Проект внесения изменений в нормативы градостроительного проектирования муниципального образования

**«Устьянский муниципальный район», утвержденные решением Собрания депутатов муниципального образования «Устьянский муниципальный район» от 27.10.2017 № 506**

НОРМАТИВЫ

ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

 «УСТЬЯНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»

Часть 1. Общие положения

Нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Устьянский муниципальный район» разработаны на основании постановления главы муниципального образования «Устьянский муниципальный район» Архангельской области от 27.07.2017 г. № 795(далее – Нормативы).

Нормативы градостроительного проектирования направлены на обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений.

Нормативы разработаны в соответствии с требованиями статей 29.2, 29.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также других нормативно-технических документов Российской Федерации по вопросам градостроительной деятельности и безопасности и являются средством регулирования градостроительной деятельности для органов местного самоуправления Архангельской области. Нормативы градостроительного проектирования обеспечивают согласованность решений стратегического социально-экономического планирования и градостроительного проектирования, определяют зависимость между показателями социально-экономического развития и пространственной организацией территорий.

Нормативы разработаны с учетом:

социально-демографического состава и плотности населения на территории муниципального образования;

предложений органов местного самоуправления и заинтересованных лиц;

природно-климатических и социально-демографических особенностей Архангельской области;

требований охраны окружающей среды и экологической безопасности;

санитарно-гигиенических норм;

требований сохранения памятников истории и культуры;

интенсивности использования территорий иного назначения, выраженной в процентах застройки, иных показателях;

обеспечения предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

обеспечения требований пожарной безопасности.

Нормативы устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

В целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения Нормативы содержат расчетные показатели и параметры развития, организации и использования территорий.

Нормативы включают в себя следующие разделы:

общие положения;

правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части Нормативов;

материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части Нормативов;

основная часть – расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения муниципального района объектами местного значения муниципального района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения.

Расчетные показатели, содержащиеся в основной части Нормативов, применяются при подготовке (внесении изменений) схемы территориального планирования муниципального образования «Устьянский муниципальный район», а также при установлении в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, иных градостроительных показателей и норм, направленных на обеспечение создания благоприятных условий жизнедеятельности человека при архитектурно-строительном проектировании.

2. Основные понятия. Термины и определения

Основные понятия, термины и определения в настоящих Нормативах применяются в соответствии с их определениями, установленными законодательством Российской Федерации.

3. Цели и задачи

Настоящие Нормативы разработаны в целях:

реализации государственных и иных программ Архангельской области;

обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения;

обеспечения пространственного развития территории, соответствующего качеству жизни населения, предусмотренному документами стратегического планирования Архангельской области, определяющими и содержащими цели и задачи социально-экономического развития территории Архангельской области, в том числе муниципального образования «Устьянский муниципальный район»;

определения основных ориентиров и стандартов для разработки документов территориального планирования.

Нормативы позволяют обеспечить согласованность решений и показателей развития территории, устанавливаемых в документах стратегического планирования Архангельской области.

Настоящие нормативы направлены на решение следующих основных задач:

установление расчетных показателей, применение которых необходимо при разработке или корректировке схемы территориального планирования муниципального образования «Устьянский муниципальный район»;

обеспечение оценки качества градостроительной документации в плане соответствия ее решений целям повышения качества жизни населения, установленным в документах стратегического планирования Архангельской области.

4. Объекты местного значения муниципального района

В документах территориального планирования подлежат отображению объекты капитального строительства федерального, регионального и местного значения.

В случае если в региональных нормативах установлены предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципальных образований, предусмотренные частью 3 статьи 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности такими объектами населения муниципальных образований, устанавливаемые местными нормативами градостроительного проектирования, не могут быть ниже этих предельных значений.

Перечень объектов местного значения, подлежащих отображению в схеме территориального планирования муниципального района, приведен в приложении № 1 к настоящим Нормативам.

Часть II. Область применения Нормативов

1. Настоящие Нормативы применяются при подготовке, согласовании, утверждении и реализации документов территориального планирования муниципального района, а также используются для принятия решений органами местного самоуправления по вопросам градостроительной деятельности.

Настоящие нормативы обязательны для всех субъектов градостроительной деятельности, осуществляющих свою деятельность на территории муниципального района, независимо от их организационно-правовой формы, если иные расчетные показатели местного значения не предусмотрены местными нормативами градостроительного проектирования муниципального района.

2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами местного значения муниципального района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов, установленные в настоящих Нормативах, применяются при подготовке:

схемы территориального планирования муниципального района;

документации по планировке территории, в том числе при подготовке проектов планировки территории, проектов межевания территории и градостроительных планов земельных участков, предназначенных для строительства (реконструкции) объектов капитального строительства.

Указанные показатели применяются также при внесении изменений в перечисленные документы. Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов приводятся с учетом движения в одну сторону.

3. По вопросам, не рассматриваемым в местных нормативах, следует руководствоваться Федеральным законом от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и принимаемыми в соответствии с ним федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

При осуществлении градостроительного проектирования необходимо учитывать, что:

поселки городского типа следует проектировать по нормам, установленным для малых городов;

поселки при предприятиях и объектах, не имеющие статуса поселка городского типа, следует проектировать по ведомственным нормам, а при их отсутствии - по нормам, установленным для сельских населенных пунктов соответствующей численности;

населенные пункты с особым режимом градостроительной деятельности (закрытые и обособленные военные городки, вахтовые поселки, метеостанции и т.д.) следует проектировать на основании ведомственных нормативных документов.

Часть III. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения

муниципального образования «Устьянский муниципальный район»
(основная часть)

Настоящими нормативами устанавливаются показатели по обеспечению населения муниципального образования объектами местного значения муниципального района (объектами капитального строительства, иными объектами, территориями), создаваемыми в целях осуществления администрацией муниципального образования «Устьянский муниципальный район» полномочий по вопросам местного значения, уставом муниципального образования, и которые оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципального образования «Устьянский муниципальный район».

Виды объектов местного значения поселения указаны в статье 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

1. В области культуры

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Устьянского муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Межпоселенческие дома культуры на группу сельских поселений | Уровень обеспеченности,объект | 1 на муниципальный район (в административном центре), с вместимостью не менее 50 мест на 1 тыс. человек |
| Учреждения культуры с музейными помещениями | Численность населения поселения: | 5000 - 10000 | 10000 - 20000 | более 20000 |
| Уровень обеспеченности, объект | 1 | 2 | 2 - 3 |
| Учреждения культуры с выставочными помещениями | Уровень обеспеченности, объект | Для муниципальных районов с численностью населения до 50000 человек - 1 учреждение на муниципальный район в административном центре |
| Сельская массовая межпоселенческая библиотека | Уровень обеспеченности,тыс. единиц хранения на тыс. чел; читательских мест на тыс. чел. | 1 на муниципальный район, в административном центре с дополнительным книжным фондом 4,5 – 5 тыс. ед. хранения на 3 – 4 читательских места |
| В случае необходимости организации и учреждения культуры могут объединяться в одном здании, сохраняя минимальный уровень обеспеченности |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения не устанавливаются.

 2. В области образования (дошкольное, начальное общее, основное общее,
среднее общее, дополнительное образование)

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объекты дошкольного образования | Уровень обеспеченности, место | 95% (из них общего типа 80%, специализированного 3%, оздоровительного 12%) охват детей в возрасте от 3 до 7 лет |
| Объекты общеобразовательных организаций | Уровень обеспеченности, учащихся | 100% охват основным общим средним образованием детей (1 - 9 классы); 75% охват детей средним образованием (10 - 11 классы) |
| Объекты дополнительного образования | Численность населения, тыс. человек | от 3 до 10 | свыше 10 |
| Уровень обеспеченности, объект | 1 | из расчета 12% учащихся 1 - 8 классов общеобразовательных школ |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общеобразовательные организации | Уровень территориальной доступности для населения, м | Пешеходная доступность |
| для 1 ступени обучения | не более 2000 |
| для 2 - 3 ступени обучения | не более 4000 |
| Транспортная доступность |
| для 1 ступени обучения | не более 15 мин в одну сторону |
| для 2 - 3 ступени обучения | не более 30 мин в одну сторону |
| Предельный радиус обслуживания обучающихся II - III ступеней не должен превышать 15 км. Транспортному обслуживанию подлежат учащиеся сельских общеобразовательных учреждений, проживающие на расстоянии свыше 1 км от учреждения. Подвоз учащихся осуществляется на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Предельный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м |
| Учреждения дополнительного образования детей | Уровень территориальной доступности для населения, м | 10 км транспортная доступность |
| Детские дошкольные организации | Уровень территориальной доступности для населения, м | 500 м |

3. В области здравоохранения

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фельдшерские и фельшерско-акушерские пункты | Уровень обеспеченности, объект | По заданию на проектирование |
| Станции скорой помощи | Уровень обеспеченности, автомобиль | 1 на 10 тыс. человек |
| Выдвижные пункты скорой помощи | Уровень обеспеченности, автомобиль | 1 на 5 тыс. жителей |
| Поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара | Уровень обеспеченности, посещений в смену | 20 посещений в смену на 1 тыс. человек |
| Стационары для детей и взрослых для интенсивного лечения и кратковременного пребывания | Уровень обеспеченности, коек | 134,7 на 10 тыс. жителей |
| Аптеки | Уровень обеспеченности, объект | 1 учреждение на 3,0 тыс. жителей |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фельдшерские или фельдшерско-акушерские пункты | Уровень территориальной доступности для населения, м | 30-минутная транспортная доступность |
| Станции скорой медицинской помощи | Уровень территориальной доступности для населения, м | 15-минутная доступность на специальном автомобиле |
| Выдвижные пункты скорой медицинской помощи | Уровень территориальной доступности для населения, м | 30-минутная доступность на специальном автомобиле |
| Поликлиники амбулатории, диспансеры без стационара, посещений в смену | Уровень территориальной доступности для населения, м | 30-минутная транспортная доступность |
| Стационары для детей и взрослых для интенсивного лечения и кратковременного пребывания, коек | Уровень территориальной доступности для населения, м | 30-минутная транспортная доступность |
| Аптеки | Уровень территориальной доступности для населения, м | 30-минутная транспортная доступность |

4. В области физической культуры и массового спорта

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Межпоселенческие спортивные сооружения (залы) | Уровень обеспеченности,тыс. кв.м | 3,5 на 10 тыс. человек |
| Размер земельного участка,га | 0,7 - 0,9 на 1 тыс. человек |
| Межпоселенческие спортивные сооружения (стадионы) | Уровень обеспеченности,га/тыс. человек | 0,7 |
| Размер земельного участка, кв.м | По заданию на проектирование |
| Примечание: физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует, как правило, объединять со спортивными объектами общеобразовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры. |

5. В области электро-, газоснабжения

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального района

|  |  |
| --- | --- |
| Объекты электро- и газоснабжения населения | Газоснабжение |
| Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения, % | 70 |
| Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности, га | при 10 тыс. т/год | 6,0 |
| при 20 тыс. т/год | 7,0 |
| при 40 тыс. т/год | 8,0 |
| Электроснабжение |
| Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, % | 100 |
| Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов, кв.м | трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ | не более 150 |
| подстанции и переключательные пункты от 20 кВ до 35 кВ | не более 5000 |

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

6. В области автомобильных дорог местного значения
вне границ населенных пунктов

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального района

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов | Уровень автомобилизации населения по этапам, автомобилей, тыс. человек | I этап (до 2020 года) | 300 |
| II этап (до 2035 года) | 350 |
| Параметры автомобильных дорог в зависимости от категории и основного назначения дорог |
| Категории дорог: | III | IV | V |
| Ширина полосы движения, м | 3,25 – 3,5 | 3 – 3,25 | 3,5 – 4,5 |
| Число полос движения | 2 | 2 | 1 |
| Ширина обочины, м | 2 - 2,5 | 1,5 – 2 | 1 – 1,75 |
| Пересечение с автомобильными дорогами | в одном уровне | в одном уровне | в одном уровне |
| Пересечение с железными дорогами | в разных уровнях | в одном уровне | в одном уровне |
| Доступ к дороге с примыкающих дорог в одном уровне | допускается | допускается | допускается |
| Максимальный уровень загрузки дороги движением | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| Ширина одной придорожной полосы, м | 50 | 50 | 25 |
| Размер земельного участка, кв. м | Определятся по расчету, согласно Нормам отвода земель для автомобильных дорог |
| 100 метров - для подъездных дорог, соединяющих городские округа с другими населенными пунктами и поселениями |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского (городского) поселения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Обеспеченность услугами транспорта | Дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта, м | При многоэтажной жилой застройке – 500 м | При застройке индивидуальными жилыми домами – 600 до 800 м | Дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта в зонах массового отдыха и спорта – 800 м |

7. Объекты, относящиеся к области обращения с отходами

Расчетное количество накапливающихся отходов

|  |  |
| --- | --- |
| Отходы | Количество отходов на 1 человека в год |
| кг | л |
| От жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом; | 209 | 990 |
| От прочих жилых зданий | 330 | 1210 |
| Общее количество по населенному пункту с учетом общественных зданий | 308 | 1540 |
| Жидкие из выгребов (при отсутствии канализации) | ‑ | 2200 |
| Смёт с 1 кв.м твердых покрытий улиц, площадей и парков | 5,5 | 8,8 |

Примечания:

1. Нормы накопления крупногабаритных отходов принимать в размере 5 % в составе приведенных значений твердых коммунальных отходов.
2. Санитарную очистку территорий населенных пунктов следует осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 42-128-4690-88, а также нормативных правовых актов органов местного самоуправления.
3. Расчетное количество накапливающихся коммунальных отходов должно периодически (раз в пять лет) уточняться по фактическим данным, а норма корректироваться.

Предприятия по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению твердых коммунальных отходов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Минимально допустимый уровень обеспеченности | Максимально допустимый уровень территориальной доступности |
| Единица измерения | Вели-чина | Единицаизмерения | Величи-на |
| Мусороперерабатывающие и мусоросжигатель-ные предприятия мощностью, тыс. т. в год: | До 100 | га земельного участка, на 000 т. бытовых отходов | 0,05 |  Не нормируется |
| Св. 100 | 0,05 |
| Складыкомпоста | 0,04 |
| Полигоны \* | 0,02 |
| Поля компостирования | 0,5 |
| Сливные станции | 0,02 |
| Мусороперегрузочные станции | 0,04 |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 |

Примечание:

\* - кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов.

8. Объекты местного значения муниципального района в иных областях

8.1 В области транспортного сообщения

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Остановочные павильоны | Уровень обеспеченности транспортным сообщением | 100% обеспеченность населения транспортным сообщением, с размещением остановочных пунктов в населенных пунктах с интервалом 400 – 600 метров |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов не устанавливается.

8.2 В области организации архивного дела

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального района

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Архив муниципального района | Уровень обеспеченности, объект | 1 на муниципальный район, в административном центре |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов не устанавливается.

8.3 В области связи, кредитно-финансовых организаций и органов власти

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Отделения связи | Уровень обеспеченности, объект | по нормам и правилам министерств связи РФ |
| Отделения банков | Уровень обеспеченности, операционная касса | Операционная касса на 10-30 тыс. чел. |
| Отделения и филиалы сберегательного банка операционное место: в городах | Уровень обеспеченности, операционная касса | 1 операционное место (окно) на 2-3 тыс. чел. |
| Отделения и филиалы сберегательного банка операционное место: в сельских поселениях |  | 1 операционное место (окно) на 1-2 тыс. чел. |
| Организации и учреждения управления (органов власти) | Уровень обеспеченности, объект | По заданию на проектирование |

***8.4 В области охраны общественного порядка***

*Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Наименование вида объекта* | *Наименование нормируемого расчетного показателя, единица измерения* | *Значение расчетного показателя* |
| *Участковые пункты полиции* | *Уровень обеспеченности населения участковыми пунктами полиции, объектов/10000 жителей* | *Не менее 1 пункта на 20000 жителей (по согласованию с территориальными органами МВД России)* |
| *Пешеходная доступность, мин* | *не установлена, рекомендуется не более 15 мин* |
| *Служебные жилые помещения для проживания участковых уполномоченных полиции* | *Уровень обеспеченности общей площади жилого помещения на человека, кв. м* | *по согласованию с территориальными органами МВД России* |
| *Пешеходная доступность, мин* | *не установлена, рекомендуется не более 30 мин* |

Часть IV. Обоснование расчетных показателей,
содержащихся в основной части нормативов
градостроительного проектирования муниципального района

1. Муниципальное образование «Устьянский муниципальный район» расположено на территории южной части Архангельской области, граничит со следующими муниципальными образованиями: с южной стороны граничит с Тарногским муниципальным районом Вологодской области; на западе — с Вельским районом, на востоке — с Красноборским и Котласским муниципальными районами, на севере — с Шенкурским и Верхнетоемским муниципальными районами Архангельской области. Муниципальный район занимает территорию общей площадью 10724,37 кв. км. Устьянский муниципальный район находится в климатическом подрайоне 1Г, по его территории проходит железная дорога «Коноша I – Котлас-Узловой – Микунь – Воркута», дороги регионального значения «Вельск – Шангалы», «Шангалы - Квазеньга - Кизема», «Костылево - Тарногский Городок», «Тарасонаволоцкая – Дубровская». Общая протяженность автомобильных дорог составляет 830,8 км. В состав Устьянского муниципального района входят следующие поселения – муниципальные образования «Березницкое», «Бестужевское», «Дмитриевское», «Илезское», «Киземское», «Лихачевское», «Лойгинское», «Малодорское», «Октябрьское», «Орловское», «Плоское», «Ростовско-Минское», «Синицкое», «Строевское», «Череновское», «Шангальское».

Численность постоянного населения по состоянию на 01.01.2017г. составляет 30134 человека. Из общего количества населения трудоспособное население составляет 13,232 тыс. человек (или 43,91 %), население младше трудоспособного возраста – 5,615 тыс. человек (или 18,63 %), население старше трудоспособного возраста – 11,287 тыс. человек (или 37,46 %).

Плотность населения муниципального образования «Устьянский муниципальный район»по состоянию на 01.01.2017г. составляет 2,8 чел./кв.км.

2. При определении перспектив развития и планировки сельских поселений, входящих в состав муниципального района, учитывались:

численность населения на расчетный срок;

местоположение сельских поселений в системе расселения области и муниципального района;

роль сельских поселений в системе формируемых центров обслуживания населения (районного и местного уровня);

историко-культурное значение сельских поселений;

прогноз социально-экономического развития территории;

санитарно-эпидемиологическую и экологическую обстановку на планируемых к развитию территориях.

3. Селитебная территория формируется с учетом взаимоувязанного размещения жилых, общественно-деловых зон, отдельных коммунальных и промышленных объектов, не требующих устройства санитарно-защитных зон, улично-дорожной сети, озеленения и других территорий общего пользования для создания жилой среды, отвечающей современным социальным, санитарно-гигиеническим и градостроительным требованиям.

4. Для предварительного определения общих размеров жилых зон допускается принимать укрупненные показатели согласно п. 5.3 СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.0189\*» (далее - СП 42.13330.2011) в расчете на 1000 чел.: в городах - при средней этажности жилой застройки до 3 этажей - 10 га для застройки без земельных участков и 20 га - для застройки с участком; от 4 до 8 этажей - 8 га; 9 этажей и выше - 7 га, в сельских поселениях с преимущественно усадебной застройкой - 40 га

5. При определении размера территории жилых зон следует исходить из необходимости поэтапной реализации жилищной программы. Объем жилищного фонда и его структура определяются на основе анализа фактических и прогнозных данных о семейном составе населения, уровнях его дохода, существующей и перспективной жилищной обеспеченности исходя из необходимости обеспечения каждой семьи отдельной квартирой или домом. Для государственного и муниципального жилищного фонда – с учетом социальной нормы площади жилья, установленной в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Архангельской области.

6. Нормативные показатели плотности застройки территориальных зон следует принимать согласно приложению "Г" к СП 42.13330.2011.

7. Расчетная плотность населения в соответствии с п. 7.6 СП42.13330.2011 не должна превышать 450 чел./га.

1. В области культуры

Согласно статье 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального района относятся создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами по организации досуга и услугами организации культуры, а также организация библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками, комплектование и обеспечение сохранности их библиотечных фондов.

1. Согласно приложению "Ж" СП 42.13330.2011 установлено значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности.

2. По данному виду объектов, исходя из Социальных нормативов и норм, утвержденных распоряжением правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р, рекомендуется размещать 1 учреждение культуры на группу сельских поселений (в административном центре муниципального района), с вместимостью не менее 500 мест.

3. Согласно социальным нормативам и нормам, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р, установлены значения расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности населения муниципального района межпоселенческими библиотеками – 1 учреждение на муниципальный район (в административном центре). В случае необходимости учреждение может иметь филиалы в населенных пунктах, а также передвижные пункты библиотечного обслуживания.

2. В области образования

Согласно статье 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального района в области образования относится организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

Согласно п. 10.4 и 10.5 СП 42.13330.2011 установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения муниципального района в области образования для населения:

1) детские дошкольные учреждения:

- в сельской местности пешеходная доступность - 500 м;

1) общеобразовательные организации:

пешеходная доступность:

- для учащихся 1 ступени обучения - не более 2000 м;

- для учащихся 2 и 3 ступени обучения - не более 4000 м;

транспортная доступность:

- для учащихся 1 ступени обучения - не более 15 минут в одну сторону;

- для учащихся 2 - 3 ступени обучения - не более 30 минут в одну сторону.

Предельный радиус обслуживания обучающихся II - III ступеней не должен превышать 15 км. Транспортному обслуживанию подлежат учащиеся сельских общеобразовательных учреждений, проживающие на расстоянии свыше 1 км от учреждения. Подвоз учащихся осуществляется на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Предельный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м;

2) организации дополнительного образования:

доступность объектов дополнительного образования, исходя из положений СП 42.13330.2011, допускается принимать согласно заданию на проектирование.

3. В области здравоохранения

1. Согласно статье 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального района в области здравоохранения относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального района (за исключением территорий поселений, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

2. Согласно части 3 статьи 13.2 закона Архангельской области от 01.03.2006 № 153-9-ОЗ «Градостроительный кодекс Архангельской области» к видам объектов местного значения муниципального района, подлежащим к отображению на схеме территориального планирования, отнесены, в том числе объекты в области здравоохранения.

3. 1. В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р «Социальные нормативы и нормы», СП 42.13330.2011 и Региональными нормативами градостроительного проектирования Архангельской области уровень обеспеченности объектами здравоохранения принимается следующий:

- фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами в сельских поселениях допускается принимать по заданию на проектирование;

- станции скорой помощи: принимается 1 автомобиль на 10 тыс. человек;

- выдвижные пункты скорой помощи: принимается 1 автомобиль на 5 тыс. человек;

- поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара: принимается из расчета 20 посещений в смену на 1 тыс. человек;

- стационары для детей и взрослых для интенсивного лечения и кратковременного пребывания: принимаются из расчета 134,7 коек на 10 тыс. человек;

- аптеки: принимается 1 учреждение на 3,0 тыс. жителей.

4. Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов местного значения в области здравоохранения для населения муниципального района определяется в соответствии с приложением "Ж" СП 42.13330.2011 для:

- станции скорой помощи - 15-минутная доступность на специальном автомобиле;

- выдвижных пунктов скорой медицинской помощи - 30-минутная доступность
на специальном автомобиле.

5. В соответствии с пунктом 10.4 СП 42.13330.2011 принимается максимальная территориальная доступность для:

- фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов - 30-минутная транспортная доступность;

- поликлиник, амбулаторий, диспансеров без стационара - 30-минутная транспортная доступность;

- стационаров для детей и взрослых для интенсивного лечения и кратковременного пребывания – 30-минутная транспортная доступность;

- аптек – 30-минутная транспортная доступность.

2. В области физической культуры и массового спорта

1. Согласно статье 15 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального района относится обеспечение условий для развития на территории муниципального района физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района.

2. Согласно части 3 статьи 13.2 закона Архангельской области от 01.03.2006 № 153-9-ОЗ «Градостроительный кодекс Архангельской области» к видам объектов местного значения муниципального района, подлежащим к отображению на схеме территориального планирования муниципального района, отнесены спортивные сооружения, осуществляющие деятельность в области физической культуры и массового спорта.

3. Согласно положениям Социальных нормативов и норм, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р, принимается норматив единовременной пропускной способности спортивных сооружений – 1,9 на 10 тыс. человек.

3. В области электро-, газоснабжения населения

1. Согласно статье 15 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального района в области инженерного обеспечения относится организация в границах муниципального района электро-, газоснабжения поселений в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

2. С учетом части 5 статьи 13.3 закона Архангельской области от 01.03.2006 № 153-9-ОЗ «Градостроительный кодекс Архангельской области» в местных нормативах градостроительного проектирования муниципального района установлены расчетные показатели для объектов местного значения муниципального района области электро-, газоснабжения:

В области газоснабжения:

- пункты редуцирования газа;

- газонаполнительные станции.

В области электроснабжения:

- подстанции и переключательные пункты, проектный номинальный класс напряжений которых находится в диапазоне от 20 кВ до 35 кВ включительно;

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

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, обеспечивающих благоприятные условия жизнедеятельности человека, установлены из условия достижения основных целей и направлений развития инженерной инфраструктуры, предусмотренных в программе социально-экономического развития муниципального района.

4. Для оптимального развития инфраструктуры муниципального района необходимо решение ряда стратегических задач:

- повышение эффективности, качества коммунального обслуживания;

- повышение надежности работы инженерных систем жизнеобеспечения населенных пунктов в границах муниципального района;

- снижение количества аварий в жилищно-коммунальном хозяйстве;

- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

- повышение комфортности и безопасности условий проживания населения.

5. Основные направления сфере развития инженерного обеспечения, решающие стратегические задачи:

- реконструкция и модернизация электроподстанций и распределительных сетей;

- поэтапная реконструкция сетей водоснабжения, имеющих большой износ, с использованием современных материалов и технологий;

- реконструкция магистральных и самотечных коллекторов с учетом развития муниципального района;

- повышение надежности и качества системы теплоснабжения;

- строительство сетей газоснабжения высокого и среднего давления.

6. На основе направлений развития установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности системами инженерного обеспечения.

3.1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня

обеспеченности объектами местного значения в области

газоснабжения

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

2. Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории муниципального образования «Устьянский муниципальный район» установлен уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения – 70 %.

3. В соответствии с п. 12.29. СП 42.13330.2011 с целью рационального использования территории установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для газонаполнительных станций (ГНС).

3.2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня

обеспеченности объектами местного значения в области

электроснабжения

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

2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности создадут равные условия доступа к объектам электросетевого хозяйства населения. Полный охват электрическими сетями обеспечит технологическое и организационное единство и целостность централизованной системы электроснабжения.

3. Обеспечение бесперебойного и качественного электроснабжения потребителей электрической энергии способствует охране здоровья населения и улучшению качества жизни населения на территории муниципального района.

4. Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории муниципального образования «Устьянский муниципальный район» установлен уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения – 100 %.

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

4. В области автомобильных дорог местного значения

1. Согласно статье 15 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального района относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района и обеспечение безопасности дорожного движения на них, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Транспортная инфраструктура является неотъемлемой частью архитектурной среды, а степень ее развития напрямую определяет качество транспортного сообщения между отдельными территориями поселения, а также удобство выхода на внешние транспортные коммуникации.

3. Для создания современного и надежного транспортного комплекса муниципального района, способного обеспечить высокий уровень транспортного обслуживания, необходимо рационально запланировать дорожную сеть, правильно организовать общественный транспорт и предусмотреть достаточное количество сооружений для хранения и обслуживания легковых автомобилей.

4.1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня

обеспеченности объектами местного значения в области

автомобильных дорог местного значения вне границ населенных

пунктов

1. Расчетный показатель минимально допустимого уровня автомобилизации населения индивидуальными легковыми автомобилями установлен исходя из современных данных и перспектив роста уровня автомобилизации населения и составит к 2035 году около 350 автомобилей на 1000 человек.

2. Исходя из функционального назначения, состава потока и скоростей движения автомобильного транспорта дороги должны быть дифференцированы на соответствующие категории согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 29.09.2009 № 767 «О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации».

3. Согласно приложению к Правилам классификации автомобильных дорог в Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.09.2009 № 767, установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня параметров дорог в соответствии их классификацией.

4. Согласно п. 8.21 СП 42.13330.2011 установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

- от автомобильных дорог III категории до жилой застройки – 100 м, до садово-дачной – 50 м; от автомобильных дорог IV категории до жилой застройки – 50 м, до садово-дачной – 25 м.

5. Размеры земельных участков для размещения автомобильных дорог местного значения муниципального района определяются согласно Нормам отвода земель для автомобильных дорог, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717.

Объекты местного значения муниципального района
в иных областях

8. В области транспортного сообщения

1. В соответствии со ст. 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения между поселениями в границах муниципального района является вопросом местного значения муниципального района.

1. В нормативах принимается 100% охват населения транспортными услугами из расчета размещения остановочных павильонов в населенных пунктах с интервалом 400 – 600 метров.

2. Для жителей сельских поселений затраты времени на трудовые передвижения (пешеходные или с использованием транспорта) в пределах сельского населенного пункта, как правило, не должны превышать 30 мин.

3. Дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта:

- для многоэтажной застройки – 500 м;

- для застройки индивидуальными жилыми домами – 600 до 800 м;

- для зон массового отдыха населения – 800 м.

***8.1 В области охраны общественного порядка***

*Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для работы и служебными жилыми помещениями участковых уполномоченных полиции приняты в соответствии со* *статьей 44* *Федерального закона от 07.02.2011 N 3-ФЗ "О полиции", а также в соответствии с требованиями, установленными* *Приказом* *МВД России от 29.03.2019 N 205 "О несении службы участковым уполномоченным полиции на обслуживаемом административном участке и организации этой деятельности.".*

9. В области организации архивного дела

1. Согласно статье 15 Федерального закона № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального района относится формирование и содержание муниципального архива, включая хранение архивных фондов поселений.

2. В соответствии с Федеральным законом от 22.10.2004 № 125-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации» органы местного самоуправления муниципального района обязаны создавать архивы для хранения, комплектования (формирования), учета и использования образовавшихся в процессе их деятельности архивных документов.

3. На основе этого в муниципальном образовании «Устьянский муниципальный район» Архангельской области установлен расчетный показатель минимально допустимой обеспеченности муниципальными архивами - не менее 1 муниципального архива на сельское поселение.

10. Объекты, относящиеся к области обращения с отходами

Твердые коммунальные отходы **–** отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд. К твердым коммунальным отходам также относятся отходы, образующиеся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами.

Санитарная очистка территории сельских поселений должна обеспечивать во взаимосвязи с системой канализации сбор и транспортирование (вывоз) отходов с учетом экологических и ресурсосберегающих требований.

Нормы накопления отходов определяются:

* по жилым домам - на одного человека;
* по объектам культурно-бытового назначения – на одно место;
* по магазинам и складам – на 1 кв. м торговой площади в единицу времени (день, год).

Количество отходов определяется по расчету.

Минимальное количество отходов на 1 человека в год согласно СП 42.13330.2011 представлено в таблице.

Расчетное количество накапливающихся отходов

|  |  |
| --- | --- |
| Отходы | Количество отходовна 1 человека в год |
| кг | л |
|  |  |  |
| От жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом; | 209 | 990 |
| От прочих жилых зданий | 330 | 1210 |
| Общее количество по населенному пункту с учетом общественных зданий | 308 | 1540 |
| Жидкие из выгребов (при отсутствии канализации) | ‑ | 2200 |
| Смёт с 1 кв.м твердых покрытий улиц, площадей и парков | 5,5 | 8,8 |

Расчетное количество накапливающихся отходов должно периодически (раз в пять лет) уточняться по фактическим данным, а норма корректироваться.

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

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

Для определения потребности в средствах транспорта, необходимых для транспортирования образовавшихся объемов коммунальных отходов, и мощности сооружений по его обработке, утилизации, обеззараживанию и размещению подсчитывают годовое и суточное накопление коммунальных отходов в целом по району.

Годовое накопление домового мусора (м3 или т)

Qr = р х m,

где: р – норма накопления на 1 чел. в год, м3 или т;

m – численность населения района.

Среднесуточное накопление домового мусора определяется с учетомкоэффициента неравномерности:

Qc = Qr/365 х k1,

где: k1=1,2 - коэффициент неравномерности накопления мусора по дням недели.

Количество контейнеров для сбора отходов у населения определяется исходя из численности обслуживаемого населения, принятой периодичности вывоза и нормы накопления отходов на одного человека в год.

Норма накопления твердых коммунальных отходов меняется при раздельной системе сбора отходов и вторичного сырья.

Санитарную очистку территорий населенных пунктов следует осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 42-128-4690-88, а также нормативных правовых актов органов местного самоуправления.

Размеры земельных участков предприятий по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению твердых коммунальных отходов следует принимать по таблице.

Предприятия по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению твердых коммунальных отходов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Единица измерения | Величина | Обоснование |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности |  |  |
|  | Мусороперерабатывающие и мусоросжигательные предприятиямощностью, тыс. т. в год: | До 100 | га земельного участка, на 1000 т. отходов | 0,05 | СП 42.13330.2011 |
|  | Св.100 | 0,05 |
|  | Склады компоста | 0,04 | СП 42.13330.2011 |
|  | Полигоны \* | 0,02 |
|  | Поля компостирования | 0,5 |
|  | Сливные станции | 0,02 |
|  | Мусороперегрузочные станции | 0,04 |
|  | Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности |  | не нормируется |

Примечание:

 \* - кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов.

Объекты хранения и обезвреживания отходов обустраиваются в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Рекомендуется проектирование централизованных полигонов для групп населенных пунктов.

Полигоны твердых коммунальных отходов проектируются в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 2.1.7.1038-01, «Инструкции по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для твердых бытовых отходов», утвержденной Минстроем России от 02.11.1996.

Полигоны твердых коммунальных отходов размещаются за пределами населенных пунктов, на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон. Размер санитарно-защитной зоны следует принимать в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

Не допускается размещение полигонов:

* в зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02;
* в зонах охраны лечебно-оздоровительных местностей;
* в местах выхода на поверхность трещиноватых пород;
* в местах выклинивания водоносных горизонтов;
* в местах массового отдыха населения и размещения оздоровительных учреждений.

При выборе участка для устройства полигона твердых коммунальных отходов следует учитывать климатогеографические и почвенные особенности, геологические и гидрологические условия местности.

При проектировании объектов обезвреживания отходов следует учитывать три основных метода:

* обезвреживание на полигонах механико-биологическим методом (компостирование отходов после предварительной сортировки: механизированная сортировка, сушка и уплотнение отходов для экологически безопасного их захоронения на специальных полигонах);
* биотермическая переработка в компост (биотопливо и органическое удобрение) на мусороперерабатывающих заводах;
* сжигание на специализированных мусоросжигательных установках (МСУ), в том числе с утилизацией тепла (комплексные тепловые станции).

Методы обезвреживания отходов выбирают на основе технико-экономических обоснований в зависимости от местных условий и санитарных требований.

Предприятия, входящие в схему санитарной очистки (мусоросортировочные комплексы (станции), мусоросжигательные установки (заводы) проектируются в соответствии с требованиями нормативно-технических документов с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологических, противопожарных норм и норм по охране окружающей среды.

Приложение № 1

к нормативам

градостроительного проектирования

муниципального образования
«Устьянский муниципальный район»

Перечень объектов местного значения муниципального района,
для которых в местных нормативах градостроительного проектирования муниципального района установлены расчетные показатели.

1. В области электро- и газоснабжения поселений:

- подстанции и переключательные пункты, проектный номинальный класс напряжений которых находится в диапазоне от 20 кВ до 35 кВ включительно;

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

- пункты редуцирования газа;

- газонаполнительные станции;

2. В области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района:

- автомобильные дороги вне границ населенных пунктов;

3. В области физической культуры и массового спорта:

- межпоселенческие спортивные сооружения (залы);

- межпоселенческие спортивные сооружения (стадионы);

4. В области культуры:

- межпоселенческие дома культуры;

- межпоселенческие библиотеки;

- учреждения культуры с музейными помещениями;

- учреждения культуры с выставочными помещениями;

5. В области образования:

- объекты дошкольного образования;

- объекты общеобразовательных организаций;

- объекты дополнительного образования;

6. В области здравоохранения:

- фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты;

- станции скорой медицинской помощи;

- выдвижные пункты скорой медицинской помощи;

- поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара;

- стационары для детей и взрослых для интенсивного лечения и кратковременного пребывания;

- аптеки;

иные объекты местного значения муниципального района, необходимые в связи с решением вопросов местного значения муниципального района:

7. В области организации транспортного сообщения;

8. В области организации архивного дела:

- муниципальные архивы;

9. В области связи:

- отделения связи;

- отделения банков.

10. В области обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов.

Приложение № 2

к нормативам

градостроительного проектирования

муниципального образования
«Устьянский муниципальный район»

НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Федеральные законы и нормативные правовые акты Российской Федерации

Земельный кодекс Российской Федерации;

Градостроительный кодекс Российской Федерации;

Водный кодекс Российской Федерации;

Лесной кодекс Российской Федерации;

Воздушный кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения
и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 29 декабря 1994 года № 78-ФЗ «О библиотечном деле»;

Федеральный закон от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»;

Федеральный закон от 22 августа 1995 года № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;

Федеральный закон от 24 ноября 1996 года № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Федеральный закон от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;

Федеральный закон от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

Федеральный закон от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства
и потребления»;

Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении
в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 6 октября 1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21 декабря 2001 года № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества»;

Федеральный закон от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 10 января 2003 года № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

Федеральный закон от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи»;

Федеральный закон от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах
и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании
в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 28 декабря 2013 года № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;

«Стратегия развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2020 года» (утверждена Президентом Российской Федерации);

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;

Указ Президента Российской Федерации от 2 мая 2014 года № 296 «О сухопутных территориях Арктической зоны Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 10 ноября 1996 года
№ 1340 «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

постановление Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 года
№ 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны»;

постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 года № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных на границах таких зон»;

постановление Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2009 года
№ 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;

постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 года
№ 860 «О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода»;

постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме»;

постановление Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 года
№ 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

постановление Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2014 года № 360 «Об определении границ зон затопления, подтопления»;

постановление Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2014 года « 366 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации на период до 2020 года"»;

постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 года № 291 «Об утверждении Правил установления субъектами Российской Федерации нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов и методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов, а также о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации" от 24 сентября 2010 года N 754»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 3 июля 1996 года № 1063-р;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 25 мая 2004 года № 707-р;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 августа 2007 года № 1034-р;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2011 года
№ 2074-р;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 года № 384-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации
в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 июля 2014 года № 1398-р;

Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденные Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации от 4 декабря 1995 года № 13-7-2/469;

приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 6 августа 2008 года № 126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»;

приказ Министерства культуры Российской Федерации № 418, Министерства регионального развития Российской Федерации № 339 от 29 июля 2010 года «Об утверждении перечня исторических поселений»;

приказ Министерства здравоохранения и социального развития России от 15 мая 2012 года № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»;

приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 19 апреля 2013 года № 169 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке схем территориального планирования субъектов Российской Федерации»;

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 года № 1014 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам дошкольного образования»;

приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 1 октября 2014 года № 543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты»;

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от
17 апреля 2014 года № 258н «Об утверждении примерной номенклатуры организаций социального обслуживания»;

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 ноября 2014 года № 934н «Об утверждении методических рекомендаций по расчету потребностей субъектов Российской Федерации в развитии сети организаций социального обслуживания»;

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 ноября 2014 года № 940н «Об утверждении Правил организации деятельности организаций социального обслуживания, их структурных подразделений»;

приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 25 августа 2015 года № 262 «Об утверждении Федеральных авиационных правил "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов».

Областные законы и нормативные правовые акты
Архангельской области

областной закон от 9 сентября 2004 года № 249-32-ОЗ «О перечнях труднодоступных местностей на территории Архангельской области»;

областной закон от 23 сентября 2004 года № 258-внеоч.-ОЗ «О статусе и границах территорий муниципальных образований в Архангельской области»;

областной закон от 1 марта 2006 года № 153-9-ОЗ «Градостроительный кодекс Архангельской области»;

областной закон от 26 сентября 2007 года № 391-20-ОЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей в Архангельской области»;

областной закон от 23 сентября 2009 года № 65-5-ОЗ «Об административно-территориальном устройстве Архангельской области»;

областной закон от 29 июня 2015 года № 296-18-ОЗ «О стратегическом планировании в Архангельской области»;

указ Губернатора Архангельской области от 05 августа 2016 № 98-у «Об утверждении схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Архангельской области на 2016 - 2020 годы»;

постановление Правительства Архангельской области от 25 декабря 2012 года № 608-пп «Об утверждении схемы территориального планирования Архангельской области»;

постановление Правительства Архангельской области от 12 октября 2012 года № 464-пп "Об утверждении государственной программы Архангельской области "Социальная поддержка граждан в Архангельской области (2013 – 2020 годы)";

постановление Правительства Архангельской области от 9 апреля 2013 года № 149-пп «Об установлении количества торговых мест для осуществления деятельности по продаже товаров товаропроизводителями на сельскохозяйственных рынках на территории Архангельской области»;

постановление Правительства Архангельской области от 27 августа 2013 года № 384-пп «Об утверждении нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра транспортных средств для Архангельской области и входящих в ее состав муниципальных образований»;

постановление Правительства Архангельской области от 21 августа 2014 года № 339-пп «Об утверждении номенклатуры организаций социального обслуживания граждан в Архангельской области»;

постановление Правительства Архангельской области от 2 сентября 2014 года № 351-пп «Об утверждении Концепции развития туризма в Архангельской области»;

постановление Правительства Архангельской области от 22 декабря 2014 года № 556-пп «Об утверждении критериев отнесения автомобильных дорог общего пользования к автомобильным дорогам общего пользования регионального значения Архангельской области»;

постановление Правительства Архангельской области от 17 мая 2016 года № 169-пп «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального значения Архангельской области, перечня ледовых переправ, не вошедших в протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения Архангельской области, и перечня зимних автомобильных дорог (зимников) общего пользования, устройство и содержание которых осуществляется на автомобильных дорогах, принятых на основании договоров безвозмездного пользования, заключенных государственным казенным учреждением Архангельской области "Дорожное агентство "Архангельскавтодор"»;

распоряжение Губернатора Архангельской области от 10 марта 2015 года № 178-р «О перечне системообразующих организаций Архангельской области»;

План привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны, гарнизонов пожарной охраны для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ в Архангельской области, утвержденный Губернатором Архангельской области 12 сентября 2013 года;

Региональные нормативы градостроительного проектирования Архангельской области, утвержденные постановлением Правительства Архангельской области от 19.04.2016 № 123-пп.

Нормативные правовые акты

Устьянского муниципального района

Устав муниципального образования «Устьянский муниципальный район» Архангельской области, принятый решением Собрания депутатов муниципального образования «Устьянский муниципальный» от 23 апреля 2010 года № 107.

Постановление главы муниципального образования «Устьянский муниципальный район» Архангельской области от 28.07.2017г. № 802 «Об утверждении Порядка подготовки, утверждения местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования «Устьянский муниципальный район» Архангельской области и внесения в них изменений»;

Постановление главы муниципального образования «Устьянский муниципальный район» Архангельской области от 27.07.2017г. № 795 «О подготовке местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования «Устьянский муниципальный район» Архангельской области».

Нормативно-технические и иные документы

Свод правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*»;

Рекомендации по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений (составлены к главе СНиП 2.07.01-89\*, утверждены Центральным научно-исследовательским и проектным институтом по градостроительству Минстроя России 01.01.1994);

Свод правил СП 113.13330.2012 «Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99\*»;

Свод правил СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001»;

Свод правил СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП П-89-80\*»;

СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»;

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

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

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

НПБ 101-95 «Нормы проектирования объектов пожарной охраны, утвержденные заместителем Главного Государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору, введенные в действие Приказом Главного управления государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел России от 30.12.1994 № 36.