**Муниципальное образование  
муниципального района «Сыктывдинский»**  
**Республики Коми**

**МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО   
ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**

**ГН87.228.000ГН**

Оглавление

[1. Общие положения 3](#_Toc477340270)

[1.1 Назначение и область применения 3](#_Toc477340271)

[1.2 Термины и определения 3](#_Toc477340272)

[1.3 Взаимодействие нормативов и иными нормативно-правовыми актами,   
устанавливающими расчетные показатели 3](#_Toc477340273)

[1.4 Краткая характеристика муниципального образования, как объекта градостроительной деятельности 4](#_Toc477340274)

[2. Социально-демографический состав и плотность населения на территории муниципального образования 7](#_Toc477340275)

[3. Сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития муниципального образования 12](#_Toc477340276)

[4. Обоснование расчетных показателей 14](#_Toc477340277)

[4.1. Показатели обеспеченности объектами жилого фонда и доступности таких объектов 14](#_Toc477340278)

[4.2. Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области   
электроснабжение, и доступности таких объектов 18](#_Toc477340279)

[4.3. Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области   
газоснабжение, и доступности таких объектов 20](#_Toc477340280)

[4.4. Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области   
автомобильные дороги местного значения, и доступности таких объектов 22](#_Toc477340281)

[4.5. Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области   
образование, и доступности таких объектов 29](#_Toc477340282)

[4.6. Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области   
здравоохранение, и доступности таких объектов 37](#_Toc477340283)

[4.7. Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области   
физическая культура и массовый спорт, и доступности таких объектов 41](#_Toc477340284)

[4.8. Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области утилизация,   
обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов, и доступности таких объектов 45](#_Toc477340285)

[4.9. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения   
и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области теплоснабжение 48](#_Toc477340286)

[4.10. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения   
и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области водоснабжение 51](#_Toc477340287)

[4.11. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения   
и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области водоотведение 53](#_Toc477340288)

[4.12. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к областям библиотечное обслуживание, досуг и культура 56](#_Toc477340289)

[4.13. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения   
и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области социальное обслуживание 60](#_Toc477340290)

[4.14. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения   
и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области рекреация и туризм 62](#_Toc477340291)

[4.15. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, имеющие промышленное и коммунально-складское назначение 63](#_Toc477340292)

[4.16. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения   
и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области сельское хозяйство 64](#_Toc477340293)

[4.17. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности   
таких объектов. Объекты, относящиеся к области предупреждение чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий 65](#_Toc477340294)

[4.18. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности   
таких объектов. Объекты, относящиеся к области места захоронения 66](#_Toc477340295)

[4.19. Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности   
таких объектов. Объекты, относящиеся к иным областям в связи с решением вопросов местного значения Района 68](#_Toc477340296)

Приложение 1. [Перечень законодательных и нормативных документов 70](#_Toc477340297)

# Общие положения

## Назначение и область применения

Настоящие местные нормативы градостроительного проектирования Муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» (далее – нормативы) разработаны на основании ст. 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Решения Совета Муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» от 30.07.2015 № 43/7-5 «Об утверждении Положения о порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский»«.

Настоящие Материалы по обоснованию нормативов разработаны на основании ч. 5 ст. 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.

Состав нормативов, правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в нормативах, установлены документом «Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в Местных нормативах градостроительного проектирования Муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский»« (далее – Правила применения показателей).

Система расчетных показателей, действующих в муниципальном образовании муниципального района «Сыктывдинский», установлена гл. 2 Правил применения показателей.

## Термины и определения

Термины, определения и сокращения применяются в нормативах в значениях, установленных Правилами применения показателей, а также нормативно-правовыми актами РФ, Субъекта РФ и муниципального образования в редакциях, действующих в день утверждения нормативов, в том числе, но не исключительно – следующими нормативно-правовыми актами:

* Градостроительный Кодекс Российской Федерации;
* Земельный Кодекс Российской Федерации;
* Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
* Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений»;
* Региональные нормативы градостроительного проектирования Республики Коми;
* Схема территориального планирования муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский».

## Взаимодействие нормативов и иными нормативно-правовыми актами, устанавливающими расчетные показатели

* + 1. В муниципальном образовании действуют (являются действующими) расчетные и производные показатели, установленные нормативно-правовыми актами, согласно ч. 1 ст. 3 Правил применения показателей.
    2. Настоящими нормативами устанавливается обязательность применения в муниципальном образовании согласно ч. 4 ст. 3 Правил применения показателей рекомендуемых расчетных показателей, устанавливающих минимально допустимый уровень обеспеченности объектами местного значения, а также максимально допустимый уровень территориальной доступности таких объектов для населения муниципальном образовании.

Устанавливается обязательность применения таких рекомендуемых показателей, установленных, в том числе, но не исключительно – следующими нормативно-правовыми актами:

* Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений»;
* Региональные нормативы градостроительного проектирования Республики Коми;
* Схема территориального планирования муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский».

Перечень законодательных и нормативных документов, использованных при разработке нормативов приведен в Приложении 1.

## Краткая характеристика муниципального образования, как объекта градостроительной деятельности

**Общие сведения о** муниципальном образовании **приведены в нижеследующей Таблице.**

**Общие сведения о муниципальном образовании**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | Муниципальное образование муниципального района «Сыктывдинский» | Закон Республики Коми от 05.03.2005 № 11-РЗ «О территориальной организации местного самоуправления в Республике Коми» |
| **Статус** | Муниципальное образование в составе Республики Коми |
| **Административный центр муниципального образования** | село Выльгорт |
| **Краткие наименования** | МО МР «Сыктывдинский»  Муниципальный район «Сыктывдинский»  Сыктывдинский район | Муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский»  (Решение районного Совета муниципального района «Сыктывдинский» от 17.02.2006 № 29/2-2) |
| **Численность населения на 01.01.2017 г., чел.** | 24111(сельское население) | Паспорт муниципального образования за 2010-2016 гг., (Росстат, 2017) |
| **Площадь территории муниципального образования, га** | 747390 |

В состав территории муниципального образования Сыктывдинский район входят территории сельских поселений. **Общие сведения о поселениях и входящих в их состав сельских населенных пунктах приведены в нижеследующей Таблице.**

**Сведения о поселениях и населенных пунктах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование населенного пункта** | **\*Статус** | **\*\*Численность населения на 01.01.2017 г., чел.** | **\*\*Площадь территории,**  **га** | **\*\*\*Группа сельских населенных пунктов** |
| **Сыктывдинский район** |  | 24111 | 747390 |  |
| **Поселения  (Муниципальные образования в составе Сыктывдинского района – сельские поселения)** | | | | |
| **Мандач** |  | **214 (294)** | **510** |  |
| Мандач | пст. АЦП | (212) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Новоипатово | пст. | (82) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| **Нювчим** |  | **527 (511)** | **274** |  |
| Нювчим | пст. АЦП | 527 (511) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| **Яснэг** |  | **860 (1101)** | **164858** |  |
| Яснэг | село  АЦП | (796) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Кемъяр | пст. | (189) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| Мет-Устье | (4) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Поинга | (112) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| **Выльгорт** |  | **11756 (10289)** | **1425** |  |
| Выльгорт | Село АЦР АЦП | 11756 (10289) |  | **Крупный (свыше 5 тыс. чел.)** |
| **Зеленец** |  | **3445 (3316)** | **56100** |  |
| Зеленец | село  АЦП | (2943) |  | **Большой (от 1 до 3 тыс. чел.)** |
| Койтыбож | деревня | (103) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| Парчег | (211) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Чукачой | (59) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| **Лэзым** |  | **467 (422)** | **1486** |  |
| Лэзым | село  АЦП | (413) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Морово | деревня | (9) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| **Озёл** |  | **266 (240)** | **812** |  |
| Озёл | село  АЦП | (172) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| Сёйты | деревня | (68) |  |
| **Пажга** |  | **2310 (2306)** | **454** |  |
| Пажга | село АЦП | (1362) |  | **Большой (от 1 до 3 тыс. чел.)** |
| Гарьинский | пст. | (331) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Гарья | деревня | (437) |  |
| Жуэд | (20) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Парчим | (29) |  |
| Разгорт | (20) |  |
| Савапиян | (107) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| **Палевицы** |  | **1155 (1161)** | **2557** |  |
| Палевицы | село АЦП | (612) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Пычим | пст. | (15) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Гавриловка | деревня | (98) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Ивановка | (221) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Сотчемвыв | (200) |  |
| Тупицыно | (15) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| **Слудка** |  | **610 (609)** | **1741** |  |
| Слудка | село АЦП | (301) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Позялэм | пст. | (36) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Усть-Пожег | (123) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| Большая Парма | деревня | (31) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Ипатово | (49) |  |
| Прокопьевка | (35) |  |
| Шыладор | (34) |  |
| **Часово** |  | **1043 (1045)** | **3331** |  |
| Часово | село АЦП | (506) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Коччойяг | деревня | (48) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Язель | (112) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |
| Большая Слуда | (89) |  |
| Красная | (156) |  |
| Малая Слуда | (134) |  |
| **Шошка** |  | **611 (504)** | **7425** |  |
| Шошка | село АЦП | (477) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Граддор | деревня | (27) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| **Ыб** |  | **847 (862)** | **1315** | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Ыб | село АЦП | (513) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Березник | деревня | (3) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Захарово | (240) |  | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
| Каргорт | (38) |  | **Малый (до 0,05 тыс. чел.)** |
| Мальцевгрезд | (68) |  | **Малый (от 0,05 до 0,2 тыс. чел.)** |

***\**** *Закон Республики Коми от 05.03.2005 № 11-РЗ «О территориальной организации местного самоуправления в Республике Коми»*

*\*\** *Паспорта муниципального образования и сельских поселений за 2010-2016 гг., (Росстат, 2017). Численность населения, указанная в скобках, приведена по данным Всероссийской переписи населения 2010 года*

*\*\*\*Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». (Региональными нормативами градостроительного проектирования Республики Коми обозначена для целей проектирования целесообразность отнесения населенных пунктов к следующим категориям по численности населения:*

* *2001 и более чел. – крупные;*
* *от 501 - 2000 чел. – большие;*
* *201 - 500 чел. – средние;*
* *51 - 200 человек – малые;*
* до 50 чел. – мельчайшие)

*АЦП – административный центр поселения*

*АЦР – административный центр муниципального района*

Основные климатические параметры муниципального образования, как объекта градостроительной деятельности приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Основные климатические параметры**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Нормативный документ** | **Характеристика** |
| Климатический район | СП 131.13330.2012  «Строительная климатология» | IВ |
| Климатические параметры | по г. Сыктывкар |
| Суммарная солнечная радиация | Для 60° северной широты |
| Расчетная сейсмическая интенсивность в баллах шкалы MSK-64 для средних грунтовых условий и трех степеней сейсмической опасности — А (10 %), В (5 %), С (1 %) в течение 50 лет | СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах» | \*Карты общего сейсмического районирования  ОСР-97:  - А – 5  - В – 5  - С – 5 |
| Группа по ресурсам светового климата | СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение» | 2 (для Республики Коми) |
| Широтная зона | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий» | Северная  (севернее 58° северной широты) |
| Зона территории Республики Коми по социально-экономическим характеристикам | Региональные нормативы градостроительного проектирования Республики Коми | Южная |
| Типы муниципального образования | Тип 2 |

Климат – умеренно-континентальный.

Средняя максимальная температура воздуха наиболее жаркого месяца (июля) – +16,7оС.

Средняя температура воздуха наиболее холодного месяца (января) – -15,6оС.

Абсолютный максимум температуры воздуха – +34,6°С.

Абсолютный минимум температуры воздуха – -46,6°С.

Среднегодовая скорость ветра – 4,0 м/с

Наибольшая за зиму средняя высота снежного покрова – 70 см.

Число дней со средней суточной температурой воздуха выше 0°С –187;

Среднегодовое количество осадков составляет –560 мм.

Вегетационный период – ок. 150 дней.

Безморозный период – ок. 185 дней (с севера на юг района).

Наибольшая за зиму средняя высота снежного покрова – 70 см.

# Социально-демографический состав и плотность населения на территории муниципального образования

Характеристики демографического состава на территории муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования за 2010-2016 гг., (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Демографический состав населения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Категория населения** | **Оценка численности населения на 1 января текущего года, чел.** | | | | | | |
| **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** |
| **Все население (Сельское население)** | **22489** | **22704** | **23174** | **23445** | **23631** | **23936** | **24111** |
| **Женщины** | **12994** | **12116** | **12364** | **12445** | **12512** | **12685** | **12734** |
| **Мужчины** | **11752** | **10588** | **10810** | **11000** | **11119** | **11251** | **11377** |
| **0 лет, всего** | **343** | **310** | **404** | **416** | **391** | **425** | **390** |
| Женщины | 179 | 143 | 216 | 197 | 185 | 212 | 176 |
| Мужчины | 164 | 167 | 188 | 219 | 206 | 213 | 214 |
| **1 год, всего** | **407** | **314** | **317** | **404** | **409** | **403** | **427** |
| Женщины | 191 | 160 | 145 | 215 | 195 | 190 | 216 |
| Мужчины | 216 | 154 | 172 | 189 | 214 | 213 | 211 |
| **0-2 года, всего** | **1059** | **973** | **1041** | **1140** | **1200** | **1243** | **1229** |
| Женщины | 544 | 463 | 522 | 558 | 589 | 602 | 586 |
| Мужчины | 515 | 510 | 519 | 582 | 611 | 641 | 643 |
| **3-5 лет, всего** | **863** | **1367** | **925** | **963** | **970** | **1040** | **1156** |
| Женщины | 417 | 670 | 442 | 467 | 452 | 513 | 570 |
| Мужчины | 446 | 697 | 483 | 496 | 518 | 527 | 586 |
| **6 лет, всего** | **291** | **304** | **280** | **266** | **292** | **352** | **315** |
| Женщины | 138 | 148 | 137 | 130 | 143 | 165 | 162 |
| Мужчины | 153 | 156 | 143 | 136 | 149 | 187 | 153 |
| **1-6 лет, всего** | **1870** | **1800** | **1842** | **1953** | **2071** | **2210** | **2310** |
| Женщины | 920 | 880 | 885 | 958 | 999 | 1068 | 1142 |
| Мужчины | 950 | 920 | 957 | 995 | 1072 | 1142 | 1168 |
| **7 лет, всего** | **251** | **280** | **308** | **274** | **255** | **295** | **347** |
| Женщины | 120 | 133 | 153 | 135 | 126 | 149 | 164 |
| Мужчины | 131 | 147 | 155 | 139 | 129 | 146 | 183 |
| **8-13 лет, всего** | **1356** | **1361** | **1464** | **1545** | **1559** | **1669** | **1763** |
| Женщины | 673 | 677 | 732 | 760 | 762 | 821 | 851 |
| Мужчины | 683 | 684 | 732 | 785 | 797 | 848 | 912 |
| **0-14 лет, всего** |  |  | **4230** | **4421** | **4511** | **4794** | **5061** |
| Женщины |  |  | 2082 | 2162 | 2193 | 2350 | 2472 |
| Мужчины |  |  | 2148 | 2259 | 2318 | 2444 | 2589 |
| **14-15 лет, всего** | **487** | **497** | **460** | **449** | **476** | **430** | **455** |
| Женщины | 233 | 241 | 208 | 210 | 234 | 222 | 244 |
| Мужчины | 254 | 256 | 252 | 239 | 242 | 208 | 211 |
| **0-17 лет, всего** |  |  | **5057** | **5191** | **5320** | **5505** | **5716** |
| Женщины |  |  | 2479 | 2526 | 2551 | 2688 | 2797 |
| Мужчины |  |  | 2578 | 2665 | 2769 | 2817 | 2919 |
| **16-17 лет, всего** | **604** | **575** | **579** | **554** | **568** | **476** | **451** |
| Женщины | 307 | 272 | 285 | 266 | 245 | 216 | 220 |
| Мужчины | 297 | 303 | 294 | 288 | 323 | 260 | 231 |
| **18-19 лет, всего** | **921** | **573** | **462** | **520** | **563** | **528** | **426** |
| Мужчины | 418 | 270 | 195 | 251 | 285 | 239 | 193 |
| Женщины | 503 | 303 | 267 | 269 | 278 | 289 | 233 |
| **20-24 лет, всего** | **3082** | **1781** | **1637** | **1404** | **1304** | **1267** | **1155** |
| Женщины | 1424 | 923 | 839 | 677 | 613 | 588 | 524 |
| Мужчины | 1658 | 858 | 798 | 727 | 691 | 679 | 631 |
| **25-29 лет, всего** | **2022** | **2025** | **2096** | **2175** | **2103** | **1996** | **1845** |
| Женщины | 1115 | 1045 | 1059 | 1086 | 1054 | 1015 | 905 |
| Мужчины | 907 | 980 | 1037 | 1089 | 1049 | 981 | 940 |
| **16-29 лет, всего** |  |  | **4774** | **4653** | **4538** | **4267** | **3877** |
| Женщины |  |  | 2378 | 2280 | 2197 | 2058 | 1842 |
| Мужчины |  |  | 2396 | 2373 | 2341 | 2209 | 2035 |
| **30-34 лет, всего** | **1802** | **1764** | **1813** | **1808** | **1831** | **1912** | **2048** |
| Женщины | 895 | 917 | 911 | 904 | 909 | 967 | 1024 |
| Мужчины | 907 | 847 | 902 | 904 | 922 | 945 | 1024 |
| **35-39 лет, всего** | **1406** | **1499** | **1625** | **1735** | **1768** | **1803** | **1850** |
| Женщины | 710 | 758 | 831 | 898 | 917 | 922 | 957 |
| Мужчины | 696 | 741 | 794 | 837 | 851 | 881 | 893 |
| **40-44 лет, всего** | **1396** | **1329** | **1345** | **1361** | **1395** | **1486** | **1607** |
| Женщины | 722 | 693 | 701 | 704 | 716 | 765 | 810 |
| Мужчины | 674 | 636 | 644 | 657 | 679 | 721 | 797 |
| **15-49 лет, всего** |  |  | **11539** | **11376** | **11251** | **11108** | **10944** |
| Женщины |  |  | 5856 | 5740 | 5669 | 5582 | 5452 |
| Мужчины |  |  | 5683 | 5636 | 5582 | 5526 | 5492 |
| **45-49 лет, всего** | **2015** | **1844** | **1734** | **1603** | **1478** | **1405** | **1358** |
| Женщины | 1004 | 930 | 923 | 856 | 817 | 748 | 714 |
| Мужчины | 1011 | 914 | 811 | 747 | 661 | 657 | 644 |
| **50-54 лет, всего** |  |  | **2173** | **2130** | **2063** | **2009** | **1832** |
| Женщины |  |  | 1159 | 1111 | 1048 | 1026 | 941 |
| Мужчины |  |  | 1014 | 1019 | 1015 | 983 | 891 |
| **55-59 лет, всего** |  |  | **1785** | **1897** | **2047** | **2059** | **2093** |
| Женщины |  |  | 996 | 1065 | 1149 | 1142 | 1171 |
| Мужчины |  |  | 789 | 832 | 898 | 917 | 922 |
| **60-64 лет, всего** |  |  | **1293** | **1387** | **1457** | **1549** | **1626** |
| Женщины |  |  | 765 | 814 | 861 | 914 | 946 |
| Мужчины |  |  | 528 | 573 | 596 | 635 | 680 |
| **65-69 лет, всего** |  |  | **429** | **521** | **649** | **830** | **1019** |
| Женщины |  |  | 260 | 307 | 391 | 508 | 627 |
| Мужчины |  |  | 169 | 214 | 258 | 322 | 392 |
| **70 и старше лет, всего** | **2001** | **1665** | **1725** | **1713** | **1653** | **1587** | **1536** |
| Женщины | 1413 | 1200 | 1246 | 1246 | 1201 | 1163 | 1125 |
| Мужчины | 588 | 465 | 479 | 467 | 452 | 424 | 411 |
| **моложе трудоспособного возраста, всего** | **4307** | **4248** | **4478** | **4637** | **4752** | **5029** | **5265** |
| Женщины | 2125 | 2074 | 2194 | 2260 | 2306 | 2472 | 2577 |
| Мужчины | 2182 | 2174 | 2284 | 2377 | 2446 | 2557 | 2688 |
| **трудоспособный возраст, всего** | **16049** | **14286** | **14253** | **14122** | **13971** | **13799** | **13494** |
| Женщины | 7672 | 6968 | 6903 | 6753 | 6604 | 6486 | 6288 |
| Мужчины | 8377 | 7318 | 7350 | 7369 | 7367 | 7313 | 7206 |
| **старше трудоспособного возраста, всего** | **4390** | **4170** | **4443** | **4686** | **4908** | **5108** | **5352** |
| Женщины | 3197 | 3074 | 3267 | 3432 | 3602 | 3727 | 3869 |
| Мужчины | 1193 | 1096 | 1176 | 1254 | 1306 | 1381 | 1483 |
| **Число родившихся (без учета мертворожденных)** | **328** | **397** | **415** | **392** | **427** | **380** |  |
| **Число умерших** | **352** | **304** | **281** | **272** | **334** | **307** |  |
| **Средний размер частного домохозяйства на 14 октября 2010 г.** | **2,5** |  |  |  |  |  |  |

**Планируемые показатели численности населения (в предположении о сохранении ее структуры и динамики на уровне 0,6 % в год, принятом в** [Прогноз](consultantplus://offline/ref=160016D82FD9626A2B22E4C1F9CE34210F151BFE55D99D1A69AB8121C08DD80175F8AFA8B5A510A9FE1B66F6A3G)е социально-экономического развития муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на 2017 год и на период до 2019 года, утвержденнымПостановлением администрации муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» от 28.10.2016 № 10\1652) приведены в двух **нижеследующих Таблицах**.

**Численность населения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Численность населения, чел.** | | | | | |
| **2016 г. (фактические значения)** | | **2025 г. (планируемые значения)** | | **2035 г. (планируемые значения)** | |
| **чел.** | **%** | **чел.** | **\*%** | **чел.** | **\*%** |
| **Численность постоянного населения**  **(сельское население)** | **24111** | **\*100,0** | **25413** | **\*105,4** | **26860** | **\*111,4** |
| 0-14 | 5061 | 21,0 | 5334 | 21,0 | 5638 | 21,0 |
| 15-59 | 14869 | 61,7 | 15672 | 61,7 | 16564 | 61,7 |
| 60 и старше | 4181 | 17,3 | 4407 | 17,3 | 4658 | 17,3 |
| Среднегодовой прирост численности населения | - | - | 145 | \*0,6 | 145 | \*0,6 |
| Численность детей дошкольного возраста (от 0 до 6 лет, включительно) | 2700 | \*100,0 | 2846 | \*105,4 | 3170 | \*111,4 |
| Численность детей школьного возраста (от 7 до 17 лет, включительно) | 3016 | \*100,0 | 3179 | 3541 |

*\*к фактическому значению за 2016 г*.

**Оценка численности населения по поселениям (в предположении о равномерном изменении такой численности)** приведены в Таблице 2.3.

**Численность населения поселений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование (количество населенных пунктов)** | **Численность населения, чел.** | | |
| **\*на 14.10.2010 г.**  **(фактические значения)** | **2025 г. (планируемые значения)** | **2035 г. (планируемые значения)** |
| **Сыктывдинский район (48)** | **22660** | **25413** | **26860** |
| *Сельские поселения* | | | |
| **Мандач (2)** | **294** | **329** | **350** |
| Мандач | 212 | 237 | 252 |
| Новоипатово | 82 | 92 | 98 |
| **Нювчим (1)** | **511** | **572** | **608** |
| Нювчим | 511 | 572 | 608 |
| **Яснэг (4)** | **1101** | **1233** | **1310** |
| Яснэг | 796 | 892 | 947 |
| Кемъяр | 189 | 212 | 225 |
| Мет-Устье | 4 | 4 | 5 |
| Поинга | 112 | 125 | 133 |
| **Выльгорт (1)** | **10289** | **11524** | **12244** |
| Выльгорт | 10289 | 11524 | 12244 |
| **Зеленец (4)** | **3316** | **3714** | **3946** |
| Зеленец | 2943 | 3296 | 3502 |
| Койтыбож | 103 | 115 | 123 |
| Парчег | 211 | 236 | 251 |
| Чукачой | 59 | 66 | 70 |
| **Лэзым (2)** | **422** | **473** | **502** |
| Лэзым | 413 | 463 | 491 |
| Морово | 9 | 10 | 11 |
| **Озёл (2)** | **240** | **269** | **286** |
| Озёл | 172 | 193 | 205 |
| Сёйты | 68 | 76 | 81 |
| **Пажга (7)** | **2306** | **2583** | **2744** |
| Пажга | 1362 | 1525 | 1621 |
| Гарьинский | 331 | 371 | 394 |
| Гарья | 437 | 489 | 520 |
| Жуэд | 20 | 22 | 24 |
| Парчим | 29 | 32 | 35 |
| Разгорт | 20 | 22 | 24 |
| Савапиян | 107 | 120 | 127 |
| **Палевицы (6)** | **1161** | **1300** | **1382** |
| Палевицы | 612 | 685 | 728 |
| Пычим | 15 | 17 | 18 |
| Гавриловка | 98 | 110 | 117 |
| Ивановка | 221 | 248 | 263 |
| Сотчемвыв | 200 | 224 | 238 |
| Тупицыно | 15 | 17 | 18 |
| **Слудка (7)** | **609** | **682** | **725** |
| Слудка | 301 | 337 | 358 |
| Позялэм | 36 | 40 | 43 |
| Усть-Пожег | 123 | 138 | 146 |
| Большая Парма | 31 | 35 | 37 |
| Ипатово | 49 | 55 | 58 |
| Прокопьевка | 35 | 39 | 42 |
| Шыладор | 34 | 38 | 40 |
| **Часово (6)** | **1045** | **1170** | **1244** |
| Часово | 506 | 567 | 602 |
| Коччойяг | 48 | 54 | 57 |
| Язель | 112 | 125 | 133 |
| Большая Слуда | 89 | 100 | 106 |
| Красная | 156 | 175 | 186 |
| Малая Слуда | 134 | 150 | 159 |
| **Шошка (2)** | **504** | **564** | **600** |
| Шошка | 477 | 534 | 568 |
| Граддор | 27 | 30 | 32 |
| **Ыб (5)** | **862** | **965** | **1026** |
| Ыб | 513 | 575 | 610 |
| Березник | 3 | 3 | 4 |
| Захарово | 240 | 269 | 286 |
| Каргорт | 38 | 43 | 45 |
| Мальцевгрезд | 68 | 76 | 81 |

*\** *По данным Всероссийской переписи населения 2010 года*

Характеристики плотности населения на территории муниципального образования и поселений приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Плотность населения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Численность населения на 2016 г., чел.** | **Площадь территории, га** | **Плотность населения, чел. на га** |
| **Сыктывдинский район** | **24111** | **747390** | **0,032** |
| *Сельские поселения* | | | |
| Мандач | 294 | 510 | 0,576 |
| Нювчим | 511 | 274 | 1,865 |
| Яснэг | 1101 | 164858 | 0,007 |
| Выльгорт | 11756 | 1425 | 8,250 |
| Зеленец | 3445 | 56100 | 0,061 |
| Лэзым | 1486 | 467 | 3,182 |
| Озёл | 240 | 812 | 0,296 |
| Пажга | 2306 | 454 | 5,079 |
| Палевицы | 1161 | 2557 | 0,454 |
| Слудка | 609 | 1741 | 0,350 |
| Часово | 1045 | 3331 | 0,314 |
| Шошка | 504 | 7425 | 0,068 |
| Ыб | 862 | 1315 | 0,656 |

# Сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития муниципального образования

Социально-экономическое развитие муниципального образования осуществляется на основе программ, приведенных в **нижеследующей Таблице.**

**РЕЕСТР  
 утвержденных и действующих документов   
социально-экономического развития муниципального образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **\*Дата и номер утвер-ждающего документа** |
| Стратегия социально-экономического развития муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2030 года | проект |
| МП «Развитие экономики» на период до 2020 года | 25.06.2014 № 6/1155 |
| МП «Развитие культуры, физической культуры и спорта в муниципальном образовании муниципального района «Сыктывдинский» (2015 - 2020 гг.)» | 10.12.2014 № 12/2476 |
| МП «[Обеспечение безопасности населения и муниципального имущества на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года»](http://syktyvdin.ru/content/menu/2333/Programma-Bezopasnost-do-2020-goda.docx) | 14.11.2014 № 11/2265 |
| МП «[Повышение безопасности дорожного движения на территории муниципального района «Сыктывдинский» на 2014-2020 годы»](http://syktyvdin.ru/content/menu/2333/2_280-BDD-v-Syktyvdinskom-raione-2014-2020.doc) | 19.02.2015 № 2/280 |
| МП «Развитие жилья и жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года» | 11.11.2014 № 11/2213 |
| МП «Развитие муниципального управления» на период до 2020 года» | 05.11.2014 № 11/2168 |
| МП «Создание условий для развития социальной сферы муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на 2015-2020 годы» | 13.11.2014 № 11/2260 |
| МП «Развитие образования в Сыктывдинском районе (2015-2020 годы)» | 04.03.2015 № 3/380 |

*МП – муниципальная программа;*

*\*Постановление администрации муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский»*

Перечень документов территориального планирования, действие которых распространяется на территорию муниципального образования, приведен в **нижеследующей Таблице**.

**\*Перечень** **документов территориального планирования,   
действие которых распространяется на территорию муниципального образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Реквизиты утверждения** |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 №247-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного), автомобильных дорог федерального значения | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 №384-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального трубопроводного транспорта | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 13.08.2013 №1416-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 №2325-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 №2607-р |
| Схема территориального планирования Республики Коми (СТП Республики Коми) | Постановление Правительства Республики Коми от 24.12.2010 № 469 |
| Схема территориального планирования муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский»  (СТП Сыктывдинского района) | Решение Совета муниципального района «Сыктывдинский» от 20.11.2014 № 36/11-5 |

*\*Дополнительно на территории сельских поселений распространяется действие Генеральных планов Поселений.*

Перечень нормативов градостроительного проектирования, действие которых распространяется на территорию муниципального образования, приведен в **нижеследующей Таблице**.

**Перечень нормативов градостроительного проектирования,   
действие которых распространяется на территорию муниципального образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Реквизиты утверждения** |
| Региональные нормативы градостроительного проектирования Республики Коми  (РНГП Республики Коми) | Постановление Правительства Республики Коми от 18.03.2016 № 133 |

# Обоснование расчетных показателей

### Показатели обеспеченности объектами жилого фонда и доступности таких объектов

Согласно п. 6 ч. 1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относятся 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.

**Классификация жилого фонда по видам застройки**

Принята наиболее актуальная классификация жилых домов, установленная Приказом Министерства экономического развития РФ от 1.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»

Согласно данному Приказу:

* жилая застройка (застройка жилыми домами) предназначена для размещения жилых помещений различного вида и обеспечения проживания в них;
* к жилой застройке относятся здания (помещения в них), предназначенные для проживания человека, за исключением зданий (помещений), используемых:
* с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них (гостиницы, дома отдыха);
* для проживания с одновременным осуществлением лечения или социального обслуживания населения (санатории, дома ребенка, дома престарелых, больницы);
* как способ обеспечения непрерывности производства (вахтовые помещения, служебные жилые помещения на производственных объектах);
* как способ обеспечения деятельности режимного учреждения (казармы, караульные помещения, места лишения свободы, содержания под стражей).

Указанным Приказом установлена классификация жилых домов, приведенная в **нижеследующей Таблице**.

**Классификация жилых домов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Вид дома** | **Характеристика** | **\*Макси-мальная этажность** | **Вид застройки** |
| \*\*Индивидуальный малоэтажный жилой дом (ИЖД) | Жилой дом, не предназначенный для раздела на квартиры (дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей) | 3 | Малоэтажная жилая застройка |
| Малоэтажный многоквартирный жилой дом (МЖД) | Жилой дом, пригодный для постоянного проживания | 4 |
| Блокированный жилой дом (БЖД) | Жилой дом, не предназначенный для раздела на квартиры (жилой дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей, имеющих общую стену с соседним домом, при общем количестве совмещенных домов не более десяти) | 3 |
| Среднеэтажный жилой дом  (СЖД) | Жилой дом, предназначенный для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома, высотой не выше восьми надземных этажей, разделенных на две и более квартиры) | 8 | Среднеэтажная жилая застройка |
| Многоэтажный жилой дом (МЖД) | Жилой дом, предназначенный для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой девять и выше этажей, включая подземные, разделенных на двадцать и более квартир) | 9 и более | Многоэтажная жилая застройка |
| Передвижное жилье (ПЖ) | \*\*\*Сооружения, пригодные к использованию в качестве жилья (палаточные городки, кемпинги, жилые вагончики, жилые прицепы) с возможностью подключения названных сооружений к инженерным сетям, находящимся на земельном участке или на земельных участках, имеющих инженерные сооружения, предназначенных для общего пользования | - | Территория ПЖ |
| Жилой дачный дом (ЖДД) | Жилой дом, не предназначенный для раздела на квартиры (дом, пригодный для отдыха и проживания, высотой не выше трех надземных этажей) | 3 | Дачная застройка |

*\*включая мансардный этаж.*

*\*\*при использовании в качестве дачного (садового) дома - не является жилым.*

*Под территорией малоэтажной, среднеэтажной, многоэтажной жилой застройки – понимается территория, на которой преимущественно размещаются (подлежат размещению) жилые дома с соответствующим количеством этажей, указанным в Таблице, и (или) иные объекты, предусмотренные Классификатором видов разрешенного использования земельных участков в качестве разрешенного использования соответствующих земельных участков.*

*К территории малоэтажной застройки относятся территории Малоэтажной застройки без участков личного подсобного хозяйства (коттеджная застройка), Малоэтажной застройки с приусадебными участками личного подсобного хозяйства (усадебная застройка), Малоэтажной застройки многоквартирными и блокированными домами (блокированная застройка),*

**Жилищный фонд муниципального образования**

Жилищный фонд муниципального образования размещается в жилых зонах населенных пунктов.

Характеристики жилищного фонда согласно Паспортам поселений на 2014, 2015 гг. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики жилищного фонда**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Общая площадь жилых помещений, тыс. кв. м** | **Численность населения на 2016 г., чел.** | **\*Обеспеченность общей площадью жилых помещений, кв. м/чел.** |
| **Сыктывдинский район** | **\*662,05** | **24111** | 26,2 |
| *Сельские поселения* | | | |
| Мандач | 10,0 | 294 | 34,0 |
| Нювчим | 27,7 | 511 | 54,2 |
| Яснэг | 32,5 | 1101 | 29,5 |
| Выльгорт | 227,2 | 11756 | 19,3 |
| Зеленец | 85,5 | 3445 | 24,8 |
| Лэзым | 18,8 | 1486 | 12,7 |
| Озёл | 11,0 | 240 | 45,8 |
| Пажга | 79,48 | 2306 | 34,5 |
| Палевицы | 30,0 | 1161 | 25,8 |
| Слудка | 35,27 | 609 | 57,9 |
| Часово | 39,2 | 1045 | 37,5 |
| Шошка | 25,6 | 504 | 50,8 |
| Ыб | 39,8 | 862 | 46,2 |

***\*согласно Паспорту муниципального образования за 2010-2016 гг., (Росстат, 2017) значение составляет – 670,9 тыс. кв. м.***

***Средняя* *обеспеченность общей жилой площадью по Республике Коми на 2013 г – 25,4 кв. м/чел.***

Доля площади жилых помещений в ветхих и аварийных жилых домах в общей площади жилых помещений (**согласно Паспорту муниципального образования за 2014 г., (Росстат, 2017)**) – до 14,5 %.

**Развитие жилищного фонда муниципального образования**

СТП Сыктывдинского района установлены планируемые значения обеспеченности населения общей площадью жилых помещений – 33,1 и 35,5 кв. м/чел. на 2027 и 2032 гг., соответственно.

Развитие жилищного фонда муниципального образования ведется согласно МП «Развитие жилья и жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года», которой в частности установлено планируемое значение обеспеченности населения общей площадью жилых помещений – 25,9 кв. м/чел. на 2020 г.

**Установленные нормативные параметры жилой и дачной (садовой) застройки**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития жилой застройки.

Устанавливаются:

* Требования к использованию для размещения жилой застройки земельных участков с меньшей сейсмичностью;
* Укрупненные показатели для определения общих размеров жилых зон;
* Требования к размещению на территории жилых зон отдельных объектов общественно-делового и коммунального назначения;
* Требования к планировочной структуре жилых зон и предварительному определению их общих размеров;
* Требования к объему жилищного фонда и его структуре;
* Требования к размеру земельного участка при доме либо квартире (Приведены рекомендуемые значения, установлено, что такие размеры определяется региональными градостроительными нормативами с учетом демографической структуры населения);
* Требования к организации территорий жилых зон;
* Требования к расчетной плотности населения территории микрорайонов и районов.

В РНГП Республики Коми (в Материалах по обоснованию расчетных показателей) приведены требования к организации территории населенных пунктов, а также требования к организации жилых зон, в том числе следующие:

* Требования к этажности жилой застройки;
* Показатели для предварительного определения размеров жилой зоны населенного пункта;
* Расчетные нормы заселения жилого фонда;
* Показателями плотности застройки;
* Размеры участка для многоквартирной застройки;
* Расстояния между жилыми, жилыми и общественными, а также размещаемыми в жилой застройке производственными зданиями;
* Требования к размещению хозяйственных построек;
* Требования к размещению Общественный центр для размещения объектов обслуживания населения жилой зоны
* Размеры площадок различного функционального назначения, размещаемых в кварталах многоквартирной застройки.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов жилой   
и дачной (садовой) застройки**

Установленные нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов жилой и дачной (садовой) застройки приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели, ед. измер.** | **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение,  не менее** |
| Количество обособленных жилых секций\* на одну семью, ед. | Все виды жилых домов, кроме ПЖ | Размещение  Строитель-ство  Реконструкция | 1 |
| Доля жилых секций\*, размещаемых в жилых зонах населенных пунктов, % | 100 |
| Доля обособленных жилых секций, обеспеченных объектами инженерной инфраструктуры\*\* в соответствии с установленными нормативами показателям обеспеченности и доступности, % | Все виды жилых домов  Территория ПЖ |
| Доля объектов, обеспеченных объектами утилизации и переработки коммунальных отходов в соответствии с установленными нормативами показателями обеспеченности и доступности, % | СЖД, МЖД и группы таких домов  Районы и микрорайоны МЖД  Территория ПЖ |
| Доля объектов, обеспеченных автомобильными дорогами местного значения в соответствии с установленными нормативами показателями обеспеченности и доступности, % |
| Доля населения, проживающего (предполагаемого к проживанию) в жилых домах, обеспеченная объектами обслуживания\*\*\* в соответствии с установленными нормативами показателям обеспеченности и доступности, % | Все виды жилых домов, ПЖ |
| Доля некоммерческих садоводческих объединений (садовых товариществ), территории которых обеспеченны объектами инженерной инфраструктуры, объектами утилизации и переработки коммунальных отходов, автомобильными дорогами местного значения | Территории некоммер-ческих садоводческих объединений |

*\*Жилая секция – ИЖД, совмещенный дом БЖД, квартира.*

*\*\*Объекты инженерной инфраструктуры – объекты, относящиеся к областям электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение.*

*\*\*\*Объекты обслуживания – объекты, относящиеся к областям физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение.*

*Под обеспеченностью и доступностью объектов жилой и дачной (садовой) застройки объектами понимается выполнение установленных нормативами показателей, относящихся к соответствующим областям для указанных объектов нормирования.*

### Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области электроснабжение, и доступности таких объектов

Согласно п. 4 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относится организация в границах муниципального района электроснабжения поселений в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации, а также согласно п. 4 ч.1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ организация электроснабжения населения в границах сельских поселений.

Централизованное электроснабжение населения организовано во всех населенных пунктах муниципального образования.

Развитие электроснабжения муниципального образования ведется согласно МП «Развитие жилья и жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года».

Передачу и распределение электроэнергии на территории муниципального образования осуществляет филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Комиэнерго». Территория района относится к району эксплуатационной ответственности Производственного отделения «Южные электрические сети»

Электроснабжение муниципального образования осуществляется по сетям переменного тока напряжением 10 кВ от понизительных подстанций через систему трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ.

На территории муниципального образования размещаются понизительные подстанции ПС 110/10кВ «Пажга», ПС 110/10кВ «Соколовка», ПС 110/10кВ «Выльгорт», ПС 110/10кВ «Зеленец», ПС 110/10кВ «Часово». Все подстанции имеют резерв мощности.

**Установленные нормативные параметры электроснабжения**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития систем и объектов, относящихся к области электроснабжение.

Устанавливаются:

* Требования к расчету расхода энергоносителей и потребности в мощности источников;
* Требования к количеству независимых источников электроснабжения;
* Требования к размещению линий электропередачи, объектов электроснабжения;
* Требования к определению расчетных показателей при определении потребляемой присоединенной мощности и расходов электроэнергии присоединенными потребителями;
* Требования к организации электроснабжения населённых пунктов;
* Требования к размещению тепловых электростанций и размерам санитарно-защитных зон от тепловых электростанций;
* Требования к размещению воздушных линий электропередачи напряжением 110 кВ и выше;
* Требования к прокладке линий электропередачи напряжением 110 кВ и выше к понизительным подстанциям глубокого ввода;
* Допустимые размеры коридора высоковольтных линий электропередачи и допустимые режимы его использования;
* Укрупненные показатели электропотребления.

В РНГП Республики Коми (в Материалах по обоснованию расчетных показателей) приведены требования и рекомендации к организации электроснабжения.

Приказом службы Республики Коми по тарифам от 23.08.2012 г. установлены на территории Республики Коми нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для различных категорий жилых помещений и надворных построек.

В том числе, установлено удельное (на 1 чел.) месячное электропотребление в жилых помещениях и общежитиях, оборудованных и не оборудованных стационарными электрическими плитами, в зависимости от общей площади с жилой секции, а также количество комнат и проживающих в таком помещении – от 29 до 213 кВт ч. в месяц на человека (Наибольшее значение - для многоквартирных жилых домов, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения).

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области электроснабжение**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области электроснабжение, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение, не менее** |
| **Показатель, ед. измерения:** Количество вводов электроснабжения, - фаз питающего напряжения переменного тока напряжением 220 В, частотой 50 Гц, ед. | | |
| ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы электроснабжения и (или) объектов жилой застройки | 1 |
| ИЖД с приусадебным участком личного подсобного хозяйства | 3 |
| Совмещенный дом в БЖД | 1 |
| Квартира в СЖД, МЖД, не оборудованная электроплитами | 1 |
| Квартира в СЖД, МЖД, оборудованная электроплитами | 2 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 3 |
| Территория ПЖ |
| **Показатель, ед. измерения:** Количество независимых источников питания\*, от которых осуществляется ввод электроснабжения, ед. | | |
| Малоэтажная жилая застройка | При размещении, строительстве и реконструкции системы электроснабжения и (или) объектов жилой застройки | 1 |
| СЖД, МЖД (группа домов) | 2 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 1 |
| Территория ПЖ | 1 |
| **Показатель, ед. измерения:** Удельная величина годового потребления электрической энергии на одного проживающего, кВт\*ч. | | |
| 1 проживающий | При размещении, строительстве и реконструкции системы электроснабжения и (или) объектов жилой застройки | 1650 |
| 25 кв. м жилищного фонда (при отсутствии сведений о количестве проживающих) |
| **Показатель:** Коэффициент запаса к годовому потреблению электроэнергии на 1 чел. – отношение мощности (производительности) системы электроснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| ИЖД, БЖД, не оборудованный электроплитами | При размещении, строительстве и реконструкции системы электроснабжения и (или) объектов жилой застройки | 1,2 |
| ИЖД, БЖД, оборудованный электроплитами | 1,4 |
| ИЖД с приусадебным участком личного подсобного хозяйства | 1,4 |
| БЖД, СЖД и МЖД, не оборудованные электроплитами | 1,0 |
| СЖД и МЖД, оборудованные электроплитами | 1,25 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 0,8 |
| Территория ПЖ | 0,4 |
| **Показатель:** Коэффициент изменения производительности объектов – отношение производительности объекта после реконструкции к его производительности до реконструкции | | |
| Объект электроснабжения | При реконструкции системы электроснабжения | 1,0 |
| **Объекты, не подключенные к централизованным системам газо- и теплоснабжения** | | |
| **Показатель:** Коэффициент запаса к расчетному потреблению электроэнергии на отопление и на подогрев воды – отношение мощности (производительности) системы электроснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы электроснабжения/объектов жилой застройки | 1,2/1,0 |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД | 1,4/1,2 |
| СЖД и МЖД | 1,4/1,2 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 1,2/1,0 |
| Территория ПЖ | 1,0/1,0 |

*\*Под независимыми источниками питания понимаются различные подстанции либо секции одной подстанции, каждая из которых имеет питание от независимого источника, и такие секции имеют связь, автоматически отключаемую при нарушении работы одной секции (согласно РНГП Республики Коми)*

### Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области газоснабжение, и доступности таких объектов

Согласно п. 4 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относятся организация в границах муниципального района газоснабжения поселений в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации, а также согласно п. 4 ч.1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ организация газоснабжения населения в границах сельских поселений.

Газоснабжение население осуществляется природным газом и сжиженным газом (поставляется в баллонах и по трубопроводам от резервуарной установки).

Согласно проекту Стратегии социально-экономического развития муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2030 года: централизованным газоснабжением охвачено 25,0% жилищного фонда муниципального образования.

Развитие газоснабжения муниципального образования ведется согласно МП «Развитие жилья и жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года», которой в частности предусмотрено увеличить количество газифицированных жилых домов (квартир) сетевым газом на 161 ед. к 2020 г.

Характеристики системы централизованного газоснабжения муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования за 2015 г. (Росстат, 2017) и Паспортам Поселений за 2011 - 2014 гг. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики системы газоснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Количество газифицированных населенных пунктов, ед.** | **Одиночное протяжение уличной газовой сети, м** |
| **Сыктывдинский район** | **3** | **\*66994,27** |
| *Сельские поселения* | | |
| Выльгорт | 1 | 45550,27 |
| Зеленец | 1 | 6078,0 |
| Палевицы | 1 | 21444,0 |

*\*без учета газовой сети с Зеленец*

Приказом службы Республики Коми по тарифам от 20.03.2008 г. № 20/4 установлены нормативы потребления коммунальных услуг по газоснабжению (газ природный) населением муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский».

В том числе, установлены:

* удельное потребление газа, используемого для приготовления пищи и подогрева воды с использованием газовых приборов в зависимости от состава газовых приборов – от 12,7 до 31,5 куб. м в месяц на человека (Наибольшее значение - для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);
* удельное потребление газа, используемого для отопления жилых помещений от газовых приборов– от 12,8 куб. м в месяц на на 1 кв. м общей площади жилых помещений.

Приказом службы Республики Коми по тарифам от 31.12.2008 г. № 96/7 установлены нормативы потребления коммунальных услуг по газоснабжению (газ сжиженный) населением муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский». В том числе, установлено удельное потребление газа, используемого для приготовления пищи и подогрева воды с использованием газовых приборов в зависимости от состава газовых приборов – от 8,51 до 21,11 куб. м в месяц на человека (Наибольшее значение - для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения).

В РНГП Республики Коми (в Материалах по обоснованию расчетных показателей) приведены требования и рекомендации к организации газоснабжения.

**Установленные нормативные параметры газоснабжения**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития систем и объектов, относящихся к области газоснабжение.

Устанавливаются:

* Требования к расчету расхода энергоносителей и потребности в мощности источников;
* Требования к размещению газораспределительных станций магистральных газопроводов;
* Размеры земельных участков газонаполнительных станций;
* Размеры земельных участков газонаполнительных пунктов;
* Размеры земельных участков промежуточных складов баллонов;
* Расстояния от газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов и промежуточных складов баллонов до зданий и сооружений различного назначения.

Сводом правил СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб» установлены укрупненные показатели потребления газа.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области газоснабжение**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области газоснабжение, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение, не менее** |
| **Показатель, ед. измерения:** количество вводов газоснабжения, ед. | | |
| Жилая секция | При размещении, строительстве и реконструкции системы газоснабжения/объектов жилой застройки | 1 |
| Территория дачной (садовой) застройки |
| **Показатель, ед. измерения:** удельная величина месячного потребления природного газа на одного проживающего, куб. м | | |
| 1 проживающий в жилой секции | При размещении, строительстве и реконструкции системы газоснабжения/объектов жилой застройки | 10,0 |
| 25 кв. м жилищного фонда (при отсутствии сведений о количестве проживающих) |
| 1 проживающий на территории дачной (садовой) застройки | 2,5 |
| **Показатель:** коэффициент запаса к газовой мощности – отношение мощности (производительности) системы газоснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы газоснабжения/объектов жилой застройки | 1,2/1,0 |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД | 1,4/1,2 |
| СЖД и МЖД | 1,4/1,2 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 1,2/1,0 |
| **Показатель:** коэффициент изменения производительности объекта – отношение производительности объекта после реконструкции к его производительности до реконструкции | | |
| Объект газоснабжения | При реконструкции системы газоснабжения | 1,0 |

### Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области автомобильные дороги местного значения, и доступности таких объектов

Согласно п. 5 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относятся дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, а также согласно п. 4 ч.1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов сельских поселений.

Улично-дорожная сеть муниципального образования образована автомобильными дорогами общего пользования регионального (межмуниципального) и местного (муниципального района) значения, а также улицами, расположенными на территории населенных пунктов.

Перечень автомобильных дорог общего пользования федерального значения и регионального или межмуниципального значения Республики Коми приведен в нижеследующей Таблице.

**Перечень автомобильных дорог общего пользования федерального значения и регионального или межмуниципального значения Республики Коми**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование дороги** | **Протяженность, км** |
| *Автомобильная дорога общего пользования* федерального значения | |
| Р-176 «Вятка» Чебоксары - Йошкар-Ола - Киров - Сыктывкар | 872 |
| *Автомобильная дорога общего пользования* регионального  или межмуниципального значения Республики Коми | |
| 87 ОП РЗ 87Р - 001  Сыктывкар - Ухта - Печора - Усинск - Нарьян-Мар  на участке Сыктывкар - Ухта | 293,487 (в пределах Сыктывдинского района – 28,460) |
| 87 ОП РЗ 87Р - 001  Сыктывкар - Ухта - Печора - Усинск - Нарьян-Мар  на участке Обход г. Сыктывкара | 32,209 (в пределах Сыктывдинского района – 10,172) |
| 87 ОП РЗ 87Р - 008 Краснозатонский - Нювчим - Яснэг на участке Обход г. Сыктывкара | 66,100 (в пределах Сыктывдинского района – 55,700) |
| 87 ОП РЗ 87Р – 012 Железнодорожная станция «Язель» - Позялэм | 37,000 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 013 Мостовой переход через р. Кылтымъю от автомобильной дороги «Вятка» | 0,500 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 014 Подъезд к аэропорту «Сыктывкар» от автомобильной дороги «Вятка» | 5,700 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 015 Подъезд к с. Пажга от автомобильной дороги «Вятка» | 1,000 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 016 Подъезд к с. Ыб от автомобильной дороги «Вятка» | 6,550 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 017 Подъезд к с. Палевицы от автомобильной дороги «Сыктывкар - Ухта» | 17,330 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 018 Подъезд к с. Шошка от автомобильной дороги «Краснозатонский - Нювчим - Яснэг» | 0,800 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 019 Центральная улица пст. Нювчим от автомобильной дороги «Краснозатонский - Нювчим - Яснэг» | 1,500 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 020 Подъезд к плотине на р. Нювчим от автомобильной дороги «Центральная улица пст Нювчим» | 1,180 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 021 Подъезд к детскому санаторию «Лэзым» от автомобильной дороги «Вятка» | 1,660 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 022 Подъезд к пионерлагерю «Гренада» от автомобильной дороги «Вятка» | 2,300 |
| 87 ОП РЗ 87Р – 019 Центральная улица с. Лэзым от автомобильной дороги «Вятка» | 3,600 |

Автомобильные дороги общего пользования федерального значения согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 17.11.2010 № 928 «О перечне автомобильных дорог общего пользования федерального значения».

Автомобильные дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения согласно Распоряжению Правительства Республики Коми от 30.11.2009 № 438-р «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Коми».

Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» (утв. Постановлением администрации Муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» от 13.05.2015 № 5/769) включает 42 автомобильных дороги IV-ой и V-ой технических категорий общей протяженностью 203,089 км (в том числе: с твердым покрытием – 134,2 км; с усовершенствованным покрытием – 97,3 км).

Согласно СТП Сыктывдинского района главная планировочная ось района муниципального образования, проходящая по автомобильной дороге общего пользования федерального значения Р-176 «Вятка» и по автомобильной дороге общего пользования регионального или межмуниципального значения «Сыктывкар - Ухта - Печора - Усинск - Нарьян-Мар», частично проходит вне территории Сыктывдинского района (по территории Муниципального образования городского округа «Сыктывкар»).

В ряде случаев автомобильные дороги общего пользования проходят по центральным улицам населенных пунктов муниципального образования.

Развитие автомобильных дорог местного значения муниципального образования ведется согласно СТП Сыктывдинского района.

**Установленные нормативные параметры автомобильных дорог местного значения**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены требования к улично-дорожной сети в границах населенных пунктов.

Устанавливаются:

* Требования к проектированию улично-дорожной сети населенных пунктов;
* Расчетные параметры улиц и дорог городских и сельских поселений.

Сводом правил СП 34.13330.2012 «Автомобильные дороги» установлены нормы проектирования вновь строящихся, реконструируемых и капитально ремонтируемых автомобильных дорог общего пользования и ведомственных автомобильных дорог.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области автомобильные дороги местного значения**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов, приведены в нижеследующей Таблице.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения  показателя** | **Значение,  не менее** |
| **Показатель, ед. измерения:** \*Минимальное количество независимых маршрутов движения к перечисленным объектам от транспортных узлов Муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами, ед. | | |
| \*\*Транспортный узел Муниципального образования | При размещении, строительстве и реконструкции дорог | 1 |
| Улично-дорожная сеть:  - Административных центров Поселений  - Населенных пунктов (прочих) |
| Объекты (за исключением линейных объектов), расположенные вне границ населенных пунктов:   * федерального значения, относящиеся к областям, указанным в ч. 1 ст. 10 ГрК; * регионального значения относящиеся к областям, указанным ч. 3 ст. 14 ГрК; * местного значения муниципального района, относящиеся к областям, указанным в п. 1 ч. 3 ст. 19 ГрК. |
| Прочие объекты, расположенные на межселенной территории:  - территория дачной (садовой) застройки  - территория ПЖ  - объекты рекреационного назначения с массовым пребыванием людей (детский оздоровительный, спортивный или иной лагерь, пансионат, дом отдыха, санаторий)  - объект массового посещения  - сельское кладбище |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент запаса к пропускной способности основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов Муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами – отношение пропускной способности такого маршрута к расчетной потребности | | |
| \*\*Транспортный узел Муниципального образования | При размещении, строительстве и реконструкции дорог и улиц/объектов | 2,0/1,6 |
| Улично-дорожная сеть больших и крупных сельских населенных пунктов (в том числе административных центров Поселений) | 1,6/1,4 |
| Улично-дорожная сеть средних сельских населенных пунктов (в том числе административных центров Поселений) | 1,4/1,2 |
| Улично-дорожная сеть малых сельских населенных пунктов (в том числе административных центров Поселений)  Прочие объекты, для которых выше установлено минимальное количество независимых маршрутов движения | 1,2/1,0 |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент запаса к пропускной способности прочего (не основного) маршрута движения к перечисленным объектам от транспортных узлов Муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами (из учитываемых в количестве независимых маршрутов движения) – отношение пропускной способности такого маршрута к расчетной потребности | | |
| Не устанавливается | | |
| **Показатель: \*\*\***Кондиции основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами – кондиции дороги (улицы) или участка дороги (улицы), по которому проходит такой маршрут с худшими (наиболее низкими) показателями, не хуже | | |
| \*\*Транспортный узел Муниципального образования | При размещении, строительстве и реконструкции дорог и улиц | Автомобильная дорога IV-ой технической категории (2 полосы шириной 3,0 м каждая)  Магистральная дорога регулируемого движения (вне территории Муниципального образования в г. Сыктывкар) |
| Улично-дорожная сеть больших и крупных сельских населенных пунктов (в том числе административных центров Поселений | Автомобильная дорога IV-ой технической категории (2 полосы шириной 3,0 м каждая) |
| Улично-дорожная сеть средних и малых сельских населенных пунктов (в том числе административных центров Поселений)  Прочие объекты, для которых выше установлено минимальное количество независимых маршрутов движения | Автомобильная дорога V -ой технической категории (1 полоса шириной 4,5 м и более) |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения пропускной способности участка дороги – отношение пропускной способности такого участка после реконструкции к его пропускной способности до реконструкции | | |
| Автомобильная дорога общего пользования | При реконструкции дороги или участка дороги | 1,0 |

*\*С учетом разрешенных направлений движения, для каждого из таких разрешенных направлений.*

*\*\*Следующие объекты определены в качестве транспортных узлов Муниципального образования исключительно в целях применения показателей, приведенных в данной Таблице:*

* *Автомобильная дорога общего пользования федерального значения Р-176 «Вятка»;*
* *Автомобильная дорога общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Коми «Сыктывкар - Ухта - Печора - Усинск - Нарьян-Мар» на участке «Сыктывкар – Ухта»;*
* *Административный центр Республики Коми г. Сыктывкар, (расположен вне территории Муниципального образования);*
* *с. Выльгорт, пересечение Домны Каликовой ул. и Гагарина ул.*

*\*\*\*Кондиции дорог вне населенных пунктов согласно ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования», кондиции улиц и дорог в населенных пунктах согласно Своду правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».*

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области автомобильные дороги местного значения, в границах населенных пунктов приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение,  не менее** |
| **Показатель, ед. измерения:** \*Минимальное количество независимых маршрутов движения к перечисленным объектам от транспортных узлов Поселения и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами, ед. | | |
| \*\*Транспортный узел Поселения | При размещении, строительстве и реконструкции дорог | 2 |
| Объекты (за исключением линейных объектов), расположенные в границах населенных пунктов, вне общественного центра Поселения, общественного центра крупного и большого сельского населенного пункта:   * федерального значения, относящиеся к областям, указанным в ч. 1 ст. 10 ГрК * регионального значения, относящиеся к областям, указанным ч. 3 ст. 14 ГрК, * местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в п. 1 ч. 3 ст. 19 ГрК | При размещении, строительстве и реконструкции объектов и дорог и улиц | 1 |
| Объекты (за исключением линейных объектов), расположенные вне общественного центра Поселения, крупного и большого сельского населенного пункта:   * местного значения поселения, относящиеся к областям, указанным в п. 1 ч. 5 ст. 23 ГрК | 1 |
| Объекты, независимо от места размещения:  - ИЖД, БЖД, СЖД, МЖД;  - территория дачной (садовой) застройки  - территория ПЖ  - объект массового посещения  - сельское кладбище  - производственная зона | При размещении, строительстве и реконструкции объектов и дорог и улиц | 1 |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент запаса к пропускной способности основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов Поселения и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами – отношение пропускной способности такого маршрута к расчетной потребности | | |
| \*\*Транспортный узел Поселения | При размещении, строительстве и реконструкции дорог и улиц/ объектов | 1,6/1,4 |
| Объекты (за исключением линейных объектов), расположенные в границах населенных пунктов, вне общественного центра Поселения, общественного центра крупного и большого сельского населенного пункта:   * федерального значения, относящиеся к областям, указанным в ч. 1 ст. 10 ГрК * регионального значения, относящиеся к областям, указанным ч. 3 ст. 14 ГрК, * местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в п. 1 ч. 3 ст. 19 ГрК | 1,2/1,0 |
| Объекты (за исключением линейных объектов), расположенные вне общественного центра Поселения, крупного и большого сельского населенного пункта:   * местного значения поселения, относящиеся к областям, указанным в п. 1 ч. 5 ст. 23 ГрК |
| Объекты, независимо от места размещения:  - ИЖД, БЖД, СЖД, МЖД;  - территория дачной (садовой) застройки  - территория ПЖ  - объект массового посещения  - сельское кладбище  - производственная зона |
| **Показатель, ед. измерения: \*\*\***Коэффициент запаса к пропускной способности прочего (не основного) маршрута движения к перечисленным объектам от транспортных узлов Поселения и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами (из учитываемых в количестве независимых маршрутов движения) – отношение пропускной способности такого маршрута к расчетной потребности | | |
| \*\*Транспортный узел Поселения | При размещении, строительстве и реконструкции дорог и улиц/ объектов | 1,2/1,0 |
| **Показатель: \*\*\***Кондиции основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов Поселения и от перечисленных объектов к таким узлам, а также между такими узлами – кондиции дороги (улицы) или участка дороги (улицы), по которому проходит такой маршрут с худшими (наиболее низкими) показателями, не хуже | | |
| \*\*Транспортный узел Поселения | При размещении, строительстве и реконструкции улиц | Поселковая дорога  Главная улица |
| Объекты (за исключением линейных объектов), расположенные в границах населенных пунктов, вне общественного центра Поселения, общественного центра крупного и большого сельского населенного пункта:   * федерального значения, относящиеся к областям, указанным в ч. 1 ст. 10 ГрК * регионального значения, относящиеся к областям, указанным ч. 3 ст. 14 ГрК, * местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в п. 1 ч. 3 ст. 19 ГрК | При размещении, строительстве и реконструкции дорог и улиц/ объектов | Улица в жилой застройке: основная |
| Объекты (за исключением линейных объектов), расположенные вне общественного центра Поселения, крупного и большого сельского населенного пункта:   * местного значения поселения, относящиеся к областям, указанным в п. 1 ч. 5 ст. 23 ГрК | Автомобильная дорога V-ой технической категории  Улица в жилой застройке: проезд |
| Объекты, независимо от места размещения:  - ИЖД, БЖД, СЖД, МЖД;  - территория дачной (садовой) застройки  - территория ПЖ  - объект массового посещения  - сельское кладбище  - производственная зона |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения пропускной способности участка улицы (дороги) – отношение пропускной способности такого участка после реконструкции к его пропускной способности до реконструкции | | |
| Улица, дорога, проезд, переулок, скотопрогон (иные объекты, по которым осуществляется или предполагается осуществление движения механических транспортных средств и или) скота) | При реконструкции улицы (дороги, проезда, переулка, скотопрогона) или участка такого объекта | 1,0 |

*\*С учетом разрешенных направлений движения, для каждого из таких разрешенных направлений.*

*\*\* Следующие объекты определены в качестве транспортных узлов Поселений исключительно в целях применения показателей, приведенных в данной Таблице.*

* *автомобильная дорога общего пользования регионального или межмуниципального значения;*
* *автомобильная дорога местного значения муниципального района*

*общественный центр Поселения (общественный центр Административного центра Поселения), общественный центр крупного и большого сельского населенного пункта.*

*\*\*\*Кондиции дорог вне населенных пунктов согласно ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования», кондиции улиц и дорог в населенных пунктах согласно Своду правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».*

### Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области образование, и доступности таких объектов

Согласно п. 11 ч.1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района 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 осуществление в пределах своих полномочий мероприятий по обеспечению организации отдыха детей в каникулярное время, включая мероприятия по обеспечению безопасности их жизни и здоровья».

На территории муниципального образования размещаются:

* коррекционная школа-интернат и профессиональные образовательные учреждения регионального значения;
* общеобразовательные учреждения (школы) муниципального значения;
* дошкольные образовательные учреждения (детские сады) муниципального значения;
* учреждения дополнительного образования детей (искусство, спорт) муниципального значения.

Развитие системы дошкольного, общего и дополнительного образования муниципального образования ведется согласно МП «Развитие образования в Сыктывдинском районе (2015-2020 годы)» (далее – Программа «Образование»).

Характеристики объектов, относящихся к области образование, размещенных на территории муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования на 2015 г. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики объектов образования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Значение** |
| Число организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, ед. | **17** |
| Дошкольные образовательные организации, ед. | 12 |
| Число мест в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, мест | 1455 |
| Численность воспитанников, посещающих организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, чел. | 1459 |
| Дошкольные образовательные организации, чел. | 1307 |
| Численность детей, состоящих на учете для определения в дошкольные образовательные организации, на конец 2014 г., чел. | 684 |
| Число общеобразовательных организаций на начало учебного года, ед. | 13 |
| Число обособленных подразделений (филиалов) общеобразовательных организаций, ед. | 2 |
| Численность обучающихся общеобразовательных организаций с учетом обособленных подразделений (филиалов), чел. | 2581 |
| Численность обучающихся вечерних (сменных) общеобразовательных организаций с учетом структурных подразделений (филиалов) на 2013 г., чел. | 13 |
| Численность детей в возрасте 1- 6 лет в муниципальном образовании, чел. | 2310 |
| Доля детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных образовательных учреждениях, в общей численности детей в возрасте 1-6 лет, % | 66 |
| Доля детей в возрасте 1-6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные обр. учр., в общей численности детей в возрасте 1-6 лет, % | 12,96 |

**Установленные нормативные параметры развития объектов,   
относящихся к области образование**

Государственной программой Российской Федерации «Развитие образования на 2013-2020 годы» (Постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 295) на 2020 год установлены следующие показатели обеспеченности и доступности в области образования:

* Удельный вес численности населения в возрасте 5-18 лет, охваченного общим и профессиональным образованием, в общей численности населения в возрасте 5 - 18 лет – 99,4 %;
* Доступность дошкольного образования (отношение численности детей в возрасте от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование в текущем году, к сумме численности детей в возрасте от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование в текущем году, и численности детей в возрасте от 3 до 7 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования) – 100 %;
* Охват детей дошкольными образовательными организациями (отношение численности детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет, посещающих дошкольные образовательные организации, к общей численности детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет) – 40 %;
* Охват детей в возрасте 5-18 лет программами дополнительного образования (удельный вес численности детей, получающих услуги дополнительного образования, в общей численности детей в возрасте 5-18 лет) - – 86 %;
* Удельный вес численности обучающихся, занимающихся в первую смену, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций – 100 %;
* Удельный вес численности детей, занимающихся в кружках, организованных на базе общеобразовательных организаций, в общей численности обучающихся в общеобразовательных организациях:
* в городских поселениях – 68 %;
* в сельской местности – 93 %;
* Удельный вес численности детей, занимающихся в организациях дополнительного образования спортивно-технической направленности, в общей численности детей   
  от 5 до 18 лет – 10 %;
* Удельный вес числа образовательных организаций, в которых имеются пожарная сигнализация, дымовые извещатели, пожарные краны и рукава, в общем числе соответствующих организаций:
* общеобразовательных организаций – 99,3 %;
* организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы – 90,0 %;
* Удельный вес числа образовательных организаций, имеющих системы видеонаблюдения, в общем числе соответствующих организаций:
* общеобразовательных организаций – 51,0 %;
* организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные   
  программы – 33,0 %;
* Удельный вес числа общеобразовательных организаций, имеющих водопровод, центральное отопление, канализацию, в общем числе соответствующих организаций:
* в городских поселениях – 98,2 %;
* в сельской местности – 95 %;
* Удельный вес числа общеобразовательных организаций, имеющих скорость подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет от 1 Мбит/с и выше, в общем числе общеобразовательных организаций, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:
* в городских поселениях – 65,6 %;
* в сельской местности – 35,8 %.

Государственной программой Республики Коми «Развитие образования» (Постановление Правительства Республики Коми от 28.09.2012 № 411) в основном подтверждены приведенные вше показатели и дополнительно установлен на 2020 г.:

* Удельный вес населения в возрасте 5 - 18 лет, охваченного общим образованием, в общей численности населения в возрасте 5 - 18 лет – 80 %;
* Отношение численности детей 3 - 7 лет, получающих дошкольное образование, к сумме численности детей в возрасте 3 - 7 лет, получающих дошкольное образование, и численности детей в возрасте 3 - 7 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования – 100 %;
* Удельный вес детей, охваченных дошкольным образованием, в общей численности детей в возрасте от 0 до 7 лет – 80 %;
* Отношение численности детей 1,5 - 3 лет, посещающих дошкольные образовательные организации, к общей численности детей в возрасте от 1,5 - 3 лет – 93,5 %;
* Доля обучающихся в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях – 95,0 %;
* Доля детей, охваченных образовательными программами дополнительного образования детей, в общей численности детей в возрасте 5 - 18 лет – 70,0 %;
* - Удельный вес детей, охваченных внеурочной деятельностью, в общем числе детей школьного возраста – 70,1 %;
* Доля общеобразовательных организаций, осуществляющих дистанционное обучение обучающихся, от общего числа общеобразовательных организаций – 7,5 %;
* Доля базовых общеобразовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций в Республике Коми – 35,0 %;
* Доля детей, оздоровленных в лагерях с дневным пребыванием на базе государственных образовательных организаций дополнительного образования физкультурно-спортивной направленности, в общей численности учащихся вышеуказанных организаций – 20,5 %.

Муниципальной программой «Развитие образования в Сыктывдинском районе (2015-2020 годы)» установлены следующие показатели обеспеченности и доступности в области образования:

* Создание доступных условий для обучения детей-инвалидов к 2016 г.;
* Доля детей в возрасте от 3 до 7 лет, получающих услугу в организациях, реализующих основную образовательную программу дошкольного образования к общей численности детей от 3 до 7 лет – 100 %;
* Удельные вес детей, охваченных дошкольным образованием, в общей численности детей от 0 до 7 лет – 99 %;
* Доля детей в возрасте от 7 до 18 лет, охваченных общим образованием – 100 %;
* Охват всеми видами летнего отдыха учащихся – 99 %;
* Охват двухразовым питанием учащихся – 100 %;
* Доля учащихся, охваченных программами дополнительного образования – 80 %;
* Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, обучающихся по дополнительным образовательным программам, в общей численности детей этого возраста – 80 %;
* Доля обучающихся 10 классов, принявших участие в пятидневных учебно-полевых сборах в рамках подготовки по основам военной службы для обучающихся 10 классов общеобразовательных организаций в общем количестве обучающихся 10 классов, годных к военной службе – 99 %.

Оценка численности населения в соответствующих возрастных группах Муниципального образования с учетом демографического состава населения на 2016 г. и планируемой численности населения на 2025 г. для применения целевых показателей указанных выше государственных и муниципальной программ приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Оценка численности населения в соответствующих возрастных группах**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Возрастная группа,  от - до** | **Численность населения, чел** | | **Показатель** | **Значение** | |
| **2016 г. (оценка)** | **2020 г. (прогноз)** | **установ-ленное, %** | **по муниципальному образованию, чел.** |
| 2 мес. – 3 лет | 1549 | 1591 | Охват детей дошкольными образовательными организациями | 40,0 | 636 |
| 1 - 7 лет | 2657 | 2729 | Охват детей программами дошкольного образования | 65,6 | 1790 |
| 3 - 7 лет | 1818 | 1867 | - | - | - |
| 5 - 7 лет | 1047 | 1075 |
| \*3 - 7 лет, скорректированная на численность детей в возрасте 5 - 7 лет, обучающихся в школе | - | 1413 | Доступность дошкольного образования | 100 | 1413 |
| 5 - 18 лет | 3544 | 3640 | Численность населения охваченного образованием, % | 100 | 3640 |
| Охват детей программами дополнительного образования | 86 | 3130 |
| 5 - 18 лет, скорректированная на численность детей в возрасте 5 - 7 лет, охваченных дошкольным образованием, а также 17 – 18 лет, охваченного профессиональным образованием | - | 3249 | Численность населения охваченного общим образованием. Численность обучающихся, занимающихся в первую смену | 100 | 3640 |
| Численность детей, занимающихся в кружках, организованных на базе общеобразовательных организаций | 93 | 3385 |
| Численность детей, занимающихся в организациях дополнительного образования спортивно-технической направленности | 10 | 364 |

*\*Исключительно в целях выполнения данной оценки на 2020 г. приняты следующие доли численности детей обучающихся в школе, по возрастам в общей численности детей соответствующего возраста:*

* *5 лет – 5 %;*
* *6 лет – 50 %;*
* *7 лет – 80 %;*
* *8 - 16 лет – 100 %;*
* *17 - 18 лет – 80 %.*

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития объектов, относящихся к области образование.

Устанавливаются:

* требования к размещению объектов образования;
* нормативы минимально допустимого уровня обеспеченности объектами образования;
* нормативы максимального уровня территориальной доступности объектов образования;
* требования к транспортной доступности объектов образования;
* размеры земельных участков для размещения объектов образования;
* требования к путям подхода учащихся к общеобразовательным школам с начальными классами.
* расстояния от зданий и границ земельных участков объектов образования.

РНГП Республики Коми установлены показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области образование местного значения муниципальных районов. В том числе, установлены следующие показатели:

* Количество мест и уровень территориальной доступности дошкольных образовательных организаций;
* Площадь земельного участка для размещения дошкольной образовательной организации;
* Количество мест и уровень территориальной доступности общеобразовательных организаций;
* Площадь земельного участка для размещения общеобразовательной организации;
* Количество мест и уровень территориальной доступности организаций дополнительного образования.

Методическими рекомендациями по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающие требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования (утверждены Министерством образования и науки Российской Федерации 04.05.2016 № АК-15/02вн) рекомендованы следующие показатели:

* В сфере общего образования
* не менее одной дневной общеобразовательной школы на 892 чел. в городской местности, в сельской местности - на 201 чел.
* не менее одной дошкольной образовательной организации на 174 воспитанника в городской местности, в сельской местности - на 62 воспитанника
* В сфере дополнительного образования
* охвата детей в возрасте от 5 до 18 лет дополнительными образовательными программами на уровне 70 - 75%
* количество организаций дополнительного образования детей (детских школ искусств по видам искусств) (далее - ДШИ) определяется исходя из необходимости обеспечения 12% охвата детей в возрасте от 6 лет 6 месяцев до 16 лет дополнительными предпрофессиональными программами в области искусств;
* Количество ДШИ в населенных пунктах с численностью населения от 3 до 10 тыс. человек определяется в расчете одна ДШИ на населенный пункт;
* Количество ДШИ в населенных пунктах с численностью населения свыше 10 тыс. человек определяется исходя из расчета охвата соответствующими программами не менее 12% обучающихся 1 - 9-х классов общеобразовательных организаций;
* В сфере организации образования детей-инвалидов
* создание центров психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи (далее - ПМСЦ) возложено на органы государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере образования, а также органы местного самоуправления;
* услуги, оказываемые психолого-медико-педагогическими комиссиями, в том числе на базе ПМСЦ, в соответствии со статьей 42 Федерального закона № 273-ФЗ, реализуются в рамках исполнения приказа Минобрнауки России от 20.09.2013 № 1082 «Об утверждении Положения о психолого-медико-педагогической комиссии»;
* количество психолого-медико-педагогических комиссий в соответствии с Приказом определяется органами государственной власти субъекта РФ в сфере образования из расчета одна ПМПК на 10 тыс. детей, проживающих на соответствующей территории, но не менее одной комиссии в субъекте РФ.

Указанными Методическими рекомендациями рекомендованы примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования для обеспечения государственных гарантий реализации прав на получение образования с учетом требований территориальной и транспортной доступности, а также для создания условий для получения образования лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами, в том числе в сферах: дошкольное образование, общее образование, психолого-педагогическая, медицинская и социальная помощь детям.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области образование**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области образование, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | | **Условия применения показателя** | **Значение** |
| **Показатель, ед. измерения:** Охват населения услугами образования – доля численности населения, получающего образовательную услугу в общей численности населения соответствующего возраста, % | | | |
| Дошкольное образование | | Население в возрасте от 2 месяцев до 2 лет включительно | 40 |
| Население в возрасте 3 до 6 лет включительно | 100 |
| Начальное общее образование (1 – 4 классы) | | Население в возрасте 7 до 10 лет включительно |
| Основное общее образование (5 – 9 классы) | | Население в возрасте 11 до 15 лет включительно |
| Среднее (полное) общее образование  (10 – 11 классы) | | Население в возрасте 16 до 17 лет включительно | 80 |
| Дополнительное образование | | Население в возрасте 7 до 17 лет включительно | 75 |
| **Показатель, ед. измерения:** Охват учащихся разными видами отдыха и оздоровления – доля численности учащихся в общеобразовательных учреждениях, охваченных разными видами отдыха и оздоровления в общей численности таких учащихся, не менее % | | | |
| Охват учащихся разными видами отдыха и оздоровления  (4 смены по 3 недели в летнее время) | | Учащиеся в общеобразовательных учреждениях | 100 |
| **Показатель, ед. измерения:** Удельная на 1000 жителей потребность во вместимости объектов, мест | | | |
| Дошкольное образование | | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, относящихся к области образование  При размещении, строительстве, и реконструкции жилой застройки | 81 |
| Начальное общее образование (1 – 4 классы) | | 52 |
| Основное общее образование (5 – 9 классы) | | 71 |
| Среднее (полное) общее образование  (10 – 11 классы) | | 19 |
| Дополнительное образование | | 107 |
| Отдых и оздоровление  (4 смены по 21 день) | | 36 |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент запаса к вместимости объекта образования – отношение вместимости такого объекта к расчетной потребности | | | |
| Объект, в котором оказывается (который предназначен для оказания) образовательная услуга:  - дошкольное образование  - общее образование | | При размещении, строительстве объекта / При реконструкции объекта | 1,2/1,1 |
| Объект жилой застройки:  - группа малоэтажной жилой застройки  - БЖД, СЖД, МЖД  - территория дачной (садовой) застройки  - территория ПЖ  - группа среднеэтажной, многоэтажной жилой застройки  - микрорайон (квартал) жилой застройки  - район малоэтажной жилой застройки | | 1,4/1,2 |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения показателя обеспеченности объектами, относящимися к области образование - отношение значения показателя объекта после реконструкции к его значению до реконструкции, не менее | | | |
| Площадь земельного участка объекта, предназначенного для оказания образовательной услуги и (или) для отдыха и оздоровления детей  Площадь зеленых насаждений садов при здании (учреждении), предназначенном для оказания образовательной услуги и (или) для осуществления отдыха и оздоровления детей  Площадь помещений, в которых оказывается (которые предназначены для оказания) образовательная услуга и (или) осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей  Вместимость объекта, в котором оказывается (который предназначен для оказания) образовательная услуга и (или) осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей | | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, относящихся к области образование | 1,0 |
| **Показатель: \***Кондиции объектов улично-дорожной сети, с которыми у перечисленных объектов должна быть обеспечена основная пешеходная коммуникация (проложенная вдоль улиц и дорог (тротуары) или независимо от них), не хуже | | | |
| Объект на территории сельского населенного пункта, в котором оказывается (который предназначен для оказания) образовательная услуга и (или) осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей | | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, относящихся к области образование, и пешеходных коммуникаций | Улица в жилой застройке основная |
| Объект вне территории населенных пунктов, в котором осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей | | Автомобильная дорога V-ой технической категории |
| **Показатель: \*\***Кондиции объектов улично-дорожной сети, по которым у перечисленных объектов должна быть обеспечена основная пешеходная коммуникация (проложенная вдоль улиц и дорог (тротуары) или независимо от них), не хуже | | | |
| Объект жилой застройки:  - микрорайон (квартал) индивидуальной жилой застройки  - территория ПЖ  - СЖД, МЖД | Объект, в котором оказывается образовательная услуга:  - дошкольное образование  - общее образование | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов жилой застройки, объектов, относящихся к области образование, и пешеходных коммуникаций | Улица в жилой застройке основная |
| **Показатель: \***Кондиции основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам – кондиции дороги (улицы) или участка дороги (улицы), по которому проходит такой маршрут с худшими (наиболее низкими) показателями, не хуже | | | |
| Объект на территории сельского населенного пункта, в котором оказывается (который предназначен для оказания) образовательная услуга и (или) осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей | | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, относящихся к области образование, дорог и улиц | Главная улица |
| Объект вне территории населенных пунктов, в котором осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей | | Автомобильная дорога IV-ой технической категории |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения показателя обеспеченности объектами, относящимися к области образование - отношение значения показателя объекта после реконструкции к его значению до реконструкции, не менее | | | |
| Площадь земельного участка объекта, предназначенного для оказания образовательной услуги и (или) для отдыха и оздоровления детей  Площадь зеленых насаждений садов при здании (учреждении), предназначенном для оказания образовательной услуги и (или) для осуществления отдыха и оздоровления детей  Площадь помещений, в которых оказывается (которые предназначены для оказания) образовательная услуга и (или) осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей  Вместимость объекта, в котором оказывается (который предназначен для оказания) образовательная услуга и (или) осуществляется (который предназначен для осуществления) отдыха и оздоровления детей | | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов | 1,0 |

*\*Кондиции дорог вне населенных пунктов согласно ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования», кондиции улиц и дорог в населенных пунктах согласно Своду правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».*

### Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области здравоохранение, и доступности таких объектов

Согласно п. 12 ч.1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального района (за исключением территорий поселений, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации [перечень](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_99610/f62ee45faefd8e2a11d6d88941ac66824f848bc2/#dst100403) территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному [органу](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_52803/92d969e26a4326c5d02fa79b8f9cf4994ee5633b/#dst100103) исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

Полномочия органов местного самоуправления Муниципального образования по решению указанных вопросов переданы вопросов органам государственной власти субъекта РФ. Муниципальные учреждения здравоохранения на территории муниципального образования не размещаются.

Здравоохранение муниципального образования развивается согласно Государственной программе Республики Коми «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Республики Коми 28.09.2012 № 420.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Коми ежегодно утверждается постановлением Правительства Республики Коми. В частности, Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Республики Коми медицинской помощи на 2017 г. и на плановый период 2018 и 2019 года утверждена постановлением Правительства Республики Коми от 21.12.2016 № 5946.

В рамках указанной Территориальной программы бесплатно предоставляются:

* первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;
* специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная санитарно-авиационная), медицинская помощь;

* паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

В качестве медицинских организаций, участвующих в реализации указанной Территориальной программы на территории Сыктывдинского района размещаются:

* ГБУЗ РК «Сыктывдинская центральная районная больница»;
* ГАУ РК «Санаторий «Лозым» (детский санаторий).

Помимо указанных учреждений медицинскую помощь населению на территории муниципального района в соответствии с территориальной программой оказывают медицинские учреждения Республики Коми, расположенные в административном центре Республики Коми г. Сыктывкар.

Требованиями к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.02.2016 № 132н) требования к размещению отдельных видов медицинских организаций, включенных в номенклатуру медицинских организаций, исходя из условий, видов, форм оказания медицинской помощи и рекомендуемой численности обслуживаемого населения. Номенклатура и размещение подразделений ГБУЗ РК «Сыктывдинская центральная районная больница» удовлетворяет указанным Требованиям.

Перечень подразделений указанных учреждений, расположенных на территории Сыктывдинского района, и их характеристики согласно Паспорту муниципального образования на 2013 г., (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице.**

**Характеристики объектов здравоохранения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели, ед. измер.** | **Мощность объекта** | **Населенный пункт** |
| **ГАУ РК «Санаторий «Лозым»** | | |
| Неврологическое отделение  Физиотерапевтическое отделение  Отделение ЛФК и массажа  Педиатрическое отделение |  | к северу от с. Пажга |
| **ГБУЗ РК «Сыктывдинская центральная районная больница»** | | |
| Поликлиника  Стационар (Терапевтическое отделение)  Отделение скорой медицинской помощи | - | с. Выльгорт |
| Отделение скорой медицинской помощи | - | с. Выльгорт |
| с. Ыб |
| с. Зеленец |
| Врачебная амбулатория | - | с. Яснэг |
| с. Палевицы |
| с. Зеленец |
| с. Пажга |
| пст. Нювчим |
| ФАП | - | с. Озёл |
| с. Ыб |
| д. Захарово (СП «Ыб») |
| с. Часово |
| д. Большая Слуда (СП «Часово») |
| д. Красная (СП «Часово») |
| с. Кемъяр (СП «Яснэг») |
| с. Лэзым |
| с. Слудка |
| с. Шошка |
| пст. Мандач |
| пст. Новоипатово |
| Здравпункт | - | - |
| 24 медпункта в дошкольных и общеобразовательных учреждениях | - |
| **Всего по** Сыктывдинской центральной районной больнице | | |
| **Мощность амбулаторно-поликлини-ческих организаций, посещений в смену** | **500** |  |
| **Число больничных коек, коек** | **37** |
| **Бригады скорой помощи, ед** | **3** |

**Установленные нормативные параметры развития объектов,   
относящихся к области здравоохранение**

Территориальной программой и Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития объектов, относящихся к области здравоохранения.

Территориальной программой устанавливается время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме.

Сводом правил устанавливаются:

* Нормативы площади участков объектов учреждений здравоохранения
* Требования к размещению Станций (подстанций) и Выдвижных пунктов скорой медицинской помощи, а также к количеству автомобилей на них.

Методическими рекомендациями по развитию сети медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8.06.2016 № 358) установлена методика расчета потребности в коечном фонде медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях.

Требованиями к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.02.2016 № 132н) установлены требования к:

* транспортной доступности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в экстренной форме (за исключением станций скорой медицинской помощи, отделений скорой медицинской помощи поликлиник (больниц, больниц скорой медицинской помощи), размещаются - не более 60 мин.;
* транспортной доступности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в неотложной форме - не более 120 мин.;
* транспортной доступности станции скорой медицинской помощи, отделения скорой медицинской помощи поликлиники (больницы, больницы скорой медицинской помощи) - не более 120 мин.

**Показатели обеспеченности и доступности, относящихся к области здравоохранение**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области здравоохранение, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение** |
| **Показатель, ед. измерения:** Время прибытия (доезда) первой бригады скорой медицинской помощи к месту вызова (к больному) | | |
| Территория муниципального образования | При размещении, строительстве и реконструкции подстанций скорой медицинской помощи, улично-дорожной сети, жилой застройки и прочих объектов | не более 20 мин. |
| **Показатель: \***Кондиции объектов улично-дорожной сети, с которыми у перечисленных объектов должна быть обеспечена основная пешеходная коммуникация (проложенная вдоль улиц и дорог (тротуары) или независимо от них), не хуже | | |
| Объект на территории сельских населенных пунктов в котором оказывается (которые предназначены для оказания) медицинской помощи:  - стационар, поликлиника | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, относящихся к области здравоохранение, и пешеходных коммуникаций | Главная улица |
| Объект на территории сельских населенных пунктов, в котором оказывается (который предназначен для оказания) медицинская помощь:  - фельдшерско–акушерский пункт, амбулатория | Улица в жилой застройке основная |
| **Показатель: \***Кондиции основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов Муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам – кондиции дороги (улицы) или участка дороги (улицы), по которому проходит такой маршрут с худшими (наиболее низкими) показателями, не хуже | | |
| Объект на территории сельского населенного пункта, в котором оказывается (который предназначен для оказания) скорая медицинская помощь  Подстанция (выдвижной пункт) скорой помощи | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, относящихся к области здравоохранение, дорог и улиц | Главная улица  Поселковая дорога  Автомобильная дорога IV-ой технической категории |
| Объект на территории сельских населенных пунктов в котором оказывается (который предназначен для оказания) медицинской помощи:  - стационар, поликлиника |
| Объект на территории сельских населенных пунктов в котором оказывается (который предназначен для оказания) медицинской помощи:  - фельдшерско–акушерский пункт, амбулатория | Улица в жилой застройке основная  Поселковая дорога  Автомобильная дорога V-ой технической категории |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения показателя обеспеченности объектами, относящимися к области здравоохранение - отношение значения показателя объекта после реконструкции к его значению до реконструкции, не менее | | |
| Площадь земельного участка объекта, предназначенного для оказания медицинской помощи  Площадь зеленых насаждений садов при здании (учреждении), предназначенном для оказания медицинской помощи  Площадь помещений, в которых оказывается (которые предназначены для оказания) медицинской помощи  Число больничных коек в объекте, в котором оказывается (который предназначен для оказания) медицинской помощи  Мощность объекта амбулаторно-поликлинической организации, в котором оказывается (который предназначен для оказания) медицинской помощи  Вместимость гаража (стоянки) подстанции (выдвижного пункта) скорой медицинской помощи  Количество автомобилей скорой медицинской помощи, закрепленных за подстанцией (выдвижным пунктом) скорой медицинской помощи | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов | 1,0 |

*\*Кондиции дорог вне населенных пунктов согласно ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования», кондиции улиц и дорог в населенных пунктах согласно Своду правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».*

*Пешеходная связь с автомобильной дорогой обеспечивается до остановочного пункта общественного транспорта общего пользования.*

### Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области физическая культура и массовый спорт, и доступности таких объектов

Согласно п. 26 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ «К вопросам местного значения Района относятся обеспечение условий для развития на территории муниципального района физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий Района».

Система объектов физической культуры и массового спорта (стадионов и прочих плоскостных спортивных сооружений, спортивных залов и т.д.) представлена в муниципальном образовании объектами общего доступа, находящимися в собственности Республики Коми и в муниципальной собственности, а также объектами учреждений профессионального и общего (среднего) образования, учреждений дополнительного образования детей (спортивные школы), многие из которых доступны для занятий населения. На территории административного центра Республики Коми г. Сыктывкар размещен ряд объектов, которые используются населением муниципального образования.

Ведущими организациями в области физической культуры и массового спорта, расположенными на территории муниципального образования являются:

* Государственное автономное учреждение Республики Коми «Центр спортивной подготовки сборных команд» - с. Выльгорт, Северная ул., 3а/1;
* Государственное бюджетное учреждение Республики Коми «Спортивная школа по конному спорту» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 165б;
* Муниципальное автономное учреждение «Центр развития физической культуры и спорта Сыктывдинского района» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 62;
* Муниципальная бюджетная организация дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа Сыктывдинского района» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 62;
* Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивный клуб «Колосок» села Выльгорт» (Муниципального образования сельского поселения «Выльгорт» - с. Выльгорт, Ольги Мальцевой ул, 80а.

Развитие системы физической культуры и массового спорта муниципального образования ведется согласно МП «Развитие культуры, физической культуры и спорта в муниципальном образовании муниципального района «Сыктывдинский» (2015 - 2020 гг.)».

Характеристики системы физической культуры и массового спорта муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования за 2015 г. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики системы физической культуры и массового спорта**

|  |  |
| --- | --- |
| **Показатели** | **Значение, ед.** |
| Спортивные сооружения всего | 28/14 |
| в том числе: | - |
| плоскостные спортивные сооружения | 13/9 |
| спортивные залы, ед. | 5/2 |
| Число самостоятельных детско-юношеских спортивных школ, ед. | 3 |
| Численность занимающихся в детско-юношеских спортивных школах, чел. | 198 |

*\*всего/в том числе – муниципальные.*

**Установленные нормативные параметры объектов, относящихся к области физическая культура и массовый спорт**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития систем и объектов, относящихся к области физическая культура и массовый спорт.

Устанавливаются:

* Требования к размещению объектов физической культуры и массового спорта;
* Радиус обслуживания помещений для физкультурно-оздоровительных занятий и Физкультурно-спортивных центров жилых районов;
* Количество мест в детско-юношеской спортивной школе
* Нормативы минимально допустимого уровня обеспеченности объектами физической культуры и массового спорта, в том числе показатели обеспеченности:
* площадью плоскостных спортивных сооружений общего пользования;
* площадью помещений для физкультурно-оздоровительных занятий в микрорайоне;
* площадью пола спортивных залов общего пользования;
* площадью зеркала воды бассейнов крытых и открытых общего пользования;
* Нормативы максимального уровня территориальной доступности объектов физической культуры и массового спорта, в том числе - радиусы обслуживания:
* помещений для физкультурно-оздоровительных занятий (спортивные залы в микрорайонах);
* физкультурно-спортивных центров жилых районов;
* Размеры земельных участков для размещения объектов физической культуры и массового спорта;
* Рекомендуемые параметры открытых плоскостных физкультурно-спортивных и физкультурно-рекреационных сооружений.

РНГП Республики Коми установлены показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области физическая культура и массовый спорт регионального значения, а также местного значения муниципальных районов и местного значения поселений. В том числе, установлены следующие показатели:

* среднегодовой прирост единовременной пропускной способности спортивных сооружений, площади пола спортивных залов, площади плоскостных спортивных сооружений и площади зеркала воды плавательных бассейнов;
* единовременная пропускная способность спортивных сооружений;
* площадь пола и уровень территориальной доступности спортивных залов;
* площадь зеркала воды и уровень территориальной доступности плавательных бассейнов;
* площадь плоскостных спортивных сооружений.

Методическими рекомендациями по развитию сети организаций сферы физической культуры и спорта и обеспеченности населения услугами таких организаций (Приказ Министерства спорта Российской Федерации от 25.05.2016 № 586) рекомендованы следующие показатели:

* необходимость привлечения к 2030 году к систематическим (3 часа в неделю) занятиям физической культурой и спортом всего трудоспособного населения (в возрасте до 79 лет) и детей (в возрасте с 3 лет);
* единовременная пропускная способность физкультурно-спортивных сооружений в регионе, необходимых для обеспечения минимальной двигательной активности населения - 12,2 % от численности населения региона;
* планово-расчетные показатели количества занимающихся физической культурой и спортом, используемые при расчете единовременной пропускной способности объектов спорта.

Государственной программой Республики Коми «Развитие физической культуры и спорта» (Постановление Правительства Республики Коми от 28.09.2012 № 422) установлены следующие Планируемые показатели эффективности на 2020 г.

* доля жителей Республики Коми, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности населения области - 36%;
* единовременная пропускная способность спортивных сооружений, тыс. чел. на 10 тыс. чел. населения на 2015 г. – 0,63 тыс. чел.;
* уровень обеспеченности населения Республики Коми спортивными сооружениями до 38,5%
* доля учащихся (общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций), занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности учащихся соответствующих организаций на 2013 г. – 76,9 %
* доля учащихся и студентов, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности учащихся и студентов на 2015 г. – 60,0 %;
* доля граждан, занимающихся физической культурой и спортом по месту работы, в общей численности населения, занятого в экономике на 2015 г. – 13,4 %;
* доля инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся физической культурой и спортом, к общей численности данной категории населения на 2015 г. – 7,3 %.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области физическая культура и массовый спорт**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области физическая культура и массовый спорт, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение,  не менее** |
| **Показатель:** коэффициент запаса к площади плоскостных спортивных сооружений – отношение площади плоскостных спортивных сооружений к расчетной потребности | | |
| Квартал малоэтажной жилой застройки | При размещении, строительстве и реконструкции плоскостных спортивных сооружений /объектов жилой застройки | -/- |
| Район малоэтажной жилой застройки | 1,4/1,2 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 1,0/1,0 |
| Группа СЖД, МЖД | 0,5/0,4 |
| Квартал среднеэтажной, многоэтажной жилой застройки  (с учетом плоскостных спортивных сооружений групп домов) | 1,0/0,8 |
| Район среднеэтажной, многоэтажной жилой застройки  (с учетом плоскостных спортивных сооружений групп домов и кварталов жилой застройки) | 1,5/1,2 |
| **Показатель:** коэффициент запаса к площади помещений для физкультурно-оздоровительных занятий в микрорайоне – отношение площади помещений для физкультурно-оздоровительных занятий в микрорайоне к расчетной потребности | | |
| Квартал малоэтажной жилой застройки | При размещении, строительстве и реконструкции плоскостных спортивных сооружений /объектов жилой застройки | -/- |
| Район малоэтажной жилой застройки | 1,4/1,2 |
| Группа СЖД, МЖД | 1,0/0,8 |
| Квартал среднеэтажной, многоэтажной жилой застройки  (с учетом плоскостных спортивных сооружений групп домов) | 1,5/1,2 |
| **Показатель, ед. измерения:** доля объектов физической культуры и массового спорта, отвечающих требованиям к обеспечению доступности для маломобильных групп населения, % | | |
| Объект физической культуры и массового спорта | При размещении, строительстве и реконструкции системы объектов физической культуры и массового спорта | 100,0 |
| **Показатель:** коэффициент изменения пропускной способности (площади плоскостных спортивных сооружений площади пола спортивных залов и зеркала бассейнов вместимости трибун и т, д.) объектов – отношение значения показателя объекта после реконструкции к его значению до реконструкции | | |
| Объект физической культуры и массового спорта | При реконструкции объектов физической культуры и массового спорта | 1,0 |

### Показатели обеспеченности объектами, относящимися к области утилизация, обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов, и доступности таких объектов

Согласно п. 14 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относится участие в организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на территории Района.

В муниципальном образовании организована система сбора, вывоза, утилизации и переработки коммунальных отходов.

Объекты размещения твердых коммунальных отходов (полигонов, свалок), включенные в Государственный реестр объектов размещения отходов, на территории Муниципального образования отсутствуют.

Система сбора, вывоза, утилизации и переработки коммунальных отходов муниципального образования развивается согласно СТП Сыктывдинского района.

Характеристики системы сбора, вывоза, утилизации и переработки коммунальных и промышленных отходов в муниципальном образовании согласно Паспорту муниципального образования на 2015 г. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики системы сбора, вывоза, утилизации и переработки коммунальных отходов**

*Таблица 4.33.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Вывезено за год твердых коммунальных отходов**, **тыс, куб. м** | | |
| **Всего** | **В том числе,** | |
| **твердых** | **жидких** |
| **Сыктывдинский район** | 407 | 405 | 2 |

**Установленные нормативные параметры объектов, относящихся к области утилизация обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития систем и объектов, относящихся к области утилизация и переработка коммунальных и промышленных отходов.

Устанавливаются:

* Требования к Санитарной очистке территории поселений;
* Нормы накопления коммунальных отходов;
* Размеры земельных участков и санитарно-защитных зон предприятий и сооружений по обезвреживанию, транспортировке и переработке коммунальных отходов.

Приказом Министерства строительства, тарифов, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Коми от 30.12.2016 г. № 20/24-Т установлены нормативы накопления твердых коммунальных отходов на территории Республики Коми.

В том числе, нормативы установлены для:

* объектов общественного назначения;
* домовладений (в многоквартирном и индивидуальном жилом доме – 2,3 и 2,8 куб. м в год на 1-го проживающего).

Расчетные показатели количества накапливаемых коммунальных отходов на 2025 – 2035 гг. по муниципальному образованию согласно Своду правил. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и Нормативам накопления твердых коммунальных отходов на территории Республики Коми, не являющиеся расчетными показателями обеспеченности и доступности, приведены в нижеследующей Таблице.

**Показатели накопления коммунальных отходов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Численность населения на 2025 г. (планируемые значения), чел.** | **\*Накопление отходов, т/год** | | |
| **твердые** | **жидкие** | **всего** |
| **Сыктывдинский район** | **25413** | **63532,5** | **88945,5** | **152478** |
| *Сельские поселения* | | | | |
| **Мандач** | **329** | **822,5** | **1151,5** | **1974** |
| Мандач | 237 | 592,5 | 829,5 | 1422 |
| Новоипатово | 92 | 230 | 322 | 552 |
| **Нювчим** | **572** | **1430** | **2002** | **3432** |
| Нювчим | 572 | 1430 | 2002 | 3432 |
| **Яснэг** | **1233** | **3082,5** | **4315,5** | **7398** |
| Яснэг | 892 | 2230 | 3122 | 5352 |
| Кемъяр | 212 | 530 | 742 | 1272 |
| Мет-Устье | 4 | 10 | 14 | 24 |
| Поинга | 125 | 312,5 | 437,5 | 750 |
| **Выльгорт** | **11524** | **28810** | **40334** | **69144** |
| Выльгорт | 11524 | 28810 | 40334 | 69144 |
| **Зеленец** | **3714** | **9285** | **12999** | **22284** |
| Зеленец | 3296 | 8240 | 11536 | 19776 |
| Койтыбож | 115 | 287,5 | 402,5 | 690 |
| Парчег | 236 | 590 | 826 | 1416 |
| Чукачой | 66 | 165 | 231 | 396 |
| **Лэзым** | **473** | **1182,5** | **1655,5** | **2838** |
| Лэзым | 463 | 1157,5 | 1620,5 | 2778 |
| Морово | 10 | 25 | 35 | 60 |
| **Озёл** | **269** | **672,5** | **941,5** | **1614** |
| Озёл | 193 | 482,5 | 675,5 | 1158 |
| Сёйты | 76 | 190 | 266 | 456 |
| **Пажга** | **2583** | **6457,5** | **9040,5** | **15498** |
| Пажга | 1525 | 3812,5 | 5337,5 | 9150 |
| Гарьинский | 371 | 927,5 | 1298,5 | 2226 |
| Гарья | 489 | 1222,5 | 1711,5 | 2934 |
| Жуэд | 22 | 55 | 77 | 132 |
| Парчим | 32 | 80 | 112 | 192 |
| Разгорт | 22 | 55 | 77 | 132 |
| Савапиян | 120 | 300 | 420 | 720 |
| **Палевицы** | **1300** | **3250** | **4550** | **7800** |
| Палевицы | 685 | 1712,5 | 2397,5 | 4110 |
| Пычим | 17 | 42,5 | 59,5 | 102 |
| Гавриловка | 110 | 275 | 385 | 660 |
| Ивановка | 248 | 620 | 868 | 1488 |
| Сотчемвыв | 224 | 560 | 784 | 1344 |
| Тупицыно | 17 | 42,5 | 59,5 | 102 |
| **Слудка** | **682** | **1705** | **2387** | **4092** |
| Слудка | 337 | 842,5 | 1179,5 | 2022 |
| Позялэм | 40 | 100 | 140 | 240 |
| Усть-Пожег | 138 | 345 | 483 | 828 |
| Большая Парма | 35 | 87,5 | 122,5 | 210 |
| Ипатово | 55 | 137,5 | 192,5 | 330 |
| Прокопьевка | 39 | 97,5 | 136,5 | 234 |
| Шыладор | 38 | 95 | 133 | 228 |
| **Часово** | **1170** | **2925** | **4095** | **7020** |
| Часово | 567 | 1417,5 | 1984,5 | 3402 |
| Коччойяг | 54 | 135 | 189 | 324 |
| Язель | 125 | 312,5 | 437,5 | 750 |
| Большая Слуда | 100 | 250 | 350 | 600 |
| Красная | 175 | 437,5 | 612,5 | 1050 |
| Малая Слуда | 150 | 375 | 525 | 900 |
| **Шошка** | **564** | **1410** | **1974** | **3384** |
| Шошка | 534 | 1335 | 1869 | 3204 |
| Граддор | 30 | 75 | 105 | 180 |
| **Ыб** | **965** | **2412,5** | **3377,5** | **5790** |
| Ыб | 575 | 1437,5 | 2012,5 | 3450 |
| Березник | 3 | 7,5 | 10,5 | 18 |
| Захарово | 269 | 672,5 | 941,5 | 1614 |
| Каргорт | 43 | 107,5 | 150,5 | 258 |
| Мальцевгрезд | 76 | 190 | 266 | 456 |

**\****приняты значения для твердых и жидких отходов - 2,5 и 3,5 куб. м в год на 1-го проживающего, соответственно.*

**Показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области утилизация и переработка коммунальных и промышленных**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области утилизация и переработка коммунальных и промышленных отходов, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение,  не менее** |
| **Показатель, ед. измерения:** Доля объектов, обеспеченных централизованным сбором, транспортированием, утилизацией и переработкой коммунальных отходов, % | | |
| Объекты независимо от места размещения, на которых образуются (накапливаются) коммунальные отходы; | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, улиц и дорог | 100,0 |
| **Показатель, ед. измерения:** Доля объектов, обеспеченных централизованным сбором, транспортированием, утилизацией и переработкой отходов производства, % | | |
| Объекты независимо от места размещения, на которых образуются (накапливаются) промышленные отходы, не имеющие собственных объектов размещения отходов (размещенных надлежащим образом) | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов, улиц и дорог | 100,0 |
| **Показатель, ед. измерения:** Запас вместимости объектов размещения отходов, лет | | |
| Расчетный срок, в течение которого на полигонах (свалках) будет достигнуто заполнение территории, предназначенной для размещения отходов | При принятии решения об увеличении вместимости полигона (свалки)/  реконструкции полигона (свалки)/  размещении и строительстве полигона (свалки) | 2/5/15 |

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области теплоснабжение

Согласно п. 4 ч.1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относятся организация в границах сельских поселений теплоснабжения населения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

Теплоснабжение муниципального образования осуществляется централизованными системами теплоснабжения населенных пунктов, а также автономными источниками теплоснабжения, расположенными в составе объектов-потребителей тепловой энергии или групп таких объектов.

Согласно проекту Стратегии социально-экономического развития муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2030 года:

- централизованным теплоснабжением охвачено 29,0% жилищного фонда муниципального образования;

- общее количество источников централизованного теплоснабжения (котельных) на территории муниципального образования – 29 (Общая мощность 135,1 Гкал, Основное топливо: 3 котельные – мазут; 21 котельная – уголь; 4 котельные – природный газ).

Развитие теплоснабжения муниципального образования ведется согласно МП «Развитие жилья и жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года».

Характеристики системы теплоснабжения муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования за 2015 г. (Росстат, 2017) и Паспортам Поселений за 2011 - 2014 гг. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики системы теплоснабжения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Число источников теплоснабжения** | | **Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении, м** |
| **всего** | **мощностью до 3 Гкал/ч** |
| **Сыктывдинский район** | **29** | **22** | **44900** |
| *Сельские поселения* | | | |
| Мандач | 1 | 1 | 458 |
| \*Нювчим | 2 | 2 | 900 |
| Яснэг | 2 | 2 | 4569 |
| Выльгорт | 5 | 1 | 19700 |
| Зеленец | 1 |  | 6746 |
| \*Лэзым | 1 | 1 | 100 |
| \*Озёл | 1 | 1 | 200 |
| Пажга | 5 | 4 | 5980 |
| Палевицы | 6 | 6 | 2144 |
| Слудка | 3 | 3 | 512 |
| Часово | 2 | 2 | 1518 |
| Шошка | 1 | 1 | 1684,4 |
| Ыб | 2 | 2 | 2100 |

*\*данные за 2011-2013 гг.*

Характеристики котельных, расположенных на территории муниципального образования приведены в СТП Сыктывдинского района. Уточненные характеристики систем теплоснабжения и показатели перспективного потребления тепловой энергии приведены в Схемах теплоснабжения муниципальных образований сельских поселений, входящих в состав Сыктывдинского района с 2016 до 2029 года.

**Установленные нормативные параметры теплоснабжения**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития систем и объектов, относящихся к области теплоснабжение.

Устанавливаются:

* Требования к расчету расхода энергоносителей и потребности в мощности источников;
* Требования к размещению тепловых электростанций и размерам санитарно-защитных зон от тепловых электростанций;
* Требования к обеспечению теплоснабжения населённых пунктов в соответствии с утверждённой в установленном порядке схемой теплоснабжения;
* Требования к размещению котельных;
* Требования к размещению золошлакоотвалов;
* Возможность применения индивидуальных источников тепла;
* Размеры земельных участков для размещения котельных;
* Размеры санитарно-защитных зон от котельных.

Сводом правил СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб» установлены расходы теплоты на приготовление кормов и подогрев воды для животных.

В РНГП Республики Коми (в Материалах по обоснованию расчетных показателей) приведены требования и рекомендации к организации теплоснабжения.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области теплоснабжение**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области теплоснабжение, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение,  не менее** |
| **Объекты, подключенные (подлежащие подключению) к централизованной системе теплоснабжения** | | |
| **Показатель, ед. измерения:** количество вводов теплоснабжения, ед. | | |
| ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки  При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки | 1 |
| ИЖД с приусадебным участком личного подсобного хозяйства |
| Совмещенный дом в БЖД |
| Квартира в СЖД, МЖД |
| **Показатель, ед. измерения:** количество вводов горячего водоснабжения, ед. | | |
| Квартира в СЖД, МЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки  При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки | 1 |
| Квартира в СЖД, МЖД, оборудованная электроплитами |
| Территория дачной (садовой) застройки |
| Территория ПЖ |
| **Показатель, ед. измерения:** удельная величина годового потребления тепловой энергии на 1 кв. м. общей площади, Гкал | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки  При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки | \*0,4 |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД |
| СЖД и МЖД |
| Территория дачной (садовой) застройки |
| Территория ПЖ |
| **Показатель: к**оэффициент запаса к максимальному тепловому потоку (тепловой нагрузке) на отопление и расходу теплоты на подогрев воды – отношение мощности (производительности) системы теплоснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки  При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки | 1,2/1,0 |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД | 1,4/1,2 |
| СЖД и МЖД | 1,2/1,0 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 1,2/1,0 |
| Территория ПЖ | 1,0/1,0 |
| **Показатель:** коэффициент изменения производительности объекта – отношение производительности объекта после реконструкции к его производительности до реконструкции | | |
| Объект теплоснабжения | При реконструкции системы теплоснабжения | 1,0 |
| **Показатель, ед. измерения:** доля котельных, использующих природный газ, % | | |
| Котельная, подключенная к централизованной системе газоснабжения | При размещении, строительстве и реконструкции котельных | 100 |
| **Объекты, подключенные (подлежащие подключению) к централизованной системе газоснабжения и не подключенные к централизованной системе теплоснабжения** | | |
| **Показатель: к**оэффициент запаса к газовой нагрузке на отопление и на подогрев воды – отношение мощности (производительности) системы газоснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы газоснабжения/объектов жилой застройки | 1,2/1,0 |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД | 1,4/1,2 |
| СЖД и МЖД | 1,4/1,2 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 1,2/1,0 |
| Территория ПЖ | 1,0/1,0 |

|  |
| --- |
| *\*Согласно р. 5* СП 50.13330.2012 *«Тепловая защита зданий» с учётом климатических особенностей муниципального образования по согласно СП 131.13330.2012 «Строительная климатология»* |

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области водоснабжение

Согласно п. 4 ч.1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относятся организация водоснабжения населения в границах сельских поселений в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

Согласно проекту Стратегии социально-экономического развития муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2030 года: централизованным холодным и горячим водоснабжением охвачено 39,0% и 21,0% жилищного фонда муниципального образования, соответственно; ваннами и душами оборудовано 24,0% % жилищного фонда муниципального образования.

Водоснабжение поселений осуществляется от источников централизованного водоснабжения (водозабор на р. Вычегда и артезианские скважины), а также от индивидуальных и групповых (коллективных) шахтных колодцев и водоразборных колодцев.

Развитие водоснабжения муниципального образования ведется согласно МП «Развитие жилья и жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года».

Характеристики системы водоснабжения муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования за 2015 г. (Росстат, 2017) и Паспортам Поселений за 2011 - 2014 гг. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики системы водоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Одиночное протяжение уличной водопроводной сети, м** |
|
| **Сыктывдинский район** | **27200** |
| *Сельские поселения* | |
| Мандач | - |
| Нювчим | - |
| Яснэг | 3200 |
| Выльгорт | 15191 |
| Зеленец | 6848 |
| \*Лэзым | 200 |
| Озёл | - |
| Пажга | 2700 |
| Палевицы | 900 |
| Слудка | 20 |
| Часово | 300 |
| Шошка | 1300 |
| Ыб | 1000 |

*\*данные за 2011-2013 гг.*

**Установленные нормативные параметры водоснабжения**

Сводом правил СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» установлены требования к организации хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения:

Устанавливаются:

* Удельное среднесуточное (за год) водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды населения;
* Расходы воды на поливку в населенных пунктах и на территории промышленных предприятий
* Требования к источникам пожарного водоснабжения
* -Требования к источникам водоснабжения;
* Требования к схеме и системе водоснабжения населенного пункта.

Сводом правил СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» централизованные системы водоснабжения населенных пунктов муниципального образования по степени обеспеченности подачи воды отнесены:

- с. Выльгорт - ко II-ой категории;

- прочие населенные пункты - к III-ей категории.

В РНГП Республики Коми (в Материалах по обоснованию расчетных показателей) приведены требования и рекомендации к организации водоснабжения.

Приказом службы Республики Коми по тарифам от 14.05.2013 г. № 28/15 установлены нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский».

В том числе, установлены нормативы потребления холодного и горячего водоснабжения в жилых помещениях и нормативы потребления холодного и горячего водоснабжения на общедомовые нужды:

- водоснабжение в жилых помещениях (холодное) – до 7,17 куб. м/чел. в месяц;

- водоснабжение в жилых помещениях (горячее) – до 3,25 куб. м/чел. в месяц;

- водоснабжение на общедомовые нужды (холодное) –до 0,2 куб. м на 1 кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме;

- водоснабжение на общедомовые нужды (горячее) –до 0,2 куб. м на 1 кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области водоснабжение**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов , относящихся к области водоснабжение, приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения  показателя** | **Значение,  не менее** |
| **Показатель, ед. измерения:** количество вводов водоснабжения, ед. | | |
| Жилая секция | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоснабжения | 1 |
| Территория дачной (садовой) застройки |
| Территория ПЖ |
| **Показатель, ед. измерения: у**дельная величина месячного потребления холодной воды на одного проживающего, куб. м | | |
| 1 проживающий в жилой секции | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоснабжения | 5,5 |
| 25 кв. м жилищного фонда (при отсутствии сведений о количестве проживающих, кроме проживающих на территории ПЖ) |
| **Показатель, ед. измерения:** удельная величина месячного потребления горячей воды на одного проживающего, куб. м | | |
| 1 проживающий | При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки  При размещении, строительстве и реконструкции системы теплоснабжения/объектов жилой застройки | 3,0 |
| 25 кв. м жилищного фонда (при отсутствии сведений о количестве проживающих, кроме Территории ПЖ) |
| **Показатель: к**оэффициент запаса к удельной величине месячного потребления холодной воды – отношение мощности (производительности) системы водоснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоснабжения/объектов жилой застройки | 2,0/1,6 |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД с приусадебными участками личного подсобного хозяйства | 4,0/2,0 |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД | 2,0/1,6 |
| СЖД и МЖД | 1,2/1,0 |
| Территория дачной (садовой) застройки | 0,8/0,6 |
| Территория ПЖ | 0,5/0,5 |
| **Показатель: к**оэффициент запаса к удельной величине месячного потребления горячей воды – отношение мощности (производительности) системы водоснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоснабжения/объектов жилой застройки | 1,2/1,0 |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД с приусадебными участками личного подсобного хозяйства |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД |
| СЖД и МЖД |
| Территория дачной (садовой) застройки | 0,8/0,6 |
| Территория ПЖ | 0,5/0,5 |
| **Показатель: к**оэффициент изменения производительности объекта – отношение производительности объекта после реконструкции к его производительности до реконструкции | | |
| Объект водоснабжения | При реконструкции системы водоснабжения | 1,0 |

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области водоотведение

Согласно п. 4 ч.1, ч. 3 и ч. 3 и 4 ст. 14 Закона о МСУ к вопросам местного значения Района относятся организация водоотведения населения в границах сельского поселения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

Согласно проекту Стратегии социально-экономического развития муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2030 года: централизованным водоотведением охвачено 27,0% жилищного фонда муниципального образования.

Водоотведение в поселениях осуществляется как централизованным образом, так и посредством вывоза жидких коммунальных отходов специализированным автомобильным транспортом.

Развитие систем водоотведения муниципального образования ведется согласно МП «Развитие жилья и жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» на период до 2020 года».

Характеристики системы водоотведения муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования за 2015 г. (Росстат, 2017) и Паспортам Поселений за 2011 - 2014 гг. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики системы водоотведения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Одиночное протяжение уличной канализационной сети, м** |
|
| **Сыктывдинский район** | **14500** |
| *Сельские поселения* | |
| Мандач | - |
| Нювчим | - |
| Яснэг | - |
| Выльгорт | 12426 |
| Зеленец | 3200 |
| \*Лэзым | 600 |
| Озёл | - |
| Пажга | 500 |
| Палевицы | 800 |
| Слудка | - |
| Часово | - |
| Шошка | 400 |
| Ыб | 800 |

*\*данные за 2011-2013 гг.*

**Установленные нормативные параметры водоотведения**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» также установлены:

* Требования к проектированию новых, реконструкция и расширение существующих инженерных сетей водоотведения
* Требования к проектированию систем канализации населённых пунктов;
* Требования к проектированию систем дождевой канализации;
* Обеспеченность жилой и общественной застройки населённых пунктов системами канализации;
* Требования к размещению локальных систем канализации и сливных станций при отсутствии централизованной системы канализации;
* Требования к отведению и очистке поверхностных вод;
* Требования к территории, с которой должен осуществляться отвод поверхностных вод;
* Требования к организации выпуска поверхностного стока;
* Требования к применению закрытых и открытых водоотводящих устройств.

Сводом правил СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» установлены требования к объектам, относящимся к области водоотведение.

Устанавливаются:

* Удельное среднесуточное (за год) водоотведение коммунальных сточных вод от жилых зданий;
* Требования к определению количества сточных вод промышленных предприятий;
* Удельное водоотведение в неканализованных районах;
* Требования к проектированию схем и систем канализации, в том числе дождевой канализации.

В РНГП Республики Коми (в Материалах по обоснованию расчетных показателей) приведены требования и рекомендации к организации водоотведения.

Приказом службы Республики Коми по тарифам от 14.05.2013 г. № 28/15 установлены нормативы потребления коммунальных услуг по водоотведению муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский». В том числе, установлены нормативы потребления водоотведения в жилых помещениях – до 8,69 куб. м/чел. в месяц.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области водоотведение**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области водоотведение, приведены в нижеследующей Таблице.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение,  не менее** |
| *Хозяйственно-бытовая канализация* | | |
| **Показатель, ед. измерения:** количество отводов в централизованную систему водоотведения, ед. | | |
| Жилая секция | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоотведения | 1 |
| Территория дачной (садовой) застройки |
| Территория ПЖ |
| **Показатель, ед. измерения:** количество отводов в локальную систему водоотведения (на локальные очистные сооружения канализации) от объектов, не оборудованных отводами в централизованную систему водоотведения, ед. | | |
| Малоэтажная жилая застройка – ИЖД (или отдельный дом) | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоотведения | 1 |
| Малоэтажная жилая застройка – БЖД (или отдельный дом, кроме застройки городских, крупных и больших сельских населенных пунктов) |
| Среднеэтажная жилая застройка |
| СЖД до 4 этажей (или отдельный дом, кроме застройки кроме застройки крупных и больших сельских населенных пунктов) |
| Территория дачной (садовой) застройки (или отдельный дом) |
| Территория ПЖ |
| **Показатель, ед. измерения: у**дельная величина месячного потребления холодной и горячей воды на одного проживающего, куб. м | | |
| 1 проживающий в жилой секции | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоотведения | 8,69 |
| 25 кв. м жилищного фонда (при отсутствии сведений о количестве проживающих, кроме проживающих на территории ПЖ) |
| **Показатель:** коэффициент запаса к удельной величина годового потребления холодной воды – отношение мощности (производительности) системы водоснабжения к расчетной потребности объектов жилой застройки | | |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД | При размещении, строительстве и реконструкции системы водоотведения /объектов жилой застройки | 1,2/1,0 |
| Территория малоэтажной жилой застройки ИЖД с приусадебными участками личного подсобного хозяйства |
| Территория малоэтажной жилой застройки БЖД |
| СЖД и МЖД |
| Территория дачной (садовой) застройки | 0,4/0,4 |
| Территория ПЖ | 0,5/0,5 |
| **Показатель:** коэффициент изменения производительности объектов – отношение производительности объекта после реконструкции к его производительности до реконструкции | | |
| Объект водоотведения | При реконструкции системы водоотведения | 1,0 |
| *Ливневая канализация* | | |
| **Показатель:** коэффициент изменения производительности объектов ливневой канализации – отношение производительности объекта после реконструкции к его производительности до реконструкции | | |
| - | При реконструкции ливневой канализации | 1,0 |

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к областям библиотечное обслуживание, досуг и культура

Согласно п. 19 и 19.1 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения муниципального образования относятся организация библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками, комплектование и обеспечение сохранности их библиотечных фондов, а также создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами по организации досуга и услугами организаций культуры.

Система библиотечного обслуживания населения, организации досуга и культуры представлена в муниципальном образовании объектами общего доступа, находящимися в муниципальной собственности.

Ведущими организациями в области библиотечного обслуживания населения, организации досуга и культуры, расположенными на территории муниципального образования являются:

* Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Сыктывдинский районный дом культуры» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 57;
* Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Сыктывдинское музейное объединение» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 58 (в том числе - Музей с. Иб);
* Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Сыктывдинская централизованная библиотечная система» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 60;
* Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Сыктывдинская централизованная клубная система» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 62;
* Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Социально-культурный центр Сыктывдинского района» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 62;
* Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Сыктывдинский дом народных ремесел «Зарань» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 67.

Развитие системы библиотечного обслуживания населения, организации досуга и культуры муниципального образования ведется согласно МП «Развитие культуры, физической культуры и спорта в муниципальном образовании муниципального района «Сыктывдинский» (2015 – 2020 гг.)».

Дислокация объектов структурных подразделений централизованных библиотечной и клубной систем приведены в **нижеследующей Таблице.**

**Перечень объектов библиотечного обслуживания населения, организации досуга и культуры**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **\*\*Наименование** | **Досуг и культура** | **Библиотечное обслуживание** |
|  | Сыктывдинская централизованная клубная система | Сыктывдинская централизованная библиотечная система |
| **Мандач** | | |
| Мандач | клуб | библиотека – филиал |
| Новоипатово |  |  |
| **Нювчим** | | |
| Нювчим | дом культуры | библиотека – филиал |
| **Яснэг** |  |  |
| Яснэг | дом культуры | библиотека – филиал |
| Кемъяр | клуб | библиотека – филиал |
| Мет-Устье |  |  |
| Поинга |  |  |
| **Выльгорт** | | |
| Выльгорт | дом культуры (п. Птицефабрика) | центральная библиотека  центральная детская библиотека  библиотека – филиал |
| **Зеленец** | | |
| Зеленец | дом культуры | библиотека – филиал |
| Койтыбож |  |  |
| Парчег |  | библиотека – филиал |
| Чукачой |  |  |
| **Лэзым** | | |
| Лэзым | дом культуры | библиотека – филиал |
| Морово |  |  |
| **Озёл** | | |
| Озёл | клуб | библиотека – филиал |
| Сёйты |  |  |
| **Пажга** | | |
| Пажга | дом культуры | модельная библиотека - филиал |
| Гарьинский | клуб | библиотека – филиал |
| Гарья |  |  |
| Жуэд |  |  |
| Парчим |  |  |
| Разгорт |  |  |
| Савапиян |  |  |
| **Палевицы** | | |
| Палевицы | дом культуры | библиотека – филиал |
| Гавриловка |  |  |
| Ивановка |  |  |
| Сотчемвыв |  |  |
| Тупицыно |  |  |
| **Слудка** | | |
| Слудка | дом культуры | библиотека – филиал |
| Позялэм |  |  |
| Усть-Пожег |  |  |
| Большая Парма |  |  |
| Ипатово |  |  |
| Прокопьевка |  |  |
| Шыладор |  |  |
| **Часово** | | |
| Часово | дом культуры | библиотека – филиал |
| Коччойяг |  |  |
| Язель |  |  |
| Большая Слуда |  |  |
| Красная | клуб |  |
| Малая Слуда |  |  |
| **Шошка** | | |
| Шошка | дом культуры | библиотека – филиал |
| Граддор |  |  |
| **Ыб** | | |
| Ыб | дом культуры | библиотека – филиал |
| Березник |  |  |
| Захарово |  |  |
| Каргорт |  |  |
| Мальцевгрезд |  |  |

**Установленные нормативные параметры развития объектов библиотечного обслуживания населения, организации досуга и культуры**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития объектов библиотечного обслуживания населения, организации досуга и культуры. В частности, устанавливаются нормативы обеспеченности помещениями для культурно-массовой работы с населением, досуга и любительской деятельности, танцевальными залами, клубами, библиотеками.

РНГП Республики Коми для муниципальных районов и сельских поселений устанавливаются требования к обеспеченности следующими объектами и их доступностью:

* районный дом культуры;
* районная (межпоселенческая) библиотека;
* массовая библиотека (для взрослых)4
* музей;
* выставочный зал;
* помещение для организации досуга и любительской деятельности;
* кинотеатр, зал с киноустановкой.

Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры (Распоряжение Министерства культуры Российской Федерации от 27.07.2016 № Р-948) установлены требования к размещению и доступности объектов библиотечного обслуживания населения, организации досуга культуры. В частности для муниципальных районов и сельских поселений такими объектами являются:

* библиотеки (межпоселенческая библиотека, детская библиотека; точка доступа к полнотектстовым информационным ресурсам, общедоступная библиотека с детским отделением, филиал общедоступнойя библиотеки с детским отделением);
* музеи (тематический музей);
* учреждение клубного типа (дом культуры, центр культурного развития, передвижной многофункциональный культурный центр);
* кинотеатр и кинозал (кинозал).

**Показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области библиотечное обслуживание населения, организация досуга и культуры**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области библиотечное обслуживание населения, организация досуга и культуры приведены в нижеследующей Таблице.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение** |
| **Показатель:** Коэффициент запаса к мощности объектов библиотечного обслуживания, досуга и культуры – отношение мощности (площади, вместимости) объектов к расчетной потребности | | |
| Библиотека  Дом культуры  Сельский клуб  Центр культурного развития  Кинозал | При размещении, строительстве объекта / При реконструкции объекта | 1,2/1,1 |
| **Показатель: \***Кондиции объектов улично-дорожной сети, с которыми у перечисленных объектов должна быть обеспечена основная пешеходная коммуникация (проложенная вдоль улиц и дорог (тротуары) или независимо от них), не хуже | | |
| Объект на территории сельских населенных пунктов:  - дом культуры  - центр культурного развития  - кинозал  - передвижной многофункциональный культурный центр | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов библиотечного обслуживания, досуга и культуры | Главная улица |
| Объект на территории сельских населенных пунктов:  - сельский клуб  - сельская массовая библиотека | Улица в жилой застройке основная |
| **Показатель: \***Кондиции основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов Муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам – кондиции дороги (улицы) или участка дороги (улицы), по которому проходит такой маршрут с худшими (наиболее низкими) показателями, не хуже | | |
| Объект на территории сельских населенных пунктов:  - дом культуры  - центр культурного развития  - кинозал | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов библиотечного обслуживания, досуга и культуры | Главная улица  Поселковая дорога  Автомобильная дорога IV-ой технической категории |
| Объект на территории сельских населенных пунктов:  - сельский клуб, сельская массовая библиотека  - передвижной многофункциональный культурный центр | Улица в жилой застройке основная  Поселковая дорога  Автомобильная дорога V-ой технической категории |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения показателя обеспеченности объектами библиотечного обслуживания, досуга и культуры - отношение значения показателя объекта после реконструкции к его значению до реконструкции, не менее | | |
| Площадь земельного участка объекта библиотечного обслуживания, досуга и культуры  Площадь зеленых насаждений садов при здании (учреждении) библиотечного обслуживания, досуга и культуры  Площадь пола помещений для культурно-массовой и политико-воспитательной работы с населением, досуга и любительской деятельности  Количество посетительских мест в сельских клубах и домах культуры  Количество единиц хранения и читательских мест в сельских массовых библиотеках | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов библиотечного обслуживания, досуга и культуры | 1,0 |

*\*Кондиции дорог вне населенных пунктов согласно ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования», кондиции улиц и дорог в населенных пунктах согласно Своду правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».*

*Пешеходная связь с автомобильной дорогой обеспечивается до остановочного пункта общественного транспорта общего пользования.*

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области социальное обслуживание

Согласно п.6.2 и 25 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения муниципального образования относятся разработка и осуществление мер, направленных на укрепление межнационального и межконфессионального согласия, поддержку и развитие языков и культуры народов Российской Федерации, проживающих на территории муниципального района, реализацию прав национальных меньшинств, обеспечение социальной и культурной адаптации мигрантов, профилактику межнациональных (межэтнических) конфликтов, а также оказание поддержки социально ориентированным некоммерческим организациям, благотворительной деятельности и добровольчеству.

Система социального обслуживания населения представлена в муниципальном образовании объектами общего доступа, находящимися в собственности Республики Коми, в том числе на его территории размещается Государственное бюджетное учреждение Республики Коми «Центр по предоставлению государственных услуг в сфере социальной защиты населения Сыктывдинского района» - с. Выльгорт, Домны Каликовой ул., 45.

Характеристики системы социального обслуживания населения муниципального образования согласно Паспорту муниципального образования за 2014 г. (Росстат, 2017) приведены в **нижеследующей Таблице**.

**Характеристики системы социального обслуживания населения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Значение** |
|
| Численность лиц, обслуженных за год в отделениях при центрах социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов, чел. | **18198** |
| Число отделений при центрах социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов, ед. | 1 |
| Число центров социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов, ед. | 1 |
| Число отделений социального обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов, ед. | 3 |
| Численность лиц, обслуживаемых отделениями социального обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов, чел. | 12426 |

**Установленные нормативные параметры развития объектов   
социального обслуживания населения**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры развития объектов социального обслуживания населения. В частности, устанавливаются нормативы обеспеченности домами-интернатами, специальными жилыми домами для ветеранов войны и труда и одиноких престарелых, а также для инвалидов на креслах-колясках и их семей.

Методическими рекомендациями по развитию сети организаций социального обслуживания в субъектах Российской Федерации и обеспеченности социальным обслуживанием получателей социальных услуг, в том числе в сельской местности (Приказ Министерства труда Российской Федерации от 25.05.2016 № 586) установлены требования к обеспеченности и доступности объектов социального обслуживания населения. В частности для муниципальных районов и сельских поселений такими объектами являются:

* Организации социального обслуживания, предоставляющие социальные услуги в стационарной форме социального обслуживания, включают организации (или отделения организаций), которые осуществляют социальное обслуживание граждан (взрослых и детей) в стационарной форме, то есть в условиях постоянного, временного или пятидневного (в неделю) круглосуточного проживания в организации (отделении организации), путем предоставления социальных услуг гражданам, признанным нуждающимисяв социальном обслуживании, в стационарной форме социального обслуживания;
* Организации социального обслуживания, предоставляющие социальные услуги в полустационарной форме социального обслуживания, включают организации (или отделения организаций), предоставляющие социальные услуги в определенное время суток;
* Организации социального обслуживания, предоставляющие социальные услуги в форме социального обслуживания на дому, включают организации (или отделения организаций), предоставляющие социальные услуги в форме социального обслуживания на дому.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области социальное обслуживание населения**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности объектов, относящихся к области социальное обслуживание населения, приведены в нижеследующей Таблице.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение** |
| **Показатель:** Коэффициент запаса к мощности объектов социального обслуживания – отношение мощности (площади, вместимости) объектов к расчетной потребности | | |
| Объект организации социального обслуживания, в котором предоставляются социальные услуги:  - в стационарной форме;  - в полустационарной форме  - в форме социального обслуживания на дому | При размещении, строительстве объекта / При реконструкции объекта | 1,2/1,1 |
| **Показатель: \***Кондиции объектов улично-дорожной сети, с которыми у перечисленных объектов должна быть обеспечена основная пешеходная коммуникация (проложенная вдоль улиц и дорог (тротуары) или независимо от них), не хуже | | |
| Объект организации социального обслуживания, в котором предоставляются социальные услуги:  - в стационарной форме;  - в полустационарной форме  - в форме социального обслуживания на дому | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов социального обслуживания | Улица в жилой застройке основная |
| **Показатель: \***Кондиции основного маршрута движения (маршрута движения с наибольшей пропускной способностью) к перечисленным объектам от транспортных узлов Муниципального образования и от перечисленных объектов к таким узлам – кондиции дороги (улицы) или участка дороги (улицы), по которому проходит такой маршрут с худшими (наиболее низкими) показателями, не хуже | | |
| Объект организации социального обслуживания, в котором предоставляются социальные услуги:  - в стационарной форме;  - в полустационарной форме  - в форме социального обслуживания на дому | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов социального обслуживания | Главная улица  Поселковая дорога  Автомобильная дорога IV-ой технической категории |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения показателя обеспеченности объектами социального - отношение значения показателя объекта после реконструкции к его значению до реконструкции, не менее | | |
| Площадь земельного участка здания (объекта) организации социального обслуживания, в котором предоставляются социальные услуги  Площадь зеленых насаждений садов при здании (объекта) организации социального обслуживания, в котором предоставляются социальные услуги | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов социального обслуживания | 1,0 |

*\*Кондиции дорог вне населенных пунктов согласно ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования», кондиции улиц и дорог в населенных пунктах согласно Своду правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».*

*Пешеходная связь с автомобильной дорогой обеспечивается до остановочного пункта общественного транспорта общего пользования.*

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области рекреация и туризм

Согласно п.15, 3 и 4 ч. 1 ст. 14 Закона о МСУ к вопросам местного значения муниципального образования относятся создание условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам.

**Установленные нормативные параметры развития объектов рекреации**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры площади земельных участков объектов рекреации.

РНГП Республики Коми установлены требования к обеспеченности объектами рекреации и туризма, а также площади земельных участков таких объектов. В частности для муниципальных районов и сельских поселений такими объектами являются:

* пансионат с лечением, санаторий, санаторий-профилакторий;
* пансионат, дом отдыха;
* кемпинг, зеленая стоянка;
* туристическая база;
* охотничья, рыболовная база;
* детский оздоровительный лагерь;
* коммунальная гостиница;
* туристская гостиница.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов рекреации РНГП Республики Коми не устанавливаются.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области рекреация и туризм**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности объектов, относящихся к области рекреация и туризм, приведены в нижеследующей Таблице.

**Показатели обеспеченности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение** |
| **Показатель: \***Коэффициент запаса к мощности объекта рекреации и туризма – отношение мощности (площади, вместимости) объектов к расчетной потребности | | |
| Объект рекреации и туризма рекреации и туризма | При размещении, строительстве объекта / При реконструкции объекта | 1,2/1,1 |
| **Показатель:**  Площадь земельного участка объекта рекреации и туризма | | |
| Земельный участок объекта рекреации и туризма | При размещении, строительстве, преобразовании и реконструкции объектов рекреации и туризма | \*\* |

*\*Расчетная потребность – минимальное количество мест (вместимость) объекта рекреации и туризма, установленная РНГП Республики Коми для Южной зоны.*

*\*\*Минимальная площадь земельного участка объекта рекреации и туризма, установленная РНГП Республики Коми для Южной зоны.*

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов рекреации не устанавливаются.

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, имеющие промышленное и коммунально-складское назначение

Согласно п. 1 ч. 1 ст. 14 Закона о МСУ к вопросам местного значения поселения относятся утверждение и исполнение бюджета поселения.

Согласно ч. 1 и 2 ст. 61.5 Бюджетного кодекса Российской Федерации в бюджеты поселений зачисляются налоговые доходы, в том числе от следующих налогов:

* земельного налога;
* налога на имущество физических лиц;
* налога на доходы физических лиц.

Таким образом, размещение на территории поселения и надлежащее градостроительное нормирование объектов производственного и коммынально-сладского назначения обеспечивает возможность решения вопросов местного значения Поселения.

При размещении таких объектов следует обеспечить выполнение требований нормативных и правовых документов, в том числе документов технического нормирования.

**Установленные нормативные параметры развития объектов, имеющих промышленное и коммунально-складское назначение**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены расчетные нормативы площади следующих складов и их земельных участков:

* общетоварных складов;
* специализированных складов;
* складов строительных материалов.

Сводом правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий» установлены требования к планировочной организации территории размещаемых, расширяемых и реконструируемых производственных объектов (а также групп таких объектов, размещенных на смежных земельных участках), в том числе: промышленных предприятий различных отраслей, объектов инженерного обеспечения, складов, объектов транспорта (в том числе железнодорожного), связи, коммунальных объектов, технопарков, логистических центров.

Устанавливаются:

* Требования к размещению промышленных объектов и их групп;
* Требования к организации земельных участков промышленных объектов;
* Требования к инженерной подготовке и благоустройству земельных участков промышленных объектов.

При размещении таких объектов следует обеспечить выполнение требований нормативных и правовых документов, в том числе документов технического нормирования.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов, имеющих промышленное и коммунально-складское назначение, указанными сводами правил не устанавливаются.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
имеющих промышленное и коммунально-складское назначение**

Нормативы площади складов и их земельных участков принимать согласно Своду правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».

Нормативы плотности застройки площадок промышленных предприятий принимать согласно Своду правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий».

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов, имеющих промышленное и коммунально-складское назначение, Нормативами не устанавливается.

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области сельское хозяйство

Согласно п. 1 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения поселения относятся утверждение и исполнение бюджета поселения.

Согласно ч. 1 и 2 ст. 61.5 Бюджетного кодекса Российской Федерации в бюджеты поселений зачисляются налоговые доходы, в том числе от следующих налогов:

* земельного налога;
* налога на имущество физических лиц;
* налога на доходы физических лиц;
* единого сельскохозяйственного налога.

Таким образом, размещение на территории поселения и надлежащее градостроительное нормирование объектов, относящиеся к области сельское хозяйство, обеспечивает возможность решения вопросов местного значения Поселения.

Согласно п. 25 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения поселения относятся создание условий для развития сельскохозяйственного производства в поселениях.

При размещении таких объектов следует обеспечить выполнение требований нормативных и правовых документов, в том числе документов технического нормирования.

**Установленные нормативные параметры развития объектов,   
относящихся к области сельское хозяйство**

Сводом правил СП 19.13330.2011 «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий» установлены требования к планировочной организации территории размещаемых, расширяемых и реконструируемых сельскохозяйственных предприятий, а также к планировочной организации территорий производственных зон Поселения.

Устанавливаются:

* Требования к размещению сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений;
* Требования к организации территории сельскохозяйственных предприятий;
* Требования к инженерной подготовке и благоустройству территории сельскохозяйственных предприятий.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов, относящихся к области сельское хозяйство, указанным сводом правил не устанавливаются.

**Показатели обеспеченности и доступности объектов,   
относящихся к области сельское хозяйство**

Нормативы плотности застройки площадок сельскохозяйственных предприятий принимать согласно Своду правил СП 19.13330.2011 «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий».

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов, относящиеся к области сельское хозяйство, Нормативами не устанавливается.

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области предупреждение чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий

Согласно п. 7 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения муниципального района относится участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на территории муниципального района, а также согласно п. 22 ч. 1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ - организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

На территории Муниципального образования размещаются пожарные части Отряда противопожарной службы Республики Коми №11. Пожарные части и их отдельные посты размещаются в населенных пунктах д. Малая Слуда, с. Лэзым; пст. Нювчим, с. Слудка, с. Зеленец, с. Ыб, с. Яснэг.

Административный центр муниципального образования с. Выльгорт прикрывается пожарными частями, размещающимися в административном центре Республики Коми г. Сыктывкар.

Притивоэпидемиологическую деятельность в муниципальном образовании осуществляет Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми, размещающееся в административном центре Республики Коми г. Сыктывкар.

В с. Выльгорт размещаются Государственное бюджетное учреждение Республики Коми «Сыктывдинская станция по борьбе с болезнями животных».

**Установленные нормативные параметры объектов захоронения**

РНГП Республики Коми установлены для муниципальных районов и сельских поселений расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения следующими объектами:

* Пожарные депо (объект) (нормативное времени прибытия первого подразделения к месту пожара 20 мин);
* Площадь земельного участка для пожарного депо (не менее 0,55 га);
* Сирены (радиус действия 500 м);
* Спасательные станции в местах массового отдыха населения на водных объектах (1 станция на объект).

РНГП Республики Коми также установлено, что по согласованию с Главным управлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Российской Федерации по Республике Коми Создаются и размещаются: убежища; противорадиационные укрытия; специализированные складские помещения для хранения средств индивидуальной защиты, приборов радиационной и химической разведки, дозиметрического контроля и другого имущества гражданской обороны; санитарно-обмывочные пункты, станции обеззараживания одежды и транспорта и иные объекты гражданской обороны для обеспечения медицинской защиты и первоочередного жизнеобеспечения населения, санитарной обработки людей и животных, специальной обработки одежды и транспортных средств.

**Показатели обеспеченности и доступности**

Нормативами устанавливаются показатели обеспеченности и доступности объектами, относящимися к области предупреждение чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий, согласно РНГП Республики Коми.

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к области места захоронения

Согласно п. 17 ч. 1 ст. 15 Закона о МСУ к вопросам местного значения муниципального района относится содержание на территории муниципального района межпоселенческих мест захоронения, организация ритуальных услуг, а также согласно п. 22 ч. 1, ч. 3 и ч. 4 ст. 14 Закона о МСУ - организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

Расчетные показатели, характеризующие смертность населения в муниципальном образовании, приведены в нижеследующей Таблице.

**Смертность населения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Численность населения на 2025 г. (планируемые значения), чел.** | **Число умерших на 2025 г., (прогнозируемые значения), чел.** |
| **Сыктывдинский район** | **25413** | **325** |
| **Мандач** | **329** | **4** |
| Мандач | 237 | 3 |
| Новоипатово | 92 | 1 |
| **Нювчим** | **572** | **7** |
| Нювчим | 572 | 7 |
| **Яснэг** | **1233** | **16** |
| Яснэг | 892 | 11 |
| Кемъяр | 212 | 3 |
| Мет-Устье | 4 | 0 |
| Поинга | 125 | 2 |
| **Выльгорт** | **11524** | **148** |
| Выльгорт | 11524 | 148 |
| **Зеленец** | **3714** | **48** |
| Зеленец | 3296 | 42 |
| Койтыбож | 115 | 1 |
| Парчег | 236 | 3 |
| Чукачой | 66 | 1 |
| **Лэзым** | **473** | 6 |
| Лэзым | 463 | 6 |
| Морово | 10 | 0 |
| **Озёл** | **269** | **3** |
| Озёл | 193 | 2 |
| Сёйты | 76 | 1 |
| **Пажга** | **2583** | **33** |
| Пажга | 1525 | 20 |
| Гарьинский | 371 | 5 |
| Гарья | 489 | 6 |
| Жуэд | 22 | 0 |
| Парчим | 32 | 0 |
| Разгорт | 22 | 0 |
| Савапиян | 120 | 2 |
| **Палевицы** | **1300** | **17** |
| Палевицы | 685 | 9 |
| Пычим | 17 | 0 |
| Гавриловка | 110 | 1 |
| Ивановка | 248 | 3 |
| Сотчемвыв | 224 | 3 |
| Тупицыно | 17 | 0 |
| **Слудка** | **682** | **9** |
| Слудка | 337 | 4 |
| Позялэм | 40 | 1 |
| Усть-Пожег | 138 | 2 |
| Большая Парма | 35 | 0 |
| Ипатово | 55 | 1 |
| Прокопьевка | 39 | 0 |
| Шыладор | 38 | 0 |
| **Часово** | **1170** | **15** |
| Часово | 567 | 7 |
| Коччойяг | 54 | 1 |
| Язель | 125 | 2 |
| Большая Слуда | 100 | 1 |
| Красная | 175 | 2 |
| Малая Слуда | 150 | 2 |
| **Шошка** | **564** | **7** |
| Шошка | 534 | 7 |
| Граддор | 30 | 0 |
| **Ыб** | **965** | **12** |
| Ыб | 575 | 7 |
| Березник | 3 | 0 |
| Захарово | 269 | 3 |
| Каргорт | 43 | 1 |
| Мальцевгрезд | 76 | 1 |

*\*За 2015 г.: Число умерших– 307 чел.; Общий коэффициент смертности – 12,8 промилле****.***

**Установленные нормативные параметры объектов захоронения**

Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений» установлены нормативные параметры объектов по оказанию ритуальных услуг и мест захоронения.

Устанавливаются:

* Требования к размещению кладбищ;
* Расстояния от зданий (земельных участков) до кладбищ традиционного захоронения, крематориев, закрытых кладбищ, кладбищ с захоронением после кремации, колумбариев, сельских кладбищ;
* Обеспеченность сельских населенных пунктов площадью земельных участков кладбищ традиционного захоронения и урновых захоронений после кремации.

**Показатели обеспеченности и доступности мест захоронения**

Установленные Нормативами показатели обеспеченности и доступности мест захоронения приведены в нижеследующей Таблице.

**Показатели обеспеченности и доступности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект нормирования** | **Условия применения показателя** | **Значение,  не менее** |
| **Показатель, ед. измерения:** Доля площади закрытых кладбищ (таких, захоронения на которых не производятся), подлежащих рекультивации и (или) застройке, % | | |
| Закрытые кладбища | При любых условиях | не более 0,0 |
| **Показатель, ед. измерения:** Запас вместимости кладбищ, год | | |
| Расчетный срок, в течение которого на кладбищах будет достигнуто заполнение территории, предназначенной для захоронения | При принятии решения об увеличении вместимости кладбища/  реконструкции кладбища/  размещении и строительстве кладбища | 2/5/15 |
| **Показатель, ед. измерения:** Коэффициент изменения показателя обеспеченности кладбища объектами благоустройства - отношение значения показателя объекта после реконструкции к его значению до реконструкции | | |
| Объект нормирования:  - площадь озеленения кладбища  - количественные и качественные показатели освещения и осветительного оборудования  - пропускная способность дорог и пешеходных коммуникаций (аллей, троп) на территории кладбища | При реконструкции кладбищ | 1,0 |

### Показатели обеспеченности иными объектами местного значения и доступности таких объектов. Объекты, относящиеся к иным областям в связи с решением вопросов местного значения Района

Согласно п. 16 и 18 ч. 1, ст. 15 к вопросам местного значения муниципального района относятся формирование и содержание муниципального архива, включая хранение архивных фондов Поселений, а также создание условий для обеспечения Поселений, входящих в состав Района, услугами связи.

Муниципальный архив Сыктывдинского района размещается в с. Выльгорт.

На территории Муниципального образования размещаются отделения связи Федерального государственного унитарного предприятия «Почта России». Почтовые отделения размещаются в населенных пунктах с. Зеленец, пст. Усть-Пожег, с. Слудка, с. Озёл, пст. Мандач, с. Шошка, с. Пажга, пст. Нювчим, с. Палевицы, с. Часово, пст. Поинга, пст. Кемъяр, с. Выльгорт, с. Ыб, с. Яснэг.

**Установленные нормативные параметры объектов захоронения**

РНГП Республики Коми установлены для муниципальных районов и сельских поселений расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения следующими объектами:

* Количество муниципальных архивов (1 объект на муниципальный район);
* Площадь земельного участка для размещения отделения связи (от 0,3 до 0,4 га);
* Уровень территориальной доступности отделения связи (в пределах 30 мин. пешеходной или транспортной доступности между отделением связи и населенными пунктами в зоне обслуживания);
* Спасательные станции в местах массового отдыха населения на водных объектах (1 станция на объект).

**Показатели обеспеченности и доступности**

Нормативами устанавливаются показатели обеспеченности и доступности объектами, относящимися к к иным областям в связи с решением вопросов местного значения Района, согласно РНГП Республики Коми.

Приложение 1

к Материалам по обоснованию  
нормативов градостроительного проектирования  
Муниципального образования  
муниципального района «Сыктывдинский»

# Перечень законодательных и нормативных документов

**Федеральные нормативные правовые акты**

Градостроительный кодекс Российской Федерации

Водный кодекс Российской Федерации

Лесной кодекс Российской Федерации

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

Федеральный закон от 22.10.2004 № 125-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации»

Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»

Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»

Федеральный закон от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи»

Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»

Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»

Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»

Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»

Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р «О социальных нормативах и нормах»

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.10.1999 № 1683-р «О методике определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры»

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2011 № 613 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований»

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8.06.2016 № 358 «Об утверждении методических рекомендаций по развитию сети медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения»

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.02.2016 № 132н «О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения»

Распоряжение Министерства культуры Российской Федерации от 27.07.2016 № Р-948 «Об утверждении методических рекомендаций субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры»

Приказ Министерства спорта Российской Федерации от 25.05.2016 № 586 «Об утверждении методических рекомендаций по развитию сети организаций социального обслуживания в субъектах Российской Федерации и обеспеченности социальным обслуживанием получателей социальных услуг, в том числе в сельской местности»

Приказ Министерства труда Российской Федерации от 5.05.2016 № 219 «Об утверждении Методических рекомендаций по развитию сети организаций сферы физической культуры и спорта и обеспеченности населения услугами таких организаций»

Методические рекомендации по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающие требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования (утверждены Министерством образования и науки Российской Федерации 04.05.2016 № АК-15/02вн)

**Нормативные правовые акты Республики Коми**

[Закон](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426EB20DB8949837AAD27F790EOFc5N) Республики Коми от 19.10.1999 № 48-РЗ «О защите населения и территорий Республики Коми от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

[Закон](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426FB30FB3909837AAD27F790EOFc5N) Республики Коми от 14.05.2005 № 42-РЗ «О регулировании отношений в области охраны окружающей среды в Республике Коми»

[Закон](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426FB70AB2919837AAD27F790EOFc5N) Республики Коми от 08.05.2007 № 43-РЗ «О некоторых вопросах в области градостроительной деятельности в Республике Коми»

[Постановление](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426EB50DB99A9837AAD27F790EOFc5N) Правительства Республики Коми от 27.03.2006 № 45 «О Стратегии социально-экономического развития Республики Коми на период до 2020 года»

[Постановление](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426FB105B9949837AAD27F790EOFc5N) Правительства Республики Коми от 10.09.2007 № 209 «О Порядке отнесения земель к землям особо охраняемых территорий регионального значения, использования и охраны земель особо охраняемых территорий регионального значения»

[Постановление](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426EB705B2939837AAD27F790EOFc5N) Правительства Республики Коми от 29.04.2009 № 102 «О Порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий Республики Коми от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

[Постановление](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA4A6BB30FB599C53DA28B737BO0c9N) Правительства Республики Коми от 10.07.2014 № 275 «О режиме использования особо охраняемых природных территорий республиканского значения в туристских и иных рекреационных целях»

[Постановление](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426FB50FB0949837AAD27F790EOFc5N) Правительства Республики Коми от 27.04.2015 № 182 «Об утверждении Порядка осуществления муниципального земельного контроля на территории Республики Коми»

[Распоряжение](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA4A6AB309B399C53DA28B737BO0c9N) Правительства Республики Коми от 30.11.2009 № 438-р Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Коми»

[Распоряжение](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA4A6CB00CB799C53DA28B737BO0c9N) Правительства Республики Коми от 14.07.2011 № 270-р «Об утверждении Перечня объектов экономики, организаций, летних оздоровительных учреждений (с массовым пребыванием людей), населенных пунктов, садоводческих некоммерческих товариществ, расположенных на территории республики коми и подверженных угрозе лесных пожаров».

[Распоряжение](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA4A66B90FB999C53DA28B737BO0c9N) Правительства Республики Коми от 29.05.2013 № 198-р «Об утверждении Перечней населенных пунктов в республике коми, подверженных угрозе лесных пожаров, затопления, на территории которых действуют потенциально опасные объекты»

[Распоряжение](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426EB105B79B9837AAD27F790EOFc5N) Правительства Республики Коми от 29 октября 2014 № 356-р «Об утверждении перечня населенных пунктов и объектов экономики, социально значимых объектов, участков нефтегазопроводов, автомобильных и железных дорог, мостов, участков линий электропередач и связи, скотомогильников, которые могут оказаться в зоне подтопления в результате негативного воздействия весеннего половодья на территории Республики Коми»

[Распоряжение](consultantplus://offline/ref=5154432D5A34FC49521F98F4DD768622E3558BCA426EB10FB8939837AAD27F790EOFc5N) Правительства Республики Коми от 13 октября 2015 № 388-р «Об утверждении прогноза социально-экономического развития Республики Коми на период до 2030 года»

**Государственные стандарты (ГОСТ)**

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 17.1.5.02-80 «Охрана природы. Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов»

**Строительные нормы и правила (СНиП)**

СНиП 2.06.15-85 «Инженерная защита территории от затопления и подтопления»

**Своды правил по проектированию и строительству (СП)**

СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»

СП 18.13330.2011 «СНиП II-89-80\* «Генеральные планы промышленных предприятий»

СП 19.13330.2011 «СНиП II-97-76\* «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий»

СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»

СП 32.13330.2012 «СНиП 2.04.03-85 «Канализация, наружные сети и сооружения»

СП 50.13330.2012 «СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий»

СП 30.13330.2012 «СНиП 2.04.01-85\* «Внутренний водопровод и канализация зданий»

СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-89\* «Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция»

СП 62.13330.2011 «СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»

СП 40.13330.2012 «СНиП 2.06.06-85 «Плотины бетонные и железобетонные»

СП 39.13330.2012 «СНиП 2.06.05-84\* «Плотины из грунтовых материалов»

СП 116.13330.2012 «СНиП 22-02-2003 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения»

СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99\* «Строительная климатология»

СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77\* «Защитные сооружения гражданской обороны»

СП 58.13330.2012 «СНиП 33-01-2003 «Гидротехнические сооружения. Основные положения»

СП 51.13330.2011 «СНиП 23-03-2003 «Защита от шума»

СП 165.1325800.2014 «СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне»

СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»

**Строительные нормы (СН)**

СН 461-74 «Нормы отвода земель для линий связи»

СН 452-73 Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов

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

**Ведомственные строительные нормы (ВСН)**

ВСН 14278 тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением   
0,38 - 750 кВ»

**Санитарные правила и нормы (СанПиН)**

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

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»

СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»

СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест»

СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»

СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»

**Руководящие документы (РД)**

РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей»