

**Российская Федерация**

**Ивановскаяобласть**

**КОМСОМОЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

**ВЕСТНИК**

**нормативных правовых актов**

**органов местного самоуправления**

**Комсомольского муниципального района**

**№7-1**

**5 марта 2019г.**

**Официальное издание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Содержание** | | |
| **Решения Совета Комсомольского муниципального района Ивановской области** | | |
|  | | |
| №389 от 28.02.2019 | О внесении изменений в Решение Совета Комсомольского муниципального района от 14.12.2018 г. №266 «О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» |  |
| №390 от 28.02.2019 | О внесении изменений в некоторые муниципальные правовые акты Комсомольского муниципального района Ивановской области |  |
| **№391 от 28.02.2019** | О внесении изменений в Решение Комсомольского районного Совета №42 от 19.08.2010г. «О пенсионном обеспечении лиц, замещавших выборные муниципальные должности на постоянной основе муниципальные должности муниципальной службы Комсомольского муниципального района» |  |
| **№392 от 28.02.2019** | О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района от 28.08.2014 г. № 377 «О комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Комсомольского муниципального района» |  |
| **№393 от 28.02.2019** | О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района от 01.03.2018г. №278 «Об утверждении реестра заказчиков и сумм закупок на 2018 год» |  |
| **№394 от 28.02.2019** | Об утверждении реестра заказчиков и сумм закупок на 2019 год |  |
| **№395 от 28.02.2019** | Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Марковского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области |  |
| **№396 от 28.02.2019** | Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Новоусадебского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области |  |
| **№397 от 28.02.2019** | Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Октябрьского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области |  |
| **№398 от 28.02.2019** | Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Писцовского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области |  |
| **№399 от 28.02.2019** | Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Подозерского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области |  |
| **№400 от 28.02.2019** | О внесении изменений в Решение Совета Комсомольского муниципального района от 10.04.2014 №358 «Об утверждении Положения о порядке использования отдельных видов земель промышленности и иного специального назначения и установления зон с особыми условиями использования земель данной категории в отношении земель, находящихся в муниципальной собственности Комсомольского муниципального района» |  |



ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

|  |
| --- |
| *155150 Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2* |

РЕШЕНИЕ

от 28 февраля 2019г. №389

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕШЕНИЕ СОВЕТА КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОТ 14 ДЕКАБРЯ 2018 ГОДА №366 «О БЮДЖЕТЕ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ»**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Комсомольского муниципального района и в целях регулирования бюджетных правоотношений, Совет Комсомольского муниципального района

**РЕШИЛ:**

Внести в решение Совета Комсомольского муниципального района от 14 декабря 2018 года №366 «О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» следующие изменения:

1. В пункте 1 статьи 1 решения:

На 2019 год:

- в подпункте первом цифру «277266238,92» заменить цифрой «279059196,71»

- в подпункте втором цифру «274766238,92» заменить цифрой «276559196,71»

1. Приложения 3,4,5,7,8,9,10,11,12 к решению изложить в новой редакции, согласно приложениям.
2. В пункт 1 статьи 8 решения изложить в новой редакции:

«1.  Утвердить общий объем межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Комсомольского муниципального района другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации, в том числе:

1) бюджетам сельских поселений:

а) в 2019 году в сумме 9735290,93руб.;

б) в 2020 году в сумме 3034100,00руб.;

в) в 2021 году в сумме 2897200,00руб.»

1. Приложение 12 к решению изложить в новой редакции.
2. В связи с изменениями, принятыми настоящим решением, подготовить актуальную версию решения Совета Комсомольского муниципального района от 14 декабря 2018 года №366 «О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов».

**Председатель Совета Комсомольского**

**муниципального района**

**Ивановской области Т.В. Воронина**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Приложение 3 | | | | | |
|  | к решению Совета Комсомольского муниципального района | | | | | |
|  | "О внесении изменений в решение Совета | | | | | |
|  | Комсомольского муниципального района | | | | | |
|  | "О бюджете Комсомольского муниципального района | | | | | |
|  | на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | | | | |
|  | от 28.02.2019г. №389 | | | | | |
|  |  | Приложение 3 | | | | |
|  |  | к решению Совета Комсомольского муниципального района | | | | |
|  |  | « О бюджете Комсомольского муниципального района | | | | |
|  |  | на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 года» | | | | |
|  |  | от 14.12.2018 № 366 | | | | |
|  |  |  | |  | |  |
| **Доходы бюджета Комсомольского муниципального района по кодам классификации доходов бюджетов** | | | | | | |
| **на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов** | | | | | | |
|  |  |  | |  | |  |
| **Код классификации доходов бюджетов Российской Федерации** | **Наименование доходов** | Сумма руб. | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | | **2021 год** | |
| **000 1 00 00000 00 0000 000** | **НАЛОГОВЫЕ И НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ** | **61 350 594,89** | **56 427 579,83** | | **54 104 893,66** | |
| **000 1 01 00000 00 0000 000** | **Налоги на прибыль, доходы** | **33 885 500,00** | **32 602 000,00** | | **30 352 000,00** | |
| ***000 1 01 02000 01 0000 110*** | ***Налог на доходы физических лиц*** | ***33 885 500,00*** | ***32 602 000,00*** | | ***30 352 000,00*** | |
| 000 1 01 02010 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1и 228 Налогового кодекса Российской Федерации | 32 150 000,00 | 30 800 000,00 | | 28 550 000,00 | |
| 182 1 01 02010 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1и 228 Налогового кодекса Российской Федерации | 32 150 000,00 | 30 800 000,00 | | 28 550 000,00 | |
| 000 1 01 02020 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации | 131 500,00 | 198 000,00 | | 198 000,00 | |
| 182 1 01 02020 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации | 131 500,00 | 198 000,00 | | 198 000,00 | |
| 000 1 01 02030 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации | 154 000,00 | 154 000,00 | | 154 000,00 | |
| 182 1 01 02030 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации | 154 000,00 | 154 000,00 | | 154 000,00 | |
| 000 1 01 02040 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента в соответствии со статьей 227.1 Налогового кодекса Российской Федерации | 1 450 000,00 | 1 450 000,00 | | 1 450 000,00 | |
| 182 1 01 02040 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента в соответствии со статьей 227.1 Налогового кодекса Российской Федерации | 1 450 000,00 | 1 450 000,00 | | 1 450 000,00 | |
| **000 1 03 00000 00 0000 000** | **Налоги на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации** | **6 592 729,48** | **6 924 457,72** | | **6 924 457,70** | |
| ***000 1 03 02000 01 0000 110*** | ***Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации*** | ***6 592 729,48*** | ***6 924 457,72*** | | ***6 924 457,70*** | |
| ***000 1 03 02230 01 0000 110*** | ***Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты*** | ***2 390 695,92*** | ***2 634 013,69*** | | ***2 634 013,68*** | |
| 100 1 03 02230 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | 2 390 695,92 | 2 634 013,69 | | 2 634 013,68 | |
| *100 1 03 02231 01 0000 110* | *Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации)* | 2 390 695,92 | 2 634 013,69 | | 2 634 013,68 | |
| ***000 1 03 02240 01 0000 110*** | ***Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных ( инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты*** | ***16 750,61*** | ***17 980,81*** | | ***17 980,81*** | |
| 100 1 03 02240 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных ( инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | 16 750,61 | 17 980,81 | | 17 980,81 | |
| *100 1 03 02241 01 0000 110* | *Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации)* | *16 750,61* | 17 980,81 | | 17 980,81 | |
| ***000 1 03 02250 01 0000 110*** | ***Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты*** | ***4 629 837,77*** | ***4 728 624,13*** | | ***4 728 624,12*** | |
| 100 1 03 02250 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | 4 629 837,77 | 4 728 624,13 | | 4 728 624,12 | |
| *100 1 03 02251 01 0000 110* | *Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации)* | *4 629 837,77* | 4 728 624,13 | | 4 728 624,12 | |
| ***000 1 03 02260 01 0000 110*** | ***Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты*** | ***-444 554,82*** | ***-456 160,91*** | | ***-456 160,91*** | |
| 100 1 03 02260 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | -444 554,82 | -456 160,91 | | -456 160,91 | |
| *100 1 03 02261 01 0000 110* | *Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации)* | *-444 554,82* | -456 160,91 | | -456 160,91 | |
| **000 1 05 00000 00 0000 000** | **НАЛОГИ НА СОВОКУПНЫЙ ДОХОД** | **3 840 000,00** | **3 940 000,00** | | **3 940 000,00** | |
| ***000 1 05 02000 02 0000 110*** | ***Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности*** | ***3 503 000,00*** | ***3 603 000,00*** | | ***3 603 000,00*** | |
| *000 1 05 02010 02 0000 110* | *Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности* | *3 500 000,00* | *3 600 000,00* | | *3 600 000,00* | |
| 182 1 05 02010 02 0000 110 | Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности | *3 500 000,00* | *3 600 000,00* | | *3 600 000,00* | |
| *000 1 05 02020 02 0000 110* | *Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды , истекшие до 1 января)* | *3 000,00* | *3 000,00* | | *3 000,00* | |
| 182 1 05 02020 02 0000 110 | Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды , истекшие до 1 января) | 3 000,00 | 3 000,00 | | 3 000,00 | |
| ***000 1 05 03000 01 0000 110*** | ***Единый сельскохозяйственный налог*** | ***147 000,00*** | ***147 000,00*** | | ***147 000,00*** | |
| *000 1 05 03010 01 0000 110* | *Единый сельскохозяйственный налог* | 147 000,00 | 147 000,00 | | 147 000,00 | |
| 182 1 05 03010 01 0000 110 | Единый сельскохозяйственный налог | 147 000,00 | 147 000,00 | | 147 000,00 | |
| ***000 1 05 04000 02 0000 110*** | ***Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения*** | ***190 000,00*** | ***190 000,00*** | | ***190 000,00*** | |
| 182 1 05 04020 02 0000 110 | Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляемый в бюджеты муниципальных районов | 190 000,00 | 190 000,00 | | 190 000,00 | |
| **000 1 07 00000 00 0000 110** | **Налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами** | **1 500 000,00** | **1 500 000,00** | | **1 500 000,00** | |
| ***000 1 07 01000 01 0000 110*** | ***Налог на добычу полезных ископаемых*** | ***1 500 000,00*** | ***1 500 000,00*** | | ***1 500 000,00*** | |
| *000 1 07 01020 01 0000 110* | *Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых* | 1 500 000,00 | 1 500 000,00 | | 1 500 000,00 | |
| 182 1 07 01020 01 0000 110 | Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых | 1 500 000,00 | 1 500 000,00 | | 1 500 000,00 | |
| **000 1 08 00000 00 0000 000** | **ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОШЛИНА** | **1 500 000,00** | ***1 550 000,00*** | | ***1 550 000,00*** | |
| ***000 1 08 03000 01 0000 110*** | ***Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями*** | ***1 500 000,00*** | 1 550 000,00 | | 1 550 000,00 | |
| *000 1 08 03010 01 0000 110* | Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) | 1 500 000,00 | 1 550 000,00 | | 1 550 000,00 | |
| 182 1 08 03010 01 1000 110 | Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному) | 1 500 000,00 | 1 550 000,00 | | 1 550 000,00 | |
| **000 1 11 00000 00 0000 000** | **ДОХОДЫ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИМУЩЕСТВА, НАХОДЯЩЕГОСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ** | **5 045 907,50** | **5 024 100,00** | | **5 024 100,00** | |
| ***000 1 11 03000 00 0000 120*** | ***Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны*** | ***21 807,50*** | ***0,00*** | | ***0,00*** | |
| *000 1 11 03050 05 0000 120* | *Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов* | *21 807,50* | *0,00* | | *0,00* | |
| 053 1 11 03050 05 0000 120 | Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов | 21 807,50 | 0,00 | | 0,00 | |
| ***000 1 11 05000 00 0000 120*** | ***Доходы, получаемые в виде арендной либо иной платы за передачу в возмездное пользование государственного и муниципального имущества (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных )*** | ***4 659 300,00*** | ***4 659 300,00*** | | ***4 659 300,00*** | |
| ***000 1 11 05010 00 0000 120*** | ***Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков*** | ***4 105 000,00*** | ***4 105 000,00*** | | ***4 105 000,00*** | |
| *000 1 11 05013 05 0000 120* | *Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков* | *1 670 000,00* | *1 670 000,00* | | *1 670 000,00* | |
| 050 1 11 05013 05 0000 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков | 1 670 000,00 | 1 670 000,00 | | 1 670 000,00 | |
| *000 1 11 05013 13 0000 120* | *Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков* | *2 435 000,00* | *2 435 000,00* | | *2 435 000,00* | |
| 050 1 11 05013 13 0000 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков | 2 435 000,00 | 2 435 000,00 | | 2 435 000,00 | |
| ***000 1 11 05020 00 0000 120*** | ***Доходы, получаемые в виде арендной платы за земли после разграничения государственной собственности на землю , а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков ( за исключением земельных участков бюджетных и автономных учреждений)*** | ***15 300,00*** | ***15 300,00*** | | ***15 300,00*** | |
| *000 1 11 05025 05 0000 120* | *Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности муниципальных районов ( за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений)* | *15 300,00* | *15 300,00* | | *15 300,00* | |
| 050 1 11 05025 05 0000 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности муниципальных районов ( за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений) | 15 300,00 | 15 300,00 | | 15 300,00 | |
| ***000 1 11 05070 00 0000 120*** | ***Доходы от сдачи в аренду имущества, составляющего государственную ( муниципальную) казну ( за исключением земельных участков)*** | ***539 000,00*** | ***539 000,00*** | | ***539 000,00*** | |
| 000 1 11 05075 05 0000 120 | Доходы от сдачи в аренду имущества, составляющего казну муниципальных районов ( за исключением земельных участков) | *539 000,00* | *539 000,00* | | *539 000,00* | |
| 050 1 11 05075 05 0000 120 | Доходы от сдачи в аренду имущества, составляющего казну муниципальных районов ( за исключением земельных участков) | 539 000,00 | 539 000,00 | | 539 000,00 | |
| ***000 1 11 09000 00 0000 120*** | ***Прочие доходы от использования имущества и прав, находящихся в государственной и муниципальной собственности (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)*** | ***364 800,00*** | ***364 800,00*** | | ***364 800,00*** | |
| 055 1 11 09045 05 0000 120 | Прочие доходы от использования имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных***)*** | 364 800,00 | 364 800,00 | | 364 800,00 | |
| **000 1 12 00000 00 0000 000** | **ПЛАТЕЖИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ** | **132 400,00** | **138 800,00** | | **146 300,00** | |
| ***000 1 12 01000 01 6000 120*** | ***Плата за негативное воздействие на окружающую среду*** | ***132 400,00*** | ***138 800,00*** | | ***146 300,00*** | |
|
| ***000 1 12 01010 01 6000 120*** | ***Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами*** | ***67 400,00*** | ***70 800,00*** | | ***74 300,00*** | |
| 048 1 12 01010 01 6000 120 | Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами | 67 400,00 | 70 800,00 | | 74 300,00 | |
| ***000 1 12 01030 01 6000 120*** | ***Плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты*** | ***0,00*** | ***0,00*** | | ***0,00*** | |
| 048 1 12 01030 01 6000 120 | Плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | |
| ***000 1 12 01041 01 6000 120*** | ***Плата за размещение отходов производства*** | ***65 000,00*** | ***68 000,00*** | | ***72 000,00*** | |
| 048 1 12 01041 01 6000 120 | Плата за размещение отходов производства | 65 000,00 | 68 000,00 | | 72 000,00 | |
| **000 1 13 00000 00 0000 000** | **Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства** | **3 818 404,40** | **3 817 049,00** | | **3 817 049,00** | |
| ***000 1 13 01000 00 0000 130*** | ***Доходы от оказания платных услуг (работ)*** | ***3 818 404,40*** | ***3 817 049,00*** | | ***3 817 049,00*** | |
| *000 1 13 01990 00 0000 130* | *Прочие доходы от оказания платных услуг (работ)* | ***3 818 404,40*** | ***3 817 049,00*** | | ***3 817 049,00*** | |
| *000 1 13 01995 05 0000 130* | *Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов* | ***3 818 404,40*** | ***3 817 049,00*** | | ***3 817 049,00*** | |
| 052 1 13 01995 05 0001 130 | Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов: доходы от оказания платных услуг казенными учреждениями отдела образования – поступление родительской платы по детским садам | 3 683 404,40 | 3 682 049,00 | | 3 682 049,00 | |
| 052 1 13 01995 05 0002 130 | Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов: прочие доходы от оказания платных услуг казенными учреждениями отдела образования | 135 000,00 | 135 000,00 | | 135 000,00 | |
| **000 1 14 00000 00 0000 000** | **ДОХОДЫ ОТ ПРОДАЖИ МАТЕРИАЛЬНЫХ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ** | **4 422 206,75** | **335 351,11** | | **239 581,96** | |
| ***000 1 14 02000 00 0000 000*** | ***Доходы от реализации имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности (за исключением движимого имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)*** | ***3 754 412,75*** | ***335 351,11*** | | ***239 581,96*** | |
| *000 1 14 02050 05 0000 410* | *Доходы от реализации имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением движимого имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу* | *3 754 412,75* | *335 351,11* | | *239 581,96* | |
| 000 1 14 02053 05 0000 410 | Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий , в том числе казенных ), в части реализации основных средств по указанному имуществу | 3 754 412,75 | 335 351,11 | | 239 581,96 | |
| 050 1 14 02053 05 0000 410 | Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий , в том числе казенных ), в части реализации основных средств по указанному имуществу | 3 754 412,75 | 335 351,11 | | 239 581,96 | |
| ***000 1 14 06000 00 0000 430*** | ***Доходы от продажи земельных участков , находящихся в государственной и муниципальной собственности*** | **667 794,00** | **0** | | **0** | |
| *000 1 14 06013 05 0000 430* | *Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов* | 667 794,00 | 0 | | 0 | |
| 050 1 14 06013 05 0000 430 | Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов | 667 794,00 | 0 | | 0 | |
| **000 1 16 00000 00 0000 000** | **ШТРАФЫ, САНКЦИИ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА** | **613 446,76** | **595 822,00** | | **611 405,00** | |
| **000 1 16 03000 00 0000 140** | **Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах** | **35 000,00** | **35 000,00** | | **35 000,00** | |
| *000 1 16 03010 01 6000 140* | *Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьями 116, 1191, 1192, пунктами 1 и 2 статьи 120, статьями 125, 126, 1261, 128, 129, 1291, 1294, 132, 133, 134, 135, 1351, 1352 Налогового кодекса Российской Федерации* | *30 000,00* | *30 000,00* | | *30 000,00* | |
| 182 1 16 03010 01 6000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьями 116, 1191, 1192, пунктами 1 и 2 статьи 120, статьями 125, 126, 1261, 128, 129, 1291, 1294, 132, 133, 134, 135, 1351, 1352 Налогового кодекса Российской Федерации | 30 000,00 | 30 000,00 | | 30 000,00 | |
| *000 1 16 03030 01 6000 140* | *Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях* | *5 000,00* | *5 000,00* | | *5 000,00* | |
| 182 1 16 03030 01 6000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях | 5 000,00 | 5 000,00 | | 5 000,00 | |
| **000 1 16 08 000 01 0000 140** | **Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота этилового спирта, алкогольной, спиртосодержащей продукции и табачной продукции** | **29 610,00** | **30 270,00** | | **39 280,00** | |
| *000 1 16 08010 01 6000 140* | *Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота этилового спирта, алкогольной, спиртосодержащей продукции* | *17 170,00* | *21 220,00* | | *27 800,00* | |
| 188 1 16 08010 01 6000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота этилового спирта, алкогольной, спиртосодержащей продукции | 17 170,00 | 21 220,00 | | 27 800,00 | |
| *000 1 16 08020 01 6000 140* | *Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота табачной продукции* | *12 440,00* | *9 050,00* | | *11 480,00* | |
| 188 1 16 08020 01 6000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота табачной продукции | 12 440,00 | 9 050,00 | | 11 480,00 | |
| **000 1 16 21000 00 6000 140** | **Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу** | **46 580,00** | **45 440,00** | | **43 980,00** | |
| *000 1 16 21050 05 6000 140* | *Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов* | *46 580,00* | *45 440,00* | | *43 980,00* | |
| 188 1 16 21050 05 6000 140 | Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов | 46 580,00 | 45 440,00 | | 43 980,00 | |
| **000 1 16 25000 00 6000 140** | **Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о недрах, об особо охраняемых природных территориях, об охране и использовании животного мира, об экологической экспертизе, в области охраны окружающей среды, о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, земельного законодательства, лесного законодательства, водного законодательства** | **15 000,00** | **15 000,00** | | **15 000,00** | |
| *000 1 16 25060 01 6000 140* | *Денежные взыскания ( штрафы) за нарушение земельного законодательства* | *15 000,00* | *15 000,00* | | *15 000,00* | |
| 321 1 16 25060 01 6000 140 | Денежные взыскания ( штрафы) за нарушение земельного законодательства | 15 000,00 | 15 000,00 | | 15 000,00 | |
| **000 1 16 30000 01 0000 140** | **Денежные взыскания ( штрафы) за правонарушения в области дорожного движения** | **18 368,76** | **0,00** | | **0,00** | |
| *000 1 16 30030 01 0000 140* | *Денежные взыскания ( штрафы) за правонарушения в области дорожного движения* | *18 368,76* | *0,00* | | *0,00* | |
| 188 1 16 30030 01 0000 140 | Денежные взыскания ( штрафы) за правонарушения в области дорожного движения | 18 368,76 | 0,00 | | 0,00 | |
| **000 1 16 28000 01 0000 140** | **Денежные взыскания ( штрафы) за нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия человека и законодательства в сфере защиты прав потребителей** | **25 330,00** | **33 280,00** | | **25 870,00** | |
| 188 1 16 28000 01 0600 140 | Денежные взыскания ( штрафы) за нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия человека и законодательства в сфере защиты прав потребителей | 25 330,00 | 33 280,00 | | 25 870,00 | |
| **000 1 16 43000 01 6000 140** | ***Денежные взыскания ( штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях , предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях*** | **31 840,00** | **33 440,00** | | **30 670,00** | |
| 188 1 16 43000 01 6000 140 | Денежные взыскания ( штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях | 31 840,00 | 33 440,00 | | 30 670,00 | |
| **000 1 16 90000 00 0000 140** | **Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба** | **411 718,00** | **403 392,00** | | **421 605,00** | |
| 000 1 16 90050 05 0000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов | 411 718,00 | 403 392,00 | | 421 605,00 | |
| 010 1 16 90050 05 0000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов | 15 000,00 | 15 000,00 | | 15 000,00 | |
| 050 1 16 90050 05 0008 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов - прочие поступления от денежных взысканий (штрафов), зачисляемые в районный бюджет от комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав | 33 848,00 | 37 232,00 | | 40 955,00 | |
| 188 1 16 90050 05 6000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов | 362 870,00 | 351 160,00 | | 365 650,00 | |
| **000 2 00 0000 00 0000 000** | **Безвозмездные поступления** | **217 603 162,19** | **200 696 405,39** | | **201 995 668,39** | |
| **000 2 02 0000 00 0000 000** | **Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации** | **217 273 162,19** | **200 366 405,39** | | **201 665 668,39** | |
| **000 2 02 10000 00 0000 150** | **Дотации бюджетам бюджетной системы Российской Федерации** | **95 082 700,00** | **83 692 200,00** | | **80 814 600,00** | |
| ***000 2 02 15 001 00 0000 150*** | ***Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности*** | ***88 814 700,00*** | ***83 692 200,00*** | | ***80 814 600,00*** | |
| *000 2 02 15001 05 0000 150* | *Дотации бюджетам муниципальных районов на выравнивание бюджетной обеспеченности* | *88 814 700,00* | *83 692 200,00* | | *80 814 600,00* | |
| 053 2 02 15001 05 0000 150 | Дотации бюджетам муниципальных районов на выравнивание бюджетной обеспеченности | 88 814 700,00 | 83 692 200,00 | | 80 814 600,00 | |
| ***000 2 02 15 002 00 0000 150*** | ***Дотации бюджетам на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов*** | ***6 268 000,00*** | ***0,00*** | | ***0,00*** | |
| *000 2 02 15002 05 0000 150* | *Дотации бюджетам муниципальных районов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов* | *6 268 000,00* | *0,00* | | *0,00* | |
| 053 2 02 15002 05 0000 150 | Дотации бюджетам муниципальных районов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов | 6 268 000,00 | 0,00 | | 0,00 | |
| **000 2 02 20000 00 0000 150** | **Субсидии бюджетам бюджетной системы Российской Федерации ( межбюджетные субсидии)** | **7 045 543,22** | **415 800,00** | | **415 800,00** | |
| ***000 2 02 25097 00 0000 150*** | ***Субсидии бюджетам на создание в общеобразовательных организациях , расположенных в сельской местности , условий для занятий физической культурой и спортом*** | **2 141 354,90** | **0,00** | | **0,00** | |
| 053 2 02 25097 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на создание в общеобразовательных организациях , расположенных в сельской местности , условий для занятий физической культурой и спортом | 2 141 354,90 | 0,00 | | 0,00 | |
| ***000 2 02 25519 00 0000 150*** | ***Субсидия бюджетам на поддержку отрасли культуры*** | ***6 350,00*** | ***0,00*** | | ***0,00*** | |
| 053 2 02 25519 05 0000 150 | Субсидия бюджетам муниципальных районов на поддержку отрасли культуры | 6 350,00 | 0,00 | | 0,00 | |
| ***000 2 02 29999 00 0000 150*** | ***Прочие субсидии*** | ***4 897 838,32*** | ***415 800,00*** | | ***415 800,00*** | |
| *000 2 02 29999 05 0000 150* | *Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов* | *4 897 838,32* | *415 800,00* | | *415 800,00* | |
| 053 2 02 29999 05 0000 150 | Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов | 4 897 838,32 | 415 800,00 | | 415 800,00 | |
| **000 2 02 30000 00 0000 150** | **Субвенции бюджетам бюджетной системы Российской Федерации** | **89 664 213,97** | **94 044 905,39** | | **98 221 768,39** | |
| ***000 2 02 30024 00 0000 150*** | ***Субвенции местным бюджетам на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации*** | ***1 945 385,97*** | ***2 300 849,39*** | | ***2 300 849,39*** | |
| *000 2 02 30024 05 0000 150* | *Субвенции бюджетам муниципальных районов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации* | *1 945 385,97* | *2 300 849,39* | | *2 300 849,39* | |
| 053 2 02 30024 05 0000 150 | Субвенции бюджетам муниципальных районов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации | 1 945 385,97 | 2 300 849,39 | | 2 300 849,39 | |
| **053 2 02 35082 00 0000 150** | **Субвенции бюджетам муниципальных образований на предоставление жилых помещений детям –сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений** | **0,00** | **1 073 457,00** | | **1 073 457,00** | |
| 053 2 02 35082 05 0000 150 | Субвенции бюджетам муниципальных районов на предоставление жилых помещений детям – сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений | 0,00 | 1 073 457,00 | | 1 073 457,00 | |
| **000 2 02 35120 00 0000 150** | **Субвенции бюджетам на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации** | **9 215,00** | **9 635,00** | | **10 135,00** | |
| 053 2 02 35120 05 0000 150 | Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации | 9 215,00 | 9 635,00 | | 10 135,00 | |
| **000 2 02 39999 00 0000 150** | **Прочие субвенции** | **87 709 613,00** | **90 660 964,00** | | **94 837 327,00** | |
| ***000 2 02 39999 05 0000 150*** | ***Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов*** | ***87 709 613,00*** | ***90 660 964,00*** | | ***94 837 327,00*** | |
| 053 2 02 39999 05 0000 150 | Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов | 87 709 613,00 | 90 660 964,00 | | 94 837 327,00 | |
| **000 2 02 40000 00 0000 150** | **Иные межбюджетные трансферты** | **25 480 705,00** | **22 213 500,00** | | **22 213 500,00** | |
| *000 2 02 40014 05 0000 150* | *Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных образований на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями* | *25 480 705,00* | *22 213 500,00* | | *22 213 500,00* | |
| 053 2 02 40014 05 0000 150 | Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями | 25 480 705,00 | 22 213 500,00 | | 22 213 500,00 | |
| **000 207 00000 00 0000 000** | **Прочие безвозмездные поступления** | **330 000,00** | **330 000,00** | | **330 000,00** | |
| ***000 2 07 05000 05 0000 150*** | ***Прочие безвозмездные поступления в бюджеты муниципальных районов*** | ***330 000,00*** | ***330 000,00*** | | ***330 000,00*** | |
| *000 2 07 05020 05 0000 150* | *Поступления от денежных пожертвований, предоставляемых физическими лицами получателям средств бюджетов муниципальных районов* | *330 000,00* | *330 000,00* | | *330 000,00* | |
| 054 2 07 05020 05 0000 150 | Поступления от денежных пожертвований, предоставляемых физическими лицами получателям средств бюджетов муниципальных районов | 330 000,00 | 330 000,00 | | 330 000,00 | |
|  | **Всего доходов** | **278 953 757,08** | **257 123 985,22** | | **256 100 562,05** | |

Приложение 4

к решению Совета Комсомольского

муниципального района

от 28.02.2019 №389

Приложение 4

к решению Совета Комсомольского

муниципального района « О бюджете Комсомольского

муниципального района на 2019 год

и на плановый период 2020 и 2021 годов»

от 14.12 .2018 № 366

**Перечень главных администраторов доходов районного бюджета Комсомольского муниципального района, закрепляемые за ними виды (подвиды) доходов районного бюджета на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов**

|  |  |
| --- | --- |
| **Код классификации доходов** | **Наименование** |
| **бюджетов Российской Федерации, код главного администратора доходов районного бюджета** |
| **010** | **Департамент сельского хозяйства и продовольствия Ивановской области** |
| 010 1 16 90050 05 0000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| **041** | **Департамент природных ресурсов и экологии Ивановской области** |
| 041 1 16 25030 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об охране и использовании животного мира |
| 041 1 16 90050 05 0000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| **042** | **Административный Департамент Ивановской области** |
| 042 1 16 33050 05 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд для нужд муниципальных районов |
| **048** | **Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ивановской области** |
| 048 1 12 01010 01 6000 120 | Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами |
| 048 1 12 01020 01 6000 120 | Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух передвижными объектами |
| 048 1 12 01030 01 6000 120 | Плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты |
| 048 1 12 01040 01 6000 120 | Плата за размещение отходов производства и потребления |
| **050** | **Администрация Комсомольского муниципального района** |
| 050 1 08 07150 01 0000 110 | Государственная пошлина за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции |
| 050 1 11 05013 05 0000 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков |
| 050 1 11 05013 10 0000 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков |
| 050 1 11 05013 13 0000 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков |
| 050 1 11 05025 05 0000 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности муниципальных районов ( за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений) |
| 050 1 11 05035 05 0000 120 | Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления муниципальных районов и созданных ими учреждений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений) |
| 050 1 11 05313 13 0000 120 | Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным органами местного самоуправления муниципальных районов, государственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений |
| 050 1 11 05325 05 0000 120 | Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным органами местного самоуправления муниципальных районов, государственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении земельных участков, находящихся в собственности муниципальных районов |
| 050 1 11 07015 05 0000 120 | Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальных унитарных предприятий, созданных муниципальными районами |
| 050 1 13 02065 05 0000 130 | Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества муниципальных районов (возмещение расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества, закрепленного за органами местного самоуправления) |
| 050 1 13 02065 05 0000 130 | Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества муниципальных районов (возмещение расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества, закрепленного за казенными учреждениями) |
| 050 1 13 02995 05 0003 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (прочие доходы от компенсации затрат районного бюджета) |
| 050 1 13 02995 05 0005 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (выплата страховой премии ОСАГО) |
| 050 1 14 02 052 05 0000 410 | Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных автономных учреждений), в части реализации основных средств по указанному имуществу |
| 050 1 14 06013 05 0000 430 | Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов |
| 050 1 14 06013 10 0000 430 | Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений |
| 050 1 14 06013 13 0000 430 | Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений |
| 050 1 16 25010 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о недрах |
| 050 1 16 33050 05 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд для нужд муниципальных районов |
| 050 1 16 90050 05 0007 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов (прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в районный бюджет) |
| 050 1 16 90050 05 0008 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов (прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в районный бюджет от комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав) |
| 050 117 01050 05 0000 180 | Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| 050 1 17 05050 05 0009 180 | Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов (прочие неналоговые доходы районного бюджета) |
| **052** | **Управление образования** **Администрации Комсомольского муниципального района** |
| 052 1 13 01995 05 0001 130 | Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов (доходы от оказания платных услуг казенными учреждениями отдела образования – поступление родительской платы по детским садам ) |
| 052 1 13 01995 05 0002 130 | Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов (прочие доходы от оказания платных услуг) |
| 052 1 13 02995 05 0003 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (прочие доходы от компенсации затрат районного бюджета) |
| 052 1 13 02995 05 0004 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (средства поступающие от возврата учреждениями субсидий на выполнение ими муниципального задания прошлых лет) |
| 052 1 13 02995 05 0005 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (выплата страховой премии ОСАГО) |
| 052 1 13 02995 05 0006 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов ( возмещение расходов по актам проверок) |
| 052 1 16 33050 05 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд для нужд муниципальных районов |
| 052 1 17 01050 05 0000 180 | Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| 052 2 04 05020 05 0000 150 | Поступления от денежных пожертвований предоставляемых негосударственными организациями получателям средств бюджетов муниципальных районов |
| **053** | **Финансовое управление Администрации Комсомольского муниципального района** |
| 053 1 11 03050 05 0000 120 | Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов |
| 053 1 13 02 995 05 0003 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (прочие доходы от компенсации затрат районного бюджета) |
| 053 1 13 02 995 05 0005 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (выплата страховой премии ОСАГО) |
| 053 1 13 02 995 05 0006 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (возмещение расходов по актам проверки) |
| 053 1 16 18050 05 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение бюджетного законодательства (в части бюджетов муниципальных районов) |
| 053 1 16 32000 05 0000 140 | Денежные взыскания, налагаемые в возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств (в части бюджетов муниципальных районов) |
| 053 1 16 90050 05 0000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| 053 117 01050 05 0000 180 | Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| 053 1 17 05050 05 0009 180 | Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов (прочие неналоговые доходы районного бюджета) |
| 053 2 02 15001 05 0000 150 | Дотации бюджетам муниципальных районов на выравнивание бюджетной обеспеченности |
| 053 2 02 15002 05 0000 150 | Дотации бюджетам муниципальных районов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов |
| 053 202 15009 05 0000 150 | Дотации бюджетам муниципальных районов на частичную компенсацию дополнительных расходов на повышение оплаты труда работников бюджетной сферы |
| 053 202 19999 05 0000 150 | Прочие дотации бюджетам муниципальных районов |
| 053 202 20041 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на строительство, модернизацию, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования , в том числе дорог в поселениях (за исключением автомобильных дорог федерального значения) |
| 053 2 02 20051 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на реализацию федеральных целевых программ |
| 053 202 20077 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности |
| 053 202 20216 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования, а также капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов |
| 053 2 02 25097 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом |
| 053 2 02 25519 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на поддержку отрасли культуры |
| 053 202 25567 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на реализацию мероприятий по устойчивому развитию сельских территорий |
| 053 202 29998 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на финансовое обеспечение отдельных полномочий |
| 053 2 02 29999 05 0000 150 | Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов |
| 053 2 02 30024 05 0000 150 | Субвенции бюджетам муниципальных районов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации |
| 053 202 35082 05 0000 150 | Субвенции бюджетам муниципальных районов на предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений |
| 053 2 02 35120 05 0000 150 | Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации |
| 053 202 39998 05 0000 150 | Единая субвенция бюджетам муниципальных районов |
| 053 2 02 39999 05 0000 150 | Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов |
| 053 2 02 40014 05 0000 150 | Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями |
| 053 202 45144 05 0000 150 | Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований |
| 053 202 45147 05 0000 150 | Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на государственную поддержку муниципальных учреждений культуры, находящихся на территориях сельских поселений |
| 053 202 45457 05 0000 150 | Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на финансовое обеспечение мероприятий, связанных с отдыхом и оздоровлением детей, находящихся в трудной жизненной ситуации |
| 053 2 02 49999 05 0000 150 | Прочие межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов |
| 053 202 90024 05 0000 150 | Прочие безвозмездные поступления в бюджеты муниципальных районов от бюджетов субъектов Российской Федерации |
| 053 2 08 05000 05 0000 150 | Перечисления из бюджетов муниципальных районов (в бюджеты муниципальных районов) для осуществления возврата (зачета) излишне уплаченных или излишне взысканных сумм налогов, сборов и иных платежей, а также сумм процентов за несвоевременное осуществление такого возврата и процентов, начисленных на излишне взысканные суммы |
| 053 218 05010 05 0000 150 | Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет |
| 053 218 05020 05 0000 150 | Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата автономными учреждениями остатков субсидий прошлых лет |
| 053 218 05030 05 0000 150 | Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата иными организациями остатков субсидий прошлых лет |
| 053 2 18 60010 05 0000 150 | Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов поселений |
| 053 2 19 60010 05 0000 150 | Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных районов |
| **054** | **Отдел по делам культуры, молодежи и спорта Администрации Комсомольского муниципального района** |
| 054 1 13 02995 05 0003 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (прочие доходы от компенсации затрат районного бюджета) |
| 054 1 13 02995 05 0005 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (выплата страховой премии ОСАГО) |
| 054 1 13 02995 05 0006 130 | Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов (возмещение расходов по актам проверки) |
| 054 117 01050 05 0000 180 | Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| 054 1 17 05050 05 0009 180 | Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов (прочие неналоговые доходы районного бюджета) |
| 054 2 04 05020 05 0000 150 | Поступления от денежных пожертвований предоставляемых негосударственными организациями получателям средств бюджетов муниципальных районов |
| 054 2 07 05020 05 0000 150 | Поступления от денежных пожертвований, предоставляемых физическими лицами получателям средств бюджетов муниципальных районов |
| 054 2 03 05099 05 0000 150 | Прочие безвозмездные поступления от государственных (муниципальных) организаций в бюджеты муниципальных районов |
| **055** | **Управление по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района** |
| 055 1 11 09045 05 0000 120 | Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а так же имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных) |
| 055  117 01050 05 0000 180 | Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| 055 1 16 33050 05 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд для нужд муниципальных районов |
| **076** | **Федеральное агентство по рыболовству** |
| 076 1 16 90005 05 0000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| **100** | **Управление Федерального казначейства по Ивановской области** |
| 100 1 03 02230 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты |
| 100 1 03 02231 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации) |
| 100 1 03 02232 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги») |
| 100 1 03 02240 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты |
| 100 1 03 02241 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации) |
| 100 1 03 02242 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги») |
| 100 1 03 02250 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты |
| 100 1 03 02251 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации) |
| 100 1 03 02252 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги») |
| 100 1 03 02260 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты |
| 100 1 03 02261 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях формирования дорожных фондов субъектов Российской Федерации) |
| 100 1 03 02262 01 0000 110 | Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты (по нормативам, установленным Федеральным законом о федеральном бюджете в целях реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги») |
| **182** | **Управление Федеральной налоговой службы по Ивановской области** |
| 182 1 01 02010 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 2271 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации |
| 182 1 01 02020 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации |
| 182 1 01 02030 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации |
| 182 1 01 02040 01 0000 110 | Налог на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании патента в соответствии со статьей 2271 Налогового кодекса Российской Федерации |
| 182 1 05 02010 02 0000 110 | Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности |
| 182 1 05 02020 02 0000 110 | Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) |
| 182 1 05 03010 01 0000 110 | Единый сельскохозяйственный налог |
| 182 1 05 04020 02 0000110 | Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляемый в бюджеты муниципальных районов |
| 182 1 07 01020 01 0000 110 | Налог на добычу общераспространенных полезных ископаемых |
| 182 1 08 03010 01 1000 110 | Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации) (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному) |
| 182 109 01030 05 0000 110 | Налог на прибыль организаций, зачислявшийся до 1 января 2005 года в местные бюджеты, мобилизуемый на территориях муниципальных районов |
| 182 109 04053 05 0000 110 | Земельный налог (по обязательствам, возникшим до 1 января 2006 года), мобилизуемый на межселенных территориях |
| 182 109 07033 05 0000 110 | Целевые сборы с граждан и предприятий, учреждений, организаций на содержание милиции, благоустройство территорий, на нужды образования и другие цели, мобилизуемые на территориях муниципальных районов |
| 182 1 16 03010 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьями 116, 118, статьей 1191, пунктами 1 и 2 статьи 120, статьями 125, 126, 128, 129, 1291, 132, 133, 134, 135, 1351 Налогового кодекса Российской Федерации |
| 182 1 16 03030 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях |
| 182 1 16 06 000 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт |
| **188** | **Управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ивановской области** |
| 188 1 16 08010 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота этилового спирта, алкогольной, спиртосодержащей продукции |
| 188 1 16 08020 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота табачной продукции |
| 188 1 16 21050 05 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| 188 1 16 28000 01 0000 140 | Денежные взыскания ( штрафы) за нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия человека и законодательства в сфере защиты прав потребителей |
| 188 1 16 30030 01 0000 140 | Денежные взыскания ( штрафы) за правонарушения в области дорожного движения |
| 188 1 16 43000 01 0000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях |
| 188 1 16 90050 05 0000 140 | Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещении ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов |
| **321** | **Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ивановской области** |
| 321 1 16 25060 01 6000 140 | Денежные взыскания (штрафы) за нарушение земельного законодательства |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 5 |
| к Решению Совета Комсомольского муниципального района  «О внесении изменений в решение Совета Комсомольского  муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального  района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» | | |
|  | от 28.02. 2019 №389 | |

Приложение 5

к решению Совета Комсомольского муниципального района

«О бюджете Комсомольского муниципального района

на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 года»

от 14.12.2018г. №366

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Источники внутреннего финансирования дефицита бюджета Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 года** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Код классификации источников финансирования дефицита бюджетов | Наименование кода классификации источников финансирования дефицита бюджетов | Сумма руб. | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| **000 01 00 00 00 00 0000 000** | **Источники внутреннего финансирования дефицита бюджетов** | **-2 500 000,00** | **-2 500 000,00** | **0,00** |
| **000 01 02 00 00 00 0000 000** | **Кредиты кредитных организаций в валюте Российской Федерации** | **-2 500 000,00** | **-2 500 000,00** | **0,00** |
| 000 01 02 00 00 00 0000 700 | Получение кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 050 01 02 00 00 05 0000 710 | Получение кредитов от кредитных организаций бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 000 01 02 00 00 00 0000 800 | Погашение кредитов, предоставленных кредитными организациями в валюте Российской Федерации | -2 500 000,00 | -2 500 000,00 | 0,00 |
| 050 01 02 00 00 05 0000 810 | Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации | -2 500 000,00 | -2 500 000,00 | 0,00 |
| **000 01 05 00 00 00 0000 000** | **Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета** | **-13 058,00** | **0,00** | **0,00** |
| **000 01 05 00 00 00 0000 500** | **Увеличение остатков средств бюджетов** | **-279 072 254,71** | **-257 123 985,21** | **-256 100 562,05** |
| 000 01 05 02 00 00 0000 500 | Увеличение прочих остатков средств бюджетов | -279 072 254,71 | -257 123 985,21 | -256 100 562,05 |
| 000 01 05 02 01 00 0000 510 | Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов | -279 072 254,71 | -257 123 985,21 | -256 100 562,05 |
| 053 01 05 02 01 05 0000 510 | Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов | -279 072 254,71 | -257 123 985,21 | -256 100 562,05 |
| **000 01 05 00 00 00 0000 600** | **Уменьшение остатков средств бюджетов** | **279 059 196,71** | **257 123 985,21** | **256 100 562,05** |
| 000 01 05 02 00 00 0000 600 | Уменьшение прочих остатков средств бюджетов | 279 059 196,71 | 257 123 985,21 | 256 100 562,05 |
| 000 01 05 02 01 00 0000 610 | Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов | 279 059 196,71 | 257 123 985,21 | 256 100 562,05 |
| 053 01 05 02 01 05 0000 610 | Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов | 279 059 196,71 | 257 123 985,21 | 256 100 562,05 |
| **000 01 06 00 00 00 0000 000** | **Иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов** | **13 058,00** | **0,00** | **0,00** |
| ***000 01 06 05 00 00 0000 000*** | ***Бюджетные кредиты, предоставляемые внутри страны в валюте Российской Федерации*** | ***13 058,00*** | ***0,00*** | ***0,00*** |
| 000 01 06 05 00 00 0000 600 | Возврат бюджетных кредитов, предоставленных внутри страны в валюте Российской Федерации | 13 058,00 | 0,00 | 0,00 |
| 000 01 06 05 02 00 0000 600 | Возврат бюджетных кредитов, предоставленных другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации | 13 058,00 | 0,00 | 0,00 |
| 053 01 06 05 02 05 0000 640 | Возврат бюджетных кредитов, предоставленных другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации | 13 058,00 | 0,00 | 0,00 |
| ***000 01 06 05 00 00 0000 500*** | ***Предоставление бюджетных кредитов внутри страны в валюте Российской Федерации*** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 000 01 06 05 02 00 0000 500 | Предоставление бюджетных кредитов другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 053 01 06 05 02 05 0000 540 | Предоставление бюджетных кредитов другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Приложение 7 | | | |
|  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района | | |
| от 28.02.2019 № | | | |
| Приложение 7 | | | |
|  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | |
| от 14.12.2018 №366 | | | |
|  |  | | |
| **Распределение бюджетных ассигнований по целевым статьям (муниципальным программам Комсомольского муниципального района и не включенным в муниципальные программы Комсомольского муниципального района направлениям деятельности органов местного самоуправления (муниципальных органов Комсомольского муниципального района)), группам видов расходов классификации расходов бюджета Комсомольского муниципального района на 2019 год** | | | |
|  |  |  |  |
| **Наименование** | **Целевая статья** | **Вид расходов** | **Сумма, руб.** |
| **Муниципальная программа "Развитие образования Комсомольского муниципального района"** | **01 0 00 00000** |  | **169 802 118,48** |
| ***Подпрограмма "Реализация дошкольных образовательных программ в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***01 1 00 00000*** |  | ***58 362 884,12*** |
| *Основное мероприятие"Развитие дошкольного образования"* | *011 01 00000* |  | *57 914 885,12* |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 1 01 00020 | 100 | 4 892 384,48 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 1 01 00020 | 200 | 11 098 731,53 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 1 01 00020 | 600 | 12 213 266,88 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 1 01 00020 | 800 | 190 049,23 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 1 01 80170 | 100 | 13 217 640,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)нужд) | 01 1 01 80170 | 200 | 114 660,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 1 01 80170 | 600 | 16 188 153,00 |
| *Основное мероприятие "Финансовое обеспечение предоставления мер социальной поддержки в сфере дошкольного образования"* | *01 1 02 00000* |  | *447 999,00* |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 1 02 80100 | 200 | 217 206,00 |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 1 02 80100 | 600 | 230 793,00 |
| ***Подпрограмма "Реализация образовательных программ начального общего, основного общего, среднего основного образования в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***01 2 00 00000*** |  | ***77 618 834,87*** |
| *Основное мероприятие "Реализация программ общего образования и государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования"* | *01 2 01 00000* |  | *74 498 479,97* |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)нужд) | 01 2 01 00030 | 200 | 5 589 765,06 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 2 01 00030 | 600 | 10 579 466,17 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 2 01 00030 | 800 | 140 088,74 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг)(Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 2 01 80150 | 100 | 11 070 926,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных(муниципальных) нужд) | 01 2 01 80150 | 200 | 181 645,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 2 01 80150 | 600 | 46 936 589,00 |
| *Основное мероприятие "Наказы избирателей депутатам Ивановской областной Думы"* | *01 2 02 00000* |  | *79 000,00* |
| Реализация наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы на укрепление материально-технической базы образовательных организаций, реализация мероприятий по капитальному ремонту объектов общего образования (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 2 02 81950 | 600 |  |
| Расходы на реализацию наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы на укрепление материально-технической базы образовательных организаций, реализация мероприятий по капитальному ремонту объектов общего образования (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 2 02 S1950 | 600 | 79 000,00 |
| *Региональный проект "Успех каждого ребенка"* | 01 2 Е2 00000 |  | *3 041 354,90* |
| Создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятия физической культурой и спортом (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 2 Е2 50970 | 600 | 3 041 354,90 |
| ***Подпрограмма "Реализация образовательных программ по предоставлению дополнительного образования в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***01 3 00 00000*** |  | ***12 090 885,06*** |
| *Основное мероприятие"Развитие дополнительного образования детей в сфере образования"* | *01 3 01 00000* |  | *12 090 885,06* |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 3 0100170 | 100 | 9 706 403,82 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 3 01 00170 | 200 | 1 185 267,35 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 3 01 00170 | 800 | 12 500,00 |
| Расходы, связанные с поэтапным доведением средней заработной платы педагогическим работникам иных муниципальных организаций дополнительного образования детей до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 3 01 81420 | 100 | 1 172 473,32 |
| Поэтапное доведение средней заработной платы педагогическим работникам иных муниципальных организаций дополнительного образования детей до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 3 01 S1420 | 100 | 14 240,57 |
| ***Подпрограмма "Укрепление пожарной безопасности образовательных учреждений Комсомольского муниципального района"*** | ***01 4 00 00000*** |  | ***802 058,05*** |
| *Основное мероприятие "Содействие развитию образования"* | *01 4 01 00000* |  | *802 058,05* |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 4 01 00180 | 200 | 425 817,32 |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям") | 01 4 01 00180 | 600 | 376 240,73 |
| ***Подпрограмма "Реализация мер социальной поддержки детей в сфере образования Комсомольского муниципального района"*** | ***01 5 00 00000*** |  | ***7 862 911,27*** |
| *Основное мероприятие "Поддержка многодетных семей в сфере образования"* | *01 5 01 00000* |  | *2 768 916,00* |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 5 01 00340 | 200 | 907 485,00 |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 01 00340 | 600 | 1 861 431,00 |
| *Основное мероприятие "Организация отдыха и оздоровление детей"* | *01 5 02 00000* |  | *1 216 490,64* |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 5 02 S0190 | 200 | 250 910,64 |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 02 S0190 | 600 | 919 380,00 |
| Осуществление переданных государственных полномочий по организации двухразового питания детей - сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в лагерях дневного пребывания (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 02 80200 | 600 | 46 200,00 |
| *Основное мероприятие "Финансовое обеспечение мер социальной поддержки в сфере образования"* | *01 5 03 00000* |  | *3 877 504,63* |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 5 03 00220 | 200 | 311 100,00 |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 03 00220 | 600 | 2 589 549,46 |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по выплате компенсации части родительской платы за присмотр и уход за детьми в образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 01 5 03 80110 | 300 | 976 855,17 |
| ***Подпрограмма "Управление в сфере образования Комсомольского муниципального района"*** | ***01 6 00 00000*** |  | ***13 064 545,11*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности централизованной бухгалтерии в сфере образования"* | *01 6 01 00000* |  | *10 930 706,60* |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 6 01 00200 | 100 | 4 765 712,77 |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 6 01 00200 | 200 | 6 159 804,83 |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 6 01 00200 | 800 | 5 189,00 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности органов управления в сфере образования* | *01 6 02 00000* |  | *1 873 060,27* |
| Расходы на содержание органов управления (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 6 02 00210 | 100 | 1 842 141,47 |
| Расходы на содержание органов управления (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 6 02 00210 | 200 | 4 384,80 |
| Расходы на содержание органов управления (Иные бюджетные ассигнования) | 01 6 02 00210 | 800 | 26 534,00 |
| *Основное мероприятие "Реализация внешкольных мероприятий"* | *01 6 03 00000* |  | *51 700,00* |
| Проведение районных мероприятий в сфере образования (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 6 03 20110 | 200 | 28 700,00 |
| Проведение районных мероприятий в сфере образования (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 01 6 03 20110 | 300 | 23 000,00 |
| *Основное мероприятие " Организация целевой подготовки педагогов для работы в муниципальных образовательных организациях Комсомольского муниципального района"* | *01 6 04 00000* |  | *209 078,24* |
| Расходы на организацию целевой подготовки педагогов для работы в муниципальных образовательных организациях Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 6 04 S3110 | 200 | 209 078,24 |
| **Муниципальная программа "Развитие культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района"** | **02 0 00 00000** |  | **43 410 283,08** |
| ***Подпрограмма "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***02 1 00 00000*** |  | ***10 220 453,55*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности учреждений дополнительного образования в сфере культуры и искусства"* | *02 1 01 00000* |  | *10 220 453,55* |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 1 01 00040 | 100 | 7 273 497,47 |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 1 01 00040 | 200 | 1 144 121,08 |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Иные бюджетные ассигнования) | 02 1 01 00040 | 800 | 128 404,00 |
| Расходы, связанные с поэтапным доведением средней заработной платы педагогическим работникам муниципальных организаций дополнительного образования детей в сфере культуры и искусства до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 1 01 81430 | 100 | 1 657 686,00 |
| Поэтапное доведение средней заработной платы педагогическим работникам муниципальных организаций дополнительного образования детей в сфере культуры и искусства до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 1 01 S1430 | 100 | 16 745,00 |
| ***Подпрограмма "Проведение мероприятий, связанных с государственными праздниками, юбилейными и памятными датами"*** | ***02 4 00 00000*** |  | ***363 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Проведение мероприятий, связанных с государственными праздниками, юбилейными и памятными датами"* | *02 4 01 00000* |  | 363 000,00 |
| Организация и проведение мероприятий, связанных с государственными праздниками, юбилейными и памятными датами (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 4 01 00070 | 200 | 363 000,00 |
| ***Подпрограмма "Управление в сфере культуры, спорта и молодежной политики"*** | ***02 5 00 00000*** |  | ***4 466 148,00*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики"* | *02 5 01 00000* |  | *1 521 429,00* |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 5 01 00090 | 100 | 1 521 063,00 |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и моложежной политики Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | 02 5 01 00090 | 800 | 366,00 |
| *Основное мероприятие "Обеспечене деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области"* | *02 5 02 00000* |  | *2 944 719,00* |
| Обеспечене деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 5 02 00100 | 100 | 1 023 502,00 |
| Обеспечене деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 5 02 00100 | 200 | 82 460,00 |
| Содержание работников младшего обслуживающего персонала МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 5 02 G0040 | 100 | 1 838 757,00 |
| ***Подпрограмма "Организация деятельности в области спорта, культурно-досуговой деятельности с детьми, подростками и молодежью в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***02 6 00 00000*** |  | ***301 968,53*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности учреждений по организации досуга населения по различным направлениям"* | *02 6 01 00000* |  | *301 968,53* |
| Создание условий для организации досуга населения по различным направлениям (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 6 01 00080 | 100 | 301 968,53 |
| ***Подпрограмма "Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***02 7 00 00000*** |  | ***4 416 765,00*** |
| *Основное мероприятие "Организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек "* | *02 7 01 00000* |  | *4 416 765,00* |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 7 01 00380 | 100 | 2 310 526,00 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 7 01 00380 | 200 | 431 259,00 |
| Расходы, связанные с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры Ивановской области до средней заработной платы в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 7 01 80340 | 100 | 1 651 879,00 |
| Поэтапное доведение средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры Ивановской области до средней заработной платы в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 7 01 S0340 | 100 | 16 686,00 |
| Поддержка отрасли культуры (Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований)(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 7 01 L5191 | 200 | 6 415,00 |
| ***Подпрограмма "Организация культурно-досугового обслуживания населения Комсомольского городского поселения"*** | ***02 9 00 00000*** |  | ***17 236 997,00*** |
| *Основное мероприятие "Организация культурно-досугового обслуживания населения Комсомольского городского поселения"* | *02 9 01 00000* |  | *14 950 038,00* |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 9 01 G0040 | 100 | 7 050 594,00 |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 9 01 G0040 | 200 | 7 748 144,00 |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Иные бюджетные ассигнования) | 02 9 01 G0040 | 800 | 151 300,00 |
| *Основное мероприятие "Поэтапное доведение средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с Указами Президента Российской Федерации"* | *02 9 02 00000* |  | *1 686 959,00* |
| Расходы связанные с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с Указами Президента РФ (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 9 02 S0340 | 100 | 84 349,00 |
| Поэтапное доведение средней заработной платы работникам культуры поселения до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с Указами Президента РФ (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 9 02 80340 | 100 | 1 602 610,00 |
| *Основное мероприятие "Организация показа кинофильмов"* | *02 9 04 00000* |  | *600 000,00* |
| Расходы по организации показа кинофильмов (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 9 04 G0060 | 200 | 600 000,00 |
| ***Подпрограмма "Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения"*** | ***02 А 00 00000*** |  | ***6 404 951,00*** |
| *Основное мероприятие "Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения"* | *02 А 01 00000* |  | 5 561 471,00 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 А 01 G0050 | 100 | 3 815 234,00 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 А 01 G0050 | 200 | 1 743 845,99 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Иные бюджетные ассигнования) | 02 А 01 G0050 | 800 | 2 391,01 |
| *Основное мероприятие "Поэтапное доведение средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с Указами Президента Российской Федерации"* | *02 А 02 00000* |  | 843 480,00 |
| Расходы, связанные с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с Указами Президента Российской Федерации (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 А 02 S0340 | 100 | 42 175,00 |
| Софинансирование расходов связанных с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры поселения до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с Указами Президента РФ (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 А 02 80340 | 100 | 801 305,00 |
| **Муниципальная программа «Обеспечение доступным и комфортным жильем населения Комсомольского муниципального района»** | **03 0 00 00000** |  | **1 160 000,00** |
| ***Подпрограмма «Обеспечение жильем молодых семей»*** | ***03 1 00 00000*** |  | ***860 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Предоставление мер социальной поддержки по обеспечению жильем молодых семей"* | *03 1 01 00000* |  | *860 000,00* |
| Социальные выплаты молодым семьям на приобретение (строительство) жилого помещения (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 03 1 01 20590 | 300 | 860 000,00 |
| ***Подпрограмма «Государственная поддержка граждан в сфере ипотечного жилищного кредитования "*** | ***03 2 01 00000*** |  | ***300 000,00*** |
| *Основное мероприятие"Государственная поддержка граждан в сфере ипотечного жилищного кредитования"* | *03 2 01 00000* |  | *300 000,00* |
| Субсидия гражданам на оплату первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита или на погашение основной суммы долга и уплату процентов по ипотечному жилищному кредиту (в том числе рефинасированному) (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 03 2 01 S3100 | 300 | 300 000,00 |
| **Муниципальная программа «Развитие экономики Комсомольского муниципального района»** | **04 0 00 00000** |  | **100 000,00** |
| ***Подпрограмма "Развитие малого и среднего предпринимательства"*** | ***04 1 00 00000*** |  | ***100 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Финансовая поддержка проектов, реализуемых субъектами малого и среднего предпринимательства"* | *04 1 01 00000* |  | *100 000,00* |
| Субсидирование части процентной ставки по банковским кредитам на инвестиционные цели (Иные бюджетные ассигнования) | 04 1 01 60030 | 800 | 100 000,00 |
| **Муниципальная программа "Обеспечение безопасности граждан и профилактика правонарушений Комсомольского муниципального района"** | **05 0 00 00000** |  | **1 114 029,80** |
| ***Подпрограмма "Предупреждение возникновения чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности на водных объектах"*** | ***05 1 00 00000*** |  | ***10 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Водолазное обследование и очистка подводных акваторий зон купания на северо-западной окраине с.Октябрьский"* | *05 1 03 00000* |  | *10 000,00* |
| Водолазное обследование и очистка подводных акваторий зон купания на северо-западной окраине с.Октябрьский | 05 1 03 20400 | 200 | 10 000,00 |
| ***Подпрограмма "Профилактика правонарушений, борьба с преступностью и обеспечение безопасности граждан"*** | ***05 2 00 00000*** |  | ***409 469,00*** |
| *Основное мероприяьтие "Обеспечение общественного порядка и профилактика правонарушений"* | *05 2 01 00000* |  | *409 469,00* |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 05 2 01 80360 | 100 | 387 595,00 |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 2 01 80360 | 200 | 21 874,00 |
| ***Подпрограмма "Проведение комплексных мероприятий по борьбе с преступностью, предупреждению терроризма и экстремизма, развитию многоуровневой системы профилактики правонарушений и обеспечения безопасности граждан "*** | ***05 3 00 00000*** |  | ***25 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Проведение мероприятий по борьбе с преступностью, предупреждению терроризма, экстремизма и обеспечения безопасности дорожного движения"* | *05 3 01 00000* |  | *25 000,00* |
| Поощрение членов добровольной народной дружины (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 05 3 01 20450 | 300 | 25 000,00 |
| ***Подпрограмма "Безопасный район"*** | ***05 4 00 00000*** |  | ***639 796,00*** |
| *Основное мероприятие "Совершенствование системы видеонаблюдения и видеофиксации проишествий и чрезвычайных ситуаций"* | *05 4 01 00000* |  | *639 796,00* |
| Снижение рисков возникновения проишествий и чрезвычайных ситуаций (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 4 01 20170 | 200 | 111 000,00 |
| Приобретение систем видеонаблюдения с последующей установкой (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 4 01 20410 | 200 | 528 796,00 |
| ***Подпрограмма "Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных"*** | ***05 5 00 00000*** |  | ***17 868,00*** |
| *Основное мероприятие "Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных"* | *05 5 01 00000* |  | *17 868,00* |
| Осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения на территории Ивановской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 5 01 80370 | 200 | 17 868,00 |
| ***Подпрограмма "Предупреждение и пресечение административных правонарушений в сфере административно-технического контроля"*** | ***05 6 00 00000*** |  | ***11 896,80*** |
| *Основное мероприятие "Предупреждение и пресечение административных правонарушений"* | *05 6 01 00000* |  | *11 896,80* |
| Осуществление отдельных государственных полномочий в сфере административных правонарушений (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 6 01 80350 | 200 | 11 896,80 |
| **Муниципальная программа «Развитие здравоохранения Комсомольского муниципального района»** | **06 0 00 00000** |  | **40 000,00** |
| ***Подпрограмма «Поддержка молодых специалистов в системе здравоохранения Комсомольского муниципального района»*** | ***06 1 00 0000*** |  | ***40 000,00*** |
| *Основное мероприятие"Поддержка молодых специалистов"* | *06 1 01 00000* |  | *40 000,00* |
| Экономическая поддержка молодых специалистов в виде выплаты подъемных в первый год работы (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 06 1 01 20160 | 300 | 40 000,00 |
| **Муниципальная программа "Охрана окружающей среды Комсомольского муниципального района"** | **07 0 00 00000** |  | **1 135 098,00** |
| ***Подпрограмма "Организация проведения мероприятий по содержанию сибиреязвенных скотомогильников"*** | ***07 1 00 00000*** |  | ***35 098,00*** |
| *Основное мероприятие "Организация проведения на территории Комсомольского муниципального района мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по содержанию сибиреязвенных скотомогильников"* | *07 1 01 00000* |  | *35 098,00* |
| Организация проведения на территории Комсомольского муниципального района мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по содержанию сибиреязвенных скотомогильников | 07 1 01 82400 | 200 | 35 098,00 |
| ***Подпрограмма "Рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, вблизи с. Октябрьский"*** | ***07 3 00 00000*** |  | ***1 100 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Рекультивация земельного участка с кадастровым номером 37:08:011101:19, расположенного по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, вблизи с. Октябрьский"* | *07 3 01 00000* |  | *1 100 000,00* |
| Технический этап рекультивации | 07 3 01 20420 | 200 | 1 100 000,00 |
| **Муниципальная программа «Развитие транспортной системы Комсомольского муниципального района Ивановской области»** | **08 0 00 00000** |  | **7 584 926,56** |
| ***Подпрограмма "Строительство, реконструкция, ремонт, капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Комсомольского муниципального района"*** | ***08 1 00 00000*** |  | ***6 592 729,48*** |
| *Основное мероприятие "Дорожный фонд"* | *08 1 01 00000* |  | *6 441 342,05* |
| Мероприятия по содержанию, ремонту, капитальному ремонту, проектированию, строительству и реконструкции автомобильных дорог местного значения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 01 Р1000 | 500 | 6 126 629,48 |
| Ремонт автомобильной дороги "ул. Советская - ул. Железнодорожная" в с. Октябрьский Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 01 20680 | 200 | 93 880,76 |
| Ремон автомобильной дороги у. Молодежная в с. Писцово Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 01 20690 | 200 | 103 141,23 |
| Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 01 20700 | 200 | 117 690,58 |
| *Основное мероприятие "Ремонт автомобильной дороги "ул. Советская - ул. Железнодорожная" в селе Октябрьский Комсомольского района"* | *08 1 02 00000* |  | 102 646,24 |
| Ремонт автомобильной дороги "ул. Советская - ул. Железнодорожная" в селе Октябрьский Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 02 S0510 | 200 | 102 646,24 |
| *Основное мероприятие "Ремонт автомобильной дороги у. Молодежная с. Писцово Комсомольского района"* | *08 1 03 00000* |  | 16 431,77 |
| Ремонт автомобильной дороги у. Молодежная с. Писцово Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 03 S0510 | 200 | 16 431,77 |
| *Основное мероприятие "Ремонт ул. Центральная в с. Марково Комсомольского района"* | *08 1 04 00000* |  | 32 309,42 |
| Ремонт ул. Центральная в с. Марково Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 04 S0510 | 200 | 32 309,42 |
| ***Подпрограмма "Поддержка общественного транспорта Комсомольского муниципального района"*** | ***08 2 00 00000*** |  | ***992 197,08*** |
| *Основное мероприятие "Возмещение убытков, возникших вследствие регулирования тарифов на перевозку пассажиров на муниципальных маршрутах автомобильного транспорта"* | *08 2 01 00000* |  | *992 197,08* |
| Обеспечение доступности пассажирского транспорта для населения по муниципальным маршрутам (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 2 01 60010 | 200 | 992 197,08 |
| **Муниципальная программа "Осуществление финансовой политики Комсомольского муниципального района"** | **09 0 00 00000** |  | **5 681 239,00** |
| ***Подпрограмма "Деятельность финансового управления Администрации Комсомольского муниципального района"*** | ***09 1 00 00000*** |  | ***5 681 239,00*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности финансового управления Администрации Комсомольского муниципального района"* | *09 1 01 00000* |  | *5 681 239,00* |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 09 1 01 00150 | 100 | 4 727 201,86 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 09 1 01 00150 | 200 | 952 237,14 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Иные бюджетные ассигнования) | 09 1 01 00150 | 800 | 1 800,00 |
| **Муниципальная программа "Совершенствование местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе"** | **10 0 00 00000** |  | **34 177 339,25** |
| ***Подпрограмма "Обеспечение деятельности органов местного самоуправления "*** | ***10 1 00 00000*** |  | ***30 773 235,45*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности центральных исполнительных органов Комсомольского мунциипального района"* | *10 1 01 00000* |  | *15 546 110,84* |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 1 01 00130 | 100 | 14 673 100,00 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 1 01 00130 | 200 | 811 750,00 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Иные бюджетные ассигнования) | 10 1 01 00130 | 800 | 61 260,84 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности казенного учреждения по обеспечению органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района"* | *10 1 02 00000* |  | *8 724 384,61* |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 1 02 00140 | 100 | 4 184 200,00 |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 1 02 00140 | 200 | 4 434 284,61 |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Иные бюджетные ассигнования) | 10 1 02 00140 | 800 | 105 900,00 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности центральных исполнительных органов Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района"* | *10 1 03 00000* |  | *6 275 273,31* |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 1 03 00370 | 100 | 5 890 223,31 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 1 03 00370 | 200 | 381 050,00 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | 10 1 03 00370 | 800 | 4 000,00 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности органов местного самоуправления по передачи части полномочий"* | *10 1 04 00000* |  | 227 466,69 |
| Обеспечение деятельности органов местного самоуправления по передачи части полномочий (Межбюджетные трансферты) | 10 1 04 Р1120 | 500 | 227 466,69 |
| ***Подпрограмма "Развитие муниципальной службы"*** | ***10 2 00 00000*** |  | ***1 119 330,22*** |
| *Основное мероприятие "Подготовка кадров для муниципальной службы"* | *10 2 01 00000* |  | *50 000,00* |
| Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров (Закупка товаров, работ и услуг для беспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 2 01 00110 | 200 | 50 000,00 |
| *Основное мероприятие "Оплата членских взносов в ассоциацию "Совет муниципальных образований"* | *10 2 02 00000* |  | *39 656,00* |
| Расходы на оплату членских взносов в ассоциацию Совет муниципальных образований (Иные бюджетные ассигнования) | 10 2 02 20010 | 800 | 39 656,00 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение социальных гарантий муниципальным служащим"* | *10 2 03 00000* |  | *1 029 674,22* |
| Выплата и доставка пенсий за выслугу лет лицам, замещавшим выборные муниципальные должности и должности муниципальной службы (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 10 2 03 20130 | 300 | 1 029 674,22 |
| ***Подпрограмма "Информатизация деятельности Администрации Комсомольского муниципального района "*** | ***10 3 00 00000*** |  | ***732 700,00*** |
| *Основное мероприятие "Развитие информационных технологий"* | *10 3 01 00000* |  | *732 700,00* |
| Развитие и использование информационных технологий (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 3 01 00160 | 200 | 732 700,00 |
| ***Подпрограмма "Обеспечение деятельности Главы Комсомольского муниципального района "*** | ***10 5 00 00000*** |  | ***1 552 073,58*** |
| *Основное мероприятие "Содержание Главы Комсомольского муниципального района"* | *10 5 01 00000* |  | *1 552 073,58* |
| Глава Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 5 01 00360 | 100 | 1 552 073,58 |
| **Муниципальная программа "Повышение качества жизни граждан пожилого возраста в Комсомольском муниципальном районе"** | **11 0 00 00000** |  | **171 100,00** |
| ***Подпрограмма "Развитие ветеранского движения в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***11 1 00 00000*** |  | ***171 100,00*** |
| *Основное мероприятие "Содержание социально ориентированных некоммерческих организаций и организация досуга людей старшего возраста"* | *11 1 01 00000* |  | *171 100,00* |
| Содержание социально ориентированных некоммерческих организаций и организация досуга дюдей старшего возраста (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 11 1 01 60020 | 600 | 171 100,00 |
| **Муниципальная программа "Улучшение условий и охраны труда в Комсомольском муниципальном районе"** | **13 0 00 00000** |  | **192 816,66** |
| ***Подпрограмма "Улучшение условий и охраны труда в Администрации Комсомольского муниципального района, структурных подразделениях Администрации, муниципальных учреждениях и организациях Комсомольского муниципального района "*** | ***13 1 00 00000*** |  | ***192 816,66*** |
| *Основное мероприятие "Улучшение условий и охрана труда"* | *13 1 01 00000* |  | *192 816,66* |
| Организация семинаров-совещаний и обучающих семинаров по охране труда для руководителей и специалистов учреждений (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 13 1 01 00350 | 200 | 20 000,00 |
| Проведение диспансеризации муниципальных служащих Администрации Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 13 1 01 00390 | 200 | 162 816,66 |
| Проведение специальной оценки условий труда в Администрации Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 13 1 01 00400 | 200 | 10 000,00 |
| **Муниципальная программа "Газификация Комсомольского муниципального района на 2017-2020 годы"** | **14 0 00 00000** |  | 849 928,86 |
| ***Подпрограмма "Газификация Комсомольского муниципального района на 2017-2020 годы"*** | ***14 1 00 00000*** |  | 849 928,86 |
| *Основное мероприятие "Услуги по эксплуатации опасных производственных объектов (ОПО)"* | *14 1 06 00000* |  | 149 366,50 |
| Услуги по эксплуатации опасных производственных объектов на период строительства (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 14 1 06 20660 | 200 | 149 366,50 |
| *Основное мероприятие "Газификация жилых домов с. Октябрьский Комсомольского района Ивановской области"* | *14 1 07 00000* |  | 595 122,73 |
| Газификация жилых домов с. Октябрьский Комсомольского района Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | 14 1 07 S2990 | 400 | 595 122,73 |
| *Основное мероприятие "Техническое обслуживание газового оборудования и газопроводов"* | *14 1 08 00000* |  | 105 439,63 |
| Техническое обслуживание газового оборудования и газопроводов (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 14 1 08 20810 | 200 | 105 439,63 |
| **Муниципальная программа "Обеспечение населения объектами инженерной инфраструктуры, услугами жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства сельских поселений Комсомольского муниципального района"** | **15 0 00 00000** |  | **4 693 176,68** |
| ***Подпрограмма "Содержание муниципального жилищного фонда и иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством"*** | ***15 1 00 00000*** |  | ***1 515 795,72*** |
| *Основное мероприятие "Содержание муниципального жилищного фонда сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | *15 1 01 00000* |  | *577 100,00* |
| Обследование аварийного и ветхого жилья (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 1 01 20180 | 200 | 50 000,00 |
| Содержание муниципального жилищного фонда (Межбюджетные трансферты) | 15 1 01 Р1290 | 500 | 527 100,00 |
| *Основное мероприятие "Взносы на капитальный ремонт за муниципальные квартиры сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | *15 1 02 00000* |  | *938 695,72* |
| Взносы на капитальный ремонт за муниципальные квартиры (Межбюджетные трансферты) | 15 1 02 Р1220 | 500 | 938 695,72 |
| ***Подпрограмма "Реализация мероприятий по организации в границах сельских поселений Комсомольского муниципального района электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения"*** | ***15 2 00 00000*** |  | ***1 360 981,92*** |
| *Основное мероприятие "Техническое обслуживание водопроводных сетей и артезианских скважин сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | 15 2 03 00000 |  | *0,00* |
| Ремонт водопроводной сети (Межбюджетные трансферты) | 15 2 03 Р1210 | 500 | 0,00 |
| *Основное мероприятие " Организация электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения"* | 15 2 06 00000 |  | *1 360 981,92* |
| ПСД на строительство скважины в с. Октябрьский (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20150 | 200 | 128 180,00 |
| Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20160 | 200 | 100 000,00 |
| Реконструкция канализационных сетей в с. Светиково и на территории Новоусадебского с/п (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20170 | 200 | 811 981,92 |
| Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства сельских поселений Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20710 | 200 | 221 820,00 |
| Организация в границах поселения тепло-, водоснабжения населения, водоотведения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации (Межбюджетные трансферты) | 15 2 06 Р1320 | 500 | 99 000,00 |
| ***Подпрограмма "Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсоомльского муниципального района"*** | ***15 3 00 00000*** |  | ***95 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсомольского муниципального района"* | *15 3 01 00000* |  | *95 000,00* |
| Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсоомльского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | 15 3 01 Р1250 | 500 | 95 000,00 |
| ***Подпрограмма "Благоустройство сельских поселениях Комсомольского муниципального района"*** | ***15 4 00 00000*** |  | ***1 266 399,04*** |
| *Основное мероприятие "Мероприятия по благоустройству сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | *15 4 01 00000* |  | *1 266 399,04* |
| Содержание колодцев (Межбюджетные трансферты) | 15 4 01 Р1260 | 500 | 555 000,00 |
| Содержание кладбищ (Межбюджетные трансферты) | 15 4 01 Р1270 | 500 | 471 399,04 |
| Строительство колодцев (Межбюджетные трансферты) | 15 4 01 Р1300 | 500 | 240 000,00 |
| ***Подпрограмма "Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района"*** | ***15 5 00 00000*** |  | ***455 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района"* | *15 5 01 00000* |  | *455 000,00* |
| Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | 15 5 01 Р0330 | 500 | 455 000,00 |
| **Муниципальная программа "Управление имуществом Комсомольского муниципального района Ивановской области и земельными ресурсами"** | **16 0 00 00000** |  | **2 776 361,30** |
| ***Подпрограмма "Повышение эффективности управления и распоряжения имуществом Комсомольского муниципального района Ивановской области и земельными ресурсами"*** | ***16 1 00 00000*** |  | ***2 776 361,30*** |
| *Основное мероприятие "Управление и распоряжение имуществом Комсомольского муниципального района Ивановской области и земельными ресурсаи"* | *16 1 01 00000* |  | *2 157 606,49* |
| Проведение оценки имущества Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 16 1 01 20470 | 200 | 79 100,00 |
| Проведение комплекса работ по межеванию земель для постановки на кадастровый учет земельных участков, на которые возникает правов собственности Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 16 1 01 20480 | 200 | 1 152 249,29 |
| Обеспечение сохранности и содержания имущества казны Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 16 1 01 20490 | 200 | 855 657,20 |
| Обеспечение сохранности и содержания имущества казны Комсомольского муниципального района Ивановской области (Иные бюджетные ассигнования) | 16 1 01 20490 | 800 | 70 600,00 |
| *Основное мероприятие "Описание границ населенных пунктов Комсомольского муниципального района Ивановской области"* | *16 1 02 00000* |  | *618 754,81* |
| Описание границ населенных пунктов Комсомольского муниципального района Ивановской области(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 16 1 02 20630 | 200 | 618 754,81 |
| **Муниципальная программа "Организация предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ"** | **18 0 00 00000** |  | **2 624 000,00** |
| ***Подпрограмма "Обеспечение деятельности МФЦ предоставления государственных и муниципальных услуг"*** | ***18 1 00 00000*** |  | ***2 400 076,00*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение эффективного функционирования МФЦ оказания государственных и муниципальных услуг"* | *18 1 01 00000* |  | *2 400 076,00* |
| Обеспечение эффективного функционирования МФЦ оказания государственных и муниципальных услуг (Предоставление субсидий бюджетным автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 18 1 01 00320 | 600 | 2 400 076,00 |
| ***Подпрограмма "Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ"*** | ***18 2 00 00000*** |  | ***223 924,00*** |
| *Основное мероприятие "Повышение эффективности организации предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ"* | *18 2 01 00000* |  | *223 924,00* |
| Повышение эффективности организации предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ (Предоставление субсидий бюджетным автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 18 2 01 20140 | 600 | 223 924,00 |
| **Непрограммные направления деятельности органов местного самоуправления** | **30 0 00 00000** |  | **1 046 779,04** |
| ***Иные непрограммные мероприятия*** | ***30 9 00 00000*** |  | ***1 046 779,04*** |
| Проведение мероприятий резервного фонда (иные бюджетные ассигнования) | 30 9 00 20100 | 800 | 300 000,00 |
| Составление (изменение) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 30 9 00 51200 | 200 | 9 215,00 |
| Аудиторская проверка ООО "Фармация" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 30 9 00 20340 | 200 | 40 600,00 |
| Изготовление проекта внесения изменений в Генеральный план сельских поселений (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 30 9 00 20370 | 200 | 200 000,00 |
| Своевременное обслуживание и погашение долговых обязательств Комсомольского муниципального района ( Обслуживание государственного муниципального долга) | 30 9 00 20380 | 700 | 496 964,04 |
| **ВСЕГО** |  |  | **276 559 196,71** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Приложение 8 | | | |
|  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района | | | |
|  | от 28.02.2019г. №389 | | | |
|  | Приложение 8 | | | |
|  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | | |
|  | от 14.12.2018г. №366 | | | |
|  |  | | |  |
| **Распределение бюджетных ассигнований по целевым статьям (муниципальным программам Комсомольского муниципального района и не включенным в муниципальные программы Комсомольского муниципального района направлениям деятельности органов местного самоуправления (муниципальных органов Комсомольского муниципального района)), группам видов расходов классификации расходов бюджета Комсомольского муниципального района на 2020 и 2021 годы** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Наименование** | **Целевая статья** | **Вид расходов** | **Сумма, руб.** | |
| **2020 год** | **2021 год** |
| **Муниципальная программа "Развитие образования Комсомольского муниципального района"** | **01 0 00 00000** |  | **163 927 126,91** | **165 201 334,47** |
| ***Подпрограмма "Реализация дошкольных образовательных программ в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***01 1 00 00000*** |  | ***55 785 602,80*** | ***56 300 433,41*** |
| *Основное мероприятие"Развитие дошкольного образования"* | *01 1 01 00000* |  | *55 337 603,80* | *55 852 434,41* |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 1 01 00020 | 100 | 4 892 384,48 | 4 892 384,48 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 1 01 00020 | 200 | 10 057 980,42 | 9 214 986,56 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 1 01 00020 | 600 | 9 760 076,83 | 9 721 600,30 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 1 01 00020 | 800 | 130 875,07 | 130 875,07 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 1 01 80170 | 100 | 13 719 690,00 | 14 350 720,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)нужд) | 01 1 01 80170 | 200 | 51 975,00 | 51 975,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 1 01 80170 | 600 | 16 724 622,00 | 17 489 893,00 |
| *Основное мероприятие "Финансовое обеспечение предоставления мер социальной поддержки в сфере дошкольного образования"* | *01 1 02 00000* |  | *447 999,00* | *447 999,00* |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 1 02 80100 | 200 | 217 206,00 | 217 206,00 |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 1 02 80100 | 600 | 230 793,00 | 230 793,00 |
| ***Подпрограмма "Реализация образовательных программ начального общего, основного общего, среднего основного образования в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***01 2 00 00000*** |  | ***75 058 597,36*** | ***76 271 549,91*** |
| *Основное мероприятие "Реализация программ общего образования и государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования"* | *01 2 01 00000* |  | *75 058 597,36* | *76 271 549,91* |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)нужд) | 01 2 01 00030 | 200 | 6 210 663,43 | 6 611 802,32 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 2 01 00030 | 600 | 8 470 834,43 | 6 502 586,09 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 2 01 00030 | 800 | 212 422,50 | 212 422,50 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг)(Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 2 01 80150 | 100 | 11 495 233,00 | 12 020 399,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных(муниципальных) нужд) | 01 2 01 80150 | 200 | 142 375,00 | 142 375,00 |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 2 01 80150 | 600 | 48 527 069,00 | 50 781 965,00 |
| ***Подпрограмма "Реализация образовательных программ по предоставлению дополнительного образования в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***01 3 00 00000*** |  | ***11 931 148,80*** | ***10 977 402,09*** |
| *Основное мероприятие"Развитие дополнительного образования детей в сфере образования"* | *01 3 01 00000* |  | *11 931 148,80* | *10 977 402,09* |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 3 0100170 | 100 | 10 735 960,31 | 10 735 960,31 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 3 01 00170 | 200 | 1 182 750,94 | 229 004,23 |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 3 01 00170 | 800 | 12 437,55 | 12 437,55 |
| ***Подпрограмма "Укрепление пожарной безопасности образовательных учреждений Комсомольского муниципального района"*** | ***01 4 00 00000*** |  | ***697 411,00*** | ***712 931,00*** |
| *Основное мероприятие "Содействие развитию образования"* | *01 4 01 00000* |  | *697 411,00* | *712 931,00* |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 4 01 00180 | 200 | 357 969,00 | 367 773,00 |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям") | 01 4 01 00180 | 600 | 339 442,00 | 345 158,00 |
| ***Подпрограмма "Реализация мер социальной поддержки детей в сфере образования Комсомольского муниципального района"*** | ***01 5 00 00000*** |  | ***7 436 921,61*** | ***7 656 760,97*** |
| *Основное мероприятие "Поддержка многодетных семей в сфере образования"* | *01 5 01 00000* |  | *1 699 221,15* | *1 779 865,34* |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 5 01 00340 | 200 | 948 321,83 | 990 996,31 |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 01 00340 | 600 | 750 899,32 | 788 869,03 |
| *Основное мероприятие "Организация отдыха и оздоровление детей"* | *01 5 02 00000* |  | *1 256 050,74* | *1 256 050,74* |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 5 02 S0190 | 200 | 261 965,34 | 261 965,34 |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 02 S0190 | 600 | 947 885,40 | 947 885,40 |
| Осуществление переданных государственных полномочий по организации двухразового питания детей - сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в лагерях дневного пребывания (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 02 80200 | 600 | 46 200,00 | 46 200,00 |
| *Основное мероприятие "Финансовое обеспечение мер социальной поддержки в сфере образования"* | *01 5 03 00000* |  | *4 481 649,72* | *4 620 844,89* |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 5 03 00220 | 200 | 325 099,50 | 339 728,98 |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 01 5 03 00220 | 600 | 2 768 126,63 | 2 892 692,32 |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по выплате компенсации части родительской платы за присмотр и уход за детьми в образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 01 5 03 80110 | 300 | 1 388 423,59 | 1 388 423,59 |
| ***Подпрограмма "Управление в сфере образования Комсомольского муниципального района"*** | ***01 6 00 00000*** |  | ***13 017 445,34*** | ***13 282 257,09*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности централизованной бухгалтерии в сфере образования"* | *01 6 01 00000* |  | *11 043 470,61* | *11 305 436,40* |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 6 01 00200 | 100 | 4 765 712,77 | 4 765 712,77 |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 6 01 00200 | 200 | 6 276 648,84 | 6 538 614,63 |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Иные бюджетные ассигнования) | 01 6 01 00200 | 800 | 1 109,00 | 1 109,00 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности органов управления в сфере образования* | *01 6 02 00000* |  | *1 914 014,47* | *1 914 161,69* |
| Расходы на содержание органов управления (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 01 6 02 00210 | 100 | 1 842 141,47 | 1 842 141,47 |
| Расходы на содержание органов управления (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 6 02 00210 | 200 | 3 273,00 | 3 420,22 |
| Расходы на содержание органов управления (Иные бюджетные ассигнования) | 01 6 02 00210 | 800 | 68 600,00 | 68 600,00 |
| *Основное мероприятие " Организация целевой подготовки педагогов для работы в муниципальных образовательных организациях Комсомольского муниципального района"* | *01 6 04 00000* |  | *59 960,26* | *62 659,00* |
| Организация целевой подготовки педагогов для работы в муниципальных образовательных организациях Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 01 6 04 20240 | 200 | 59 960,26 | 62 659,00 |
| **Муниципальная программа "Развитие культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района"** | **02 0 00 00000** |  | **38 133 941,02** | **36 934 609,78** |
| ***Подпрограмма "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***02 1 00 00000*** |  | ***9 734 514,02*** | ***9 335 182,78*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности учреждений дополнительного образования в сфере культуры и искусства"* | *02 1 01 00000* |  | *9 734 514,02* | *9 335 182,78* |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 1 01 00040 | 100 | 8 461 989,00 | 8 062 657,00 |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 1 01 00040 | 200 | 1 144 121,02 | 1 144 121,78 |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Иные бюджетные ассигнования) | 02 1 01 00040 | 800 | 128 404,00 | 128 404,00 |
| ***Подпрограмма "Управление в сфере культуры, спорта и молодежной политики"*** | ***02 5 00 00000*** |  | ***2 627 391,00*** | ***2 627 391,00*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики"* | *02 5 01 00000* |  | *1 521 429,00* | *1 521 429,00* |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и моложежной политики Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 5 01 00090 | 100 | 1 521 063,00 | 1 521 063,00 |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и моложежной политики Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | 02 5 01 00090 | 800 | 366,00 | 366,00 |
| *Основное мероприятие "Обеспечене деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области"* | *02 5 02 00000* |  | *1 105 962,00* | *1 105 962,00* |
| Обеспечене деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 5 02 00100 | 100 | 1 023 502,00 | 1 023 502,00 |
| Обеспечене деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 5 02 00100 | 200 | 82 460,00 | 82 460,00 |
| ***Подпрограмма "Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек в Комсомольском муниципальном районе"*** | ***02 7 00 00000*** |  | ***3 558 536,00*** | ***2 758 536,00*** |
| *Основное мероприятие "Организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек "* | *02 7 01 00000* |  | *3 558 536,00* | *2 758 536,00* |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 7 01 00380 | 100 | 3 127 212,00 | 2 327 212,00 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 7 01 00380 | 200 | 431 324,00 | 431 324,00 |
| ***Подпрограмма "Организация культурно-досугового обслуживания населения Комсомольского городского поселения"*** | ***02 9 00 00000*** |  | ***16 097 400,00*** | ***16 179 400,00*** |
| *Основное мероприятие "Организация культурно-досугового обслуживания населения Комсомольского городского поселения"* | *02 9 01 00000* |  | *15 297 400,00* | *15 179 400,00* |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 9 01 G0040 | 100 | 10 213 000,00 | 10 213 000,00 |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 9 01 G0040 | 200 | 4 933 100,00 | 4 835 100,00 |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Иные бюджетные ассигнования) | 02 9 01 G0040 | 800 | 151 300,00 | 131 300,00 |
| *Основное мероприятие "Организация показа кинофильмов"* | *02 9 04 00000* |  | *800 000,00* | *1 000 000,00* |
| Расходы по организации показа кинофильмов (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 9 04 G0060 | 200 | 800 000,00 | 1 000 000,00 |
| ***Подпрограмма "Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения"*** | ***02 А 00 00000*** |  | ***6 116 100,00*** | ***6 034 100,00*** |
| *Основное мероприятие "Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения"* | *02 А 01 00000* |  | 6 116 100,00 | 6 034 100,00 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 02 А 01 G0050 | 100 | 4 582 400,00 | 4 582 400,00 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 02 А 01 G0050 | 200 | 1 531 500,00 | 1 449 700,00 |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Иные бюджетные ассигнования) | 02 А 01 G0050 | 800 | 2 200,00 | 2 000,00 |
| **Муниципальная программа «Обеспечение доступным и комфортным жильем населения Комсомольского муниципального района»** | **03 0 00 00000** |  | **3 500 000,00** | **0,00** |
| ***Подпрограмма «Обеспечение жильем молодых семей»*** | ***03 1 00 00000*** |  | ***3 200 000,00*** | ***0,00*** |
| *Основное мероприятие "Предоставление мер социальной поддержки по обеспечению жильем молодых семей"* | *03 1 01 00000* |  | *3 200 000,00* | *0,00* |
| Реализация мероприятий по предоставлению социальных выплат молодым семьям на приобретение (строительство) жилого помещения (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 03 1 0120590 | 300 | 3 200 000,00 | 0,00 |
| ***Подпрограмма «Государственная поддержка граждан в сфере ипотечного жилищного кредитования "*** | ***03 2 01 00000*** |  | ***300 000,00*** | ***0,00*** |
| *Основное мероприятие"Государственная поддержка граждан в сфере ипотечного жилищного кредитования"* | *03 2 01 00000* |  | *300 000,00* | *0,00* |
| Субсидия гражданам на оплату первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита или на погашение основной суммы долга и уплату процентов по ипотечному жилищному кредиту (в том числе рефинансированному) (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | 03 2 01 20600 | 300 | 300 000,00 | 0,00 |
| **Муниципальная программа "Обеспечение безопасности граждан и профилактика правонарушений Комсомольского муниципального района"** | **05 0 00 00000** |  | **418 226,80** | **418 226,80** |
| ***Подпрограмма "Профилактика правонарушений, борьба с преступностью и обеспечение безопасности граждан"*** | ***05 2 00 00000*** |  | ***397 396,00*** | ***397 396,00*** |
| *Основное мероприяьтие "Обеспечение общественного порядка и профилактика правонарушений"* | *05 2 01 00000* |  | *397 396,00* | *397 396,00* |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 05 2 01 80360 | 100 | 387 595,64 | 387 595,64 |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 2 01 80360 | 200 | 9 800,36 | 9 800,36 |
| ***Подпрограмма "Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных"*** | ***05 5 00 00000*** |  | ***8 934,00*** | ***8 934,00*** |
| *Основное мероприятие "Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных"* | *05 5 01 00000* |  | *8 934,00* | *8 934,00* |
| Осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения на территории Ивановской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 5 01 80370 | 200 | 8 934,00 | 8 934,00 |
| ***Подпрограмма "Предупреждение и пресечение административных правонарушений в сфере административно-технического контроля"*** | ***05 6 00 00000*** |  | ***11 896,80*** | ***11 896,80*** |
| *Основное мероприятие "Предупреждение и пресечение административных правонарушений"* | *05 6 01 00000* |  | *11 896,80* | *11 896,80* |
| Осуществление отдельных государственных полномочий в сфере административных правонарушений (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 05 6 01 80350 | 200 | 11 896,80 | 11 896,80 |
| **Муниципальная прогамма " Охрана окружающей среды Комсомольского муниципального района"** | **07 0 00 00000** |  | **700 000,00** | **350 000,00** |
| ***Подпрограмма "Рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, вблизи с. Октябрьский"*** | ***07 3 00 00000*** |  | ***700 000,00*** | ***350 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Рекультивация земельного участка с кадастровым номером 37:08:011101:19, расположенного по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, вблизи с. Октябрьский"* | *07 3 01 00000* |  | *700 000,00* | *350 000,00* |
| Технический этап рекультивации ( Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд) | 07 3 01 20420 | 200 | 700 000,00 | 350 000,00 |
| **Муниципальная программа «Развитие транспортной системы Комсомольского муниципального района Ивановской области»** | **08 0 00 00000** |  | **7 177 700,71** | **7 251 000,70** |
| ***Подпрограмма "Строительство, реконструкция, ремонт, капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Комсомольского муниципального района"*** | ***08 1 00 00000*** |  | ***6 924 457,71*** | ***6 924 457,70*** |
| *Основное мероприятие "Дорожный фонд"* | *08 1 01 00000* |  | *6 924 457,71* | *6 924 457,70* |
| Содержание, ремонт, капитальный ремонт, проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 08 1 01 21000 | 200 | 6 924 457,71 | 6 924 457,70 |
| ***Подпрограмма "Поддержка общественного транспорта Комсомольского муниципального района"*** | ***08 2 00 00000*** |  | ***253 243,00*** | ***326 543,00*** |
| *Основное мероприятие "Возмещение убытков, возникших вследствие регулирования тарифов на перевозку пассажиров на муниципальных маршрутах автомобильного транспорта"* | *08 2 01 00000* |  | *253 243,00* | *326 543,00* |
| Обеспечение доступности пассажирского транспорта для населения по муниципальным маршрутам (Иные бюджетные ассигнования) | 08 2 01 60010 | 800 | 253 243,00 | 326 543,00 |
| **Муниципальная программа "Осуществление финансовой политики Комсомольского муниципального района"** | **09 0 00 00000** |  | **3 942 591,48** | **3 710 583,16** |
| ***Подпрограмма "Деятельность финансового управления Администрации Комсомольского муниципального района"*** | ***09 1 00 00000*** |  | ***3 942 591,48*** | ***3 710 583,16*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности финансового управления Администрации Комсомольского муниципального района"* | *09 1 01 00000* |  | *3 942 591,48* | *3 710 583,16* |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 09 1 01 00150 | 100 | 3 942 591,48 | 3 710 583,16 |
| **Муниципальная программа "Совершенствование местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе"** | **10 0 00 00000** |  | **26 749 001,11** | **28 288 214,69** |
| ***Подпрограмма "Обеспечение деятельности органов местного самоуправления "*** | ***10 1 00 00000*** |  | ***25 196 927,53*** | ***26 736 141,11*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности центральных исполнительных органов Комсомольского мунциипального района"* | *10 1 01 00000* |  | *14 313 126,42* | *14 625 659,15* |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 1 01 00130 | 100 | 14 313 126,42 | 14 313 126,42 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 1 01 00130 | 200 | 0,00 | 312 532,73 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности казенного учреждения по обеспечению органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района"* | *10 1 02 00000* |  | *4 191 251,11* | *5 189 681,96* |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 1 02 00140 | 100 | 4 191 251,11 | 4 184 200,00 |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 1 02 00140 | 200 |  | 1 005 481,96 |
| *Основное мероприятие "Обеспечение деятельности центральных исполнительных органов Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района"* | *10 1 03 00000* |  | *6 692 550,00* | *6 920 800,00* |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 1 03 00370 | 100 | 6 362 500,00 | 6 616 800,00 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 10 1 03 00370 | 200 | 326 050,00 | 300 000,00 |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | 10 1 03 00370 | 800 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| ***Подпрограмма "Обеспечение деятельности Главы Комсомольского муниципального района "*** | ***10 5 00 00000*** |  | ***1 552 073,58*** | ***1 552 073,58*** |
| *Основное мероприятие "Содержание Главы Комсомольского муниципального района"* | *10 5 01 00000* |  | *1 552 073,58* | *1 552 073,58* |
| Глава Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 10 5 01 00360 | 100 | 1 552 073,58 | 1 552 073,58 |
| **Муниципальная программа "Газификация Комсомольского муниципального района на 2017-2020 годы"** | **14 0 00 00000** |  | 68 354,10 | 0,00 |
| ***Подпрограмма "Газификация Комсомольского муниципального района на 2017-2020 годы"*** | ***14 1 00 00000*** |  | 68 354,10 | 0,00 |
| *Основное мероприятие "Газификация жилых домов с. Октябрьский Комсомольского района Ивановской области"* | *14 1 07 00000* |  | 47 266,17 | 0,00 |
| Газификация жилых домов с. Октябрьский Комсомольского района Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | 14 1 07 S2990 | 400 | 47 266,17 | 0,00 |
| Техническое обслуживание газового оборудования и газопроводов (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 14 1 08 20810 | 200 | 21 087,93 |  |
| **Муниципальная программа "Обеспечение населения объектами инженерной инфраструктуры, услугами жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства сельских поселений Комсомольского муниципального района"** | **15 0 00 00000** |  | **3 948 030,91** | **3 476 799,86** |
| ***Подпрограмма "Содержание муниципального жилищного фонда и иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством"*** | ***15 1 00 00000*** |  | ***1 824 100,00*** | ***1 937 200,00*** |
| *Основное мероприятие "Содержание муниципального жилищного фонда сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | *15 1 01 00000* |  | *846 000,00* | *959 100,00* |
| Обследование аварийного и ветхого жилья (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 1 01 20180 | 200 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| Содержание муниципального жилищного фонда (Межбюджетные трансферты) | 15 1 01 Р1290 | 500 | 816 000,00 | 929 100,00 |
| *Основное мероприятие "Взносы на капитальный ремонт за муниципальные квартиры сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | *15 1 02 00000* |  | *978 100,00* | *978 100,00* |
| Взносы на капитальный ремонт за муниципальные квартиры (Межбюджетные трансферты) | 15 1 02 Р1220 | 500 | 978 100,00 | 978 100,00 |
| ***Подпрограмма "Реализация мероприятий по организации в границах сельских поселений Комсомольского муниципального района электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения"*** | ***15 2 00 00000*** |  | ***833 930,91*** | ***499 599,86*** |
| *Основное мероприятие "Техническое обслуживание водопроводных сетей и артезианских скважин сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | 15 2 03 00000 |  | *0,00* | *0,00* |
| Ремонт водопроводной сети (Межбюджетные трансферты) | 15 2 03 Р1210 | 500 | 0,00 | 0,00 |
| *Основное мероприятие " Организация электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения"* | 15 2 06 00000 |  | *833 930,91* | *499 599,86* |
| ПСД на строительство скважины в с. Октябрьский (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20150 | 200 | 200 000,00 | 100 000,00 |
| Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20160 | 200 | 90 000,00 | 80 000,00 |
| Реконструкция канализационных сетей в с. Светиково и на территории Новоусадебского с/п (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20170 | 200 | 463 930,91 | 249 599,86 |
| Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства сельских поселений Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 15 2 06 20710 | 200 | 80 000,00 | 70 000,00 |
| ***Подпрограмма "Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсоомльского муниципального района"*** | ***15 3 00 00000*** |  | ***90 000,00*** | ***90 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсоомльского муниципального района"* | *15 3 01 00000* |  | *90 000,00* | *90 000,00* |
| Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсомольского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | 15 3 01 Р1250 | 500 | 90 000,00 | 90 000,00 |
| ***Подпрограмма "Благоустройство сельских поселениях Комсомольского муниципального района"*** | ***15 4 00 00000*** |  | ***925 000,00*** | ***700 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Мероприятия по благоустройству сельских поселений Комсомольского муниципального района"* | *15 4 01 00000* |  | *925 000,00* | *700 000,00* |
| Содержание колодцев (Межбюджетные трансферты) | 15 4 01 Р1260 | 500 | 275 000,00 | 250 000,00 |
| Содержание кладбищ (Межбюджетные трансферты) | 15 4 01 Р1270 | 500 | 600 000,00 | 400 000,00 |
| Строительство колодцев (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) ) | 15 4 01 20130 | 200 | 50 000,00 | 50 000,00 |
| ***Подпрограмма "Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района"*** | ***15 5 00 00000*** |  | ***275 000,00*** | ***250 000,00*** |
| *Основное мероприятие "Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района"* | *15 5 01 00000* |  | *275 000,00* | *250 000,00* |
| Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | 15 5 01 Р0330 | 500 | 275 000,00 | 250 000,00 |
| **Муниципальная программа "Управление имуществом Комсомольского муниципального района Ивановской области и земельными ресурсами"** | **16 0 00 00000** |  | **317 118,00** | **0,00** |
| ***Подпрограмма "Планировка территории и проведение комплексных кадастровых работ на территории Комсомольского муниципального района Ивановской области"*** | ***16 2 00 00000*** |  | ***317 118,00*** | ***0,00*** |
| *Основное мероприятие "Разработка проектов планировки и межевания территории"* | *16 2 01 00000* |  | *317 118,00* | *0,00* |
| Проведение комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 37:08:050303 площадью 20,8 га с разработкой и утверждением карты-плана выполненных комплексных кадастровых работ (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 16 2 02 20550 | 200 | 317 118,00 | 0,00 |
| **Муниципальная программа "Организация предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ"** | **18 0 00 00000** |  | **1 008 117,51** | **2 624 000,00** |
| ***Подпрограмма "Обеспечение деятельности МФЦ предоставления государственных и муниципальных услуг"*** | ***18 1 00 00000*** |  | ***1 008 117,51*** | ***2 400 076,00*** |
| *Основное мероприятие "Обеспечение эффективного функционирования МФЦ оказания государственных и муниципальных услуг"* | *18 1 01 00000* |  | *1 008 117,51* | *2 400 076,00* |
| Обеспечение эффективного функционирования МФЦ оказания государственных и муниципальных услуг | 18 1 01 00320 | 600 | 1 008 117,51 | 2 400 076,00 |
| ***Подпрограмма "Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ"*** | ***18 2 00 00000*** |  | ***0,00*** | ***223 924,00*** |
| *Оснвное мероприятие "Повышение эффективности организации предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ"* | *18 2 01 00000* |  | *0,00* | *223 924,00* |
| Повышение эффективности организации предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ | 18 2 01 20140 | 600 | 0,00 | 223 924,00 |
| **Непрограммные направления деятельности органов местного самоуправления** | **30 0 00 00000** |  | **1 222 708,44** | **1 083 592,00** |
| ***Иные непрограммные мероприятия*** | ***30 9 00 00000*** |  | ***1 222 708,44*** | ***1 083 592,00*** |
| Составление (изменение) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 30 9 00 51200 | 200 | 9 635,00 | 10 135,00 |
| Своевременное обслуживание и погашение долговых обязательств Комсомольского муниципального района | 30 9 00 20380 | 700 | 139 616,44 |  |
| Предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найм (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | 30 9 00 R0820 | 400 | 1 073 457,00 | 1 073 457,00 |
| **ВСЕГО** |  |  | **251 112 916,99** | **249 338 361,46** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | |  | | Приложение 9 | | | | |
|  |  | |  | | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | | | | | |
|  |  | |  | | от28.02.2019 № | | | | | | |
|  |  | |  | |  | |  | | Приложение 9 | | |
|  |  | |  | | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | | | | | |
|  |  | |  | | от 14.12.2018 №366 | | | | | | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Ведомственная структура расходов бюджета Комсомольского муниципального района на 2019год** | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Наименование** | **Код**  **главного распоряди**  **теля** | **Раздел** | | **Подраздел** | | **Целевая статья** | | **Вид расходов** | | **Сумма, руб.** | |
| **Администрация Комсомольского муниципального района Ивановской области** | **.050** |  | |  | |  | |  | | **38 250 812,91** | |
| Глава Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .02 | | 10 5 01 00360 | | 100 | | 1 552 073,58 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .04 | | 10 1 01 00130 | | 100 | | 11 729 300,00 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .04 | | 10 1 01 00130 | | 200 | | 811 750,00 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .04 | | 10 1 01 00130 | | 800 | | 61 260,84 | |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .04 | | 05 2 01 80360 | | 100 | | 387 595,00 | |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .04 | | 05 2 01 80360 | | 200 | | 21 874,00 | |
| Составление (изменение) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .05 | | 30 9 00 51200 | | 200 | | 9 215,00 | |
| Проведение мероприятий резервного фонда (иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .11 | | 30 9 00 20100 | | 800 | | 300 000,00 | |
| Организация и проведение мероприятий, связанных с государственными праздниками, юбилейными и памятными датами (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 02 4 01 00070 | | 200 | | 0,00 | |
| Осуществление отдельных государственных полномочий в сфере административных правонарушений (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 05 6 01 80350 | | 200 | | 11 896,80 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 01 00130 | | 100 | | 2 943 800,00 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных ( муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 01 00130 | | 200 | | 0,00 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 02 00140 | | 100 | | 4 184 200,00 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 02 00140 | | 200 | | 4 434 284,61 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 02 00140 | | 800 | | 105 900,00 | |
| Расходы на оплату членских взносов в ассоциацию "Совет муниципальных образований" (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .13 | | 10 2 02 20010 | | 800 | | 39 656,00 | |
| Выплата премий к Почетным грамотам и других премий (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .13 | | 10 2 04 20080 | | 800 | | 0,00 | |
| Развитие и использование информационных технологий (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 10 3 01 00160 | | 200 | | 732 700,00 | |
| Обеспечение эффективного функционирования МФЦ оказания государственных и муниципальных услуг (Предоставление субсидий бюджетным автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .050 | .01 | | .13 | | 18 1 01 00320 | | 600 | | 2 400 076,00 | |
| Повышение эффективности организации предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ (Предоставление субсидий бюджетным автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .050 | .01 | | .13 | | 18 2 01 20140 | | 600 | | 223 924,00 | |
| Организация платных образовательных услуг, семинаров-совещаний и обучающих семинаров по охране труда для руководителей и специалистов учреждений (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 13 1 01 00350 | | 200 | | 20 000,00 | |
| Проведение диспансеризации работников Администрации Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 13 1 01 00390 | | 200 | | 162 816,66 | |
| Проведение специальной оценки условий труда в Администрации Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 13 1 01 00400 | | 200 | | 10 000,00 | |
| Обеспечение государственной регистрации прав собственности Комсомольского муниципального района Ивановской области на недвижимое имущество из состава имущества казны Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 16 1 01 20460 | | 200 | | 0,00 | |
| Проведение оценки имущества Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 16 1 01 20470 | | 200 | | 79 100,00 | |
| Обеспечение сохранности и содержания имущества казны Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 16 1 01 20490 | | 200 | | 855 657,20 | |
| Обеспечение сохранности и содержания имущества казны Комсомольского муниципального района Ивановской области (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .13 | | 16 1 01 20490 | | 800 | | 70 600,00 | |
| Описание границ населенных пунктов Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 16 1 02 20630 | | 200 | | 0,00 | |
| Оплата за оказание юридических услуг (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 30 9 00 20230 | | 200 | | 0,00 | |
| Оплата за оказание медицинских услуг п флюорографическому осмотру на передвижном цифровом флюорографическом кабинете (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 30 9 00 20270 | | 200 | | 0,00 | |
| Аудиторская проверка ООО "Фармация" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 30 9 00 20340 | | 200 | | 40 600,00 | |
| Публикация объявления в районной газете "Заря" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 30 9 00 20360 | | 200 | | 0,00 | |
| Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .03 | | .09 | | 05 1 01 20090 | | 200 | | 0,00 | |
| Водолазное обследование и очистка подводных акваторий зон купания на северо-западной окраине с.Октябрьский (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .03 | | .09 | | 05 1 03 20400 | | 200 | | 10 000,00 | |
| Снижение рисков возникновения проишествий и чрезвычайных ситуаций (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .03 | | .09 | | 05 4 01 20170 | | 200 | | 111 000,00 | |
| Приобретение систем видеонаблюдения с последующей установкой (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .03 | | .09 | | 05 4 01 20410 | | 200 | | 528 796,00 | |
| Поощрение членов добровольной народной дружины (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .03 | | .14 | | 05 3 01 20450 | | 300 | | 25 000,00 | |
| Осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения на территории Ивановской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечениягосударственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .05 | | 05 5 01 80370 | | 200 | | 17 868,00 | |
| Мероприятия по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .05 | | 05 5 01 20570 | | 200 | | 0,00 | |
| Организация проведения на территории Комсомольского муниципального района мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по содержанию сибиреязвенных скотомогильников (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .05 | | 07 1 01 82400 | | 200 | | 35 098,00 | |
| Содержание, ремонт, капитальный ремонт, проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 01 21000 | | 200 | | 0,00 | |
| Мероприятия по содержанию, ремонту, капитальному ремонту, проектированию, строительству и реконструкции автомобильных дорог местного значения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 01 P1000 | | 500 | |  | |
| Ремонт автомобильной дороги ул. Советская - ул. Железнодорожная в с. Октябрьский Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 01 20680 | | 200 | | 93 880,76 | |
| Ремон автомобильной дороги у. Молодежная с. Писцово Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 01 20690 | | 200 | | 103 141,23 | |
| Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 01 20700 | | 200 | | 117 690,58 | |
| Ремонт ул.Центральная в с.Марково Комсомольского района((Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 04 S 0510 | | 200 | | 32 309,42 | |
| Ремонт автомобильной дороги ул. Советская - ул. Железнодорожная в с. Октябрьский Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 02 S0510 | | 200 | | 102 646,24 | |
| Ремонт автомобильной дороги ул. Молодежная с.Писцово Комсомольского района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 03 S0510 | | 200 | | 16 431,77 | |
| Субсидирование части процентной ставки по банковским кредитам на инвестиционные цели (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .04 | | .12 | | 04 1 01 60030 | | 800 | | 100 000,00 | |
| Проведение комплекса работ по межеванию земель для постановки на кадастровый учет земельных участков, на которые возникает право собственности Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .12 | | 16 1 01 20480 | | 200 | | 1 152 249,29 | |
| Описание границ населенных пунктов Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .12 | | 16 1 02 20630 | | 200 | | 618 754,81 | |
| Изготовление проекта внесения изменений в Генеральный план сельских поселений ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .12 | | 30 9 00 20370 | | 200 | | 200 000,00 | |
| Строительство сети газораспределения для газификации жилых домов по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, д. Данилово (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 12 1 01 L5672 | | 400 | | 0,00 | |
| Строительство сети газораспределения для газификации жилых домов по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, д. Данилово (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 02 L5672 | | 400 | | 0,00 | |
| Строительство сети газораспределения для газификации жилых домов по адресу: Ивановская область, Комсомольский муниципальный район, д. Чудь, с. Дмитриевское, с. Сорохта (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 03 82990 | | 400 | | 0,00 | |
| Расходы на строительство сети газораспределения для газификации жилых домов по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, д. Чудь, с. Дмитриевское, с. Сорохта (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 03 S2990 | | 400 | | 0,00 | |
| Наружные газопроводы к жилым домам НПК "Деревенька" в д. Шатры, д. Анисимцево, д. Степашево, д. Подболотье Комсомольского района Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 04 82990 | | 400 | | 0,00 | |
| Расходы на строительство наружных газопроводов к жилым домам НПК "Деревенька" в д. Шатры, д. Анисимцево, д. Степашево, д. Подболотье Комсомольского района Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 04 S2990 | | 400 | | 0,00 | |
| Строительство газораспределительной сети и газификациия 32 домовладений в с. Афанасьево, Комсомольского района, Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 05 82990 | | 400 | | 0,00 | |
| Расходы на строительство газораспределительной сети и газификациия 32 домовладений в с. Афанасьево, Комсомольского района, Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 05 S2990 | | 400 | | 0,00 | |
| Услуги по эксплуатации опасных производственных объектов на период строительства (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 06 20660 | | 200 | | 149 366,50 | |
| Газификация жилых домов с.Октябрьский Комсомольского района Ивановской области ( Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 07 S 2990 | | 400 | | 595 122,73 | |
| Техническое обслуживание газового оборудования и газопроводов ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных ( муниципальных) нужд) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 08 2 0810 | | 200 | | 105 439,63 | |
| Возмещение собственникам земельных участков убытков, причиненных изъятием земельных участков для государственных нужд и (или) временным занятием земельных участков (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .05 | | .02 | | 30 9 00 20670 | | 800 | | 0,00 | |
| Расходы на оказание услуг по комплексному экологическому обследованию (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .06 | | .03 | | 07 2 01 20060 | | 200 | | 0,00 | |
| Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .07 | | .05 | | 10 2 01 00110 | | 200 | | 50 000,00 | |
| Выплата и доставка пенсий за выслугу лет лицам, замещавшим выборные муниципальные должности и должности муниципальной службы (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .01 | | 10 2 03 20130 | | 300 | | 1 029 674,22 | |
| Социальные выплаты молодым семьям на приобретение (строительство) жилого помещения (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .03 | | 03 1 01 20590 | | 300 | | 860 000,00 | |
| Субсидия гражданам на оплату первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита или на погашение основной суммы долга и уплату процентов по ипотечному жилищному кредиту (в том числе рефинансированному) (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .03 | | 03 2 01 S3100 | | 300 | | 300 000,00 | |
| Субсидия гражданам на оплату первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита или на погашение основной суммы долга и уплату процентов по ипотечному жилищному кредиту (в том числе рефинансированному) (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .03 | | 03 2 01 20600 | | 300 | |  | |
| Экономическая поддержка в виде выплаты подъемных в первый год работы (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .03 | | 06 1 01 20160 | | 300 | | 40 000,00 | |
| Выплата персональных ежемесячных стипендий обучающимся в учреждениях высшего профессионального образования по договорам целевой подготовки специалистов (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .03 | | 06 1 01 20580 | | 300 | | 0,00 | |
| Содержание социально- ориентированной некоммерческой организации и организация досуга людей старшего возраста (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .050 | .10 | | .06 | | 11 1 01 60020 | | 600 | | 171 100,00 | |
| Своевременное обслуживание и погашение долговых обязательств Комсомольского муниципального района (Обслуживание государственного муниципального долга) | .050 | .13 | | .01 | | 30 9 00 20380 | | 700 | | 496 964,04 | |
| **Управление образования Администрации Комсомольского муниципального района Ивановской области** | **.052** |  | |  | |  | |  | | **169 802 118,48** | |
| Оказание муниципальной услуги" Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 100 | | 4 892 384,48 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 200 | | 11 098 731,53 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 600 | | 12 213 266,88 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 800 | | 190 049,23 | |
| Реализация мероприятий по капитальному ремонту объектов образования ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 83500 | | 200 | | 0,00 | |
| Расходы на мероприятия по капитальному ремонту объектов образования (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных муниципальных нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 S3500 | | 200 | | 0,00 | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными муниципальными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 80170 | | 100 | | 13 217 640,00 | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных муниципальных нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 80170 | | 200 | | 114 660,00 | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 80170 | | 600 | | 16 188 153,00 | |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 02 80100 | | 200 | | 217 206,00 | |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 02 80100 | | 600 | | 230 793,00 | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 4 01 00180 | | 200 | | 164 167,48 | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 4 01 00180 | | 600 | | 121 548,69 | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 5 01 00340 | | 200 | | 661 050,00 | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 5 01 00340 | | 600 | | 475 956,00 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 00030 | | 100 | | 0,00 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 00030 | | 200 | | 5 589 765,06 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 00030 | | 600 | | 10 579 466,17 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 00030 | | 800 | | 140 088,74 | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными муниципальными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 80150 | | 100 | | 11 070 926,00 | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 80150 | | 200 | | 181 645,00 | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 80150 | | 600 | | 46 936 589,00 | |
| Реализация наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы на укрепление материально-технической базы образовательных организаций, реализация мероприятий по капитальному ремонту объектов общего образования (Предоставление субсидий бюджетным,автономным учреждениями иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 02 81950 | | 600 | | 0,00 | |
| Расходы на реализацию наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы на укрепление материально-технической базы образовательных организаций, реализация мероприятий по капитальному ремонту объектов общего образования (Предоставление субсидий бюджетным,автономным учреждениями иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 02 S1950 | | 600 | | 79 000,00 | |
| Создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом в 2018 году (Предоставление субсидий бюджетным,автономным учреждениями иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 04 L0971 | | 600 | |  | |
| Создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом (Предоставление субсидий бюджетным,автономным учреждениями и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 E2 50970 | | 600 | | 3 041 354,90 | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 4 01 00180 | | 200 | | 176 523,59 | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 4 01 00180 | | 600 | | 254 692,04 | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 01 00340 | | 200 | | 246 435,00 | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 01 00340 | | 600 | | 1 385 475,00 | |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 03 00220 | | 200 | | 311 100,00 | |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 03 00220 | | 600 | | 2 589 549,46 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными муниципальными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 00170 | | 100 | | 9 706 403,82 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 00170 | | 200 | | 1 185 267,35 | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 00170 | | 800 | | 12 500,00 | |
| Расходы, связанные с поэтапным доведением средней заработной платы педагогическим работникам иных муниципальных организаций дополнительного образования детей до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 81420 | | 100 | | 1 172 473,32 | |
| Поэтапное доведение средней заработной платы педагогическим работникам иных муниципальных организаций дополнительного образования детей до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными)органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 S1420 | | 100 | | 14 240,57 | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .03 | | 01 4 01 00180 | | 200 | | 85 126,25 | |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 S0190 | | 200 | | 250 910,64 | |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 S0190 | | 600 | | 919 380,00 | |
| Осуществление переданных государственных полномочий по организации двухразового питания детей - сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в лагерях дневного пребывания (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 80200 | | 600 | | 46 200,00 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Расходы на выплату персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными(муниципальными) органами, казёнными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 01 00200 | | 100 | | 4 765 712,77 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 01 00200 | | 200 | | 6 159 804,83 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 01 00200 | | 800 | | 5 189,00 | |
| Расходы на содержание органов управления (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 02 00210 | | 100 | | 1 842 141,47 | |
| Расходы на содержание органов управления (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 02 00210 | | 200 | | 4 384,80 | |
| Расходы на содержание органов управления (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 02 00210 | | 800 | | 26 534,00 | |
| Проведение районных мероприятий в сфере образования (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 03 20110 | | 200 | | 28 700,00 | |
| Проведение районных мероприятий в сфере образования (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 03 20110 | | 300 | | 23 000,00 | |
| Организация целевой подготовки педагогов для работы в муниципальных образовательных организациях Комсомольского муниципального района ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 04 83110 | | 200 | | 0,00 | |
| Расходы на организацию целевой подготовки педагогов для работы в муниципальных образовательных организациях Комсомольского муниципального района ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 04 S3110 | | 200 | | 209 078,24 | |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по выплате компенсации части родительской платы за присмотр и уход за детьми в образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .052 | .10 | | .04 | | 01 5 03 80110 | | 300 | | 976 855,17 | |
| **Финансовое управление Администрации Комсомольского муниципального района** | **.053** |  | |  | |  | |  | | **5 681 239,00** | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .053 | .01 | | .06 | | 09 1 01 00150 | | 100 | | 4 727 201,86 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .053 | .01 | | .06 | | 09 1 01 00150 | | 200 | | 952 237,14 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Иные бюджетные ассигнования) | .053 | .01 | | .06 | | 09 1 01 00150 | | 800 | | 1 800,00 | |
| **Отдел по делам культуры, молодежи и спорта Администрации Комсомольского муниципального района** | **.054** |  | |  | |  | |  | | **43 410 283,08** | |
| Организация и проведение мероприятий, связанных с государственными праздниками, юбилейными и памятными датами (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .01 | | .13 | | 02 4 01 00070 | | 200 | | 363 000,00 | |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 01 00040 | | 100 | | 7 273 497,47 | |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 01 00040 | | 200 | | 1 144 121,08 | |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 01 00040 | | 800 | | 128 404,00 | |
| Расходы, связанные с поэтапным доведением средней заработной платы педагогическим работникам муниципальных организаций дополнительного образования детей в сфере культуры и искусства до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 0181430 | | 100 | | 1 657 686,00 | |
| Поэтапное доведение средней заработной платы педагогическим работникам муниципальных организаций дополнительного образования детей в сфере культуры и искусства до средней заработной платы учителей в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 01S1430 | | 100 | | 16 745,00 | |
| Создание условий для активной интеграции молодежи в социально-экономическую, культурную и общественно-политическую жизнь района в сфере культуры и искусства (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .07 | | .07 | | 02 2 01 00050 | | 100 | | 0,00 | |
| Создание условий для активной интеграции молодежи в социально-экономическую, культурную и общественно-политическую жизнь района в сфере культуры и искусства (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .07 | | .07 | | 02 2 01 00050 | | 200 | | 0,00 | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 00380 | | 100 | | 2 310 526,00 | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 00380 | | 200 | | 431 259,00 | |
| Расходы, связанные с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры Ивановской области до средней заработной платы в Иванвской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 80340 | | 100 | | 1 651 879,00 | |
| Поэтапное доведение средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры Ивановской области до средней заработной платы в Ивановской области (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 S0340 | | 100 | | 16 686,00 | |
| Поддержка отрасли культуры (Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований)(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 L5191 | | 200 | | 6 415,00 | |
| Государственная поддержка лучших работников муниципальных учреждений культуры,находящихся на территории сельских поселений Комсомольского муниципального района, на 2018 (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 L5194 | | 100 | | 0,00 | |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 01 G0040 | | 100 | | 7 050 594,00 | |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 01 G0040 | | 200 | | 7 748 144,00 | |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 01 G0040 | | 800 | | 151 300,00 | |
| Расходы по организации показа кинофильмов(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 04 G0060 | | 200 | | 600 000,00 | |
| Поэтапное доведение средней заработной платы работникам культуры поселения до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с указами Президента РФ (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 02 80340 | | 100 | | 1 602 610,00 | |
| Расходы связанные с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с указаниями Президента РФ (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 02 S0340 | | 100 | | 84 349,00 | |
| Укрепление материально-технической базы муниципальных учреждений культуры Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 03 81980 | | 200 | | 0,00 | |
| Ремонтные работы МКУ "Городской Дом культуры", замена кресел в зрительном зале (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 03 S1980 | | 200 | | 0,00 | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 01 G0050 | | 100 | | 3 815 234,00 | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 01 G0050 | | 200 | | 1 743 845,99 | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 01 G0050 | | 800 | | 2 391,01 | |
| Софинансирование расходов связанных с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры поселения до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с указами Президента РФ (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 02 80340 | | 100 | | 801 305,00 | |
| Расходы связанные с поэтапным доведением средней заработной платы работникам культуры муниципальных учреждений культуры до средней заработной платы в Ивановской области в соответствии с указаниями Президента Российской Федерации (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 02 S0340 | | 100 | | 42 175,00 | |
| Комплектование книжных фондов библиотек (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 03 R5191 | | 200 | | 0,00 | |
| Софинансирование расходов федерального бюджета на комплектование книжных фондов библиотек Комсомольского городского поселения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 03 L5191 | | 200 | | 0,00 | |
| Приобретение аппаратуры для переоборудования кинозала (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 30 9 00 20320 | | 200 | | 0,00 | |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 01 00090 | | 100 | | 1 521 063,00 | |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 01 00090 | | 200 | | 0,00 | |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 01 00090 | | 800 | | 366,00 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 02 00100 | | 100 | | 1 023 502,00 | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 02 00100 | | 200 | | 82 460,00 | |
| Содержание работников младшего обслуживающего персонала МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 02 00100 | | 100 | | 1 838 757,00 | |
| Организация и проведение спортивно-массовых мероприятий, укрепление материально-технической базы для развития физкультуры и спорта (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) ужд) | .054 | .11 | | .01 | | 02 3 01 00060 | | 200 | | 0,00 | |
| Организация и проведение спортивно-массовых мероприятий, укрепление материально-технической базы для развития физкультуры и спорта (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .11 | | .01 | | 02 3 01 00060 | | 800 | | 0,00 | |
| Создание условий для организации досуга населения по различным направлениям (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .11 | | .05 | | 02 6 01 00080 | | 100 | | 301 968,53 | |
| Создание условий для организации досуга населения по различным направлениям (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .11 | | .05 | | 02 6 01 00080 | | 200 | | 0,00 | |
| Создание условий для организации досуга населения по различным направлениям (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .11 | | .05 | | 02 6 01 00080 | | 800 | | 0,00 | |
| **Управление по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района** | **.055** |  | |  | |  | |  | | **19 414 743,24** | |
| Развитие и использование информационных технологий (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .01 | | .13 | | 10 3 01 00160 | | 200 | | 0,00 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .055 | .01 | | .13 | | 10 1 03 00370 | | 100 | | 5 890 223,31 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .01 | | .13 | | 10 1 03 00370 | | 200 | | 381 050,00 | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | .055 | .01 | | .13 | | 10 1 03 00370 | | 800 | | 4 000,00 | |
| Обеспечение деятельности органов местного самоуправления по передачи части полномочий (Межбюджетные трансферты) | .055 | .01 | | .13 | | 10 1 04 Р1120 | | 500 | | 227 466,69 | |
| Исполнение судебных актов по исполнительным листам (Иные бюджетные ассигнования) | .055 | .01 | | .13 | | 30 9 00 20330 | | 800 | | 0,00 | |
| Обеспечение доступности пассажирского транспорта для населения по муниципальным маршрутам (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .04 | | .08 | | 08 2 01 60010 | | 200 | | 0,00 | |
| Обеспечение доступности пассажирского транспорта для населения по муниципальным маршрутам (Иные бюджетные ассигнования) | .055 | .04 | | .08 | | 08 2 01 60010 | | 800 | | 992 197,08 | |
| Организация по созданию условий для обеспечения транспортных услуг населению (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .04 | | .08 | | 08 2 02 20180 | | 200 | | 0,00 | |
| Изготовление информационной доски - расписание движения автобусов ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .04 | | .08 | | 08 2 02 20190 | | 200 | | 0,00 | |
| Содержание, ремонт, капитальный ремонт, проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .04 | | .09 | | 08 1 01 21000 | | 200 | | 0,00 | |
| Содержание, ремонт, капитальный ремонт, проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения ( Межбюджетные трансферты) | .055 | .04 | | .09 | | 08 1 01 Р1000 | | 500 | | 6 126 629,48 | |
| Изготовление проекта внесения изменений в Генеральный план сельских поселений ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .04 | | .12 | | 30 9 00 20370 | | 200 | | 0,00 | |
| Обследование аварийного и ветхого жилья (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .01 | | 15 1 01 20180 | | 200 | | 50 000,00 | |
| Содержание муниципального жилищного фонда (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .01 | | 15 1 01 Р1290 | | 500 | | 527 100,00 | |
| Взносы на капитальный ремонт за муниципальные квартиры (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .01 | | 15 1 02 Р1220 | | 500 | | 938 695,72 | |
| Оплата услуг БТИ по заполнению статистической формы (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .01 | | 30 9 00 20200 | | 200 | | 0,00 | |
| Разработка проектной документации на газификацию жилых домов с.Октябрьский Комсомольского района Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 01 S2990 | | 400 | | 0,00 | |
| Разработка проектной документации и газификация населенных пунктов, объектов социальной инфраструктуры Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 01 80320 | | 400 | | 0,00 | |
| Разработка ( корректировка) проектной документации и газификации населенных пунктов, объектов социальной инфраструктуры Ивановской области ( Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 01 82990 | | 400 | | 0,00 | |
| Разработка ПСД на газификацию МКД в д.Данилово (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 02 20240 | | 400 | | 0,00 | |
| Строительство сети газораспределения для газификации жилых домов по адресу: Ивановская область, Комсомольский муниципальный район, д. Данилово (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 02 L5672 | | 400 | | 0,00 | |
| Строительство сети газораспределения для газификации жилых домов по адресу: Ивановская область, Комсомольский муниципальный район, д. Чудь, с. Дмитриевское, с. Сорохта (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 03 82990 | | 400 | | 0,00 | |
| Расходы на строительство сети газораспределения для газификации жилых домов по адресу: Ивановская область, Комсомольский район, д. Чудь, с. Дмитриевское, с. Сорохта (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 03 S2990 | | 400 | | 0,00 | |
| Наружные газопроводы к жилым домам НПК "Деревенька" в д. Шатры, д. Анисимцево, д. Степашево, д. Подболотье Комсомольского района Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 04 82990 | | 400 | | 0,00 | |
| Расходы на строительство наружных газопроводов к жилым домам НПК "Деревенька" в д. Шатры, д. Анисимцево, д. Степашево, д. Подболотье Комсомольского района Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 04 S2990 | | 400 | | 0,00 | |
| Строительство газораспределительной сети и газификациия 32 домовладений в с. Афанасьево, Комсомольского района, Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 05 82990 | | 400 | | 0,00 | |
| Расходы на строительство газораспределительной сети и газификациия 32 домовладений в с. Афанасьево, Комсомольского района, Ивановской области (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .05 | | .02 | | 14 1 05 S2990 | | 400 | | 0,00 | |
| Ремонт водопроводной сети (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 03 Р1210 | | 500 | | 0,00 | |
| Содержание арезианских скважин (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 03 Р1280 | | 500 | | 0,00 | |
| Электроэнергия катодной станции (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных муниципальных нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 04 20620 | | 200 | | 0,00 | |
| Эксплуатация опасного производственного объекта: строительство газораспределительной сети и газификациия 35 домовладений в д.Юрьево Комсомольского района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных муниципальных нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 05 20640 | | 200 | | 0,00 | |
| ПСД на строительство скважины в с. Октябрьский (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20150 | | 200 | | 128 180,00 | |
| Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20160 | | 200 | | 100 000,00 | |
| Реконструкция канализационных сетей в с. Светиково и на территории Новоусадебского с/п (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20170 | | 200 | | 811 981,92 | |
| Энергетическое обследование систем теплоснабжения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20650 | | 200 | | 0,00 | |
| Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства сельских поселений Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20710 | | 200 | | 221 820,00 | |
| Организация в границах поселения тепло-, водоснабжения населения, водоотведения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 Р1320 | | 500 | | 99 000,00 | |
| Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсоомльского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .02 | | 15 3 01 Р1250 | | 500 | | 95 000,00 | |
| Участие в семинарах и получение консультационных услуг (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 30 9 00 20310 | | 200 | | 0,00 | |
| Содержание колодцев (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .03 | | 15 4 01 Р1260 | | 500 | | 555 000,00 | |
| Содержание кладбищ (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .03 | | 15 4 01 Р1270 | | 500 | | 471 399,04 | |
| Строительство колодцев (Межбюджетные трансферты) ) | .055 | .05 | | .03 | | 15 4 01 Р1300 | | 500 | | 240 000,00 | |
| Капитальный ремонт колодцев (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .03 | | 15 4 01 Р1310 | | 500 | | 0,00 | |
| Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .03 | | 15 5 01 Р0330 | | 500 | | 455 000,00 | |
| Технический этап рекультивации (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .06 | | .03 | | 07 3 01 20420 | | 200 | | 1 100 000,00 | |
| **ИТОГО** |  |  | |  | |  | |  | | **276 559 196,71** | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | |  | |  | |  | | Приложение 10 | | |
|  |  | |  | | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | | | | | | | |
|  |  | |  | | от 28.02.2019 №389 | | | | | | | | |
|  |  | |  | | Приложение 10 | | | | | | | | |
|  |  | |  | | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | | | | | | | |
|  |  | |  | | от 14.12.2018 №366 | | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Ведомственная структура расходов бюджета Комсомольского муниципального района на 2020 и 2021 годы** | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Наименование** | **Код главного распорядителя** | **Раздел** | | **Подраздел** | | **Целевая статья** | | **Вид расходов** | | Сумма, руб. | | | | |
| **2020 год** | | **2021 год** | | |
| **Администрация Комсомольского муниципального района Ивановской области** | **.050** |  | |  | |  | |  | | **32 441 976,67** | | **31 344 234,19** | | |
| Глава Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .02 | | 10 5 01 00360 | | 100 | | 1 552 073,58 | | 1 552 073,58 | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .04 | | 10 1 01 00130 | | 100 | | 11 369 326,42 | | 11 369 326,42 | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .04 | | 10 1 01 00130 | | 200 | | 0,00 | | 312 532,73 | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .04 | | 10 1 01 00130 | | 800 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .04 | | 05 2 01 80360 | | 100 | | 387 595,64 | | 387 595,64 | | |
| Осуществление полномочий по созданию и организации деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .04 | | 05 2 01 80360 | | 200 | | 9 800,36 | | 9 800,36 | | |
| Составление (изменение) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .05 | | 30 9 00 51200 | | 200 | | 9 635,00 | | 10 135,00 | | |
| Осуществление отдельных государственных полномочий в сфере административных правонарушений (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 05 6 01 80350 | | 200 | | 11 896,80 | | 11 896,80 | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 01 00130 | | 100 | | 2 943 800,00 | | 2 943 800,00 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 02 00140 | | 100 | | 4 191 251,11 | | 4 184 200,00 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 02 00140 | | 200 | | 0,00 | | 1 005 481,96 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление МТХ обеспечения Комсомольского района" (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .13 | | 10 1 02 00140 | | 800 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Расходы на оплату членских взносов в ассоциацию "Совет муниципальных образований" (Иные бюджетные ассигнования) | .050 | .01 | | .13 | | 10 2 02 20010 | | 800 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Развитие и использование информационных технологий (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 10 3 01 00160 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Обеспечение эффективного функционирования МФЦ оказания государственных и муниципальных услуг (Предоставление субсидий бюджетным автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .050 | .01 | | .13 | | 18 1 01 00320 | | 600 | | 1 008 117,51 | | 2 400 076,00 | | |
| Повышение эффективности организации предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ (Предоставление субсидий бюджетным автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .050 | .01 | | .13 | | 18 2 01 20140 | | 600 | | 0,00 | | 223 924,00 | | |
| Обеспечение сохранности и содержания имущества казны Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .01 | | .13 | | 16 1 01 20490 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Услуги газеты "Заря" | .050 | .01 | | .13 | | 30 9 00 20360 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Водолазное обследование и очистка подводных акваторий зон купания на северо-западной окраине с.Октябрьский (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .03 | | .09 | | 05 1 03 20400 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Снижение рисков возникновения проишествий и чрезвычайных ситуаций (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .03 | | .09 | | 05 4 01 20170 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения на территории Ивановской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .05 | | 05 5 01 80370 | | 200 | | 8 934,00 | | 8 934,00 | | |
| Мероприятия по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .05 | | 0 5 01 20570 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Содержание, ремонт, капитальный ремонт, проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .09 | | 08 1 01 21000 | | 200 | | 6 924 457,71 | | 6 924 457,70 | | |
| Проведение комплекса работ по межеванию земель для постановки на кадастровый учет земельных участков, на которые возникает право собственности Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .12 | | 16 1 01 20480 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Описание границ населенных пунктов Комсомольского муниципального района Ивановской области (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .12 | | 16 1 02 20630 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Проведение комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 37:08:050303 площадью 20,8 га с разработкой и утверждением карты-плана выполненных комплексных кадастровых работ (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .12 | | 16 2 02 20550 | | 200 | | 317 118,00 | | 0,00 | | |
| Проведение комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 37:08:050206 площадью 14,83 га, в кадастровом квартале 37:08:050203 площадью 13,5 га с разработкой и утверждением карты-плана выполненных комплексных кадастровых работ (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .04 | | .12 | | 16 2 02 20560 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Газификация жилых домов с.Октябрьский Комсомольского района Ивановской области ( Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной ) собственности) | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 07 S2990 | | 400 | | 47 266,17 | | 0,00 | | |
| Техническое обслуживание газового оборудования и газопроводов (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | .050 | .05 | | .02 | | 14 1 08 20810 | | 200 | | 21 087,93 | | 0,00 | | |
| Расходы на оказание услуг по комплексному экологическому обследованию (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных ( муниципальных ) нужд) | .050 | .06 | | .03 | | 07 2 01 20060 | | 200 | | 0,00 | |  | | |
| Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .050 | .07 | | .05 | | 10 2 01 00110 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Выплата и доставка пенсий за выслугу лет лицам, замещавшим выборные муниципальные должности и должности муниципальной службы (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .01 | | 10 2 03 20130 | | 300 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Социальные выплаты молодым семьям на приобретение (строительство) жилого помещения (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .03 | | 03 1 01 20590 | | 300 | | 3 200 000,00 | | 0,00 | | |
| Субсидия гражданам на оплату первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита или на погашение основной суммы долга и уплату процентов по ипотечному жилищному кредиту (в том числе рефинансированному) (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .050 | .10 | | .03 | | 03 2 01 20600 | | 300 | | 300 000,00 | | 0,00 | | |
| Содержание социально- ориентированной некоммерческой организации и организация досуга людей старшего возраста (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .050 | .10 | | .06 | | 18 1 01 20610 | | 600 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Своевременное обслуживание и погашение долговых обязательств Комсомольского муниципального района (Обслуживание государственного муниципального долга) | .050 | .13 | | .01 | | 30 9 00 20380 | | 700 | | 139 616,44 | | 0,00 | | |
| **Управление образования Администрации Комсомольского муниципального района Ивановской области** | **.052** |  | |  | |  | |  | | **163 927 126,91** | | **165 201 334,47** | | |
| Оказание муниципальной услуги" Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 100 | | 4 892 384,48 | | 4 892 384,48 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 200 | | 10 057 980,42 | | 9 214 986,56 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 600 | | 9 760 076,83 | | 9 721 600,30 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дошкольного образования и воспитания" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 00020 | | 800 | | 130 875,07 | | 130 875,07 | | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 80170 | | 100 | | 13 719 690,00 | | 14 350 720,00 | | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг дляобеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 80170 | | 200 | | 51 975,00 | | 51 975,00 | | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях и возмещение затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных дошкольных образовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 01 80170 | | 600 | | 16 724 622,00 | | 17 489 893,00 | | |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 02 80100 | | 200 | | 217 206,00 | | 217 206,00 | | |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по присмотру и уходу за детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми-инвалидами в муниципальных дошкольных образовательных организациях и детьми, нуждающимися в длительном лечении, в муниципальных дошкольных образовательных организациях, осуществляющих оздоровление (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 1 02 80100 | | 600 | | 230 793,00 | | 230 793,00 | | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 4 01 00180 | | 200 | | 168 033,00 | | 175 594,00 | | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 4 01 00180 | | 600 | | 127 019,00 | | 132 735,00 | | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .01 | | 01 5 01 00340 | | 200 | | 690 797,25 | | 721 883,13 | | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .01 | | 01 5 01 00340 | | 600 | | 493 374,74 | | 519 755,85 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 00030 | | 200 | | 6 210 663,43 | | 6 611 802,32 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 00030 | | 600 | | 8 470 834,43 | | 6 502 586,09 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 00030 | | 800 | | 212 422,50 | | 212 422,50 | | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 80150 | | 100 | | 11 495 233,00 | | 12 020 399,00 | | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 80150 | | 200 | | 142 375,00 | | 142 375,00 | | |
| Финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования в общеобразовательных организациях, включая расходы на оплату труда, на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, игры, игрушки (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг) (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 2 01 80150 | | 600 | | 48 527 069,00 | | 50 781 965,00 | | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 4 01 00180 | | 200 | | 140 089,00 | | 140 089,00 | | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 4 01 00180 | | 600 | | 212 423,00 | | 212 423,00 | | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 01 00340 | | 200 | | 257 524,58 | | 269 113,18 | | |
| Организация бесплатного питания детей из многодетных семей (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 01 00340 | | 600 | | 257 524,58 | | 269 113,18 | | |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 03 00220 | | 200 | | 325 099,50 | | 339 728,98 | | |
| Расходы на организацию питания обучающихся 1-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .02 | | 01 5 03 00220 | | 600 | | 2 768 126,63 | | 2 892 692,32 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 00170 | | 100 | | 10 735 960,31 | | 10 735 960,31 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 00170 | | 200 | | 1 182 750,94 | | 229 004,23 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Предоставление дополнительного образования детям" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .03 | | 01 3 01 00170 | | 800 | | 12 437,55 | | 12 437,55 | | |
| Мероприятия по укреплению пожарной безопасности (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .03 | | 01 4 01 00180 | | 200 | | 49 847,00 | | 52 090,00 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 S0190 | | 200 | | 261 965,34 | | 261 965,34 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время" (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 S0190 | | 600 | | 947 885,40 | | 947 885,40 | | |
| Организация отдыха детей в каникулярное время в части организации двухразового питания в лагерях дневного пребывания (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 80190 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Организация отдыха детей в каникулярное время в части организации двухразового питания в лагерях дневного пребывания (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 80190 | | 600 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Осуществление переданных государственных полномочий по организации двухразового питания детей - сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в лагерях дневного пребывания (Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | .052 | .07 | | .07 | | 01 5 02 80200 | | 600 | | 46 200,00 | | 46 200,00 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Расходы на выплату персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными(муниципальными) органами, казёнными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 01 00200 | | 100 | | 4 765 712,77 | | 4 765 712,77 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 01 00200 | | 200 | | 6 276 648,84 | | 6 538 614,63 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Управление по ведению бухгалтерского учета и хозяйственной деятельности учреждений образования Комсомольского муниципального района" (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 01 00200 | | 800 | | 1 109,00 | | 1 109,00 | | |
| Расходы на содержание органов управления (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 02 00210 | | 100 | | 1 842 141,47 | | 1 842 141,47 | | |
| Расходы на содержание органов управления (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 02 00210 | | 200 | | 3 273,00 | | 3 420,22 | | |
| Расходы на содержание органов управления (Иные бюджетные ассигнования) | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 02 00210 | | 800 | | 68 600,00 | | 68 600,00 | | |
| Организация целевой подготовки педагогов для работы в муниципальных образовательных организациях Комсомольского муниципального района ( Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | .052 | .07 | | .09 | | 01 6 04 20240 | | 200 | | 59 960,26 | | 62 659,00 | | |
| Осуществление переданных органам местного самоуправления государственных полномочий Ивановской области по выплате компенсации части родительской платы за присмотр и уход за детьми в образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования (Социальное обеспечение и иные выплаты населению) | .052 | .10 | | .04 | | 01 5 03 80110 | | 300 | | 1 388 423,59 | | 1 388 423,59 | | |
| **Финансовое управление Администрации Комсомольского муниципального района** | **.053** |  | |  | |  | |  | | **3 942 591,48** | | **3 710 583,16** | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .053 | .01 | | .06 | | 09 1 01 00150 | | 100 | | 3 942 591,48 | | 3 710 583,16 | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .053 | .01 | | .06 | | 09 1 01 00150 | | 200 | |  | |  | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления в Комсомольском муниципальном районе (Иные бюджетные ассигнования) | .053 | .01 | | .06 | | 09 1 01 00150 | | 800 | |  | |  | | |
| **Отдел по делам культуры, молодежи и спорта Администрации Комсомольского муниципального района** | **.054** |  | |  | |  | |  | | **38 133 941,02** | | **36 934 609,78** | | |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 01 00040 | | 100 | | 8 461 989,00 | | 8 062 657,00 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 01 00040 | | 200 | | 1 144 121,02 | | 1 144 121,78 | | |
| Оказание муниципальной услуги "Дополнительное образование детей в сфере культуры и искусства" (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .07 | | .03 | | 02 1 01 00040 | | 800 | | 128 404,00 | | 128 404,00 | | |
| Создание условий для активной интеграции молодежи в социально-экономическую, культурную и общественно-политическую жизнь района в сфере культуры и искусства (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .07 | | .07 | | 02 2 01 00050 | | 100 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Создание условий для активной интеграции молодежи в социально-экономическую, культурную и общественно-политическую жизнь района в сфере культуры и искусства (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .07 | | .07 | | 02 2 01 00050 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 00380 | | 100 | | 3 127 212,00 | | 2 327 212,00 | | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 00380 | | 200 | | 431 324,00 | | 431 324,00 | | |
| Поддержка отрасли культуры (Комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований) (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 7 01 L5191 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 01 G0040 | | 100 | | 10 213 000,00 | | 10 213 000,00 | | |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 01 G0040 | | 200 | | 4 933 100,00 | | 4 835 100,00 | | |
| Организация обеспечения деятельности учреждения культуры (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 01 G0040 | | 800 | | 151 300,00 | | 131 300,00 | | |
| Расходы по организации показа кинофильмов(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 9 04 G0060 | | 200 | | 800 000,00 | | 1 000 000,00 | | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 01 G0050 | | 100 | | 4 582 400,00 | | 4 582 400,00 | | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 01 G0050 | | 200 | | 1 531 500,00 | | 1 449 700,00 | | |
| Библиотечное обслуживание населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 01 G0050 | | 800 | | 2 200,00 | | 2 000,00 | | |
| Комплектование книжных фондов библиотек (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 03 R5191 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Софинансирование расходов федерального бюджета на комплектование книжных фондов библиотек Комсомольского городского поселения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .01 | | 02 A 03 L5191 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 01 00090 | | 100 | | 1 521 063,00 | | 1 521 063,00 | | |
| Обеспечение функций исполнительных органов местного самоуправления в сфере культуры, спорта и молодежной политики Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 01 00090 | | 800 | | 366,00 | | 366,00 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 02 00100 | | 100 | | 1 023 502,00 | | 1 023 502,00 | | |
| Обеспечение деятельности МКУ "Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области" (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .08 | | .04 | | 02 5 02 00100 | | 200 | | 82 460,00 | | 82 460,00 | | |
| Создание условий для организации досуга населения по различным направлениям (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .054 | .11 | | .05 | | 02 6 01 00080 | | 100 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Создание условий для организации досуга населения по различным направлениям (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .054 | .11 | | .05 | | 02 6 01 00080 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| **Управление по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района** | **.055** |  | |  | |  | |  | | **12 667 280,91** | | **12 147 599,86** | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | .055 | .01 | | .13 | | 10 1 03 00370 | | 100 | | 6 362 500,00 | | 6 616 800,00 | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления городского хозяйства Комсомольского муниципального района (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .01 | | .13 | | 10 1 03 00370 | | 200 | | 326 050,00 | | 300 000,00 | | |
| Обеспечение деятельности исполнительных органов местного самоуправления Управления по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района (Иные бюджетные ассигнования) | .055 | .01 | | .13 | | 10 1 03 00370 | | 800 | | 4 000,00 | | 4 000,00 | | |
| Обеспечение доступности пассажирского транспорта для населения по муниципальным маршрутам (Иные бюджетные ассигнования) | .055 | .04 | | .08 | | 08 2 01 60010 | | 800 | | 253 243,00 | | 326 543,00 | | |
| Содержание, ремонт, капитальный ремонт, проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .04 | | .09 | | 08 1 01 21000 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Обследование аварийного и ветхого жилья (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .01 | | 15 1 01 20180 | | 200 | | 30 000,00 | | 30 000,00 | | |
| Содержание муниципального жилищного фонда (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .01 | | 15 1 01 Р1290 | | 500 | | 816 000,00 | | 929 100,00 | | |
| Взносы на капитальный ремонт за муниципальные квартиры (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .01 | | 15 1 02 Р1220 | | 500 | | 978 100,00 | | 978 100,00 | | |
| Электроэнергия катодной станции (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 04 20620 | | 200 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| ПСД на строительство скважины в с. Октябрьский (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20150 | | 200 | | 200 000,00 | | 100 000,00 | | |
| Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20160 | | 200 | | 90 000,00 | | 80 000,00 | | |
| Реконструкция канализационных сетей в с. Светиково и на территории Новоусадебского с/п (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20170 | | 200 | | 463 930,91 | | 249 599,86 | | |
| Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства сельских поселений Комсомольского муниципального района(Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 06 20710 | | 200 | | 80 000,00 | | 70 000,00 | | |
| Транспортные расходы на оказание услуг по перевозке умерших граждан, зарегистрированных на территории Комсомольского муниципального района, не востребованнных и не имеющих родственников, автомобильным транспортом из морга г. Иваново после проведения судебно-медицинской экспертизы до сельского поселения Комсоомльского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .02 | | 15 3 01 Р1250 | | 500 | | 90 000,00 | | 90 000,00 | | |
| Технический этап рекультивации (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | .055 | .06 | | .03 | | 07 3 01 20420 | | 200 | | 700 000,00 | | 350 000,00 | | |
| Строительство колодцев (Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) ) | .055 | .05 | | .03 | | 15 4 01 20130 | | 200 | | 50 000,00 | | 50 000,00 | | |
| Ремонт водопроводной сети (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .02 | | 15 2 03 Р1210 | | 500 | | 0,00 | | 0,00 | | |
| Содержание колодцев (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .03 | | 15 4 01 Р1260 | | 500 | | 275 000,00 | | 250 000,00 | | |
| Содержание кладбищ (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .03 | | 15 4 01 Р1270 | | 500 | | 600 000,00 | | 400 000,00 | | |
| Ликвидация несанционированных навалов мусора, организация санитарной очистки, сборов и вывоз твердых отходов вне границ сельских населенных пунктов на территории Комсомольского муниципального района (Межбюджетные трансферты) | .055 | .05 | | .03 | | 15 5 01 Р0330 | | 500 | | 275 000,00 | | 250 000,00 | | |
| Предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найм (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | .055 | .10 | | .04 | | 30 9 00 R0820 | | 400 | | 1 073 457,00 | | 1 073 457,00 | | |
| **ИТОГО** |  |  | |  | |  | |  | | **251 112 916,99** | | **249 338 361,46** | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Приложение 11 | | | | |
|  | |  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района | | | |
|  | |  | от 28.02.2019г. №389 | | | |
|  | | Приложение 11 | | | | |
|  | |  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | | |
|  | |  | от 14.12.2018г. № | | | |
|  | |  |  |  |  | |
| **Распределение бюджетных ассигнований бюджета Комсомольского муниципального района по разделам и подразделам классификации расходов бюджетов на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов** | | | | | | |
|  | |  |  |  |  | |
| **Раздел, подраздел** | | **Наименование** | **Сумма, руб.** | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | |
| **0100** | **ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ** | | **43 735 258,69** | **32 118 637,90** | **35 042 225,65** |
| 0102 | Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования | | 1 552 073,58 | 1 552 073,58 | 1 552 073,58 |
| 0104 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций | | 13 011 779,84 | 11 766 722,42 | 12 079 255,15 |
| 0105 | Судебная система | | 9 215,00 | 9 635,00 | 10 135,00 |
| 0106 | Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора | | 5 681 239,00 | 3 942 591,48 | 3 710 583,16 |
| 0111 | Резервные фонды | | 300 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0113 | Другие общегосударственные вопросы | | 23 180 951,27 | 14 847 615,42 | 17 690 178,76 |
| **0300** | **НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** | | **674 796,00** | **0,00** | **0,00** |
| 0309 | Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона | | 649 796,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0314 | Другие вопросы в области национальной безопасности и правоохранительной деятельности | | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| **0400** | **НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА** | | **9 708 896,66** | **7 503 752,71** | **7 259 934,70** |
| 0405 | Сельское хозяйство и рыболовство | | 52 966,00 | 8 934,00 | 8 934,00 |
| 0408 | Транспорт | | 992 197,08 | 253 243,00 | 326 543,00 |
| 0409 | Дорожное хозяйство (дорожные фонды) | | 6 592 729,48 | 6 924 457,71 | 6 924 457,70 |
| 0412 | Другие вопросы в области национальной экономики | | 2 071 004,10 | 317 118,00 | 0,00 |
| **0500** | **ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО** | | **5 543 105,54** | **4 016 385,01** | **3 476 799,86** |
| 0501 | Жилищное хозяйство | | 1 515 795,72 | 1 824 100,00 | 1 937 200,00 |
| 0502 | Коммунальное хозяйство | | 2 305 910,78 | 992 285,01 | 589 599,86 |
| 0503 | Благоустройство | | 1 721 399,04 | 1 200 000,00 | 950 000,00 |
| 0505 | Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **0600** | **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** | | **1 100 000,00** | **700 000,00** | **350 000,00** |
| 0603 | Охрана объектов растительного и животного мира и среды их обитания | | 1 100 000,00 | 700 000,00 | 350 000,00 |
| **0700** | **ОБРАЗОВАНИЕ** | | **179 095 716,86** | **172 273 217,34** | **173 148 093,66** |
| 0701 | Дошкольное образование | | 59 785 606,29 | 57 264 826,79 | 57 850 401,39 |
| 0702 | Общее образование | | 82 582 609,96 | 79 019 384,65 | 80 394 709,57 |
| 0703 | Дополнительное образование детей | | 22 396 464,86 | 21 715 509,82 | 20 364 674,87 |
| 0705 | Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации | | 50 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0707 | Молодежная политика | | 1 216 490,64 | 1 256 050,74 | 1 256 050,74 |
| 0709 | Другие вопросы в области образования | | 13 064 545,11 | 13 017 445,34 | 13 282 257,09 |
| **0800** | **КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ** | | **32 524 861,00** | **28 399 427,00** | **27 599 427,00** |
| 0801 | Культура | | 28 058 713,00 | 25 772 036,00 | 24 972 036,00 |
| 0804 | Другие вопросы в области культуры, кинематографии | | 4 466 148,00 | 2 627 391,00 | 2 627 391,00 |
| **1000** | **СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА** | | **3 377 629,39** | **5 961 880,59** | **2 461 880,59** |
| 1001 | Пенсионное обеспечение | | 1 029 674,22 | 0,00 | 0,00 |
| 1003 | Социальное обеспечение населения | | 1 200 000,00 | 3 500 000,00 | 0,00 |
| 1004 | Охрана семьи и детства | | 976 855,17 | 2 461 880,59 | 2 461 880,59 |
| 1006 | Другие вопросы в области социальной политики | | 171 100,00 | 0,00 | 0,00 |
| **1100** | **ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ** | | **301 968,53** | **0,00** | **0,00** |
| 1101 | Физическая культура | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1105 | Другие вопросы в области физической культуры и спорта | | 301 968,53 | 0,00 | 0,00 |
| **1300** | **ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА** | | **496 964,04** | **139 616,44** | **0,00** |
| 1301 | Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга | | 496 964,04 | 139 616,44 | 0,00 |
| **ВСЕГО:** | | | **276 559 196,71** | **251 112 916,99** | **249 338 361,46** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 12 | | |  |  | | |
|  |  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | |  |  | | |
|  |  | от 28.02.2019 №389 | | |  |  | | |
|  |  | Приложение 12 | | |  |  | | |
|  |  | к Решению Совета Комсомольского муниципального района "О бюджете Комсомольского муниципального района на 2019год и на плановый период 2020 и 2021 годов" | | |  |  | | |
|  |  | от 14.12.2018г. №366 | | |  |  | | |
|  |  |  | | |  |  | | |
| **Распределение межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Комсомольского муниципального района другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  | Таблица 1 |  |  |  | | |
| **Организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Наименование поселения** | **Сумма, руб.** | | |  | | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021год** |  |  |  | | |
| Новоусадебское сельское поселение | 210 000,00 | 31 000,00 | 31 000,00 |  |  |  | | |
| Марковское сельское поселение | 80 000,00 | 60 000,00 | 60 000,00 |  |  |  | | |
| Писцовское сельское поселение | 410 000,00 | 98 000,00 | 73 000,00 |  |  |  | | |
| Октябрьское сельское поселение | 83 000,00 | 55 000,00 | 55 000,00 |  |  |  | | |
| Подозерское сельское поселение | 111 000,00 | 31 000,00 | 31 000,00 |  |  |  | | |
| **ВСЕГО** | **894 000,00** | **275 000,00** | **250 000,00** |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  | Таблица 2 |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, а так же в границах населенных пунктов сельских поселений района, обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок, осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог, а так же осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством РФ** | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Наименование поселения** | **Сумма, руб.** | | |  |  |  | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** |  |  |  | | |
| Новоусадебское сельское поселение | 1 285 619,11 |  |  |  |  |  | | |
| Марковское сельское поселение | 1 052 634,33 |  |  |  |  |  | | |
| Писцовское сельское поселение | 2 220 846,33 |  |  |  |  |  | | |
| Октябрьское сельское поселение | 451 605,79 |  |  |  |  |  | | |
| Подозерское сельское поселение | 1 115 923,92 |  |  |  |  |  | | |
| **ВСЕГО** | **6 126 629,48** | **0,00** | **0,00** |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  | Таблица 3 | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Обеспечение проживающих в поселении и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, осуществление муниципального жилищного контроля, а также иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Наименование поселения** | **Сумма, руб.** | | | | | | | |
| **2019 год** | | **2020 год** | | **2021 год** | | | |
| **содержание муниципального жилищного фонда** | **взносы на капитальный ремонт муниципального жилищного фонда** | **содержание муниципального жилищного фонда** | **взносы на капитальный ремонт муниципального жилищного фонда** | **содержание муниципального жилищного фонда** | | **взносы на капитальный ремонт муниципального жилищного фонда** | |
| Новоусадебское сельское поселение | 0,00 | 71 300,00 | 222 900,00 | 242 900,00 | 272 900,00 | | 242 900,00 | |
| Марковское сельское поселение | 139 500,00 | 462 795,72 | 139 500,00 | 148 600,00 | 139 500,00 | | 148 600,00 | |
| Писцовское сельское поселение | 205 200,00 | 274 600,00 | 205 200,00 | 274 600,00 | 205 200,00 | | 274 600,00 | |
| Октябрьское сельское поселение | 110 200,00 | 0,00 | 110 200,00 | 182 000,00 | 110 200,00 | | 182 000,00 | |
| Подозерское сельское поселение | 72 200,00 | 130 000,00 | 138 200,00 | 130 000,00 | 201 300,00 | | 130 000,00 | |
| **ВСЕГО** | **527 100,00** | **938 695,72** | **816 000,00** | **978 100,00** | **929 100,00** | | **978 100,00** | |
|  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  | | Таблица 4 | |
|  |  |  |  |  |  | |  | |
| **Организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Наименование поселения** | **Сумма, руб.** | | | | | | | |
| **2019 год** | | **2020 год** | | **2021 год** | | | |
| **Транспортные услуги по транспортировке трупов после СМЭ** | **содержание кладбищ** | **Транспортные услуги по транспортировке трупов после СМЭ** | **содержание кладбищ** | **Транспортные услуги по транспортировке трупов после СМЭ** | | | **содержание кладбищ** |
| Новоусадебское сельское поселение | 25 000,00 | 140 000,00 | 25 000,00 | 160 000,00 | 25 000,00 | | | 100 000,00 |
| Марковское сельское поселение | 15 000,00 | 56 000,00 | 15 000,00 | 70 000,00 | 15 000,00 | | | 56 000,00 |
| Писцовское сельское поселение | 25 000,00 | 178 000,00 | 20 000,00 | 210 000,00 | 20 000,00 | | | 118 000,00 |
| Октябрьское сельское поселение | 15 000,00 | 27 399,04 | 15 000,00 | 60 000,00 | 15 000,00 | | | 56 000,00 |
| Подозерское сельское поселение | 15 000,00 | 70 000,00 | 15 000,00 | 100 000,00 | 15 000,00 | | | 70 000,00 |
| **ВСЕГО** | **95 000,00** | **471 399,04** | **90 000,00** | **600 000,00** | **90 000,00** | | | **400 000,00** |
|  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | таблица 5 |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |
| **Участие в организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на территории поселения** | | | |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** |  |  | | |  |
| Новоусадебское сельское поселение | 110 000,00 | 60 000,00 | 50 000,00 |  |  | | |  |
| Марковское сельское поселение | 175 000,00 | 50 000,00 | 50 000,00 |  |  | | |  |
| Писцовское сельское поселение | 110 000,00 | 60 000,00 | 50 000,00 |  |  | | |  |
| Октябрьское сельское поселение | 0,00 | 50 000,00 | 50 000,00 |  |  | | |  |
| Подозерское сельское поселение | 60 000,00 | 55 000,00 | 50 000,00 |  |  | | |  |
| **ВСЕГО** | **455 000,00** | **275 000,00** | **250 000,00** |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **таблица 6** |  |  | | |  |
| **Обеспечение деятельности органов местного самоуправления по передаче части полномочий** | | | |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | **2019 год** | **2020год** | **2021год** |  |  | | |  |
| Новоусадебское сельское поселение | 49 405,76 |  |  |  |  | | |  |
| Марковское сельское поселение | 29 934,62 |  |  |  |  | | |  |
| Писцовское сельское поселение | 94 011,98 |  |  |  |  | | |  |
| Октябрьское сельское поселение | 25 203,31 |  |  |  |  | | |  |
| Подозерское сельское поселение | 28 911,02 |  |  |  |  | | |  |
| **ВСЕГО** | **227 466,69** | **0,00** | **0,00** |  |  | | |  |



# Российская Федерация

# Ивановская область

# Комсомольский муниципальный район

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150, Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2*** |

**РЕШЕНИЕ**

от «28» 02.019 г. № 390

О внесении изменений в некоторые муниципальные правовые акты Комсомольского муниципального района Ивановской области

В соответствии с ч. 2 ст. 25 Федерального закона «Об особо охраняемых природных территориях, Совет Комсомольского муниципального района

**РЕШИЛ:**

1. Внести изменения в решение Совета Комсомольского муниципального района от 14.12.2018 № 371 «Об особо охраняемой природной территории Комсомольского муниципального района Ивановской области «Маршовский святой родник»:

- в пункте 5 приложения к решению «Паспорт особо охраняемой природной территории Комсомольского муниципального района Ивановской области «Маршовский святой родник» слова «площадь памятника природы» заменить словами «площадь ООПТ».

2. Внести изменения в решение Совета Комсомольского муниципального района от 14.12.2018 № 370 «Об особо охраняемой природной территории Комсомольского муниципального района Ивановской области «Кулеберьевский родник»:

- в пункте 5 приложения к решению «Паспорт особо охраняемой природной территории Комсомольского муниципального района Ивановской области «Кулеберьевский родник» слова «площадь памятника природы» заменить словами «площадь ООПТ».

3. Внести изменения в решение Совета Комсомольского муниципального района от 14.12.2018 № 369 «Об особо охраняемой природной территории Комсомольского муниципального района Ивановской области «Бульвар на улице Комсомольской в г. Комсомольске»:

- в пункте 5 приложения к решению «Паспорт особо охраняемой природной территории Комсомольского муниципального района Ивановской области «Бульвар на улице Комсомольской в г. Комсомольске» слова «площадь памятника природы» заменить словами «площадь ООПТ»

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Опубликовать настоящее решение в Вестнике нормативных правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района и разместить на официальном сайте Комсомольского муниципального района в сети "Интернет".

Председатель Совета

Комсомольского муниципального района: Т.В.Воронина



# ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150 Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2*** |

**РЕШЕНИЕ**

от 28.02. 20 19 г. №391

**О внесении изменений в Решение Комсомольского районного Совета №42 от 19.08.2010г. «О пенсионном обеспечении лиц, замещавших выборные муниципальные должности на постоянной основе муниципальные должности муниципальной службы Комсомольского муниципального района»**

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 14.02.2017г. №181 «О Единой государственной системе социального обеспечения» Совет Комсомольского муниципального района

**РЕШИЛ:**

1. Внести в Решение Комсомольского районного Совета №42 от 19.08.2010г. «О пенсионном обеспечении лиц, замещавших выборные муниципальные должности на постоянной основе муниципальные должности муниципальной службы Комсомольского муниципального района» следующее изменение:
   1. Раздел 12 Приложения к Решению Комсомольского районного Совета дополнить пунктом следующего содержания:

«12.10. Информационное обеспечение предоставления пенсии за выслугу лет.

Информация о назначении и выплате в соответствии с настоящим Положением пенсии за выслугу лет размещается в Единой государственной информационной системе социального обеспечения. Размещение (получение) указанной информации в Единой государственной информационной системе социального обеспечения осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи».

2. Настоящее решение вступает в силу с момента его опубликования.

**Председатель Совета**

**Комсомольского муниципального района**

**Ивановской области: Т.В. Воронина**



**ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2*** |

# Р Е Ш Е Н И Е

от 28.02. 2019 г. № 392

**О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района от 28.08.2014 г. № 377 «О комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Комсомольского муниципального района»**

Руководствуясь Постановлением Правительства РФ от 06.11.2013 г. № 995 «Об утверждении примерного Положения о комиссиях по делам несовершеннолетних и защите их прав», а также в связи с кадровыми изменениями в вОГКУ «Комсомольский ЦЗН и ОМВД России по Комсомольскому району Совет Комсомольского муниципального района

РЕШИЛ:

1. Внести изменения в решение Совета Комсомольского муниципального района от 28.08.2014 г. № 377 «О комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Комсомольского муниципального района» следующего содержания:

- пункт 23 приложения № 1 к решению Совета Комсомольского муниципального района изложить в новой редакции «23. Комиссия имеет бланк, штамп и печать со своим наименованием».

- приложение № 2 к решению изложить в новой редакции:

«Приложение № 2 к решению Совета Комсомольского муниципального района от 28.08.2014 г. № 377

Председатель комиссии:

Вершкова Т.Н. - заместитель главы АдминистрацииКомсомольского муниципального района по социальной политике;

Первый заместитель председателя комиссии: Клевитова Н.Ю. - начальник управления образования Администрации Комсомольского муниципального района;

Второй заместитель председателя комиссии: Румянцева Е.В. - руководитель ТУСЗН по Комсомольскому району /по согласованию/;

Секретарь комиссии: Пономарева М.Н. –консультант, ответственный секретарь комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Комсомольского муниципального района;

Члены комиссии:

Кудрявцев Д.В.–врио начальникаОМВД России по Комсомольскому району, капитан полиции /по согласованию/;

Матькова Т.В. - педиатр ОБУЗ «Комсомольская ЦБ», депутат Совета Комсомольского муниципального района /по согласованию/;

Гандурин С.Ю. - врач психиатр-нарколог ОБУЗ «Ивановский наркологический диспансер» наркологический кабинет г. Комсомольск /по согласованию/;

Батракова О.П.- начальник отдела по делам культуры, молодежи и спорта Администрации Комсомольского муниципального района;

Маслова Е.В. - консультант органа опеки и попечительства ТУСЗН по Комсомольскому району /по согласованию/;

**Кашицына О.А.**- начальник отдела активных форм занятости и технологий ОГКУ «Комсомольский ЦЗН» /по согласованию/;

**Писковацкая А.С.**–заместитель директора, психолог МКУ ДО Комсомольский ДДТ;

Лобанова С.Н. - ведущий специалист Администрации Подозерского сельского поселения, секретарь общественной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Подозерского сельского поселения /по согласованию/;

**Коканова М.С**.–ведущий специалист Новоусадебского сельского поселения, секретарь общественной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Новоусадебского сельского поселения /по согласованию/;

Пухова СВ. - главный специалист Администрации Октябрьского сельского поселения, председатель общественной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Октябрьского сельского поселения /по согласованию/;

Кошкин Е.В.- заместитель главы Администрации Писцовского сельского поселения, председатель общественной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Писцовского сельского поселения /по согласованию/;

Багрова Л.В. - старший инспектор Администрации Марковского сельского поселения, председатель общественной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав Марковского сельского поселения /по согласованию/».

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования в «Вестнике нормативных правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района».

**Председатель Совета**

**Комсомольского муниципального района: Т.В.Воронина**

**Глава Комсомольского**

**муниципального района**

**Ивановской области: О.В. Бузулуцкая**



# ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***155150, Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2*** | | | | |
|  | | | | |
| **РЕШЕНИЕ** | | | | |
| от | 28.02. | 2019г. | № | 393 |

**О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района от 01.03.2018г. №278 «Об утверждении реестра заказчиков и сумм закупок на 2018 год»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд», и сведениями, представленными муниципальными заказчиками, в целях уточнения сумм муниципальных закупок за 2018 год для муниципальных заказчиков, Совет Комсомольского муниципального района

**РЕШИЛ:**

1. Внести изменения в решение Совета Комсомольского муниципального района от 01.03.2018г. №278 «Об утверждении реестра муниципальных заказчиков и сумм муниципальных закупок на 2018 год», изложив таблицу приложения №1 к решению в новой редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование заказчика** | **Суммы закупок на 2018 год, рублей** |
| 1. | Администрация Комсомольского муниципального района Ивановской области | 8 120 714,43 |
| 2. | Муниципальное казенное учреждение «Управление по материально-техническому и хозяйственному обеспечению деятельности органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района Ивановской области» | 5 280 956,11 |
| 3. | Финансовое управление Администрации Комсомольского муниципального района | 769 539,79 |
| 4. | Муниципальное казённое учреждение «Досуговый центр «Спектр» | 679 831,59 |
| 5. | муниципальное казённое учреждение дополнительного образования «Комсомольская детская школа искусств» | 1 162 035,49 |
| 6. | муниципальное казённое учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств с. Писцово» | 150 364,31 |
| 7. | Отдел по делам культуры, молодежи и спорта Администрации Комсомольского муниципального района Ивановской области | 435 649,92 |
| 8. | Муниципальное казённое учреждение «Централизованная бухгалтерия отдела по делам культуры, молодежи и спорта Администрации Комсомольского муниципального района» | 120 503,92 |
| 9. | Муниципальное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Комсомольского муниципального района» | 1 227 848,01 |
| 10. | Муниципальное казенное учреждение культуры «Городская библиотека» | 2 402 934,53 |
| 11. | Муниципальное унитарное предприятие «Рынок» | 2 154 644,46 |
| 12. | Муниципальное унитарное предприятие «Комсомольский банно-прачечный комбинат» | 1 406 964,00 |
| 13. | Управление земельно-имущественных отношений Администрации Комсомольского муниципального района Ивановской области | 81 302 441,82 |
| 14. | Управление по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района | 2 955 816,89 |
| 15. | Муниципальное казённое учреждение «Городской Дом культуры» | 14 933 696,04 |

2. Настоящее решение вступает в силу с момента подписания и подлежит опубликованию в Вестнике нормативных правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района.

**Председатель Совета Комсомольского**

**муниципального района:Т.В.Воронина**



# ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***155150, Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2*** | | | | |
|  | | | | |
| **РЕШЕНИЕ** | | | | |
| от | 28.02 | 2019г. | № | 394 |

**Об утверждении реестра заказчиков и сумм закупок на 2019 год**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд», Совет Комсомольского муниципального района

**РЕШИЛ:**

1. Утвердить реестр заказчиков и суммы закупок за счет средств бюджета Комсомольского муниципального районана 2019 год в соответствии с приложением 1.

2. Настоящее решение вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2019г.

3. Настоящее решение подлежит опубликованию в Вестнике нормативных правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заместителя главы Администрации Комсомольского муниципального района по экономическим вопросам Е.Б.Фирстову.

**Председатель Совета Комсомольского**

**муниципального района:Т.В.Воронина**

**Приложение 1**

**к решению Совета Комсомольского муниципального района**

**№ 394 от 28.­­­­02.2019г.**

**Реестр заказчиков и суммы закупок на 2019 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование заказчика** | **Суммы закупок на 2019 год, рублей** |
| 1. | Администрация Комсомольского муниципального района Ивановской области | 2 579 623,59 |
| 2. | Муниципальное казенное учреждение «Управление по материально-техническому и хозяйственному обеспечению деятельности органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района Ивановской области» | 3 249 139,19 |
| 3. | Финансовое управление Администрации Комсомольского муниципального района | 952 237,14 |
| 4. | Муниципальное казённое учреждение «Досуговый центр «Спектр» | 0,00 |
| 5. | муниципальное казённое учреждение дополнительного образования «Комсомольская детская школа искусств» | 1 012 624,65 |
| 6. | муниципальное казённое учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств с. Писцово» | 131 496,43 |
| 7. | Отдел по делам культуры, молодежи и спорта Администрации Комсомольского муниципального района Ивановской области | 0,00 |
| 8. | Муниципальное казенное учреждение «Центр обслуживания учреждений культуры Комсомольского муниципального района Ивановской области» | 82 460,00 |
| 9. | Муниципальное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Комсомольского муниципального района» | 596 691,33 |
| 10. | Муниципальное казенное учреждение «Городской Дом культуры» | 8 558 878,00 |
| 11. | Муниципальное казенное учреждение культуры «Городская библиотека» | 2 181 611,00 |
| 12. | Муниципальное унитарное предприятие «Рынок» | 1 731 000,00 |
| 13. | Муниципальное унитарное предприятие «Комсомольский банно-прачечный комбинат» | 1 839 980,00 |
| 14. | Управление земельно-имущественных отношений Администрации Комсомольского муниципального района Ивановской области | 2 593 251,10 |
| 15. | Управление по вопросу развития инфраструктуры Администрации Комсомольского муниципального района | 3 033 031,92 |



Российская Федерация

**ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150 Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2***  **РЕШЕНИЕ**  от 28.02.2019г. № 395 |

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Марковского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области

Руководствуясь [статьей 29.4](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AA630EB193783D1A2823F688F3862A699600CFD571C8Y0b8L) Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AD6C02B593783D1A2823F6Y8b8L) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBF5419CDD865FFFFBF7690EB1912C6745737EA181F9D1Y6bDL) Ивановской области от 14.07.2008 N 82-ОЗ "О градостроительной деятельности на территории Ивановской области", Уставом Комсомольского муниципального района, Совет Комсомольского муниципального района решил:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Марковского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области (прилагаются).

2. Опубликовать настоящее решение в Вестнике нормативно-правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района, разместить в федеральной государственной информационной системе территориального планирования на сайте по адресу: http://fgis.minregion.ru в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения нормативов и на официальном сайте органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района в сети Интернет (www.adm-komsomolsk.ru).

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования.

**Председатель Совета**

**Комсомольского муниципального района: Т. В. Воронина**

Приложение № 1

к решению Совета

Комсомольского муниципального района

от « 28 » 02. 2019г. № 395

# НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАРКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# Содержание

[Общие положения 4](#_Toc531965333)

[Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965334)

[Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965335)

[1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 5](#_Toc531965336)

[(Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения) 5](#_Toc531965337)

[1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 5](#_Toc531965338)

[1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 7](#_Toc531965339)

[1.3 В области образования 10](#_Toc531965340)

[1.5 В области физической культуры и массового спорта 13](#_Toc531965341)

[1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 14](#_Toc531965342)

[1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 15](#_Toc531965343)

[1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях 16](#_Toc531965344)

[2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 36](#_Toc531965345)

[Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования 36](#_Toc531965346)

[2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 38](#_Toc531965347)

[2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 43](#_Toc531965348)

[2.3 В области общедоступного образования 53](#_Toc531965349)

[2.4 В области здравоохранения 55](#_Toc531965350)

[2.5 В области физической культуры и массового спорта 56](#_Toc531965351)

[2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 58](#_Toc531965352)

[2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 58](#_Toc531965353)

[2.8 Объекты местного значения в иных областях 62](#_Toc531965354)

[2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах 74](#_Toc531965355)

[2.10 Перечень законодательных и нормативных документов 79](#_Toc531965356)

[3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 86](#_Toc531965357)

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

## Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования

Цели разработки местных нормативов градостроительного проектирования (далее также - Нормативы, МНГП):

- обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека;

- обеспечение пространственного развития территории, соответствующего качеству жизни населения, предусмотренного документами территориального планирования, программами социально-экономического развития;

- устойчивое развитие муниципального образования Марковское сельское поселение с учетом его роли в системе расселения и особенностей его формирования;

По вопросам, не рассматриваемым в настоящих Нормативах, следует руководствоваться областными нормативами градостроительного проектирования «Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области» (далее – областные нормативы), действующими федеральными градостроительными нормами и законами Российской Федерации. При отмене или изменении действующих нормативных документов, на которые дается ссылка в Нормативах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

## Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования

**Содержание местных нормативов градостроительного проектирования**

1) основная часть - совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, относящихся к следующим областям:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

2) материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования;

3) правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

**Документы регламентирующие основные понятия (термины и определения), используемые в МНГП**

- Градостроительный кодекс РФ

- Свод правил СП 42.13330.2011. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение Б.

- Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области.

**1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

# (Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения)

## 1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Таблица 1.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Водоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоснабжением, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности, га | до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |
| **Водоотведение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки, % | 100 | |
| Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной жилой застройки, % | по заданию на проектирование | |
| Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности, га | до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4,0 |
| cвыше 17 до 40 | 6,0 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |
| **Теплоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, % | 100 | |
| Размер земельного участка для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности, га | до 5 Гкал/ч | 0,7 |
| свыше 5 до 10 Гкал/ч | 1 |
| свыше 10 до 50 Гкал/ч | на твердом топливе-2,0 |
| на газомазутном топливе -1,5 |
| свыше 50 до 100 Гкал/ч | на твердом топливе-3,0 |
| на газомазутном топливе -2,5 |
| **Газоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа, кв. м | от 4 | |
| Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности, га | при 10 тыс. т/год | 6,0 |
| при 20 тыс. т/год | 7,0 |
| при 40 тыс. т/год | 8,0 |
| **Электроснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов, кв.м | трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

## 1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Таблица 1.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Автомобильные дороги местного значения в границах сельского поселения\*** | | |
| Уровень автомобилизации населения | I этап – до 2025 года | 300 |
| автомобилей на 1 тыс. человек | II этап – до 2035 года | 450 |
| Уровень обеспеченности населения личным автотранспортом, % | до 85% от уровня автомобилизации | |
| **Параметры автомобильных дорог** | | |
| **в зависимости от категории и основного назначения дорог и улиц** | | |
|  | | |
| Расчетная скорость движения, км/ч | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 90 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 90 |
| Улично-дорожная сеть | 60 |
| Ширина полосы движения, м | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 3,75 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 3,75 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 3,5 |
| второстепенные | 3,0 |
| Велосипедные дорожки | 1,5 |
| Для подъезда к отдельно стоящим трансформаторным подстанциям, газораспределительным пунктам допускается предусматривать проезды с шириной проезжей части 4 м. | | |
| Число полос движения | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 2-6 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 2-6 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 2-4 |
| второстепенные | 1-2 |
| Велосипедные дорожки | 1-2 |
| Ширина улиц и дорог в красных линиях, м | Магистральные дороги регулируемого движения | 40-65 |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | 35-45 |
| пешеходно-транспортные | 30-40 |
| Улицы в жилой застройке | 15-25 |
| Улицы и дороги в производственных, научно-производственных и коммунально-складских зонах |
| Расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки, м | не более 25, | |
| В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин. | |
| Расстояние до въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов, м | расстояние между въездами | при новом строительстве |
| не более 300 м |
| в условиях реконструкции при периметральной застройке |
| не более 180 м |
| от границы пересечений улиц, дорог и проездов местного значения (от стоп-линии) | не менее 50 |
| от остановочного пункта общественного транспорта при отсутствии островка безопасности | не менее 20 |
| Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. | | |
| **Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств** | | |
| Уровень обеспеченности открытыми стоянками для временного хранения легковых автомобилей, % | Не менее чем для 70% расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе: | |
| жилые районы | 35 |
| промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | 15 |
| Объекты общественной застройки | 5 |
| зоны массового кратковременного отдыха | 15 |
| Максимальный размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости, | одноэтажных | 30 |
| кв.м/машино-место | двухэтажных | 20 |
|  | трехэтажных | 14 |
|  | четырехэтажных | 12 |
|  | пятиэтажных | 10 |
|  | наземных стоянок | 25 |
| Пешеходная доступность к гаражам и открытым стоянкам для постоянного хранения, м | не более 800; | |
| в условиях реконструкции существующей застройки - не более 1500 | |
| Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. | | |
| Расстояния между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта, м | 300-600 | |
| В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м. | | |
| **Автозаправочные станции** | | |
| Уровень обеспеченности, колонка, автомобилей | 1 на 1200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | От 1 до 2 колонки | 0,1 |
| от 3 до 5 колонок | 0,2 |
| от 6 до 7 колонок | 0,3 |
| от 8 до 9 колонок | 0,35 |
| от 10 до 11 колонок | 0,4 |
| **Объекты по техническому обслуживанию автомобилей** | | |
| Уровень обеспеченности, пост, автомобилей | 1 на 200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | на 1-4 технологических постов | 0,4 |
| на 5 технологических постов | 0,5 |
| на 10 технологических постов | 1 |
| на 15 технологических постов | 1,5 |
| на 25 технологических постов | 2 |

## 1.3 В области образования

Таблица 1.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Дошкольные образовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, мест | 25 % охват детей в возрасте от 1-2 лет  50-65 % охват детей в возрасте от 3 до 7 лет | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 место при вместимости организации: | |
| до 100 мест | 40 |
| свыше 100 мест | 35 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 | |
| **Общеобразовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, место | 100% охват основным общим образованием при обучении в 1-9 классах, 20% охват детей при обучении в 10-11 классах; | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 учащегося при вместимости организации: | |
| от 40 до 400 | 50 |
| от 400 до 500 | 60 |
| от 500 до 600 | 50 |
| от 600 до 800 | 40 |
| от 800 до 1100 | 33 |
| от 1100 до 1500 | 21 |
| от 1500 до 2000 | 17 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 | |
| Размещение общеобразовательных учреждений допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).  При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательного учреждения и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м. | | |
| **Организации дополнительного образования** | | |
| Уровень обеспеченности, место | 10% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет или 60 мест на 1000 жителей общей численности населения | |
| Размер земельного участка, кв. м/место | 35м2 на 1 место | |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности, м | с учетом транспортной доступности не более 60 мин | |

**1.4 В области здравоохранения**

Таблица 1.4

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Стационары для взрослых и детей для интенсивного лечения и кратковременного пребывания (многопрофильные больницы, специализированные стационары и медицинские центры, родильные дома и др.) с вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 150 м2  св. 50 до 100 150-100 м2  св. 100 до 200 100-80 м2  св. 200 до 400 80-75 м2  св. 400 до 800 75-70 м2  св. 800 до 1000 70-60 м2  св. 1000 60 м2 |
| **Стационары для взрослых и детей для долговременного лечения (психиатрические, туберкулезные, восстановительные и др.) со вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 300 м  св. 50 до 100 300-200 м2  св. 100 до 200 200-140 м2  св. 200 до 400 140-100 м2  св. 400 до 800 100-80 м2  св. 800 до 1000 80-60 м2  св. 1000 60 м |
| **Поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара; посещение в смену** | |
| Размеры земельных участков | 0,1 га на 100 посещений в смену, но не менее 0,03 га |
| **Станции (подстанции) скорой медицинской помощи, автомобиль** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | 1 на 10 тыс. чел. в пределах зоны 15-минутной доступности на специальном автомобиле |
| Размер земельного участка | 0,05 га на 1 автомобиль, но не менее 0,1 га |
| **Фельдшерские или фельдшерско-акушерские пункты** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | По заданию на проектирование |
| Размер земельного участка | Не менее 2000 м2 |
| **Аптеки** | |
| Размер земельного участка I- VIII группы | до 3000 м2 или встроенные |
| Уровень обеспеченности, объект | 14м2 на 1 тыс. человек |
| **Молочные кухни; порция в сутки на 1 ребенка (до 1 года)** | |
|  | 150 м2 на 1 тыс. порций в сутки, но не менее 150 м2 (4 порции в сутки на 1 ребенка (до 1 года)) |

## 1.5 В области физической культуры и массового спорта

Таблица 1.5

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Плоскостные спортивные сооружения** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности кв.м общей площади | 7000-9000 на 1000 жителей, |
| **Спортивные залы общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Спортивные залы специализированные** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Бассейн (крытый и закрытый) общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м зеркала воды | 20-25 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует объединять со спортивными объектами образовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. | |

### 

## 1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Таблица 1.6

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв. м площади пола | 50 - 60 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 |
| **Клубы** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности | 80 мест на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| **Предприятия торговли, общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания** | |
| Продовольственные предприятия торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 100 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Непродовольственные торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 200 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Общественное питание 1 тыс. жителей/ мест | 8 |
| Размер земельного участка | При числе мест, га на 100 мест  до 50 - 0,2 - 0,25  от 50 до 150 - 0,15  свыше 150 - 0,1 |
| Предприятия бытового обслуживания на 1 тыс. жителей/ рабочих мест | 2 |
| Размер земельного участка | 0,03 - 0,1 га |
| Отделения связи на сельское поселение/ объект | От 1 |
| Размер земельного участка на 1 тыс. жителей | 0,3-0,45 га |
| Отделения банка на 1 тыс. жителей/кв. м. | 40 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Опорный пункт охраны порядка на сельское поселение / объект | От 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Центр административного самоуправления на на сельское поселение / объект | 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |

## 1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

Таблица 1.7

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты транспортировки, обезвреживания и переработки бытовых отходов** | | |
| Размер земельного участка предприятия и сооружения по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов,  га/ 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью до 100 тысяч тонн в год | 0,05 |
| предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью 100 и более тысяч тонн в год | 0,04 |
| склады свежего компоста | 0,02 |
| полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | 0,5 |
| поля компостирования | 2,0 |
| поля ассенизации | 0,2 |
| сливные станции | 0,04 |
| мусороперегрузочные станции | 0,3 |
| поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 |

## 1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях

1.8.1 В области развития жилищного строительства

Таблица 1.8.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты жилищного строительства, в том числе инвестиционные площадки** | | |
| Уровень средней жилищной обеспеченности,  кв. м общей площади на человека | 35 | |
| для объектов жилищного строительства массового типа | 25 |
| для объектов жилищного строительства повышенной комфортности | 40 |
| Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности, кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма , кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Площадь территории для предварительного определения общих размеров жилых зон,  га/ тыс. человек | Зона многоэтажной жилой застройки (6-9 этажей) | 10 |
| Зона среднеэтажной жилой застройки (3-6 этажей) | 12,5 |
| Зона малоэтажной жилой застройки (1-3 этажей) | 25 |
| Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей) | 40 |
| Площадь земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства, га | для индивидуального жилищного строительства  предельный минимальный размер земельного участка | 0,04-0,20 |
| для ведения садоводства | 0,01-0,20 |
| Удельные размеры площадок общего пользования различного назначения, кв. м/чел. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 |
| для отдыха взрослого населения | 0,1 |
| для занятий физкультурой | 2,0 |
| для хозяйственных целей | 0,2 |
| для выгула собак | 0,1 |
| Минимально допустимый размер одной площадки, кв. м. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 30 |
| для отдыха взрослого населения | 15 |
| для занятий физкультурой | 100 |
| для хозяйственных целей | 10 |
| для выгула собак | 25 |
| Площадь озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций,  кв. м/на 1человека | 6 | |
| Площадь инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства, га/на 1тыс.чел. | 8 | |

1.8.2 В области развития промышленности, строительства

Таблица 1.8.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения** | | | |
| Вместимость специализированного склада,  тонн | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 |
| фруктохранилища | 17 |
| овощехранилища | 54 |
| картофелехранилища | 57 |
| Размер земельного участка специализированного склада,  кв. м/1 тыс. человек | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 190\* / 70 |
| фруктохранилища, овощехранилища, картофелехранилища | 1300\* / 610 |
| :\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров | | | |
| Размер земельного участка для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива, кв. м/тыс. человек | | не менее 300 | |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения, соответствующие приоритетным направления развития экономики** | | | |
| Электротехническая промышленность,  плотность застройки, % | | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 |
| Трансформаторных подстанций | 60 |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 |
| Электроламповые | 45 |
| Электроизоляционных материалов | 57 |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 |
| Щитового электрооборудования | 45 |
| Производство электронного и оптического оборудования,  плотность застройки, % | | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 |
| многоэтажных | 50 |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 |
| Машиностроение,  плотность застройки, % | | Котлов отопительных водогрейных | 50 |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 |
| Электрических мостовых кранов | 50 |
| Конвейеров, талей электрических | 52 |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 |
| Металлургия,  плотность застройки, % | | Метизные | 50 |
| По производству огнеупорных изделий | 32 |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 |
| Строительно-дорожное машиностроение,  плотность застройки, % | | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 |
| Оборудования навесного | 55 |
| Производство коммунальных машин | 57 |
| Автомобильная промышленность,  плотность застройки, % | | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 |
| Приборостроение,  плотность застройки, % | | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 |
| при применении ртути и стекловарения | 30 |
| Легкая промышленность,  плотность застройки, % | | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 |
| свыше 50 | 60 |
| Текстильной галантереи | 60 |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 |
| Швейно-трикотажные | 60 |
| Швейные | 55 |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 |
| двухэтажные | 45 |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 |
| Обувные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Фурнитуры | 52 |
| Пищевая промышленность  плотность застройки, % | | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 |
| более 45 | 40 |
| Кондитерских изделий | 50 |
| Маргариновой продукции | 40 |
| Ликероводочных изделий | 50 |
| Пива и солода | 50 |
| Плодоовощных консервов | 50 |
| Местная промышленность,  плотность застройки, % | | Замочно-скобяных изделий | 61 |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 |
| Музыкальных инструментов | 56 |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 |
| Игрушек из металла | 61 |
| Швейных изделий: |  |
| в зданиях до двух этажей | 74 |
| в зданиях более двух этажей | 60 |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |
| по изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 |
| по ремонту и изготовлению мебели | 60 |
| Промышленность строительных материалов,  плотность застройки, % | | Цементные: |  |
| сухим способом производства | 35 |
| с мокрым способом производства | 37 |
| Асбестоцементных изделий | 42 |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс.куб.м/год:  120 | 45 |
| 200 | 50 |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 40 | 50 |
| 100 | 55 |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 50-1000 | 35 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 600-1600 | 27 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 |
| Извести строительной, полированной | 30 |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 |
| Стальных строительных конструкций | 55 |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 |
| Строительная промышленность,  плотность застройки, % | | По ремонту строительных машин | 63 |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 |
| Базы механизации строительства | 47 |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 |
| Гаражи: |  |
| на 150 автомобилей | 40 |
| на 250 автомобилей | 50 |
| Обслуживание и ремонт транспортных средств,  плотность застройки, % | | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 |
| 50 | 51 |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  |
| 100 | 50 |
| 300 | 55 |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  |
| 5 | 20 |
| 10 | 28 |
| 25 | 25 |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 |
| более 200 | 16 |
| Дорожное хозяйство,  плотность застройки, % | | Дорожно-ремонтные пункты | 29 |
| Дорожные участки | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 |
| Дорожно-строительное управление | 40 |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 |
| 60 | 47 |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  |
| 30 | 35 |
| 60 | 44 |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 |
| притрассовые | 27 |
| Базы песка | 48 |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 |
| Минимальную плотность застройки допускается уменьшать (при наличии соответствующих технико-экономических обоснований), но не более чем на 10% установленного значения, приведенного ниже: | | | |
| Уклон местности, % | | Поправочный коэффициент плотности застройки | |
| 2 – 5 | | 0,95 – 0,90 | |
| 5 – 10 | | 0,90 – 0,85 | |
| 10 – 15 | | 0,85 – 0,80 | |
| 15 – 20 | | 0,80 – 0,70 | |
| а) при расширении и реконструкции объектов;  б) для предприятий машиностроения, имеющих в своем составе заготовительные цехи (литейные, кузнечно-прессовые, копровые);  в) при строительстве предприятий на участках со сложными инженерно-геологическими или другими неблагоприятными естественными условиями;  г) для предприятий тяжелого энергетического и транспортного машиностроения при необходимости технологических внутриплощадочных перевозок грузов длиной более 6 м на прицепах, трайлерах (мосты тяжелых кранов, заготовки деталей рам тепловозов и вагонов и др.) или межцеховых железнодорожных перевозок негабаритных или крупногабаритных грузов массой более 10 т (блоки паровых котлов, корпуса атомных реакторов и др.);  д) для объектов при необходимости строительства собственных энергетических и водозаборных сооружений. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Здания, строения и сооружения, размещаемые в производственных зонах** | | | |
| Расчетные показатели плотности застройки производственных зон | Тип производственной застройки | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная\* | 0,6 | 1 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| \* - без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон | | | |

1.8.3 В области организации мест захоронения

Таблица 1.8.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кладбища традиционного захоронения** | | | |
| Размер земельного участка для кладбища,  га на 1000 жителей | | 0,24  Размещение кладбища размером территории более 40 га не допускается | |
| Минимальные расстояния, м | | до стен жилых домов; до зданий общеобразовательных организаций, дошкольных образовательных организаций и лечебно-профилактических медицинских организаций | при площади:  сельские кладбища (без учета площади) - 50  10 га и менее – 100;  от 10 до 20 га – 300:  от 20 до 40 га – 500 |

# 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

## Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации является основополагающим кодифицированным нормативным правовым актом в области градостроительной деятельности.

2. Законы и иные нормативные правовые акты Ивановской области, содержащие нормы, регулирующие отношения в области градостроительной деятельности, в том числе нормативы градостроительного проектирования, не могут противоречить Градостроительному кодексу Российской Федерации.

3. Градостроительный кодекс Российской Федерации:

- устанавливает общие принципы градостроительного законодательства, во исполнение которых осуществляется подготовка нормативов градостроительного проектирования;

- определяет состав, содержание и общий порядок подготовки градостроительной документации, закрепляет полномочия субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по уточнению состава и порядка подготовки отдельных видов градостроительной документации;

- вводит понятие нормативов градостроительного проектирования;

- подразделяет нормативы градостроительного проектирования на региональные и местные;

- устанавливает общие требования к содержанию нормативов градостроительного проектирования;

- устанавливает общие требования к подготовке и утверждению нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности полномочиями по утверждению региональных нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы местного самоуправления полномочиями в области градостроительной деятельности по утверждению местных нормативов градостроительного проектирования;

- определяет сферу применения нормативов градостроительного проектирования, согласно которой местные нормативы градостроительного проектирования должны учитываться при разработке и согласовании градостроительной документации, принятии решений о развитии застроенной территории.

4. Земельный кодекс Российской Федерации расширяет сферу применения местных нормативов градостроительного проектирования, устанавливая требования по их использованию в процессе комплексного освоения территории для жилищного строительства.

5. Земельный кодекс РФ определяет полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по установлению (тем самым, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов):

1) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности, ведения садоводства, огородничества, животноводства, дачного строительства, для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства;

2) максимальных размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность бесплатно для целей, предусмотренных п. 1 настоящего раздела;

3) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых бесплатно в случаях и в порядке, которые установлены законами субъектов Российской Федерации, гражданам, имеющим трех и более детей.

6. Земельный кодекс РФ устанавливает возможность определения предельных размеров земельных участков для иных целей, в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормами отвода земель для конкретных видов деятельности или в соответствии с правилами землепользования и застройки, землеустроительной, градостроительной и проектной документацией. Соответствующие вопросы могут быть урегулированы в местных нормативах градостроительного проектирования.

7. Водный кодекс Российской Федерации устанавливает требования к размеру и порядку установления водоохранных зон и прибрежных защитных полос, таким образом, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов градостроительного проектирования.

8. Лесной кодекс Российской Федерации определяет общие требования к строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежащие учету при определении показателей обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека.

Перечень объектов местного значения, для которых согласно Градостроительному кодексу РФ в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

При разработке местных нормативов градостроительного проектирования на добровольной основе применяется Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» в соответствии с п. 154 Приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.03.2015 № 365 «Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», за исключением разделов 1 (пункт 1.1), 4, 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7), 6 (за исключением пункта 6.3), 8 (пункты 8.2-8.6, 8.8, 8.9, 8.12-8.20, 8.24-8.26), 9, 10 (пункты 10.1-10.5), 11 (пункты 11.1-11.24, 11.25 (таблица 10, за исключением примечания 4), 11.26, 11.27), 12 (за исключением пункта 12.33), 13, 14.

## 2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области инженерного обеспечения относится организация в границах сельского поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели для следующих видов объектов местного значения:

в области водоснабжения:

- водозаборы;

- станции водоподготовки (водопроводные очистные сооружения);

- водопроводные насосные станции.

в области водоотведения:

- канализационные очистные сооружения;

- канализационные насосные станции.

в области теплоснабжения:

- котельные

в области газоснабжения:

- пункты редуцирования газа;

- газонаполнительные станции.

в области электроснабжения:

- трансформаторные подстанции, проектный номинальный класс напряжений которых находится в диапазоне от 6 кВ до 10 кВ включительно, расположенные на территории сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения установлены с учетом Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоснабжению. Полный охват сетями водоснабжения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоснабжения.

Проектирование систем водоснабжения сельского поселения, в том числе выбор источников хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения, размещение водозаборных сооружений, а также определение расчетных расходов и др., следует производить в соответствии с требованиями СП 30.13330.2012, СП 31.13330.2012, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1175-02, ГОСТ 2761-84\*, СанПиН 2.1.4.1110-02 с учетом санитарно-гигиенической надежности получения питьевой воды, экологических и ресурсосберегающих требований.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения установлен уровень обеспеченности централизованным водоснабжением – 100%.

В соответствии областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.1

| Производительность  станций очистки воды, тыс. куб.м/сут | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения (канализации) установлены с учетом Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоотведению. Полный охват сетями водоотведения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоотведения.

Размещение систем канализации, их резервных территорий, а также размещение очистных сооружений следует производить в соответствии с СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки – 100%.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений, приведенные в таблице.

Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений  
 в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.2

| Производительность канализационных очистных сооружений, тыс. куб. м/сут. | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4 |
| cвыше 17 до 40 | 6 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области теплоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» одними из основных принципов организации отношений в сфере теплоснабжения являются развитие систем централизованного теплоснабжения и обеспечение надежности и энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии.

Тепловые нагрузки определяются с учетом категорий потребителей по надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла – 100%.

Решение о строительстве автономных источников тепловой энергии, либо децентрализованном теплоснабжении в пределах радиусов эффективного теплоснабжения существующих источников тепла может быть принято уполномоченным органом местного самоуправления только при условии обоснования невозможности и (или) экономической нецелесообразности удовлетворения потребности в тепловой энергии потребителей за счет системы централизованного теплоснабжения существующих источников тепла.

Выбор между реконструкцией существующего объекта по производству тепловой энергии и строительством нового такого объекта и (или) определение при строительстве нового объекта по производству тепловой энергии типа такого объекта и его характеристик осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления таким образом, чтобы минимизировать совокупные затраты (включая постоянную и переменную части затрат) на производство и передачу потребителям планируемого объема тепловой энергии.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, располагаемых в жилых зонах, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка  
для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности

Таблица 2.1.3

| Теплопроизводительность отдельно стоящих котельных, Гкал/ч | Размер земельного участка, га | |
| --- | --- | --- |
| на твердом топливе | на газомазутном топливе |
| до 5 | 0,7 | 0,7 |
| свыше 5 до 10 | 1,0 | 1,0 |
| свыше 10 до 50 | 2,0 | 1,5 |
| свыше 50 до 100 | 3,0 | 2,5 |

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области газоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» одним из основных принципов государственной политики в области газоснабжения является повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, на основе формирования и реализации соответствующих федеральной, межрегиональных и региональных программ газификации.

Проектирование, строительство, капитальный ремонт, расширение, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию сетей газораспределения, сетей газопотребления и объектов СУГ следует осуществлять в соответствии с требованиями   
СП 62.13330.2011 «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002».

Расходы газа потребителями определяется согласно СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб».

Годовые и расчетные часовые расходы теплоты на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения определяют в соответствии с указаниями СП 30.13330.2012,СП 60.13330.2012 иСП 124.13330.2012.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения – 100%.

Решение о подключении к централизованной системе газоснабжения, за пределами радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, принимается уполномоченным органом местного самоуправления при условии технической возможности и (или) экономической целесообразности.

В соответствии с п. 12.29 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для газонаполнительных станций (ГНС), приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности

Таблица 2.1.4

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность газонаполнительной станции, тыс. т/год | Размер земельного участка, не более га |
| при 10 | 6,0 |
| при 20 | 7,0 |
| при 40 | 8,0 |

При разработке документов территориального планирования допускается принимать укрупненные показатели потребления газа, куб.м/год на 1 чел., при теплоте сгорания газа 34 Мдж/куб.м (8000 ккал/куб.м):

- при наличии централизованного горячего водоснабжения – 120;

- при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей – 300;

- при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения – 180.

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей. (Методика на стадии разработки).

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения**

При проектировании электроснабжения сельского поселения определение электрической нагрузки на электроисточники следует производить в соответствии с требованиями   
РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей» и СП 31-110-2003 .

Выбор системы напряжений распределения электроэнергии должен осуществляться в соответствии с утвержденной Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики области с учетом анализа роста перспективных электрических нагрузок.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения установлены с учетом Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике». В соответствии с данным Федеральным законом одним из основных принципов государственного регулирования и контроля в электроэнергетике является обеспечение доступности электрической энергии для потребителей.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения – 100%.

В соответствии с ВСН 14278 тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 – 750 кВ», установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков под объекты местного значения сельского поселения в области электроснабжения, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, отводимых для размещения объектов электросетевого хозяйства

Таблица 2.1.5

|  |  |
| --- | --- |
| Вид объекта | Размер земельного участка, кв.м |
| трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ \* | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты напряжением от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

Примечание: \* - площади земельных участков, отводимых для распределительных пунктов принимать в соответствии с таблицей 3, п. 3.1, раздел 3. Нормы отвода земель для подстанций ВСН 14278 тм-т1.

Укрупненные показатели электропотребления рекомендуется применять в соответствии с приложением Н СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*».

## 2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Расчетный показатель минимально допустимого уровня автомобилизации населения индивидуальными легковыми автомобилями установлен исходя из современных данных и перспектив роста уровня автомобилизации населения и составляет 450 автомобилей на 1000 человек.

Исходя из функционального назначения, состава потока и скоростей движения автомобильного транспорта дороги и улицы должны быть дифференцированы на соответствующие категории согласно таблице 7 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Классификация улиц и дорог сельского поселения

Таблица 2.2.1

| Категория дорог и улиц | Основное назначение дорог и улиц |
| --- | --- |
| Магистральные дороги регулируемого движения | Транспортная связь между районами на отдельных направлениях и участках преимущественно грузового движения, осуществляемого вне жилой застройки, выходы на внешние автомобильные дороги, пересечения с улицами и дорогами в одном уровне |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | Транспортная и пешеходная связи между жилыми районами, а также между жилыми и производственными зонами, общественными центрами, выходы на другие магистральные улицы и дороги |
| пешеходно-транспортные | Пешеходная и транспортная связи в пределах планировочного района |
| улицы в жилой застройке | Транспортная (без пропуска грузового и общественного транспорта) и пешеходная связи на территории жилых районов (кварталов), выходы на магистральные улицы и дороги регулируемого движения |
| улицы и дороги в производственных, в том числе коммунально-складских зонах | Транспортная связь преимущественно легкового и грузового транспорта в пределах зон, выходы на магистральные дороги. Пересечения с улицами и дорогами устраиваются в одном уровне |
| пешеходные улицы и дороги | Пешеходная связь с местами приложения труда, учреждениями и предприятиями обслуживания, в том числе в пределах общественного центра, местами отдыха и остановочными пунктами общественного транспорта |
| парковые дороги | Транспортная связь в пределах территории парков и лесопарков преимущественно для движения легковых автомобилей |
| проезды | Подъезд транспортных средств к жилым, общественным зданиям, учреждениям, предприятиям и другим объектам внутри районов, кварталов (микрорайонов) |
| велосипедные дорожки | Связь по свободным от других видов транспорта трассам с местами отдыха, общественным центром. |

Согласно таблице 9 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня параметров улиц и дорог в соответствии их классификацией.

Основные расчетные параметры уличной сети сельского поселения

Таблица 2.2.2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория сельских улиц и дорог | Основное назначение | Расчетная скорость движения, км/ч | Ширина полосы движения, м | Число полос движения | Ширина пешеходной части тротуара, м |
| Поселковая дорога | Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети | 60 | 3,5 | 2 | - |
| Главная улица | Связь жилых территорий с общественным центром | 40 | 3,5 | 2 - 3 | 1,5 - 2,25 |
| Улица в жилой застройке: |  |  |  |  |  |
| основная | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением | 40 | 3,0 | 2 | 1,0 - 1,5 |
| второстепенная (переулок) | Связь между основными жилыми улицами | 30 | 2,75 | 2 | 1,0 |
| проезд | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей | 20 | 2,75 - 3,0 | 1 | 0 - 1,0 |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам | 30 | 4,5 | 1 | - |

В соответствии с п. 4.16 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, в целях повышения безопасности дорожного движения, между проезжей частью и бортовым камнем (окаймляющими плитами или лотками) должны быть предусмотрены:

- на магистральных улицах непрерывного движения краевые полосы шириной - 0,75 м;

- на улицах районного значения регулируемого движения краевые полосы шириной - 0,5 м.

В стесненных условиях и при реконструкции краевые полосы допускается устраивать только на дорогах скоростного движения и магистральных улицах непрерывного движения шириной соответственно 0,75 м и 0,50 м.

Согласно п. 11.8 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления проезжей части улиц и дорог по кромке разделительных полос.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления  
проезжей части дорог и улиц

Таблица 2.2.3

| № п/п | Категория дорог и улиц | Минимальный радиус закругления проезжей части дорог и улиц, м |
| --- | --- | --- |
| 1 | Магистральные улицы и дороги регулируемого значения | 8 |
| 2 | Улицы и дороги местного значения | 5 |
| 3 | Транспортные площади | 12 |

В стесненных условиях и при реконструкции радиусы закругления магистральных улиц и дорог регулируемого движения допускается уменьшать, но принимать не менее 6 м, на транспортных площадях - 8 м.

При отсутствии бордюрного ограждения, а также в случае применения минимальных радиусов закругления ширину проезжей части улиц и дорог следует увеличивать на 1 м на каждую полосу движения за счет боковых разделительных полос или уширения с внешней стороны.

Примечание - Для общественного транспорта (троллейбус, автобус) радиусы закругления устанавливаются в соответствии с техническими требованиями эксплуатации этих видов транспорта.

Согласно п. 4.12 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня ширины боковых проездов:

- при одностороннем движении транспорта и без устройства специальных полос для стоянки автомобилей - не менее 7,0 м;

- при одностороннем движении и организации по местному проезду движения массового пассажирского транспорта - 10,5 м;

- при двустороннем движении и организации движения массового пассажирского транспорта - 11,25 м.

Согласно п. 5.2 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности:

- расстояние между пересечениями магистральных улиц и дорог регулируемого движения в пределах застроенной территории: не менее 500 м и не более 1500 м;

- устройство примыканий пешеходно-транспортных улиц, улиц и дорог местного значения, а также проездов к другим магистральным улицам и дорогам регулируемого движения: на расстоянии не менее 50 м от конца кривой радиуса закругления на ближайшем пересечении и не менее 150 м друг от друга.

Согласно п. 11.6 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки: не менее 50 м , а при условии применения шумозащитных устройств - не менее 25 м.

- от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки: не более 25 м. В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин.

Для въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- въезды на территорию кварталов (микрорайонов), а также сквозные проезды в зданиях следует предусматривать на расстоянии не более 300 м один от другого, а в реконструируемых районах при периметральной застройке – не более 180 м.

- примыкания проездов к проезжим частям магистральных улиц регулируемого движения допускаются на расстояниях не менее 50 м от стоп-линии перекрестков.

- до остановки общественного транспорта должно быть не менее 20 м.

Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сооружениями для хранения легкового автотранспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности данных сооружений для населения, установлены на основании п. 11.19, 11.22 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* и в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, а так же с целью упорядочения системы хранения личного транспорта, создания благоприятной и комфортной среды для жителей.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня размеров земельных участков, необходимых для размещения сооружений каждого типа, в том числе подземных и надземных гаражей различной этажности, определены на основании анализа типовых проектов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения сооружениями для хранения легкового автотранспорта**

Уровень обеспеченности закрытыми и открытыми автостоянками для постоянного хранения легковых автомобилей составляет 100 % от расчетного количества индивидуальных легковых автомобилей.

Уровень обеспеченности открытыми автостоянками для временного хранения легковых автомобилей принимается не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе:

- жилые районы – 25 %;

- производственные и коммунально-складские зоны – 25 %;

- зоны массового кратковременного отдыха – 15 %.

Размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости от этажности, кв. м/машино-место:

- одноэтажных — 30;

- двухэтажных — 20;

- трехэтажных — 14;

- четырехэтажных — 12;

- пятиэтажных — 10.

Площадь застройки и размеры земельных участков для открытых наземных стоянок принимается из расчета 25 кв.м на одно машино-место.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сооружений для хранения легкового автотранспорта для населения

Пешеходная доступность к сооружениям для постоянного хранения легковых автомобилей составляет не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Открытые стоянки для постоянного хранения автомобилей допускается предусматривать в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами.

Наземные автостоянки вместимостью более 500 машино-мест следует размещать на территориях производственных и коммунально-складских зон.

Противопожарные расстояния от мест организованного хранения автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. Количество мест устанавливается заданием на проектирование в соответствии с требованиями МДС 35-2.2000.

Проектирование встроенных, пристроенных и встроено-пристроенных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 54.13330.2011, СП 55.13330.2016, СП 118.13330.2012\*, СП 113.13330.2012 и настоящих нормативов.

На территории жилых районов и кварталов (микрорайонов) возможно размещение мест для хранения автомобилей в подземных автостоянках (гаражах) из расчета не менее 25 машино-мест на 1000 жителей.

Подземные автостоянки в жилых кварталах и на придомовой территории допускается проектировать под общественными и жилыми зданиями, участками зеленых насаждений, спортивных сооружений, под хозяйственными, спортивными и игровыми площадками (кроме детских), под проездами и гостевыми автостоянками.

Подземные автостоянки запрещается проектировать под зданиями детских и школьных образовательных учреждений, в том числе спальных корпусов, внешкольных учебных заведений, учреждений начального профессионального и среднего специального образования, больниц, специализированных домов престарелых и инвалидов.

Разрыв от территорий подземных автостоянок не лимитируется.

На эксплуатируемой кровле подземной автостоянки допускается проектировать площадки отдыха, детские, спортивные, игровые и др. сооружения на расстоянии 15 м от вентиляционных шахт, въездов-выездов, проездов при условии озеленения эксплуатируемой кровли и обеспечении ПДК в устье выброса в атмосферу.

Проектирование въездов, выездов, количество рамп, высоты этажей рамповых и механизированных многоэтажных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 113.13330.2012и «Пособия по размещению автостоянок, гаражей и предприятий технического обслуживания легковых автомобилей в городах и других населенных пунктах».

В пределах жилых территорий и на придомовых территориях допускается размещение открытых площадок (гостевые автостоянки) для временного хранения легковых автомобилей вместимостью до 50 машино-мест, удаленных от подъездов жилых зданий не более чем на 200 м.

Для гостевых автостоянок, размещаемых на придомовой территории жилых зданий, разрывы не устанавливаются.

На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам.

При устройстве открытой автостоянки для временного хранения автомобилей на отдельном участке ее размеры определяются средней площадью, занимаемой одним автомобилем, с учетом ширины разрывов и проездов.

Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства следует принимать на одно машино-место, кв.м:

- легковых автомобилей – 25 (22,5)\*;

- грузовых автомобилей – 40;

- автобусов – 40;

- велосипедов – 0,9.

\* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.

Автостоянки ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, такси и проката, автобусные и троллейбусные парки, а также базы централизованного технического обслуживания и сезонного хранения автомобилей и пункты проката автомобилей следует размещать в производственных зонах, принимая размеры их земельных участков согласно рекомендуемым нормам таблицы 25.

Таблица 2.2.4

| Объекты | Расчетная  единица | Вместимость объекта | Площадь участка  на объект, га |
| --- | --- | --- | --- |
| Многоэтажные стоянки для легковых таксомоторов и базы проката легковых автомобилей | таксомотор,  автомобиль проката | 100  300 | 0,5  1,2 |
| Стоянки грузовых автомобилей | автомобиль | 100  200 | 2  3,5 |
| Троллейбусные парки |  |  |  |
| без ремонтных мастерских | машина | 100  200 | 3,5  6 |
| с ремонтными мастерскими | машина | 100 | 5 |
| Автобусные парки (стоянки) | машина | 100  200 | 2,3  3,5 |

Для хранения грузовых автомобилей следует предусматривать открытые площадки в соответствии с требованиями СП 37.13330.2012.

Закрытые автостоянки (отапливаемые) следует предусматривать для хранения автомобилей (пожарных, медицинской помощи, аварийны служб), которые должны быть всегда готовы к эксплуатации на линии, а также автобусов и грузовых автомобилей, оборудованных для перевозки людей.

Согласно п. 11.16 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта 400-600 м, в пределах центрального ядра города - 300 м.

Согласно п. 11.14 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня плотности сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях в зависимости от функционального использования и интенсивности пассажиропотоков:

- 1,5-2,5 км/кв.км территории.

Система общественного пассажирского транспорта должна обеспечивать функциональную целостность и взаимосвязанность всех основных структурных элементов территории с учетом перспектив развития сельского поселения.

Согласно ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования» при проектировании остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта должны выполняться требования:

Остановочные пункты, оборудованные наземными пешеходными переходами, смещают по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильона.

Остановочный пункт должен состоять из следующих элементов:

- остановочная площадка;

- посадочная площадка;

- боковая разделительная полоса;

- тротуар и пешеходные дорожки;

- автопавильон;

- пешеходный переход;

- скамья;

- урна для мусора;

- технические средства организации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, ограждения);

- освещение (при расстоянии до места возможного подключения к распределительным сетям не более 500 м).

Допускается размещение остановочных пунктов троллейбуса и автобуса перед перекрестком на расстоянии не менее 40 м в случае, если:

- до перекрестка расположен крупный пассажирообразующий пункт;

- пропускная способность улицы до перекрестка больше, чем за перекрестком.

Длину остановочной площадки принимают в зависимости от одновременно стоящих транспортных средств из расчета 20 м на один автобус или троллейбус, но не более 60 м.

Ширину посадочной площадки следует принимать в зависимости от от пассажирооборота остановочного пункта, но не менее 1,5 м.

Посадочную площадку размещают в пределах тротуара или полосы, отделяющей проезжую часть от тротуара.

С целью обеспечения безопасных условий движения расстояние между остановочными пунктами автобусов и троллейбусов встречных направлений следует принимать от 30 до 50 м один от другого.

На дорогах с разделительной полосой пешеходные ограждения устанавливают на разделительной полосе на расстоянии по 100 м в обе стороны от места расположения наземного пешеходного перехода.

Пешеходные ограждения у остановочных пунктов с наземными пешеходными переходами размещают от начала посадочной площадки до ближайшей границы пешеходного перехода.

Согласно п.11.27 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня потребности в автозаправочных станциях (АЗС) в границах сельского поселения, из расчета:

- одна топливораздаточная колонка на 1200 автомобилей.

**Минимально допустимый размер земельных участков для АЗС:**

- на 2 колонки – 0,1 га;

- на 5 колонок – 0,2 га;

- на 7 колонок – 0,3 га;

- на 9 колонок – 0,352 га;

- на 11 колонок – 0,4 га.

На территории АЗС при наличии в здании операторской или в отдельно стоящем здании магазина сопутствующих товаров и (или) кафе быстрого питания следует предусматривать размещение площадок для временной стоянки транспортных средств вместимостью не более 10 машино-мест с учетом требований НПБ 111-98\*.

Санитарно-защитные зоны для автозаправочных станций принимаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе, м:

- автозаправочных станций для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом – 100;

- автозаправочных станций не более 3 топливораздаточных колонок только для заправки легкового автотранспорта жидким топливом, в том числе с объектами обслуживания (магазины, кафе) – 50.

Противопожарные расстояния от АЗС до других объектов следует принимать в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Объекты по техническому обслуживанию автомобилей, в том числе для технического осмотра, следует проектировать из расчета один пост на 200 легковых автомобилей в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования п.9.2.6.63, принимая размеры их земельных участков, га, для объектов:

- на 5 технологических постов – 0,5;

- на 10 технологических постов – 1,0;

- на 15 технологических постов – 1,5;

- на 25 технологических постов – 2,0.

В соответствии с требованиями части 2 статьи 6 Федерального закона от 01.07.2011  
 № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» нормативы минимальной обеспеченности населения диагностическими линиями технического осмотра (диагностический пост) в составе объектов по техническому осмотру автомобилей следует принимать в соответствии с требованиями «Методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра для субъектов Российской Федерации и входящих в их состав муниципальных образований», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1108.

Санитарные разрывы от объектов по обслуживанию автомобилей до жилых, общественных зданий, а также до участков дошкольных организаций, общеобразовательных школ, лечебных учреждений стационарного типа, размещаемых на территориях жилых и общественно-деловых зон, следует принимать в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 .

Противопожарные расстояния от объектов по обслуживанию автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Моечные пункты автотранспорта размещаются в составе предприятий по обслуживанию автомобилей (технического обслуживания и текущего ремонта подвижного состава: автотранспортные предприятия, их производственные и эксплуатационные филиалы, базы централизованного технического обслуживания, станции технического обслуживания легковых автомобилей, открытые площадки для хранения подвижного состава, гаражи-стоянки для хранения подвижного состава, топливозаправочные пункты) в соответствии с требованиями ВСН 01-89.

Санитарно-защитные зоны для моечных пунктов устанавливаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе ориентировочные размеры санитарно-защитных зон составляют, м, для:

- моек грузовых автомобилей портального типа – 100 (размещаются в границах промышленных и коммунально-складских зон, на магистралях на въезде в населенный пункт, на территории автотранспортных предприятий);

- моек автомобилей с количеством постов от 2 до 5 – 100;

- для моек автомобилей до двух постов – 50.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной (пешеходной) доступности для населения до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта:

- от жилых домов - не более 500 м;

- от объектов массового посещения - не более 250 м;

- от зон массового отдыха и спорта - не более 800 м.

В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м.

Радиус пешеходной доступности до сооружений для постоянного хранения легковых автомобилей принимается не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Дальность пешеходных подходов от автостоянок для временного хранения легковых автомобилей принимается, не более:

- до входов в жилые здания – 100 м;

- до пассажирских помещений вокзалов, входов в места крупных учреждений торговли и общественного питания – 150 м;

- до прочих учреждений и предприятий обслуживания населения и административных зданий – 250 м;

- до входов в парки, на выставки и стадионы – 400 м.

## 2.3 В области общедоступного образования

Согласно статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области образования относится организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области образования**

Таблица 2.3.1

| Наименование показателей | Данные на 01.01.2015 г. | Расчетный срок 2035 г. |
| --- | --- | --- |
| Дети в возрасте 0 - 15 лет, | 14,8% | 16,0% |
| в том числе: |  |  |
| - дети от 0 до 6 лет, в том числе: | 7,1% | 7,5% |
| от 0 до 2 лет | 3,2% | 3,5% |
| от 3 до 6 лет | 3,9% | 4,0% |
| - школьники 7-15 лет | 7,7% | 8,5% |
| - подростки 16-18 лет | 1,5% | 1,6% |
| 1. Детские дошкольные учреждения из расчета детей на 1000 чел. населения: | | |
| 0-2 года – 25 % от возрастной группы | 8 | 9 |
| 3-6 лет – 100 % от возрастной группы | 54 | 58 |
| Итого детей, посещающих дошкольные учреждения  - чел. на 1000 жителей,  расчетный норматив | 62 | 67 |
| 2. Общеобразовательные школы: | | |
| Школьники в возрасте 7-15 лет, 100% от своей возрастной группы чел. на 1000 жителей | 108 | 120 |
| Обучающиеся подростки 60% от своей возрастной группы, чел. на 1000 жителей | 9 | 10 |
| Всего подлежит обучению в общеобразовательной школе,  чел. / 1000 жит.,  расчетный норматив | 117 | 130 |

В Нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения муниципального образования в области образования:

1). дошкольными образовательными организациями - 62-67 мест на 1 тыс. человек общей численности населения;

2). общеобразовательными организациями 117-130 учащихся на 1 тыс. человек общей численности населения.

3). организациями дополнительного образования (с учетом среднего коэффициента сменности работы (2,5) и процентом охвата детей (на уровне 75%) - 30% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций:

1). дошкольные образовательные организации

при вместимости организации на 1 место:

- до 100 мест – 40 кв. м;

- свыше 100 мест – 35 кв. м.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на   
25 %.

Требования к оборудованию и содержанию территорий дошкольных образовательных организаций определены в СанПин 2.4.1.3049-13 (с изм. от 04.04.2014) «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

2). общеобразовательные организации

при вместимости организации на 1 учащегося\*:

- от 40 до 400 – 50 кв. м;

- от 400 до 500 – 60 кв. м;

- от 500 до 600 – 50 кв. м;

- от 600 до 800 – 40 кв. м;

- от 800 до 1100 – 33 кв. м;

- от 1100 до 1500 – 21 кв. м;

- от 1500 до 2000 – 17 кв. м;

- свыше 2000 – 16 кв. м.

\* - при наполняемости классов 40 учащимися с учетом площади спортивной зоны и здания школы.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на 20 %.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области образования**

Согласно п.10.4 (таблица 5) и п.10.5 Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области образования для населения:

1). Радиус пешеходной доступности дошкольных образовательных организаций в зоне многоэтажной застройки не более 300 м.

В зоне застройки индивидуальными усадебными жилыми домами - 500 м.

2). Радиус пешеходной доступности общеобразовательной организации всех ступеней обучения не более 0,5 км.

Размещение общеобразовательных организаций допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).

При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательной организации и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м.

Указанные радиусы обслуживания не распространяется на специализированные и оздоровительные дошкольные образовательные организации, а также на специальные детские ясли-сады общего типа и общеобразовательные школы (языковые, математические, спортивные и т.п.).

## 2.4 В области здравоохранения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории сельского поселения (за исключением территорий сельского поселения, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения**

Таблица 2.4.1

| Наименование объекта | Наименование расчетного показателя объекта  /единица измерения | Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения | |
| --- | --- | --- | --- |
| Аптека | Уровень обеспеченности, объект | 1 на 13 тыс. человек | |
| Размер земельного участка, га | I-II группы | 0,3 га на объект |
| III-V группы | 0,25 га на объект |
| VI-VIII группы | 0,2 га или встроенные |

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов здравоохранения.**

Размещение аптек допускается на расстоянии пешеходной доступности:

в зоне многоквартирной жилой застройки — 500 м;

в зона застройки блокированными и индивидуальными жилыми домами — 800м.

## 2.5 В области физической культуры и массового спорта

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится обеспечение условий для развития физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области физической культуры и массового спорта**

В соответствии распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 1996 №1063-р «Социальные нормативы и нормы», а также с учетом показателя желаемого охвата населения услугами физической культуры и массового спорта, показателя частоты посещения спортивных сооружений активным жителем (к числу систематически занимающихся относятся лица, занимающиеся не менее трех раз в неделю, при объеме двигательной активности не менее 6 часов), показателя режима работы спортивных залов (количество рабочих дней в году), а также данных об удельной комфортной мощности спортивных сооружений (кв. м общей площади (зеркала воды) на 1 человека) и их уровне загруженности установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности спортивными сооружениями:

- спортивные залы общего пользования - 80 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- специализированные - 220 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- бассейн общего пользования – 25 кв.м зеркала воды на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 1950 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Согласно информации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 29.12.2012 №01/15199-12-23 «Об использовании помещений образовательных учреждений для занятия спортом и физкультурой» разрешается использование спортивных сооружений (физкультурно-спортивные залы, плавательные бассейны, плоскостные сооружения) образовательных организаций для проведения различных форм спортивных занятий и оздоровительных мероприятий (секции, соревнования и другие) во время внеурочной деятельности для всех групп населения, в том числе и взрослых, при условии соблюдения режима уборки указанных помещений.

Следовательно, спортивные сооружения при образовательных организациях должны быть учтены в общем уровне обеспеченности населения спортивными сооружениями.

Долю физкультурно- спортивных сооружений, размещаемых в жилом районе, следует принимать от общей нормы:

- территории – 35%

- спортивные залы – 50%

- бассейны – 45%

На основе приложения Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлен расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для физкультурных занятий и тренировок - 70 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с помещениями для культурно-досуговой деятельности.

Помещения для физкультурных занятий и тренировок рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

С учётом сложившейся практики проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для спортивных сооружений:

- физкультурно-спортивные залы – 0,35 га;

- плавательные бассейны – 0,35 га на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 0,5 га на 1 тыс. человек.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта**

Согласно п.10.4 (таблица 5) СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области в области физической культуры и массового спорта:

пешеходная доступность:

- помещения для физкультурных занятий и тренировок - 500 м;

- физкультурно- спортивные центры жилых районов - 1500 м.

Транспортная доступность физкультурно-спортивных сооружений не должна превышать 30 мин.

## 2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относятся создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры, а также организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области культуры**

Согласно приложению Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлено значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности:

- помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности 50-60 кв.м площади пола на 1000 жителей.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с объектами спорта для организации культурно-досуговой, физкультурно-оздоровительной деятельности населения, в том числе детей и подростков.

- обеспеченность учреждениями культурно-клубного-типа для сельского поселения составляет 80 зрительских мест на 1000 жителей.

Помещения, относящихся к области культурно-досуговой деятельности рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры**

Установлено значение расчетного показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры для населения:

- радиус пешеходной доступности помещений досуга и любительской деятельности микрорайонного уровня не более 750 м.

## 2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

1. Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» определяет правовые основы обращения с отходами производства и потребления в целях предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечения таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья. Одними из основных принципов государственной политики в области обращения с отходами является:

- охрана здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды и сохранение биологического разнообразия;

- комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов.

2. Согласно статье 13 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»:

- территории муниципальных образований подлежат регулярной очистке от отходов в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями;

- организацию деятельности в области обращения с отходами на территориях муниципальных образований осуществляют органы местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- порядок сбора отходов на территориях муниципальных образований, предусматривающий их разделение на виды (пищевые отходы, текстиль, бумага и другие), определяется органами местного самоуправления и должен соответствовать экологическим, санитарным и иным требованиям в области охраны окружающей среды и здоровья человека.

3. В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения сельского поселения относится организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области утилизации и переработки бытовых отходов**

В Перечень объектов местного значения сельского поселения, для которых в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели в области утилизации и переработки бытовых отходов вошли полигоны бытовых и (или) промышленных отходов, объекты по переработке промышленных, бытовых отходов.

К твердым бытовым отходам, входящим в норму накопления от населения и удаляемым транспортом спецавтохозяйств, относятся отходы, образующиеся в жилых зданиях, включая отходы от текущего ремонта квартир, от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупные предметы домашнего обихода (при отсутствии системы специализированного сбора крупногабаритных отходов).

Нормы накопления устанавливаются для жилых зданий и для объектов общественного назначения (как встроенных в них, так и отдельно стоящих), имеющих основной удельный вес в общем балансе отходов и вывозимых спецавтохозяйствами.

Нормы накопления отходов определяются: по жилым домам - на одного человека; по объектам культурно-бытового назначения (гостиницы, кинотеатры и т.д.) - на одно место; по магазинам и складам - на 1 кв. м торговой площади в единицу времени (день, год). Нормы накопления измеряются в единицах: кг или л, кубических метрах.

Нормы накопления отходов изменяются в зависимости от благоустройства зданий (система отопления, наличие квартирных плит, водопровода и канализации), наличия раздельного сбора отдельных составляющих отходов (пищевых отходов, макулатуры и т.д.) и местных условий.

Важнейшим моментом в санитарной очистке сельского поселения является вывоз домового мусора из домовладений. Для определения потребности в средствах транспорта, необходимых для вывозки образовавшихся масс мусора, и мощности сооружений по его переработке, утилизации и обеззараживанию подсчитывают годовое и суточное накопление мусора в целом по сельскому поселению.

Годовое накопление домового мусора (куб.м или т)



где р - норма накопления на 1 чел. в год, куб.м или т;

m - численность населения сельского поселения.

*Среднесуточное накопление домового мусора* подсчитывают, деля объем годового накопления домового мусора на количество дней в году (на 365) и умножают на коэффициент неравномерности накопления мусора по дням недели - 1,2 или 1,3.

*Норма накопления домового мусора* меняется при раздельной системе сбора пищевых отходов и вторичного сырья (макулатуры, цветных металлов и др.). При этом количество вывозимых пищевых отходов снижается на 8 - 13 кг, вторичного сырья - на 20 кг в год на одного человека.

Выбор системы сбора и удаления бытовых отходов решается на ближайший плановый период и перспективу. В первом случае исходят из существующих конкретных условий: наличия и уровня техники, общего благоустройства и расстояния вывоза бытовых отходов. Во втором случае учитывают перспективный план застройки и развития сельского поселения, перспективные схемы и транспортные средства.

Количество бытовых отходов определяется по расчету с учетом таблицы 27 (согласно приложения М СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» Нормы накопления бытовых отходов).

**Нормы накопления бытовых отходов**

Таблица 2.7.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бытовые отходы | Количество бытовых отходов на 1 чел. в год | |
| кг | л |
| Твердые: - от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом | 190 | 900 |
| - от прочих жилых зданий | 300 | 1100 |
| Общее количество по сельскому поселению с учетом общественных зданий | 280 | 1400 |
| Смет с 1 кв.м твердых покрытий улиц, площадей и парков | 5 | 8 |

*Примечание:*

Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5% в составе приведенных значений твердых бытовых отходов.

Наиболее прогрессивная система вывозки бытовых отбросов - кузовными мусоровозами, в которые мусор перегружается из контейнеров непосредственно на мусоросборных площадках в домовладениях.

Количество контейнеров для сбора отходов у населения определяется исходя из количества жителей обслуживаемого домовладения, принятой периодичности вывоза и нормы накопления отходов на одного человека в год, определяемой опытным путем.

Вывоз отходов ТБО осуществляется не реже 1 раза в трое суток (при температуре минус 14 С° и ниже) и ежедневно в теплое время (при температуре выше 14 С°).

Полигоны ТБО размещаются на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон согласно требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Проектирование объектов по переработке (утилизации) ТБО следует осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов», СанПиН 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением».

Объекты размещения отходов производства проектируются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 127.13330.2017 «СНиП 2.01.28-85 Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию».

В соответствии с п.10.1 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчётные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов, представленные в таблице 28.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по утилизации и переработке бытовых отходов

Таблица 2.7.2

| Предприятия и сооружения по утилизации и переработке бытовых отходов. | | Единица  измерения | Размеры земельных участков, не менее |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью, тысяч тонн в год | до 100 | Площадь в га  на 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | 0,05 |
| 100 и более | 0,04 |
| Склады свежего компоста | | 0,02 |
| Полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | | 0,5 |
| Поля компостирования | | 2,0 |
| Поля ассенизации | | 0,2 |
| Сливные станции | | 0,04 |
| Мусороперегрузочные станции | | 0,3 |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | | 0,3 |

Примечание – при размещении предприятий и сооружений по утилизации и переработке твёрдых бытовых отходов необходимо обеспечивать нормативные санитарно-защитные зоны в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

## 2.8 Объекты местного значения в иных областях

2.8.1 В области развития жилищного строительства

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области жилищного строительства относится обеспечение проживающих на территории сельского поселения и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, осуществление муниципального жилищного контроля, а также иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами жилищного строительства определены в целях развития жилых территорий за счёт повышения эффективности использования и качества среды ранее освоенных территорий, комплексной реконструкции территорий с повышением плотности их застройки в пределах нормативных требований.

Для объектов жилищного строительства, таких как территории муниципального жилищного фонда, инвестиционные площадки в сфере развития жилищного строительства для целей комплексного освоения и коммерческого найма установлены:

- расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности;

- расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон;

- расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства;

- расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, выделяемых около жилых домов на индивидуальный дом или квартиру;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности населения на территории жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения;

- расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций;

- расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня** **средней жилищной обеспеченности**

1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности населения в области жилищного строительства установлены с учетом показателей на расчетные периоды, определенных в «Схеме территориального планирования Ивановской области».

2. Норма предоставления жилого помещения устанавливается в размере:

- 18 кв.м общей площади жилого помещения - на одного члена семьи из трех и более человек;

- 33 кв.м общей площади жилого помещения - на одиноко проживающего человека.

3. В местных нормативах градостроительного проектирования средняя жилищная обеспеченность дифференцирована в зависимости от уровня комфорта жилого дома. Расчетный показатель минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности установлен для следующих типов жилья:

- массовое жилье (25 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека);

- жилье повышенной комфортности (40 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека).

4. Установленные значения расчетного показателя минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности в зависимости от уровня комфорта применимы для многоквартирных жилых домов.

Расчетные показатели минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений для индивидуальной жилой застройки не нормируются.

Показатель жилищной обеспеченности для одно-, двухквартирных жилых домов определяется из условия предоставления каждой семье отдельной квартиры или дома.

Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности и норма предоставления площади жилого помещения по договорам социального найма составляют:

- норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления,

- учетная норма общей площади жилого помещения для постановки граждан на очередь для получения жилья по договорам социального найма - действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования, для определения потребности в жилых территориях установлены расчетные показатели минимально допустимой площади территории для зон жилой застройки, в гектарах в расчете на 1тыс. человек:

- зона многоэтажной (9 и выше этажей) жилой застройки (высотная застройка) — 9 га;

- зона среднеэтажной (5-8 этажей) жилой застройки — 10 га;

- зона малоэтажной (до 4 этажей) жилой застройки 12,5 га;

- зона блокированной жилой застройки — 25 га;

- зона индивидуальной усадебной жилой застройки (индивидуальное жилищное строительство) — 40 га;

- зона застройки садовых и дачных земельных участков.

Распределение нового жилищного строительства по типам застройки и этажности

Таблица 2.8.1.1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тип застройки | | Этажность | Процент от площади территории новой жилой застройки по зонам |
| мало-этажная | индивидуальная | до 3 включительно | 20 |
| блокированная | до 3 включительно | 20 |
| многоквартирная | до 4 включительно,  включая мансардный | 20 |
| среднеэтажная | | от 5 до 8 включительно, включая мансардный | 50 |
| многоэтажная | | от 9 до 15 включительно | 5 |
| повышенной этажности | | от 16 до 24 включительно | 5 |
| ВСЕГО | |  | 100 |

**Расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства**

Установлены предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых для индивидуального жилищного строительства:

- максимальные - 0,2 га;

- минимальные - 0,04 га.

Предельные размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для садоводства, огородничества и дачного строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, устанавливаются в соответствии с таблицей 30.

Таблица 2.8.1.2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назначение земельных участков | Предельные размеры, га | |
| максимальный | минимальный |
| Ведение садоводства | 0,25 | 0,06 |
| Ведение огородничества | 0,25 | 0,02 |
| Дачное строительство | 0,25 | 0,10 |

На садовом земельном участке могут возводиться жилое строение, хозяйственные строения и сооружения.

На дачном земельном участке могут возводиться жилое строение или жилой дом, хозяйственные строения и сооружения.

Возможность возведения на огородном земельном участке некапитального жилого строения, а также хозяйственных строений и сооружений определяется градостроительным регламентом территории. Возведение на огородном земельном участке капитальных зданий и сооружений запрещено.

Возможность содержания мелкого скота и птицы на территории садового, огородного, дачного участка определяется градостроительным регламентом территории.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки**

Нормативными показателями плотности жилой застройки являются:

- коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

- коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков жилых зон приведены таблице 31.

Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки

Таблица 2.8.1.3

| Жилая зона | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| --- | --- | --- |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка | 0,4 | 1,2 |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка реконструируемая | 0,6 | 1,6 |
| Среднеэтажная (5-8 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Малоэтажная (до 4 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Блокированная жилая застройка | 0,3 | 0,6 |
| Индивидуальная усадебная жилая застройка | 0,2 | 0,4 |

Примечания:

1. Для жилых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются..

**Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимой площади площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории жилой застройки, приведенные в таблице 32.

Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения,  
 размещаемых на территории жилой застройки

Таблица 2.8.1.4

| Площадки, размещаемые на территории жилой застройки | Минимальный расчетный размер площадки,  кв.м на 1 человека, проживающего на территории микрорайона (квартала) | Минимально допустимый размер одной площадки, кв.м | Расстояние от границы площадки до окон жилых и общественных зданий, м |
| --- | --- | --- | --- |
| Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 30 | 12 |
| Для отдыха взрослого населения | 0,1 | 15 | 10 |
| Для занятий физкультурой | 2,0 | 100 | 10-40\* (в зависимости от шумовых характеристик) |
| Для хозяйственных целей | 0,2 | 10 | 20 |
| Для выгула собак | 0,1 | 25 | 40 |

Примечания:

1. Допускается уменьшать:

- не более чем на 50% удельные размеры площадок для хозяйственных целей при застройке жилыми зданиями 9 этажей и выше.

- на 50% для занятий физкультурой - при формировании единого физкультурно-оздоровительного комплекса микрорайона для школьников и населения.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций**

Согласно п. 9.13. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, в местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала) без учета участков школ и детских дошкольных учреждений: не менее 6 кв. м/на 1 человека.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства**

В местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства - 8 га/1000 чел.

Расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства определен на основании планируемых обоснованных показателей развития территории сельского поселения.

2.8.2 В области развития промышленности, строительства

Согласно Федеральному закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится:

- создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

- содействие развитию малого и среднего предпринимательства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами производственного и хозяйственно-складского назначения**

Расчетные показатели минимально допустимой площади территорий, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения, установлены согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий». Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», областных нормативов градостроительного проектирования.

Расчетный показатель минимально допустимой площади территории, занимаемой площадками промышленных предприятий и других производственных объектов, учреждениями и предприятиями обслуживания, должен составлять не более 60% всей территории производственной зоны.

Примечание. Занятость территории производственной зоны определяется в процентах как отношение суммы площадок промышленных предприятий и связанных с ними объектов в пределах ограждения (или при отсутствии ограждения - в соответствующих ей условных границах), а также учреждений обслуживания с включением площади, занятой железнодорожными станциями, к общей территории производственной зоны, определенной генеральным планом сельского поселения. Занятые территории должны включать резервные участки на площадке предприятия, намеченные в соответствии с заданием на проектирование для размещения на них зданий и сооружений.

Нормативный размер участка промышленного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки площадок промышленных предприятий в соответствии с Примечанием к Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*».

Согласно Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» принимаются расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков логистических центров и комплексов складов предназначенных для обслуживания территорий сельского поселения: не менее 2,5 кв. м на человека.

Расчетные показатели минимально допустимых площадей и размеров земельных участков общетоварных складов

Таблица 2.8.2.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общетоварные склады | Максимальная площадь складов,  кв. м/тыс. человек | Максимальные размеры земельных участков складов, кв. м/тыс. человек |
| Продовольственных товаров | 77 | 310\*/ 210 |
| Непродовольственных товаров | 217 | 740\*/ 490 |

Согласно приложению Е4 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива: не менее 300 кв. м на 1 тыс. человек.

Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков установлены на основании приложения Е СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» и соответствуют приведенным в таблице 34.

**Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков**

Таблица 2.8.2.2

| Специализированные склады | Вместимость складов, тонн | Размеры земельных  участков, кв. м/тыс. человек |
| --- | --- | --- |
| Холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 | 190\*/ 70 |
| Фруктохранилища | 17 | 1300\*/610 |
| Овощехранилища | 54 |
| Картофелехранилища | 57 |

Примечание:\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров).

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности производственной застройки**

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков производственных зон приведены в таблице 35.

Показатели плотности застройки участков производственных зон

Таблица 2.8.2.3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Типы застройки | Коэффициент  застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная (без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон) | 0,6 | 1,0 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| Примечание:  1. Коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для кварталов производственной застройки, включающей один или несколько объектов | | |

Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков в части размещения инвестиционных площадок установлены согласно Приложению В (обязательное) в соответствии с СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» и приведены в таблице 36.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельного участка промышленного предприятия**

Таблица 2.8.2.4

| Приоритетные отрасли промышленности | Предприятия (производства) | Минимальная  плотность застройки, % | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Электротехническая промышленность | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 | | |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 | | |
| Трансформаторных подстанций | 60 | | |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 | | |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 | | |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 | | |
| Электроламповые | 45 | | |
| Электроизоляционных материалов | 57 | | |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 | | |
| Щитового электрооборудования | 45 | | |
| Производство  электронного и  оптического  оборудования | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 | | |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 | | |
| многоэтажных | 50 | | |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 | | |
| Машиностроение | Котлов отопительных водогрейных | 50 | | |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 | | |
| Электрических мостовых кранов | 50 | | |
| Конвейеров, талей электрических | 52 | | |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 | | |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 | | |
| Металлургия | Метизные | 50 | | |
| По производству огнеупорных изделий | 32 | | |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 | | |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 | | |
| Строительно-дорожное машиностроение | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 | | |
| Оборудования навесного | 55 | | |
| Производство коммунальных машин | 57 | | |
| Автомобильная  промышленность | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 | | |
| Приборостроение | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 | | |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 | | |
| при применении ртути и стекловарения | 30 | | |
| Легкая  промышленность | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 | | |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 | | |
| свыше 50 | 60 | | |
| Текстильной галантереи | 60 | | |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 | | |
| Швейно-трикотажные | 60 | | |
| Швейные | 55 | | |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 | | |
| двухэтажные | 45 | | |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 | | |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 | | |
| Обувные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Фурнитуры | 52 | | |
| Пищевая  промышленность | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 | | |
| более 45 | 40 | | |
| Кондитерских изделий | 50 | | |
| Маргариновой продукции | 40 | | |
| Ликероводочных изделий | 50 | | |
| Пива и солода | 50 | | |
| Плодоовощных консервов | 50 | | |
| Местная  промышленность | Замочно-скобяных изделий | 61 | | |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 | | |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 | | |
| Музыкальных инструментов | 56 | | |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 | | |
| Игрушек из металла | 61 | | |
| Швейных изделий: |  | | |
| в зданиях до двух этажей | 74 | | |
| в зданиях более двух этажей | 60 | | |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по:  изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |  |  | |  |
| изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 | | |
| ремонту и изготовлению мебели | 60 | | |
| Промышленность строительных  материалов | Цементные: |  | | |
| сухим способом производства | 35 | | |
| с мокрым способом производства | 37 | | |
| Асбестоцементных изделий | 42 | | |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 | | |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс. куб.м/год:  120 | 45 | | |
| 200 | 50 | | |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 | | |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 40 | 50 | | |
| 100 | 55 | | |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 | | |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 | | |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 | | |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 50-1000 | 35 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 | | |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 600-1600 | 27 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 | | |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 | | |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 | | |
| Извести строительной, полированной | 30 | | |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 | | |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 | | |
| Стальных строительных конструкций | 55 | | |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 | | |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 | | |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 | | |
| Строительная промышленность | По ремонту строительных машин | 63 | | |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 | | |
| Базы механизации строительства | 47 | | |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 | | |
| Гаражи: |  | | |
| на 150 автомобилей | 40 | | |
| на 250 автомобилей | 50 | | |
| Обслуживание и  ремонт транспортных средств | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 | | |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 | | |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 | | |
| 50 | 51 | | |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  | | |
| 100 | 50 | | |
| 300 | 55 | | |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 | | |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 | | |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  | | |
| 5 | 20 | | |
| 10 | 28 | | |
| 25 | 25 | | |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 | | |
| более 200 | 16 | | |
| Дорожное хозяйство | Дорожно-ремонтные пункты | 29 | | |
| Дорожные участки | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 | | |
| Дорожно-строительное управление | 40 | | |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 | | |
| 60 | 47 | | |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  | | |
| 30 | 35 | | |
| 60 | 44 | | |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 | | |
| притрассовые | 27 | | |
| Базы песка | 48 | | |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 | | |

2.8.3 В области организации мест захоронения

В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», к вопросам местного значения сельского поселения относится организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

**Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения мест погребения**

В соответствии с Приложением Ж Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» расчётный показатель минимально допустимого размера земельного участка кладбища традиционного захоронения установлен: 0,24 га / 1000 чел.

Максимально допустимый размер земельного участка для кладбища устанавливается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» и составляет - более 40 га.

В соответствии с требованием п.7.1.12 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов установлен расчетный показатель минимально допустимого расстояния до кладбищ смешанного и традиционного захоронения:

- сельские кладбища(без учета площади) – 50м;

- размером 10 га и менее – 100 м;

- размером от 10 до 20 га – 300 м;

- размером от 20 до 40 га – 500 м.

## 2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах

**Автомобильная дорога** – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью: защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог. Автомобильными дорогами общего пользования местного значения сельского поселения являются автомобильные дороги общего пользования в границах сельского поселения, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, частных автомобильных дорог. Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения может утверждаться органом местного самоуправления сельского поселения.

**Автостоянка (гараж-стоянка) -** здание, сооружение (часть здания, сооружения) или специальная открытая площадка, предназначенная только для хранения (стоянки) легковых автомобилей и других мототранспортных средств.

**Гаражи-стоянки -** здания и сооружения, предназначенные для хранения или парковки автомобилей, не имеющие оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей, кроме простейших устройств - моек, смотровых ям, эстакад. Гаражи-стоянки могут иметь полное или неполное наружное ограждение.

**Гаражи -** здания и сооружения, предназначенные для хранения, ремонта и технического обслуживания автомобилей.

**Головные сооружения инженерной инфраструктуры** – объекты инженерной инфраструктуры по добыче или производству энергоресурса (для целей градостроительства): воды, газа, тепла, электроэнергии.

**Градостроительная деятельность** – деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений.

**Градостроительная документация, документы градостроительного проектирования**

– документы территориального планирования и градостроительного зонирования, документация по планировке территорий (проекты планировки территории, проекты межевания территории и градостроительные планы земельных участков).

**Градостроительное проектирование** – деятельность по подготовке градостроительной документации для реализации целей муниципального управления и градостроительного регулирования осуществления инвестиционных программ в области планировки, застройки и благоустройства территорий, реконструкции градостроительных комплексов зданий, сооружений, инженерных систем и природно-ландшафтных территорий.

**Граница населенного пункта** – законодательно установленная линия, отделяющая земли населенного пункта от земель иных категорий.

**Жилой район** – структурный элемент селитебной территории площадью, как правило, от 80 до 250 га, в пределах которого размещаются учреждения и предприятия с радиусом обслуживания не более 1500 м; границами, как правило, являются труднопреодолимые естественные и искусственные рубежи и магистральные улицы.

**Здание** – разновидность наземного строительного сооружения (см. "сооружение") с помещениями, созданного в результате строительной деятельности в целях осуществления определенных потребительских функций, таких как проживание (жилище), хозяйственная или иная деятельность людей, размещение производства, хранение продукции или содержание животных. Здание включает в себя сети и системы (оборудование) инженерно-технического обеспечения. Здание может иметь также эксплуатируемые помещения в подземной части. Сооружение, не имеющее надземной части, не является зданием. Здание может содержать такие части, как встройка (часть здания, располагаемая в пределах здания по части его высоты и (или) ширины и выделенная противопожарными преградами) и пристройка (часть здания, расположенная вне первоначального контура его наружных стен, как правило, являющаяся вспомогательной по отношению к зданию и имеющая с ним одну или более общую стену). Земельный участок – часть земной поверхности, границы которой определены в соответствии с федеральными законами. В случаях и в порядке, которые установлены федеральным законом, могут создаваться искусственные земельные участки.

**Зонирование территории** – деление территории муниципального образования, населенного пункта при осуществлении градостроительного проектирования на части (зоны) для определения их функционального назначения (функциональное зонирование при подготовке генерального плана), определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов (градостроительное зонирование при подготовке правил землепользования и застройки), определения границ зон размещения объектов (зонирование при подготовке проекта планировки территории), а также закрепления (отображения) в градостроительной документации границ соответствующих зон и границ зон с особыми условиями использования территорий.

**Зоны с особыми условиями использования территорий** - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Красные линии** – линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (линейные объекты).

**Магистральные инженерные сети** – инженерные сети, транспортирующие транзитом продукт (ресурс) от места добычи или производства к местам учета и распределения, прокладываемые, как правило, в границах красных линий улиц, дорог и проездов. К местам учета и распределения продукта относятся повысительные водопроводные насосные станции, газораспределительные пункты, тепловая насосная станция, центральный тепловой пункт, понизительные подстанции 35-110/15-10 кВ.

**Нормативы градостроительного проектирования сельского поселения** – совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами муниципального значения населения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

**Объект капитального строительства** – здание, строение, сооружение, а также объекты, строительство которых не завершено (объекты незавершенного строительства), за исключением временных построек, киосков, навесов и других подобных построек.

**Объекты местного значения** – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных образований. Объекты местного значения – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, относящиеся к следующим областям: электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение, автомобильные дороги местного значения, физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов, иные области в связи с решением вопросов местного значения согласно перечню вопросов местного значения, установленному законодательством Российской Федерации об общих принципах организации местного самоуправления, и в пределах переданных государственных полномочий.

**Объекты благоустройства территории** – территории муниципального образования, на которых осуществляется деятельность по благоустройству: площадки, дворы, кварталы, функционально-планировочные образования, а также территории, выделяемые по принципу единой градостроительной регламентации (санитарно-защитные зоны, охранные зоны) или визуально-пространственного восприятия (площадь с застройкой, улица с прилегающей территорией и застройкой), другие территории муниципального образования. Объекты благоустройства территории местного значения – объекты благоустройства в границах территорий общего пользования и (или) рекреационных зон.

**Озелененные территории** – территории различного функционального назначения, покрытые древесно-кустарниковой и (или) травянистой растительностью естественного или искусственного происхождения, включая участки, не покрытые растительностью, но являющиеся неотъемлемой составной частью таких территорий.

**Парковка** (парковочное место) – специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети, зданий, строений или сооружений и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка либо собственника соответствующей части здания, строения или сооружения.

**Планировка территории** – обеспечение устойчивого развития территории посредством выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

**Планировочная организация территории** – деление территории муниципального образования, территории населённого пункта на планировочные элементы (планировочные кварталы (микрорайоны), планировочные районы, планировочные зоны). Планировочная организация территории является одним из инструментов реализации комплексного подхода к управлению развитием территорий.

**Планировочный квартал** (квартал) – основной элемент (единица) планировочной структуры застройки в границах красных линий площадью, как правило, до 5 га, ограниченный улицами или проездами общего пользования, территориями общего пользования, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры. Квартал является минимальной единицей планировочной структуры, выделяемой в целях подготовки проекта планировки территории.

**Планировочный микрорайон** (микрорайон) – элемент планировочной структуры застройки площадью более 5 га, в состав которого входят более одного квартала жилой застройки и территории иного назначения: территории общего пользования, зоны размещения объектов общественно-деловой или иной нежилой застройки. Микрорайон ограничивается улицами, территориями общего пользования значения, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры.

**Планировочный район** – крупный элемент планировочной структуры, включающий территории, границы которых определяются границами линейных объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, магистральными улицами городского значения, границами крупных промышленных территорий, естественными природными границами, иными обоснованными границами.

**Плотность застройки** – один из основных показателей градостроительного проектирования, характеризующих интенсивность использования территории. Показателями плотности застройки являются коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала), а также коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала). Застройкой высокой плотности считается тип застройки с максимальными показателями плотности, установленными строительными (градостроительными) нормами, застройкой низкой плотности – тип застройки с минимальными показателями плотности.

**Помещение** – пространство внутри здания, имеющее определенное функциональное назначение и огражденное со всех сторон строительными конструкциями: стенами (с окнами и дверями), перекрытием и полом.

**Санитарно-защитная зона** - территория между границами промышленной площадки и территорией жилой застройки, ландшафтно-рекреационной зоны, зоны отдыха, курорта с обязательным обозначением границ специальными информационными знаками.

**Территориальная доступность, уровень территориальной доступности** – для объектов образования, здравоохранения, объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения – расположение объекта на определённом (нормируемом) расстоянии или с определённым (нормируемым) временем доступа от места проживания человека, для прочих объектов – определённое (нормируемое) расстояние или определённое (нормируемое) время доступа до границ территории, обслуживаемой этим объектом. Доступность того или иного объекта, если она нормируется в единицах времени, может быть указана как транспортная, пешеходная без использования транспортных средств или комбинированная транспортно-пешеходная.

**Территории общего пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

**Территории совместного пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется ограниченный круг лиц, находящихся на смежных с территориями совместного пользования территориях. В зонах жилого назначения необходимость и возможность выделения территории совместного пользования определяется для группы жилых домов (для квартала) с учётом необходимости обеспечения каждого из жилых домов придомовой территорией согласно нормативу. На территориях совместного пользования, как правило, размещаются объекты благоустройства, объекты коммунального хозяйства. Для размещения территории совместного пользования выделяется (формируется) отдельный земельный участок.

**Улично-дорожная сеть** – объект транспортной инфраструктуры, являющийся частью территории поселений, ограниченной красными линиями и предназначенной для движения транспортных средств и пешеходов, упорядочения застройки и прокладки инженерных коммуникаций (при соответствующем технико- экономическом обосновании), а также обеспечения транспортных и пешеходных связей территорий поселений как составной части их путей сообщения. Основными элементами улично-дорожной сети являются улицы, переулки, проезды, набережные, площади, тротуары, пешеходные и велосипедные дорожки, а также искусственные и защитные дорожные сооружения, элементы обустройства. По своему функциональному назначению улично-дорожная сеть относится к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в границах населенных пунктов

**Функциональное зонирование территории** - деление территории на зоны при градостроительном планировании развития территорий с определением видов градостроительного использования установленных зон и ограничений на их использование.

**Функциональные зоны** - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

**Функционально-планировочное образование** - часть территории сельского поселения, представляющая собой целостное градостроительное образование, для которого установлены территориальные границы и градостроительные регламенты, обеспечивающие комплекс социально-гарантированных условий жизнедеятельности в зависимости от функционального назначения территорий.

## 2.10 Перечень законодательных и нормативных документов

**Кодексы Российской Федерации**

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. №190-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ;

Гражданский кодекс Российской Федерации, часть I, от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ;

Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ;

Воздушный кодекс Российской Федерации от 19 марта 1997 г. № 60-ФЗ;

Жилищный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 188-ФЗ;

**Федеральные законы**

* федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
* федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ "О техническом регулировании";
* федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике";
* федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении";
* федеральный закон от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении";
* федеральный закон от 08 ноября 2007 г. № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
* федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
* федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
* федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";
* федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
* федеральный закон от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха";
* федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";
* федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";
* федеральный закон от 15 апреля 1998 г. № 66-ФЗ "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан";
* федеральный закон от 30. 12. 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Постановления Правительства Российской Федерации**

* постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87  
  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию";
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2006 г. № 363  
  "Об информационном обеспечении градостроительной деятельности";
* постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. № 486  
  "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети";
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" ("Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особые условия использования земельных участков, расположенных в границах таких зон");
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878  
  "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей";
* постановление Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782  
  "О схемах водоснабжения и водоотведения";
* постановление Правительства Российской Федерации от 09 июня 1995 г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 02 сентября 2009 № 717  
  "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса";
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 767 "О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 № 860   
  "О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода";
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации";
* постановление Правительства РФ от 05.05.2014 г. № 405 "Об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны" (вместе с "Положением об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны");
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 "О зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от от 20 мая 2017 г. №607 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. № 417 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
* распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. №1521 «О перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Документы министерств и ведомств Российской Федерации**

* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 г. № 244 "Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 09.01.2018 г. N 10 "Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.07.2016 N 460 "Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования муниципальных образований";
* приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 г. № 197 "О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей";
* приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 6 августа 2013 г. № 529-н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»;
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 апреля 2017 г. N 711/пр "Об утверждении Методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов";
* Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, "Методические рекомендации органам местного самоуправления по реализации федерального закона от октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации" в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах".

**Своды правил, строительные нормы и правила, ГОСТы, санитарные и санитарно-эпидемиологические правила и нормативы**

СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*";

РДС 30-201-98 "Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (новая редакция);

СП 30-102-99 "Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства";

СП 35-102-2001 "Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам";

СП 35-105-2002 "Реконструкция городской застройки с учетом доступности инвалидов и других маломобильных групп населения";

СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001";

ГОСТ Р 52143-2013 "Социальное обслуживание населения. Основные виды социальных услуг";

ГОСТ Р 52498-2005 "Социальное обслуживание населения. Классификация учреждений социального обслуживания";

ГОСТ Р 22.1.12-2005 "Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования";

ГОСТ Р 22.1.17-2016. «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Система связи и управления в кризисных ситуациях. Общие требования»;

СП 35-106-2003 "Расчет и размещение учреждений социального обслуживания пожилых людей";

СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность";

СП 31-112-2004 "Физкультурно-спортивные залы";

СП 31-115-2006 "Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения";

СП 31-113-2004 "Бассейны для плавания";

СП 35-109-2005 "Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности пожилых людей";

СП 118.13330.2012 "Общественные здания и сооружения";

СП 44.13330.2011 "Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87\*";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий";

СП 35-112-2005 "Дома-интернаты";

СП 35-117-2006 "Дома-интернаты для детей инвалидов";

СП 35-107-2003 "Здания учреждений временного пребывания лиц без определенного места жительства";

СП 35-116-2006 "Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями";

ГОСТ Р 52058-2003 "Услуги бытовые. Услуги прачечных. Общие технические условия";

СП 53.13330.2011 "Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02- 97\*";

СП 11-106-97\*\*. "Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-планировочной документации на застройку территорий садоводческих (дачных) объединений граждан";

РД 34.20.185-94 "Инструкция по проектированию городских электрических сетей";

ВСН № 14278 тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ";

Санитарные нормы и правила № 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты";

СП 36.13330.2012 "Магистральные трубопроводы";

СН 452-73 "Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов";

СП 60.13330.2012 "Отопление, вентиляция и кондиционирование";

СП 124.13330.2012 "Тепловые сети";

СП 89.13330.2012 "Котельные установки";

СП 41-101-95 "Проектирование тепловых пунктов";

СП 62.13330.2011 "Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002";

СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газорас- пределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб";

СП 125.13330.2012 "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов";

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод";

СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения";

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрали- зованного водоснабжения. Санитарная охрана источников";

СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов";

СП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";

СП 30.13330.2012 "Внутренний водопровод и канализация зданий";

СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения";

СП 104.13330.2012 "Инженерная защита территории от затопления и подтопления";

СП 47.13330.2012 "Инженерные изыскания для строительства. Основные положения";

СП 58.13330.2012 "Гидротехнические сооружения. Основные положения";

СП 34.13330.2012 "Автомобильные дороги" (актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85);

СН 467-74 "Нормы отвода земель для автомобильных дорог";

ГОСТ Р 52399-2005 "Геометрические элементы автомобильных дорог";

СП 113.13330.2012 "Стоянки автомобилей" (актуализированная редакция СНиП 21-02-99\*);

ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств";

ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний";

СП 98.13330.2012 "Трамвайные и троллейбусные линии. Актуализированная редакция СНиП 2.05.09-90";

НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны";

СНиП 21-01-97\* "Пожарная безопасность зданий и сооружений";

СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения";

МДС 31-10.2004 "Рекомендации по планировке и содержанию зданий, сооружений и комплексов похоронного назначения";

МДК 7-01.2003 "Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территории населенных пунктов Российской Федерации";

СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1386-03 "Определение класса опасности токсичных отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов";

СП 127.13330.2017 "СНИП 2.01.28-85"Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию";

СП 11-112-2001 "Порядок разработки и состав раздела "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований";

СНиП 2.01.51-90 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны";

ГОСТ 22.0.07-97 / ГОСТ Р 22.0.07-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров";

ГОСТ 22.0.06-97 / ГОСТ Р 22.0.06-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий";

# 3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

1. Расчетные показатели допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования, применяются при подготовке генерального плана (ГП), документации по планировке территории (ПП) и правил землепользования и застройки (ПЗЗ).

2. Расчетные показатели подлежат применению разработчиком градостроительной документации, заказчиком градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения.

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленных региональными нормативами градостроительного проектирования.

4. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения станут выше расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.

5. Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных региональными нормативами градостроительного.

6. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, станут ниже расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.



Российская Федерация

**ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150 Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2***  **РЕШЕНИЕ**  от 28.02.2019 г. № 396 |

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Новоусадебского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области

Руководствуясь [статьей 29.4](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AA630EB193783D1A2823F688F3862A699600CFD571C8Y0b8L) Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AD6C02B593783D1A2823F6Y8b8L) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBF5419CDD865FFFFBF7690EB1912C6745737EA181F9D1Y6bDL) Ивановской области от 14.07.2008 N 82-ОЗ "О градостроительной деятельности на территории Ивановской области", Уставом Комсомольского муниципального района, Совет Комсомольского муниципального района решил:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Новоусадебского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области (прилагаются).

2. Опубликовать настоящее решение в Вестнике нормативно-правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района, разместить в федеральной государственной информационной системе территориального планирования на сайте по адресу: http://fgis.minregion.ru в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения нормативов и на официальном сайте органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района в сети Интернет (www.adm-komsomolsk.ru).

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования.

**Председатель Совета**

**Комсомольского муниципального района: Т. В. Воронина**

Приложение № 1

к решению Совета

Комсомольского муниципального района

от « 28 » 02. 2019 г. № 396

# НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ НОВОУСАДЕБСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# Содержание

[Общие положения 4](#_Toc531965333)

[Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965334)

[Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965335)

[1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 5](#_Toc531965336)

[(Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения) 5](#_Toc531965337)

[1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 5](#_Toc531965338)

[1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 7](#_Toc531965339)

[1.3 В области образования 10](#_Toc531965340)

[1.5 В области физической культуры и массового спорта 13](#_Toc531965341)

[1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 14](#_Toc531965342)

[1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 15](#_Toc531965343)

[1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях 16](#_Toc531965344)

[2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 36](#_Toc531965345)

[Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования 36](#_Toc531965346)

[2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 38](#_Toc531965347)

[2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 43](#_Toc531965348)

[2.3 В области общедоступного образования 53](#_Toc531965349)

[2.4 В области здравоохранения 55](#_Toc531965350)

[2.5 В области физической культуры и массового спорта 56](#_Toc531965351)

[2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 58](#_Toc531965352)

[2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 58](#_Toc531965353)

[2.8 Объекты местного значения в иных областях 62](#_Toc531965354)

[2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах 74](#_Toc531965355)

[2.10 Перечень законодательных и нормативных документов 79](#_Toc531965356)

[3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 86](#_Toc531965357)

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

## Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования

Цели разработки местных нормативов градостроительного проектирования (далее также - Нормативы, МНГП):

- обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека;

- обеспечение пространственного развития территории, соответствующего качеству жизни населения, предусмотренного документами территориального планирования, программами социально-экономического развития;

- устойчивое развитие муниципального образования Новоусадебское сельское поселение с учетом его роли в системе расселения и особенностей его формирования;

По вопросам, не рассматриваемым в настоящих Нормативах, следует руководствоваться областными нормативами градостроительного проектирования «Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области» (далее – областные нормативы), действующими федеральными градостроительными нормами и законами Российской Федерации. При отмене или изменении действующих нормативных документов, на которые дается ссылка в Нормативах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

## Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования

**Содержание местных нормативов градостроительного проектирования**

1) основная часть - совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, относящихся к следующим областям:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

2) материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования;

3) правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

**Документы регламентирующие основные понятия (термины и определения), используемые в МНГП**

- Градостроительный кодекс РФ

- Свод правил СП 42.13330.2011. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение Б.

- Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области.

**1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

# (Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения)

## 1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Таблица 1.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Водоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоснабжением, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности, га | до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |
| **Водоотведение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки, % | 100 | |
| Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной жилой застройки, % | по заданию на проектирование | |
| Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности, га | до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4,0 |
| cвыше 17 до 40 | 6,0 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |
| **Теплоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, % | 100 | |
| Размер земельного участка для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности, га | до 5 Гкал/ч | 0,7 |
| свыше 5 до 10 Гкал/ч | 1 |
| свыше 10 до 50 Гкал/ч | на твердом топливе-2,0 |
| на газомазутном топливе -1,5 |
| свыше 50 до 100 Гкал/ч | на твердом топливе-3,0 |
| на газомазутном топливе -2,5 |
| **Газоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа, кв. м | от 4 | |
| Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности, га | при 10 тыс. т/год | 6,0 |
| при 20 тыс. т/год | 7,0 |
| при 40 тыс. т/год | 8,0 |
| **Электроснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов, кв.м | трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

## 1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Таблица 1.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Автомобильные дороги местного значения в границах сельского поселения\*** | | |
| Уровень автомобилизации населения | I этап – до 2025 года | 300 |
| автомобилей на 1 тыс. человек | II этап – до 2035 года | 450 |
| Уровень обеспеченности населения личным автотранспортом, % | до 85% от уровня автомобилизации | |
| **Параметры автомобильных дорог** | | |
| **в зависимости от категории и основного назначения дорог и улиц** | | |
|  | | |
| Расчетная скорость движения, км/ч | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 90 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 90 |
| Улично-дорожная сеть | 60 |
| Ширина полосы движения, м | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 3,75 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 3,75 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 3,5 |
| второстепенные | 3,0 |
| Велосипедные дорожки | 1,5 |
| Для подъезда к отдельно стоящим трансформаторным подстанциям, газораспределительным пунктам допускается предусматривать проезды с шириной проезжей части 4 м. | | |
| Число полос движения | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 2-6 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 2-6 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 2-4 |
| второстепенные | 1-2 |
| Велосипедные дорожки | 1-2 |
| Ширина улиц и дорог в красных линиях, м | Магистральные дороги регулируемого движения | 40-65 |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | 35-45 |
| пешеходно-транспортные | 30-40 |
| Улицы в жилой застройке | 15-25 |
| Улицы и дороги в производственных, научно-производственных и коммунально-складских зонах |
| Расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки, м | не более 25, | |
| В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин. | |
| Расстояние до въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов, м | расстояние между въездами | при новом строительстве |
| не более 300 м |
| в условиях реконструкции при периметральной застройке |
| не более 180 м |
| от границы пересечений улиц, дорог и проездов местного значения (от стоп-линии) | не менее 50 |
| от остановочного пункта общественного транспорта при отсутствии островка безопасности | не менее 20 |
| Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. | | |
| **Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств** | | |
| Уровень обеспеченности открытыми стоянками для временного хранения легковых автомобилей, % | Не менее чем для 70% расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе: | |
| жилые районы | 35 |
| промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | 15 |
| Объекты общественной застройки | 5 |
| зоны массового кратковременного отдыха | 15 |
| Максимальный размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости, | одноэтажных | 30 |
| кв.м/машино-место | двухэтажных | 20 |
|  | трехэтажных | 14 |
|  | четырехэтажных | 12 |
|  | пятиэтажных | 10 |
|  | наземных стоянок | 25 |
| Пешеходная доступность к гаражам и открытым стоянкам для постоянного хранения, м | не более 800; | |
| в условиях реконструкции существующей застройки - не более 1500 | |
| Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. | | |
| Расстояния между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта, м | 300-600 | |
| В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м. | | |
| **Автозаправочные станции** | | |
| Уровень обеспеченности, колонка, автомобилей | 1 на 1200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | От 1 до 2 колонки | 0,1 |
| от 3 до 5 колонок | 0,2 |
| от 6 до 7 колонок | 0,3 |
| от 8 до 9 колонок | 0,35 |
| от 10 до 11 колонок | 0,4 |
| **Объекты по техническому обслуживанию автомобилей** | | |
| Уровень обеспеченности, пост, автомобилей | 1 на 200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | на 1-4 технологических постов | 0,4 |
| на 5 технологических постов | 0,5 |
| на 10 технологических постов | 1 |
| на 15 технологических постов | 1,5 |
| на 25 технологических постов | 2 |

## 1.3 В области образования

Таблица 1.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Дошкольные образовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, мест | 25 % охват детей в возрасте от 1-2 лет  50-65 % охват детей в возрасте от 3 до 7 лет | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 место при вместимости организации: | |
| до 100 мест | 40 |
| свыше 100 мест | 35 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 | |
| **Общеобразовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, место | 100% охват основным общим образованием при обучении в 1-9 классах, 20% охват детей при обучении в 10-11 классах; | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 учащегося при вместимости организации: | |
| от 40 до 400 | 50 |
| от 400 до 500 | 60 |
| от 500 до 600 | 50 |
| от 600 до 800 | 40 |
| от 800 до 1100 | 33 |
| от 1100 до 1500 | 21 |
| от 1500 до 2000 | 17 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 | |
| Размещение общеобразовательных учреждений допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).  При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательного учреждения и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м. | | |
| **Организации дополнительного образования** | | |
| Уровень обеспеченности, место | 10% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет или 60 мест на 1000 жителей общей численности населения | |
| Размер земельного участка, кв. м/место | 35м2 на 1 место | |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности, м | с учетом транспортной доступности не более 60 мин | |

**1.4 В области здравоохранения**

Таблица 1.4

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Стационары для взрослых и детей для интенсивного лечения и кратковременного пребывания (многопрофильные больницы, специализированные стационары и медицинские центры, родильные дома и др.) с вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 150 м2  св. 50 до 100 150-100 м2  св. 100 до 200 100-80 м2  св. 200 до 400 80-75 м2  св. 400 до 800 75-70 м2  св. 800 до 1000 70-60 м2  св. 1000 60 м2 |
| **Стационары для взрослых и детей для долговременного лечения (психиатрические, туберкулезные, восстановительные и др.) со вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 300 м  св. 50 до 100 300-200 м2  св. 100 до 200 200-140 м2  св. 200 до 400 140-100 м2  св. 400 до 800 100-80 м2  св. 800 до 1000 80-60 м2  св. 1000 60 м |
| **Поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара; посещение в смену** | |
| Размеры земельных участков | 0,1 га на 100 посещений в смену, но не менее 0,03 га |
| **Станции (подстанции) скорой медицинской помощи, автомобиль** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | 1 на 10 тыс. чел. в пределах зоны 15-минутной доступности на специальном автомобиле |
| Размер земельного участка | 0,05 га на 1 автомобиль, но не менее 0,1 га |
| **Фельдшерские или фельдшерско-акушерские пункты** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | По заданию на проектирование |
| Размер земельного участка | Не менее 2000 м2 |
| **Аптеки** | |
| Размер земельного участка I- VIII группы | до 3000 м2 или встроенные |
| Уровень обеспеченности, объект | 14м2 на 1 тыс. человек |
| **Молочные кухни; порция в сутки на 1 ребенка (до 1 года)** | |
|  | 150 м2 на 1 тыс. порций в сутки, но не менее 150 м2 (4 порции в сутки на 1 ребенка (до 1 года)) |

## 1.5 В области физической культуры и массового спорта

Таблица 1.5

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Плоскостные спортивные сооружения** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности кв.м общей площади | 7000-9000 на 1000 жителей, |
| **Спортивные залы общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Спортивные залы специализированные** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Бассейн (крытый и закрытый) общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м зеркала воды | 20-25 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует объединять со спортивными объектами образовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. | |

## 1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Таблица 1.6

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв. м площади пола | 50 - 60 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 |
| **Клубы** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности | 80 мест на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| **Предприятия торговли, общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания** | |
| Продовольственные предприятия торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 100 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Непродовольственные торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 200 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Общественное питание 1 тыс. жителей/ мест | 8 |
| Размер земельного участка | При числе мест, га на 100 мест  до 50 - 0,2 - 0,25  от 50 до 150 - 0,15  свыше 150 - 0,1 |
| Предприятия бытового обслуживания на 1 тыс. жителей/ рабочих мест | 2 |
| Размер земельного участка | 0,03 - 0,1 га |
| Отделения связи на сельское поселение/ объект | От 1 |
| Размер земельного участка на 1 тыс. жителей | 0,3-0,45 га |
| Отделения банка на 1 тыс. жителей/кв. м. | 40 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Опорный пункт охраны порядка на сельское поселение / объект | От 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Центр административного самоуправления на на сельское поселение / объект | 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |

## 1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

Таблица 1.7

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты транспортировки, обезвреживания и переработки бытовых отходов** | | |
| Размер земельного участка предприятия и сооружения по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов,  га/ 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью до 100 тысяч тонн в год | 0,05 |
| предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью 100 и более тысяч тонн в год | 0,04 |
| склады свежего компоста | 0,02 |
| полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | 0,5 |
| поля компостирования | 2,0 |
| поля ассенизации | 0,2 |
| сливные станции | 0,04 |
| мусороперегрузочные станции | 0,3 |
| поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 |

## 1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях

1.8.1 В области развития жилищного строительства

Таблица 1.8.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты жилищного строительства, в том числе инвестиционные площадки** | | |
| Уровень средней жилищной обеспеченности,  кв. м общей площади на человека | 35 | |
| для объектов жилищного строительства массового типа | 25 |
| для объектов жилищного строительства повышенной комфортности | 40 |
| Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности, кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма , кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Площадь территории для предварительного определения общих размеров жилых зон,  га/ тыс. человек | Зона многоэтажной жилой застройки (6-9 этажей) | 10 |
| Зона среднеэтажной жилой застройки (3-6 этажей) | 12,5 |
| Зона малоэтажной жилой застройки (1-3 этажей) | 25 |
| Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей) | 40 |
| Площадь земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства, га | для индивидуального жилищного строительства  предельный минимальный размер земельного участка | 0,04-0,20 |
| для ведения садоводства | 0,01-0,20 |
| Удельные размеры площадок общего пользования различного назначения, кв. м/чел. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 |
| для отдыха взрослого населения | 0,1 |
| для занятий физкультурой | 2,0 |
| для хозяйственных целей | 0,2 |
| для выгула собак | 0,1 |
| Минимально допустимый размер одной площадки, кв. м. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 30 |
| для отдыха взрослого населения | 15 |
| для занятий физкультурой | 100 |
| для хозяйственных целей | 10 |
| для выгула собак | 25 |
| Площадь озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций,  кв. м/на 1человека | 6 | |
| Площадь инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства, га/на 1тыс.чел. | 8 | |

1.8.2 В области развития промышленности, строительства

Таблица 1.8.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения** | | | |
| Вместимость специализированного склада,  тонн | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 |
| фруктохранилища | 17 |
| овощехранилища | 54 |
| картофелехранилища | 57 |
| Размер земельного участка специализированного склада,  кв. м/1 тыс. человек | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 190\* / 70 |
| фруктохранилища, овощехранилища, картофелехранилища | 1300\* / 610 |
| :\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров | | | |
| Размер земельного участка для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива, кв. м/тыс. человек | | не менее 300 | |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения, соответствующие приоритетным направления развития экономики** | | | |
| Электротехническая промышленность,  плотность застройки, % | | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 |
| Трансформаторных подстанций | 60 |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 |
| Электроламповые | 45 |
| Электроизоляционных материалов | 57 |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 |
| Щитового электрооборудования | 45 |
| Производство электронного и оптического оборудования,  плотность застройки, % | | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 |
| многоэтажных | 50 |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 |
| Машиностроение,  плотность застройки, % | | Котлов отопительных водогрейных | 50 |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 |
| Электрических мостовых кранов | 50 |
| Конвейеров, талей электрических | 52 |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 |
| Металлургия,  плотность застройки, % | | Метизные | 50 |
| По производству огнеупорных изделий | 32 |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 |
| Строительно-дорожное машиностроение,  плотность застройки, % | | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 |
| Оборудования навесного | 55 |
| Производство коммунальных машин | 57 |
| Автомобильная промышленность,  плотность застройки, % | | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 |
| Приборостроение,  плотность застройки, % | | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 |
| при применении ртути и стекловарения | 30 |
| Легкая промышленность,  плотность застройки, % | | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 |
| свыше 50 | 60 |
| Текстильной галантереи | 60 |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 |
| Швейно-трикотажные | 60 |
| Швейные | 55 |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 |
| двухэтажные | 45 |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 |
| Обувные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Фурнитуры | 52 |
| Пищевая промышленность  плотность застройки, % | | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 |
| более 45 | 40 |
| Кондитерских изделий | 50 |
| Маргариновой продукции | 40 |
| Ликероводочных изделий | 50 |
| Пива и солода | 50 |
| Плодоовощных консервов | 50 |
| Местная промышленность,  плотность застройки, % | | Замочно-скобяных изделий | 61 |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 |
| Музыкальных инструментов | 56 |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 |
| Игрушек из металла | 61 |
| Швейных изделий: |  |
| в зданиях до двух этажей | 74 |
| в зданиях более двух этажей | 60 |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |
| по изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 |
| по ремонту и изготовлению мебели | 60 |
| Промышленность строительных материалов,  плотность застройки, % | | Цементные: |  |
| сухим способом производства | 35 |
| с мокрым способом производства | 37 |
| Асбестоцементных изделий | 42 |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс.куб.м/год:  120 | 45 |
| 200 | 50 |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 40 | 50 |
| 100 | 55 |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 50-1000 | 35 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 600-1600 | 27 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 |
| Извести строительной, полированной | 30 |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 |
| Стальных строительных конструкций | 55 |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 |
| Строительная промышленность,  плотность застройки, % | | По ремонту строительных машин | 63 |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 |
| Базы механизации строительства | 47 |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 |
| Гаражи: |  |
| на 150 автомобилей | 40 |
| на 250 автомобилей | 50 |
| Обслуживание и ремонт транспортных средств,  плотность застройки, % | | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 |
| 50 | 51 |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  |
| 100 | 50 |
| 300 | 55 |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  |
| 5 | 20 |
| 10 | 28 |
| 25 | 25 |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 |
| более 200 | 16 |
| Дорожное хозяйство,  плотность застройки, % | | Дорожно-ремонтные пункты | 29 |
| Дорожные участки | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 |
| Дорожно-строительное управление | 40 |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 |
| 60 | 47 |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  |
| 30 | 35 |
| 60 | 44 |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 |
| притрассовые | 27 |
| Базы песка | 48 |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 |
| Минимальную плотность застройки допускается уменьшать (при наличии соответствующих технико-экономических обоснований), но не более чем на 10% установленного значения, приведенного ниже: | | | |
| Уклон местности, % | | Поправочный коэффициент плотности застройки | |
| 2 – 5 | | 0,95 – 0,90 | |
| 5 – 10 | | 0,90 – 0,85 | |
| 10 – 15 | | 0,85 – 0,80 | |
| 15 – 20 | | 0,80 – 0,70 | |
| а) при расширении и реконструкции объектов;  б) для предприятий машиностроения, имеющих в своем составе заготовительные цехи (литейные, кузнечно-прессовые, копровые);  в) при строительстве предприятий на участках со сложными инженерно-геологическими или другими неблагоприятными естественными условиями;  г) для предприятий тяжелого энергетического и транспортного машиностроения при необходимости технологических внутриплощадочных перевозок грузов длиной более 6 м на прицепах, трайлерах (мосты тяжелых кранов, заготовки деталей рам тепловозов и вагонов и др.) или межцеховых железнодорожных перевозок негабаритных или крупногабаритных грузов массой более 10 т (блоки паровых котлов, корпуса атомных реакторов и др.);  д) для объектов при необходимости строительства собственных энергетических и водозаборных сооружений. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Здания, строения и сооружения, размещаемые в производственных зонах** | | | |
| Расчетные показатели плотности застройки производственных зон | Тип производственной застройки | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная\* | 0,6 | 1 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| \* - без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон | | | |

1.8.3 В области организации мест захоронения

Таблица 1.8.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кладбища традиционного захоронения** | | | |
| Размер земельного участка для кладбища,  га на 1000 жителей | | 0,24  Размещение кладбища размером территории более 40 га не допускается | |
| Минимальные расстояния, м | | до стен жилых домов; до зданий общеобразовательных организаций, дошкольных образовательных организаций и лечебно-профилактических медицинских организаций | при площади:  сельские кладбища (без учета площади) - 50  10 га и менее – 100;  от 10 до 20 га – 300:  от 20 до 40 га – 500 |

# 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

## Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации является основополагающим кодифицированным нормативным правовым актом в области градостроительной деятельности.

2. Законы и иные нормативные правовые акты Ивановской области, содержащие нормы, регулирующие отношения в области градостроительной деятельности, в том числе нормативы градостроительного проектирования, не могут противоречить Градостроительному кодексу Российской Федерации.

3. Градостроительный кодекс Российской Федерации:

- устанавливает общие принципы градостроительного законодательства, во исполнение которых осуществляется подготовка нормативов градостроительного проектирования;

- определяет состав, содержание и общий порядок подготовки градостроительной документации, закрепляет полномочия субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по уточнению состава и порядка подготовки отдельных видов градостроительной документации;

- вводит понятие нормативов градостроительного проектирования;

- подразделяет нормативы градостроительного проектирования на региональные и местные;

- устанавливает общие требования к содержанию нормативов градостроительного проектирования;

- устанавливает общие требования к подготовке и утверждению нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности полномочиями по утверждению региональных нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы местного самоуправления полномочиями в области градостроительной деятельности по утверждению местных нормативов градостроительного проектирования;

- определяет сферу применения нормативов градостроительного проектирования, согласно которой местные нормативы градостроительного проектирования должны учитываться при разработке и согласовании градостроительной документации, принятии решений о развитии застроенной территории.

4. Земельный кодекс Российской Федерации расширяет сферу применения местных нормативов градостроительного проектирования, устанавливая требования по их использованию в процессе комплексного освоения территории для жилищного строительства.

5. Земельный кодекс РФ определяет полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по установлению (тем самым, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов):

1) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности, ведения садоводства, огородничества, животноводства, дачного строительства, для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства;

2) максимальных размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность бесплатно для целей, предусмотренных п. 1 настоящего раздела;

3) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых бесплатно в случаях и в порядке, которые установлены законами субъектов Российской Федерации, гражданам, имеющим трех и более детей.

6. Земельный кодекс РФ устанавливает возможность определения предельных размеров земельных участков для иных целей, в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормами отвода земель для конкретных видов деятельности или в соответствии с правилами землепользования и застройки, землеустроительной, градостроительной и проектной документацией. Соответствующие вопросы могут быть урегулированы в местных нормативах градостроительного проектирования.

7. Водный кодекс Российской Федерации устанавливает требования к размеру и порядку установления водоохранных зон и прибрежных защитных полос, таким образом, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов градостроительного проектирования.

8. Лесной кодекс Российской Федерации определяет общие требования к строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежащие учету при определении показателей обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека.

Перечень объектов местного значения, для которых согласно Градостроительному кодексу РФ в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

При разработке местных нормативов градостроительного проектирования на добровольной основе применяется Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» в соответствии с п. 154 Приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.03.2015 № 365 «Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», за исключением разделов 1 (пункт 1.1), 4, 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7), 6 (за исключением пункта 6.3), 8 (пункты 8.2-8.6, 8.8, 8.9, 8.12-8.20, 8.24-8.26), 9, 10 (пункты 10.1-10.5), 11 (пункты 11.1-11.24, 11.25 (таблица 10, за исключением примечания 4), 11.26, 11.27), 12 (за исключением пункта 12.33), 13, 14.

## 2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области инженерного обеспечения относится организация в границах сельского поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели для следующих видов объектов местного значения:

в области водоснабжения:

- водозаборы;

- станции водоподготовки (водопроводные очистные сооружения);

- водопроводные насосные станции.

в области водоотведения:

- канализационные очистные сооружения;

- канализационные насосные станции.

в области теплоснабжения:

- котельные

в области газоснабжения:

- пункты редуцирования газа;

- газонаполнительные станции.

в области электроснабжения:

- трансформаторные подстанции, проектный номинальный класс напряжений которых находится в диапазоне от 6 кВ до 10 кВ включительно, расположенные на территории сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения установлены с учетом Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоснабжению. Полный охват сетями водоснабжения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоснабжения.

Проектирование систем водоснабжения сельского поселения, в том числе выбор источников хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения, размещение водозаборных сооружений, а также определение расчетных расходов и др., следует производить в соответствии с требованиями СП 30.13330.2012, СП 31.13330.2012, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1175-02, ГОСТ 2761-84\*, СанПиН 2.1.4.1110-02 с учетом санитарно-гигиенической надежности получения питьевой воды, экологических и ресурсосберегающих требований.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения установлен уровень обеспеченности централизованным водоснабжением – 100%.

В соответствии областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.1

| Производительность  станций очистки воды, тыс. куб.м/сут | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения (канализации) установлены с учетом Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоотведению. Полный охват сетями водоотведения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоотведения.

Размещение систем канализации, их резервных территорий, а также размещение очистных сооружений следует производить в соответствии с СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки – 100%.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений, приведенные в таблице.

Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений  
 в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.2

| Производительность канализационных очистных сооружений, тыс. куб. м/сут. | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4 |
| cвыше 17 до 40 | 6 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области теплоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» одними из основных принципов организации отношений в сфере теплоснабжения являются развитие систем централизованного теплоснабжения и обеспечение надежности и энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии.

Тепловые нагрузки определяются с учетом категорий потребителей по надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла – 100%.

Решение о строительстве автономных источников тепловой энергии, либо децентрализованном теплоснабжении в пределах радиусов эффективного теплоснабжения существующих источников тепла может быть принято уполномоченным органом местного самоуправления только при условии обоснования невозможности и (или) экономической нецелесообразности удовлетворения потребности в тепловой энергии потребителей за счет системы централизованного теплоснабжения существующих источников тепла.

Выбор между реконструкцией существующего объекта по производству тепловой энергии и строительством нового такого объекта и (или) определение при строительстве нового объекта по производству тепловой энергии типа такого объекта и его характеристик осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления таким образом, чтобы минимизировать совокупные затраты (включая постоянную и переменную части затрат) на производство и передачу потребителям планируемого объема тепловой энергии.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, располагаемых в жилых зонах, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка  
для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности

Таблица 2.1.3

| Теплопроизводительность отдельно стоящих котельных, Гкал/ч | Размер земельного участка, га | |
| --- | --- | --- |
| на твердом топливе | на газомазутном топливе |
| до 5 | 0,7 | 0,7 |
| свыше 5 до 10 | 1,0 | 1,0 |
| свыше 10 до 50 | 2,0 | 1,5 |
| свыше 50 до 100 | 3,0 | 2,5 |

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области газоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» одним из основных принципов государственной политики в области газоснабжения является повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, на основе формирования и реализации соответствующих федеральной, межрегиональных и региональных программ газификации.

Проектирование, строительство, капитальный ремонт, расширение, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию сетей газораспределения, сетей газопотребления и объектов СУГ следует осуществлять в соответствии с требованиями   
СП 62.13330.2011 «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002».

Расходы газа потребителями определяется согласно СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб».

Годовые и расчетные часовые расходы теплоты на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения определяют в соответствии с указаниями СП 30.13330.2012,СП 60.13330.2012 иСП 124.13330.2012.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения – 100%.

Решение о подключении к централизованной системе газоснабжения, за пределами радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, принимается уполномоченным органом местного самоуправления при условии технической возможности и (или) экономической целесообразности.

В соответствии с п. 12.29 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для газонаполнительных станций (ГНС), приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности

Таблица 2.1.4

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность газонаполнительной станции, тыс. т/год | Размер земельного участка, не более га |
| при 10 | 6,0 |
| при 20 | 7,0 |
| при 40 | 8,0 |

При разработке документов территориального планирования допускается принимать укрупненные показатели потребления газа, куб.м/год на 1 чел., при теплоте сгорания газа 34 Мдж/куб.м (8000 ккал/куб.м):

- при наличии централизованного горячего водоснабжения – 120;

- при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей – 300;

- при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения – 180.

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей. (Методика на стадии разработки).

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения**

При проектировании электроснабжения сельского поселения определение электрической нагрузки на электроисточники следует производить в соответствии с требованиями   
РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей» и СП 31-110-2003 .

Выбор системы напряжений распределения электроэнергии должен осуществляться в соответствии с утвержденной Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики области с учетом анализа роста перспективных электрических нагрузок.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения установлены с учетом Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике». В соответствии с данным Федеральным законом одним из основных принципов государственного регулирования и контроля в электроэнергетике является обеспечение доступности электрической энергии для потребителей.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения – 100%.

В соответствии с ВСН 14278 тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 – 750 кВ», установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков под объекты местного значения сельского поселения в области электроснабжения, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, отводимых для размещения объектов электросетевого хозяйства

Таблица 2.1.5

|  |  |
| --- | --- |
| Вид объекта | Размер земельного участка, кв.м |
| трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ \* | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты напряжением от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

Примечание: \* - площади земельных участков, отводимых для распределительных пунктов принимать в соответствии с таблицей 3, п. 3.1, раздел 3. Нормы отвода земель для подстанций ВСН 14278 тм-т1.

Укрупненные показатели электропотребления рекомендуется применять в соответствии с приложением Н СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*».

## 2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Расчетный показатель минимально допустимого уровня автомобилизации населения индивидуальными легковыми автомобилями установлен исходя из современных данных и перспектив роста уровня автомобилизации населения и составляет 450 автомобилей на 1000 человек.

Исходя из функционального назначения, состава потока и скоростей движения автомобильного транспорта дороги и улицы должны быть дифференцированы на соответствующие категории согласно таблице 7 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Классификация улиц и дорог сельского поселения

Таблица 2.2.1

| Категория дорог и улиц | Основное назначение дорог и улиц |
| --- | --- |
| Магистральные дороги регулируемого движения | Транспортная связь между районами на отдельных направлениях и участках преимущественно грузового движения, осуществляемого вне жилой застройки, выходы на внешние автомобильные дороги, пересечения с улицами и дорогами в одном уровне |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | Транспортная и пешеходная связи между жилыми районами, а также между жилыми и производственными зонами, общественными центрами, выходы на другие магистральные улицы и дороги |
| пешеходно-транспортные | Пешеходная и транспортная связи в пределах планировочного района |
| улицы в жилой застройке | Транспортная (без пропуска грузового и общественного транспорта) и пешеходная связи на территории жилых районов (кварталов), выходы на магистральные улицы и дороги регулируемого движения |
| улицы и дороги в производственных, в том числе коммунально-складских зонах | Транспортная связь преимущественно легкового и грузового транспорта в пределах зон, выходы на магистральные дороги. Пересечения с улицами и дорогами устраиваются в одном уровне |
| пешеходные улицы и дороги | Пешеходная связь с местами приложения труда, учреждениями и предприятиями обслуживания, в том числе в пределах общественного центра, местами отдыха и остановочными пунктами общественного транспорта |
| парковые дороги | Транспортная связь в пределах территории парков и лесопарков преимущественно для движения легковых автомобилей |
| проезды | Подъезд транспортных средств к жилым, общественным зданиям, учреждениям, предприятиям и другим объектам внутри районов, кварталов (микрорайонов) |
| велосипедные дорожки | Связь по свободным от других видов транспорта трассам с местами отдыха, общественным центром. |

Согласно таблице 9 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня параметров улиц и дорог в соответствии их классификацией.

Основные расчетные параметры уличной сети сельского поселения

Таблица 2.2.2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория сельских улиц и дорог | Основное назначение | Расчетная скорость движения, км/ч | Ширина полосы движения, м | Число полос движения | Ширина пешеходной части тротуара, м |
| Поселковая дорога | Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети | 60 | 3,5 | 2 | - |
| Главная улица | Связь жилых территорий с общественным центром | 40 | 3,5 | 2 - 3 | 1,5 - 2,25 |
| Улица в жилой застройке: |  |  |  |  |  |
| основная | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением | 40 | 3,0 | 2 | 1,0 - 1,5 |
| второстепенная (переулок) | Связь между основными жилыми улицами | 30 | 2,75 | 2 | 1,0 |
| проезд | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей | 20 | 2,75 - 3,0 | 1 | 0 - 1,0 |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам | 30 | 4,5 | 1 | - |

В соответствии с п. 4.16 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, в целях повышения безопасности дорожного движения, между проезжей частью и бортовым камнем (окаймляющими плитами или лотками) должны быть предусмотрены:

- на магистральных улицах непрерывного движения краевые полосы шириной - 0,75 м;

- на улицах районного значения регулируемого движения краевые полосы шириной - 0,5 м.

В стесненных условиях и при реконструкции краевые полосы допускается устраивать только на дорогах скоростного движения и магистральных улицах непрерывного движения шириной соответственно 0,75 м и 0,50 м.

Согласно п. 11.8 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления проезжей части улиц и дорог по кромке разделительных полос.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления  
проезжей части дорог и улиц

Таблица 2.2.3

| № п/п | Категория дорог и улиц | Минимальный радиус закругления проезжей части дорог и улиц, м |
| --- | --- | --- |
| 1 | Магистральные улицы и дороги регулируемого значения | 8 |
| 2 | Улицы и дороги местного значения | 5 |
| 3 | Транспортные площади | 12 |

В стесненных условиях и при реконструкции радиусы закругления магистральных улиц и дорог регулируемого движения допускается уменьшать, но принимать не менее 6 м, на транспортных площадях - 8 м.

При отсутствии бордюрного ограждения, а также в случае применения минимальных радиусов закругления ширину проезжей части улиц и дорог следует увеличивать на 1 м на каждую полосу движения за счет боковых разделительных полос или уширения с внешней стороны.

Примечание - Для общественного транспорта (троллейбус, автобус) радиусы закругления устанавливаются в соответствии с техническими требованиями эксплуатации этих видов транспорта.

Согласно п. 4.12 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня ширины боковых проездов:

- при одностороннем движении транспорта и без устройства специальных полос для стоянки автомобилей - не менее 7,0 м;

- при одностороннем движении и организации по местному проезду движения массового пассажирского транспорта - 10,5 м;

- при двустороннем движении и организации движения массового пассажирского транспорта - 11,25 м.

Согласно п. 5.2 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности:

- расстояние между пересечениями магистральных улиц и дорог регулируемого движения в пределах застроенной территории: не менее 500 м и не более 1500 м;

- устройство примыканий пешеходно-транспортных улиц, улиц и дорог местного значения, а также проездов к другим магистральным улицам и дорогам регулируемого движения: на расстоянии не менее 50 м от конца кривой радиуса закругления на ближайшем пересечении и не менее 150 м друг от друга.

Согласно п. 11.6 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки: не менее 50 м , а при условии применения шумозащитных устройств - не менее 25 м.

- от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки: не более 25 м. В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин.

Для въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- въезды на территорию кварталов (микрорайонов), а также сквозные проезды в зданиях следует предусматривать на расстоянии не более 300 м один от другого, а в реконструируемых районах при периметральной застройке – не более 180 м.

- примыкания проездов к проезжим частям магистральных улиц регулируемого движения допускаются на расстояниях не менее 50 м от стоп-линии перекрестков.

- до остановки общественного транспорта должно быть не менее 20 м.

Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сооружениями для хранения легкового автотранспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности данных сооружений для населения, установлены на основании п. 11.19, 11.22 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* и в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, а так же с целью упорядочения системы хранения личного транспорта, создания благоприятной и комфортной среды для жителей.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня размеров земельных участков, необходимых для размещения сооружений каждого типа, в том числе подземных и надземных гаражей различной этажности, определены на основании анализа типовых проектов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения сооружениями для хранения легкового автотранспорта**

Уровень обеспеченности закрытыми и открытыми автостоянками для постоянного хранения легковых автомобилей составляет 100 % от расчетного количества индивидуальных легковых автомобилей.

Уровень обеспеченности открытыми автостоянками для временного хранения легковых автомобилей принимается не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе:

- жилые районы – 25 %;

- производственные и коммунально-складские зоны – 25 %;

- зоны массового кратковременного отдыха – 15 %.

Размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости от этажности, кв. м/машино-место:

- одноэтажных — 30;

- двухэтажных — 20;

- трехэтажных — 14;

- четырехэтажных — 12;

- пятиэтажных — 10.

Площадь застройки и размеры земельных участков для открытых наземных стоянок принимается из расчета 25 кв.м на одно машино-место.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сооружений для хранения легкового автотранспорта для населения

Пешеходная доступность к сооружениям для постоянного хранения легковых автомобилей составляет не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Открытые стоянки для постоянного хранения автомобилей допускается предусматривать в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами.

Наземные автостоянки вместимостью более 500 машино-мест следует размещать на территориях производственных и коммунально-складских зон.

Противопожарные расстояния от мест организованного хранения автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. Количество мест устанавливается заданием на проектирование в соответствии с требованиями МДС 35-2.2000.

Проектирование встроенных, пристроенных и встроено-пристроенных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 54.13330.2011, СП 55.13330.2016, СП 118.13330.2012\*, СП 113.13330.2012 и настоящих нормативов.

На территории жилых районов и кварталов (микрорайонов) возможно размещение мест для хранения автомобилей в подземных автостоянках (гаражах) из расчета не менее 25 машино-мест на 1000 жителей.

Подземные автостоянки в жилых кварталах и на придомовой территории допускается проектировать под общественными и жилыми зданиями, участками зеленых насаждений, спортивных сооружений, под хозяйственными, спортивными и игровыми площадками (кроме детских), под проездами и гостевыми автостоянками.

Подземные автостоянки запрещается проектировать под зданиями детских и школьных образовательных учреждений, в том числе спальных корпусов, внешкольных учебных заведений, учреждений начального профессионального и среднего специального образования, больниц, специализированных домов престарелых и инвалидов.

Разрыв от территорий подземных автостоянок не лимитируется.

На эксплуатируемой кровле подземной автостоянки допускается проектировать площадки отдыха, детские, спортивные, игровые и др. сооружения на расстоянии 15 м от вентиляционных шахт, въездов-выездов, проездов при условии озеленения эксплуатируемой кровли и обеспечении ПДК в устье выброса в атмосферу.

Проектирование въездов, выездов, количество рамп, высоты этажей рамповых и механизированных многоэтажных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 113.13330.2012и «Пособия по размещению автостоянок, гаражей и предприятий технического обслуживания легковых автомобилей в городах и других населенных пунктах».

В пределах жилых территорий и на придомовых территориях допускается размещение открытых площадок (гостевые автостоянки) для временного хранения легковых автомобилей вместимостью до 50 машино-мест, удаленных от подъездов жилых зданий не более чем на 200 м.

Для гостевых автостоянок, размещаемых на придомовой территории жилых зданий, разрывы не устанавливаются.

На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам.

При устройстве открытой автостоянки для временного хранения автомобилей на отдельном участке ее размеры определяются средней площадью, занимаемой одним автомобилем, с учетом ширины разрывов и проездов.

Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства следует принимать на одно машино-место, кв.м:

- легковых автомобилей – 25 (22,5)\*;

- грузовых автомобилей – 40;

- автобусов – 40;

- велосипедов – 0,9.

\* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.

Автостоянки ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, такси и проката, автобусные и троллейбусные парки, а также базы централизованного технического обслуживания и сезонного хранения автомобилей и пункты проката автомобилей следует размещать в производственных зонах, принимая размеры их земельных участков согласно рекомендуемым нормам таблицы 25.

Таблица 2.2.4

| Объекты | Расчетная  единица | Вместимость объекта | Площадь участка  на объект, га |
| --- | --- | --- | --- |
| Многоэтажные стоянки для легковых таксомоторов и базы проката легковых автомобилей | таксомотор,  автомобиль проката | 100  300 | 0,5  1,2 |
| Стоянки грузовых автомобилей | автомобиль | 100  200 | 2  3,5 |
| Троллейбусные парки |  |  |  |
| без ремонтных мастерских | машина | 100  200 | 3,5  6 |
| с ремонтными мастерскими | машина | 100 | 5 |
| Автобусные парки (стоянки) | машина | 100  200 | 2,3  3,5 |

Для хранения грузовых автомобилей следует предусматривать открытые площадки в соответствии с требованиями СП 37.13330.2012.

Закрытые автостоянки (отапливаемые) следует предусматривать для хранения автомобилей (пожарных, медицинской помощи, аварийны служб), которые должны быть всегда готовы к эксплуатации на линии, а также автобусов и грузовых автомобилей, оборудованных для перевозки людей.

Согласно п. 11.16 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта 400-600 м, в пределах центрального ядра города - 300 м.

Согласно п. 11.14 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня плотности сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях в зависимости от функционального использования и интенсивности пассажиропотоков:

- 1,5-2,5 км/кв.км территории.

Система общественного пассажирского транспорта должна обеспечивать функциональную целостность и взаимосвязанность всех основных структурных элементов территории с учетом перспектив развития сельского поселения.

Согласно ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования» при проектировании остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта должны выполняться требования:

Остановочные пункты, оборудованные наземными пешеходными переходами, смещают по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильона.

Остановочный пункт должен состоять из следующих элементов:

- остановочная площадка;

- посадочная площадка;

- боковая разделительная полоса;

- тротуар и пешеходные дорожки;

- автопавильон;

- пешеходный переход;

- скамья;

- урна для мусора;

- технические средства организации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, ограждения);

- освещение (при расстоянии до места возможного подключения к распределительным сетям не более 500 м).

Допускается размещение остановочных пунктов троллейбуса и автобуса перед перекрестком на расстоянии не менее 40 м в случае, если:

- до перекрестка расположен крупный пассажирообразующий пункт;

- пропускная способность улицы до перекрестка больше, чем за перекрестком.

Длину остановочной площадки принимают в зависимости от одновременно стоящих транспортных средств из расчета 20 м на один автобус или троллейбус, но не более 60 м.

Ширину посадочной площадки следует принимать в зависимости от от пассажирооборота остановочного пункта, но не менее 1,5 м.

Посадочную площадку размещают в пределах тротуара или полосы, отделяющей проезжую часть от тротуара.

С целью обеспечения безопасных условий движения расстояние между остановочными пунктами автобусов и троллейбусов встречных направлений следует принимать от 30 до 50 м один от другого.

На дорогах с разделительной полосой пешеходные ограждения устанавливают на разделительной полосе на расстоянии по 100 м в обе стороны от места расположения наземного пешеходного перехода.

Пешеходные ограждения у остановочных пунктов с наземными пешеходными переходами размещают от начала посадочной площадки до ближайшей границы пешеходного перехода.

Согласно п.11.27 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня потребности в автозаправочных станциях (АЗС) в границах сельского поселения, из расчета:

- одна топливораздаточная колонка на 1200 автомобилей.

**Минимально допустимый размер земельных участков для АЗС:**

- на 2 колонки – 0,1 га;

- на 5 колонок – 0,2 га;

- на 7 колонок – 0,3 га;

- на 9 колонок – 0,352 га;

- на 11 колонок – 0,4 га.

На территории АЗС при наличии в здании операторской или в отдельно стоящем здании магазина сопутствующих товаров и (или) кафе быстрого питания следует предусматривать размещение площадок для временной стоянки транспортных средств вместимостью не более 10 машино-мест с учетом требований НПБ 111-98\*.

Санитарно-защитные зоны для автозаправочных станций принимаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе, м:

- автозаправочных станций для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом – 100;

- автозаправочных станций не более 3 топливораздаточных колонок только для заправки легкового автотранспорта жидким топливом, в том числе с объектами обслуживания (магазины, кафе) – 50.

Противопожарные расстояния от АЗС до других объектов следует принимать в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Объекты по техническому обслуживанию автомобилей, в том числе для технического осмотра, следует проектировать из расчета один пост на 200 легковых автомобилей в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования п.9.2.6.63, принимая размеры их земельных участков, га, для объектов:

- на 5 технологических постов – 0,5;

- на 10 технологических постов – 1,0;

- на 15 технологических постов – 1,5;

- на 25 технологических постов – 2,0.

В соответствии с требованиями части 2 статьи 6 Федерального закона от 01.07.2011  
 № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» нормативы минимальной обеспеченности населения диагностическими линиями технического осмотра (диагностический пост) в составе объектов по техническому осмотру автомобилей следует принимать в соответствии с требованиями «Методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра для субъектов Российской Федерации и входящих в их состав муниципальных образований», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1108.

Санитарные разрывы от объектов по обслуживанию автомобилей до жилых, общественных зданий, а также до участков дошкольных организаций, общеобразовательных школ, лечебных учреждений стационарного типа, размещаемых на территориях жилых и общественно-деловых зон, следует принимать в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 .

Противопожарные расстояния от объектов по обслуживанию автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Моечные пункты автотранспорта размещаются в составе предприятий по обслуживанию автомобилей (технического обслуживания и текущего ремонта подвижного состава: автотранспортные предприятия, их производственные и эксплуатационные филиалы, базы централизованного технического обслуживания, станции технического обслуживания легковых автомобилей, открытые площадки для хранения подвижного состава, гаражи-стоянки для хранения подвижного состава, топливозаправочные пункты) в соответствии с требованиями ВСН 01-89.

Санитарно-защитные зоны для моечных пунктов устанавливаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе ориентировочные размеры санитарно-защитных зон составляют, м, для:

- моек грузовых автомобилей портального типа – 100 (размещаются в границах промышленных и коммунально-складских зон, на магистралях на въезде в населенный пункт, на территории автотранспортных предприятий);

- моек автомобилей с количеством постов от 2 до 5 – 100;

- для моек автомобилей до двух постов – 50.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной (пешеходной) доступности для населения до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта:

- от жилых домов - не более 500 м;

- от объектов массового посещения - не более 250 м;

- от зон массового отдыха и спорта - не более 800 м.

В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м.

Радиус пешеходной доступности до сооружений для постоянного хранения легковых автомобилей принимается не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Дальность пешеходных подходов от автостоянок для временного хранения легковых автомобилей принимается, не более:

- до входов в жилые здания – 100 м;

- до пассажирских помещений вокзалов, входов в места крупных учреждений торговли и общественного питания – 150 м;

- до прочих учреждений и предприятий обслуживания населения и административных зданий – 250 м;

- до входов в парки, на выставки и стадионы – 400 м.

## 2.3 В области общедоступного образования

Согласно статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области образования относится организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области образования**

Таблица 2.3.1

| Наименование показателей | Данные на 01.01.2015 г. | Расчетный срок 2035 г. |
| --- | --- | --- |
| Дети в возрасте 0 - 15 лет, | 14,8% | 16,0% |
| в том числе: |  |  |
| - дети от 0 до 6 лет, в том числе: | 7,1% | 7,5% |
| от 0 до 2 лет | 3,2% | 3,5% |
| от 3 до 6 лет | 3,9% | 4,0% |
| - школьники 7-15 лет | 7,7% | 8,5% |
| - подростки 16-18 лет | 1,5% | 1,6% |
| 1. Детские дошкольные учреждения из расчета детей на 1000 чел. населения: | | |
| 0-2 года – 25 % от возрастной группы | 8 | 9 |
| 3-6 лет – 100 % от возрастной группы | 54 | 58 |
| Итого детей, посещающих дошкольные учреждения  - чел. на 1000 жителей,  расчетный норматив | 62 | 67 |
| 2. Общеобразовательные школы: | | |
| Школьники в возрасте 7-15 лет, 100% от своей возрастной группы чел. на 1000 жителей | 108 | 120 |
| Обучающиеся подростки 60% от своей возрастной группы, чел. на 1000 жителей | 9 | 10 |
| Всего подлежит обучению в общеобразовательной школе,  чел. / 1000 жит.,  расчетный норматив | 117 | 130 |

В Нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения муниципального образования в области образования:

1). дошкольными образовательными организациями - 62-67 мест на 1 тыс. человек общей численности населения;

2). общеобразовательными организациями 117-130 учащихся на 1 тыс. человек общей численности населения.

3). организациями дополнительного образования (с учетом среднего коэффициента сменности работы (2,5) и процентом охвата детей (на уровне 75%) - 30% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций:

1). дошкольные образовательные организации

при вместимости организации на 1 место:

- до 100 мест – 40 кв. м;

- свыше 100 мест – 35 кв. м.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на   
25 %.

Требования к оборудованию и содержанию территорий дошкольных образовательных организаций определены в СанПин 2.4.1.3049-13 (с изм. от 04.04.2014) «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

2). общеобразовательные организации

при вместимости организации на 1 учащегося\*:

- от 40 до 400 – 50 кв. м;

- от 400 до 500 – 60 кв. м;

- от 500 до 600 – 50 кв. м;

- от 600 до 800 – 40 кв. м;

- от 800 до 1100 – 33 кв. м;

- от 1100 до 1500 – 21 кв. м;

- от 1500 до 2000 – 17 кв. м;

- свыше 2000 – 16 кв. м.

\* - при наполняемости классов 40 учащимися с учетом площади спортивной зоны и здания школы.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на 20 %.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области образования**

Согласно п.10.4 (таблица 5) и п.10.5 Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области образования для населения:

1). Радиус пешеходной доступности дошкольных образовательных организаций в зоне многоэтажной застройки не более 300 м.

В зоне застройки индивидуальными усадебными жилыми домами - 500 м.

2). Радиус пешеходной доступности общеобразовательной организации всех ступеней обучения не более 0,5 км.

Размещение общеобразовательных организаций допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).

При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательной организации и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м.

Указанные радиусы обслуживания не распространяется на специализированные и оздоровительные дошкольные образовательные организации, а также на специальные детские ясли-сады общего типа и общеобразовательные школы (языковые, математические, спортивные и т.п.).

## 2.4 В области здравоохранения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории сельского поселения (за исключением территорий сельского поселения, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения**

Таблица 2.4.1

| Наименование объекта | Наименование расчетного показателя объекта  /единица измерения | Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения | |
| --- | --- | --- | --- |
| Аптека | Уровень обеспеченности, объект | 1 на 13 тыс. человек | |
| Размер земельного участка, га | I-II группы | 0,3 га на объект |
| III-V группы | 0,25 га на объект |
| VI-VIII группы | 0,2 га или встроенные |

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов здравоохранения.**

Размещение аптек допускается на расстоянии пешеходной доступности:

в зоне многоквартирной жилой застройки — 500 м;

в зона застройки блокированными и индивидуальными жилыми домами — 800м.

## 2.5 В области физической культуры и массового спорта

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится обеспечение условий для развития физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области физической культуры и массового спорта**

В соответствии распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 1996 №1063-р «Социальные нормативы и нормы», а также с учетом показателя желаемого охвата населения услугами физической культуры и массового спорта, показателя частоты посещения спортивных сооружений активным жителем (к числу систематически занимающихся относятся лица, занимающиеся не менее трех раз в неделю, при объеме двигательной активности не менее 6 часов), показателя режима работы спортивных залов (количество рабочих дней в году), а также данных об удельной комфортной мощности спортивных сооружений (кв. м общей площади (зеркала воды) на 1 человека) и их уровне загруженности установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности спортивными сооружениями:

- спортивные залы общего пользования - 80 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- специализированные - 220 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- бассейн общего пользования – 25 кв.м зеркала воды на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 1950 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Согласно информации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 29.12.2012 №01/15199-12-23 «Об использовании помещений образовательных учреждений для занятия спортом и физкультурой» разрешается использование спортивных сооружений (физкультурно-спортивные залы, плавательные бассейны, плоскостные сооружения) образовательных организаций для проведения различных форм спортивных занятий и оздоровительных мероприятий (секции, соревнования и другие) во время внеурочной деятельности для всех групп населения, в том числе и взрослых, при условии соблюдения режима уборки указанных помещений.

Следовательно, спортивные сооружения при образовательных организациях должны быть учтены в общем уровне обеспеченности населения спортивными сооружениями.

Долю физкультурно- спортивных сооружений, размещаемых в жилом районе, следует принимать от общей нормы:

- территории – 35%

- спортивные залы – 50%

- бассейны – 45%

На основе приложения Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлен расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для физкультурных занятий и тренировок - 70 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с помещениями для культурно-досуговой деятельности.

Помещения для физкультурных занятий и тренировок рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

С учётом сложившейся практики проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для спортивных сооружений:

- физкультурно-спортивные залы – 0,35 га;

- плавательные бассейны – 0,35 га на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 0,5 га на 1 тыс. человек.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта**

Согласно п.10.4 (таблица 5) СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области в области физической культуры и массового спорта:

пешеходная доступность:

- помещения для физкультурных занятий и тренировок - 500 м;

- физкультурно- спортивные центры жилых районов - 1500 м.

Транспортная доступность физкультурно-спортивных сооружений не должна превышать 30 мин.

## 2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относятся создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры, а также организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области культуры**

Согласно приложению Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлено значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности:

- помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности 50-60 кв.м площади пола на 1000 жителей.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с объектами спорта для организации культурно-досуговой, физкультурно-оздоровительной деятельности населения, в том числе детей и подростков.

- обеспеченность учреждениями культурно-клубного-типа для сельского поселения составляет 80 зрительских мест на 1000 жителей.

Помещения, относящихся к области культурно-досуговой деятельности рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры**

Установлено значение расчетного показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры для населения:

- радиус пешеходной доступности помещений досуга и любительской деятельности микрорайонного уровня не более 750 м.

## 2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

1. Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» определяет правовые основы обращения с отходами производства и потребления в целях предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечения таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья. Одними из основных принципов государственной политики в области обращения с отходами является:

- охрана здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды и сохранение биологического разнообразия;

- комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов.

2. Согласно статье 13 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»:

- территории муниципальных образований подлежат регулярной очистке от отходов в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями;

- организацию деятельности в области обращения с отходами на территориях муниципальных образований осуществляют органы местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- порядок сбора отходов на территориях муниципальных образований, предусматривающий их разделение на виды (пищевые отходы, текстиль, бумага и другие), определяется органами местного самоуправления и должен соответствовать экологическим, санитарным и иным требованиям в области охраны окружающей среды и здоровья человека.

3. В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения сельского поселения относится организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области утилизации и переработки бытовых отходов**

В Перечень объектов местного значения сельского поселения, для которых в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели в области утилизации и переработки бытовых отходов вошли полигоны бытовых и (или) промышленных отходов, объекты по переработке промышленных, бытовых отходов.

К твердым бытовым отходам, входящим в норму накопления от населения и удаляемым транспортом спецавтохозяйств, относятся отходы, образующиеся в жилых зданиях, включая отходы от текущего ремонта квартир, от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупные предметы домашнего обихода (при отсутствии системы специализированного сбора крупногабаритных отходов).

Нормы накопления устанавливаются для жилых зданий и для объектов общественного назначения (как встроенных в них, так и отдельно стоящих), имеющих основной удельный вес в общем балансе отходов и вывозимых спецавтохозяйствами.

Нормы накопления отходов определяются: по жилым домам - на одного человека; по объектам культурно-бытового назначения (гостиницы, кинотеатры и т.д.) - на одно место; по магазинам и складам - на 1 кв. м торговой площади в единицу времени (день, год). Нормы накопления измеряются в единицах: кг или л, кубических метрах.

Нормы накопления отходов изменяются в зависимости от благоустройства зданий (система отопления, наличие квартирных плит, водопровода и канализации), наличия раздельного сбора отдельных составляющих отходов (пищевых отходов, макулатуры и т.д.) и местных условий.

Важнейшим моментом в санитарной очистке сельского поселения является вывоз домового мусора из домовладений. Для определения потребности в средствах транспорта, необходимых для вывозки образовавшихся масс мусора, и мощности сооружений по его переработке, утилизации и обеззараживанию подсчитывают годовое и суточное накопление мусора в целом по сельскому поселению.

Годовое накопление домового мусора (куб.м или т)



где р - норма накопления на 1 чел. в год, куб.м или т;

m - численность населения сельского поселения.

*Среднесуточное накопление домового мусора* подсчитывают, деля объем годового накопления домового мусора на количество дней в году (на 365) и умножают на коэффициент неравномерности накопления мусора по дням недели - 1,2 или 1,3.

*Норма накопления домового мусора* меняется при раздельной системе сбора пищевых отходов и вторичного сырья (макулатуры, цветных металлов и др.). При этом количество вывозимых пищевых отходов снижается на 8 - 13 кг, вторичного сырья - на 20 кг в год на одного человека.

Выбор системы сбора и удаления бытовых отходов решается на ближайший плановый период и перспективу. В первом случае исходят из существующих конкретных условий: наличия и уровня техники, общего благоустройства и расстояния вывоза бытовых отходов. Во втором случае учитывают перспективный план застройки и развития сельского поселения, перспективные схемы и транспортные средства.

Количество бытовых отходов определяется по расчету с учетом таблицы 27 (согласно приложения М СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» Нормы накопления бытовых отходов).

**Нормы накопления бытовых отходов**

Таблица 2.7.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бытовые отходы | Количество бытовых отходов на 1 чел. в год | |
| кг | л |
| Твердые: - от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом | 190 | 900 |
| - от прочих жилых зданий | 300 | 1100 |
| Общее количество по сельскому поселению с учетом общественных зданий | 280 | 1400 |
| Смет с 1 кв.м твердых покрытий улиц, площадей и парков | 5 | 8 |

*Примечание:*

Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5% в составе приведенных значений твердых бытовых отходов.

Наиболее прогрессивная система вывозки бытовых отбросов - кузовными мусоровозами, в которые мусор перегружается из контейнеров непосредственно на мусоросборных площадках в домовладениях.

Количество контейнеров для сбора отходов у населения определяется исходя из количества жителей обслуживаемого домовладения, принятой периодичности вывоза и нормы накопления отходов на одного человека в год, определяемой опытным путем.

Вывоз отходов ТБО осуществляется не реже 1 раза в трое суток (при температуре минус 14 С° и ниже) и ежедневно в теплое время (при температуре выше 14 С°).

Полигоны ТБО размещаются на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон согласно требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Проектирование объектов по переработке (утилизации) ТБО следует осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов», СанПиН 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением».

Объекты размещения отходов производства проектируются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 127.13330.2017 «СНиП 2.01.28-85 Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию».

В соответствии с п.10.1 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчётные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов, представленные в таблице 28.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по утилизации и переработке бытовых отходов

Таблица 2.7.2

| Предприятия и сооружения по утилизации и переработке бытовых отходов. | | Единица  измерения | Размеры земельных участков, не менее |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью, тысяч тонн в год | до 100 | Площадь в га  на 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | 0,05 |
| 100 и более | 0,04 |
| Склады свежего компоста | | 0,02 |
| Полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | | 0,5 |
| Поля компостирования | | 2,0 |
| Поля ассенизации | | 0,2 |
| Сливные станции | | 0,04 |
| Мусороперегрузочные станции | | 0,3 |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | | 0,3 |

Примечание – при размещении предприятий и сооружений по утилизации и переработке твёрдых бытовых отходов необходимо обеспечивать нормативные санитарно-защитные зоны в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

## 2.8 Объекты местного значения в иных областях

2.8.1 В области развития жилищного строительства

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области жилищного строительства относится обеспечение проживающих на территории сельского поселения и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, осуществление муниципального жилищного контроля, а также иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами жилищного строительства определены в целях развития жилых территорий за счёт повышения эффективности использования и качества среды ранее освоенных территорий, комплексной реконструкции территорий с повышением плотности их застройки в пределах нормативных требований.

Для объектов жилищного строительства, таких как территории муниципального жилищного фонда, инвестиционные площадки в сфере развития жилищного строительства для целей комплексного освоения и коммерческого найма установлены:

- расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности;

- расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон;

- расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства;

- расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, выделяемых около жилых домов на индивидуальный дом или квартиру;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности населения на территории жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения;

- расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций;

- расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня** **средней жилищной обеспеченности**

1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности населения в области жилищного строительства установлены с учетом показателей на расчетные периоды, определенных в «Схеме территориального планирования Ивановской области».

2. Норма предоставления жилого помещения устанавливается в размере:

- 18 кв.м общей площади жилого помещения - на одного члена семьи из трех и более человек;

- 33 кв.м общей площади жилого помещения - на одиноко проживающего человека.

3. В местных нормативах градостроительного проектирования средняя жилищная обеспеченность дифференцирована в зависимости от уровня комфорта жилого дома. Расчетный показатель минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности установлен для следующих типов жилья:

- массовое жилье (25 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека);

- жилье повышенной комфортности (40 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека).

4. Установленные значения расчетного показателя минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности в зависимости от уровня комфорта применимы для многоквартирных жилых домов.

Расчетные показатели минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений для индивидуальной жилой застройки не нормируются.

Показатель жилищной обеспеченности для одно-, двухквартирных жилых домов определяется из условия предоставления каждой семье отдельной квартиры или дома.

Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности и норма предоставления площади жилого помещения по договорам социального найма составляют:

- норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления,

- учетная норма общей площади жилого помещения для постановки граждан на очередь для получения жилья по договорам социального найма - действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования, для определения потребности в жилых территориях установлены расчетные показатели минимально допустимой площади территории для зон жилой застройки, в гектарах в расчете на 1тыс. человек:

- зона многоэтажной (9 и выше этажей) жилой застройки (высотная застройка) — 9 га;

- зона среднеэтажной (5-8 этажей) жилой застройки — 10 га;

- зона малоэтажной (до 4 этажей) жилой застройки 12,5 га;

- зона блокированной жилой застройки — 25 га;

- зона индивидуальной усадебной жилой застройки (индивидуальное жилищное строительство) — 40 га;

- зона застройки садовых и дачных земельных участков.

Распределение нового жилищного строительства по типам застройки и этажности

Таблица 2.8.1.1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тип застройки | | Этажность | Процент от площади территории новой жилой застройки по зонам |
| мало-этажная | индивидуальная | до 3 включительно | 20 |
| блокированная | до 3 включительно | 20 |
| многоквартирная | до 4 включительно,  включая мансардный | 20 |
| среднеэтажная | | от 5 до 8 включительно, включая мансардный | 50 |
| многоэтажная | | от 9 до 15 включительно | 5 |
| повышенной этажности | | от 16 до 24 включительно | 5 |
| ВСЕГО | |  | 100 |

**Расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства**

Установлены предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых для индивидуального жилищного строительства:

- максимальные - 0,2 га;

- минимальные - 0,04 га.

Предельные размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для садоводства, огородничества и дачного строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, устанавливаются в соответствии с таблицей 30.

Таблица 2.8.1.2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назначение земельных участков | Предельные размеры, га | |
| максимальный | минимальный |
| Ведение садоводства | 0,25 | 0,06 |
| Ведение огородничества | 0,25 | 0,02 |
| Дачное строительство | 0,25 | 0,10 |

На садовом земельном участке могут возводиться жилое строение, хозяйственные строения и сооружения.

На дачном земельном участке могут возводиться жилое строение или жилой дом, хозяйственные строения и сооружения.

Возможность возведения на огородном земельном участке некапитального жилого строения, а также хозяйственных строений и сооружений определяется градостроительным регламентом территории. Возведение на огородном земельном участке капитальных зданий и сооружений запрещено.

Возможность содержания мелкого скота и птицы на территории садового, огородного, дачного участка определяется градостроительным регламентом территории.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки**

Нормативными показателями плотности жилой застройки являются:

- коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

- коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков жилых зон приведены таблице 31.

Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки

Таблица 2.8.1.3

| Жилая зона | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| --- | --- | --- |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка | 0,4 | 1,2 |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка реконструируемая | 0,6 | 1,6 |
| Среднеэтажная (5-8 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Малоэтажная (до 4 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Блокированная жилая застройка | 0,3 | 0,6 |
| Индивидуальная усадебная жилая застройка | 0,2 | 0,4 |

Примечания:

1. Для жилых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются..

**Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимой площади площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории жилой застройки, приведенные в таблице 32.

Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения,  
 размещаемых на территории жилой застройки

Таблица 2.8.1.4

| Площадки, размещаемые на территории жилой застройки | Минимальный расчетный размер площадки,  кв.м на 1 человека, проживающего на территории микрорайона (квартала) | Минимально допустимый размер одной площадки, кв.м | Расстояние от границы площадки до окон жилых и общественных зданий, м |
| --- | --- | --- | --- |
| Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 30 | 12 |
| Для отдыха взрослого населения | 0,1 | 15 | 10 |
| Для занятий физкультурой | 2,0 | 100 | 10-40\* (в зависимости от шумовых характеристик) |
| Для хозяйственных целей | 0,2 | 10 | 20 |
| Для выгула собак | 0,1 | 25 | 40 |

Примечания:

1. Допускается уменьшать:

- не более чем на 50% удельные размеры площадок для хозяйственных целей при застройке жилыми зданиями 9 этажей и выше.

- на 50% для занятий физкультурой - при формировании единого физкультурно-оздоровительного комплекса микрорайона для школьников и населения.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций**

Согласно п. 9.13. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, в местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала) без учета участков школ и детских дошкольных учреждений: не менее 6 кв. м/на 1 человека.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства**

В местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства - 8 га/1000 чел.

Расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства определен на основании планируемых обоснованных показателей развития территории сельского поселения.

2.8.2 В области развития промышленности, строительства

Согласно Федеральному закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится:

- создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

- содействие развитию малого и среднего предпринимательства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами производственного и хозяйственно-складского назначения**

Расчетные показатели минимально допустимой площади территорий, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения, установлены согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий». Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», областных нормативов градостроительного проектирования.

Расчетный показатель минимально допустимой площади территории, занимаемой площадками промышленных предприятий и других производственных объектов, учреждениями и предприятиями обслуживания, должен составлять не более 60% всей территории производственной зоны.

Примечание. Занятость территории производственной зоны определяется в процентах как отношение суммы площадок промышленных предприятий и связанных с ними объектов в пределах ограждения (или при отсутствии ограждения - в соответствующих ей условных границах), а также учреждений обслуживания с включением площади, занятой железнодорожными станциями, к общей территории производственной зоны, определенной генеральным планом сельского поселения. Занятые территории должны включать резервные участки на площадке предприятия, намеченные в соответствии с заданием на проектирование для размещения на них зданий и сооружений.

Нормативный размер участка промышленного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки площадок промышленных предприятий в соответствии с Примечанием к Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*».

Согласно Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» принимаются расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков логистических центров и комплексов складов предназначенных для обслуживания территорий сельского поселения: не менее 2,5 кв. м на человека.

Расчетные показатели минимально допустимых площадей и размеров земельных участков общетоварных складов

Таблица 2.8.2.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общетоварные склады | Максимальная площадь складов,  кв. м/тыс. человек | Максимальные размеры земельных участков складов, кв. м/тыс. человек |
| Продовольственных товаров | 77 | 310\*/ 210 |
| Непродовольственных товаров | 217 | 740\*/ 490 |

Согласно приложению Е4 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива: не менее 300 кв. м на 1 тыс. человек.

Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков установлены на основании приложения Е СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» и соответствуют приведенным в таблице 34.

**Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков**

Таблица 2.8.2.2

| Специализированные склады | Вместимость складов, тонн | Размеры земельных  участков, кв. м/тыс. человек |
| --- | --- | --- |
| Холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 | 190\*/ 70 |
| Фруктохранилища | 17 | 1300\*/610 |
| Овощехранилища | 54 |
| Картофелехранилища | 57 |

Примечание:\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров).

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности производственной застройки**

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков производственных зон приведены в таблице 35.

Показатели плотности застройки участков производственных зон

Таблица 2.8.2.3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Типы застройки | Коэффициент  застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная (без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон) | 0,6 | 1,0 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| Примечание:  1. Коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для кварталов производственной застройки, включающей один или несколько объектов | | |

Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков в части размещения инвестиционных площадок установлены согласно Приложению В (обязательное) в соответствии с СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» и приведены в таблице 36.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельного участка промышленного предприятия**

Таблица 2.8.2.4

| Приоритетные отрасли промышленности | Предприятия (производства) | Минимальная  плотность застройки, % | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Электротехническая промышленность | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 | | |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 | | |
| Трансформаторных подстанций | 60 | | |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 | | |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 | | |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 | | |
| Электроламповые | 45 | | |
| Электроизоляционных материалов | 57 | | |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 | | |
| Щитового электрооборудования | 45 | | |
| Производство  электронного и  оптического  оборудования | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 | | |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 | | |
| многоэтажных | 50 | | |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 | | |
| Машиностроение | Котлов отопительных водогрейных | 50 | | |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 | | |
| Электрических мостовых кранов | 50 | | |
| Конвейеров, талей электрических | 52 | | |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 | | |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 | | |
| Металлургия | Метизные | 50 | | |
| По производству огнеупорных изделий | 32 | | |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 | | |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 | | |
| Строительно-дорожное машиностроение | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 | | |
| Оборудования навесного | 55 | | |
| Производство коммунальных машин | 57 | | |
| Автомобильная  промышленность | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 | | |
| Приборостроение | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 | | |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 | | |
| при применении ртути и стекловарения | 30 | | |
| Легкая  промышленность | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 | | |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 | | |
| свыше 50 | 60 | | |
| Текстильной галантереи | 60 | | |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 | | |
| Швейно-трикотажные | 60 | | |
| Швейные | 55 | | |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 | | |
| двухэтажные | 45 | | |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 | | |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 | | |
| Обувные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Фурнитуры | 52 | | |
| Пищевая  промышленность | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 | | |
| более 45 | 40 | | |
| Кондитерских изделий | 50 | | |
| Маргариновой продукции | 40 | | |
| Ликероводочных изделий | 50 | | |
| Пива и солода | 50 | | |
| Плодоовощных консервов | 50 | | |
| Местная  промышленность | Замочно-скобяных изделий | 61 | | |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 | | |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 | | |
| Музыкальных инструментов | 56 | | |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 | | |
| Игрушек из металла | 61 | | |
| Швейных изделий: |  | | |
| в зданиях до двух этажей | 74 | | |
| в зданиях более двух этажей | 60 | | |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по:  изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |  |  | |  |
| изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 | | |
| ремонту и изготовлению мебели | 60 | | |
| Промышленность строительных  материалов | Цементные: |  | | |
| сухим способом производства | 35 | | |
| с мокрым способом производства | 37 | | |
| Асбестоцементных изделий | 42 | | |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 | | |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс. куб.м/год:  120 | 45 | | |
| 200 | 50 | | |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 | | |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 40 | 50 | | |
| 100 | 55 | | |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 | | |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 | | |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 | | |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 50-1000 | 35 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 | | |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 600-1600 | 27 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 | | |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 | | |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 | | |
| Извести строительной, полированной | 30 | | |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 | | |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 | | |
| Стальных строительных конструкций | 55 | | |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 | | |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 | | |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 | | |
| Строительная промышленность | По ремонту строительных машин | 63 | | |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 | | |
| Базы механизации строительства | 47 | | |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 | | |
| Гаражи: |  | | |
| на 150 автомобилей | 40 | | |
| на 250 автомобилей | 50 | | |
| Обслуживание и  ремонт транспортных средств | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 | | |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 | | |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 | | |
| 50 | 51 | | |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  | | |
| 100 | 50 | | |
| 300 | 55 | | |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 | | |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 | | |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  | | |
| 5 | 20 | | |
| 10 | 28 | | |
| 25 | 25 | | |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 | | |
| более 200 | 16 | | |
| Дорожное хозяйство | Дорожно-ремонтные пункты | 29 | | |
| Дорожные участки | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 | | |
| Дорожно-строительное управление | 40 | | |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 | | |
| 60 | 47 | | |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  | | |
| 30 | 35 | | |
| 60 | 44 | | |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 | | |
| притрассовые | 27 | | |
| Базы песка | 48 | | |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 | | |

2.8.3 В области организации мест захоронения

В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», к вопросам местного значения сельского поселения относится организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

**Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения мест погребения**

В соответствии с Приложением Ж Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» расчётный показатель минимально допустимого размера земельного участка кладбища традиционного захоронения установлен: 0,24 га / 1000 чел.

Максимально допустимый размер земельного участка для кладбища устанавливается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» и составляет - более 40 га.

В соответствии с требованием п.7.1.12 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов установлен расчетный показатель минимально допустимого расстояния до кладбищ смешанного и традиционного захоронения:

- сельские кладбища(без учета площади) – 50м;

- размером 10 га и менее – 100 м;

- размером от 10 до 20 га – 300 м;

- размером от 20 до 40 га – 500 м.

## 2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах

**Автомобильная дорога** – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью: защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог. Автомобильными дорогами общего пользования местного значения сельского поселения являются автомобильные дороги общего пользования в границах сельского поселения, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, частных автомобильных дорог. Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения может утверждаться органом местного самоуправления сельского поселения.

**Автостоянка (гараж-стоянка) -** здание, сооружение (часть здания, сооружения) или специальная открытая площадка, предназначенная только для хранения (стоянки) легковых автомобилей и других мототранспортных средств.

**Гаражи-стоянки -** здания и сооружения, предназначенные для хранения или парковки автомобилей, не имеющие оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей, кроме простейших устройств - моек, смотровых ям, эстакад. Гаражи-стоянки могут иметь полное или неполное наружное ограждение.

**Гаражи -** здания и сооружения, предназначенные для хранения, ремонта и технического обслуживания автомобилей.

**Головные сооружения инженерной инфраструктуры** – объекты инженерной инфраструктуры по добыче или производству энергоресурса (для целей градостроительства): воды, газа, тепла, электроэнергии.

**Градостроительная деятельность** – деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений.

**Градостроительная документация, документы градостроительного проектирования**

– документы территориального планирования и градостроительного зонирования, документация по планировке территорий (проекты планировки территории, проекты межевания территории и градостроительные планы земельных участков).

**Градостроительное проектирование** – деятельность по подготовке градостроительной документации для реализации целей муниципального управления и градостроительного регулирования осуществления инвестиционных программ в области планировки, застройки и благоустройства территорий, реконструкции градостроительных комплексов зданий, сооружений, инженерных систем и природно-ландшафтных территорий.

**Граница населенного пункта** – законодательно установленная линия, отделяющая земли населенного пункта от земель иных категорий.

**Жилой район** – структурный элемент селитебной территории площадью, как правило, от 80 до 250 га, в пределах которого размещаются учреждения и предприятия с радиусом обслуживания не более 1500 м; границами, как правило, являются труднопреодолимые естественные и искусственные рубежи и магистральные улицы.

**Здание** – разновидность наземного строительного сооружения (см. "сооружение") с помещениями, созданного в результате строительной деятельности в целях осуществления определенных потребительских функций, таких как проживание (жилище), хозяйственная или иная деятельность людей, размещение производства, хранение продукции или содержание животных. Здание включает в себя сети и системы (оборудование) инженерно-технического обеспечения. Здание может иметь также эксплуатируемые помещения в подземной части. Сооружение, не имеющее надземной части, не является зданием. Здание может содержать такие части, как встройка (часть здания, располагаемая в пределах здания по части его высоты и (или) ширины и выделенная противопожарными преградами) и пристройка (часть здания, расположенная вне первоначального контура его наружных стен, как правило, являющаяся вспомогательной по отношению к зданию и имеющая с ним одну или более общую стену). Земельный участок – часть земной поверхности, границы которой определены в соответствии с федеральными законами. В случаях и в порядке, которые установлены федеральным законом, могут создаваться искусственные земельные участки.

**Зонирование территории** – деление территории муниципального образования, населенного пункта при осуществлении градостроительного проектирования на части (зоны) для определения их функционального назначения (функциональное зонирование при подготовке генерального плана), определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов (градостроительное зонирование при подготовке правил землепользования и застройки), определения границ зон размещения объектов (зонирование при подготовке проекта планировки территории), а также закрепления (отображения) в градостроительной документации границ соответствующих зон и границ зон с особыми условиями использования территорий.

**Зоны с особыми условиями использования территорий** - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Красные линии** – линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (линейные объекты).

**Магистральные инженерные сети** – инженерные сети, транспортирующие транзитом продукт (ресурс) от места добычи или производства к местам учета и распределения, прокладываемые, как правило, в границах красных линий улиц, дорог и проездов. К местам учета и распределения продукта относятся повысительные водопроводные насосные станции, газораспределительные пункты, тепловая насосная станция, центральный тепловой пункт, понизительные подстанции 35-110/15-10 кВ.

**Нормативы градостроительного проектирования сельского поселения** – совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами муниципального значения населения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

**Объект капитального строительства** – здание, строение, сооружение, а также объекты, строительство которых не завершено (объекты незавершенного строительства), за исключением временных построек, киосков, навесов и других подобных построек.

**Объекты местного значения** – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных образований. Объекты местного значения – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, относящиеся к следующим областям: электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение, автомобильные дороги местного значения, физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов, иные области в связи с решением вопросов местного значения согласно перечню вопросов местного значения, установленному законодательством Российской Федерации об общих принципах организации местного самоуправления, и в пределах переданных государственных полномочий.

**Объекты благоустройства территории** – территории муниципального образования, на которых осуществляется деятельность по благоустройству: площадки, дворы, кварталы, функционально-планировочные образования, а также территории, выделяемые по принципу единой градостроительной регламентации (санитарно-защитные зоны, охранные зоны) или визуально-пространственного восприятия (площадь с застройкой, улица с прилегающей территорией и застройкой), другие территории муниципального образования. Объекты благоустройства территории местного значения – объекты благоустройства в границах территорий общего пользования и (или) рекреационных зон.

**Озелененные территории** – территории различного функционального назначения, покрытые древесно-кустарниковой и (или) травянистой растительностью естественного или искусственного происхождения, включая участки, не покрытые растительностью, но являющиеся неотъемлемой составной частью таких территорий.

**Парковка** (парковочное место) – специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети, зданий, строений или сооружений и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка либо собственника соответствующей части здания, строения или сооружения.

**Планировка территории** – обеспечение устойчивого развития территории посредством выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

**Планировочная организация территории** – деление территории муниципального образования, территории населённого пункта на планировочные элементы (планировочные кварталы (микрорайоны), планировочные районы, планировочные зоны). Планировочная организация территории является одним из инструментов реализации комплексного подхода к управлению развитием территорий.

**Планировочный квартал** (квартал) – основной элемент (единица) планировочной структуры застройки в границах красных линий площадью, как правило, до 5 га, ограниченный улицами или проездами общего пользования, территориями общего пользования, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры. Квартал является минимальной единицей планировочной структуры, выделяемой в целях подготовки проекта планировки территории.

**Планировочный микрорайон** (микрорайон) – элемент планировочной структуры застройки площадью более 5 га, в состав которого входят более одного квартала жилой застройки и территории иного назначения: территории общего пользования, зоны размещения объектов общественно-деловой или иной нежилой застройки. Микрорайон ограничивается улицами, территориями общего пользования значения, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры.

**Планировочный район** – крупный элемент планировочной структуры, включающий территории, границы которых определяются границами линейных объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, магистральными улицами городского значения, границами крупных промышленных территорий, естественными природными границами, иными обоснованными границами.

**Плотность застройки** – один из основных показателей градостроительного проектирования, характеризующих интенсивность использования территории. Показателями плотности застройки являются коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала), а также коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала). Застройкой высокой плотности считается тип застройки с максимальными показателями плотности, установленными строительными (градостроительными) нормами, застройкой низкой плотности – тип застройки с минимальными показателями плотности.

**Помещение** – пространство внутри здания, имеющее определенное функциональное назначение и огражденное со всех сторон строительными конструкциями: стенами (с окнами и дверями), перекрытием и полом.

**Санитарно-защитная зона** - территория между границами промышленной площадки и территорией жилой застройки, ландшафтно-рекреационной зоны, зоны отдыха, курорта с обязательным обозначением границ специальными информационными знаками.

**Территориальная доступность, уровень территориальной доступности** – для объектов образования, здравоохранения, объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения – расположение объекта на определённом (нормируемом) расстоянии или с определённым (нормируемым) временем доступа от места проживания человека, для прочих объектов – определённое (нормируемое) расстояние или определённое (нормируемое) время доступа до границ территории, обслуживаемой этим объектом. Доступность того или иного объекта, если она нормируется в единицах времени, может быть указана как транспортная, пешеходная без использования транспортных средств или комбинированная транспортно-пешеходная.

**Территории общего пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

**Территории совместного пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется ограниченный круг лиц, находящихся на смежных с территориями совместного пользования территориях. В зонах жилого назначения необходимость и возможность выделения территории совместного пользования определяется для группы жилых домов (для квартала) с учётом необходимости обеспечения каждого из жилых домов придомовой территорией согласно нормативу. На территориях совместного пользования, как правило, размещаются объекты благоустройства, объекты коммунального хозяйства. Для размещения территории совместного пользования выделяется (формируется) отдельный земельный участок.

**Улично-дорожная сеть** – объект транспортной инфраструктуры, являющийся частью территории поселений, ограниченной красными линиями и предназначенной для движения транспортных средств и пешеходов, упорядочения застройки и прокладки инженерных коммуникаций (при соответствующем технико- экономическом обосновании), а также обеспечения транспортных и пешеходных связей территорий поселений как составной части их путей сообщения. Основными элементами улично-дорожной сети являются улицы, переулки, проезды, набережные, площади, тротуары, пешеходные и велосипедные дорожки, а также искусственные и защитные дорожные сооружения, элементы обустройства. По своему функциональному назначению улично-дорожная сеть относится к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в границах населенных пунктов

**Функциональное зонирование территории** - деление территории на зоны при градостроительном планировании развития территорий с определением видов градостроительного использования установленных зон и ограничений на их использование.

**Функциональные зоны** - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

**Функционально-планировочное образование** - часть территории сельского поселения, представляющая собой целостное градостроительное образование, для которого установлены территориальные границы и градостроительные регламенты, обеспечивающие комплекс социально-гарантированных условий жизнедеятельности в зависимости от функционального назначения территорий.

## 2.10 Перечень законодательных и нормативных документов

**Кодексы Российской Федерации**

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. №190-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ;

Гражданский кодекс Российской Федерации, часть I, от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ;

Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ;

Воздушный кодекс Российской Федерации от 19 марта 1997 г. № 60-ФЗ;

Жилищный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 188-ФЗ;

**Федеральные законы**

* федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
* федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ "О техническом регулировании";
* федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике";
* федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении";
* федеральный закон от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении";
* федеральный закон от 08 ноября 2007 г. № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
* федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
* федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
* федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";
* федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
* федеральный закон от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха";
* федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";
* федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";
* федеральный закон от 15 апреля 1998 г. № 66-ФЗ "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан";
* федеральный закон от 30. 12. 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Постановления Правительства Российской Федерации**

* постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87  
  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию";
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2006 г. № 363  
  "Об информационном обеспечении градостроительной деятельности";
* постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. № 486  
  "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети";
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" ("Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особые условия использования земельных участков, расположенных в границах таких зон");
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878  
  "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей";
* постановление Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782  
  "О схемах водоснабжения и водоотведения";
* постановление Правительства Российской Федерации от 09 июня 1995 г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 02 сентября 2009 № 717  
  "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса";
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 767 "О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 № 860   
  "О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода";
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации";
* постановление Правительства РФ от 05.05.2014 г. № 405 "Об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны" (вместе с "Положением об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны");
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 "О зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от от 20 мая 2017 г. №607 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. № 417 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
* распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. №1521 «О перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Документы министерств и ведомств Российской Федерации**

* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 г. № 244 "Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 09.01.2018 г. N 10 "Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.07.2016 N 460 "Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования муниципальных образований";
* приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 г. № 197 "О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей";
* приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 6 августа 2013 г. № 529-н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»;
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 апреля 2017 г. N 711/пр "Об утверждении Методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов";
* Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, "Методические рекомендации органам местного самоуправления по реализации федерального закона от октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации" в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах".

**Своды правил, строительные нормы и правила, ГОСТы, санитарные и санитарно-эпидемиологические правила и нормативы**

СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*";

РДС 30-201-98 "Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (новая редакция);

СП 30-102-99 "Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства";

СП 35-102-2001 "Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам";

СП 35-105-2002 "Реконструкция городской застройки с учетом доступности инвалидов и других маломобильных групп населения";

СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001";

ГОСТ Р 52143-2013 "Социальное обслуживание населения. Основные виды социальных услуг";

ГОСТ Р 52498-2005 "Социальное обслуживание населения. Классификация учреждений социального обслуживания";

ГОСТ Р 22.1.12-2005 "Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования";

ГОСТ Р 22.1.17-2016. «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Система связи и управления в кризисных ситуациях. Общие требования»;

СП 35-106-2003 "Расчет и размещение учреждений социального обслуживания пожилых людей";

СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность";

СП 31-112-2004 "Физкультурно-спортивные залы";

СП 31-115-2006 "Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения";

СП 31-113-2004 "Бассейны для плавания";

СП 35-109-2005 "Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности пожилых людей";

СП 118.13330.2012 "Общественные здания и сооружения";

СП 44.13330.2011 "Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87\*";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий";

СП 35-112-2005 "Дома-интернаты";

СП 35-117-2006 "Дома-интернаты для детей инвалидов";

СП 35-107-2003 "Здания учреждений временного пребывания лиц без определенного места жительства";

СП 35-116-2006 "Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями";

ГОСТ Р 52058-2003 "Услуги бытовые. Услуги прачечных. Общие технические условия";

СП 53.13330.2011 "Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02- 97\*";

СП 11-106-97\*\*. "Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-планировочной документации на застройку территорий садоводческих (дачных) объединений граждан";

РД 34.20.185-94 "Инструкция по проектированию городских электрических сетей";

ВСН № 14278 тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ";

Санитарные нормы и правила № 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты";

СП 36.13330.2012 "Магистральные трубопроводы";

СН 452-73 "Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов";

СП 60.13330.2012 "Отопление, вентиляция и кондиционирование";

СП 124.13330.2012 "Тепловые сети";

СП 89.13330.2012 "Котельные установки";

СП 41-101-95 "Проектирование тепловых пунктов";

СП 62.13330.2011 "Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002";

СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газорас- пределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб";

СП 125.13330.2012 "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов";

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод";

СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения";

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрали- зованного водоснабжения. Санитарная охрана источников";

СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов";

СП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";

СП 30.13330.2012 "Внутренний водопровод и канализация зданий";

СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения";

СП 104.13330.2012 "Инженерная защита территории от затопления и подтопления";

СП 47.13330.2012 "Инженерные изыскания для строительства. Основные положения";

СП 58.13330.2012 "Гидротехнические сооружения. Основные положения";

СП 34.13330.2012 "Автомобильные дороги" (актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85);

СН 467-74 "Нормы отвода земель для автомобильных дорог";

ГОСТ Р 52399-2005 "Геометрические элементы автомобильных дорог";

СП 113.13330.2012 "Стоянки автомобилей" (актуализированная редакция СНиП 21-02-99\*);

ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств";

ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний";

СП 98.13330.2012 "Трамвайные и троллейбусные линии. Актуализированная редакция СНиП 2.05.09-90";

НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны";

СНиП 21-01-97\* "Пожарная безопасность зданий и сооружений";

СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения";

МДС 31-10.2004 "Рекомендации по планировке и содержанию зданий, сооружений и комплексов похоронного назначения";

МДК 7-01.2003 "Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территории населенных пунктов Российской Федерации";

СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1386-03 "Определение класса опасности токсичных отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов";

СП 127.13330.2017 "СНИП 2.01.28-85"Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию";

СП 11-112-2001 "Порядок разработки и состав раздела "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований";

СНиП 2.01.51-90 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны";

ГОСТ 22.0.07-97 / ГОСТ Р 22.0.07-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров";

ГОСТ 22.0.06-97 / ГОСТ Р 22.0.06-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий";

# 3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

1. Расчетные показатели допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования, применяются при подготовке генерального плана (ГП), документации по планировке территории (ПП) и правил землепользования и застройки (ПЗЗ).

2. Расчетные показатели подлежат применению разработчиком градостроительной документации, заказчиком градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения.

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленных региональными нормативами градостроительного проектирования.

4. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения станут выше расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.

5. Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных региональными нормативами градостроительного.

6. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, станут ниже расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.



Российская Федерация

**ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150 Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2***  **РЕШЕНИЕ**  от 28.02. 2019г. № 397 |

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Октябрьского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области

Руководствуясь [статьей 29.4](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AA630EB193783D1A2823F688F3862A699600CFD571C8Y0b8L) Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AD6C02B593783D1A2823F6Y8b8L) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBF5419CDD865FFFFBF7690EB1912C6745737EA181F9D1Y6bDL) Ивановской области от 14.07.2008 N 82-ОЗ "О градостроительной деятельности на территории Ивановской области", Уставом Комсомольского муниципального района, Совет Комсомольского муниципального района решил:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Октябрьского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области (прилагаются).

2. Опубликовать настоящее решение в Вестнике нормативно-правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района, разместить в федеральной государственной информационной системе территориального планирования на сайте по адресу: http://fgis.minregion.ru в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения нормативов и на официальном сайте органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района в сети Интернет (www.adm-komsomolsk.ru).

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования.

**Председатель Совета**

**Комсомольского муниципального района: Т. В. Воронина**

Приложение № 1

к решению Совета

Комсомольского муниципального района

от « 28 » 02. 2019 г. № 397

# НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОКТЯБРЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# Содержание

[Общие положения 4](#_Toc531965333)

[Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965334)

[Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965335)

[1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 5](#_Toc531965336)

[(Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения) 5](#_Toc531965337)

[1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 5](#_Toc531965338)

[1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 7](#_Toc531965339)

[1.3 В области образования 10](#_Toc531965340)

[1.5 В области физической культуры и массового спорта 13](#_Toc531965341)

[1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 14](#_Toc531965342)

[1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 15](#_Toc531965343)

[1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях 16](#_Toc531965344)

[2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 36](#_Toc531965345)

[Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования 36](#_Toc531965346)

[2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 38](#_Toc531965347)

[2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 43](#_Toc531965348)

[2.3 В области общедоступного образования 53](#_Toc531965349)

[2.4 В области здравоохранения 55](#_Toc531965350)

[2.5 В области физической культуры и массового спорта 56](#_Toc531965351)

[2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 58](#_Toc531965352)

[2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 58](#_Toc531965353)

[2.8 Объекты местного значения в иных областях 62](#_Toc531965354)

[2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах 74](#_Toc531965355)

[2.10 Перечень законодательных и нормативных документов 79](#_Toc531965356)

[3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 86](#_Toc531965357)

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

## Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования

Цели разработки местных нормативов градостроительного проектирования (далее также - Нормативы, МНГП):

- обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека;

- обеспечение пространственного развития территории, соответствующего качеству жизни населения, предусмотренного документами территориального планирования, программами социально-экономического развития;

- устойчивое развитие муниципального образования Октябрьское сельское поселение с учетом его роли в системе расселения и особенностей его формирования;

По вопросам, не рассматриваемым в настоящих Нормативах, следует руководствоваться областными нормативами градостроительного проектирования «Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области» (далее – областные нормативы), действующими федеральными градостроительными нормами и законами Российской Федерации. При отмене или изменении действующих нормативных документов, на которые дается ссылка в Нормативах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

## Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования

**Содержание местных нормативов градостроительного проектирования**

1) основная часть - совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, относящихся к следующим областям:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

2) материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования;

3) правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

**Документы регламентирующие основные понятия (термины и определения), используемые в МНГП**

- Градостроительный кодекс РФ

- Свод правил СП 42.13330.2011. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение Б.

- Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области.

**1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

# (Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения)

## 1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Таблица 1.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Водоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоснабжением, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности, га | до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |
| **Водоотведение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки, % | 100 | |
| Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной жилой застройки, % | по заданию на проектирование | |
| Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности, га | до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4,0 |
| cвыше 17 до 40 | 6,0 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |
| **Теплоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, % | 100 | |
| Размер земельного участка для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности, га | до 5 Гкал/ч | 0,7 |
| свыше 5 до 10 Гкал/ч | 1 |
| свыше 10 до 50 Гкал/ч | на твердом топливе-2,0 |
| на газомазутном топливе -1,5 |
| свыше 50 до 100 Гкал/ч | на твердом топливе-3,0 |
| на газомазутном топливе -2,5 |
| **Газоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа, кв. м | от 4 | |
| Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности, га | при 10 тыс. т/год | 6,0 |
| при 20 тыс. т/год | 7,0 |
| при 40 тыс. т/год | 8,0 |
| **Электроснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов, кв.м | трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

## 1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Таблица 1.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Автомобильные дороги местного значения в границах сельского поселения\*** | | |
| Уровень автомобилизации населения | I этап – до 2025 года | 300 |
| автомобилей на 1 тыс. человек | II этап – до 2035 года | 450 |
| Уровень обеспеченности населения личным автотранспортом, % | до 85% от уровня автомобилизации | |
| **Параметры автомобильных дорог** | | |
| **в зависимости от категории и основного назначения дорог и улиц** | | |
|  | | |
| Расчетная скорость движения, км/ч | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 90 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 90 |
| Улично-дорожная сеть | 60 |
| Ширина полосы движения, м | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 3,75 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 3,75 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 3,5 |
| второстепенные | 3,0 |
| Велосипедные дорожки | 1,5 |
| Для подъезда к отдельно стоящим трансформаторным подстанциям, газораспределительным пунктам допускается предусматривать проезды с шириной проезжей части 4 м. | | |
| Число полос движения | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 2-6 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 2-6 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 2-4 |
| второстепенные | 1-2 |
| Велосипедные дорожки | 1-2 |
| Ширина улиц и дорог в красных линиях, м | Магистральные дороги регулируемого движения | 40-65 |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | 35-45 |
| пешеходно-транспортные | 30-40 |
| Улицы в жилой застройке | 15-25 |
| Улицы и дороги в производственных, научно-производственных и коммунально-складских зонах |
| Расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки, м | не более 25, | |
| В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин. | |
| Расстояние до въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов, м | расстояние между въездами | при новом строительстве |
| не более 300 м |
| в условиях реконструкции при периметральной застройке |
| не более 180 м |
| от границы пересечений улиц, дорог и проездов местного значения (от стоп-линии) | не менее 50 |
| от остановочного пункта общественного транспорта при отсутствии островка безопасности | не менее 20 |
| Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. | | |
| **Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств** | | |
| Уровень обеспеченности открытыми стоянками для временного хранения легковых автомобилей, % | Не менее чем для 70% расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе: | |
| жилые районы | 35 |
| промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | 15 |
| Объекты общественной застройки | 5 |
| зоны массового кратковременного отдыха | 15 |
| Максимальный размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости, | одноэтажных | 30 |
| кв.м/машино-место | двухэтажных | 20 |
|  | трехэтажных | 14 |
|  | четырехэтажных | 12 |
|  | пятиэтажных | 10 |
|  | наземных стоянок | 25 |
| Пешеходная доступность к гаражам и открытым стоянкам для постоянного хранения, м | не более 800; | |
| в условиях реконструкции существующей застройки - не более 1500 | |
| Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. | | |
| Расстояния между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта, м | 300-600 | |
| В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м. | | |
| **Автозаправочные станции** | | |
| Уровень обеспеченности, колонка, автомобилей | 1 на 1200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | От 1 до 2 колонки | 0,1 |
| от 3 до 5 колонок | 0,2 |
| от 6 до 7 колонок | 0,3 |
| от 8 до 9 колонок | 0,35 |
| от 10 до 11 колонок | 0,4 |
| **Объекты по техническому обслуживанию автомобилей** | | |
| Уровень обеспеченности, пост, автомобилей | 1 на 200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | на 1-4 технологических постов | 0,4 |
| на 5 технологических постов | 0,5 |
| на 10 технологических постов | 1 |
| на 15 технологических постов | 1,5 |
| на 25 технологических постов | 2 |

## 1.3 В области образования

Таблица 1.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Дошкольные образовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, мест | 25 % охват детей в возрасте от 1-2 лет  50-65 % охват детей в возрасте от 3 до 7 лет | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 место при вместимости организации: | |
| до 100 мест | 40 |
| свыше 100 мест | 35 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 | |
| **Общеобразовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, место | 100% охват основным общим образованием при обучении в 1-9 классах, 20% охват детей при обучении в 10-11 классах; | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 учащегося при вместимости организации: | |
| от 40 до 400 | 50 |
| от 400 до 500 | 60 |
| от 500 до 600 | 50 |
| от 600 до 800 | 40 |
| от 800 до 1100 | 33 |
| от 1100 до 1500 | 21 |
| от 1500 до 2000 | 17 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 | |
| Размещение общеобразовательных учреждений допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).  При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательного учреждения и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м. | | |
| **Организации дополнительного образования** | | |
| Уровень обеспеченности, место | 10% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет или 60 мест на 1000 жителей общей численности населения | |
| Размер земельного участка, кв. м/место | 35м2 на 1 место | |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности, м | с учетом транспортной доступности не более 60 мин | |

**1.4 В области здравоохранения**

Таблица 1.4

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Стационары для взрослых и детей для интенсивного лечения и кратковременного пребывания (многопрофильные больницы, специализированные стационары и медицинские центры, родильные дома и др.) с вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 150 м2  св. 50 до 100 150-100 м2  св. 100 до 200 100-80 м2  св. 200 до 400 80-75 м2  св. 400 до 800 75-70 м2  св. 800 до 1000 70-60 м2  св. 1000 60 м2 |
| **Стационары для взрослых и детей для долговременного лечения (психиатрические, туберкулезные, восстановительные и др.) со вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 300 м  св. 50 до 100 300-200 м2  св. 100 до 200 200-140 м2  св. 200 до 400 140-100 м2  св. 400 до 800 100-80 м2  св. 800 до 1000 80-60 м2  св. 1000 60 м |
| **Поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара; посещение в смену** | |
| Размеры земельных участков | 0,1 га на 100 посещений в смену, но не менее 0,03 га |
| **Станции (подстанции) скорой медицинской помощи, автомобиль** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | 1 на 10 тыс. чел. в пределах зоны 15-минутной доступности на специальном автомобиле |
| Размер земельного участка | 0,05 га на 1 автомобиль, но не менее 0,1 га |
| **Фельдшерские или фельдшерско-акушерские пункты** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | По заданию на проектирование |
| Размер земельного участка | Не менее 2000 м2 |
| **Аптеки** | |
| Размер земельного участка I- VIII группы | до 3000 м2 или встроенные |
| Уровень обеспеченности, объект | 14м2 на 1 тыс. человек |
| **Молочные кухни; порция в сутки на 1 ребенка (до 1 года)** | |
|  | 150 м2 на 1 тыс. порций в сутки, но не менее 150 м2 (4 порции в сутки на 1 ребенка (до 1 года)) |

## 1.5 В области физической культуры и массового спорта

Таблица 1.5

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Плоскостные спортивные сооружения** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности кв.м общей площади | 7000-9000 на 1000 жителей, |
| **Спортивные залы общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Спортивные залы специализированные** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Бассейн (крытый и закрытый) общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м зеркала воды | 20-25 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует объединять со спортивными объектами образовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. | |

## 1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Таблица 1.6

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв. м площади пола | 50 - 60 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 |
| **Клубы** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности | 80 мест на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| **Предприятия торговли, общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания** | |
| Продовольственные предприятия торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 100 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Непродовольственные торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 200 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Общественное питание 1 тыс. жителей/ мест | 8 |
| Размер земельного участка | При числе мест, га на 100 мест  до 50 - 0,2 - 0,25  от 50 до 150 - 0,15  свыше 150 - 0,1 |
| Предприятия бытового обслуживания на 1 тыс. жителей/ рабочих мест | 2 |
| Размер земельного участка | 0,03 - 0,1 га |
| Отделения связи на сельское поселение/ объект | От 1 |
| Размер земельного участка на 1 тыс. жителей | 0,3-0,45 га |
| Отделения банка на 1 тыс. жителей/кв. м. | 40 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Опорный пункт охраны порядка на сельское поселение / объект | От 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Центр административного самоуправления на на сельское поселение / объект | 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |

## 1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

Таблица 1.7

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты транспортировки, обезвреживания и переработки бытовых отходов** | | |
| Размер земельного участка предприятия и сооружения по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов,  га/ 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью до 100 тысяч тонн в год | 0,05 |
| предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью 100 и более тысяч тонн в год | 0,04 |
| склады свежего компоста | 0,02 |
| полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | 0,5 |
| поля компостирования | 2,0 |
| поля ассенизации | 0,2 |
| сливные станции | 0,04 |
| мусороперегрузочные станции | 0,3 |
| поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 |

## 1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях

1.8.1 В области развития жилищного строительства

Таблица 1.8.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты жилищного строительства, в том числе инвестиционные площадки** | | |
| Уровень средней жилищной обеспеченности,  кв. м общей площади на человека | 35 | |
| для объектов жилищного строительства массового типа | 25 |
| для объектов жилищного строительства повышенной комфортности | 40 |
| Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности, кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма , кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Площадь территории для предварительного определения общих размеров жилых зон,  га/ тыс. человек | Зона многоэтажной жилой застройки (6-9 этажей) | 10 |
| Зона среднеэтажной жилой застройки (3-6 этажей) | 12,5 |
| Зона малоэтажной жилой застройки (1-3 этажей) | 25 |
| Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей) | 40 |
| Площадь земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства, га | для индивидуального жилищного строительства  предельный минимальный размер земельного участка | 0,04-0,20 |
| для ведения садоводства | 0,01-0,20 |
| Удельные размеры площадок общего пользования различного назначения, кв. м/чел. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 |
| для отдыха взрослого населения | 0,1 |
| для занятий физкультурой | 2,0 |
| для хозяйственных целей | 0,2 |
| для выгула собак | 0,1 |
| Минимально допустимый размер одной площадки, кв. м. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 30 |
| для отдыха взрослого населения | 15 |
| для занятий физкультурой | 100 |
| для хозяйственных целей | 10 |
| для выгула собак | 25 |
| Площадь озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций,  кв. м/на 1человека | 6 | |
| Площадь инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства, га/на 1тыс.чел. | 8 | |

1.8.2 В области развития промышленности, строительства

Таблица 1.8.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения** | | | |
| Вместимость специализированного склада,  тонн | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 |
| фруктохранилища | 17 |
| овощехранилища | 54 |
| картофелехранилища | 57 |
| Размер земельного участка специализированного склада,  кв. м/1 тыс. человек | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 190\* / 70 |
| фруктохранилища, овощехранилища, картофелехранилища | 1300\* / 610 |
| :\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров | | | |
| Размер земельного участка для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива, кв. м/тыс. человек | | не менее 300 | |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения, соответствующие приоритетным направления развития экономики** | | | |
| Электротехническая промышленность,  плотность застройки, % | | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 |
| Трансформаторных подстанций | 60 |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 |
| Электроламповые | 45 |
| Электроизоляционных материалов | 57 |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 |
| Щитового электрооборудования | 45 |
| Производство электронного и оптического оборудования,  плотность застройки, % | | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 |
| многоэтажных | 50 |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 |
| Машиностроение,  плотность застройки, % | | Котлов отопительных водогрейных | 50 |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 |
| Электрических мостовых кранов | 50 |
| Конвейеров, талей электрических | 52 |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 |
| Металлургия,  плотность застройки, % | | Метизные | 50 |
| По производству огнеупорных изделий | 32 |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 |
| Строительно-дорожное машиностроение,  плотность застройки, % | | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 |
| Оборудования навесного | 55 |
| Производство коммунальных машин | 57 |
| Автомобильная промышленность,  плотность застройки, % | | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 |
| Приборостроение,  плотность застройки, % | | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 |
| при применении ртути и стекловарения | 30 |
| Легкая промышленность,  плотность застройки, % | | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 |
| свыше 50 | 60 |
| Текстильной галантереи | 60 |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 |
| Швейно-трикотажные | 60 |
| Швейные | 55 |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 |
| двухэтажные | 45 |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 |
| Обувные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Фурнитуры | 52 |
| Пищевая промышленность  плотность застройки, % | | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 |
| более 45 | 40 |
| Кондитерских изделий | 50 |
| Маргариновой продукции | 40 |
| Ликероводочных изделий | 50 |
| Пива и солода | 50 |
| Плодоовощных консервов | 50 |
| Местная промышленность,  плотность застройки, % | | Замочно-скобяных изделий | 61 |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 |
| Музыкальных инструментов | 56 |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 |
| Игрушек из металла | 61 |
| Швейных изделий: |  |
| в зданиях до двух этажей | 74 |
| в зданиях более двух этажей | 60 |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |
| по изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 |
| по ремонту и изготовлению мебели | 60 |
| Промышленность строительных материалов,  плотность застройки, % | | Цементные: |  |
| сухим способом производства | 35 |
| с мокрым способом производства | 37 |
| Асбестоцементных изделий | 42 |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс.куб.м/год:  120 | 45 |
| 200 | 50 |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 40 | 50 |
| 100 | 55 |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 50-1000 | 35 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 600-1600 | 27 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 |
| Извести строительной, полированной | 30 |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 |
| Стальных строительных конструкций | 55 |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 |
| Строительная промышленность,  плотность застройки, % | | По ремонту строительных машин | 63 |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 |
| Базы механизации строительства | 47 |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 |
| Гаражи: |  |
| на 150 автомобилей | 40 |
| на 250 автомобилей | 50 |
| Обслуживание и ремонт транспортных средств,  плотность застройки, % | | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 |
| 50 | 51 |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  |
| 100 | 50 |
| 300 | 55 |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  |
| 5 | 20 |
| 10 | 28 |
| 25 | 25 |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 |
| более 200 | 16 |
| Дорожное хозяйство,  плотность застройки, % | | Дорожно-ремонтные пункты | 29 |
| Дорожные участки | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 |
| Дорожно-строительное управление | 40 |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 |
| 60 | 47 |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  |
| 30 | 35 |
| 60 | 44 |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 |
| притрассовые | 27 |
| Базы песка | 48 |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 |
| Минимальную плотность застройки допускается уменьшать (при наличии соответствующих технико-экономических обоснований), но не более чем на 10% установленного значения, приведенного ниже: | | | |
| Уклон местности, % | | Поправочный коэффициент плотности застройки | |
| 2 – 5 | | 0,95 – 0,90 | |
| 5 – 10 | | 0,90 – 0,85 | |
| 10 – 15 | | 0,85 – 0,80 | |
| 15 – 20 | | 0,80 – 0,70 | |
| а) при расширении и реконструкции объектов;  б) для предприятий машиностроения, имеющих в своем составе заготовительные цехи (литейные, кузнечно-прессовые, копровые);  в) при строительстве предприятий на участках со сложными инженерно-геологическими или другими неблагоприятными естественными условиями;  г) для предприятий тяжелого энергетического и транспортного машиностроения при необходимости технологических внутриплощадочных перевозок грузов длиной более 6 м на прицепах, трайлерах (мосты тяжелых кранов, заготовки деталей рам тепловозов и вагонов и др.) или межцеховых железнодорожных перевозок негабаритных или крупногабаритных грузов массой более 10 т (блоки паровых котлов, корпуса атомных реакторов и др.);  д) для объектов при необходимости строительства собственных энергетических и водозаборных сооружений. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Здания, строения и сооружения, размещаемые в производственных зонах** | | | |
| Расчетные показатели плотности застройки производственных зон | Тип производственной застройки | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная\* | 0,6 | 1 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| \* - без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон | | | |

1.8.3 В области организации мест захоронения

Таблица 1.8.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кладбища традиционного захоронения** | | | |
| Размер земельного участка для кладбища,  га на 1000 жителей | | 0,24  Размещение кладбища размером территории более 40 га не допускается | |
| Минимальные расстояния, м | | до стен жилых домов; до зданий общеобразовательных организаций, дошкольных образовательных организаций и лечебно-профилактических медицинских организаций | при площади:  сельские кладбища (без учета площади) - 50  10 га и менее – 100;  от 10 до 20 га – 300:  от 20 до 40 га – 500 |

# 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

## Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации является основополагающим кодифицированным нормативным правовым актом в области градостроительной деятельности.

2. Законы и иные нормативные правовые акты Ивановской области, содержащие нормы, регулирующие отношения в области градостроительной деятельности, в том числе нормативы градостроительного проектирования, не могут противоречить Градостроительному кодексу Российской Федерации.

3. Градостроительный кодекс Российской Федерации:

- устанавливает общие принципы градостроительного законодательства, во исполнение которых осуществляется подготовка нормативов градостроительного проектирования;

- определяет состав, содержание и общий порядок подготовки градостроительной документации, закрепляет полномочия субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по уточнению состава и порядка подготовки отдельных видов градостроительной документации;

- вводит понятие нормативов градостроительного проектирования;

- подразделяет нормативы градостроительного проектирования на региональные и местные;

- устанавливает общие требования к содержанию нормативов градостроительного проектирования;

- устанавливает общие требования к подготовке и утверждению нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности полномочиями по утверждению региональных нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы местного самоуправления полномочиями в области градостроительной деятельности по утверждению местных нормативов градостроительного проектирования;

- определяет сферу применения нормативов градостроительного проектирования, согласно которой местные нормативы градостроительного проектирования должны учитываться при разработке и согласовании градостроительной документации, принятии решений о развитии застроенной территории.

4. Земельный кодекс Российской Федерации расширяет сферу применения местных нормативов градостроительного проектирования, устанавливая требования по их использованию в процессе комплексного освоения территории для жилищного строительства.

5. Земельный кодекс РФ определяет полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по установлению (тем самым, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов):

1) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности, ведения садоводства, огородничества, животноводства, дачного строительства, для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства;

2) максимальных размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность бесплатно для целей, предусмотренных п. 1 настоящего раздела;

3) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых бесплатно в случаях и в порядке, которые установлены законами субъектов Российской Федерации, гражданам, имеющим трех и более детей.

6. Земельный кодекс РФ устанавливает возможность определения предельных размеров земельных участков для иных целей, в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормами отвода земель для конкретных видов деятельности или в соответствии с правилами землепользования и застройки, землеустроительной, градостроительной и проектной документацией. Соответствующие вопросы могут быть урегулированы в местных нормативах градостроительного проектирования.

7. Водный кодекс Российской Федерации устанавливает требования к размеру и порядку установления водоохранных зон и прибрежных защитных полос, таким образом, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов градостроительного проектирования.

8. Лесной кодекс Российской Федерации определяет общие требования к строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежащие учету при определении показателей обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека.

Перечень объектов местного значения, для которых согласно Градостроительному кодексу РФ в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

При разработке местных нормативов градостроительного проектирования на добровольной основе применяется Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» в соответствии с п. 154 Приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.03.2015 № 365 «Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», за исключением разделов 1 (пункт 1.1), 4, 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7), 6 (за исключением пункта 6.3), 8 (пункты 8.2-8.6, 8.8, 8.9, 8.12-8.20, 8.24-8.26), 9, 10 (пункты 10.1-10.5), 11 (пункты 11.1-11.24, 11.25 (таблица 10, за исключением примечания 4), 11.26, 11.27), 12 (за исключением пункта 12.33), 13, 14.

## 2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области инженерного обеспечения относится организация в границах сельского поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели для следующих видов объектов местного значения:

в области водоснабжения:

- водозаборы;

- станции водоподготовки (водопроводные очистные сооружения);

- водопроводные насосные станции.

в области водоотведения:

- канализационные очистные сооружения;

- канализационные насосные станции.

в области теплоснабжения:

- котельные

в области газоснабжения:

- пункты редуцирования газа;

- газонаполнительные станции.

в области электроснабжения:

- трансформаторные подстанции, проектный номинальный класс напряжений которых находится в диапазоне от 6 кВ до 10 кВ включительно, расположенные на территории сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения установлены с учетом Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоснабжению. Полный охват сетями водоснабжения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоснабжения.

Проектирование систем водоснабжения сельского поселения, в том числе выбор источников хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения, размещение водозаборных сооружений, а также определение расчетных расходов и др., следует производить в соответствии с требованиями СП 30.13330.2012, СП 31.13330.2012, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1175-02, ГОСТ 2761-84\*, СанПиН 2.1.4.1110-02 с учетом санитарно-гигиенической надежности получения питьевой воды, экологических и ресурсосберегающих требований.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения установлен уровень обеспеченности централизованным водоснабжением – 100%.

В соответствии областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.1

| Производительность  станций очистки воды, тыс. куб.м/сут | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения (канализации) установлены с учетом Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоотведению. Полный охват сетями водоотведения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоотведения.

Размещение систем канализации, их резервных территорий, а также размещение очистных сооружений следует производить в соответствии с СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки – 100%.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений, приведенные в таблице.

Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений  
 в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.2

| Производительность канализационных очистных сооружений, тыс. куб. м/сут. | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4 |
| cвыше 17 до 40 | 6 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области теплоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» одними из основных принципов организации отношений в сфере теплоснабжения являются развитие систем централизованного теплоснабжения и обеспечение надежности и энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии.

Тепловые нагрузки определяются с учетом категорий потребителей по надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла – 100%.

Решение о строительстве автономных источников тепловой энергии, либо децентрализованном теплоснабжении в пределах радиусов эффективного теплоснабжения существующих источников тепла может быть принято уполномоченным органом местного самоуправления только при условии обоснования невозможности и (или) экономической нецелесообразности удовлетворения потребности в тепловой энергии потребителей за счет системы централизованного теплоснабжения существующих источников тепла.

Выбор между реконструкцией существующего объекта по производству тепловой энергии и строительством нового такого объекта и (или) определение при строительстве нового объекта по производству тепловой энергии типа такого объекта и его характеристик осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления таким образом, чтобы минимизировать совокупные затраты (включая постоянную и переменную части затрат) на производство и передачу потребителям планируемого объема тепловой энергии.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, располагаемых в жилых зонах, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка  
для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности

Таблица 2.1.3

| Теплопроизводительность отдельно стоящих котельных, Гкал/ч | Размер земельного участка, га | |
| --- | --- | --- |
| на твердом топливе | на газомазутном топливе |
| до 5 | 0,7 | 0,7 |
| свыше 5 до 10 | 1,0 | 1,0 |
| свыше 10 до 50 | 2,0 | 1,5 |
| свыше 50 до 100 | 3,0 | 2,5 |

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области газоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» одним из основных принципов государственной политики в области газоснабжения является повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, на основе формирования и реализации соответствующих федеральной, межрегиональных и региональных программ газификации.

Проектирование, строительство, капитальный ремонт, расширение, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию сетей газораспределения, сетей газопотребления и объектов СУГ следует осуществлять в соответствии с требованиями   
СП 62.13330.2011 «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002».

Расходы газа потребителями определяется согласно СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб».

Годовые и расчетные часовые расходы теплоты на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения определяют в соответствии с указаниями СП 30.13330.2012,СП 60.13330.2012 иСП 124.13330.2012.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения – 100%.

Решение о подключении к централизованной системе газоснабжения, за пределами радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, принимается уполномоченным органом местного самоуправления при условии технической возможности и (или) экономической целесообразности.

В соответствии с п. 12.29 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для газонаполнительных станций (ГНС), приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности

Таблица 2.1.4

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность газонаполнительной станции, тыс. т/год | Размер земельного участка, не более га |
| при 10 | 6,0 |
| при 20 | 7,0 |
| при 40 | 8,0 |

При разработке документов территориального планирования допускается принимать укрупненные показатели потребления газа, куб.м/год на 1 чел., при теплоте сгорания газа 34 Мдж/куб.м (8000 ккал/куб.м):

- при наличии централизованного горячего водоснабжения – 120;

- при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей – 300;

- при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения – 180.

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей. (Методика на стадии разработки).

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения**

При проектировании электроснабжения сельского поселения определение электрической нагрузки на электроисточники следует производить в соответствии с требованиями   
РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей» и СП 31-110-2003 .

Выбор системы напряжений распределения электроэнергии должен осуществляться в соответствии с утвержденной Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики области с учетом анализа роста перспективных электрических нагрузок.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения установлены с учетом Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике». В соответствии с данным Федеральным законом одним из основных принципов государственного регулирования и контроля в электроэнергетике является обеспечение доступности электрической энергии для потребителей.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения – 100%.

В соответствии с ВСН 14278 тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 – 750 кВ», установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков под объекты местного значения сельского поселения в области электроснабжения, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, отводимых для размещения объектов электросетевого хозяйства

Таблица 2.1.5

|  |  |
| --- | --- |
| Вид объекта | Размер земельного участка, кв.м |
| трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ \* | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты напряжением от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

Примечание: \* - площади земельных участков, отводимых для распределительных пунктов принимать в соответствии с таблицей 3, п. 3.1, раздел 3. Нормы отвода земель для подстанций ВСН 14278 тм-т1.

Укрупненные показатели электропотребления рекомендуется применять в соответствии с приложением Н СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*».

## 2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Расчетный показатель минимально допустимого уровня автомобилизации населения индивидуальными легковыми автомобилями установлен исходя из современных данных и перспектив роста уровня автомобилизации населения и составляет 450 автомобилей на 1000 человек.

Исходя из функционального назначения, состава потока и скоростей движения автомобильного транспорта дороги и улицы должны быть дифференцированы на соответствующие категории согласно таблице 7 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Классификация улиц и дорог сельского поселения

Таблица 2.2.1

| Категория дорог и улиц | Основное назначение дорог и улиц |
| --- | --- |
| Магистральные дороги регулируемого движения | Транспортная связь между районами на отдельных направлениях и участках преимущественно грузового движения, осуществляемого вне жилой застройки, выходы на внешние автомобильные дороги, пересечения с улицами и дорогами в одном уровне |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | Транспортная и пешеходная связи между жилыми районами, а также между жилыми и производственными зонами, общественными центрами, выходы на другие магистральные улицы и дороги |
| пешеходно-транспортные | Пешеходная и транспортная связи в пределах планировочного района |
| улицы в жилой застройке | Транспортная (без пропуска грузового и общественного транспорта) и пешеходная связи на территории жилых районов (кварталов), выходы на магистральные улицы и дороги регулируемого движения |
| улицы и дороги в производственных, в том числе коммунально-складских зонах | Транспортная связь преимущественно легкового и грузового транспорта в пределах зон, выходы на магистральные дороги. Пересечения с улицами и дорогами устраиваются в одном уровне |
| пешеходные улицы и дороги | Пешеходная связь с местами приложения труда, учреждениями и предприятиями обслуживания, в том числе в пределах общественного центра, местами отдыха и остановочными пунктами общественного транспорта |
| парковые дороги | Транспортная связь в пределах территории парков и лесопарков преимущественно для движения легковых автомобилей |
| проезды | Подъезд транспортных средств к жилым, общественным зданиям, учреждениям, предприятиям и другим объектам внутри районов, кварталов (микрорайонов) |
| велосипедные дорожки | Связь по свободным от других видов транспорта трассам с местами отдыха, общественным центром. |

Согласно таблице 9 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня параметров улиц и дорог в соответствии их классификацией.

Основные расчетные параметры уличной сети сельского поселения

Таблица 2.2.2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория сельских улиц и дорог | Основное назначение | Расчетная скорость движения, км/ч | Ширина полосы движения, м | Число полос движения | Ширина пешеходной части тротуара, м |
| Поселковая дорога | Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети | 60 | 3,5 | 2 | - |
| Главная улица | Связь жилых территорий с общественным центром | 40 | 3,5 | 2 - 3 | 1,5 - 2,25 |
| Улица в жилой застройке: |  |  |  |  |  |
| основная | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением | 40 | 3,0 | 2 | 1,0 - 1,5 |
| второстепенная (переулок) | Связь между основными жилыми улицами | 30 | 2,75 | 2 | 1,0 |
| проезд | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей | 20 | 2,75 - 3,0 | 1 | 0 - 1,0 |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам | 30 | 4,5 | 1 | - |

В соответствии с п. 4.16 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, в целях повышения безопасности дорожного движения, между проезжей частью и бортовым камнем (окаймляющими плитами или лотками) должны быть предусмотрены:

- на магистральных улицах непрерывного движения краевые полосы шириной - 0,75 м;

- на улицах районного значения регулируемого движения краевые полосы шириной - 0,5 м.

В стесненных условиях и при реконструкции краевые полосы допускается устраивать только на дорогах скоростного движения и магистральных улицах непрерывного движения шириной соответственно 0,75 м и 0,50 м.

Согласно п. 11.8 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления проезжей части улиц и дорог по кромке разделительных полос.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления  
проезжей части дорог и улиц

Таблица 2.2.3

| № п/п | Категория дорог и улиц | Минимальный радиус закругления проезжей части дорог и улиц, м |
| --- | --- | --- |
| 1 | Магистральные улицы и дороги регулируемого значения | 8 |
| 2 | Улицы и дороги местного значения | 5 |
| 3 | Транспортные площади | 12 |

В стесненных условиях и при реконструкции радиусы закругления магистральных улиц и дорог регулируемого движения допускается уменьшать, но принимать не менее 6 м, на транспортных площадях - 8 м.

При отсутствии бордюрного ограждения, а также в случае применения минимальных радиусов закругления ширину проезжей части улиц и дорог следует увеличивать на 1 м на каждую полосу движения за счет боковых разделительных полос или уширения с внешней стороны.

Примечание - Для общественного транспорта (троллейбус, автобус) радиусы закругления устанавливаются в соответствии с техническими требованиями эксплуатации этих видов транспорта.

Согласно п. 4.12 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня ширины боковых проездов:

- при одностороннем движении транспорта и без устройства специальных полос для стоянки автомобилей - не менее 7,0 м;

- при одностороннем движении и организации по местному проезду движения массового пассажирского транспорта - 10,5 м;

- при двустороннем движении и организации движения массового пассажирского транспорта - 11,25 м.

Согласно п. 5.2 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности:

- расстояние между пересечениями магистральных улиц и дорог регулируемого движения в пределах застроенной территории: не менее 500 м и не более 1500 м;

- устройство примыканий пешеходно-транспортных улиц, улиц и дорог местного значения, а также проездов к другим магистральным улицам и дорогам регулируемого движения: на расстоянии не менее 50 м от конца кривой радиуса закругления на ближайшем пересечении и не менее 150 м друг от друга.

Согласно п. 11.6 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки: не менее 50 м , а при условии применения шумозащитных устройств - не менее 25 м.

- от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки: не более 25 м. В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин.

Для въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- въезды на территорию кварталов (микрорайонов), а также сквозные проезды в зданиях следует предусматривать на расстоянии не более 300 м один от другого, а в реконструируемых районах при периметральной застройке – не более 180 м.

- примыкания проездов к проезжим частям магистральных улиц регулируемого движения допускаются на расстояниях не менее 50 м от стоп-линии перекрестков.

- до остановки общественного транспорта должно быть не менее 20 м.

Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сооружениями для хранения легкового автотранспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности данных сооружений для населения, установлены на основании п. 11.19, 11.22 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* и в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, а так же с целью упорядочения системы хранения личного транспорта, создания благоприятной и комфортной среды для жителей.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня размеров земельных участков, необходимых для размещения сооружений каждого типа, в том числе подземных и надземных гаражей различной этажности, определены на основании анализа типовых проектов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения сооружениями для хранения легкового автотранспорта**

Уровень обеспеченности закрытыми и открытыми автостоянками для постоянного хранения легковых автомобилей составляет 100 % от расчетного количества индивидуальных легковых автомобилей.

Уровень обеспеченности открытыми автостоянками для временного хранения легковых автомобилей принимается не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе:

- жилые районы – 25 %;

- производственные и коммунально-складские зоны – 25 %;

- зоны массового кратковременного отдыха – 15 %.

Размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости от этажности, кв. м/машино-место:

- одноэтажных — 30;

- двухэтажных — 20;

- трехэтажных — 14;

- четырехэтажных — 12;

- пятиэтажных — 10.

Площадь застройки и размеры земельных участков для открытых наземных стоянок принимается из расчета 25 кв.м на одно машино-место.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сооружений для хранения легкового автотранспорта для населения

Пешеходная доступность к сооружениям для постоянного хранения легковых автомобилей составляет не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Открытые стоянки для постоянного хранения автомобилей допускается предусматривать в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами.

Наземные автостоянки вместимостью более 500 машино-мест следует размещать на территориях производственных и коммунально-складских зон.

Противопожарные расстояния от мест организованного хранения автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. Количество мест устанавливается заданием на проектирование в соответствии с требованиями МДС 35-2.2000.

Проектирование встроенных, пристроенных и встроено-пристроенных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 54.13330.2011, СП 55.13330.2016, СП 118.13330.2012\*, СП 113.13330.2012 и настоящих нормативов.

На территории жилых районов и кварталов (микрорайонов) возможно размещение мест для хранения автомобилей в подземных автостоянках (гаражах) из расчета не менее 25 машино-мест на 1000 жителей.

Подземные автостоянки в жилых кварталах и на придомовой территории допускается проектировать под общественными и жилыми зданиями, участками зеленых насаждений, спортивных сооружений, под хозяйственными, спортивными и игровыми площадками (кроме детских), под проездами и гостевыми автостоянками.

Подземные автостоянки запрещается проектировать под зданиями детских и школьных образовательных учреждений, в том числе спальных корпусов, внешкольных учебных заведений, учреждений начального профессионального и среднего специального образования, больниц, специализированных домов престарелых и инвалидов.

Разрыв от территорий подземных автостоянок не лимитируется.

На эксплуатируемой кровле подземной автостоянки допускается проектировать площадки отдыха, детские, спортивные, игровые и др. сооружения на расстоянии 15 м от вентиляционных шахт, въездов-выездов, проездов при условии озеленения эксплуатируемой кровли и обеспечении ПДК в устье выброса в атмосферу.

Проектирование въездов, выездов, количество рамп, высоты этажей рамповых и механизированных многоэтажных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 113.13330.2012и «Пособия по размещению автостоянок, гаражей и предприятий технического обслуживания легковых автомобилей в городах и других населенных пунктах».

В пределах жилых территорий и на придомовых территориях допускается размещение открытых площадок (гостевые автостоянки) для временного хранения легковых автомобилей вместимостью до 50 машино-мест, удаленных от подъездов жилых зданий не более чем на 200 м.

Для гостевых автостоянок, размещаемых на придомовой территории жилых зданий, разрывы не устанавливаются.

На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам.

При устройстве открытой автостоянки для временного хранения автомобилей на отдельном участке ее размеры определяются средней площадью, занимаемой одним автомобилем, с учетом ширины разрывов и проездов.

Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства следует принимать на одно машино-место, кв.м:

- легковых автомобилей – 25 (22,5)\*;

- грузовых автомобилей – 40;

- автобусов – 40;

- велосипедов – 0,9.

\* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.

Автостоянки ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, такси и проката, автобусные и троллейбусные парки, а также базы централизованного технического обслуживания и сезонного хранения автомобилей и пункты проката автомобилей следует размещать в производственных зонах, принимая размеры их земельных участков согласно рекомендуемым нормам таблицы 25.

Таблица 2.2.4

| Объекты | Расчетная  единица | Вместимость объекта | Площадь участка  на объект, га |
| --- | --- | --- | --- |
| Многоэтажные стоянки для легковых таксомоторов и базы проката легковых автомобилей | таксомотор,  автомобиль проката | 100  300 | 0,5  1,2 |
| Стоянки грузовых автомобилей | автомобиль | 100  200 | 2  3,5 |
| Троллейбусные парки |  |  |  |
| без ремонтных мастерских | машина | 100  200 | 3,5  6 |
| с ремонтными мастерскими | машина | 100 | 5 |
| Автобусные парки (стоянки) | машина | 100  200 | 2,3  3,5 |

Для хранения грузовых автомобилей следует предусматривать открытые площадки в соответствии с требованиями СП 37.13330.2012.

Закрытые автостоянки (отапливаемые) следует предусматривать для хранения автомобилей (пожарных, медицинской помощи, аварийны служб), которые должны быть всегда готовы к эксплуатации на линии, а также автобусов и грузовых автомобилей, оборудованных для перевозки людей.

Согласно п. 11.16 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта 400-600 м, в пределах центрального ядра города - 300 м.

Согласно п. 11.14 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня плотности сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях в зависимости от функционального использования и интенсивности пассажиропотоков:

- 1,5-2,5 км/кв.км территории.

Система общественного пассажирского транспорта должна обеспечивать функциональную целостность и взаимосвязанность всех основных структурных элементов территории с учетом перспектив развития сельского поселения.

Согласно ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования» при проектировании остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта должны выполняться требования:

Остановочные пункты, оборудованные наземными пешеходными переходами, смещают по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильона.

Остановочный пункт должен состоять из следующих элементов:

- остановочная площадка;

- посадочная площадка;

- боковая разделительная полоса;

- тротуар и пешеходные дорожки;

- автопавильон;

- пешеходный переход;

- скамья;

- урна для мусора;

- технические средства организации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, ограждения);

- освещение (при расстоянии до места возможного подключения к распределительным сетям не более 500 м).

Допускается размещение остановочных пунктов троллейбуса и автобуса перед перекрестком на расстоянии не менее 40 м в случае, если:

- до перекрестка расположен крупный пассажирообразующий пункт;

- пропускная способность улицы до перекрестка больше, чем за перекрестком.

Длину остановочной площадки принимают в зависимости от одновременно стоящих транспортных средств из расчета 20 м на один автобус или троллейбус, но не более 60 м.

Ширину посадочной площадки следует принимать в зависимости от от пассажирооборота остановочного пункта, но не менее 1,5 м.

Посадочную площадку размещают в пределах тротуара или полосы, отделяющей проезжую часть от тротуара.

С целью обеспечения безопасных условий движения расстояние между остановочными пунктами автобусов и троллейбусов встречных направлений следует принимать от 30 до 50 м один от другого.

На дорогах с разделительной полосой пешеходные ограждения устанавливают на разделительной полосе на расстоянии по 100 м в обе стороны от места расположения наземного пешеходного перехода.

Пешеходные ограждения у остановочных пунктов с наземными пешеходными переходами размещают от начала посадочной площадки до ближайшей границы пешеходного перехода.

Согласно п.11.27 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня потребности в автозаправочных станциях (АЗС) в границах сельского поселения, из расчета:

- одна топливораздаточная колонка на 1200 автомобилей.

**Минимально допустимый размер земельных участков для АЗС:**

- на 2 колонки – 0,1 га;

- на 5 колонок – 0,2 га;

- на 7 колонок – 0,3 га;

- на 9 колонок – 0,352 га;

- на 11 колонок – 0,4 га.

На территории АЗС при наличии в здании операторской или в отдельно стоящем здании магазина сопутствующих товаров и (или) кафе быстрого питания следует предусматривать размещение площадок для временной стоянки транспортных средств вместимостью не более 10 машино-мест с учетом требований НПБ 111-98\*.

Санитарно-защитные зоны для автозаправочных станций принимаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе, м:

- автозаправочных станций для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом – 100;

- автозаправочных станций не более 3 топливораздаточных колонок только для заправки легкового автотранспорта жидким топливом, в том числе с объектами обслуживания (магазины, кафе) – 50.

Противопожарные расстояния от АЗС до других объектов следует принимать в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Объекты по техническому обслуживанию автомобилей, в том числе для технического осмотра, следует проектировать из расчета один пост на 200 легковых автомобилей в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования п.9.2.6.63, принимая размеры их земельных участков, га, для объектов:

- на 5 технологических постов – 0,5;

- на 10 технологических постов – 1,0;

- на 15 технологических постов – 1,5;

- на 25 технологических постов – 2,0.

В соответствии с требованиями части 2 статьи 6 Федерального закона от 01.07.2011  
 № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» нормативы минимальной обеспеченности населения диагностическими линиями технического осмотра (диагностический пост) в составе объектов по техническому осмотру автомобилей следует принимать в соответствии с требованиями «Методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра для субъектов Российской Федерации и входящих в их состав муниципальных образований», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1108.

Санитарные разрывы от объектов по обслуживанию автомобилей до жилых, общественных зданий, а также до участков дошкольных организаций, общеобразовательных школ, лечебных учреждений стационарного типа, размещаемых на территориях жилых и общественно-деловых зон, следует принимать в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 .

Противопожарные расстояния от объектов по обслуживанию автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Моечные пункты автотранспорта размещаются в составе предприятий по обслуживанию автомобилей (технического обслуживания и текущего ремонта подвижного состава: автотранспортные предприятия, их производственные и эксплуатационные филиалы, базы централизованного технического обслуживания, станции технического обслуживания легковых автомобилей, открытые площадки для хранения подвижного состава, гаражи-стоянки для хранения подвижного состава, топливозаправочные пункты) в соответствии с требованиями ВСН 01-89.

Санитарно-защитные зоны для моечных пунктов устанавливаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе ориентировочные размеры санитарно-защитных зон составляют, м, для:

- моек грузовых автомобилей портального типа – 100 (размещаются в границах промышленных и коммунально-складских зон, на магистралях на въезде в населенный пункт, на территории автотранспортных предприятий);

- моек автомобилей с количеством постов от 2 до 5 – 100;

- для моек автомобилей до двух постов – 50.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной (пешеходной) доступности для населения до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта:

- от жилых домов - не более 500 м;

- от объектов массового посещения - не более 250 м;

- от зон массового отдыха и спорта - не более 800 м.

В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м.

Радиус пешеходной доступности до сооружений для постоянного хранения легковых автомобилей принимается не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Дальность пешеходных подходов от автостоянок для временного хранения легковых автомобилей принимается, не более:

- до входов в жилые здания – 100 м;

- до пассажирских помещений вокзалов, входов в места крупных учреждений торговли и общественного питания – 150 м;

- до прочих учреждений и предприятий обслуживания населения и административных зданий – 250 м;

- до входов в парки, на выставки и стадионы – 400 м.

## 2.3 В области общедоступного образования

Согласно статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области образования относится организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области образования**

Таблица 2.3.1

| Наименование показателей | Данные на 01.01.2015 г. | Расчетный срок 2035 г. |
| --- | --- | --- |
| Дети в возрасте 0 - 15 лет, | 14,8% | 16,0% |
| в том числе: |  |  |
| - дети от 0 до 6 лет, в том числе: | 7,1% | 7,5% |
| от 0 до 2 лет | 3,2% | 3,5% |
| от 3 до 6 лет | 3,9% | 4,0% |
| - школьники 7-15 лет | 7,7% | 8,5% |
| - подростки 16-18 лет | 1,5% | 1,6% |
| 1. Детские дошкольные учреждения из расчета детей на 1000 чел. населения: | | |
| 0-2 года – 25 % от возрастной группы | 8 | 9 |
| 3-6 лет – 100 % от возрастной группы | 54 | 58 |
| Итого детей, посещающих дошкольные учреждения  - чел. на 1000 жителей,  расчетный норматив | 62 | 67 |
| 2. Общеобразовательные школы: | | |
| Школьники в возрасте 7-15 лет, 100% от своей возрастной группы чел. на 1000 жителей | 108 | 120 |
| Обучающиеся подростки 60% от своей возрастной группы, чел. на 1000 жителей | 9 | 10 |
| Всего подлежит обучению в общеобразовательной школе,  чел. / 1000 жит.,  расчетный норматив | 117 | 130 |

В Нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения муниципального образования в области образования:

1). дошкольными образовательными организациями - 62-67 мест на 1 тыс. человек общей численности населения;

2). общеобразовательными организациями 117-130 учащихся на 1 тыс. человек общей численности населения.

3). организациями дополнительного образования (с учетом среднего коэффициента сменности работы (2,5) и процентом охвата детей (на уровне 75%) - 30% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций:

1). дошкольные образовательные организации

при вместимости организации на 1 место:

- до 100 мест – 40 кв. м;

- свыше 100 мест – 35 кв. м.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на   
25 %.

Требования к оборудованию и содержанию территорий дошкольных образовательных организаций определены в СанПин 2.4.1.3049-13 (с изм. от 04.04.2014) «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

2). общеобразовательные организации

при вместимости организации на 1 учащегося\*:

- от 40 до 400 – 50 кв. м;

- от 400 до 500 – 60 кв. м;

- от 500 до 600 – 50 кв. м;

- от 600 до 800 – 40 кв. м;

- от 800 до 1100 – 33 кв. м;

- от 1100 до 1500 – 21 кв. м;

- от 1500 до 2000 – 17 кв. м;

- свыше 2000 – 16 кв. м.

\* - при наполняемости классов 40 учащимися с учетом площади спортивной зоны и здания школы.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на 20 %.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области образования**

Согласно п.10.4 (таблица 5) и п.10.5 Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области образования для населения:

1). Радиус пешеходной доступности дошкольных образовательных организаций в зоне многоэтажной застройки не более 300 м.

В зоне застройки индивидуальными усадебными жилыми домами - 500 м.

2). Радиус пешеходной доступности общеобразовательной организации всех ступеней обучения не более 0,5 км.

Размещение общеобразовательных организаций допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).

При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательной организации и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м.

Указанные радиусы обслуживания не распространяется на специализированные и оздоровительные дошкольные образовательные организации, а также на специальные детские ясли-сады общего типа и общеобразовательные школы (языковые, математические, спортивные и т.п.).

## 2.4 В области здравоохранения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории сельского поселения (за исключением территорий сельского поселения, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения**

Таблица 2.4.1

| Наименование объекта | Наименование расчетного показателя объекта  /единица измерения | Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения | |
| --- | --- | --- | --- |
| Аптека | Уровень обеспеченности, объект | 1 на 13 тыс. человек | |
| Размер земельного участка, га | I-II группы | 0,3 га на объект |
| III-V группы | 0,25 га на объект |
| VI-VIII группы | 0,2 га или встроенные |

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов здравоохранения.**

Размещение аптек допускается на расстоянии пешеходной доступности:

в зоне многоквартирной жилой застройки — 500 м;

в зона застройки блокированными и индивидуальными жилыми домами — 800м.

## 2.5 В области физической культуры и массового спорта

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится обеспечение условий для развития физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области физической культуры и массового спорта**

В соответствии распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 1996 №1063-р «Социальные нормативы и нормы», а также с учетом показателя желаемого охвата населения услугами физической культуры и массового спорта, показателя частоты посещения спортивных сооружений активным жителем (к числу систематически занимающихся относятся лица, занимающиеся не менее трех раз в неделю, при объеме двигательной активности не менее 6 часов), показателя режима работы спортивных залов (количество рабочих дней в году), а также данных об удельной комфортной мощности спортивных сооружений (кв. м общей площади (зеркала воды) на 1 человека) и их уровне загруженности установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности спортивными сооружениями:

- спортивные залы общего пользования - 80 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- специализированные - 220 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- бассейн общего пользования – 25 кв.м зеркала воды на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 1950 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Согласно информации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 29.12.2012 №01/15199-12-23 «Об использовании помещений образовательных учреждений для занятия спортом и физкультурой» разрешается использование спортивных сооружений (физкультурно-спортивные залы, плавательные бассейны, плоскостные сооружения) образовательных организаций для проведения различных форм спортивных занятий и оздоровительных мероприятий (секции, соревнования и другие) во время внеурочной деятельности для всех групп населения, в том числе и взрослых, при условии соблюдения режима уборки указанных помещений.

Следовательно, спортивные сооружения при образовательных организациях должны быть учтены в общем уровне обеспеченности населения спортивными сооружениями.

Долю физкультурно- спортивных сооружений, размещаемых в жилом районе, следует принимать от общей нормы:

- территории – 35%

- спортивные залы – 50%

- бассейны – 45%

На основе приложения Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлен расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для физкультурных занятий и тренировок - 70 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с помещениями для культурно-досуговой деятельности.

Помещения для физкультурных занятий и тренировок рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

С учётом сложившейся практики проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для спортивных сооружений:

- физкультурно-спортивные залы – 0,35 га;

- плавательные бассейны – 0,35 га на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 0,5 га на 1 тыс. человек.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта**

Согласно п.10.4 (таблица 5) СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области в области физической культуры и массового спорта:

пешеходная доступность:

- помещения для физкультурных занятий и тренировок - 500 м;

- физкультурно- спортивные центры жилых районов - 1500 м.

Транспортная доступность физкультурно-спортивных сооружений не должна превышать 30 мин.

## 2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относятся создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры, а также организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области культуры**

Согласно приложению Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлено значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности:

- помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности 50-60 кв.м площади пола на 1000 жителей.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с объектами спорта для организации культурно-досуговой, физкультурно-оздоровительной деятельности населения, в том числе детей и подростков.

- обеспеченность учреждениями культурно-клубного-типа для сельского поселения составляет 80 зрительских мест на 1000 жителей.

Помещения, относящихся к области культурно-досуговой деятельности рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры**

Установлено значение расчетного показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры для населения:

- радиус пешеходной доступности помещений досуга и любительской деятельности микрорайонного уровня не более 750 м.

## 2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

1. Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» определяет правовые основы обращения с отходами производства и потребления в целях предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечения таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья. Одними из основных принципов государственной политики в области обращения с отходами является:

- охрана здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды и сохранение биологического разнообразия;

- комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов.

2. Согласно статье 13 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»:

- территории муниципальных образований подлежат регулярной очистке от отходов в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями;

- организацию деятельности в области обращения с отходами на территориях муниципальных образований осуществляют органы местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- порядок сбора отходов на территориях муниципальных образований, предусматривающий их разделение на виды (пищевые отходы, текстиль, бумага и другие), определяется органами местного самоуправления и должен соответствовать экологическим, санитарным и иным требованиям в области охраны окружающей среды и здоровья человека.

3. В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения сельского поселения относится организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области утилизации и переработки бытовых отходов**

В Перечень объектов местного значения сельского поселения, для которых в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели в области утилизации и переработки бытовых отходов вошли полигоны бытовых и (или) промышленных отходов, объекты по переработке промышленных, бытовых отходов.

К твердым бытовым отходам, входящим в норму накопления от населения и удаляемым транспортом спецавтохозяйств, относятся отходы, образующиеся в жилых зданиях, включая отходы от текущего ремонта квартир, от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупные предметы домашнего обихода (при отсутствии системы специализированного сбора крупногабаритных отходов).

Нормы накопления устанавливаются для жилых зданий и для объектов общественного назначения (как встроенных в них, так и отдельно стоящих), имеющих основной удельный вес в общем балансе отходов и вывозимых спецавтохозяйствами.

Нормы накопления отходов определяются: по жилым домам - на одного человека; по объектам культурно-бытового назначения (гостиницы, кинотеатры и т.д.) - на одно место; по магазинам и складам - на 1 кв. м торговой площади в единицу времени (день, год). Нормы накопления измеряются в единицах: кг или л, кубических метрах.

Нормы накопления отходов изменяются в зависимости от благоустройства зданий (система отопления, наличие квартирных плит, водопровода и канализации), наличия раздельного сбора отдельных составляющих отходов (пищевых отходов, макулатуры и т.д.) и местных условий.

Важнейшим моментом в санитарной очистке сельского поселения является вывоз домового мусора из домовладений. Для определения потребности в средствах транспорта, необходимых для вывозки образовавшихся масс мусора, и мощности сооружений по его переработке, утилизации и обеззараживанию подсчитывают годовое и суточное накопление мусора в целом по сельскому поселению.

Годовое накопление домового мусора (куб.м или т)



где р - норма накопления на 1 чел. в год, куб.м или т;

m - численность населения сельского поселения.

*Среднесуточное накопление домового мусора* подсчитывают, деля объем годового накопления домового мусора на количество дней в году (на 365) и умножают на коэффициент неравномерности накопления мусора по дням недели - 1,2 или 1,3.

*Норма накопления домового мусора* меняется при раздельной системе сбора пищевых отходов и вторичного сырья (макулатуры, цветных металлов и др.). При этом количество вывозимых пищевых отходов снижается на 8 - 13 кг, вторичного сырья - на 20 кг в год на одного человека.

Выбор системы сбора и удаления бытовых отходов решается на ближайший плановый период и перспективу. В первом случае исходят из существующих конкретных условий: наличия и уровня техники, общего благоустройства и расстояния вывоза бытовых отходов. Во втором случае учитывают перспективный план застройки и развития сельского поселения, перспективные схемы и транспортные средства.

Количество бытовых отходов определяется по расчету с учетом таблицы 27 (согласно приложения М СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» Нормы накопления бытовых отходов).

**Нормы накопления бытовых отходов**

Таблица 2.7.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бытовые отходы | Количество бытовых отходов на 1 чел. в год | |
| кг | л |
| Твердые: - от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом | 190 | 900 |
| - от прочих жилых зданий | 300 | 1100 |
| Общее количество по сельскому поселению с учетом общественных зданий | 280 | 1400 |
| Смет с 1 кв.м твердых покрытий улиц, площадей и парков | 5 | 8 |

*Примечание:*

Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5% в составе приведенных значений твердых бытовых отходов.

Наиболее прогрессивная система вывозки бытовых отбросов - кузовными мусоровозами, в которые мусор перегружается из контейнеров непосредственно на мусоросборных площадках в домовладениях.

Количество контейнеров для сбора отходов у населения определяется исходя из количества жителей обслуживаемого домовладения, принятой периодичности вывоза и нормы накопления отходов на одного человека в год, определяемой опытным путем.

Вывоз отходов ТБО осуществляется не реже 1 раза в трое суток (при температуре минус 14 С° и ниже) и ежедневно в теплое время (при температуре выше 14 С°).

Полигоны ТБО размещаются на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон согласно требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Проектирование объектов по переработке (утилизации) ТБО следует осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов», СанПиН 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением».

Объекты размещения отходов производства проектируются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 127.13330.2017 «СНиП 2.01.28-85 Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию».

В соответствии с п.10.1 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчётные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов, представленные в таблице 28.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по утилизации и переработке бытовых отходов

Таблица 2.7.2

| Предприятия и сооружения по утилизации и переработке бытовых отходов. | | Единица  измерения | Размеры земельных участков, не менее |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью, тысяч тонн в год | до 100 | Площадь в га  на 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | 0,05 |
| 100 и более | 0,04 |
| Склады свежего компоста | | 0,02 |
| Полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | | 0,5 |
| Поля компостирования | | 2,0 |
| Поля ассенизации | | 0,2 |
| Сливные станции | | 0,04 |
| Мусороперегрузочные станции | | 0,3 |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | | 0,3 |

Примечание – при размещении предприятий и сооружений по утилизации и переработке твёрдых бытовых отходов необходимо обеспечивать нормативные санитарно-защитные зоны в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

## 2.8 Объекты местного значения в иных областях

2.8.1 В области развития жилищного строительства

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области жилищного строительства относится обеспечение проживающих на территории сельского поселения и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, осуществление муниципального жилищного контроля, а также иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами жилищного строительства определены в целях развития жилых территорий за счёт повышения эффективности использования и качества среды ранее освоенных территорий, комплексной реконструкции территорий с повышением плотности их застройки в пределах нормативных требований.

Для объектов жилищного строительства, таких как территории муниципального жилищного фонда, инвестиционные площадки в сфере развития жилищного строительства для целей комплексного освоения и коммерческого найма установлены:

- расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности;

- расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон;

- расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства;

- расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, выделяемых около жилых домов на индивидуальный дом или квартиру;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности населения на территории жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения;

- расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций;

- расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня** **средней жилищной обеспеченности**

1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности населения в области жилищного строительства установлены с учетом показателей на расчетные периоды, определенных в «Схеме территориального планирования Ивановской области».

2. Норма предоставления жилого помещения устанавливается в размере:

- 18 кв.м общей площади жилого помещения - на одного члена семьи из трех и более человек;

- 33 кв.м общей площади жилого помещения - на одиноко проживающего человека.

3. В местных нормативах градостроительного проектирования средняя жилищная обеспеченность дифференцирована в зависимости от уровня комфорта жилого дома. Расчетный показатель минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности установлен для следующих типов жилья:

- массовое жилье (25 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека);

- жилье повышенной комфортности (40 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека).

4. Установленные значения расчетного показателя минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности в зависимости от уровня комфорта применимы для многоквартирных жилых домов.

Расчетные показатели минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений для индивидуальной жилой застройки не нормируются.

Показатель жилищной обеспеченности для одно-, двухквартирных жилых домов определяется из условия предоставления каждой семье отдельной квартиры или дома.

Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности и норма предоставления площади жилого помещения по договорам социального найма составляют:

- норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления,

- учетная норма общей площади жилого помещения для постановки граждан на очередь для получения жилья по договорам социального найма - действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования, для определения потребности в жилых территориях установлены расчетные показатели минимально допустимой площади территории для зон жилой застройки, в гектарах в расчете на 1тыс. человек:

- зона многоэтажной (9 и выше этажей) жилой застройки (высотная застройка) — 9 га;

- зона среднеэтажной (5-8 этажей) жилой застройки — 10 га;

- зона малоэтажной (до 4 этажей) жилой застройки 12,5 га;

- зона блокированной жилой застройки — 25 га;

- зона индивидуальной усадебной жилой застройки (индивидуальное жилищное строительство) — 40 га;

- зона застройки садовых и дачных земельных участков.

Распределение нового жилищного строительства по типам застройки и этажности

Таблица 2.8.1.1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тип застройки | | Этажность | Процент от площади территории новой жилой застройки по зонам |
| мало-этажная | индивидуальная | до 3 включительно | 20 |
| блокированная | до 3 включительно | 20 |
| многоквартирная | до 4 включительно,  включая мансардный | 20 |
| среднеэтажная | | от 5 до 8 включительно, включая мансардный | 50 |
| многоэтажная | | от 9 до 15 включительно | 5 |
| повышенной этажности | | от 16 до 24 включительно | 5 |
| ВСЕГО | |  | 100 |

**Расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства**

Установлены предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых для индивидуального жилищного строительства:

- максимальные - 0,2 га;

- минимальные - 0,04 га.

Предельные размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для садоводства, огородничества и дачного строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, устанавливаются в соответствии с таблицей 30.

Таблица 2.8.1.2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назначение земельных участков | Предельные размеры, га | |
| максимальный | минимальный |
| Ведение садоводства | 0,25 | 0,06 |
| Ведение огородничества | 0,25 | 0,02 |
| Дачное строительство | 0,25 | 0,10 |

На садовом земельном участке могут возводиться жилое строение, хозяйственные строения и сооружения.

На дачном земельном участке могут возводиться жилое строение или жилой дом, хозяйственные строения и сооружения.

Возможность возведения на огородном земельном участке некапитального жилого строения, а также хозяйственных строений и сооружений определяется градостроительным регламентом территории. Возведение на огородном земельном участке капитальных зданий и сооружений запрещено.

Возможность содержания мелкого скота и птицы на территории садового, огородного, дачного участка определяется градостроительным регламентом территории.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки**

Нормативными показателями плотности жилой застройки являются:

- коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

- коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков жилых зон приведены таблице 31.

Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки

Таблица 2.8.1.3

| Жилая зона | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| --- | --- | --- |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка | 0,4 | 1,2 |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка реконструируемая | 0,6 | 1,6 |
| Среднеэтажная (5-8 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Малоэтажная (до 4 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Блокированная жилая застройка | 0,3 | 0,6 |
| Индивидуальная усадебная жилая застройка | 0,2 | 0,4 |

Примечания:

1. Для жилых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются..

**Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимой площади площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории жилой застройки, приведенные в таблице 32.

Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения,  
 размещаемых на территории жилой застройки

Таблица 2.8.1.4

| Площадки, размещаемые на территории жилой застройки | Минимальный расчетный размер площадки,  кв.м на 1 человека, проживающего на территории микрорайона (квартала) | Минимально допустимый размер одной площадки, кв.м | Расстояние от границы площадки до окон жилых и общественных зданий, м |
| --- | --- | --- | --- |
| Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 30 | 12 |
| Для отдыха взрослого населения | 0,1 | 15 | 10 |
| Для занятий физкультурой | 2,0 | 100 | 10-40\* (в зависимости от шумовых характеристик) |
| Для хозяйственных целей | 0,2 | 10 | 20 |
| Для выгула собак | 0,1 | 25 | 40 |

Примечания:

1. Допускается уменьшать:

- не более чем на 50% удельные размеры площадок для хозяйственных целей при застройке жилыми зданиями 9 этажей и выше.

- на 50% для занятий физкультурой - при формировании единого физкультурно-оздоровительного комплекса микрорайона для школьников и населения.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций**

Согласно п. 9.13. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, в местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала) без учета участков школ и детских дошкольных учреждений: не менее 6 кв. м/на 1 человека.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства**

В местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства - 8 га/1000 чел.

Расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства определен на основании планируемых обоснованных показателей развития территории сельского поселения.

2.8.2 В области развития промышленности, строительства

Согласно Федеральному закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится:

- создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

- содействие развитию малого и среднего предпринимательства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами производственного и хозяйственно-складского назначения**

Расчетные показатели минимально допустимой площади территорий, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения, установлены согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий». Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», областных нормативов градостроительного проектирования.

Расчетный показатель минимально допустимой площади территории, занимаемой площадками промышленных предприятий и других производственных объектов, учреждениями и предприятиями обслуживания, должен составлять не более 60% всей территории производственной зоны.

Примечание. Занятость территории производственной зоны определяется в процентах как отношение суммы площадок промышленных предприятий и связанных с ними объектов в пределах ограждения (или при отсутствии ограждения - в соответствующих ей условных границах), а также учреждений обслуживания с включением площади, занятой железнодорожными станциями, к общей территории производственной зоны, определенной генеральным планом сельского поселения. Занятые территории должны включать резервные участки на площадке предприятия, намеченные в соответствии с заданием на проектирование для размещения на них зданий и сооружений.

Нормативный размер участка промышленного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки площадок промышленных предприятий в соответствии с Примечанием к Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*».

Согласно Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» принимаются расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков логистических центров и комплексов складов предназначенных для обслуживания территорий сельского поселения: не менее 2,5 кв. м на человека.

Расчетные показатели минимально допустимых площадей и размеров земельных участков общетоварных складов

Таблица 2.8.2.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общетоварные склады | Максимальная площадь складов,  кв. м/тыс. человек | Максимальные размеры земельных участков складов, кв. м/тыс. человек |
| Продовольственных товаров | 77 | 310\*/ 210 |
| Непродовольственных товаров | 217 | 740\*/ 490 |

Согласно приложению Е4 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива: не менее 300 кв. м на 1 тыс. человек.

Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков установлены на основании приложения Е СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» и соответствуют приведенным в таблице 34.

**Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков**

Таблица 2.8.2.2

| Специализированные склады | Вместимость складов, тонн | Размеры земельных  участков, кв. м/тыс. человек |
| --- | --- | --- |
| Холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 | 190\*/ 70 |
| Фруктохранилища | 17 | 1300\*/610 |
| Овощехранилища | 54 |
| Картофелехранилища | 57 |

Примечание:\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров).

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности производственной застройки**

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков производственных зон приведены в таблице 35.

Показатели плотности застройки участков производственных зон

Таблица 2.8.2.3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Типы застройки | Коэффициент  застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная (без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон) | 0,6 | 1,0 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| Примечание:  1. Коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для кварталов производственной застройки, включающей один или несколько объектов | | |

Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков в части размещения инвестиционных площадок установлены согласно Приложению В (обязательное) в соответствии с СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» и приведены в таблице 36.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельного участка промышленного предприятия**

Таблица 2.8.2.4

| Приоритетные отрасли промышленности | Предприятия (производства) | Минимальная  плотность застройки, % | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Электротехническая промышленность | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 | | |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 | | |
| Трансформаторных подстанций | 60 | | |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 | | |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 | | |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 | | |
| Электроламповые | 45 | | |
| Электроизоляционных материалов | 57 | | |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 | | |
| Щитового электрооборудования | 45 | | |
| Производство  электронного и  оптического  оборудования | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 | | |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 | | |
| многоэтажных | 50 | | |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 | | |
| Машиностроение | Котлов отопительных водогрейных | 50 | | |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 | | |
| Электрических мостовых кранов | 50 | | |
| Конвейеров, талей электрических | 52 | | |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 | | |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 | | |
| Металлургия | Метизные | 50 | | |
| По производству огнеупорных изделий | 32 | | |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 | | |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 | | |
| Строительно-дорожное машиностроение | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 | | |
| Оборудования навесного | 55 | | |
| Производство коммунальных машин | 57 | | |
| Автомобильная  промышленность | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 | | |
| Приборостроение | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 | | |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 | | |
| при применении ртути и стекловарения | 30 | | |
| Легкая  промышленность | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 | | |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 | | |
| свыше 50 | 60 | | |
| Текстильной галантереи | 60 | | |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 | | |
| Швейно-трикотажные | 60 | | |
| Швейные | 55 | | |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 | | |
| двухэтажные | 45 | | |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 | | |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 | | |
| Обувные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Фурнитуры | 52 | | |
| Пищевая  промышленность | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 | | |
| более 45 | 40 | | |
| Кондитерских изделий | 50 | | |
| Маргариновой продукции | 40 | | |
| Ликероводочных изделий | 50 | | |
| Пива и солода | 50 | | |
| Плодоовощных консервов | 50 | | |
| Местная  промышленность | Замочно-скобяных изделий | 61 | | |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 | | |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 | | |
| Музыкальных инструментов | 56 | | |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 | | |
| Игрушек из металла | 61 | | |
| Швейных изделий: |  | | |
| в зданиях до двух этажей | 74 | | |
| в зданиях более двух этажей | 60 | | |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по:  изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |  |  | |  |
| изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 | | |
| ремонту и изготовлению мебели | 60 | | |
| Промышленность строительных  материалов | Цементные: |  | | |
| сухим способом производства | 35 | | |
| с мокрым способом производства | 37 | | |
| Асбестоцементных изделий | 42 | | |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 | | |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс. куб.м/год:  120 | 45 | | |
| 200 | 50 | | |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 | | |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 40 | 50 | | |
| 100 | 55 | | |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 | | |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 | | |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 | | |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 50-1000 | 35 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 | | |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 600-1600 | 27 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 | | |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 | | |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 | | |
| Извести строительной, полированной | 30 | | |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 | | |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 | | |
| Стальных строительных конструкций | 55 | | |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 | | |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 | | |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 | | |
| Строительная промышленность | По ремонту строительных машин | 63 | | |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 | | |
| Базы механизации строительства | 47 | | |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 | | |
| Гаражи: |  | | |
| на 150 автомобилей | 40 | | |
| на 250 автомобилей | 50 | | |
| Обслуживание и  ремонт транспортных средств | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 | | |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 | | |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 | | |
| 50 | 51 | | |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  | | |
| 100 | 50 | | |
| 300 | 55 | | |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 | | |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 | | |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  | | |
| 5 | 20 | | |
| 10 | 28 | | |
| 25 | 25 | | |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 | | |
| более 200 | 16 | | |
| Дорожное хозяйство | Дорожно-ремонтные пункты | 29 | | |
| Дорожные участки | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 | | |
| Дорожно-строительное управление | 40 | | |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 | | |
| 60 | 47 | | |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  | | |
| 30 | 35 | | |
| 60 | 44 | | |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 | | |
| притрассовые | 27 | | |
| Базы песка | 48 | | |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 | | |

2.8.3 В области организации мест захоронения

В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», к вопросам местного значения сельского поселения относится организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

**Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения мест погребения**

В соответствии с Приложением Ж Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» расчётный показатель минимально допустимого размера земельного участка кладбища традиционного захоронения установлен: 0,24 га / 1000 чел.

Максимально допустимый размер земельного участка для кладбища устанавливается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» и составляет - более 40 га.

В соответствии с требованием п.7.1.12 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов установлен расчетный показатель минимально допустимого расстояния до кладбищ смешанного и традиционного захоронения:

- сельские кладбища(без учета площади) – 50м;

- размером 10 га и менее – 100 м;

- размером от 10 до 20 га – 300 м;

- размером от 20 до 40 га – 500 м.

## 2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах

**Автомобильная дорога** – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью: защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог. Автомобильными дорогами общего пользования местного значения сельского поселения являются автомобильные дороги общего пользования в границах сельского поселения, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, частных автомобильных дорог. Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения может утверждаться органом местного самоуправления сельского поселения.

**Автостоянка (гараж-стоянка) -** здание, сооружение (часть здания, сооружения) или специальная открытая площадка, предназначенная только для хранения (стоянки) легковых автомобилей и других мототранспортных средств.

**Гаражи-стоянки -** здания и сооружения, предназначенные для хранения или парковки автомобилей, не имеющие оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей, кроме простейших устройств - моек, смотровых ям, эстакад. Гаражи-стоянки могут иметь полное или неполное наружное ограждение.

**Гаражи -** здания и сооружения, предназначенные для хранения, ремонта и технического обслуживания автомобилей.

**Головные сооружения инженерной инфраструктуры** – объекты инженерной инфраструктуры по добыче или производству энергоресурса (для целей градостроительства): воды, газа, тепла, электроэнергии.

**Градостроительная деятельность** – деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений.

**Градостроительная документация, документы градостроительного проектирования**

– документы территориального планирования и градостроительного зонирования, документация по планировке территорий (проекты планировки территории, проекты межевания территории и градостроительные планы земельных участков).

**Градостроительное проектирование** – деятельность по подготовке градостроительной документации для реализации целей муниципального управления и градостроительного регулирования осуществления инвестиционных программ в области планировки, застройки и благоустройства территорий, реконструкции градостроительных комплексов зданий, сооружений, инженерных систем и природно-ландшафтных территорий.

**Граница населенного пункта** – законодательно установленная линия, отделяющая земли населенного пункта от земель иных категорий.

**Жилой район** – структурный элемент селитебной территории площадью, как правило, от 80 до 250 га, в пределах которого размещаются учреждения и предприятия с радиусом обслуживания не более 1500 м; границами, как правило, являются труднопреодолимые естественные и искусственные рубежи и магистральные улицы.

**Здание** – разновидность наземного строительного сооружения (см. "сооружение") с помещениями, созданного в результате строительной деятельности в целях осуществления определенных потребительских функций, таких как проживание (жилище), хозяйственная или иная деятельность людей, размещение производства, хранение продукции или содержание животных. Здание включает в себя сети и системы (оборудование) инженерно-технического обеспечения. Здание может иметь также эксплуатируемые помещения в подземной части. Сооружение, не имеющее надземной части, не является зданием. Здание может содержать такие части, как встройка (часть здания, располагаемая в пределах здания по части его высоты и (или) ширины и выделенная противопожарными преградами) и пристройка (часть здания, расположенная вне первоначального контура его наружных стен, как правило, являющаяся вспомогательной по отношению к зданию и имеющая с ним одну или более общую стену). Земельный участок – часть земной поверхности, границы которой определены в соответствии с федеральными законами. В случаях и в порядке, которые установлены федеральным законом, могут создаваться искусственные земельные участки.

**Зонирование территории** – деление территории муниципального образования, населенного пункта при осуществлении градостроительного проектирования на части (зоны) для определения их функционального назначения (функциональное зонирование при подготовке генерального плана), определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов (градостроительное зонирование при подготовке правил землепользования и застройки), определения границ зон размещения объектов (зонирование при подготовке проекта планировки территории), а также закрепления (отображения) в градостроительной документации границ соответствующих зон и границ зон с особыми условиями использования территорий.

**Зоны с особыми условиями использования территорий** - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Красные линии** – линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (линейные объекты).

**Магистральные инженерные сети** – инженерные сети, транспортирующие транзитом продукт (ресурс) от места добычи или производства к местам учета и распределения, прокладываемые, как правило, в границах красных линий улиц, дорог и проездов. К местам учета и распределения продукта относятся повысительные водопроводные насосные станции, газораспределительные пункты, тепловая насосная станция, центральный тепловой пункт, понизительные подстанции 35-110/15-10 кВ.

**Нормативы градостроительного проектирования сельского поселения** – совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами муниципального значения населения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

**Объект капитального строительства** – здание, строение, сооружение, а также объекты, строительство которых не завершено (объекты незавершенного строительства), за исключением временных построек, киосков, навесов и других подобных построек.

**Объекты местного значения** – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных образований. Объекты местного значения – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, относящиеся к следующим областям: электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение, автомобильные дороги местного значения, физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов, иные области в связи с решением вопросов местного значения согласно перечню вопросов местного значения, установленному законодательством Российской Федерации об общих принципах организации местного самоуправления, и в пределах переданных государственных полномочий.

**Объекты благоустройства территории** – территории муниципального образования, на которых осуществляется деятельность по благоустройству: площадки, дворы, кварталы, функционально-планировочные образования, а также территории, выделяемые по принципу единой градостроительной регламентации (санитарно-защитные зоны, охранные зоны) или визуально-пространственного восприятия (площадь с застройкой, улица с прилегающей территорией и застройкой), другие территории муниципального образования. Объекты благоустройства территории местного значения – объекты благоустройства в границах территорий общего пользования и (или) рекреационных зон.

**Озелененные территории** – территории различного функционального назначения, покрытые древесно-кустарниковой и (или) травянистой растительностью естественного или искусственного происхождения, включая участки, не покрытые растительностью, но являющиеся неотъемлемой составной частью таких территорий.

**Парковка** (парковочное место) – специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети, зданий, строений или сооружений и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка либо собственника соответствующей части здания, строения или сооружения.

**Планировка территории** – обеспечение устойчивого развития территории посредством выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

**Планировочная организация территории** – деление территории муниципального образования, территории населённого пункта на планировочные элементы (планировочные кварталы (микрорайоны), планировочные районы, планировочные зоны). Планировочная организация территории является одним из инструментов реализации комплексного подхода к управлению развитием территорий.

**Планировочный квартал** (квартал) – основной элемент (единица) планировочной структуры застройки в границах красных линий площадью, как правило, до 5 га, ограниченный улицами или проездами общего пользования, территориями общего пользования, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры. Квартал является минимальной единицей планировочной структуры, выделяемой в целях подготовки проекта планировки территории.

**Планировочный микрорайон** (микрорайон) – элемент планировочной структуры застройки площадью более 5 га, в состав которого входят более одного квартала жилой застройки и территории иного назначения: территории общего пользования, зоны размещения объектов общественно-деловой или иной нежилой застройки. Микрорайон ограничивается улицами, территориями общего пользования значения, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры.

**Планировочный район** – крупный элемент планировочной структуры, включающий территории, границы которых определяются границами линейных объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, магистральными улицами городского значения, границами крупных промышленных территорий, естественными природными границами, иными обоснованными границами.

**Плотность застройки** – один из основных показателей градостроительного проектирования, характеризующих интенсивность использования территории. Показателями плотности застройки являются коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала), а также коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала). Застройкой высокой плотности считается тип застройки с максимальными показателями плотности, установленными строительными (градостроительными) нормами, застройкой низкой плотности – тип застройки с минимальными показателями плотности.

**Помещение** – пространство внутри здания, имеющее определенное функциональное назначение и огражденное со всех сторон строительными конструкциями: стенами (с окнами и дверями), перекрытием и полом.

**Санитарно-защитная зона** - территория между границами промышленной площадки и территорией жилой застройки, ландшафтно-рекреационной зоны, зоны отдыха, курорта с обязательным обозначением границ специальными информационными знаками.

**Территориальная доступность, уровень территориальной доступности** – для объектов образования, здравоохранения, объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения – расположение объекта на определённом (нормируемом) расстоянии или с определённым (нормируемым) временем доступа от места проживания человека, для прочих объектов – определённое (нормируемое) расстояние или определённое (нормируемое) время доступа до границ территории, обслуживаемой этим объектом. Доступность того или иного объекта, если она нормируется в единицах времени, может быть указана как транспортная, пешеходная без использования транспортных средств или комбинированная транспортно-пешеходная.

**Территории общего пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

**Территории совместного пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется ограниченный круг лиц, находящихся на смежных с территориями совместного пользования территориях. В зонах жилого назначения необходимость и возможность выделения территории совместного пользования определяется для группы жилых домов (для квартала) с учётом необходимости обеспечения каждого из жилых домов придомовой территорией согласно нормативу. На территориях совместного пользования, как правило, размещаются объекты благоустройства, объекты коммунального хозяйства. Для размещения территории совместного пользования выделяется (формируется) отдельный земельный участок.

**Улично-дорожная сеть** – объект транспортной инфраструктуры, являющийся частью территории поселений, ограниченной красными линиями и предназначенной для движения транспортных средств и пешеходов, упорядочения застройки и прокладки инженерных коммуникаций (при соответствующем технико- экономическом обосновании), а также обеспечения транспортных и пешеходных связей территорий поселений как составной части их путей сообщения. Основными элементами улично-дорожной сети являются улицы, переулки, проезды, набережные, площади, тротуары, пешеходные и велосипедные дорожки, а также искусственные и защитные дорожные сооружения, элементы обустройства. По своему функциональному назначению улично-дорожная сеть относится к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в границах населенных пунктов

**Функциональное зонирование территории** - деление территории на зоны при градостроительном планировании развития территорий с определением видов градостроительного использования установленных зон и ограничений на их использование.

**Функциональные зоны** - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

**Функционально-планировочное образование** - часть территории сельского поселения, представляющая собой целостное градостроительное образование, для которого установлены территориальные границы и градостроительные регламенты, обеспечивающие комплекс социально-гарантированных условий жизнедеятельности в зависимости от функционального назначения территорий.

## 2.10 Перечень законодательных и нормативных документов

**Кодексы Российской Федерации**

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. №190-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ;

Гражданский кодекс Российской Федерации, часть I, от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ;

Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ;

Воздушный кодекс Российской Федерации от 19 марта 1997 г. № 60-ФЗ;

Жилищный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 188-ФЗ;

**Федеральные законы**

* федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
* федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ "О техническом регулировании";
* федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике";
* федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении";
* федеральный закон от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении";
* федеральный закон от 08 ноября 2007 г. № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
* федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
* федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
* федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";
* федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
* федеральный закон от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха";
* федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";
* федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";
* федеральный закон от 15 апреля 1998 г. № 66-ФЗ "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан";
* федеральный закон от 30. 12. 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Постановления Правительства Российской Федерации**

* постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87  
  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию";
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2006 г. № 363  
  "Об информационном обеспечении градостроительной деятельности";
* постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. № 486  
  "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети";
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" ("Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особые условия использования земельных участков, расположенных в границах таких зон");
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878  
  "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей";
* постановление Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782  
  "О схемах водоснабжения и водоотведения";
* постановление Правительства Российской Федерации от 09 июня 1995 г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 02 сентября 2009 № 717  
  "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса";
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 767 "О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 № 860   
  "О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода";
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации";
* постановление Правительства РФ от 05.05.2014 г. № 405 "Об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны" (вместе с "Положением об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны");
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 "О зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от от 20 мая 2017 г. №607 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. № 417 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
* распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. №1521 «О перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Документы министерств и ведомств Российской Федерации**

* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 г. № 244 "Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 09.01.2018 г. N 10 "Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.07.2016 N 460 "Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования муниципальных образований";
* приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 г. № 197 "О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей";
* приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 6 августа 2013 г. № 529-н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»;
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 апреля 2017 г. N 711/пр "Об утверждении Методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов";
* Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, "Методические рекомендации органам местного самоуправления по реализации федерального закона от октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации" в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах".

**Своды правил, строительные нормы и правила, ГОСТы, санитарные и санитарно-эпидемиологические правила и нормативы**

СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*";

РДС 30-201-98 "Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (новая редакция);

СП 30-102-99 "Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства";

СП 35-102-2001 "Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам";

СП 35-105-2002 "Реконструкция городской застройки с учетом доступности инвалидов и других маломобильных групп населения";

СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001";

ГОСТ Р 52143-2013 "Социальное обслуживание населения. Основные виды социальных услуг";

ГОСТ Р 52498-2005 "Социальное обслуживание населения. Классификация учреждений социального обслуживания";

ГОСТ Р 22.1.12-2005 "Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования";

ГОСТ Р 22.1.17-2016. «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Система связи и управления в кризисных ситуациях. Общие требования»;

СП 35-106-2003 "Расчет и размещение учреждений социального обслуживания пожилых людей";

СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность";

СП 31-112-2004 "Физкультурно-спортивные залы";

СП 31-115-2006 "Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения";

СП 31-113-2004 "Бассейны для плавания";

СП 35-109-2005 "Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности пожилых людей";

СП 118.13330.2012 "Общественные здания и сооружения";

СП 44.13330.2011 "Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87\*";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий";

СП 35-112-2005 "Дома-интернаты";

СП 35-117-2006 "Дома-интернаты для детей инвалидов";

СП 35-107-2003 "Здания учреждений временного пребывания лиц без определенного места жительства";

СП 35-116-2006 "Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями";

ГОСТ Р 52058-2003 "Услуги бытовые. Услуги прачечных. Общие технические условия";

СП 53.13330.2011 "Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02- 97\*";

СП 11-106-97\*\*. "Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-планировочной документации на застройку территорий садоводческих (дачных) объединений граждан";

РД 34.20.185-94 "Инструкция по проектированию городских электрических сетей";

ВСН № 14278 тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ";

Санитарные нормы и правила № 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты";

СП 36.13330.2012 "Магистральные трубопроводы";

СН 452-73 "Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов";

СП 60.13330.2012 "Отопление, вентиляция и кондиционирование";

СП 124.13330.2012 "Тепловые сети";

СП 89.13330.2012 "Котельные установки";

СП 41-101-95 "Проектирование тепловых пунктов";

СП 62.13330.2011 "Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002";

СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газорас- пределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб";

СП 125.13330.2012 "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов";

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод";

СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения";

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрали- зованного водоснабжения. Санитарная охрана источников";

СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов";

СП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";

СП 30.13330.2012 "Внутренний водопровод и канализация зданий";

СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения";

СП 104.13330.2012 "Инженерная защита территории от затопления и подтопления";

СП 47.13330.2012 "Инженерные изыскания для строительства. Основные положения";

СП 58.13330.2012 "Гидротехнические сооружения. Основные положения";

СП 34.13330.2012 "Автомобильные дороги" (актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85);

СН 467-74 "Нормы отвода земель для автомобильных дорог";

ГОСТ Р 52399-2005 "Геометрические элементы автомобильных дорог";

СП 113.13330.2012 "Стоянки автомобилей" (актуализированная редакция СНиП 21-02-99\*);

ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств";

ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний";

СП 98.13330.2012 "Трамвайные и троллейбусные линии. Актуализированная редакция СНиП 2.05.09-90";

НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны";

СНиП 21-01-97\* "Пожарная безопасность зданий и сооружений";

СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения";

МДС 31-10.2004 "Рекомендации по планировке и содержанию зданий, сооружений и комплексов похоронного назначения";

МДК 7-01.2003 "Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территории населенных пунктов Российской Федерации";

СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1386-03 "Определение класса опасности токсичных отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов";

СП 127.13330.2017 "СНИП 2.01.28-85"Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию";

СП 11-112-2001 "Порядок разработки и состав раздела "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований";

СНиП 2.01.51-90 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны";

ГОСТ 22.0.07-97 / ГОСТ Р 22.0.07-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров";

ГОСТ 22.0.06-97 / ГОСТ Р 22.0.06-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий";

# 3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

1. Расчетные показатели допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования, применяются при подготовке генерального плана (ГП), документации по планировке территории (ПП) и правил землепользования и застройки (ПЗЗ).

2. Расчетные показатели подлежат применению разработчиком градостроительной документации, заказчиком градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения.

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленных региональными нормативами градостроительного проектирования.

4. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения станут выше расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.

5. Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных региональными нормативами градостроительного.

6. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, станут ниже расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.



Российская Федерация

**ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150 Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2***  **РЕШЕНИЕ**  от 28.02. 2019 г. № 398 |

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Писцовского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области

Руководствуясь [статьей 29.4](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AA630EB193783D1A2823F688F3862A699600CFD571C8Y0b8L) Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AD6C02B593783D1A2823F6Y8b8L) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBF5419CDD865FFFFBF7690EB1912C6745737EA181F9D1Y6bDL) Ивановской области от 14.07.2008 N 82-ОЗ "О градостроительной деятельности на территории Ивановской области", Уставом Комсомольского муниципального района, Совет Комсомольского муниципального района решил:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Писцовского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области (прилагаются).

2. Опубликовать настоящее решение в Вестнике нормативно-правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района, разместить в федеральной государственной информационной системе территориального планирования на сайте по адресу: http://fgis.minregion.ru в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения нормативов и на официальном сайте органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района в сети Интернет (www.adm-komsomolsk.ru).

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования.

**Председатель Совета**

**Комсомольского муниципального района: Т. В. Воронина**

Приложение № 1

к решению Совета

Комсомольского муниципального района

от « 28 » 02. 2019г. № 398

# НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПИСЦОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# Содержание

[Общие положения 3](#_Toc531965333)

[Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования 3](#_Toc531965334)

[Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования 3](#_Toc531965335)

[1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 4](#_Toc531965336)

[(Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения) 4](#_Toc531965337)

[1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 4](#_Toc531965338)

[1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 6](#_Toc531965339)

[1.3 В области образования 9](#_Toc531965340)

[1.5 В области физической культуры и массового спорта 12](#_Toc531965341)

[1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 13](#_Toc531965342)

[1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 14](#_Toc531965343)

[1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях 15](#_Toc531965344)

[2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 35](#_Toc531965345)

[Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования 35](#_Toc531965346)

[2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 37](#_Toc531965347)

[2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 42](#_Toc531965348)

[2.3 В области общедоступного образования 52](#_Toc531965349)

[2.4 В области здравоохранения 54](#_Toc531965350)

[2.5 В области физической культуры и массового спорта 55](#_Toc531965351)

[2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 56](#_Toc531965352)

[2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 57](#_Toc531965353)

[2.8 Объекты местного значения в иных областях 60](#_Toc531965354)

[2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах 73](#_Toc531965355)

[2.10 Перечень законодательных и нормативных документов 77](#_Toc531965356)

[3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 84](#_Toc531965357)

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

## Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования

Цели разработки местных нормативов градостроительного проектирования (далее также - Нормативы, МНГП):

- обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека;

- обеспечение пространственного развития территории, соответствующего качеству жизни населения, предусмотренного документами территориального планирования, программами социально-экономического развития;

- устойчивое развитие муниципального образования Писцовское сельское поселение с учетом его роли в системе расселения и особенностей его формирования;

По вопросам, не рассматриваемым в настоящих Нормативах, следует руководствоваться областными нормативами градостроительного проектирования «Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области» (далее – областные нормативы), действующими федеральными градостроительными нормами и законами Российской Федерации. При отмене или изменении действующих нормативных документов, на которые дается ссылка в Нормативах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

## Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования

**Содержание местных нормативов градостроительного проектирования**

1) основная часть - совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, относящихся к следующим областям:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

2) материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования;

3) правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

**Документы регламентирующие основные понятия (термины и определения), используемые в МНГП**

- Градостроительный кодекс РФ

- Свод правил СП 42.13330.2011. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение Б.

- Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области.

**1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

# (Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения)

## 1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Таблица 1.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Водоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоснабжением, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности, га | до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |
| **Водоотведение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки, % | 100 | |
| Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной жилой застройки, % | по заданию на проектирование | |
| Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности, га | до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4,0 |
| cвыше 17 до 40 | 6,0 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |
| **Теплоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, % | 100 | |
| Размер земельного участка для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности, га | до 5 Гкал/ч | 0,7 |
| свыше 5 до 10 Гкал/ч | 1 |
| свыше 10 до 50 Гкал/ч | на твердом топливе-2,0 |
| на газомазутном топливе -1,5 |
| свыше 50 до 100 Гкал/ч | на твердом топливе-3,0 |
| на газомазутном топливе -2,5 |
| **Газоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа, кв. м | от 4 | |
| Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности, га | при 10 тыс. т/год | 6,0 |
| при 20 тыс. т/год | 7,0 |
| при 40 тыс. т/год | 8,0 |
| **Электроснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов, кв.м | трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

## 1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Таблица 1.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Автомобильные дороги местного значения в границах сельского поселения\*** | | |
| Уровень автомобилизации населения | I этап – до 2025 года | 300 |
| автомобилей на 1 тыс. человек | II этап – до 2035 года | 450 |
| Уровень обеспеченности населения личным автотранспортом, % | до 85% от уровня автомобилизации | |
| **Параметры автомобильных дорог** | | |
| **в зависимости от категории и основного назначения дорог и улиц** | | |
|  | | |
| Расчетная скорость движения, км/ч | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 90 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 90 |
| Улично-дорожная сеть | 60 |
| Ширина полосы движения, м | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 3,75 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 3,75 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 3,5 |
| второстепенные | 3,0 |
| Велосипедные дорожки | 1,5 |
| Для подъезда к отдельно стоящим трансформаторным подстанциям, газораспределительным пунктам допускается предусматривать проезды с шириной проезжей части 4 м. | | |
| Число полос движения | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 2-6 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 2-6 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 2-4 |
| второстепенные | 1-2 |
| Велосипедные дорожки | 1-2 |
| Ширина улиц и дорог в красных линиях, м | Магистральные дороги регулируемого движения | 40-65 |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | 35-45 |
| пешеходно-транспортные | 30-40 |
| Улицы в жилой застройке | 15-25 |
| Улицы и дороги в производственных, научно-производственных и коммунально-складских зонах |
| Расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки, м | не более 25, | |
| В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин. | |
| Расстояние до въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов, м | расстояние между въездами | при новом строительстве |
| не более 300 м |
| в условиях реконструкции при периметральной застройке |
| не более 180 м |
| от границы пересечений улиц, дорог и проездов местного значения (от стоп-линии) | не менее 50 |
| от остановочного пункта общественного транспорта при отсутствии островка безопасности | не менее 20 |
| Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. | | |
| **Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств** | | |
| Уровень обеспеченности открытыми стоянками для временного хранения легковых автомобилей, % | Не менее чем для 70% расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе: | |
| жилые районы | 35 |
| промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | 15 |
| Объекты общественной застройки | 5 |
| зоны массового кратковременного отдыха | 15 |
| Максимальный размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости, | одноэтажных | 30 |
| кв.м/машино-место | двухэтажных | 20 |
|  | трехэтажных | 14 |
|  | четырехэтажных | 12 |
|  | пятиэтажных | 10 |
|  | наземных стоянок | 25 |
| Пешеходная доступность к гаражам и открытым стоянкам для постоянного хранения, м | не более 800; | |
| в условиях реконструкции существующей застройки - не более 1500 | |
| Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. | | |
| Расстояния между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта, м | 300-600 | |
| В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м. | | |
| **Автозаправочные станции** | | |
| Уровень обеспеченности, колонка, автомобилей | 1 на 1200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | От 1 до 2 колонки | 0,1 |
| от 3 до 5 колонок | 0,2 |
| от 6 до 7 колонок | 0,3 |
| от 8 до 9 колонок | 0,35 |
| от 10 до 11 колонок | 0,4 |
| **Объекты по техническому обслуживанию автомобилей** | | |
| Уровень обеспеченности, пост, автомобилей | 1 на 200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | на 1-4 технологических постов | 0,4 |
| на 5 технологических постов | 0,5 |
| на 10 технологических постов | 1 |
| на 15 технологических постов | 1,5 |
| на 25 технологических постов | 2 |

## 1.3 В области образования

Таблица 1.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Дошкольные образовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, мест | 25 % охват детей в возрасте от 1-2 лет  50-65 % охват детей в возрасте от 3 до 7 лет | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 место при вместимости организации: | |
| до 100 мест | 40 |
| свыше 100 мест | 35 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 | |
| **Общеобразовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, место | 100% охват основным общим образованием при обучении в 1-9 классах, 20% охват детей при обучении в 10-11 классах; | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 учащегося при вместимости организации: | |
| от 40 до 400 | 50 |
| от 400 до 500 | 60 |
| от 500 до 600 | 50 |
| от 600 до 800 | 40 |
| от 800 до 1100 | 33 |
| от 1100 до 1500 | 21 |
| от 1500 до 2000 | 17 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 | |
| Размещение общеобразовательных учреждений допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).  При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательного учреждения и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м. | | |
| **Организации дополнительного образования** | | |
| Уровень обеспеченности, место | 10% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет или 60 мест на 1000 жителей общей численности населения | |
| Размер земельного участка, кв. м/место | 35м2 на 1 место | |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности, м | с учетом транспортной доступности не более 60 мин | |

**1.4 В области здравоохранения**

Таблица 1.4

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Стационары для взрослых и детей для интенсивного лечения и кратковременного пребывания (многопрофильные больницы, специализированные стационары и медицинские центры, родильные дома и др.) с вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 150 м2  св. 50 до 100 150-100 м2  св. 100 до 200 100-80 м2  св. 200 до 400 80-75 м2  св. 400 до 800 75-70 м2  св. 800 до 1000 70-60 м2  св. 1000 60 м2 |
| **Стационары для взрослых и детей для долговременного лечения (психиатрические, туберкулезные, восстановительные и др.) со вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 300 м  св. 50 до 100 300-200 м2  св. 100 до 200 200-140 м2  св. 200 до 400 140-100 м2  св. 400 до 800 100-80 м2  св. 800 до 1000 80-60 м2  св. 1000 60 м |
| **Поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара; посещение в смену** | |
| Размеры земельных участков | 0,1 га на 100 посещений в смену, но не менее 0,03 га |
| **Станции (подстанции) скорой медицинской помощи, автомобиль** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | 1 на 10 тыс. чел. в пределах зоны 15-минутной доступности на специальном автомобиле |
| Размер земельного участка | 0,05 га на 1 автомобиль, но не менее 0,1 га |
| **Фельдшерские или фельдшерско-акушерские пункты** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | По заданию на проектирование |
| Размер земельного участка | Не менее 2000 м2 |
| **Аптеки** | |
| Размер земельного участка I- VIII группы | до 3000 м2 или встроенные |
| Уровень обеспеченности, объект | 14м2 на 1 тыс. человек |
| **Молочные кухни; порция в сутки на 1 ребенка (до 1 года)** | |
|  | 150 м2 на 1 тыс. порций в сутки, но не менее 150 м2 (4 порции в сутки на 1 ребенка (до 1 года)) |

## 1.5 В области физической культуры и массового спорта

Таблица 1.5

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Плоскостные спортивные сооружения** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности кв.м общей площади | 7000-9000 на 1000 жителей, |
| **Спортивные залы общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Спортивные залы специализированные** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Бассейн (крытый и закрытый) общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м зеркала воды | 20-25 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует объединять со спортивными объектами образовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. | |

## 1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Таблица 1.6

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв. м площади пола | 50 - 60 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 |
| **Клубы** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности | 80 мест на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| **Предприятия торговли, общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания** | |
| Продовольственные предприятия торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 100 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Непродовольственные торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 200 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Общественное питание 1 тыс. жителей/ мест | 8 |
| Размер земельного участка | При числе мест, га на 100 мест  до 50 - 0,2 - 0,25  от 50 до 150 - 0,15  свыше 150 - 0,1 |
| Предприятия бытового обслуживания на 1 тыс. жителей/ рабочих мест | 2 |
| Размер земельного участка | 0,03 - 0,1 га |
| Отделения связи на сельское поселение/ объект | От 1 |
| Размер земельного участка на 1 тыс. жителей | 0,3-0,45 га |
| Отделения банка на 1 тыс. жителей/кв. м. | 40 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Опорный пункт охраны порядка на сельское поселение / объект | От 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Центр административного самоуправления на на сельское поселение / объект | 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |

## 1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

Таблица 1.7

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты транспортировки, обезвреживания и переработки бытовых отходов** | | |
| Размер земельного участка предприятия и сооружения по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов,  га/ 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью до 100 тысяч тонн в год | 0,05 |
| предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью 100 и более тысяч тонн в год | 0,04 |
| склады свежего компоста | 0,02 |
| полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | 0,5 |
| поля компостирования | 2,0 |
| поля ассенизации | 0,2 |
| сливные станции | 0,04 |
| мусороперегрузочные станции | 0,3 |
| поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 |

## 1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях

1.8.1 В области развития жилищного строительства

Таблица 1.8.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты жилищного строительства, в том числе инвестиционные площадки** | | |
| Уровень средней жилищной обеспеченности,  кв. м общей площади на человека | 35 | |
| для объектов жилищного строительства массового типа | 25 |
| для объектов жилищного строительства повышенной комфортности | 40 |
| Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности, кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма , кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Площадь территории для предварительного определения общих размеров жилых зон,  га/ тыс. человек | Зона многоэтажной жилой застройки (6-9 этажей) | 10 |
| Зона среднеэтажной жилой застройки (3-6 этажей) | 12,5 |
| Зона малоэтажной жилой застройки (1-3 этажей) | 25 |
| Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей) | 40 |
| Площадь земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства, га | для индивидуального жилищного строительства  предельный минимальный размер земельного участка | 0,04-0,20 |
| для ведения садоводства | 0,01-0,20 |
| Удельные размеры площадок общего пользования различного назначения, кв. м/чел. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 |
| для отдыха взрослого населения | 0,1 |
| для занятий физкультурой | 2,0 |
| для хозяйственных целей | 0,2 |
| для выгула собак | 0,1 |
| Минимально допустимый размер одной площадки, кв. м. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 30 |
| для отдыха взрослого населения | 15 |
| для занятий физкультурой | 100 |
| для хозяйственных целей | 10 |
| для выгула собак | 25 |
| Площадь озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций,  кв. м/на 1человека | 6 | |
| Площадь инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства, га/на 1тыс.чел. | 8 | |

1.8.2 В области развития промышленности, строительства

Таблица 1.8.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения** | | | |
| Вместимость специализированного склада,  тонн | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 |
| фруктохранилища | 17 |
| овощехранилища | 54 |
| картофелехранилища | 57 |
| Размер земельного участка специализированного склада,  кв. м/1 тыс. человек | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 190\* / 70 |
| фруктохранилища, овощехранилища, картофелехранилища | 1300\* / 610 |
| :\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров | | | |
| Размер земельного участка для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива, кв. м/тыс. человек | | не менее 300 | |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения, соответствующие приоритетным направления развития экономики** | | | |
| Электротехническая промышленность,  плотность застройки, % | | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 |
| Трансформаторных подстанций | 60 |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 |
| Электроламповые | 45 |
| Электроизоляционных материалов | 57 |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 |
| Щитового электрооборудования | 45 |
| Производство электронного и оптического оборудования,  плотность застройки, % | | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 |
| многоэтажных | 50 |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 |
| Машиностроение,  плотность застройки, % | | Котлов отопительных водогрейных | 50 |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 |
| Электрических мостовых кранов | 50 |
| Конвейеров, талей электрических | 52 |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 |
| Металлургия,  плотность застройки, % | | Метизные | 50 |
| По производству огнеупорных изделий | 32 |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 |
| Строительно-дорожное машиностроение,  плотность застройки, % | | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 |
| Оборудования навесного | 55 |
| Производство коммунальных машин | 57 |
| Автомобильная промышленность,  плотность застройки, % | | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 |
| Приборостроение,  плотность застройки, % | | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 |
| при применении ртути и стекловарения | 30 |
| Легкая промышленность,  плотность застройки, % | | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 |
| свыше 50 | 60 |
| Текстильной галантереи | 60 |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 |
| Швейно-трикотажные | 60 |
| Швейные | 55 |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 |
| двухэтажные | 45 |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 |
| Обувные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Фурнитуры | 52 |
| Пищевая промышленность  плотность застройки, % | | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 |
| более 45 | 40 |
| Кондитерских изделий | 50 |
| Маргариновой продукции | 40 |
| Ликероводочных изделий | 50 |
| Пива и солода | 50 |
| Плодоовощных консервов | 50 |
| Местная промышленность,  плотность застройки, % | | Замочно-скобяных изделий | 61 |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 |
| Музыкальных инструментов | 56 |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 |
| Игрушек из металла | 61 |
| Швейных изделий: |  |
| в зданиях до двух этажей | 74 |
| в зданиях более двух этажей | 60 |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |
| по изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 |
| по ремонту и изготовлению мебели | 60 |
| Промышленность строительных материалов,  плотность застройки, % | | Цементные: |  |
| сухим способом производства | 35 |
| с мокрым способом производства | 37 |
| Асбестоцементных изделий | 42 |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс.куб.м/год:  120 | 45 |
| 200 | 50 |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 40 | 50 |
| 100 | 55 |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 50-1000 | 35 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 600-1600 | 27 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 |
| Извести строительной, полированной | 30 |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 |
| Стальных строительных конструкций | 55 |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 |
| Строительная промышленность,  плотность застройки, % | | По ремонту строительных машин | 63 |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 |
| Базы механизации строительства | 47 |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 |
| Гаражи: |  |
| на 150 автомобилей | 40 |
| на 250 автомобилей | 50 |
| Обслуживание и ремонт транспортных средств,  плотность застройки, % | | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 |
| 50 | 51 |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  |
| 100 | 50 |
| 300 | 55 |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  |
| 5 | 20 |
| 10 | 28 |
| 25 | 25 |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 |
| более 200 | 16 |
| Дорожное хозяйство,  плотность застройки, % | | Дорожно-ремонтные пункты | 29 |
| Дорожные участки | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 |
| Дорожно-строительное управление | 40 |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 |
| 60 | 47 |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  |
| 30 | 35 |
| 60 | 44 |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 |
| притрассовые | 27 |
| Базы песка | 48 |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 |
| Минимальную плотность застройки допускается уменьшать (при наличии соответствующих технико-экономических обоснований), но не более чем на 10% установленного значения, приведенного ниже: | | | |
| Уклон местности, % | | Поправочный коэффициент плотности застройки | |
| 2 – 5 | | 0,95 – 0,90 | |
| 5 – 10 | | 0,90 – 0,85 | |
| 10 – 15 | | 0,85 – 0,80 | |
| 15 – 20 | | 0,80 – 0,70 | |
| а) при расширении и реконструкции объектов;  б) для предприятий машиностроения, имеющих в своем составе заготовительные цехи (литейные, кузнечно-прессовые, копровые);  в) при строительстве предприятий на участках со сложными инженерно-геологическими или другими неблагоприятными естественными условиями;  г) для предприятий тяжелого энергетического и транспортного машиностроения при необходимости технологических внутриплощадочных перевозок грузов длиной более 6 м на прицепах, трайлерах (мосты тяжелых кранов, заготовки деталей рам тепловозов и вагонов и др.) или межцеховых железнодорожных перевозок негабаритных или крупногабаритных грузов массой более 10 т (блоки паровых котлов, корпуса атомных реакторов и др.);  д) для объектов при необходимости строительства собственных энергетических и водозаборных сооружений. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Здания, строения и сооружения, размещаемые в производственных зонах** | | | |
| Расчетные показатели плотности застройки производственных зон | Тип производственной застройки | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная\* | 0,6 | 1 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| \* - без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон | | | |

1.8.3 В области организации мест захоронения

Таблица 1.8.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кладбища традиционного захоронения** | | | |
| Размер земельного участка для кладбища,  га на 1000 жителей | | 0,24  Размещение кладбища размером территории более 40 га не допускается | |
| Минимальные расстояния, м | | до стен жилых домов; до зданий общеобразовательных организаций, дошкольных образовательных организаций и лечебно-профилактических медицинских организаций | при площади:  сельские кладбища (без учета площади) - 50  10 га и менее – 100;  от 10 до 20 га – 300:  от 20 до 40 га – 500 |

# 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

## Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации является основополагающим кодифицированным нормативным правовым актом в области градостроительной деятельности.

2. Законы и иные нормативные правовые акты Ивановской области, содержащие нормы, регулирующие отношения в области градостроительной деятельности, в том числе нормативы градостроительного проектирования, не могут противоречить Градостроительному кодексу Российской Федерации.

3. Градостроительный кодекс Российской Федерации:

- устанавливает общие принципы градостроительного законодательства, во исполнение которых осуществляется подготовка нормативов градостроительного проектирования;

- определяет состав, содержание и общий порядок подготовки градостроительной документации, закрепляет полномочия субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по уточнению состава и порядка подготовки отдельных видов градостроительной документации;

- вводит понятие нормативов градостроительного проектирования;

- подразделяет нормативы градостроительного проектирования на региональные и местные;

- устанавливает общие требования к содержанию нормативов градостроительного проектирования;

- устанавливает общие требования к подготовке и утверждению нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности полномочиями по утверждению региональных нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы местного самоуправления полномочиями в области градостроительной деятельности по утверждению местных нормативов градостроительного проектирования;

- определяет сферу применения нормативов градостроительного проектирования, согласно которой местные нормативы градостроительного проектирования должны учитываться при разработке и согласовании градостроительной документации, принятии решений о развитии застроенной территории.

4. Земельный кодекс Российской Федерации расширяет сферу применения местных нормативов градостроительного проектирования, устанавливая требования по их использованию в процессе комплексного освоения территории для жилищного строительства.

5. Земельный кодекс РФ определяет полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по установлению (тем самым, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов):

1) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности, ведения садоводства, огородничества, животноводства, дачного строительства, для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства;

2) максимальных размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность бесплатно для целей, предусмотренных п. 1 настоящего раздела;

3) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых бесплатно в случаях и в порядке, которые установлены законами субъектов Российской Федерации, гражданам, имеющим трех и более детей.

6. Земельный кодекс РФ устанавливает возможность определения предельных размеров земельных участков для иных целей, в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормами отвода земель для конкретных видов деятельности или в соответствии с правилами землепользования и застройки, землеустроительной, градостроительной и проектной документацией. Соответствующие вопросы могут быть урегулированы в местных нормативах градостроительного проектирования.

7. Водный кодекс Российской Федерации устанавливает требования к размеру и порядку установления водоохранных зон и прибрежных защитных полос, таким образом, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов градостроительного проектирования.

8. Лесной кодекс Российской Федерации определяет общие требования к строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежащие учету при определении показателей обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека.

Перечень объектов местного значения, для которых согласно Градостроительному кодексу РФ в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

При разработке местных нормативов градостроительного проектирования на добровольной основе применяется Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» в соответствии с п. 154 Приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.03.2015 № 365 «Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», за исключением разделов 1 (пункт 1.1), 4, 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7), 6 (за исключением пункта 6.3), 8 (пункты 8.2-8.6, 8.8, 8.9, 8.12-8.20, 8.24-8.26), 9, 10 (пункты 10.1-10.5), 11 (пункты 11.1-11.24, 11.25 (таблица 10, за исключением примечания 4), 11.26, 11.27), 12 (за исключением пункта 12.33), 13, 14.

## 2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области инженерного обеспечения относится организация в границах сельского поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели для следующих видов объектов местного значения:

в области водоснабжения:

- водозаборы;

- станции водоподготовки (водопроводные очистные сооружения);

- водопроводные насосные станции.

в области водоотведения:

- канализационные очистные сооружения;

- канализационные насосные станции.

в области теплоснабжения:

- котельные

в области газоснабжения:

- пункты редуцирования газа;

- газонаполнительные станции.

в области электроснабжения:

- трансформаторные подстанции, проектный номинальный класс напряжений которых находится в диапазоне от 6 кВ до 10 кВ включительно, расположенные на территории сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения установлены с учетом Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоснабжению. Полный охват сетями водоснабжения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоснабжения.

Проектирование систем водоснабжения сельского поселения, в том числе выбор источников хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения, размещение водозаборных сооружений, а также определение расчетных расходов и др., следует производить в соответствии с требованиями СП 30.13330.2012, СП 31.13330.2012, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1175-02, ГОСТ 2761-84\*, СанПиН 2.1.4.1110-02 с учетом санитарно-гигиенической надежности получения питьевой воды, экологических и ресурсосберегающих требований.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения установлен уровень обеспеченности централизованным водоснабжением – 100%.

В соответствии областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.1

| Производительность  станций очистки воды, тыс. куб.м/сут | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения (канализации) установлены с учетом Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоотведению. Полный охват сетями водоотведения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоотведения.

Размещение систем канализации, их резервных территорий, а также размещение очистных сооружений следует производить в соответствии с СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки – 100%.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений, приведенные в таблице.

Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений  
 в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.2

| Производительность канализационных очистных сооружений, тыс. куб. м/сут. | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4 |
| cвыше 17 до 40 | 6 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области теплоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» одними из основных принципов организации отношений в сфере теплоснабжения являются развитие систем централизованного теплоснабжения и обеспечение надежности и энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии.

Тепловые нагрузки определяются с учетом категорий потребителей по надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла – 100%.

Решение о строительстве автономных источников тепловой энергии, либо децентрализованном теплоснабжении в пределах радиусов эффективного теплоснабжения существующих источников тепла может быть принято уполномоченным органом местного самоуправления только при условии обоснования невозможности и (или) экономической нецелесообразности удовлетворения потребности в тепловой энергии потребителей за счет системы централизованного теплоснабжения существующих источников тепла.

Выбор между реконструкцией существующего объекта по производству тепловой энергии и строительством нового такого объекта и (или) определение при строительстве нового объекта по производству тепловой энергии типа такого объекта и его характеристик осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления таким образом, чтобы минимизировать совокупные затраты (включая постоянную и переменную части затрат) на производство и передачу потребителям планируемого объема тепловой энергии.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, располагаемых в жилых зонах, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка  
для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности

Таблица 2.1.3

| Теплопроизводительность отдельно стоящих котельных, Гкал/ч | Размер земельного участка, га | |
| --- | --- | --- |
| на твердом топливе | на газомазутном топливе |
| до 5 | 0,7 | 0,7 |
| свыше 5 до 10 | 1,0 | 1,0 |
| свыше 10 до 50 | 2,0 | 1,5 |
| свыше 50 до 100 | 3,0 | 2,5 |

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области газоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» одним из основных принципов государственной политики в области газоснабжения является повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, на основе формирования и реализации соответствующих федеральной, межрегиональных и региональных программ газификации.

Проектирование, строительство, капитальный ремонт, расширение, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию сетей газораспределения, сетей газопотребления и объектов СУГ следует осуществлять в соответствии с требованиями   
СП 62.13330.2011 «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002».

Расходы газа потребителями определяется согласно СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб».

Годовые и расчетные часовые расходы теплоты на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения определяют в соответствии с указаниями СП 30.13330.2012,СП 60.13330.2012 иСП 124.13330.2012.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения – 100%.

Решение о подключении к централизованной системе газоснабжения, за пределами радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, принимается уполномоченным органом местного самоуправления при условии технической возможности и (или) экономической целесообразности.

В соответствии с п. 12.29 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для газонаполнительных станций (ГНС), приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности

Таблица 2.1.4

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность газонаполнительной станции, тыс. т/год | Размер земельного участка, не более га |
| при 10 | 6,0 |
| при 20 | 7,0 |
| при 40 | 8,0 |

При разработке документов территориального планирования допускается принимать укрупненные показатели потребления газа, куб.м/год на 1 чел., при теплоте сгорания газа 34 Мдж/куб.м (8000 ккал/куб.м):

- при наличии централизованного горячего водоснабжения – 120;

- при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей – 300;

- при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения – 180.

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей. (Методика на стадии разработки).

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения**

При проектировании электроснабжения сельского поселения определение электрической нагрузки на электроисточники следует производить в соответствии с требованиями   
РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей» и СП 31-110-2003 .

Выбор системы напряжений распределения электроэнергии должен осуществляться в соответствии с утвержденной Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики области с учетом анализа роста перспективных электрических нагрузок.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения установлены с учетом Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике». В соответствии с данным Федеральным законом одним из основных принципов государственного регулирования и контроля в электроэнергетике является обеспечение доступности электрической энергии для потребителей.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения – 100%.

В соответствии с ВСН 14278 тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 – 750 кВ», установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков под объекты местного значения сельского поселения в области электроснабжения, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, отводимых для размещения объектов электросетевого хозяйства

Таблица 2.1.5

|  |  |
| --- | --- |
| Вид объекта | Размер земельного участка, кв.м |
| трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ \* | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты напряжением от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

Примечание: \* - площади земельных участков, отводимых для распределительных пунктов принимать в соответствии с таблицей 3, п. 3.1, раздел 3. Нормы отвода земель для подстанций ВСН 14278 тм-т1.

Укрупненные показатели электропотребления рекомендуется применять в соответствии с приложением Н СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*».

## 2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Расчетный показатель минимально допустимого уровня автомобилизации населения индивидуальными легковыми автомобилями установлен исходя из современных данных и перспектив роста уровня автомобилизации населения и составляет 450 автомобилей на 1000 человек.

Исходя из функционального назначения, состава потока и скоростей движения автомобильного транспорта дороги и улицы должны быть дифференцированы на соответствующие категории согласно таблице 7 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Классификация улиц и дорог сельского поселения

Таблица 2.2.1

| Категория дорог и улиц | Основное назначение дорог и улиц |
| --- | --- |
| Магистральные дороги регулируемого движения | Транспортная связь между районами на отдельных направлениях и участках преимущественно грузового движения, осуществляемого вне жилой застройки, выходы на внешние автомобильные дороги, пересечения с улицами и дорогами в одном уровне |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | Транспортная и пешеходная связи между жилыми районами, а также между жилыми и производственными зонами, общественными центрами, выходы на другие магистральные улицы и дороги |
| пешеходно-транспортные | Пешеходная и транспортная связи в пределах планировочного района |
| улицы в жилой застройке | Транспортная (без пропуска грузового и общественного транспорта) и пешеходная связи на территории жилых районов (кварталов), выходы на магистральные улицы и дороги регулируемого движения |
| улицы и дороги в производственных, в том числе коммунально-складских зонах | Транспортная связь преимущественно легкового и грузового транспорта в пределах зон, выходы на магистральные дороги. Пересечения с улицами и дорогами устраиваются в одном уровне |
| пешеходные улицы и дороги | Пешеходная связь с местами приложения труда, учреждениями и предприятиями обслуживания, в том числе в пределах общественного центра, местами отдыха и остановочными пунктами общественного транспорта |
| парковые дороги | Транспортная связь в пределах территории парков и лесопарков преимущественно для движения легковых автомобилей |
| проезды | Подъезд транспортных средств к жилым, общественным зданиям, учреждениям, предприятиям и другим объектам внутри районов, кварталов (микрорайонов) |
| велосипедные дорожки | Связь по свободным от других видов транспорта трассам с местами отдыха, общественным центром. |

Согласно таблице 9 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня параметров улиц и дорог в соответствии их классификацией.

Основные расчетные параметры уличной сети сельского поселения

Таблица 2.2.2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория сельских улиц и дорог | Основное назначение | Расчетная скорость движения, км/ч | Ширина полосы движения, м | Число полос движения | Ширина пешеходной части тротуара, м |
| Поселковая дорога | Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети | 60 | 3,5 | 2 | - |
| Главная улица | Связь жилых территорий с общественным центром | 40 | 3,5 | 2 - 3 | 1,5 - 2,25 |
| Улица в жилой застройке: |  |  |  |  |  |
| основная | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением | 40 | 3,0 | 2 | 1,0 - 1,5 |
| второстепенная (переулок) | Связь между основными жилыми улицами | 30 | 2,75 | 2 | 1,0 |
| проезд | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей | 20 | 2,75 - 3,0 | 1 | 0 - 1,0 |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам | 30 | 4,5 | 1 | - |

В соответствии с п. 4.16 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, в целях повышения безопасности дорожного движения, между проезжей частью и бортовым камнем (окаймляющими плитами или лотками) должны быть предусмотрены:

- на магистральных улицах непрерывного движения краевые полосы шириной - 0,75 м;

- на улицах районного значения регулируемого движения краевые полосы шириной - 0,5 м.

В стесненных условиях и при реконструкции краевые полосы допускается устраивать только на дорогах скоростного движения и магистральных улицах непрерывного движения шириной соответственно 0,75 м и 0,50 м.

Согласно п. 11.8 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления проезжей части улиц и дорог по кромке разделительных полос.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления  
проезжей части дорог и улиц

Таблица 2.2.3

| № п/п | Категория дорог и улиц | Минимальный радиус закругления проезжей части дорог и улиц, м |
| --- | --- | --- |
| 1 | Магистральные улицы и дороги регулируемого значения | 8 |
| 2 | Улицы и дороги местного значения | 5 |
| 3 | Транспортные площади | 12 |

В стесненных условиях и при реконструкции радиусы закругления магистральных улиц и дорог регулируемого движения допускается уменьшать, но принимать не менее 6 м, на транспортных площадях - 8 м.

При отсутствии бордюрного ограждения, а также в случае применения минимальных радиусов закругления ширину проезжей части улиц и дорог следует увеличивать на 1 м на каждую полосу движения за счет боковых разделительных полос или уширения с внешней стороны.

Примечание - Для общественного транспорта (троллейбус, автобус) радиусы закругления устанавливаются в соответствии с техническими требованиями эксплуатации этих видов транспорта.

Согласно п. 4.12 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня ширины боковых проездов:

- при одностороннем движении транспорта и без устройства специальных полос для стоянки автомобилей - не менее 7,0 м;

- при одностороннем движении и организации по местному проезду движения массового пассажирского транспорта - 10,5 м;

- при двустороннем движении и организации движения массового пассажирского транспорта - 11,25 м.

Согласно п. 5.2 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности:

- расстояние между пересечениями магистральных улиц и дорог регулируемого движения в пределах застроенной территории: не менее 500 м и не более 1500 м;

- устройство примыканий пешеходно-транспортных улиц, улиц и дорог местного значения, а также проездов к другим магистральным улицам и дорогам регулируемого движения: на расстоянии не менее 50 м от конца кривой радиуса закругления на ближайшем пересечении и не менее 150 м друг от друга.

Согласно п. 11.6 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки: не менее 50 м , а при условии применения шумозащитных устройств - не менее 25 м.

- от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки: не более 25 м. В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин.

Для въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- въезды на территорию кварталов (микрорайонов), а также сквозные проезды в зданиях следует предусматривать на расстоянии не более 300 м один от другого, а в реконструируемых районах при периметральной застройке – не более 180 м.

- примыкания проездов к проезжим частям магистральных улиц регулируемого движения допускаются на расстояниях не менее 50 м от стоп-линии перекрестков.

- до остановки общественного транспорта должно быть не менее 20 м.

Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сооружениями для хранения легкового автотранспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности данных сооружений для населения, установлены на основании п. 11.19, 11.22 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* и в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, а так же с целью упорядочения системы хранения личного транспорта, создания благоприятной и комфортной среды для жителей.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня размеров земельных участков, необходимых для размещения сооружений каждого типа, в том числе подземных и надземных гаражей различной этажности, определены на основании анализа типовых проектов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения сооружениями для хранения легкового автотранспорта**

Уровень обеспеченности закрытыми и открытыми автостоянками для постоянного хранения легковых автомобилей составляет 100 % от расчетного количества индивидуальных легковых автомобилей.

Уровень обеспеченности открытыми автостоянками для временного хранения легковых автомобилей принимается не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе:

- жилые районы – 25 %;

- производственные и коммунально-складские зоны – 25 %;

- зоны массового кратковременного отдыха – 15 %.

Размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости от этажности, кв. м/машино-место:

- одноэтажных — 30;

- двухэтажных — 20;

- трехэтажных — 14;

- четырехэтажных — 12;

- пятиэтажных — 10.

Площадь застройки и размеры земельных участков для открытых наземных стоянок принимается из расчета 25 кв.м на одно машино-место.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сооружений для хранения легкового автотранспорта для населения

Пешеходная доступность к сооружениям для постоянного хранения легковых автомобилей составляет не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Открытые стоянки для постоянного хранения автомобилей допускается предусматривать в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами.

Наземные автостоянки вместимостью более 500 машино-мест следует размещать на территориях производственных и коммунально-складских зон.

Противопожарные расстояния от мест организованного хранения автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. Количество мест устанавливается заданием на проектирование в соответствии с требованиями МДС 35-2.2000.

Проектирование встроенных, пристроенных и встроено-пристроенных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 54.13330.2011, СП 55.13330.2016, СП 118.13330.2012\*, СП 113.13330.2012 и настоящих нормативов.

На территории жилых районов и кварталов (микрорайонов) возможно размещение мест для хранения автомобилей в подземных автостоянках (гаражах) из расчета не менее 25 машино-мест на 1000 жителей.

Подземные автостоянки в жилых кварталах и на придомовой территории допускается проектировать под общественными и жилыми зданиями, участками зеленых насаждений, спортивных сооружений, под хозяйственными, спортивными и игровыми площадками (кроме детских), под проездами и гостевыми автостоянками.

Подземные автостоянки запрещается проектировать под зданиями детских и школьных образовательных учреждений, в том числе спальных корпусов, внешкольных учебных заведений, учреждений начального профессионального и среднего специального образования, больниц, специализированных домов престарелых и инвалидов.

Разрыв от территорий подземных автостоянок не лимитируется.

На эксплуатируемой кровле подземной автостоянки допускается проектировать площадки отдыха, детские, спортивные, игровые и др. сооружения на расстоянии 15 м от вентиляционных шахт, въездов-выездов, проездов при условии озеленения эксплуатируемой кровли и обеспечении ПДК в устье выброса в атмосферу.

Проектирование въездов, выездов, количество рамп, высоты этажей рамповых и механизированных многоэтажных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 113.13330.2012и «Пособия по размещению автостоянок, гаражей и предприятий технического обслуживания легковых автомобилей в городах и других населенных пунктах».

В пределах жилых территорий и на придомовых территориях допускается размещение открытых площадок (гостевые автостоянки) для временного хранения легковых автомобилей вместимостью до 50 машино-мест, удаленных от подъездов жилых зданий не более чем на 200 м.

Для гостевых автостоянок, размещаемых на придомовой территории жилых зданий, разрывы не устанавливаются.

На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам.

При устройстве открытой автостоянки для временного хранения автомобилей на отдельном участке ее размеры определяются средней площадью, занимаемой одним автомобилем, с учетом ширины разрывов и проездов.

Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства следует принимать на одно машино-место, кв.м:

- легковых автомобилей – 25 (22,5)\*;

- грузовых автомобилей – 40;

- автобусов – 40;

- велосипедов – 0,9.

\* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.

Автостоянки ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, такси и проката, автобусные и троллейбусные парки, а также базы централизованного технического обслуживания и сезонного хранения автомобилей и пункты проката автомобилей следует размещать в производственных зонах, принимая размеры их земельных участков согласно рекомендуемым нормам таблицы 25.

Таблица 2.2.4

| Объекты | Расчетная  единица | Вместимость объекта | Площадь участка  на объект, га |
| --- | --- | --- | --- |
| Многоэтажные стоянки для легковых таксомоторов и базы проката легковых автомобилей | таксомотор,  автомобиль проката | 100  300 | 0,5  1,2 |
| Стоянки грузовых автомобилей | автомобиль | 100  200 | 2  3,5 |
| Троллейбусные парки |  |  |  |
| без ремонтных мастерских | машина | 100  200 | 3,5  6 |
| с ремонтными мастерскими | машина | 100 | 5 |
| Автобусные парки (стоянки) | машина | 100  200 | 2,3  3,5 |

Для хранения грузовых автомобилей следует предусматривать открытые площадки в соответствии с требованиями СП 37.13330.2012.

Закрытые автостоянки (отапливаемые) следует предусматривать для хранения автомобилей (пожарных, медицинской помощи, аварийны служб), которые должны быть всегда готовы к эксплуатации на линии, а также автобусов и грузовых автомобилей, оборудованных для перевозки людей.

Согласно п. 11.16 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта 400-600 м, в пределах центрального ядра города - 300 м.

Согласно п. 11.14 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня плотности сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях в зависимости от функционального использования и интенсивности пассажиропотоков:

- 1,5-2,5 км/кв.км территории.

Система общественного пассажирского транспорта должна обеспечивать функциональную целостность и взаимосвязанность всех основных структурных элементов территории с учетом перспектив развития сельского поселения.

Согласно ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования» при проектировании остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта должны выполняться требования:

Остановочные пункты, оборудованные наземными пешеходными переходами, смещают по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильона.

Остановочный пункт должен состоять из следующих элементов:

- остановочная площадка;

- посадочная площадка;

- боковая разделительная полоса;

- тротуар и пешеходные дорожки;

- автопавильон;

- пешеходный переход;

- скамья;

- урна для мусора;

- технические средства организации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, ограждения);

- освещение (при расстоянии до места возможного подключения к распределительным сетям не более 500 м).

Допускается размещение остановочных пунктов троллейбуса и автобуса перед перекрестком на расстоянии не менее 40 м в случае, если:

- до перекрестка расположен крупный пассажирообразующий пункт;

- пропускная способность улицы до перекрестка больше, чем за перекрестком.

Длину остановочной площадки принимают в зависимости от одновременно стоящих транспортных средств из расчета 20 м на один автобус или троллейбус, но не более 60 м.

Ширину посадочной площадки следует принимать в зависимости от от пассажирооборота остановочного пункта, но не менее 1,5 м.

Посадочную площадку размещают в пределах тротуара или полосы, отделяющей проезжую часть от тротуара.

С целью обеспечения безопасных условий движения расстояние между остановочными пунктами автобусов и троллейбусов встречных направлений следует принимать от 30 до 50 м один от другого.

На дорогах с разделительной полосой пешеходные ограждения устанавливают на разделительной полосе на расстоянии по 100 м в обе стороны от места расположения наземного пешеходного перехода.

Пешеходные ограждения у остановочных пунктов с наземными пешеходными переходами размещают от начала посадочной площадки до ближайшей границы пешеходного перехода.

Согласно п.11.27 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня потребности в автозаправочных станциях (АЗС) в границах сельского поселения, из расчета:

- одна топливораздаточная колонка на 1200 автомобилей.

**Минимально допустимый размер земельных участков для АЗС:**

- на 2 колонки – 0,1 га;

- на 5 колонок – 0,2 га;

- на 7 колонок – 0,3 га;

- на 9 колонок – 0,352 га;

- на 11 колонок – 0,4 га.

На территории АЗС при наличии в здании операторской или в отдельно стоящем здании магазина сопутствующих товаров и (или) кафе быстрого питания следует предусматривать размещение площадок для временной стоянки транспортных средств вместимостью не более 10 машино-мест с учетом требований НПБ 111-98\*.

Санитарно-защитные зоны для автозаправочных станций принимаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе, м:

- автозаправочных станций для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом – 100;

- автозаправочных станций не более 3 топливораздаточных колонок только для заправки легкового автотранспорта жидким топливом, в том числе с объектами обслуживания (магазины, кафе) – 50.

Противопожарные расстояния от АЗС до других объектов следует принимать в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Объекты по техническому обслуживанию автомобилей, в том числе для технического осмотра, следует проектировать из расчета один пост на 200 легковых автомобилей в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования п.9.2.6.63, принимая размеры их земельных участков, га, для объектов:

- на 5 технологических постов – 0,5;

- на 10 технологических постов – 1,0;

- на 15 технологических постов – 1,5;

- на 25 технологических постов – 2,0.

В соответствии с требованиями части 2 статьи 6 Федерального закона от 01.07.2011  
 № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» нормативы минимальной обеспеченности населения диагностическими линиями технического осмотра (диагностический пост) в составе объектов по техническому осмотру автомобилей следует принимать в соответствии с требованиями «Методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра для субъектов Российской Федерации и входящих в их состав муниципальных образований», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1108.

Санитарные разрывы от объектов по обслуживанию автомобилей до жилых, общественных зданий, а также до участков дошкольных организаций, общеобразовательных школ, лечебных учреждений стационарного типа, размещаемых на территориях жилых и общественно-деловых зон, следует принимать в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 .

Противопожарные расстояния от объектов по обслуживанию автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Моечные пункты автотранспорта размещаются в составе предприятий по обслуживанию автомобилей (технического обслуживания и текущего ремонта подвижного состава: автотранспортные предприятия, их производственные и эксплуатационные филиалы, базы централизованного технического обслуживания, станции технического обслуживания легковых автомобилей, открытые площадки для хранения подвижного состава, гаражи-стоянки для хранения подвижного состава, топливозаправочные пункты) в соответствии с требованиями ВСН 01-89.

Санитарно-защитные зоны для моечных пунктов устанавливаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе ориентировочные размеры санитарно-защитных зон составляют, м, для:

- моек грузовых автомобилей портального типа – 100 (размещаются в границах промышленных и коммунально-складских зон, на магистралях на въезде в населенный пункт, на территории автотранспортных предприятий);

- моек автомобилей с количеством постов от 2 до 5 – 100;

- для моек автомобилей до двух постов – 50.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной (пешеходной) доступности для населения до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта:

- от жилых домов - не более 500 м;

- от объектов массового посещения - не более 250 м;

- от зон массового отдыха и спорта - не более 800 м.

В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м.

Радиус пешеходной доступности до сооружений для постоянного хранения легковых автомобилей принимается не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Дальность пешеходных подходов от автостоянок для временного хранения легковых автомобилей принимается, не более:

- до входов в жилые здания – 100 м;

- до пассажирских помещений вокзалов, входов в места крупных учреждений торговли и общественного питания – 150 м;

- до прочих учреждений и предприятий обслуживания населения и административных зданий – 250 м;

- до входов в парки, на выставки и стадионы – 400 м.

## 2.3 В области общедоступного образования

Согласно статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области образования относится организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области образования**

Таблица 2.3.1

| Наименование показателей | Данные на 01.01.2015 г. | Расчетный срок 2035 г. |
| --- | --- | --- |
| Дети в возрасте 0 - 15 лет, | 14,8% | 16,0% |
| в том числе: |  |  |
| - дети от 0 до 6 лет, в том числе: | 7,1% | 7,5% |
| от 0 до 2 лет | 3,2% | 3,5% |
| от 3 до 6 лет | 3,9% | 4,0% |
| - школьники 7-15 лет | 7,7% | 8,5% |
| - подростки 16-18 лет | 1,5% | 1,6% |
| 1. Детские дошкольные учреждения из расчета детей на 1000 чел. населения: | | |
| 0-2 года – 25 % от возрастной группы | 8 | 9 |
| 3-6 лет – 100 % от возрастной группы | 54 | 58 |
| Итого детей, посещающих дошкольные учреждения  - чел. на 1000 жителей,  расчетный норматив | 62 | 67 |
| 2. Общеобразовательные школы: | | |
| Школьники в возрасте 7-15 лет, 100% от своей возрастной группы чел. на 1000 жителей | 108 | 120 |
| Обучающиеся подростки 60% от своей возрастной группы, чел. на 1000 жителей | 9 | 10 |
| Всего подлежит обучению в общеобразовательной школе,  чел. / 1000 жит.,  расчетный норматив | 117 | 130 |

В Нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения муниципального образования в области образования:

1). дошкольными образовательными организациями - 62-67 мест на 1 тыс. человек общей численности населения;

2). общеобразовательными организациями 117-130 учащихся на 1 тыс. человек общей численности населения.

3). организациями дополнительного образования (с учетом среднего коэффициента сменности работы (2,5) и процентом охвата детей (на уровне 75%) - 30% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций:

1). дошкольные образовательные организации

при вместимости организации на 1 место:

- до 100 мест – 40 кв. м;

- свыше 100 мест – 35 кв. м.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на   
25 %.

Требования к оборудованию и содержанию территорий дошкольных образовательных организаций определены в СанПин 2.4.1.3049-13 (с изм. от 04.04.2014) «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

2). общеобразовательные организации

при вместимости организации на 1 учащегося\*:

- от 40 до 400 – 50 кв. м;

- от 400 до 500 – 60 кв. м;

- от 500 до 600 – 50 кв. м;

- от 600 до 800 – 40 кв. м;

- от 800 до 1100 – 33 кв. м;

- от 1100 до 1500 – 21 кв. м;

- от 1500 до 2000 – 17 кв. м;

- свыше 2000 – 16 кв. м.

\* - при наполняемости классов 40 учащимися с учетом площади спортивной зоны и здания школы.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на 20 %.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области образования**

Согласно п.10.4 (таблица 5) и п.10.5 Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области образования для населения:

1). Радиус пешеходной доступности дошкольных образовательных организаций в зоне многоэтажной застройки не более 300 м.

В зоне застройки индивидуальными усадебными жилыми домами - 500 м.

2). Радиус пешеходной доступности общеобразовательной организации всех ступеней обучения не более 0,5 км.

Размещение общеобразовательных организаций допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).

При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательной организации и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м.

Указанные радиусы обслуживания не распространяется на специализированные и оздоровительные дошкольные образовательные организации, а также на специальные детские ясли-сады общего типа и общеобразовательные школы (языковые, математические, спортивные и т.п.).

## 2.4 В области здравоохранения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории сельского поселения (за исключением территорий сельского поселения, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения**

Таблица 2.4.1

| Наименование объекта | Наименование расчетного показателя объекта  /единица измерения | Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения | |
| --- | --- | --- | --- |
| Аптека | Уровень обеспеченности, объект | 1 на 13 тыс. человек | |
| Размер земельного участка, га | I-II группы | 0,3 га на объект |
| III-V группы | 0,25 га на объект |
| VI-VIII группы | 0,2 га или встроенные |

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов здравоохранения.**

Размещение аптек допускается на расстоянии пешеходной доступности:

в зоне многоквартирной жилой застройки — 500 м;

в зона застройки блокированными и индивидуальными жилыми домами — 800м.

## 2.5 В области физической культуры и массового спорта

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится обеспечение условий для развития физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области физической культуры и массового спорта**

В соответствии распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 1996 №1063-р «Социальные нормативы и нормы», а также с учетом показателя желаемого охвата населения услугами физической культуры и массового спорта, показателя частоты посещения спортивных сооружений активным жителем (к числу систематически занимающихся относятся лица, занимающиеся не менее трех раз в неделю, при объеме двигательной активности не менее 6 часов), показателя режима работы спортивных залов (количество рабочих дней в году), а также данных об удельной комфортной мощности спортивных сооружений (кв. м общей площади (зеркала воды) на 1 человека) и их уровне загруженности установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности спортивными сооружениями:

- спортивные залы общего пользования - 80 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- специализированные - 220 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- бассейн общего пользования – 25 кв.м зеркала воды на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 1950 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Согласно информации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 29.12.2012 №01/15199-12-23 «Об использовании помещений образовательных учреждений для занятия спортом и физкультурой» разрешается использование спортивных сооружений (физкультурно-спортивные залы, плавательные бассейны, плоскостные сооружения) образовательных организаций для проведения различных форм спортивных занятий и оздоровительных мероприятий (секции, соревнования и другие) во время внеурочной деятельности для всех групп населения, в том числе и взрослых, при условии соблюдения режима уборки указанных помещений.

Следовательно, спортивные сооружения при образовательных организациях должны быть учтены в общем уровне обеспеченности населения спортивными сооружениями.

Долю физкультурно- спортивных сооружений, размещаемых в жилом районе, следует принимать от общей нормы:

- территории – 35%

- спортивные залы – 50%

- бассейны – 45%

На основе приложения Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлен расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для физкультурных занятий и тренировок - 70 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с помещениями для культурно-досуговой деятельности.

Помещения для физкультурных занятий и тренировок рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

С учётом сложившейся практики проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для спортивных сооружений:

- физкультурно-спортивные залы – 0,35 га;

- плавательные бассейны – 0,35 га на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 0,5 га на 1 тыс. человек.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта**

Согласно п.10.4 (таблица 5) СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области в области физической культуры и массового спорта:

пешеходная доступность:

- помещения для физкультурных занятий и тренировок - 500 м;

- физкультурно- спортивные центры жилых районов - 1500 м.

Транспортная доступность физкультурно-спортивных сооружений не должна превышать 30 мин.

## 2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относятся создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры, а также организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области культуры**

Согласно приложению Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлено значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности:

- помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности 50-60 кв.м площади пола на 1000 жителей.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с объектами спорта для организации культурно-досуговой, физкультурно-оздоровительной деятельности населения, в том числе детей и подростков.

- обеспеченность учреждениями культурно-клубного-типа для сельского поселения составляет 80 зрительских мест на 1000 жителей.

Помещения, относящихся к области культурно-досуговой деятельности рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры**

Установлено значение расчетного показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры для населения:

- радиус пешеходной доступности помещений досуга и любительской деятельности микрорайонного уровня не более 750 м.

## 2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

1. Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» определяет правовые основы обращения с отходами производства и потребления в целях предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечения таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья. Одними из основных принципов государственной политики в области обращения с отходами является:

- охрана здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды и сохранение биологического разнообразия;

- комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов.

2. Согласно статье 13 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»:

- территории муниципальных образований подлежат регулярной очистке от отходов в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями;

- организацию деятельности в области обращения с отходами на территориях муниципальных образований осуществляют органы местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- порядок сбора отходов на территориях муниципальных образований, предусматривающий их разделение на виды (пищевые отходы, текстиль, бумага и другие), определяется органами местного самоуправления и должен соответствовать экологическим, санитарным и иным требованиям в области охраны окружающей среды и здоровья человека.

3. В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения сельского поселения относится организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области утилизации и переработки бытовых отходов**

В Перечень объектов местного значения сельского поселения, для которых в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели в области утилизации и переработки бытовых отходов вошли полигоны бытовых и (или) промышленных отходов, объекты по переработке промышленных, бытовых отходов.

К твердым бытовым отходам, входящим в норму накопления от населения и удаляемым транспортом спецавтохозяйств, относятся отходы, образующиеся в жилых зданиях, включая отходы от текущего ремонта квартир, от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупные предметы домашнего обихода (при отсутствии системы специализированного сбора крупногабаритных отходов).

Нормы накопления устанавливаются для жилых зданий и для объектов общественного назначения (как встроенных в них, так и отдельно стоящих), имеющих основной удельный вес в общем балансе отходов и вывозимых спецавтохозяйствами.

Нормы накопления отходов определяются: по жилым домам - на одного человека; по объектам культурно-бытового назначения (гостиницы, кинотеатры и т.д.) - на одно место; по магазинам и складам - на 1 кв. м торговой площади в единицу времени (день, год). Нормы накопления измеряются в единицах: кг или л, кубических метрах.

Нормы накопления отходов изменяются в зависимости от благоустройства зданий (система отопления, наличие квартирных плит, водопровода и канализации), наличия раздельного сбора отдельных составляющих отходов (пищевых отходов, макулатуры и т.д.) и местных условий.

Важнейшим моментом в санитарной очистке сельского поселения является вывоз домового мусора из домовладений. Для определения потребности в средствах транспорта, необходимых для вывозки образовавшихся масс мусора, и мощности сооружений по его переработке, утилизации и обеззараживанию подсчитывают годовое и суточное накопление мусора в целом по сельскому поселению.

Годовое накопление домового мусора (куб.м или т)



где р - норма накопления на 1 чел. в год, куб.м или т;

m - численность населения сельского поселения.

*Среднесуточное накопление домового мусора* подсчитывают, деля объем годового накопления домового мусора на количество дней в году (на 365) и умножают на коэффициент неравномерности накопления мусора по дням недели - 1,2 или 1,3.

*Норма накопления домового мусора* меняется при раздельной системе сбора пищевых отходов и вторичного сырья (макулатуры, цветных металлов и др.). При этом количество вывозимых пищевых отходов снижается на 8 - 13 кг, вторичного сырья - на 20 кг в год на одного человека.

Выбор системы сбора и удаления бытовых отходов решается на ближайший плановый период и перспективу. В первом случае исходят из существующих конкретных условий: наличия и уровня техники, общего благоустройства и расстояния вывоза бытовых отходов. Во втором случае учитывают перспективный план застройки и развития сельского поселения, перспективные схемы и транспортные средства.

Количество бытовых отходов определяется по расчету с учетом таблицы 27 (согласно приложения М СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» Нормы накопления бытовых отходов).

**Нормы накопления бытовых отходов**

Таблица 2.7.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бытовые отходы | Количество бытовых отходов на 1 чел. в год | |
| кг | л |
| Твердые: - от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом | 190 | 900 |
| - от прочих жилых зданий | 300 | 1100 |
| Общее количество по сельскому поселению с учетом общественных зданий | 280 | 1400 |
| Смет с 1 кв.м твердых покрытий улиц, площадей и парков | 5 | 8 |

*Примечание:*

Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5% в составе приведенных значений твердых бытовых отходов.

Наиболее прогрессивная система вывозки бытовых отбросов - кузовными мусоровозами, в которые мусор перегружается из контейнеров непосредственно на мусоросборных площадках в домовладениях.

Количество контейнеров для сбора отходов у населения определяется исходя из количества жителей обслуживаемого домовладения, принятой периодичности вывоза и нормы накопления отходов на одного человека в год, определяемой опытным путем.

Вывоз отходов ТБО осуществляется не реже 1 раза в трое суток (при температуре минус 14 С° и ниже) и ежедневно в теплое время (при температуре выше 14 С°).

Полигоны ТБО размещаются на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон согласно требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Проектирование объектов по переработке (утилизации) ТБО следует осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов», СанПиН 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением».

Объекты размещения отходов производства проектируются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 127.13330.2017 «СНиП 2.01.28-85 Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию».

В соответствии с п.10.1 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчётные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов, представленные в таблице 28.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по утилизации и переработке бытовых отходов

Таблица 2.7.2

| Предприятия и сооружения по утилизации и переработке бытовых отходов. | | Единица  измерения | Размеры земельных участков, не менее |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью, тысяч тонн в год | до 100 | Площадь в га  на 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | 0,05 |
| 100 и более | 0,04 |
| Склады свежего компоста | | 0,02 |
| Полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | | 0,5 |
| Поля компостирования | | 2,0 |
| Поля ассенизации | | 0,2 |
| Сливные станции | | 0,04 |
| Мусороперегрузочные станции | | 0,3 |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | | 0,3 |

Примечание – при размещении предприятий и сооружений по утилизации и переработке твёрдых бытовых отходов необходимо обеспечивать нормативные санитарно-защитные зоны в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

## 2.8 Объекты местного значения в иных областях

2.8.1 В области развития жилищного строительства

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области жилищного строительства относится обеспечение проживающих на территории сельского поселения и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, осуществление муниципального жилищного контроля, а также иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами жилищного строительства определены в целях развития жилых территорий за счёт повышения эффективности использования и качества среды ранее освоенных территорий, комплексной реконструкции территорий с повышением плотности их застройки в пределах нормативных требований.

Для объектов жилищного строительства, таких как территории муниципального жилищного фонда, инвестиционные площадки в сфере развития жилищного строительства для целей комплексного освоения и коммерческого найма установлены:

- расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности;

- расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон;

- расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства;

- расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, выделяемых около жилых домов на индивидуальный дом или квартиру;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности населения на территории жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения;

- расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций;

- расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня** **средней жилищной обеспеченности**

1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности населения в области жилищного строительства установлены с учетом показателей на расчетные периоды, определенных в «Схеме территориального планирования Ивановской области».

2. Норма предоставления жилого помещения устанавливается в размере:

- 18 кв.м общей площади жилого помещения - на одного члена семьи из трех и более человек;

- 33 кв.м общей площади жилого помещения - на одиноко проживающего человека.

3. В местных нормативах градостроительного проектирования средняя жилищная обеспеченность дифференцирована в зависимости от уровня комфорта жилого дома. Расчетный показатель минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности установлен для следующих типов жилья:

- массовое жилье (25 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека);

- жилье повышенной комфортности (40 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека).

4. Установленные значения расчетного показателя минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности в зависимости от уровня комфорта применимы для многоквартирных жилых домов.

Расчетные показатели минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений для индивидуальной жилой застройки не нормируются.

Показатель жилищной обеспеченности для одно-, двухквартирных жилых домов определяется из условия предоставления каждой семье отдельной квартиры или дома.

Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности и норма предоставления площади жилого помещения по договорам социального найма составляют:

- норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления,

- учетная норма общей площади жилого помещения для постановки граждан на очередь для получения жилья по договорам социального найма - действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования, для определения потребности в жилых территориях установлены расчетные показатели минимально допустимой площади территории для зон жилой застройки, в гектарах в расчете на 1тыс. человек:

- зона многоэтажной (9 и выше этажей) жилой застройки (высотная застройка) — 9 га;

- зона среднеэтажной (5-8 этажей) жилой застройки — 10 га;

- зона малоэтажной (до 4 этажей) жилой застройки 12,5 га;

- зона блокированной жилой застройки — 25 га;

- зона индивидуальной усадебной жилой застройки (индивидуальное жилищное строительство) — 40 га;

- зона застройки садовых и дачных земельных участков.

Распределение нового жилищного строительства по типам застройки и этажности

Таблица 2.8.1.1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тип застройки | | Этажность | Процент от площади территории новой жилой застройки по зонам |
| мало-этажная | индивидуальная | до 3 включительно | 20 |
| блокированная | до 3 включительно | 20 |
| многоквартирная | до 4 включительно,  включая мансардный | 20 |
| среднеэтажная | | от 5 до 8 включительно, включая мансардный | 50 |
| многоэтажная | | от 9 до 15 включительно | 5 |
| повышенной этажности | | от 16 до 24 включительно | 5 |
| ВСЕГО | |  | 100 |

**Расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства**

Установлены предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых для индивидуального жилищного строительства:

- максимальные - 0,2 га;

- минимальные - 0,04 га.

Предельные размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для садоводства, огородничества и дачного строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, устанавливаются в соответствии с таблицей 30.

Таблица 2.8.1.2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назначение земельных участков | Предельные размеры, га | |
| максимальный | минимальный |
| Ведение садоводства | 0,25 | 0,06 |
| Ведение огородничества | 0,25 | 0,02 |
| Дачное строительство | 0,25 | 0,10 |

На садовом земельном участке могут возводиться жилое строение, хозяйственные строения и сооружения.

На дачном земельном участке могут возводиться жилое строение или жилой дом, хозяйственные строения и сооружения.

Возможность возведения на огородном земельном участке некапитального жилого строения, а также хозяйственных строений и сооружений определяется градостроительным регламентом территории. Возведение на огородном земельном участке капитальных зданий и сооружений запрещено.

Возможность содержания мелкого скота и птицы на территории садового, огородного, дачного участка определяется градостроительным регламентом территории.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки**

Нормативными показателями плотности жилой застройки являются:

- коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

- коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков жилых зон приведены таблице 31.

Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки

Таблица 2.8.1.3

| Жилая зона | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| --- | --- | --- |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка | 0,4 | 1,2 |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка реконструируемая | 0,6 | 1,6 |
| Среднеэтажная (5-8 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Малоэтажная (до 4 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Блокированная жилая застройка | 0,3 | 0,6 |
| Индивидуальная усадебная жилая застройка | 0,2 | 0,4 |

Примечания:

1. Для жилых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются..

**Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимой площади площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории жилой застройки, приведенные в таблице 32.

Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения,  
 размещаемых на территории жилой застройки

Таблица 2.8.1.4

| Площадки, размещаемые на территории жилой застройки | Минимальный расчетный размер площадки,  кв.м на 1 человека, проживающего на территории микрорайона (квартала) | Минимально допустимый размер одной площадки, кв.м | Расстояние от границы площадки до окон жилых и общественных зданий, м |
| --- | --- | --- | --- |
| Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 30 | 12 |
| Для отдыха взрослого населения | 0,1 | 15 | 10 |
| Для занятий физкультурой | 2,0 | 100 | 10-40\* (в зависимости от шумовых характеристик) |
| Для хозяйственных целей | 0,2 | 10 | 20 |
| Для выгула собак | 0,1 | 25 | 40 |

Примечания:

1. Допускается уменьшать:

- не более чем на 50% удельные размеры площадок для хозяйственных целей при застройке жилыми зданиями 9 этажей и выше.

- на 50% для занятий физкультурой - при формировании единого физкультурно-оздоровительного комплекса микрорайона для школьников и населения.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций**

Согласно п. 9.13. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, в местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала) без учета участков школ и детских дошкольных учреждений: не менее 6 кв. м/на 1 человека.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства**

В местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства - 8 га/1000 чел.

Расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства определен на основании планируемых обоснованных показателей развития территории сельского поселения.

2.8.2 В области развития промышленности, строительства

Согласно Федеральному закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится:

- создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

- содействие развитию малого и среднего предпринимательства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами производственного и хозяйственно-складского назначения**

Расчетные показатели минимально допустимой площади территорий, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения, установлены согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий». Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», областных нормативов градостроительного проектирования.

Расчетный показатель минимально допустимой площади территории, занимаемой площадками промышленных предприятий и других производственных объектов, учреждениями и предприятиями обслуживания, должен составлять не более 60% всей территории производственной зоны.

Примечание. Занятость территории производственной зоны определяется в процентах как отношение суммы площадок промышленных предприятий и связанных с ними объектов в пределах ограждения (или при отсутствии ограждения - в соответствующих ей условных границах), а также учреждений обслуживания с включением площади, занятой железнодорожными станциями, к общей территории производственной зоны, определенной генеральным планом сельского поселения. Занятые территории должны включать резервные участки на площадке предприятия, намеченные в соответствии с заданием на проектирование для размещения на них зданий и сооружений.

Нормативный размер участка промышленного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки площадок промышленных предприятий в соответствии с Примечанием к Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*».

Согласно Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» принимаются расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков логистических центров и комплексов складов предназначенных для обслуживания территорий сельского поселения: не менее 2,5 кв. м на человека.

Расчетные показатели минимально допустимых площадей и размеров земельных участков общетоварных складов

Таблица 2.8.2.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общетоварные склады | Максимальная площадь складов,  кв. м/тыс. человек | Максимальные размеры земельных участков складов, кв. м/тыс. человек |
| Продовольственных товаров | 77 | 310\*/ 210 |
| Непродовольственных товаров | 217 | 740\*/ 490 |

Согласно приложению Е4 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива: не менее 300 кв. м на 1 тыс. человек.

Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков установлены на основании приложения Е СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» и соответствуют приведенным в таблице 34.

**Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков**

Таблица 2.8.2.2

| Специализированные склады | Вместимость складов, тонн | Размеры земельных  участков, кв. м/тыс. человек |
| --- | --- | --- |
| Холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 | 190\*/ 70 |
| Фруктохранилища | 17 | 1300\*/610 |
| Овощехранилища | 54 |
| Картофелехранилища | 57 |

Примечание:\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров).

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности производственной застройки**

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков производственных зон приведены в таблице 35.

Показатели плотности застройки участков производственных зон

Таблица 2.8.2.3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Типы застройки | Коэффициент  застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная (без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон) | 0,6 | 1,0 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| Примечание:  1. Коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для кварталов производственной застройки, включающей один или несколько объектов | | |

Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков в части размещения инвестиционных площадок установлены согласно Приложению В (обязательное) в соответствии с СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» и приведены в таблице 36.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельного участка промышленного предприятия**

Таблица 2.8.2.4

| Приоритетные отрасли промышленности | Предприятия (производства) | Минимальная  плотность застройки, % | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Электротехническая промышленность | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 | | |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 | | |
| Трансформаторных подстанций | 60 | | |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 | | |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 | | |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 | | |
| Электроламповые | 45 | | |
| Электроизоляционных материалов | 57 | | |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 | | |
| Щитового электрооборудования | 45 | | |
| Производство  электронного и  оптического  оборудования | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 | | |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 | | |
| многоэтажных | 50 | | |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 | | |
| Машиностроение | Котлов отопительных водогрейных | 50 | | |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 | | |
| Электрических мостовых кранов | 50 | | |
| Конвейеров, талей электрических | 52 | | |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 | | |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 | | |
| Металлургия | Метизные | 50 | | |
| По производству огнеупорных изделий | 32 | | |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 | | |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 | | |
| Строительно-дорожное машиностроение | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 | | |
| Оборудования навесного | 55 | | |
| Производство коммунальных машин | 57 | | |
| Автомобильная  промышленность | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 | | |
| Приборостроение | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 | | |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 | | |
| при применении ртути и стекловарения | 30 | | |
| Легкая  промышленность | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 | | |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 | | |
| свыше 50 | 60 | | |
| Текстильной галантереи | 60 | | |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 | | |
| Швейно-трикотажные | 60 | | |
| Швейные | 55 | | |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 | | |
| двухэтажные | 45 | | |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 | | |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 | | |
| Обувные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Фурнитуры | 52 | | |
| Пищевая  промышленность | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 | | |
| более 45 | 40 | | |
| Кондитерских изделий | 50 | | |
| Маргариновой продукции | 40 | | |
| Ликероводочных изделий | 50 | | |
| Пива и солода | 50 | | |
| Плодоовощных консервов | 50 | | |
| Местная  промышленность | Замочно-скобяных изделий | 61 | | |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 | | |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 | | |
| Музыкальных инструментов | 56 | | |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 | | |
| Игрушек из металла | 61 | | |
| Швейных изделий: |  | | |
| в зданиях до двух этажей | 74 | | |
| в зданиях более двух этажей | 60 | | |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по:  изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |  |  | |  |
| изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 | | |
| ремонту и изготовлению мебели | 60 | | |
| Промышленность строительных  материалов | Цементные: |  | | |
| сухим способом производства | 35 | | |
| с мокрым способом производства | 37 | | |
| Асбестоцементных изделий | 42 | | |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 | | |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс. куб.м/год:  120 | 45 | | |
| 200 | 50 | | |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 | | |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 40 | 50 | | |
| 100 | 55 | | |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 | | |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 | | |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 | | |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 50-1000 | 35 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 | | |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 600-1600 | 27 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 | | |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 | | |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 | | |
| Извести строительной, полированной | 30 | | |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 | | |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 | | |
| Стальных строительных конструкций | 55 | | |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 | | |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 | | |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 | | |
| Строительная промышленность | По ремонту строительных машин | 63 | | |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 | | |
| Базы механизации строительства | 47 | | |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 | | |
| Гаражи: |  | | |
| на 150 автомобилей | 40 | | |
| на 250 автомобилей | 50 | | |
| Обслуживание и  ремонт транспортных средств | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 | | |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 | | |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 | | |
| 50 | 51 | | |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  | | |
| 100 | 50 | | |
| 300 | 55 | | |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 | | |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 | | |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  | | |
| 5 | 20 | | |
| 10 | 28 | | |
| 25 | 25 | | |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 | | |
| более 200 | 16 | | |
| Дорожное хозяйство | Дорожно-ремонтные пункты | 29 | | |
| Дорожные участки | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 | | |
| Дорожно-строительное управление | 40 | | |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 | | |
| 60 | 47 | | |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  | | |
| 30 | 35 | | |
| 60 | 44 | | |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 | | |
| притрассовые | 27 | | |
| Базы песка | 48 | | |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 | | |

2.8.3 В области организации мест захоронения

В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», к вопросам местного значения сельского поселения относится организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

**Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения мест погребения**

В соответствии с Приложением Ж Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» расчётный показатель минимально допустимого размера земельного участка кладбища традиционного захоронения установлен: 0,24 га / 1000 чел.

Максимально допустимый размер земельного участка для кладбища устанавливается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» и составляет - более 40 га.

В соответствии с требованием п.7.1.12 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов установлен расчетный показатель минимально допустимого расстояния до кладбищ смешанного и традиционного захоронения:

- сельские кладбища(без учета площади) – 50м;

- размером 10 га и менее – 100 м;

- размером от 10 до 20 га – 300 м;

- размером от 20 до 40 га – 500 м.

## 2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах

**Автомобильная дорога** – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью: защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог. Автомобильными дорогами общего пользования местного значения сельского поселения являются автомобильные дороги общего пользования в границах сельского поселения, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, частных автомобильных дорог. Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения может утверждаться органом местного самоуправления сельского поселения.

**Автостоянка (гараж-стоянка) -** здание, сооружение (часть здания, сооружения) или специальная открытая площадка, предназначенная только для хранения (стоянки) легковых автомобилей и других мототранспортных средств.

**Гаражи-стоянки -** здания и сооружения, предназначенные для хранения или парковки автомобилей, не имеющие оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей, кроме простейших устройств - моек, смотровых ям, эстакад. Гаражи-стоянки могут иметь полное или неполное наружное ограждение.

**Гаражи -** здания и сооружения, предназначенные для хранения, ремонта и технического обслуживания автомобилей.

**Головные сооружения инженерной инфраструктуры** – объекты инженерной инфраструктуры по добыче или производству энергоресурса (для целей градостроительства): воды, газа, тепла, электроэнергии.

**Градостроительная деятельность** – деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений.

**Градостроительная документация, документы градостроительного проектирования**

– документы территориального планирования и градостроительного зонирования, документация по планировке территорий (проекты планировки территории, проекты межевания территории и градостроительные планы земельных участков).

**Градостроительное проектирование** – деятельность по подготовке градостроительной документации для реализации целей муниципального управления и градостроительного регулирования осуществления инвестиционных программ в области планировки, застройки и благоустройства территорий, реконструкции градостроительных комплексов зданий, сооружений, инженерных систем и природно-ландшафтных территорий.

**Граница населенного пункта** – законодательно установленная линия, отделяющая земли населенного пункта от земель иных категорий.

**Жилой район** – структурный элемент селитебной территории площадью, как правило, от 80 до 250 га, в пределах которого размещаются учреждения и предприятия с радиусом обслуживания не более 1500 м; границами, как правило, являются труднопреодолимые естественные и искусственные рубежи и магистральные улицы.

**Здание** – разновидность наземного строительного сооружения (см. "сооружение") с помещениями, созданного в результате строительной деятельности в целях осуществления определенных потребительских функций, таких как проживание (жилище), хозяйственная или иная деятельность людей, размещение производства, хранение продукции или содержание животных. Здание включает в себя сети и системы (оборудование) инженерно-технического обеспечения. Здание может иметь также эксплуатируемые помещения в подземной части. Сооружение, не имеющее надземной части, не является зданием. Здание может содержать такие части, как встройка (часть здания, располагаемая в пределах здания по части его высоты и (или) ширины и выделенная противопожарными преградами) и пристройка (часть здания, расположенная вне первоначального контура его наружных стен, как правило, являющаяся вспомогательной по отношению к зданию и имеющая с ним одну или более общую стену). Земельный участок – часть земной поверхности, границы которой определены в соответствии с федеральными законами. В случаях и в порядке, которые установлены федеральным законом, могут создаваться искусственные земельные участки.

**Зонирование территории** – деление территории муниципального образования, населенного пункта при осуществлении градостроительного проектирования на части (зоны) для определения их функционального назначения (функциональное зонирование при подготовке генерального плана), определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов (градостроительное зонирование при подготовке правил землепользования и застройки), определения границ зон размещения объектов (зонирование при подготовке проекта планировки территории), а также закрепления (отображения) в градостроительной документации границ соответствующих зон и границ зон с особыми условиями использования территорий.

**Зоны с особыми условиями использования территорий** - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Красные линии** – линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (линейные объекты).

**Магистральные инженерные сети** – инженерные сети, транспортирующие транзитом продукт (ресурс) от места добычи или производства к местам учета и распределения, прокладываемые, как правило, в границах красных линий улиц, дорог и проездов. К местам учета и распределения продукта относятся повысительные водопроводные насосные станции, газораспределительные пункты, тепловая насосная станция, центральный тепловой пункт, понизительные подстанции 35-110/15-10 кВ.

**Нормативы градостроительного проектирования сельского поселения** – совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами муниципального значения населения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

**Объект капитального строительства** – здание, строение, сооружение, а также объекты, строительство которых не завершено (объекты незавершенного строительства), за исключением временных построек, киосков, навесов и других подобных построек.

**Объекты местного значения** – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных образований. Объекты местного значения – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, относящиеся к следующим областям: электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение, автомобильные дороги местного значения, физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов, иные области в связи с решением вопросов местного значения согласно перечню вопросов местного значения, установленному законодательством Российской Федерации об общих принципах организации местного самоуправления, и в пределах переданных государственных полномочий.

**Объекты благоустройства территории** – территории муниципального образования, на которых осуществляется деятельность по благоустройству: площадки, дворы, кварталы, функционально-планировочные образования, а также территории, выделяемые по принципу единой градостроительной регламентации (санитарно-защитные зоны, охранные зоны) или визуально-пространственного восприятия (площадь с застройкой, улица с прилегающей территорией и застройкой), другие территории муниципального образования. Объекты благоустройства территории местного значения – объекты благоустройства в границах территорий общего пользования и (или) рекреационных зон.

**Озелененные территории** – территории различного функционального назначения, покрытые древесно-кустарниковой и (или) травянистой растительностью естественного или искусственного происхождения, включая участки, не покрытые растительностью, но являющиеся неотъемлемой составной частью таких территорий.

**Парковка** (парковочное место) – специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети, зданий, строений или сооружений и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка либо собственника соответствующей части здания, строения или сооружения.

**Планировка территории** – обеспечение устойчивого развития территории посредством выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

**Планировочная организация территории** – деление территории муниципального образования, территории населённого пункта на планировочные элементы (планировочные кварталы (микрорайоны), планировочные районы, планировочные зоны). Планировочная организация территории является одним из инструментов реализации комплексного подхода к управлению развитием территорий.

**Планировочный квартал** (квартал) – основной элемент (единица) планировочной структуры застройки в границах красных линий площадью, как правило, до 5 га, ограниченный улицами или проездами общего пользования, территориями общего пользования, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры. Квартал является минимальной единицей планировочной структуры, выделяемой в целях подготовки проекта планировки территории.

**Планировочный микрорайон** (микрорайон) – элемент планировочной структуры застройки площадью более 5 га, в состав которого входят более одного квартала жилой застройки и территории иного назначения: территории общего пользования, зоны размещения объектов общественно-деловой или иной нежилой застройки. Микрорайон ограничивается улицами, территориями общего пользования значения, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры.

**Планировочный район** – крупный элемент планировочной структуры, включающий территории, границы которых определяются границами линейных объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, магистральными улицами городского значения, границами крупных промышленных территорий, естественными природными границами, иными обоснованными границами.

**Плотность застройки** – один из основных показателей градостроительного проектирования, характеризующих интенсивность использования территории. Показателями плотности застройки являются коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала), а также коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала). Застройкой высокой плотности считается тип застройки с максимальными показателями плотности, установленными строительными (градостроительными) нормами, застройкой низкой плотности – тип застройки с минимальными показателями плотности.

**Помещение** – пространство внутри здания, имеющее определенное функциональное назначение и огражденное со всех сторон строительными конструкциями: стенами (с окнами и дверями), перекрытием и полом.

**Санитарно-защитная зона** - территория между границами промышленной площадки и территорией жилой застройки, ландшафтно-рекреационной зоны, зоны отдыха, курорта с обязательным обозначением границ специальными информационными знаками.

**Территориальная доступность, уровень территориальной доступности** – для объектов образования, здравоохранения, объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения – расположение объекта на определённом (нормируемом) расстоянии или с определённым (нормируемым) временем доступа от места проживания человека, для прочих объектов – определённое (нормируемое) расстояние или определённое (нормируемое) время доступа до границ территории, обслуживаемой этим объектом. Доступность того или иного объекта, если она нормируется в единицах времени, может быть указана как транспортная, пешеходная без использования транспортных средств или комбинированная транспортно-пешеходная.

**Территории общего пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

**Территории совместного пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется ограниченный круг лиц, находящихся на смежных с территориями совместного пользования территориях. В зонах жилого назначения необходимость и возможность выделения территории совместного пользования определяется для группы жилых домов (для квартала) с учётом необходимости обеспечения каждого из жилых домов придомовой территорией согласно нормативу. На территориях совместного пользования, как правило, размещаются объекты благоустройства, объекты коммунального хозяйства. Для размещения территории совместного пользования выделяется (формируется) отдельный земельный участок.

**Улично-дорожная сеть** – объект транспортной инфраструктуры, являющийся частью территории поселений, ограниченной красными линиями и предназначенной для движения транспортных средств и пешеходов, упорядочения застройки и прокладки инженерных коммуникаций (при соответствующем технико- экономическом обосновании), а также обеспечения транспортных и пешеходных связей территорий поселений как составной части их путей сообщения. Основными элементами улично-дорожной сети являются улицы, переулки, проезды, набережные, площади, тротуары, пешеходные и велосипедные дорожки, а также искусственные и защитные дорожные сооружения, элементы обустройства. По своему функциональному назначению улично-дорожная сеть относится к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в границах населенных пунктов

**Функциональное зонирование территории** - деление территории на зоны при градостроительном планировании развития территорий с определением видов градостроительного использования установленных зон и ограничений на их использование.

**Функциональные зоны** - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

**Функционально-планировочное образование** - часть территории сельского поселения, представляющая собой целостное градостроительное образование, для которого установлены территориальные границы и градостроительные регламенты, обеспечивающие комплекс социально-гарантированных условий жизнедеятельности в зависимости от функционального назначения территорий.

## 2.10 Перечень законодательных и нормативных документов

**Кодексы Российской Федерации**

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. №190-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ;

Гражданский кодекс Российской Федерации, часть I, от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ;

Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ;

Воздушный кодекс Российской Федерации от 19 марта 1997 г. № 60-ФЗ;

Жилищный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 188-ФЗ;

**Федеральные законы**

* федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
* федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ "О техническом регулировании";
* федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике";
* федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении";
* федеральный закон от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении";
* федеральный закон от 08 ноября 2007 г. № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
* федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
* федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
* федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";
* федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
* федеральный закон от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха";
* федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";
* федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";
* федеральный закон от 15 апреля 1998 г. № 66-ФЗ "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан";
* федеральный закон от 30. 12. 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Постановления Правительства Российской Федерации**

* постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87  
  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию";
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2006 г. № 363  
  "Об информационном обеспечении градостроительной деятельности";
* постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. № 486  
  "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети";
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" ("Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особые условия использования земельных участков, расположенных в границах таких зон");
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878  
  "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей";
* постановление Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782  
  "О схемах водоснабжения и водоотведения";
* постановление Правительства Российской Федерации от 09 июня 1995 г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 02 сентября 2009 № 717  
  "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса";
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 767 "О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 № 860   
  "О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода";
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации";
* постановление Правительства РФ от 05.05.2014 г. № 405 "Об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны" (вместе с "Положением об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны");
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 "О зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от от 20 мая 2017 г. №607 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. № 417 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
* распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. №1521 «О перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Документы министерств и ведомств Российской Федерации**

* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 г. № 244 "Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 09.01.2018 г. N 10 "Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.07.2016 N 460 "Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования муниципальных образований";
* приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 г. № 197 "О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей";
* приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 6 августа 2013 г. № 529-н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»;
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 апреля 2017 г. N 711/пр "Об утверждении Методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов";
* Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, "Методические рекомендации органам местного самоуправления по реализации федерального закона от октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации" в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах".

**Своды правил, строительные нормы и правила, ГОСТы, санитарные и санитарно-эпидемиологические правила и нормативы**

СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*";

РДС 30-201-98 "Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (новая редакция);

СП 30-102-99 "Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства";

СП 35-102-2001 "Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам";

СП 35-105-2002 "Реконструкция городской застройки с учетом доступности инвалидов и других маломобильных групп населения";

СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001";

ГОСТ Р 52143-2013 "Социальное обслуживание населения. Основные виды социальных услуг";

ГОСТ Р 52498-2005 "Социальное обслуживание населения. Классификация учреждений социального обслуживания";

ГОСТ Р 22.1.12-2005 "Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования";

ГОСТ Р 22.1.17-2016. «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Система связи и управления в кризисных ситуациях. Общие требования»;

СП 35-106-2003 "Расчет и размещение учреждений социального обслуживания пожилых людей";

СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность";

СП 31-112-2004 "Физкультурно-спортивные залы";

СП 31-115-2006 "Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения";

СП 31-113-2004 "Бассейны для плавания";

СП 35-109-2005 "Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности пожилых людей";

СП 118.13330.2012 "Общественные здания и сооружения";

СП 44.13330.2011 "Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87\*";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий";

СП 35-112-2005 "Дома-интернаты";

СП 35-117-2006 "Дома-интернаты для детей инвалидов";

СП 35-107-2003 "Здания учреждений временного пребывания лиц без определенного места жительства";

СП 35-116-2006 "Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями";

ГОСТ Р 52058-2003 "Услуги бытовые. Услуги прачечных. Общие технические условия";

СП 53.13330.2011 "Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02- 97\*";

СП 11-106-97\*\*. "Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-планировочной документации на застройку территорий садоводческих (дачных) объединений граждан";

РД 34.20.185-94 "Инструкция по проектированию городских электрических сетей";

ВСН № 14278 тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ";

Санитарные нормы и правила № 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты";

СП 36.13330.2012 "Магистральные трубопроводы";

СН 452-73 "Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов";

СП 60.13330.2012 "Отопление, вентиляция и кондиционирование";

СП 124.13330.2012 "Тепловые сети";

СП 89.13330.2012 "Котельные установки";

СП 41-101-95 "Проектирование тепловых пунктов";

СП 62.13330.2011 "Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002";

СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газорас- пределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб";

СП 125.13330.2012 "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов";

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод";

СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения";

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрали- зованного водоснабжения. Санитарная охрана источников";

СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов";

СП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";

СП 30.13330.2012 "Внутренний водопровод и канализация зданий";

СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения";

СП 104.13330.2012 "Инженерная защита территории от затопления и подтопления";

СП 47.13330.2012 "Инженерные изыскания для строительства. Основные положения";

СП 58.13330.2012 "Гидротехнические сооружения. Основные положения";

СП 34.13330.2012 "Автомобильные дороги" (актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85);

СН 467-74 "Нормы отвода земель для автомобильных дорог";

ГОСТ Р 52399-2005 "Геометрические элементы автомобильных дорог";

СП 113.13330.2012 "Стоянки автомобилей" (актуализированная редакция СНиП 21-02-99\*);

ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств";

ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний";

СП 98.13330.2012 "Трамвайные и троллейбусные линии. Актуализированная редакция СНиП 2.05.09-90";

НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны";

СНиП 21-01-97\* "Пожарная безопасность зданий и сооружений";

СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения";

МДС 31-10.2004 "Рекомендации по планировке и содержанию зданий, сооружений и комплексов похоронного назначения";

МДК 7-01.2003 "Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территории населенных пунктов Российской Федерации";

СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1386-03 "Определение класса опасности токсичных отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов";

СП 127.13330.2017 "СНИП 2.01.28-85"Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию";

СП 11-112-2001 "Порядок разработки и состав раздела "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований";

СНиП 2.01.51-90 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны";

ГОСТ 22.0.07-97 / ГОСТ Р 22.0.07-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров";

ГОСТ 22.0.06-97 / ГОСТ Р 22.0.06-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий";

# 3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

1. Расчетные показатели допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования, применяются при подготовке генерального плана (ГП), документации по планировке территории (ПП) и правил землепользования и застройки (ПЗЗ).

2. Расчетные показатели подлежат применению разработчиком градостроительной документации, заказчиком градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения.

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленных региональными нормативами градостроительного проектирования.

4. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения станут выше расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.

5. Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных региональными нормативами градостроительного.

6. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, станут ниже расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.



Российская Федерация

**ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

|  |
| --- |
| ***155150 Ивановская область, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 2***  **РЕШЕНИЕ**  от 28.02.2019 г. № 399 |

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Подозерского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области

Руководствуясь [статьей 29.4](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AA630EB193783D1A2823F688F3862A699600CFD571C8Y0b8L) Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBEB4C8AB1DA50F9F1AD6C02B593783D1A2823F6Y8b8L) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Законом](consultantplus://offline/ref=72134CFD39A497072FCBF5419CDD865FFFFBF7690EB1912C6745737EA181F9D1Y6bDL) Ивановской области от 14.07.2008 N 82-ОЗ "О градостроительной деятельности на территории Ивановской области", Уставом Комсомольского муниципального района, Совет Комсомольского муниципального района решил:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Подозерского сельского поселения Комсомольского муниципального района Ивановской области (прилагаются).

2. Опубликовать настоящее решение в Вестнике нормативно-правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района, разместить в федеральной государственной информационной системе территориального планирования на сайте по адресу: http://fgis.minregion.ru в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения нормативов и на официальном сайте органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района в сети Интернет (www.adm-komsomolsk.ru).

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования.

**Председатель Совета**

**Комсомольского муниципального района: Т. В. Воронина**

Приложение № 1

к решению Совета

Комсомольского муниципального района

от « 28 » 02. 2019г. № 399

# НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПОДОЗЕРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# Содержание

[Общие положения 4](#_Toc531965333)

[Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965334)

[Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования 4](#_Toc531965335)

[1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 5](#_Toc531965336)

[(Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения) 5](#_Toc531965337)

[1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 5](#_Toc531965338)

[1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 7](#_Toc531965339)

[1.3 В области образования 10](#_Toc531965340)

[1.5 В области физической культуры и массового спорта 13](#_Toc531965341)

[1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 14](#_Toc531965342)

[1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 15](#_Toc531965343)

[1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях 16](#_Toc531965344)

[2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 36](#_Toc531965345)

[Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования 36](#_Toc531965346)

[2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения 38](#_Toc531965347)

[2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения 43](#_Toc531965348)

[2.3 В области общедоступного образования 53](#_Toc531965349)

[2.4 В области здравоохранения 55](#_Toc531965350)

[2.5 В области физической культуры и массового спорта 56](#_Toc531965351)

[2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания 58](#_Toc531965352)

[2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов 58](#_Toc531965353)

[2.8 Объекты местного значения в иных областях 62](#_Toc531965354)

[2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах 74](#_Toc531965355)

[2.10 Перечень законодательных и нормативных документов 79](#_Toc531965356)

[3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 86](#_Toc531965357)

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

## Цели и задачи разработки местных нормативов градостроительного проектирования

Цели разработки местных нормативов градостроительного проектирования (далее также - Нормативы, МНГП):

- обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека;

- обеспечение пространственного развития территории, соответствующего качеству жизни населения, предусмотренного документами территориального планирования, программами социально-экономического развития;

- устойчивое развитие муниципального образования Подозерское сельское поселение с учетом его роли в системе расселения и особенностей его формирования;

По вопросам, не рассматриваемым в настоящих Нормативах, следует руководствоваться областными нормативами градостроительного проектирования «Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области» (далее – областные нормативы), действующими федеральными градостроительными нормами и законами Российской Федерации. При отмене или изменении действующих нормативных документов, на которые дается ссылка в Нормативах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

## Общая характеристика состава и содержания местных нормативов градостроительного проектирования

**Содержание местных нормативов градостроительного проектирования**

1) основная часть - совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, относящихся к следующим областям:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

2) материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования;

3) правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

**Документы регламентирующие основные понятия (термины и определения), используемые в МНГП**

- Градостроительный кодекс РФ

- Свод правил СП 42.13330.2011. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение Б.

- Нормативы градостроительного проектирования Ивановской области.

**1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

# (Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения)

## 1.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Таблица 1.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Водоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоснабжением, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности, га | до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |
| **Водоотведение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки, % | 100 | |
| Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной жилой застройки, % | по заданию на проектирование | |
| Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности, га | до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4,0 |
| cвыше 17 до 40 | 6,0 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |
| **Теплоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, % | 100 | |
| Размер земельного участка для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности, га | до 5 Гкал/ч | 0,7 |
| свыше 5 до 10 Гкал/ч | 1 |
| свыше 10 до 50 Гкал/ч | на твердом топливе-2,0 |
| на газомазутном топливе -1,5 |
| свыше 50 до 100 Гкал/ч | на твердом топливе-3,0 |
| на газомазутном топливе -2,5 |
| **Газоснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа, кв. м | от 4 | |
| Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности, га | при 10 тыс. т/год | 6,0 |
| при 20 тыс. т/год | 7,0 |
| при 40 тыс. т/год | 8,0 |
| **Электроснабжение** | | |
| Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, % | 100 | |
| Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов, кв.м | трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

## 1.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Таблица 1.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Автомобильные дороги местного значения в границах сельского поселения\*** | | |
| Уровень автомобилизации населения | I этап – до 2025 года | 300 |
| автомобилей на 1 тыс. человек | II этап – до 2035 года | 450 |
| Уровень обеспеченности населения личным автотранспортом, % | до 85% от уровня автомобилизации | |
| **Параметры автомобильных дорог** | | |
| **в зависимости от категории и основного назначения дорог и улиц** | | |
|  | | |
| Расчетная скорость движения, км/ч | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 90 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 90 |
| Улично-дорожная сеть | 60 |
| Ширина полосы движения, м | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 3,75 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 3,75 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 3,5 |
| второстепенные | 3,0 |
| Велосипедные дорожки | 1,5 |
| Для подъезда к отдельно стоящим трансформаторным подстанциям, газораспределительным пунктам допускается предусматривать проезды с шириной проезжей части 4 м. | | |
| Число полос движения | Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения | 2-6 |
| Автомобильные дорогие местного значения | 2-6 |
| Улично-дорожная сеть: |  |
| основные | 2-4 |
| второстепенные | 1-2 |
| Велосипедные дорожки | 1-2 |
| Ширина улиц и дорог в красных линиях, м | Магистральные дороги регулируемого движения | 40-65 |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | 35-45 |
| пешеходно-транспортные | 30-40 |
| Улицы в жилой застройке | 15-25 |
| Улицы и дороги в производственных, научно-производственных и коммунально-складских зонах |
| Расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки, м | не более 25, | |
| В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин. | |
| Расстояние до въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов, м | расстояние между въездами | при новом строительстве |
| не более 300 м |
| в условиях реконструкции при периметральной застройке |
| не более 180 м |
| от границы пересечений улиц, дорог и проездов местного значения (от стоп-линии) | не менее 50 |
| от остановочного пункта общественного транспорта при отсутствии островка безопасности | не менее 20 |
| Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. | | |
| **Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств** | | |
| Уровень обеспеченности открытыми стоянками для временного хранения легковых автомобилей, % | Не менее чем для 70% расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе: | |
| жилые районы | 35 |
| промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | 15 |
| Объекты общественной застройки | 5 |
| зоны массового кратковременного отдыха | 15 |
| Максимальный размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости, | одноэтажных | 30 |
| кв.м/машино-место | двухэтажных | 20 |
|  | трехэтажных | 14 |
|  | четырехэтажных | 12 |
|  | пятиэтажных | 10 |
|  | наземных стоянок | 25 |
| Пешеходная доступность к гаражам и открытым стоянкам для постоянного хранения, м | не более 800; | |
| в условиях реконструкции существующей застройки - не более 1500 | |
| Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. | | |
| Расстояния между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта, м | 300-600 | |
| В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м. | | |
| **Автозаправочные станции** | | |
| Уровень обеспеченности, колонка, автомобилей | 1 на 1200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | От 1 до 2 колонки | 0,1 |
| от 3 до 5 колонок | 0,2 |
| от 6 до 7 колонок | 0,3 |
| от 8 до 9 колонок | 0,35 |
| от 10 до 11 колонок | 0,4 |
| **Объекты по техническому обслуживанию автомобилей** | | |
| Уровень обеспеченности, пост, автомобилей | 1 на 200 автомобилей | |
| Максимальный Размер земельного участка, га | на 1-4 технологических постов | 0,4 |
| на 5 технологических постов | 0,5 |
| на 10 технологических постов | 1 |
| на 15 технологических постов | 1,5 |
| на 25 технологических постов | 2 |

## 1.3 В области образования

Таблица 1.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Дошкольные образовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, мест | 25 % охват детей в возрасте от 1-2 лет  50-65 % охват детей в возрасте от 3 до 7 лет | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 место при вместимости организации: | |
| до 100 мест | 40 |
| свыше 100 мест | 35 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 | |
| **Общеобразовательные организации** | | |
| Минимально допустимый  уровень обеспеченности, место | 100% охват основным общим образованием при обучении в 1-9 классах, 20% охват детей при обучении в 10-11 классах; | |
| Размер земельного участка, кв. м / место | На 1 учащегося при вместимости организации: | |
| от 40 до 400 | 50 |
| от 400 до 500 | 60 |
| от 500 до 600 | 50 |
| от 600 до 800 | 40 |
| от 800 до 1100 | 33 |
| от 1100 до 1500 | 21 |
| от 1500 до 2000 | 17 |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 | |
| Размещение общеобразовательных учреждений допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).  При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательного учреждения и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м. | | |
| **Организации дополнительного образования** | | |
| Уровень обеспеченности, место | 10% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет или 60 мест на 1000 жителей общей численности населения | |
| Размер земельного участка, кв. м/место | 35м2 на 1 место | |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности, м | с учетом транспортной доступности не более 60 мин | |

**1.4 В области здравоохранения**

Таблица 1.4

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Стационары для взрослых и детей для интенсивного лечения и кратковременного пребывания (многопрофильные больницы, специализированные стационары и медицинские центры, родильные дома и др.) с вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 150 м2  св. 50 до 100 150-100 м2  св. 100 до 200 100-80 м2  св. 200 до 400 80-75 м2  св. 400 до 800 75-70 м2  св. 800 до 1000 70-60 м2  св. 1000 60 м2 |
| **Стационары для взрослых и детей для долговременного лечения (психиатрические, туберкулезные, восстановительные и др.) со вспомогательными зданиями и сооружениями** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование |
| Размеры земельных участков, м2 на 1 койку | При мощности стационаров, коек:  до 50 300 м  св. 50 до 100 300-200 м2  св. 100 до 200 200-140 м2  св. 200 до 400 140-100 м2  св. 400 до 800 100-80 м2  св. 800 до 1000 80-60 м2  св. 1000 60 м |
| **Поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара; посещение в смену** | |
| Размеры земельных участков | 0,1 га на 100 посещений в смену, но не менее 0,03 га |
| **Станции (подстанции) скорой медицинской помощи, автомобиль** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | 1 на 10 тыс. чел. в пределах зоны 15-минутной доступности на специальном автомобиле |
| Размер земельного участка | 0,05 га на 1 автомобиль, но не менее 0,1 га |
| **Фельдшерские или фельдшерско-акушерские пункты** | |
| Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических учреждений | По заданию на проектирование |
| Размер земельного участка | Не менее 2000 м2 |
| **Аптеки** | |
| Размер земельного участка I- VIII группы | до 3000 м2 или встроенные |
| Уровень обеспеченности, объект | 14м2 на 1 тыс. человек |
| **Молочные кухни; порция в сутки на 1 ребенка (до 1 года)** | |
|  | 150 м2 на 1 тыс. порций в сутки, но не менее 150 м2 (4 порции в сутки на 1 ребенка (до 1 года)) |

## 1.5 В области физической культуры и массового спорта

Таблица 1.5

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Плоскостные спортивные сооружения** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности кв.м общей площади | 7000-9000 на 1000 жителей, |
| **Спортивные залы общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Спортивные залы специализированные** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м площади пола зала | 60-80 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| **Бассейн (крытый и закрытый) общего пользования** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв.м зеркала воды | 20-25 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м / 1000 человек | По заданию на проектирование |
| Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует объединять со спортивными объектами образовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. | |

## 1.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Таблица 1.6

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| --- | --- |
| **Помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности, кв. м площади пола | 50 - 60 на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 750 |
| **Клубы** | |
| Минимально допустимый уровень обеспеченности | 80 мест на 1000 жителей |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| Максимально-допустимый уровень территориальной доступности (пешеходной), м | 500 |
| Размер земельного участка, кв. м | По заданию на проектирование |
| **Предприятия торговли, общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания** | |
| Продовольственные предприятия торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 100 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Непродовольственные торговли на 1 тыс. жителей/ кв. м. | 200 |
| Размер земельного участка | До 1 тыс. жителей 0,1-0,2 га  От 1 до 3 тыс. жителей 0,2-0,4 га  От 3 до 4 тыс. жителей 0,4-0,6 га  От 5 до 6 тыс. жителей 0,6-1,0 га  От 7 тыс. жителей 1,0-1,2 га |
| Общественное питание 1 тыс. жителей/ мест | 8 |
| Размер земельного участка | При числе мест, га на 100 мест  до 50 - 0,2 - 0,25  от 50 до 150 - 0,15  свыше 150 - 0,1 |
| Предприятия бытового обслуживания на 1 тыс. жителей/ рабочих мест | 2 |
| Размер земельного участка | 0,03 - 0,1 га |
| Отделения связи на сельское поселение/ объект | От 1 |
| Размер земельного участка на 1 тыс. жителей | 0,3-0,45 га |
| Отделения банка на 1 тыс. жителей/кв. м. | 40 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Опорный пункт охраны порядка на сельское поселение / объект | От 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |
| Центр административного самоуправления на на сельское поселение / объект | 1 |
| Размер земельного участка | 0,1-0,15 га |

## 1.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

Таблица 1.7

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты транспортировки, обезвреживания и переработки бытовых отходов** | | |
| Размер земельного участка предприятия и сооружения по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов,  га/ 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью до 100 тысяч тонн в год | 0,05 |
| предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью 100 и более тысяч тонн в год | 0,04 |
| склады свежего компоста | 0,02 |
| полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | 0,5 |
| поля компостирования | 2,0 |
| поля ассенизации | 0,2 |
| сливные станции | 0,04 |
| мусороперегрузочные станции | 0,3 |
| поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 |

## 1.8 Объекты местного значения сельского поселения в иных областях

1.8.1 В области развития жилищного строительства

Таблица 1.8.1

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | |
| --- | --- | --- |
| **Объекты жилищного строительства, в том числе инвестиционные площадки** | | |
| Уровень средней жилищной обеспеченности,  кв. м общей площади на человека | 35 | |
| для объектов жилищного строительства массового типа | 25 |
| для объектов жилищного строительства повышенной комфортности | 40 |
| Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности, кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма , кв.м/чел | Действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления | |
| Площадь территории для предварительного определения общих размеров жилых зон,  га/ тыс. человек | Зона многоэтажной жилой застройки (6-9 этажей) | 10 |
| Зона среднеэтажной жилой застройки (3-6 этажей) | 12,5 |
| Зона малоэтажной жилой застройки (1-3 этажей) | 25 |
| Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей) | 40 |
| Площадь земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства, га | для индивидуального жилищного строительства  предельный минимальный размер земельного участка | 0,04-0,20 |
| для ведения садоводства | 0,01-0,20 |
| Удельные размеры площадок общего пользования различного назначения, кв. м/чел. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 |
| для отдыха взрослого населения | 0,1 |
| для занятий физкультурой | 2,0 |
| для хозяйственных целей | 0,2 |
| для выгула собак | 0,1 |
| Минимально допустимый размер одной площадки, кв. м. | для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 30 |
| для отдыха взрослого населения | 15 |
| для занятий физкультурой | 100 |
| для хозяйственных целей | 10 |
| для выгула собак | 25 |
| Площадь озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций,  кв. м/на 1человека | 6 | |
| Площадь инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства, га/на 1тыс.чел. | 8 | |

1.8.2 В области развития промышленности, строительства

Таблица 1.8.2

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения** | | | |
| Вместимость специализированного склада,  тонн | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 |
| фруктохранилища | 17 |
| овощехранилища | 54 |
| картофелехранилища | 57 |
| Размер земельного участка специализированного склада,  кв. м/1 тыс. человек | | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 190\* / 70 |
| фруктохранилища, овощехранилища, картофелехранилища | 1300\* / 610 |
| :\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров | | | |
| Размер земельного участка для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива, кв. м/тыс. человек | | не менее 300 | |
| **Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения, соответствующие приоритетным направления развития экономики** | | | |
| Электротехническая промышленность,  плотность застройки, % | | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 |
| Трансформаторных подстанций | 60 |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 |
| Электроламповые | 45 |
| Электроизоляционных материалов | 57 |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 |
| Щитового электрооборудования | 45 |
| Производство электронного и оптического оборудования,  плотность застройки, % | | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 |
| многоэтажных | 50 |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 |
| Машиностроение,  плотность застройки, % | | Котлов отопительных водогрейных | 50 |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 |
| Электрических мостовых кранов | 50 |
| Конвейеров, талей электрических | 52 |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 |
| Металлургия,  плотность застройки, % | | Метизные | 50 |
| По производству огнеупорных изделий | 32 |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 |
| Строительно-дорожное машиностроение,  плотность застройки, % | | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 |
| Оборудования навесного | 55 |
| Производство коммунальных машин | 57 |
| Автомобильная промышленность,  плотность застройки, % | | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 |
| Приборостроение,  плотность застройки, % | | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 |
| при применении ртути и стекловарения | 30 |
| Легкая промышленность,  плотность застройки, % | | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 |
| свыше 50 | 60 |
| Текстильной галантереи | 60 |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 |
| Швейно-трикотажные | 60 |
| Швейные | 55 |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 |
| двухэтажные | 45 |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 |
| Обувные:  одноэтажные | 55 |
| многоэтажные | 50 |
| Фурнитуры | 52 |
| Пищевая промышленность  плотность застройки, % | | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 |
| более 45 | 40 |
| Кондитерских изделий | 50 |
| Маргариновой продукции | 40 |
| Ликероводочных изделий | 50 |
| Пива и солода | 50 |
| Плодоовощных консервов | 50 |
| Местная промышленность,  плотность застройки, % | | Замочно-скобяных изделий | 61 |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 |
| Музыкальных инструментов | 56 |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 |
| Игрушек из металла | 61 |
| Швейных изделий: |  |
| в зданиях до двух этажей | 74 |
| в зданиях более двух этажей | 60 |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |
| по изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 |
| по ремонту и изготовлению мебели | 60 |
| Промышленность строительных материалов,  плотность застройки, % | | Цементные: |  |
| сухим способом производства | 35 |
| с мокрым способом производства | 37 |
| Асбестоцементных изделий | 42 |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс.куб.м/год:  120 | 45 |
| 200 | 50 |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 40 | 50 |
| 100 | 55 |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 50-1000 | 35 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  |
| 600-1600 | 27 |
| 200 (сборно-разборные) | 30 |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 |
| Извести строительной, полированной | 30 |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 |
| Стальных строительных конструкций | 55 |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 |
| Строительная промышленность,  плотность застройки, % | | По ремонту строительных машин | 63 |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 |
| Базы механизации строительства | 47 |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 |
| Гаражи: |  |
| на 150 автомобилей | 40 |
| на 250 автомобилей | 50 |
| Обслуживание и ремонт транспортных средств,  плотность застройки, % | | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 |
| 50 | 51 |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  |
| 100 | 50 |
| 300 | 55 |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  |
| 5 | 20 |
| 10 | 28 |
| 25 | 25 |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 |
| более 200 | 16 |
| Дорожное хозяйство,  плотность застройки, % | | Дорожно-ремонтные пункты | 29 |
| Дорожные участки | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 |
| Дорожно-строительное управление | 40 |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 |
| 60 | 47 |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  |
| 30 | 35 |
| 60 | 44 |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 |
| притрассовые | 27 |
| Базы песка | 48 |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 |
| Минимальную плотность застройки допускается уменьшать (при наличии соответствующих технико-экономических обоснований), но не более чем на 10% установленного значения, приведенного ниже: | | | |
| Уклон местности, % | | Поправочный коэффициент плотности застройки | |
| 2 – 5 | | 0,95 – 0,90 | |
| 5 – 10 | | 0,90 – 0,85 | |
| 10 – 15 | | 0,85 – 0,80 | |
| 15 – 20 | | 0,80 – 0,70 | |
| а) при расширении и реконструкции объектов;  б) для предприятий машиностроения, имеющих в своем составе заготовительные цехи (литейные, кузнечно-прессовые, копровые);  в) при строительстве предприятий на участках со сложными инженерно-геологическими или другими неблагоприятными естественными условиями;  г) для предприятий тяжелого энергетического и транспортного машиностроения при необходимости технологических внутриплощадочных перевозок грузов длиной более 6 м на прицепах, трайлерах (мосты тяжелых кранов, заготовки деталей рам тепловозов и вагонов и др.) или межцеховых железнодорожных перевозок негабаритных или крупногабаритных грузов массой более 10 т (блоки паровых котлов, корпуса атомных реакторов и др.);  д) для объектов при необходимости строительства собственных энергетических и водозаборных сооружений. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Здания, строения и сооружения, размещаемые в производственных зонах** | | | |
| Расчетные показатели плотности застройки производственных зон | Тип производственной застройки | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная\* | 0,6 | 1 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| \* - без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон | | | |

1.8.3 В области организации мест захоронения

Таблица 1.8.3

| Наименование расчетного показателя объекта местного значения сельского поселения, единица измерения | Значение расчетного показателя | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кладбища традиционного захоронения** | | | |
| Размер земельного участка для кладбища,  га на 1000 жителей | | 0,24  Размещение кладбища размером территории более 40 га не допускается | |
| Минимальные расстояния, м | | до стен жилых домов; до зданий общеобразовательных организаций, дошкольных образовательных организаций и лечебно-профилактических медицинских организаций | при площади:  сельские кладбища (без учета площади) - 50  10 га и менее – 100;  от 10 до 20 га – 300:  от 20 до 40 га – 500 |

# 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

## Обзор нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, учитываемых при разработке местных нормативов градостроительного проектирования

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации является основополагающим кодифицированным нормативным правовым актом в области градостроительной деятельности.

2. Законы и иные нормативные правовые акты Ивановской области, содержащие нормы, регулирующие отношения в области градостроительной деятельности, в том числе нормативы градостроительного проектирования, не могут противоречить Градостроительному кодексу Российской Федерации.

3. Градостроительный кодекс Российской Федерации:

- устанавливает общие принципы градостроительного законодательства, во исполнение которых осуществляется подготовка нормативов градостроительного проектирования;

- определяет состав, содержание и общий порядок подготовки градостроительной документации, закрепляет полномочия субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по уточнению состава и порядка подготовки отдельных видов градостроительной документации;

- вводит понятие нормативов градостроительного проектирования;

- подразделяет нормативы градостроительного проектирования на региональные и местные;

- устанавливает общие требования к содержанию нормативов градостроительного проектирования;

- устанавливает общие требования к подготовке и утверждению нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности полномочиями по утверждению региональных нормативов градостроительного проектирования;

- наделяет органы местного самоуправления полномочиями в области градостроительной деятельности по утверждению местных нормативов градостроительного проектирования;

- определяет сферу применения нормативов градостроительного проектирования, согласно которой местные нормативы градостроительного проектирования должны учитываться при разработке и согласовании градостроительной документации, принятии решений о развитии застроенной территории.

4. Земельный кодекс Российской Федерации расширяет сферу применения местных нормативов градостроительного проектирования, устанавливая требования по их использованию в процессе комплексного освоения территории для жилищного строительства.

5. Земельный кодекс РФ определяет полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по установлению (тем самым, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов):

1) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности, ведения садоводства, огородничества, животноводства, дачного строительства, для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства;

2) максимальных размеров земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность бесплатно для целей, предусмотренных п. 1 настоящего раздела;

3) предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков, предоставляемых бесплатно в случаях и в порядке, которые установлены законами субъектов Российской Федерации, гражданам, имеющим трех и более детей.

6. Земельный кодекс РФ устанавливает возможность определения предельных размеров земельных участков для иных целей, в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормами отвода земель для конкретных видов деятельности или в соответствии с правилами землепользования и застройки, землеустроительной, градостроительной и проектной документацией. Соответствующие вопросы могут быть урегулированы в местных нормативах градостроительного проектирования.

7. Водный кодекс Российской Федерации устанавливает требования к размеру и порядку установления водоохранных зон и прибрежных защитных полос, таким образом, исключая соответствующие вопросы из предмета регулирования местных нормативов градостроительного проектирования.

8. Лесной кодекс Российской Федерации определяет общие требования к строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежащие учету при определении показателей обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека.

Перечень объектов местного значения, для которых согласно Градостроительному кодексу РФ в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели:

а) электро- и газоснабжение поселений;

б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;

в) образование;

г) здравоохранение;

д) физическая культура и массовый спорт;

е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;

ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

При разработке местных нормативов градостроительного проектирования на добровольной основе применяется Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» в соответствии с п. 154 Приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.03.2015 № 365 «Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», за исключением разделов 1 (пункт 1.1), 4, 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7), 6 (за исключением пункта 6.3), 8 (пункты 8.2-8.6, 8.8, 8.9, 8.12-8.20, 8.24-8.26), 9, 10 (пункты 10.1-10.5), 11 (пункты 11.1-11.24, 11.25 (таблица 10, за исключением примечания 4), 11.26, 11.27), 12 (за исключением пункта 12.33), 13, 14.

## 2.1 В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области инженерного обеспечения относится организация в границах сельского поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели для следующих видов объектов местного значения:

в области водоснабжения:

- водозаборы;

- станции водоподготовки (водопроводные очистные сооружения);

- водопроводные насосные станции.

в области водоотведения:

- канализационные очистные сооружения;

- канализационные насосные станции.

в области теплоснабжения:

- котельные

в области газоснабжения:

- пункты редуцирования газа;

- газонаполнительные станции.

в области электроснабжения:

- трансформаторные подстанции, проектный номинальный класс напряжений которых находится в диапазоне от 6 кВ до 10 кВ включительно, расположенные на территории сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения установлены с учетом Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоснабжению. Полный охват сетями водоснабжения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоснабжения.

Проектирование систем водоснабжения сельского поселения, в том числе выбор источников хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения, размещение водозаборных сооружений, а также определение расчетных расходов и др., следует производить в соответствии с требованиями СП 30.13330.2012, СП 31.13330.2012, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1175-02, ГОСТ 2761-84\*, СанПиН 2.1.4.1110-02 с учетом санитарно-гигиенической надежности получения питьевой воды, экологических и ресурсосберегающих требований.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения установлен уровень обеспеченности централизованным водоснабжением – 100%.

В соответствии областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.1

| Производительность  станций очистки воды, тыс. куб.м/сут | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,8 | 1,0 |
| свыше 0,8 до 12 | 2,0 |
| свыше 12 до 32 | 3,0 |
| свыше 32 до 80 | 4,0 |
| свыше 80 до 125 | 6,0 |
| свыше 125 до 250 | 12,0 |
| свыше 250 до 400 | 18,0 |
| свыше 400 до 800 | 24,0 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоотведения (канализации) установлены с учетом Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа абонентов к водоотведению. Полный охват сетями водоотведения обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованных систем водоотведения.

Размещение систем канализации, их резервных территорий, а также размещение очистных сооружений следует производить в соответствии с СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки – 100%.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений, приведенные в таблице.

Размер земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений  
 в зависимости от их производительности

Таблица 2.1.2

| Производительность канализационных очистных сооружений, тыс. куб. м/сут. | Размер земельного участка, га |
| --- | --- |
| до 0,7 | 0,5 |
| свыше 0,7 до 17 | 4 |
| cвыше 17 до 40 | 6 |
| свыше 40 до 130 | 12 |
| свыше 130 до 175 | 14 |
| свыше 175 до 280 | 18 |

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области теплоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» одними из основных принципов организации отношений в сфере теплоснабжения являются развитие систем централизованного теплоснабжения и обеспечение надежности и энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии.

Тепловые нагрузки определяются с учетом категорий потребителей по надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети».

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла – 100%.

Решение о строительстве автономных источников тепловой энергии, либо децентрализованном теплоснабжении в пределах радиусов эффективного теплоснабжения существующих источников тепла может быть принято уполномоченным органом местного самоуправления только при условии обоснования невозможности и (или) экономической нецелесообразности удовлетворения потребности в тепловой энергии потребителей за счет системы централизованного теплоснабжения существующих источников тепла.

Выбор между реконструкцией существующего объекта по производству тепловой энергии и строительством нового такого объекта и (или) определение при строительстве нового объекта по производству тепловой энергии типа такого объекта и его характеристик осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления таким образом, чтобы минимизировать совокупные затраты (включая постоянную и переменную части затрат) на производство и передачу потребителям планируемого объема тепловой энергии.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, располагаемых в жилых зонах, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка  
для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности

Таблица 2.1.3

| Теплопроизводительность отдельно стоящих котельных, Гкал/ч | Размер земельного участка, га | |
| --- | --- | --- |
| на твердом топливе | на газомазутном топливе |
| до 5 | 0,7 | 0,7 |
| свыше 5 до 10 | 1,0 | 1,0 |
| свыше 10 до 50 | 2,0 | 1,5 |
| свыше 50 до 100 | 3,0 | 2,5 |

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области газоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» одним из основных принципов государственной политики в области газоснабжения является повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, на основе формирования и реализации соответствующих федеральной, межрегиональных и региональных программ газификации.

Проектирование, строительство, капитальный ремонт, расширение, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию сетей газораспределения, сетей газопотребления и объектов СУГ следует осуществлять в соответствии с требованиями   
СП 62.13330.2011 «Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002».

Расходы газа потребителями определяется согласно СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб».

Годовые и расчетные часовые расходы теплоты на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения определяют в соответствии с указаниями СП 30.13330.2012,СП 60.13330.2012 иСП 124.13330.2012.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения – 100%.

Решение о подключении к централизованной системе газоснабжения, за пределами радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, принимается уполномоченным органом местного самоуправления при условии технической возможности и (или) экономической целесообразности.

В соответствии с п. 12.29 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, с целью рационального использования территории, установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для газонаполнительных станций (ГНС), приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности

Таблица 2.1.4

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность газонаполнительной станции, тыс. т/год | Размер земельного участка, не более га |
| при 10 | 6,0 |
| при 20 | 7,0 |
| при 40 | 8,0 |

При разработке документов территориального планирования допускается принимать укрупненные показатели потребления газа, куб.м/год на 1 чел., при теплоте сгорания газа 34 Мдж/куб.м (8000 ккал/куб.м):

- при наличии централизованного горячего водоснабжения – 120;

- при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей – 300;

- при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения – 180.

Для поквартирного отопления и горячего водоснабжения необходимо учитывать разделение расхода газа на нужды отопления (одна треть от номинальной мощности котла) и нужды горячего водоснабжения (две трети от номинальной мощности котла) с применением коэффициентов одновременности соответственно как для отопительных котлов и проточных водонагревателей. (Методика на стадии разработки).

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения**

При проектировании электроснабжения сельского поселения определение электрической нагрузки на электроисточники следует производить в соответствии с требованиями   
РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей» и СП 31-110-2003 .

Выбор системы напряжений распределения электроэнергии должен осуществляться в соответствии с утвержденной Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики области с учетом анализа роста перспективных электрических нагрузок.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения установлены с учетом Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике». В соответствии с данным Федеральным законом одним из основных принципов государственного регулирования и контроля в электроэнергетике является обеспечение доступности электрической энергии для потребителей.

Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории установлен уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения – 100%.

В соответствии с ВСН 14278 тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 – 750 кВ», установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков под объекты местного значения сельского поселения в области электроснабжения, приведенные в таблице.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, отводимых для размещения объектов электросетевого хозяйства

Таблица 2.1.5

|  |  |
| --- | --- |
| Вид объекта | Размер земельного участка, кв.м |
| трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ \* | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты напряжением от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

Примечание: \* - площади земельных участков, отводимых для распределительных пунктов принимать в соответствии с таблицей 3, п. 3.1, раздел 3. Нормы отвода земель для подстанций ВСН 14278 тм-т1.

Укрупненные показатели электропотребления рекомендуется применять в соответствии с приложением Н СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*».

## 2.2 В области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Расчетный показатель минимально допустимого уровня автомобилизации населения индивидуальными легковыми автомобилями установлен исходя из современных данных и перспектив роста уровня автомобилизации населения и составляет 450 автомобилей на 1000 человек.

Исходя из функционального назначения, состава потока и скоростей движения автомобильного транспорта дороги и улицы должны быть дифференцированы на соответствующие категории согласно таблице 7 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Классификация улиц и дорог сельского поселения

Таблица 2.2.1

| Категория дорог и улиц | Основное назначение дорог и улиц |
| --- | --- |
| Магистральные дороги регулируемого движения | Транспортная связь между районами на отдельных направлениях и участках преимущественно грузового движения, осуществляемого вне жилой застройки, выходы на внешние автомобильные дороги, пересечения с улицами и дорогами в одном уровне |
| Магистральные улицы районного значения: |  |
| транспортно-пешеходные | Транспортная и пешеходная связи между жилыми районами, а также между жилыми и производственными зонами, общественными центрами, выходы на другие магистральные улицы и дороги |
| пешеходно-транспортные | Пешеходная и транспортная связи в пределах планировочного района |
| улицы в жилой застройке | Транспортная (без пропуска грузового и общественного транспорта) и пешеходная связи на территории жилых районов (кварталов), выходы на магистральные улицы и дороги регулируемого движения |
| улицы и дороги в производственных, в том числе коммунально-складских зонах | Транспортная связь преимущественно легкового и грузового транспорта в пределах зон, выходы на магистральные дороги. Пересечения с улицами и дорогами устраиваются в одном уровне |
| пешеходные улицы и дороги | Пешеходная связь с местами приложения труда, учреждениями и предприятиями обслуживания, в том числе в пределах общественного центра, местами отдыха и остановочными пунктами общественного транспорта |
| парковые дороги | Транспортная связь в пределах территории парков и лесопарков преимущественно для движения легковых автомобилей |
| проезды | Подъезд транспортных средств к жилым, общественным зданиям, учреждениям, предприятиям и другим объектам внутри районов, кварталов (микрорайонов) |
| велосипедные дорожки | Связь по свободным от других видов транспорта трассам с местами отдыха, общественным центром. |

Согласно таблице 9 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня параметров улиц и дорог в соответствии их классификацией.

Основные расчетные параметры уличной сети сельского поселения

Таблица 2.2.2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория сельских улиц и дорог | Основное назначение | Расчетная скорость движения, км/ч | Ширина полосы движения, м | Число полос движения | Ширина пешеходной части тротуара, м |
| Поселковая дорога | Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети | 60 | 3,5 | 2 | - |
| Главная улица | Связь жилых территорий с общественным центром | 40 | 3,5 | 2 - 3 | 1,5 - 2,25 |
| Улица в жилой застройке: |  |  |  |  |  |
| основная | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением | 40 | 3,0 | 2 | 1,0 - 1,5 |
| второстепенная (переулок) | Связь между основными жилыми улицами | 30 | 2,75 | 2 | 1,0 |
| проезд | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей | 20 | 2,75 - 3,0 | 1 | 0 - 1,0 |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам | 30 | 4,5 | 1 | - |

В соответствии с п. 4.16 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, в целях повышения безопасности дорожного движения, между проезжей частью и бортовым камнем (окаймляющими плитами или лотками) должны быть предусмотрены:

- на магистральных улицах непрерывного движения краевые полосы шириной - 0,75 м;

- на улицах районного значения регулируемого движения краевые полосы шириной - 0,5 м.

В стесненных условиях и при реконструкции краевые полосы допускается устраивать только на дорогах скоростного движения и магистральных улицах непрерывного движения шириной соответственно 0,75 м и 0,50 м.

Согласно п. 11.8 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления проезжей части улиц и дорог по кромке разделительных полос.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления  
проезжей части дорог и улиц

Таблица 2.2.3

| № п/п | Категория дорог и улиц | Минимальный радиус закругления проезжей части дорог и улиц, м |
| --- | --- | --- |
| 1 | Магистральные улицы и дороги регулируемого значения | 8 |
| 2 | Улицы и дороги местного значения | 5 |
| 3 | Транспортные площади | 12 |

В стесненных условиях и при реконструкции радиусы закругления магистральных улиц и дорог регулируемого движения допускается уменьшать, но принимать не менее 6 м, на транспортных площадях - 8 м.

При отсутствии бордюрного ограждения, а также в случае применения минимальных радиусов закругления ширину проезжей части улиц и дорог следует увеличивать на 1 м на каждую полосу движения за счет боковых разделительных полос или уширения с внешней стороны.

Примечание - Для общественного транспорта (троллейбус, автобус) радиусы закругления устанавливаются в соответствии с техническими требованиями эксплуатации этих видов транспорта.

Согласно п. 4.12 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня ширины боковых проездов:

- при одностороннем движении транспорта и без устройства специальных полос для стоянки автомобилей - не менее 7,0 м;

- при одностороннем движении и организации по местному проезду движения массового пассажирского транспорта - 10,5 м;

- при двустороннем движении и организации движения массового пассажирского транспорта - 11,25 м.

Согласно п. 5.2 Рекомендаций по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений, установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности:

- расстояние между пересечениями магистральных улиц и дорог регулируемого движения в пределах застроенной территории: не менее 500 м и не более 1500 м;

- устройство примыканий пешеходно-транспортных улиц, улиц и дорог местного значения, а также проездов к другим магистральным улицам и дорогам регулируемого движения: на расстоянии не менее 50 м от конца кривой радиуса закругления на ближайшем пересечении и не менее 150 м друг от друга.

Согласно п. 11.6 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки: не менее 50 м , а при условии применения шумозащитных устройств - не менее 25 м.

- от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки: не более 25 м. В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин.

Для въездов и выездов на территории кварталов и микрорайонов установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- въезды на территорию кварталов (микрорайонов), а также сквозные проезды в зданиях следует предусматривать на расстоянии не более 300 м один от другого, а в реконструируемых районах при периметральной застройке – не более 180 м.

- примыкания проездов к проезжим частям магистральных улиц регулируемого движения допускаются на расстояниях не менее 50 м от стоп-линии перекрестков.

- до остановки общественного транспорта должно быть не менее 20 м.

Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сооружениями для хранения легкового автотранспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности данных сооружений для населения, установлены на основании п. 11.19, 11.22 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* и в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования, а так же с целью упорядочения системы хранения личного транспорта, создания благоприятной и комфортной среды для жителей.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня размеров земельных участков, необходимых для размещения сооружений каждого типа, в том числе подземных и надземных гаражей различной этажности, определены на основании анализа типовых проектов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения сооружениями для хранения легкового автотранспорта**

Уровень обеспеченности закрытыми и открытыми автостоянками для постоянного хранения легковых автомобилей составляет 100 % от расчетного количества индивидуальных легковых автомобилей.

Уровень обеспеченности открытыми автостоянками для временного хранения легковых автомобилей принимается не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе:

- жилые районы – 25 %;

- производственные и коммунально-складские зоны – 25 %;

- зоны массового кратковременного отдыха – 15 %.

Размер земельного участка гаражей и стоянок легковых автомобилей в зависимости от этажности, кв. м/машино-место:

- одноэтажных — 30;

- двухэтажных — 20;

- трехэтажных — 14;

- четырехэтажных — 12;

- пятиэтажных — 10.

Площадь застройки и размеры земельных участков для открытых наземных стоянок принимается из расчета 25 кв.м на одно машино-место.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сооружений для хранения легкового автотранспорта для населения

Пешеходная доступность к сооружениям для постоянного хранения легковых автомобилей составляет не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Открытые стоянки для постоянного хранения автомобилей допускается предусматривать в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами.

Наземные автостоянки вместимостью более 500 машино-мест следует размещать на территориях производственных и коммунально-складских зон.

Противопожарные расстояния от мест организованного хранения автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Автостоянки боксового типа для постоянного хранения транспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 200 м от входов в жилые дома. Количество мест устанавливается заданием на проектирование в соответствии с требованиями МДС 35-2.2000.

Проектирование встроенных, пристроенных и встроено-пристроенных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 54.13330.2011, СП 55.13330.2016, СП 118.13330.2012\*, СП 113.13330.2012 и настоящих нормативов.

На территории жилых районов и кварталов (микрорайонов) возможно размещение мест для хранения автомобилей в подземных автостоянках (гаражах) из расчета не менее 25 машино-мест на 1000 жителей.

Подземные автостоянки в жилых кварталах и на придомовой территории допускается проектировать под общественными и жилыми зданиями, участками зеленых насаждений, спортивных сооружений, под хозяйственными, спортивными и игровыми площадками (кроме детских), под проездами и гостевыми автостоянками.

Подземные автостоянки запрещается проектировать под зданиями детских и школьных образовательных учреждений, в том числе спальных корпусов, внешкольных учебных заведений, учреждений начального профессионального и среднего специального образования, больниц, специализированных домов престарелых и инвалидов.

Разрыв от территорий подземных автостоянок не лимитируется.

На эксплуатируемой кровле подземной автостоянки допускается проектировать площадки отдыха, детские, спортивные, игровые и др. сооружения на расстоянии 15 м от вентиляционных шахт, въездов-выездов, проездов при условии озеленения эксплуатируемой кровли и обеспечении ПДК в устье выброса в атмосферу.

Проектирование въездов, выездов, количество рамп, высоты этажей рамповых и механизированных многоэтажных автостоянок следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 113.13330.2012и «Пособия по размещению автостоянок, гаражей и предприятий технического обслуживания легковых автомобилей в городах и других населенных пунктах».

В пределах жилых территорий и на придомовых территориях допускается размещение открытых площадок (гостевые автостоянки) для временного хранения легковых автомобилей вместимостью до 50 машино-мест, удаленных от подъездов жилых зданий не более чем на 200 м.

Для гостевых автостоянок, размещаемых на придомовой территории жилых зданий, разрывы не устанавливаются.

На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам.

При устройстве открытой автостоянки для временного хранения автомобилей на отдельном участке ее размеры определяются средней площадью, занимаемой одним автомобилем, с учетом ширины разрывов и проездов.

Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства следует принимать на одно машино-место, кв.м:

- легковых автомобилей – 25 (22,5)\*;

- грузовых автомобилей – 40;

- автобусов – 40;

- велосипедов – 0,9.

\* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.

Автостоянки ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, такси и проката, автобусные и троллейбусные парки, а также базы централизованного технического обслуживания и сезонного хранения автомобилей и пункты проката автомобилей следует размещать в производственных зонах, принимая размеры их земельных участков согласно рекомендуемым нормам таблицы 25.

Таблица 2.2.4

| Объекты | Расчетная  единица | Вместимость объекта | Площадь участка  на объект, га |
| --- | --- | --- | --- |
| Многоэтажные стоянки для легковых таксомоторов и базы проката легковых автомобилей | таксомотор,  автомобиль проката | 100  300 | 0,5  1,2 |
| Стоянки грузовых автомобилей | автомобиль | 100  200 | 2  3,5 |
| Троллейбусные парки |  |  |  |
| без ремонтных мастерских | машина | 100  200 | 3,5  6 |
| с ремонтными мастерскими | машина | 100 | 5 |
| Автобусные парки (стоянки) | машина | 100  200 | 2,3  3,5 |

Для хранения грузовых автомобилей следует предусматривать открытые площадки в соответствии с требованиями СП 37.13330.2012.

Закрытые автостоянки (отапливаемые) следует предусматривать для хранения автомобилей (пожарных, медицинской помощи, аварийны служб), которые должны быть всегда готовы к эксплуатации на линии, а также автобусов и грузовых автомобилей, оборудованных для перевозки людей.

Согласно п. 11.16 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта 400-600 м, в пределах центрального ядра города - 300 м.

Согласно п. 11.14 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня плотности сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях в зависимости от функционального использования и интенсивности пассажиропотоков:

- 1,5-2,5 км/кв.км территории.

Система общественного пассажирского транспорта должна обеспечивать функциональную целостность и взаимосвязанность всех основных структурных элементов территории с учетом перспектив развития сельского поселения.

Согласно ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования» при проектировании остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта должны выполняться требования:

Остановочные пункты, оборудованные наземными пешеходными переходами, смещают по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильона.

Остановочный пункт должен состоять из следующих элементов:

- остановочная площадка;

- посадочная площадка;

- боковая разделительная полоса;

- тротуар и пешеходные дорожки;

- автопавильон;

- пешеходный переход;

- скамья;

- урна для мусора;

- технические средства организации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, ограждения);

- освещение (при расстоянии до места возможного подключения к распределительным сетям не более 500 м).

Допускается размещение остановочных пунктов троллейбуса и автобуса перед перекрестком на расстоянии не менее 40 м в случае, если:

- до перекрестка расположен крупный пассажирообразующий пункт;

- пропускная способность улицы до перекрестка больше, чем за перекрестком.

Длину остановочной площадки принимают в зависимости от одновременно стоящих транспортных средств из расчета 20 м на один автобус или троллейбус, но не более 60 м.

Ширину посадочной площадки следует принимать в зависимости от от пассажирооборота остановочного пункта, но не менее 1,5 м.

Посадочную площадку размещают в пределах тротуара или полосы, отделяющей проезжую часть от тротуара.

С целью обеспечения безопасных условий движения расстояние между остановочными пунктами автобусов и троллейбусов встречных направлений следует принимать от 30 до 50 м один от другого.

На дорогах с разделительной полосой пешеходные ограждения устанавливают на разделительной полосе на расстоянии по 100 м в обе стороны от места расположения наземного пешеходного перехода.

Пешеходные ограждения у остановочных пунктов с наземными пешеходными переходами размещают от начала посадочной площадки до ближайшей границы пешеходного перехода.

Согласно п.11.27 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня потребности в автозаправочных станциях (АЗС) в границах сельского поселения, из расчета:

- одна топливораздаточная колонка на 1200 автомобилей.

**Минимально допустимый размер земельных участков для АЗС:**

- на 2 колонки – 0,1 га;

- на 5 колонок – 0,2 га;

- на 7 колонок – 0,3 га;

- на 9 колонок – 0,352 га;

- на 11 колонок – 0,4 га.

На территории АЗС при наличии в здании операторской или в отдельно стоящем здании магазина сопутствующих товаров и (или) кафе быстрого питания следует предусматривать размещение площадок для временной стоянки транспортных средств вместимостью не более 10 машино-мест с учетом требований НПБ 111-98\*.

Санитарно-защитные зоны для автозаправочных станций принимаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе, м:

- автозаправочных станций для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом – 100;

- автозаправочных станций не более 3 топливораздаточных колонок только для заправки легкового автотранспорта жидким топливом, в том числе с объектами обслуживания (магазины, кафе) – 50.

Противопожарные расстояния от АЗС до других объектов следует принимать в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Объекты по техническому обслуживанию автомобилей, в том числе для технического осмотра, следует проектировать из расчета один пост на 200 легковых автомобилей в соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования п.9.2.6.63, принимая размеры их земельных участков, га, для объектов:

- на 5 технологических постов – 0,5;

- на 10 технологических постов – 1,0;

- на 15 технологических постов – 1,5;

- на 25 технологических постов – 2,0.

В соответствии с требованиями части 2 статьи 6 Федерального закона от 01.07.2011  
 № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» нормативы минимальной обеспеченности населения диагностическими линиями технического осмотра (диагностический пост) в составе объектов по техническому осмотру автомобилей следует принимать в соответствии с требованиями «Методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра для субъектов Российской Федерации и входящих в их состав муниципальных образований», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1108.

Санитарные разрывы от объектов по обслуживанию автомобилей до жилых, общественных зданий, а также до участков дошкольных организаций, общеобразовательных школ, лечебных учреждений стационарного типа, размещаемых на территориях жилых и общественно-деловых зон, следует принимать в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 .

Противопожарные расстояния от объектов по обслуживанию автомобилей должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Моечные пункты автотранспорта размещаются в составе предприятий по обслуживанию автомобилей (технического обслуживания и текущего ремонта подвижного состава: автотранспортные предприятия, их производственные и эксплуатационные филиалы, базы централизованного технического обслуживания, станции технического обслуживания легковых автомобилей, открытые площадки для хранения подвижного состава, гаражи-стоянки для хранения подвижного состава, топливозаправочные пункты) в соответствии с требованиями ВСН 01-89.

Санитарно-защитные зоны для моечных пунктов устанавливаются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в том числе ориентировочные размеры санитарно-защитных зон составляют, м, для:

- моек грузовых автомобилей портального типа – 100 (размещаются в границах промышленных и коммунально-складских зон, на магистралях на въезде в населенный пункт, на территории автотранспортных предприятий);

- моек автомобилей с количеством постов от 2 до 5 – 100;

- для моек автомобилей до двух постов – 50.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области дорожной деятельности и транспортного обслуживания**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной (пешеходной) доступности для населения до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта:

- от жилых домов - не более 500 м;

- от объектов массового посещения - не более 250 м;

- от зон массового отдыха и спорта - не более 800 м.

В районах индивидуальной жилой застройки дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта может быть увеличена до 600 м.

Радиус пешеходной доступности до сооружений для постоянного хранения легковых автомобилей принимается не более 800 м, в районах реконструкции не более   
1500 м.

Дальность пешеходных подходов от автостоянок для временного хранения легковых автомобилей принимается, не более:

- до входов в жилые здания – 100 м;

- до пассажирских помещений вокзалов, входов в места крупных учреждений торговли и общественного питания – 150 м;

- до прочих учреждений и предприятий обслуживания населения и административных зданий – 250 м;

- до входов в парки, на выставки и стадионы – 400 м.

## 2.3 В области общедоступного образования

Согласно статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области образования относится организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области образования**

Таблица 2.3.1

| Наименование показателей | Данные на 01.01.2015 г. | Расчетный срок 2035 г. |
| --- | --- | --- |
| Дети в возрасте 0 - 15 лет, | 14,8% | 16,0% |
| в том числе: |  |  |
| - дети от 0 до 6 лет, в том числе: | 7,1% | 7,5% |
| от 0 до 2 лет | 3,2% | 3,5% |
| от 3 до 6 лет | 3,9% | 4,0% |
| - школьники 7-15 лет | 7,7% | 8,5% |
| - подростки 16-18 лет | 1,5% | 1,6% |
| 1. Детские дошкольные учреждения из расчета детей на 1000 чел. населения: | | |
| 0-2 года – 25 % от возрастной группы | 8 | 9 |
| 3-6 лет – 100 % от возрастной группы | 54 | 58 |
| Итого детей, посещающих дошкольные учреждения  - чел. на 1000 жителей,  расчетный норматив | 62 | 67 |
| 2. Общеобразовательные школы: | | |
| Школьники в возрасте 7-15 лет, 100% от своей возрастной группы чел. на 1000 жителей | 108 | 120 |
| Обучающиеся подростки 60% от своей возрастной группы, чел. на 1000 жителей | 9 | 10 |
| Всего подлежит обучению в общеобразовательной школе,  чел. / 1000 жит.,  расчетный норматив | 117 | 130 |

В Нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения муниципального образования в области образования:

1). дошкольными образовательными организациями - 62-67 мест на 1 тыс. человек общей численности населения;

2). общеобразовательными организациями 117-130 учащихся на 1 тыс. человек общей численности населения.

3). организациями дополнительного образования (с учетом среднего коэффициента сменности работы (2,5) и процентом охвата детей (на уровне 75%) - 30% от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций:

1). дошкольные образовательные организации

при вместимости организации на 1 место:

- до 100 мест – 40 кв. м;

- свыше 100 мест – 35 кв. м.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на   
25 %.

Требования к оборудованию и содержанию территорий дошкольных образовательных организаций определены в СанПин 2.4.1.3049-13 (с изм. от 04.04.2014) «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

2). общеобразовательные организации

при вместимости организации на 1 учащегося\*:

- от 40 до 400 – 50 кв. м;

- от 400 до 500 – 60 кв. м;

- от 500 до 600 – 50 кв. м;

- от 600 до 800 – 40 кв. м;

- от 800 до 1100 – 33 кв. м;

- от 1100 до 1500 – 21 кв. м;

- от 1500 до 2000 – 17 кв. м;

- свыше 2000 – 16 кв. м.

\* - при наполняемости классов 40 учащимися с учетом площади спортивной зоны и здания школы.

В условиях реконструкции размеры земельных участков могут быть уменьшены на 20 %.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области образования**

Согласно п.10.4 (таблица 5) и п.10.5 Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области образования для населения:

1). Радиус пешеходной доступности дошкольных образовательных организаций в зоне многоэтажной застройки не более 300 м.

В зоне застройки индивидуальными усадебными жилыми домами - 500 м.

2). Радиус пешеходной доступности общеобразовательной организации всех ступеней обучения не более 0,5 км.

Размещение общеобразовательных организаций допускается на расстоянии транспортной доступности: 15 минут для учащихся I ступени (начальная школа) и не более 50 минут для учащихся II-III ступени (основная, средняя).

При расстояниях свыше указанных необходимо организовывать транспортное обслуживание специально выделенным транспортом до общеобразовательной организации и обратно. Оптимальный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 500 м.

Указанные радиусы обслуживания не распространяется на специализированные и оздоровительные дошкольные образовательные организации, а также на специальные детские ясли-сады общего типа и общеобразовательные школы (языковые, математические, спортивные и т.п.).

## 2.4 В области здравоохранения

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории сельского поселения (за исключением территорий сельского поселения, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения**

Таблица 2.4.1

| Наименование объекта | Наименование расчетного показателя объекта  /единица измерения | Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения | |
| --- | --- | --- | --- |
| Аптека | Уровень обеспеченности, объект | 1 на 13 тыс. человек | |
| Размер земельного участка, га | I-II группы | 0,3 га на объект |
| III-V группы | 0,25 га на объект |
| VI-VIII группы | 0,2 га или встроенные |

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов здравоохранения.**

Размещение аптек допускается на расстоянии пешеходной доступности:

в зоне многоквартирной жилой застройки — 500 м;

в зона застройки блокированными и индивидуальными жилыми домами — 800м.

## 2.5 В области физической культуры и массового спорта

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится обеспечение условий для развития физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий сельского поселения.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области физической культуры и массового спорта**

В соответствии распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 1996 №1063-р «Социальные нормативы и нормы», а также с учетом показателя желаемого охвата населения услугами физической культуры и массового спорта, показателя частоты посещения спортивных сооружений активным жителем (к числу систематически занимающихся относятся лица, занимающиеся не менее трех раз в неделю, при объеме двигательной активности не менее 6 часов), показателя режима работы спортивных залов (количество рабочих дней в году), а также данных об удельной комфортной мощности спортивных сооружений (кв. м общей площади (зеркала воды) на 1 человека) и их уровне загруженности установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности спортивными сооружениями:

- спортивные залы общего пользования - 80 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- специализированные - 220 кв.м общей площади на 1 тыс. человек;

- бассейн общего пользования – 25 кв.м зеркала воды на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 1950 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

Согласно информации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 29.12.2012 №01/15199-12-23 «Об использовании помещений образовательных учреждений для занятия спортом и физкультурой» разрешается использование спортивных сооружений (физкультурно-спортивные залы, плавательные бассейны, плоскостные сооружения) образовательных организаций для проведения различных форм спортивных занятий и оздоровительных мероприятий (секции, соревнования и другие) во время внеурочной деятельности для всех групп населения, в том числе и взрослых, при условии соблюдения режима уборки указанных помещений.

Следовательно, спортивные сооружения при образовательных организациях должны быть учтены в общем уровне обеспеченности населения спортивными сооружениями.

Долю физкультурно- спортивных сооружений, размещаемых в жилом районе, следует принимать от общей нормы:

- территории – 35%

- спортивные залы – 50%

- бассейны – 45%

На основе приложения Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлен расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для физкультурных занятий и тренировок - 70 кв. м общей площади на 1 тыс. человек.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с помещениями для культурно-досуговой деятельности.

Помещения для физкультурных занятий и тренировок рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

С учётом сложившейся практики проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для спортивных сооружений:

- физкультурно-спортивные залы – 0,35 га;

- плавательные бассейны – 0,35 га на 1 тыс. человек;

- плоскостные сооружения – 0,5 га на 1 тыс. человек.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта**

Согласно п.10.4 (таблица 5) СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения сельского поселения в области в области физической культуры и массового спорта:

пешеходная доступность:

- помещения для физкультурных занятий и тренировок - 500 м;

- физкультурно- спортивные центры жилых районов - 1500 м.

Транспортная доступность физкультурно-спортивных сооружений не должна превышать 30 мин.

## 2.6 В области культуры, торговли общественного питания, бытового, социального и административного обслуживания

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относятся создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры, а также организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области культуры**

Согласно приложению Ж СП 42.13330.2011 актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» установлено значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности:

- помещения для культурно-массовой работы, досуга и любительской деятельности 50-60 кв.м площади пола на 1000 жителей.

По данному виду объектов рекомендуется формировать единые комплексы с объектами спорта для организации культурно-досуговой, физкультурно-оздоровительной деятельности населения, в том числе детей и подростков.

- обеспеченность учреждениями культурно-клубного-типа для сельского поселения составляет 80 зрительских мест на 1000 жителей.

Помещения, относящихся к области культурно-досуговой деятельности рекомендуется размещать в составе жилого или общественного комплекса.

**Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры**

Установлено значение расчетного показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры для населения:

- радиус пешеходной доступности помещений досуга и любительской деятельности микрорайонного уровня не более 750 м.

## 2.7 В области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

1. Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» определяет правовые основы обращения с отходами производства и потребления в целях предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечения таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья. Одними из основных принципов государственной политики в области обращения с отходами является:

- охрана здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды и сохранение биологического разнообразия;

- комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов.

2. Согласно статье 13 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»:

- территории муниципальных образований подлежат регулярной очистке от отходов в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями;

- организацию деятельности в области обращения с отходами на территориях муниципальных образований осуществляют органы местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- порядок сбора отходов на территориях муниципальных образований, предусматривающий их разделение на виды (пищевые отходы, текстиль, бумага и другие), определяется органами местного самоуправления и должен соответствовать экологическим, санитарным и иным требованиям в области охраны окружающей среды и здоровья человека.

3. В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения сельского поселения относится организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области утилизации и переработки бытовых отходов**

В Перечень объектов местного значения сельского поселения, для которых в местных нормативах градостроительного проектирования установлены расчетные показатели в области утилизации и переработки бытовых отходов вошли полигоны бытовых и (или) промышленных отходов, объекты по переработке промышленных, бытовых отходов.

К твердым бытовым отходам, входящим в норму накопления от населения и удаляемым транспортом спецавтохозяйств, относятся отходы, образующиеся в жилых зданиях, включая отходы от текущего ремонта квартир, от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупные предметы домашнего обихода (при отсутствии системы специализированного сбора крупногабаритных отходов).

Нормы накопления устанавливаются для жилых зданий и для объектов общественного назначения (как встроенных в них, так и отдельно стоящих), имеющих основной удельный вес в общем балансе отходов и вывозимых спецавтохозяйствами.

Нормы накопления отходов определяются: по жилым домам - на одного человека; по объектам культурно-бытового назначения (гостиницы, кинотеатры и т.д.) - на одно место; по магазинам и складам - на 1 кв. м торговой площади в единицу времени (день, год). Нормы накопления измеряются в единицах: кг или л, кубических метрах.

Нормы накопления отходов изменяются в зависимости от благоустройства зданий (система отопления, наличие квартирных плит, водопровода и канализации), наличия раздельного сбора отдельных составляющих отходов (пищевых отходов, макулатуры и т.д.) и местных условий.

Важнейшим моментом в санитарной очистке сельского поселения является вывоз домового мусора из домовладений. Для определения потребности в средствах транспорта, необходимых для вывозки образовавшихся масс мусора, и мощности сооружений по его переработке, утилизации и обеззараживанию подсчитывают годовое и суточное накопление мусора в целом по сельскому поселению.

Годовое накопление домового мусора (куб.м или т)



где р - норма накопления на 1 чел. в год, куб.м или т;

m - численность населения сельского поселения.

*Среднесуточное накопление домового мусора* подсчитывают, деля объем годового накопления домового мусора на количество дней в году (на 365) и умножают на коэффициент неравномерности накопления мусора по дням недели - 1,2 или 1,3.

*Норма накопления домового мусора* меняется при раздельной системе сбора пищевых отходов и вторичного сырья (макулатуры, цветных металлов и др.). При этом количество вывозимых пищевых отходов снижается на 8 - 13 кг, вторичного сырья - на 20 кг в год на одного человека.

Выбор системы сбора и удаления бытовых отходов решается на ближайший плановый период и перспективу. В первом случае исходят из существующих конкретных условий: наличия и уровня техники, общего благоустройства и расстояния вывоза бытовых отходов. Во втором случае учитывают перспективный план застройки и развития сельского поселения, перспективные схемы и транспортные средства.

Количество бытовых отходов определяется по расчету с учетом таблицы 27 (согласно приложения М СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» Нормы накопления бытовых отходов).

**Нормы накопления бытовых отходов**

Таблица 2.7.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бытовые отходы | Количество бытовых отходов на 1 чел. в год | |
| кг | л |
| Твердые: - от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом | 190 | 900 |
| - от прочих жилых зданий | 300 | 1100 |
| Общее количество по сельскому поселению с учетом общественных зданий | 280 | 1400 |
| Смет с 1 кв.м твердых покрытий улиц, площадей и парков | 5 | 8 |

*Примечание:*

Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5% в составе приведенных значений твердых бытовых отходов.

Наиболее прогрессивная система вывозки бытовых отбросов - кузовными мусоровозами, в которые мусор перегружается из контейнеров непосредственно на мусоросборных площадках в домовладениях.

Количество контейнеров для сбора отходов у населения определяется исходя из количества жителей обслуживаемого домовладения, принятой периодичности вывоза и нормы накопления отходов на одного человека в год, определяемой опытным путем.

Вывоз отходов ТБО осуществляется не реже 1 раза в трое суток (при температуре минус 14 С° и ниже) и ежедневно в теплое время (при температуре выше 14 С°).

Полигоны ТБО размещаются на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон согласно требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Проектирование объектов по переработке (утилизации) ТБО следует осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов», СанПиН 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением».

Объекты размещения отходов производства проектируются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 127.13330.2017 «СНиП 2.01.28-85 Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию».

В соответствии с п.10.1 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчётные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов, представленные в таблице 28.

Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения предприятий и сооружений по утилизации и переработке бытовых отходов

Таблица 2.7.2

| Предприятия и сооружения по утилизации и переработке бытовых отходов. | | Единица  измерения | Размеры земельных участков, не менее |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятия по промышленной переработке бытовых отходов мощностью, тысяч тонн в год | до 100 | Площадь в га  на 1000 тонн твердых бытовых отходов в год | 0,05 |
| 100 и более | 0,04 |
| Склады свежего компоста | | 0,02 |
| Полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов) | | 0,5 |
| Поля компостирования | | 2,0 |
| Поля ассенизации | | 0,2 |
| Сливные станции | | 0,04 |
| Мусороперегрузочные станции | | 0,3 |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | | 0,3 |

Примечание – при размещении предприятий и сооружений по утилизации и переработке твёрдых бытовых отходов необходимо обеспечивать нормативные санитарно-защитные зоны в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

## 2.8 Объекты местного значения в иных областях

2.8.1 В области развития жилищного строительства

Согласно статье 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения в области жилищного строительства относится обеспечение проживающих на территории сельского поселения и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, осуществление муниципального жилищного контроля, а также иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами жилищного строительства определены в целях развития жилых территорий за счёт повышения эффективности использования и качества среды ранее освоенных территорий, комплексной реконструкции территорий с повышением плотности их застройки в пределах нормативных требований.

Для объектов жилищного строительства, таких как территории муниципального жилищного фонда, инвестиционные площадки в сфере развития жилищного строительства для целей комплексного освоения и коммерческого найма установлены:

- расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности;

- расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон;

- расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства;

- расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков, выделяемых около жилых домов на индивидуальный дом или квартиру;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности населения на территории жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки;

- расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения;

- расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций;

- расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня** **средней жилищной обеспеченности**

1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности населения в области жилищного строительства установлены с учетом показателей на расчетные периоды, определенных в «Схеме территориального планирования Ивановской области».

2. Норма предоставления жилого помещения устанавливается в размере:

- 18 кв.м общей площади жилого помещения - на одного члена семьи из трех и более человек;

- 33 кв.м общей площади жилого помещения - на одиноко проживающего человека.

3. В местных нормативах градостроительного проектирования средняя жилищная обеспеченность дифференцирована в зависимости от уровня комфорта жилого дома. Расчетный показатель минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности установлен для следующих типов жилья:

- массовое жилье (25 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека);

- жилье повышенной комфортности (40 кв. м общей площади жилых помещений на 1 человека).

4. Установленные значения расчетного показателя минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности в зависимости от уровня комфорта применимы для многоквартирных жилых домов.

Расчетные показатели минимальной обеспеченности общей площадью жилых помещений для индивидуальной жилой застройки не нормируются.

Показатель жилищной обеспеченности для одно-, двухквартирных жилых домов определяется из условия предоставления каждой семье отдельной квартиры или дома.

Учётная норма площади жилого помещения, при постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в получении жилых помещений в жилых домах муниципальной собственности и норма предоставления площади жилого помещения по договорам социального найма составляют:

- норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления,

- учетная норма общей площади жилого помещения для постановки граждан на очередь для получения жилья по договорам социального найма - действуют в соответствии с действующими нормами и актами органов местного самоуправления.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади территории для предварительного определения общих размеров жилых зон**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования, для определения потребности в жилых территориях установлены расчетные показатели минимально допустимой площади территории для зон жилой застройки, в гектарах в расчете на 1тыс. человек:

- зона многоэтажной (9 и выше этажей) жилой застройки (высотная застройка) — 9 га;

- зона среднеэтажной (5-8 этажей) жилой застройки — 10 га;

- зона малоэтажной (до 4 этажей) жилой застройки 12,5 га;

- зона блокированной жилой застройки — 25 га;

- зона индивидуальной усадебной жилой застройки (индивидуальное жилищное строительство) — 40 га;

- зона застройки садовых и дачных земельных участков.

Распределение нового жилищного строительства по типам застройки и этажности

Таблица 2.8.1.1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тип застройки | | Этажность | Процент от площади территории новой жилой застройки по зонам |
| мало-этажная | индивидуальная | до 3 включительно | 20 |
| блокированная | до 3 включительно | 20 |
| многоквартирная | до 4 включительно,  включая мансардный | 20 |
| среднеэтажная | | от 5 до 8 включительно, включая мансардный | 50 |
| многоэтажная | | от 9 до 15 включительно | 5 |
| повышенной этажности | | от 16 до 24 включительно | 5 |
| ВСЕГО | |  | 100 |

**Расчетные показатели минимально допустимой площади земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства**

Установлены предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых для индивидуального жилищного строительства:

- максимальные - 0,2 га;

- минимальные - 0,04 га.

Предельные размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для садоводства, огородничества и дачного строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, устанавливаются в соответствии с таблицей 30.

Таблица 2.8.1.2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назначение земельных участков | Предельные размеры, га | |
| максимальный | минимальный |
| Ведение садоводства | 0,25 | 0,06 |
| Ведение огородничества | 0,25 | 0,02 |
| Дачное строительство | 0,25 | 0,10 |

На садовом земельном участке могут возводиться жилое строение, хозяйственные строения и сооружения.

На дачном земельном участке могут возводиться жилое строение или жилой дом, хозяйственные строения и сооружения.

Возможность возведения на огородном земельном участке некапитального жилого строения, а также хозяйственных строений и сооружений определяется градостроительным регламентом территории. Возведение на огородном земельном участке капитальных зданий и сооружений запрещено.

Возможность содержания мелкого скота и птицы на территории садового, огородного, дачного участка определяется градостроительным регламентом территории.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки**

Нормативными показателями плотности жилой застройки являются:

- коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

- коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков жилых зон приведены таблице 31.

Расчетные показатели минимально допустимой плотности жилой застройки

Таблица 2.8.1.3

| Жилая зона | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| --- | --- | --- |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка | 0,4 | 1,2 |
| Многоэтажная (9 и выше этажей) жилая застройка реконструируемая | 0,6 | 1,6 |
| Среднеэтажная (5-8 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Малоэтажная (до 4 этажей) жилая застройка | 0,4 | 0,8 |
| Блокированная жилая застройка | 0,3 | 0,6 |
| Индивидуальная усадебная жилая застройка | 0,2 | 0,4 |

Примечания:

1. Для жилых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются..

**Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения**

Согласно областным нормативам градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимой площади площадок различного функционального назначения, размещаемых на территории жилой застройки, приведенные в таблице 32.

Расчетные показатели минимально допустимой площади площадок общего пользования различного функционального назначения,  
 размещаемых на территории жилой застройки

Таблица 2.8.1.4

| Площадки, размещаемые на территории жилой застройки | Минимальный расчетный размер площадки,  кв.м на 1 человека, проживающего на территории микрорайона (квартала) | Минимально допустимый размер одной площадки, кв.м | Расстояние от границы площадки до окон жилых и общественных зданий, м |
| --- | --- | --- | --- |
| Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 30 | 12 |
| Для отдыха взрослого населения | 0,1 | 15 | 10 |
| Для занятий физкультурой | 2,0 | 100 | 10-40\* (в зависимости от шумовых характеристик) |
| Для хозяйственных целей | 0,2 | 10 | 20 |
| Для выгула собак | 0,1 | 25 | 40 |

Примечания:

1. Допускается уменьшать:

- не более чем на 50% удельные размеры площадок для хозяйственных целей при застройке жилыми зданиями 9 этажей и выше.

- на 50% для занятий физкультурой - при формировании единого физкультурно-оздоровительного комплекса микрорайона для школьников и населения.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала), без учета участков общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций**

Согласно п. 9.13. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, в местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала) без учета участков школ и детских дошкольных учреждений: не менее 6 кв. м/на 1 человека.

**Расчетные показатели минимально допустимой площади инвестиционных площадок, в сфере развития жилищного строительства**

В местных нормативах градостроительного проектирования установлен расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства - 8 га/1000 чел.

Расчетный показатель минимально допустимой площади инвестиционных площадок в сфере развития жилищного строительства определен на основании планируемых обоснованных показателей развития территории сельского поселения.

2.8.2 В области развития промышленности, строительства

Согласно Федеральному закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления сельского поселения относится:

- создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

- содействие развитию малого и среднего предпринимательства.

**Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами производственного и хозяйственно-складского назначения**

Расчетные показатели минимально допустимой площади территорий, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения, установлены согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий». Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», областных нормативов градостроительного проектирования.

Расчетный показатель минимально допустимой площади территории, занимаемой площадками промышленных предприятий и других производственных объектов, учреждениями и предприятиями обслуживания, должен составлять не более 60% всей территории производственной зоны.

Примечание. Занятость территории производственной зоны определяется в процентах как отношение суммы площадок промышленных предприятий и связанных с ними объектов в пределах ограждения (или при отсутствии ограждения - в соответствующих ей условных границах), а также учреждений обслуживания с включением площади, занятой железнодорожными станциями, к общей территории производственной зоны, определенной генеральным планом сельского поселения. Занятые территории должны включать резервные участки на площадке предприятия, намеченные в соответствии с заданием на проектирование для размещения на них зданий и сооружений.

Нормативный размер участка промышленного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки площадок промышленных предприятий в соответствии с Примечанием к Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*».

Согласно Приложению В Свода правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» принимаются расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков, для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения.

В соответствии с областными нормативами градостроительного проектирования установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков логистических центров и комплексов складов предназначенных для обслуживания территорий сельского поселения: не менее 2,5 кв. м на человека.

Расчетные показатели минимально допустимых площадей и размеров земельных участков общетоварных складов

Таблица 2.8.2.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общетоварные склады | Максимальная площадь складов,  кв. м/тыс. человек | Максимальные размеры земельных участков складов, кв. м/тыс. человек |
| Продовольственных товаров | 77 | 310\*/ 210 |
| Непродовольственных товаров | 217 | 740\*/ 490 |

Согласно приложению Е4 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива: не менее 300 кв. м на 1 тыс. человек.

Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков установлены на основании приложения Е СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» и соответствуют приведенным в таблице 34.

**Расчетные показатели минимально допустимой вместимости специализированных складов и размеров их земельных участков**

Таблица 2.8.2.2

| Специализированные склады | Вместимость складов, тонн | Размеры земельных  участков, кв. м/тыс. человек |
| --- | --- | --- |
| Холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 27 | 190\*/ 70 |
| Фруктохранилища | 17 | 1300\*/610 |
| Овощехранилища | 54 |
| Картофелехранилища | 57 |

Примечание:\* - в числителе приведены нормы для одноэтажных складов, в знаменателе - для многоэтажных (при средней высоте этажей 6 метров).

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности производственной застройки**

В соответствии с приложением Г СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» расчетные показатели минимально допустимых параметров плотности застройки участков производственных зон приведены в таблице 35.

Показатели плотности застройки участков производственных зон

Таблица 2.8.2.3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Типы застройки | Коэффициент  застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Промышленная | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная (без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон) | 0,6 | 1,0 |
| Коммунально-складская | 0,6 | 1,8 |
| Примечание:  1. Коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для кварталов производственной застройки, включающей один или несколько объектов | | |

Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков в части размещения инвестиционных площадок установлены согласно Приложению В (обязательное) в соответствии с СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80\*» и приведены в таблице 36.

**Расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельного участка промышленного предприятия**

Таблица 2.8.2.4

| Приоритетные отрасли промышленности | Предприятия (производства) | Минимальная  плотность застройки, % | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Электротехническая промышленность | Электродвигателей (низковольтных асинхронных, постоянного и переменного тока) | 52 | | |
| Крановых электродвигателей и машин с фазным ротором | 50 | | |
| Трансформаторных подстанций | 60 | | |
| Низковольтной аппаратуры и светотехнического оборудования | 55 | | |
| Трансформаторов, генераторов, редукторов | 45 | | |
| Кабельной продукции (кабели, провода) | 45 | | |
| Электроламповые | 45 | | |
| Электроизоляционных материалов | 57 | | |
| Полупроводниковых электроприводов | 52 | | |
| Щитового электрооборудования | 45 | | |
| Производство  электронного и  оптического  оборудования | Электронной промышленности:  предприятия, расположенные в одном здании (корпус, завод) | 60 | | |
| предприятия, расположенные в нескольких зданиях:  одноэтажных | 55 | | |
| многоэтажных | 50 | | |
| Производство оптического оборудования и оптоволокна | 50 | | |
| Машиностроение | Котлов отопительных водогрейных | 50 | | |
| Теплогенераторов газовых для автономных систем отопления жилых и промышленных помещений | 50 | | |
| Электрических мостовых кранов | 50 | | |
| Конвейеров, талей электрических | 52 | | |
| Производство стрелочной продукции (стрелочные переводы, пересечения и соединения для всех видов категорий железнодорожных путей, крестовины, рельсы рамные, тяги стрелочные, механизм переводной), железнодорожной техники | 52 | | |
| Производство радиовзрывателей и предохранительно-исполнительные механизмы для всех типов ракет и артиллерийских выстрелов | 50 | | |
| Металлургия | Метизные | 50 | | |
| По производству огнеупорных изделий | 32 | | |
| По обжигу огнеупорного сырья и производству порошков и мертелей | 28 | | |
| По разделке лома и отхода черных металлов | 25 | | |
| Строительно-дорожное машиностроение | Производство полноповоротных гидравлических гусеничных экскаваторов, лесозаготовительной и погрузочной техники | 50 | | |
| Оборудования навесного | 55 | | |
| Производство коммунальных машин | 57 | | |
| Автомобильная  промышленность | Приборов и запчастей к автомотовелотехнике (электронные и электромеханические комбинации приборов, спидомертры, стеклоочистители с рычагами и щетками, указатели, манометры) | 55 | | |
| Приборостроение | Приборостроения, средств автоматизации и систем управления:  при общей площади производственных зданий 100 тыс. кв.м | 50 | | |
| то же, более 100 тыс. кв.м | 55 | | |
| при применении ртути и стекловарения | 30 | | |
| Легкая  промышленность | Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами | 60 | | |
| Текстильные фабрики, размещенные а одноэтажных корпусах, при общей площади главного производственного корпуса, тыс. кв.м:  до 50 | 55 | | |
| свыше 50 | 60 | | |
| Текстильной галантереи | 60 | | |
| Верхнего и бельевого трикотажа | 60 | | |
| Швейно-трикотажные | 60 | | |
| Швейные | 55 | | |
| Кожевенные и первичной обработки кожсырья:  одноэтажные | 50 | | |
| двухэтажные | 45 | | |
| Искусственных кож, обувных картонов и пленочных материалов | 55 | | |
| Кожгалантерейные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Меховые, овчинно-шубные и овчинно-кожевенные | 55 | | |
| Обувные:  одноэтажные | 55 | | |
| многоэтажные | 50 | | |
| Фурнитуры | 52 | | |
| Пищевая  промышленность | Хлеба и хлебобулочных изделий производственной мощностью, т/сут:  до 45 | 37 | | |
| более 45 | 40 | | |
| Кондитерских изделий | 50 | | |
| Маргариновой продукции | 40 | | |
| Ликероводочных изделий | 50 | | |
| Пива и солода | 50 | | |
| Плодоовощных консервов | 50 | | |
| Местная  промышленность | Замочно-скобяных изделий | 61 | | |
| Художественной, кварцевой керамики, изделий из фарфора | 56 | | |
| Художественных изделий из металла и стекла | 52 | | |
| Музыкальных инструментов | 56 | | |
| Игрушек и сувениров из дерева | 53 | | |
| Игрушек из металла | 61 | | |
| Швейных изделий: |  | | |
| в зданиях до двух этажей | 74 | | |
| в зданиях более двух этажей | 60 | | |
| Промышленные предприятия службы быта при общей площади производственных зданий более 2000 кв.м по:  изготовлению и ремонту одежды, ремонту радиотелеаппаратуры и фабрики фоторабот | 60 |  |  | |  |
| изготовлению и ремонту обуви, ремонту сложной бытовой техники, фабрики химчистки и крашения, унифицированные блоки предприятий бытового обслуживания типа А | 55 | | |
| ремонту и изготовлению мебели | 60 | | |
| Промышленность строительных  материалов | Цементные: |  | | |
| сухим способом производства | 35 | | |
| с мокрым способом производства | 37 | | |
| Асбестоцементных изделий | 42 | | |
| Железобетонных изделий (колонны, опоры, ригели) | 50 | | |
| Стеновых блоков, панелей и других конструкций из бетона, производственной мощностью, тыс. куб.м/год:  120 | 45 | | |
| 200 | 50 | | |
| Сборно-монолитных каркасов | 50 | | |
| Железобетонных сборных конструкций и изделий производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 40 | 50 | | |
| 100 | 55 | | |
| Обожженного глиняного кирпича и керамических блоков | 42 | | |
| Силикатного, керамического, керамического облицовочного кирпича | 45 | | |
| Керамических плиток для полов, облицовочных глазурованных плиток, керамических изделий для облицовки фасадов зданий | 45 | | |
| Гравийно-сортировочные пои разработке месторождений способом гидромеханизации производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 50-1000 | 35 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Гравийно-сортировочные при разработке месторождений экскаваторным способом производственной мощностью 500-1000 тыс. куб.м/год | 27 | | |
| Дробильно-сортировочные по переработке прочных однородных пород производственной мощностью, тыс. куб.м/год: |  | | |
| 600-1600 | 27 | | |
| 200 (сборно-разборные) | 30 | | |
| Аглопоритового гравия из зол ТЭЦ и керамзита | 40 | | |
| Вспученного перлита (с производством перлитобитумных плит) при применении в качестве топлива мазута (угля) | 50 | | |
| Минеральной ваты и изделий из нее | 45 | | |
| Извести строительной, полированной | 30 | | |
| Стекла листового, «под старину», бронированного, тонированного, приборного, автомобильного, стеклопакетов, стеклостали, стекловолокна, стеклолоровинга, стеклонити | 38 | | |
| Бутылок стеклянной тары, хозяйственной стеклянной посуды и хрустальный изделий | 43 | | |
| Стальных строительных конструкций | 55 | | |
| Алюминиевых строительных конструкций | 60 | | |
| Монтажных (для КИП и автоматики, сантехнических) и электромонтажных заготовок | 60 | | |
| Технологических металлоконструкций и узлов трубопроводов | 48 | | |
| Строительная промышленность | По ремонту строительных машин | 63 | | |
| Объединенные предприятия специализированных монтажных организаций:  с базой механизации  без базы механизации | 50  55 | | |
| Базы механизации строительства | 47 | | |
| Автотранспортные предприятия строительных организаций на 200 специализированных большегрузных автомобилей | 40 | | |
| Гаражи: |  | | |
| на 150 автомобилей | 40 | | |
| на 250 автомобилей | 50 | | |
| Обслуживание и  ремонт транспортных средств | По капитальному ремонту грузовых автомобилей мощностью 2-10 тыс. капитальных ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту автобусов с применением готовых агрегатов мощностью 1-2 тыс. ремонтов в год | 60 | | |
| По ремонту агрегатов легковых автомобилей мощностью 30-60 тыс. капитальных ремонтов в год | 65 | | |
| По производству запасных частей и ремонту транспортных средств, дорожной, лесной и строительной техники | 60 | | |
| Грузовые автотранспортные до 200 автомобилей при независимом выезде, %:  100 | 45 | | |
| 50 | 51 | | |
| Автобусные парки при количестве автобусов: |  | | |
| 100 | 50 | | |
| 300 | 55 | | |
| Таксомоторные парки при количестве автомобилей до 300 | 52 | | |
| Грузовые автостанции при отправке грузов 500 - 1500 т/сут | 55 | | |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов: |  | | |
| 5 | 20 | | |
| 10 | 28 | | |
| 25 | 25 | | |
| Автозаправочные станции при количестве заправок в сутки:  200 | 13 | | |
| более 200 | 16 | | |
| Дорожное хозяйство | Дорожно-ремонтные пункты | 29 | | |
| Дорожные участки | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом | 32 | | |
| То же с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи | 34 | | |
| Дорожно-строительное управление | 40 | | |
| Цементно-бетонные производительностью, тыс. куб.м/год:  30 | 42 | | |
| 60 | 47 | | |
| Асфальтобетонные производительностью, тыс. т/год: |  | | |
| 30 | 35 | | |
| 60 | 44 | | |
| Битумные базы:  прирельсовые | 31 | | |
| притрассовые | 27 | | |
| Базы песка | 48 | | |
| Полигоны для изготовления железобетонных конструкций мощностью 4 тыс. куб.м/год | 35 | | |

2.8.3 В области организации мест захоронения

В соответствии со статьей 16 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», к вопросам местного значения сельского поселения относится организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

**Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения мест погребения**

В соответствии с Приложением Ж Свода правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» расчётный показатель минимально допустимого размера земельного участка кладбища традиционного захоронения установлен: 0,24 га / 1000 чел.

Максимально допустимый размер земельного участка для кладбища устанавливается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» и составляет - более 40 га.

В соответствии с требованием п.7.1.12 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов установлен расчетный показатель минимально допустимого расстояния до кладбищ смешанного и традиционного захоронения:

- сельские кладбища(без учета площади) – 50м;

- размером 10 га и менее – 100 м;

- размером от 10 до 20 га – 300 м;

- размером от 20 до 40 га – 500 м.

## 2.9 Термины и определения, используемые в Нормативах

**Автомобильная дорога** – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью: защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог. Автомобильными дорогами общего пользования местного значения сельского поселения являются автомобильные дороги общего пользования в границах сельского поселения, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, частных автомобильных дорог. Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения может утверждаться органом местного самоуправления сельского поселения.

**Автостоянка (гараж-стоянка) -** здание, сооружение (часть здания, сооружения) или специальная открытая площадка, предназначенная только для хранения (стоянки) легковых автомобилей и других мототранспортных средств.

**Гаражи-стоянки -** здания и сооружения, предназначенные для хранения или парковки автомобилей, не имеющие оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей, кроме простейших устройств - моек, смотровых ям, эстакад. Гаражи-стоянки могут иметь полное или неполное наружное ограждение.

**Гаражи -** здания и сооружения, предназначенные для хранения, ремонта и технического обслуживания автомобилей.

**Головные сооружения инженерной инфраструктуры** – объекты инженерной инфраструктуры по добыче или производству энергоресурса (для целей градостроительства): воды, газа, тепла, электроэнергии.

**Градостроительная деятельность** – деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений.

**Градостроительная документация, документы градостроительного проектирования**

– документы территориального планирования и градостроительного зонирования, документация по планировке территорий (проекты планировки территории, проекты межевания территории и градостроительные планы земельных участков).

**Градостроительное проектирование** – деятельность по подготовке градостроительной документации для реализации целей муниципального управления и градостроительного регулирования осуществления инвестиционных программ в области планировки, застройки и благоустройства территорий, реконструкции градостроительных комплексов зданий, сооружений, инженерных систем и природно-ландшафтных территорий.

**Граница населенного пункта** – законодательно установленная линия, отделяющая земли населенного пункта от земель иных категорий.

**Жилой район** – структурный элемент селитебной территории площадью, как правило, от 80 до 250 га, в пределах которого размещаются учреждения и предприятия с радиусом обслуживания не более 1500 м; границами, как правило, являются труднопреодолимые естественные и искусственные рубежи и магистральные улицы.

**Здание** – разновидность наземного строительного сооружения (см. "сооружение") с помещениями, созданного в результате строительной деятельности в целях осуществления определенных потребительских функций, таких как проживание (жилище), хозяйственная или иная деятельность людей, размещение производства, хранение продукции или содержание животных. Здание включает в себя сети и системы (оборудование) инженерно-технического обеспечения. Здание может иметь также эксплуатируемые помещения в подземной части. Сооружение, не имеющее надземной части, не является зданием. Здание может содержать такие части, как встройка (часть здания, располагаемая в пределах здания по части его высоты и (или) ширины и выделенная противопожарными преградами) и пристройка (часть здания, расположенная вне первоначального контура его наружных стен, как правило, являющаяся вспомогательной по отношению к зданию и имеющая с ним одну или более общую стену). Земельный участок – часть земной поверхности, границы которой определены в соответствии с федеральными законами. В случаях и в порядке, которые установлены федеральным законом, могут создаваться искусственные земельные участки.

**Зонирование территории** – деление территории муниципального образования, населенного пункта при осуществлении градостроительного проектирования на части (зоны) для определения их функционального назначения (функциональное зонирование при подготовке генерального плана), определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов (градостроительное зонирование при подготовке правил землепользования и застройки), определения границ зон размещения объектов (зонирование при подготовке проекта планировки территории), а также закрепления (отображения) в градостроительной документации границ соответствующих зон и границ зон с особыми условиями использования территорий.

**Зоны с особыми условиями использования территорий** - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Красные линии** – линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (линейные объекты).

**Магистральные инженерные сети** – инженерные сети, транспортирующие транзитом продукт (ресурс) от места добычи или производства к местам учета и распределения, прокладываемые, как правило, в границах красных линий улиц, дорог и проездов. К местам учета и распределения продукта относятся повысительные водопроводные насосные станции, газораспределительные пункты, тепловая насосная станция, центральный тепловой пункт, понизительные подстанции 35-110/15-10 кВ.

**Нормативы градостроительного проектирования сельского поселения** – совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами муниципального значения населения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

**Объект капитального строительства** – здание, строение, сооружение, а также объекты, строительство которых не завершено (объекты незавершенного строительства), за исключением временных построек, киосков, навесов и других подобных построек.

**Объекты местного значения** – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных образований. Объекты местного значения – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, относящиеся к следующим областям: электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение, автомобильные дороги местного значения, физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов, иные области в связи с решением вопросов местного значения согласно перечню вопросов местного значения, установленному законодательством Российской Федерации об общих принципах организации местного самоуправления, и в пределах переданных государственных полномочий.

**Объекты благоустройства территории** – территории муниципального образования, на которых осуществляется деятельность по благоустройству: площадки, дворы, кварталы, функционально-планировочные образования, а также территории, выделяемые по принципу единой градостроительной регламентации (санитарно-защитные зоны, охранные зоны) или визуально-пространственного восприятия (площадь с застройкой, улица с прилегающей территорией и застройкой), другие территории муниципального образования. Объекты благоустройства территории местного значения – объекты благоустройства в границах территорий общего пользования и (или) рекреационных зон.

**Озелененные территории** – территории различного функционального назначения, покрытые древесно-кустарниковой и (или) травянистой растительностью естественного или искусственного происхождения, включая участки, не покрытые растительностью, но являющиеся неотъемлемой составной частью таких территорий.

**Парковка** (парковочное место) – специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети, зданий, строений или сооружений и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка либо собственника соответствующей части здания, строения или сооружения.

**Планировка территории** – обеспечение устойчивого развития территории посредством выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

**Планировочная организация территории** – деление территории муниципального образования, территории населённого пункта на планировочные элементы (планировочные кварталы (микрорайоны), планировочные районы, планировочные зоны). Планировочная организация территории является одним из инструментов реализации комплексного подхода к управлению развитием территорий.

**Планировочный квартал** (квартал) – основной элемент (единица) планировочной структуры застройки в границах красных линий площадью, как правило, до 5 га, ограниченный улицами или проездами общего пользования, территориями общего пользования, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры. Квартал является минимальной единицей планировочной структуры, выделяемой в целях подготовки проекта планировки территории.

**Планировочный микрорайон** (микрорайон) – элемент планировочной структуры застройки площадью более 5 га, в состав которого входят более одного квартала жилой застройки и территории иного назначения: территории общего пользования, зоны размещения объектов общественно-деловой или иной нежилой застройки. Микрорайон ограничивается улицами, территориями общего пользования значения, территориями линейных объектов инженерной или транспортной инфраструктуры.

**Планировочный район** – крупный элемент планировочной структуры, включающий территории, границы которых определяются границами линейных объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, магистральными улицами городского значения, границами крупных промышленных территорий, естественными природными границами, иными обоснованными границами.

**Плотность застройки** – один из основных показателей градостроительного проектирования, характеризующих интенсивность использования территории. Показателями плотности застройки являются коэффициент застройки – отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала), а также коэффициент плотности застройки – отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала). Застройкой высокой плотности считается тип застройки с максимальными показателями плотности, установленными строительными (градостроительными) нормами, застройкой низкой плотности – тип застройки с минимальными показателями плотности.

**Помещение** – пространство внутри здания, имеющее определенное функциональное назначение и огражденное со всех сторон строительными конструкциями: стенами (с окнами и дверями), перекрытием и полом.

**Санитарно-защитная зона** - территория между границами промышленной площадки и территорией жилой застройки, ландшафтно-рекреационной зоны, зоны отдыха, курорта с обязательным обозначением границ специальными информационными знаками.

**Территориальная доступность, уровень территориальной доступности** – для объектов образования, здравоохранения, объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения – расположение объекта на определённом (нормируемом) расстоянии или с определённым (нормируемым) временем доступа от места проживания человека, для прочих объектов – определённое (нормируемое) расстояние или определённое (нормируемое) время доступа до границ территории, обслуживаемой этим объектом. Доступность того или иного объекта, если она нормируется в единицах времени, может быть указана как транспортная, пешеходная без использования транспортных средств или комбинированная транспортно-пешеходная.

**Территории общего пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

**Территории совместного пользования** – территории, которыми беспрепятственно пользуется ограниченный круг лиц, находящихся на смежных с территориями совместного пользования территориях. В зонах жилого назначения необходимость и возможность выделения территории совместного пользования определяется для группы жилых домов (для квартала) с учётом необходимости обеспечения каждого из жилых домов придомовой территорией согласно нормативу. На территориях совместного пользования, как правило, размещаются объекты благоустройства, объекты коммунального хозяйства. Для размещения территории совместного пользования выделяется (формируется) отдельный земельный участок.

**Улично-дорожная сеть** – объект транспортной инфраструктуры, являющийся частью территории поселений, ограниченной красными линиями и предназначенной для движения транспортных средств и пешеходов, упорядочения застройки и прокладки инженерных коммуникаций (при соответствующем технико- экономическом обосновании), а также обеспечения транспортных и пешеходных связей территорий поселений как составной части их путей сообщения. Основными элементами улично-дорожной сети являются улицы, переулки, проезды, набережные, площади, тротуары, пешеходные и велосипедные дорожки, а также искусственные и защитные дорожные сооружения, элементы обустройства. По своему функциональному назначению улично-дорожная сеть относится к автомобильным дорогам общего пользования местного значения в границах населенных пунктов

**Функциональное зонирование территории** - деление территории на зоны при градостроительном планировании развития территорий с определением видов градостроительного использования установленных зон и ограничений на их использование.

**Функциональные зоны** - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

**Функционально-планировочное образование** - часть территории сельского поселения, представляющая собой целостное градостроительное образование, для которого установлены территориальные границы и градостроительные регламенты, обеспечивающие комплекс социально-гарантированных условий жизнедеятельности в зависимости от функционального назначения территорий.

## 2.10 Перечень законодательных и нормативных документов

**Кодексы Российской Федерации**

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. №190-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ;

Гражданский кодекс Российской Федерации, часть I, от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ;

Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ;

Воздушный кодекс Российской Федерации от 19 марта 1997 г. № 60-ФЗ;

Жилищный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 188-ФЗ;

**Федеральные законы**

* федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
* федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ "О техническом регулировании";
* федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике";
* федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении";
* федеральный закон от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении";
* федеральный закон от 08 ноября 2007 г. № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
* федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
* федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне";
* федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
* федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";
* федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
* федеральный закон от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха";
* федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";
* федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";
* федеральный закон от 15 апреля 1998 г. № 66-ФЗ "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан";
* федеральный закон от 30. 12. 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Постановления Правительства Российской Федерации**

* постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87  
  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию";
* постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2006 г. № 363  
  "Об информационном обеспечении градостроительной деятельности";
* постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. № 486  
  "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети";
* постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" ("Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особые условия использования земельных участков, расположенных в границах таких зон");
* постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878  
  "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей";
* постановление Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782  
  "О схемах водоснабжения и водоотведения";
* постановление Правительства Российской Федерации от 09 июня 1995 г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 02 сентября 2009 № 717  
  "О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса";
* постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 767 "О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 № 860   
  "О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода";
* постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации";
* постановление Правительства РФ от 05.05.2014 г. № 405 "Об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны" (вместе с "Положением об установлении запретных и иных зон с особыми условиями использования земель для обеспечения функционирования военных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны страны");
* постановление Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 "О зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации";
* постановление Правительства Российской Федерации от от 20 мая 2017 г. №607 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
* постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. № 417 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
* распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. №1521 «О перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Документы министерств и ведомств Российской Федерации**

* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 г. № 244 "Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 09.01.2018 г. N 10 "Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения";
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.07.2016 N 460 "Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования муниципальных образований";
* приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 г. № 197 "О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей";
* приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 6 августа 2013 г. № 529-н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»;
* приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 апреля 2017 г. N 711/пр "Об утверждении Методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов";
* Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, "Методические рекомендации органам местного самоуправления по реализации федерального закона от октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации" в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах".

**Своды правил, строительные нормы и правила, ГОСТы, санитарные и санитарно-эпидемиологические правила и нормативы**

СП 42.13330.2011 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*";

РДС 30-201-98 "Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (новая редакция);

СП 30-102-99 "Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства";

СП 35-102-2001 "Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам";

СП 35-105-2002 "Реконструкция городской застройки с учетом доступности инвалидов и других маломобильных групп населения";

СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001";

ГОСТ Р 52143-2013 "Социальное обслуживание населения. Основные виды социальных услуг";

ГОСТ Р 52498-2005 "Социальное обслуживание населения. Классификация учреждений социального обслуживания";

ГОСТ Р 22.1.12-2005 "Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования";

ГОСТ Р 22.1.17-2016. «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Система связи и управления в кризисных ситуациях. Общие требования»;

СП 35-106-2003 "Расчет и размещение учреждений социального обслуживания пожилых людей";

СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность";

СП 31-112-2004 "Физкультурно-спортивные залы";

СП 31-115-2006 "Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения";

СП 31-113-2004 "Бассейны для плавания";

СП 35-109-2005 "Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности пожилых людей";

СП 118.13330.2012 "Общественные здания и сооружения";

СП 44.13330.2011 "Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87\*";

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий";

СП 35-112-2005 "Дома-интернаты";

СП 35-117-2006 "Дома-интернаты для детей инвалидов";

СП 35-107-2003 "Здания учреждений временного пребывания лиц без определенного места жительства";

СП 35-116-2006 "Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями";

ГОСТ Р 52058-2003 "Услуги бытовые. Услуги прачечных. Общие технические условия";

СП 53.13330.2011 "Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02- 97\*";

СП 11-106-97\*\*. "Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-планировочной документации на застройку территорий садоводческих (дачных) объединений граждан";

РД 34.20.185-94 "Инструкция по проектированию городских электрических сетей";

ВСН № 14278 тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ";

Санитарные нормы и правила № 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты";

СП 36.13330.2012 "Магистральные трубопроводы";

СН 452-73 "Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов";

СП 60.13330.2012 "Отопление, вентиляция и кондиционирование";

СП 124.13330.2012 "Тепловые сети";

СП 89.13330.2012 "Котельные установки";

СП 41-101-95 "Проектирование тепловых пунктов";

СП 62.13330.2011 "Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002";

СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газорас- пределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб";

СП 125.13330.2012 "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов";

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод";

СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения";

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрали- зованного водоснабжения. Санитарная охрана источников";

СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов";

СП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";

СП 30.13330.2012 "Внутренний водопровод и канализация зданий";

СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения";

СП 104.13330.2012 "Инженерная защита территории от затопления и подтопления";

СП 47.13330.2012 "Инженерные изыскания для строительства. Основные положения";

СП 58.13330.2012 "Гидротехнические сооружения. Основные положения";

СП 34.13330.2012 "Автомобильные дороги" (актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85);

СН 467-74 "Нормы отвода земель для автомобильных дорог";

ГОСТ Р 52399-2005 "Геометрические элементы автомобильных дорог";

СП 113.13330.2012 "Стоянки автомобилей" (актуализированная редакция СНиП 21-02-99\*);

ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств";

ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний";

СП 98.13330.2012 "Трамвайные и троллейбусные линии. Актуализированная редакция СНиП 2.05.09-90";

НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны";

СНиП 21-01-97\* "Пожарная безопасность зданий и сооружений";

СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения";

МДС 31-10.2004 "Рекомендации по планировке и содержанию зданий, сооружений и комплексов похоронного назначения";

МДК 7-01.2003 "Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территории населенных пунктов Российской Федерации";

СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1386-03 "Определение класса опасности токсичных отходов производства и потребления";

СП 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов";

СП 127.13330.2017 "СНИП 2.01.28-85"Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию";

СП 11-112-2001 "Порядок разработки и состав раздела "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований";

СНиП 2.01.51-90 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны";

ГОСТ 22.0.07-97 / ГОСТ Р 22.0.07-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров";

ГОСТ 22.0.06-97 / ГОСТ Р 22.0.06-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий";

# 3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

1. Расчетные показатели допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования, применяются при подготовке генерального плана (ГП), документации по планировке территории (ПП) и правил землепользования и застройки (ПЗЗ).

2. Расчетные показатели подлежат применению разработчиком градостроительной документации, заказчиком градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения.

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования, установленных региональными нормативами градостроительного проектирования.

4. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения станут выше расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.

5. Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленные местными нормативами градостроительного проектирования сельского поселения, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, установленных региональными нормативами градостроительного.

6. В случае внесения изменений в региональные нормативы градостроительного проектирования, предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения муниципальных образований, станут ниже расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения муниципального образования, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования, а также показатели нормативных правовых актов Российской Федерации.



**Российская Федерация**

**Ивановская область**

**СОВЕТ КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

155150, г. Комсомольск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д.2

**РЕШЕНИЕ**

28.02.2019 г. № 400

**О внесении изменений в решение Совета Комсомольского муниципального района от 10.04.2014 №358 «Об утверждении Положения о порядке использования отдельных видов земель промышленности и иного специального назначения и установления зон с особыми условиями использования земель данной категории в отношении земель, находящихся в муниципальной собственности Комсомольского муниципального района»**

Руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ", учитывая Протест Ивановской транспортной прокуратуры от 29.01.2019 №23/1-03-2019, Совет Комсомольского муниципального района решил:

1. Внести изменения в решение Совета Комсомольского муниципального района от 10.04.2014 №358 «Об утверждении Положения о порядке использования отдельных видов земель промышленности и иного специального назначения и установления зон с особыми условиями использования земель данной категории в отношении земель, находящихся в муниципальной собственности Комсомольского муниципального района»:

1.1. в приложении к решению «Положение о порядке использования отдельных видов земель промышленности и иного специального назначения и установления зон с особыми условиями и использования земель данной категории в отношении земель, находящихся в муниципальной собственности Комсомольского муниципального района» в разделе 3 «Установление зон с особыми условиями использования земель» исключить пункт 3.6.

2. Разместить настоящее решение на официальном сайте органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в Вестнике нормативно правовых актов органов местного самоуправления Комсомольского муниципального района.

3. Настоящее решение вступает в силу с момента его опубликования.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель Совета Комсомольского**  **муниципального района Т.В.Воронина** |  |  |

**Ответственный за выпуск -**

**заместитель Главы Администрации, руководителя аппарата**

**Шарыгина И.А.**

**Тираж 50 экз. Распространяется бесплатно.**

**Администрация**

**Комсомольского муниципального района**

**Ивановской области**

**Индекс: 155150**

**Ивановская область,**

**г.Комсомольск,**

**ул.50 лет ВЛКСМ, д.2**

**Тел.: 8 (49352) 2-11-78**

**E-mail: admin.komsomolsk@mail.ru**