ПРОЕКТ

Приложение № 1

к решению Собрания депутатов
Плесецкого муниципального округа
Архангельской области

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 года № \_\_\_\_

МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

**Плесецкого муниципального округа**

**Архангельской области**

2024

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

Часть I. Общие положения……………………………………………………...………………...…………….……3

* 1. Преамбула….……………………………………………….…..…………………..…………….……3
	2. Основные понятия. Термины и определения…………………………………….………….…...4
	3. Цели и задачи……………….…………………………………...………………………….….…..4
	4. Объекты местного значения муниципального округа …..……………………………………...4

Часть II. Область применения Нормативов…………………………………………….…………………………...4

Часть III. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Плесецкого муниципального округа Архангельской области (основная часть)………………………………….………………………………………..……………………….…5

3.1. В области культуры…….…………...……………………………………………………..……………….5

3.2. В области образования (дошкольное, начальное общее, основное общее, среднее общее, дополнительное образование)……………………………………………………………………………………….6

3.3. В области здравоохранения…………………………………………………………………………..…....7

3.4. В области физической культуры и массового спорта……………………………………………………8

3.5. В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведение ……………………... 9

3.6. В области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов….…….…….11

3.7. В области дорожной деятельности, транспортного обеспечения ……………………………………..11

3.8. Объекты местного значения муниципального округа в иных областях…..………………....………..15

3.8.1. В области транспортного сообщения……………………………………………………………..15

3.8.2. В области организации архивного дела….…………………………….………………………….15

3.8.3. В области благоустройства (озеленения) территории….…………………………….…….16

3.8.4. В области развития жилищного строительства …………………………………………………..16

3.8.5. В области организации мест захоронения ………………………………………………………...18

3.8.6. Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения ………………………….19

3.8.7. В области торговли, общественного питания и бытового обслуживания ……………………...19

Часть IV. Обоснование расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования Плесецкого муниципального округа Архангельской области……….............................................................................................................................................................20

4.1. В области культуры……………………………………..………………………………………………...23

4.2. В области образования……………………………………………..……………………………………..23

4.3. В области здравоохранения………………………………………………………………………….…...24

4.4. В области физической культуры и массового спорта…………………………………………..………25

4.5. В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения ……………………..25

* + 1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения …………………………………………………………...25
		2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности
		объектами местного значения в области водоотведения ……………………………………………….25
		3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности
		объектами местного значения в области теплоснабжения ……………………………………………..26
		4. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области газоснабжения…………………………………………………………….26

4.5.5. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного

значения в области электроснабжения…………………………………………….………………….…….……..26

4.6. В области автомобильных дорог местного значения…………………………………………………..27

4.6.1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного

значения в области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов……………………………………………………………………………………………………………….28

4.7. В области благоустройства (озеленения) территории …………………………………………..……..28

4.8. В области развития жилищного строительства…………………………………………………………30

4.9. Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения мест погребения …………………………………………………………………………………………………………..30

4.10. В области развития промышленности, строительства и сельского хозяйства …………………...…30

4.11. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами производственного и хозяйственно-складского назначения …………………………………………………….30

4.12. В области торговли, общественного питания и бытового обслуживания …………………………..31

4.13. В области транспортного сообщения ………………………………………………………………….31

4.14. В области организации архивного дела ……………………………………………………………….32

4.15. В области обеспечения помещениями для работы и служебными жилыми
помещениями участковых уполномоченных полиции…………………………………..……………………….32

Приложение № 1……………………………………………………………………………………………….……33

Приложение № 2………………………………………………………………………………………….…………34

МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ПЛЕСЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Часть 1. Общие положения

* 1. Преамбула

Местные нормативы градостроительного проектирования Плесецкого муниципального округа Архангельской области разработаны на основании постановления администрации Плесецкого муниципального округа Архангельской области от 22 апреля 2024 года № 163-па (далее – Нормативы).

Нормативы 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, 29.4 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 округа;

планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального округа;

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 Плесецкого муниципального округа Архангельской области, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения муниципального округа и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального округа.

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 округа объектами местного значения муниципального округа 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 Плесецкого муниципального округа Архангельской области, 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.

* 1. 1.2. Основные понятия. Термины и определения

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

* 1. 1.3. 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 Плесецкого муниципального округа Архангельской области;

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 Плесецкого муниципального округа Архангельской области;

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

* 1. 1.4. Объекты местного значения муниципального округа

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 округа, 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 округа, 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 округа, независимо от их организационно-правовой формы, если иные расчетные показатели местного значения не предусмотрены местными нормативами градостроительного проектирования муниципального округа.

1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами местного значения муниципального округа и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов, установленные в настоящих

Нормативах, применяются при подготовке:

схемы территориального планирования муниципального округа;

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.

1. 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 Плесецкого муниципального округа Архангельской области
(основная часть)**

Настоящими нормативами устанавливаются показатели по обеспечению населения муниципального образования объектами местного значения муниципального округа (объектами капитального строительства, иными объектами, территориями), создаваемыми в целях осуществления администрацией Плесецкого муниципального округа Архангельской области полномочий по вопросам местного значения и которые оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие Плесецкого муниципального округа Архангельской области.

Виды объектов местного значения муниципальных округа указаны в статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

3.1. В области культуры

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Плесецкого муниципального округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Помещения для культурно- досуговой деятельности | Уровень обеспеченности,объект | 1 на муниципальный округ (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 округов с численностью населения до 50000 человек – 1 учреждение на муниципальный округ в административном центре |
| Окружная массовая библиотека | Уровень обеспеченности,тыс. единиц хранения на тыс. чел; читательских мест на тыс. чел. | 1 на муниципальный округ, 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.

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

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Плесецкого муниципального округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| Размеры земельных участков при вместимости дошкольных образовательных организаций, м2, на одно место | до 100 мест – 44, св. 100 – 38; в комплексе дошкольных образовательных организаций св.500 мест – 33. Размеры земельных участков могут быть уменьшены: на 20% – в условиях реконструкции; на 15% – при размещении на рельефе с уклоном более 20%; |
| Объекты общеобразовательных организаций | Уровень обеспеченности, учащихся | 100% охват начальным общим и основным общим образованием детей (1-9 классы); 75% охват детей средним общим образованием (10-11 классы) при обучении в одну смену |
| Размеры земельных участков привместимости общеобразователь ной организации, учащихся, м2 на одного учащегося | св. 40 до 400 – 55св. 400 до 500 – 65св. 500 до 600 – 55св. 600 до 800 – 45св. 800 до 1100 – 36Размеры земельных участков общеобразовательных организаций могут быть: уменьшены на 20% – в условиях реконструкции; увеличены: на 30% – в сельских поселениях, если для организации учебно-опытной работы не предусмотрены специальные участки на землях совхозов и колхозов. Спортивная зона школы может быть объединена с ФОК микрорайона |
| Объекты дополнительного образования | Уровень обеспеченности, объект | 10% общего числа школьников, в том числе по видам зданий:Дворец (Дом) творчества школьников – 3,3%; станция юных техников – 0,9%;станция юных натуралистов – 0,4%; станция юных туристов – 0,4%; детско-юношеская спортивная школа – 2,3%; детская школа искусств (музыкальная, художественная, хореографическая) – 2,7% |
| Размеры земельных участков | По заданию на проектирование |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов Плесецкого муниципального округа

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Общеобразовательные организации | Уровень территориальной доступности для населения, м | Пешеходная доступность | не более 500 |
| Транспортная доступность |
| для учащихся начального общего образования | не более 15 мин в одну сторону |
| для учащихся основного общего и среднего образования | 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 |

3.3. В области здравоохранения

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты | Уровень обеспеченности, объект | По заданию на проектирование |
| Станции скорой помощи | Уровень обеспеченности, автомобиль | 1 на 10 тыс. человек, в пределах зоны 15-минутной доступности на специальном автомобиле |
| Выдвижные пункты скорой помощи | Уровень обеспеченности, автомобиль | 1 на 5 тыс. жителей в пределах зоны 30- минутной доступности на специальном автомобиле |
| Поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационара | Уровень обеспеченности, посещений в смену | 18 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 6,2 тыс. жителей |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов муниципального округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |

3.4. В области физической культуры и массового спорта

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| Спортивные сооружения (стадионы) | Уровень обеспеченности,га/тыс. человек | 0,7 |
| Размер земельного участка, кв.м | По заданию на проектирование |
| Помещения для физкультурных занятий и тренировок | Уровень обеспеченности, кв.м общей площади | 70 на 1 тыс. человек |
| Плоскостные сооружения | Уровень обеспеченности, кв.м общей площади | 1950 на 1 тыс. человек |
| Примечание: физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует, как правило, объединять со спортивными объектами общеобразовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры. |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объекты местного значения | Расчетные показатели, единица измерения | Значения расчетного показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектами местного значения |
| Помещения для физкультурных занятий и тренировок | Уровень территориальной доступности для населения, м | При многоквартирной жилой застройке - 500 м | При застройке индивидуальными жилыми домами - 700 м |
| Физкультурно­спортивные залы | Уровень территориальной доступности для населения, м | Транспортно-пешеходная доступность 30 мин. |

3.5. В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведение

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

 В области водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Водозаборы; станции водоподготовки (водопроводные очистные сооружения);насосные станции; резервуары для хранения воды; магистральные водопроводы | Удельное среднесуточное водопотребление(за год), л/сут. на чел. | застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, с ванными и местными водонагревателями | 170 |
| застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, с централизованным горячим водоснабжением | 220 |

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

 В области водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Канализационные очистные сооружения; канализационные насосные станции;магистральные сети канализации; магистральная ливневая канализация | Удельное среднесуточное водоотведение (за год), л/сут. на чел. | равно удельному среднесуточному водопотреблению без учета расхода воды на полив территорий и зеленых насаждений |

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

В области газоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Пункты редуцирования газа;Газонаполнительные пункты | Удельный расход природного газа для различных коммунальных нужд, куб. м на человека в год | плита газовая при наличиицентрализованного горячего водоснабжения | 122 |
| плита газовая при отсутствии централизованного горячего водоснабжения | 180 |
| плита газовая и водонагреватель | 300 |

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

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального округа:

Водоотведение

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и этажной жилой застройки, % | по заданию на проектирование |
| Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной жилой застройки, % | по заданию на проектирование |

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

Теплоснабжение

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением общественных, культурно-бытовых и административных зданий, % | 50 |

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

Газоснабжение

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень обеспеченности централизованным газоснабжением вне зон действия источников централизованного теплоснабжения, % | по заданию на проектирование |

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

Электроснабжение

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, % | 100 |

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

Мероприятия по отводу поверхностных вод

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень обеспеченности системой водоотведения, км | 1 на квадратный километр территории |
| Примечание: применение открытых водоотводящих устройств - канав, кюветов, лотков допускается |
| в районах одно-, двухэтажной застройки, а также на территории парков с устройством мостиков или труб на пересечении с улицами, дорогами, проездами и тротуарами. |

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

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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 указанных объектов не устанавливается.

* 1. В области дорожной деятельности, транспортного обеспечения

Расчетные показатели минимально допустимого количества машино-мест для парковки легковых автомобилей на стоянках автомобилей, размещаемых в непосредственной близости от отдельно стоящих объектов капитального строительства в границах жилых и общественно-деловых зон.

* 1. Площадь территории участка или площадь застройки здания, учитывается при размещении машино-мест для парковки легковых автомобилей в зависимости от типа автостоянки в расчете на одно машино-место.
	2. Потребность расчетного населения жилого района в местах для хранения автомобильного транспорта составляет 80 процентов от уровня автомобилизации, определяемой генеральным планом муниципального образования на 1000 человек расчетного населения.
	3. При подготовке проекта планировки территории в отношении элемента планировочной структуры (жилого района), а также при внесении изменений в проект планировки территории применяется следующее распределение обеспеченности расчетного населения машино-местами для постоянного хранения легкового автомобильного транспорта:

в границах жилого района - не менее 40 процентов;

вне границ жилого района на селитебных территориях и на прилегающих к такому жилому району производственных территориях - остальные 60 процентов при условии обеспечения для расчетного населения дальности пешеходной доступности мест для постоянного хранения индивидуального автомобильного транспорта не более 800 м.

Расстояние пешеходных подходов от приобъектных автостоянок для паркования легковых автомобилей следует принимать в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* (далее - СП 42.13330.2016).

* 1. При подготовке проекта планировки территории в отношении элемента планировочной структуры (жилого района, микрорайона) или его части, внесении изменений в проект планировки территории не допускается уменьшение расчетного показателя обеспеченности машино-местами за счет смежных элементов планировочной структуры (жилого района, микрорайона).

Во вновь планируемых жилых микрорайонах (кварталах), подлежащих застройке, автостоянки, гостевые стоянки автомобилей следует размещать в границах планировочной структуры таких жилых микрорайонов (кварталов).

* 1. Допускается использование парковок (парковочных мест) в расчете требуемого количества автостоянок, гостевых стоянок автомобилей, в том числе для кратковременной остановки автотранспорта, в красных линиях (в границах территорий общего пользования) в соответствии с решениями проекта планировки территории (с учетом материалов по обоснованию) или плана благоустройства, согласованного с администрацией соответствующего муниципального образования на предмет технической возможности размещения таких парковок (парковочных мест) с учетом градостроительной ситуации.
	2. Для кратковременной остановки автотранспорта (гостевые стоянки автомобилей) родителей (законных представителей), привозящих детей в общеобразовательные и дошкольные образовательные организации, а также работников указанных образовательных организаций необходимо предусматривать машино-места при дальности пешеходной доступности таких машино-­мест не более 200 м от территорий данных организаций из расчета не менее:

|  |
| --- |
| Общеобразовательные организации |
| Вместимость (учащиеся) | Количество мест хранения автомобилей |
| до 1100 | 1 машино-место на 100 учащихся и 7 машино-мест на 100 работников |
| 1100 и более | 1 машино-место на 100 учащихся и 5 машино-мест на 100 работников |
| Дошкольные образовательные организации |
| до 330 мест | 5 машино-мест |
| свыше 330 мест | 1 машино-место на 100 мест и 10 машино-мест на 100 работников |

* 1. Количество парковочных мест для помещений нежилого назначения (встроенные, пристроенные, встроенно-пристроенные, отдельно стоящие) следует определять в зависимости от функционального назначения объекта, согласно Таблице 4.

В случае если на первых этажах многоквартирного дома размещаются встроенные, пристроенные, встроенно-пристроенные помещения нежилого назначения, должен обеспечиваться норматив парковочных мест для помещений нежилого назначения, установленный в Таблице 4 .

* 1. Необходимое количество машино-мест на автостоянках, гостевых стоянках автомобилей для помещений жилого назначения многоквартирного дома (включая блокированную застройку) следует принимать из расчета 1 машино-место на 240 кв. м жилой площади, соблюдая следующие условия:

не менее 50 процентов необходимого количества машино-мест следует размещать в границах земельного участка многоквартирного дома (включая блокированную застройку), в том числе размещение не менее 10 процентов наземных машино-мест;

* 1. Для земельного участка (в границах предполагаемой к застройке территории), который образован в целях исполнения мероприятий в рамках государственных программ Архангельской области по строительству многоквартирного жилого дома, норматив для паркования и хранения автомобилей допускается уменьшать на 20 процентов от необходимого количества машино-мест на автостоянках, гостевых стоянках автомобилей для помещений жилого назначения многоквартирного дома (включая блокированную застройку), установленного в пункте 4.8 настоящего подраздела.
	2. Количество парковочных мест для транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящими инвалидов и (или) ребенка-инвалида, следует определять в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Единица измерения, процентов | Значение показателя |
| На открытых автостоянках для кратковременного хранения легковых автомобилей около зданий и сооружений различного назначения | Мест от общего количества парковочных мест | Не менее 10, но не менее 1 машино­места |
| На открытых автостоянках для кратковременного хранения легковых автомобилей около медицинских организаций | Мест от общего количества парковочных мест | Не менее 15, но не менее 1 машино­места |
| На открытых автостоянках для хранения легковых автомобилей около жилых зданий | Мест от общего количества парковочных мест | Не менее 10, но не менее 1 машино­места |
| На открытых автостоянках для кратковременного хранения легковых автомобилей на территории кладбищ и крематориев | Мест от общего количества парковочных мест | Не менее 10, но не менее 1 машино­места |

* 1. Автостоянки для хранения транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящими инвалидов и (или) ребенка-инвалида, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 50 м от входов в жилые дома.
	2. Размер земельного участка для размещения крытого бокса для хранения транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящими инвалидов и (или) ребенка- инвалида (кв. м на 1 машино-место), не менее 21 кв. м.
	3. В границах территории, предназначенной для размещения индивидуальных жилых домов, садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ, необходимо предусматривать гостевые автостоянки с твердым покрытием на территориях общего пользования из расчета 1 машино - место на 10 домов.
	4. На территории, прилегающей к помещениям многофункционального центра предоставления государственных и муниципальных услуг населению либо территориально обособленного структурного подразделения многофункционального центра, предусматривается автостоянка из расчета 1 машино-место на каждые 80 кв. м общей площади многофункционального центра или территориально обособленного структурного подразделения.
	5. На территориях кладбищ и крематориев, либо прилегающих к данным объектам похоронного назначения территориях, должна быть предусмотрена автостоянка для транспортных средств, в том числе автокатафалков.

Устройство автостоянок осуществляется из расчета 2 машино-места на 1 га территории общественного кладбища.

* 1. Не допускается устанавливать в правилах землепользования и застройки муниципального округа расчетные показатели минимально допустимого количества машино-мест для парковки легковых автомобилей на стоянках автомобилей, размещаемых в непосредственной близости от отдельно стоящих объектов капитального строительства в границах жилых и общественно-деловых зон.
	2. Минимально допустимое количество машино-мест для паркования легковых автомобилей на стоянках автомобилей, размещаемых у границ лесопарков, зон отдыха и курортных зон, следует принимать в соответствии с приложением Ж свода правил
	СП 42.13330.2016 в зависимости от функционального назначения.

Таблица 4

КОЛИЧЕСТВО

парковочных мест для помещений нежилого назначения (встроенные, пристроенные, встроенно-
пристроенные), требуемое в зависимости от функционального назначения объекта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Классификатор видов разрешенного использования земельного участка (числовое обозначение вида разрешенного использования <1>) | Одно машино-­место на следующее количество расчетных единиц, кв. м |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Общественное использование объектов капитального строительства |  |
| 1.1 | Коммунальное обслуживание (3.1) | 110 |
| 1.2 | Социальное обслуживание (3.2) | 440 |
| 1.3 | Бытовое обслуживание (3.3) (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, похоронные бюро) | 110 |
| 1.4 | Здравоохранение (3.4) <2> | 330 |
| 1.5 | Образование и просвещение (3.5) | 440 |
| 1.6 | Культурное развитие (3.6) | 220 |
| 1.7 | Религиозное использование (3.7) обрядов | 220 |
| 1.8 | Общественное управление (3.8) | 220 |
| 1.9 | Обеспечение научной деятельности (3.9) | 220 |
| 1.10 | Ветеринарное обслуживание (3.10) | 330 |
| 2 | Предпринимательство |  |
| 2.1 | Деловое управление (4.1) | 60 |
| 2.2 | Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) <3> | 60 |
| 2.3 | Рынки (4.3) | 60 |
| 2.4 | Магазины (4.4) <4> | 70 |
| 2.5 | Банковская и страховая деятельность (4.5) | 70 |
| 2.6 | Общественное питание (4.6) | 60 |
| 2.7 | Гостиничное обслуживание (4.7) | 330 |
| 2.8 | Развлечения (4.8) | 330 |
| 3 | Отдых |  |
| 3.1 | Спорт (5.1) | 220 |
|  | городские парки | 2000 |
|  | зоны отдыха | 3000 |
| 4 | Производственная деятельность |  |
| 4.1 | Склады (6.9) | 550 |

<1> Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка, установленный [Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра икартографии от 10 ноября 2020 года N П/0412 "Об утверждении классификатора видов разрешенногоиспользования земельных участков".](https://docs.cntd.ru/document/573114694%237D20K3)

* 2> Число машино-мест для специального и служебного транспорта поликлиник определяется заданием на проектирование.
* 3>В сохраняемой застройке при размерах суммарной поэтажной площади объектов торговли от 500 до 1000 кв. м полученное расчетом число парковок и машино-мест допускается снизить в 2,5 раза, при размерах суммарной поэтажной площади менее 500 кв. м парковки и машино-места допускается не предусматривать.
* 4>Для специализированных магазинов по продаже товаров эпизодического спроса непродовольственной группы (спортивные, автосалоны, мебельные, бытовой техники, музыкальных инструментов, ювелирные, книжные и т.п.) допускается полученное расчетом число машино-мест снизить в два раза.
	1. Велосипедные дорожки.

Согласно п. 11.7 СП 42.13330.2016:

В зонах массового отдыха населения и на других озелененных территориях следует предусматривать велосипедные дорожки, изолированные от улиц, дорог и пешеходного движения.

На магистральных улицах общегородского значения допускается предусматривать велосипедные дорожки по краю проезжих частей, выделенные разделительными полосами.

Ширина велосипедной полосы должна быть не менее 1,2 м при движении в направлении транспортного потока и не менее 1,5 м при встречном движении. Ширина велосипедной полосы, устраиваемой вдоль тротуара, должна быть не менее 1 м.

Наименьшие расстояния безопасности от края велодорожки следует принимать, м:

* до проезжей части, опор транспортных сооружений и деревьев - 0,75;
* до тротуаров - 0,5;
* до стоянок автомобилей и остановок общественного транспорта - 1,5».

Плотность велосипедных дорожек, обособленных и совмещенных с тротуаром- 0,1 км/кв.км.

3.8. Объекты местного значения муниципального округа в иных областях

3.8.1. В области транспортного сообщения

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 таких объектов для населения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |

3.8.2. В области организации архивного дела

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Архив муниципального округа | Уровень обеспеченности, объект | 1 на муниципальный округ, в административном центре |

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

3.8.3. В области благоустройства (озеленения) территории

Минимально допустимая площадь озелененных территорий общего пользования в границах муниципального округа:

|  |  |
| --- | --- |
| Озелененные территории общего пользования | Площадь озелененных территорий общего пользования, кв. м на 1 человека |
| малых городов | сельских поселений |
| Общегородские | 10 | 12 |

Приняты площади озеленения для малых городов с численностью населения до 20 тыс. человек.

В поселениях, расположенных в окружении лесов, прибрежных зонах крупных рек и водоемов, площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 процентов.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального округа.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объекты озеленения общего пользования | Уровень территориальной доступности для населения, мин., м | Для парков | не более 20 мин. (время пешеходной доступности) или не более 1350 м; |
| Для садов, скверов | не более 10 мин. (время пешеходной доступности) или не более 600 м |

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

При проектировании жилой застройки элемента планировочной структуры (квартала) на придомовой (приватной) территории группы жилых домов необходимо предусматривать размещение элементов благоустройства, исходя из следующих расчетных площадей для каждого жилого дома такой группы жилых домов:

- детские игровые площадки (площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста) – 0,7 кв.м./чел.;

- площадки для занятий физкультурой взрослого населения – 0,7 кв.м./чел.;

- площадок для отдыха взрослого населения – 0,2 кв.м./чел.;

- площадок для хозяйственных целей – 0,03 кв.м./чел.

При этом допускается уменьшение показателей площади элементов благоустройства придомовой (приватной) территории на 20 процентов:

- при исполнении мероприятий в рамках государственных программ Архангельской области по строительству многоквартирного жилого дома;

- для сельских населенных пунктов.

* + 1. В области развития жилищного строительства

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального округа.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объекты жилищного строительства | Уровень средней жилищнойобеспеченности, кв.м общей площади жилых помещений | 26,3 кв.м/чел. |
| Площадь территории для предварительного определения селитебной территории, га | При застройке домами усадебного типа с участками при доме(квартире) |
| Площадь участка при доме, кв.м | Расчетная площадь селитебной территории на один дом (квартиру), га |
| 20 | 0,25 - 0,27 |
| 15 | 0,21 - 0,23 |
| 12 | 0,17 - 0,20 |
| 10 | 0,15 - 0,17 |
| 8 | 0,13 - 0,15 |
| 6 | 0,11 - 0,13 |
| 4 | 0,08 - 0,11 |
| Примечания: 1. Нижний предел площади селитебной территории для домов усадебного типа принимается для крупных и больших населенных пунктов, верхний - для средних и малых.1. При необходимости организации обособленных хозяйственных проездов площадь селитебной территории увеличивается на 10 процентов.
2. При подсчете площади селитебной территории исключаются непригодные для
 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | застройки территории: овраги, крутые склоны, земельные участки организаций и предприятий обслуживания межселенного значения. |
| Плотность жилой застройки | Показатели предельно допустимых параметров плотности жилой застройки следует принимать не более приведенных ниже значений |
| Тип жилой застройки | Размер земель ного участка (кв. м) | Площадь жилого дома (кв.м общей площади) | Коэф фици ент застройки Кз | Ко эф фи ци ент пл от но сти зас тр ой ки Кп з |
| Приусадебная застройка и застройка одно-, двухквартирными домами с участком размером 1000 - 1200 кв. м и более, с развитой хозяйственной частью | 1200 и более | 480 | 0,2 | 0,4 |
| 1000 | 400 | 0,2 | 0,4 |
| Застройка коттеджного типа с участками размером не менее 400 кв. м и коттеджно-блокированного типа (2-4 квартирные блокированные дома) с участками размером не менее 300 кв.м с минимальной хозяйственной частью | 800 | 480 | 0,3 | 0,6 |
| 600 | 360 | 0,3 | 0,6 |
| 500 | 300 | 0,3 | 0,6 |
| 400 | 240 | 0,3 | 0,6 |
| 300 | 240 | 0,4 | 0,8 |
| Многоквартирная (среднеэтажная) застройка блокированного типа с приквартирным и участками размером не менее 200 кв.м | 200 | 160 | 0,4 | 0,8 |
| Примечание: при размерах приквартирных земельных участков менее 200 кв.м коэффициент плотности застройки (Кпз) не должен превышать 1,2. При этом Кз не нормируется при соблюдении санитарно­-гигиенических и противопожарных требований. |
| Площадь озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала) без учета участков | 6 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | общеобразовательных организаций и дошкольных образовательныхорганизаций, кв.м/на 1 человека |  |

* + 1. В области организации мест захоронения

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального округа.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида объекта местного значения | Наименование нормируемого расчетного показателя, единица измерения | Значение расчетного показателя |
| Места погребения | Площадь, га на 1 тыс. чел. | кладбища смешанного и традиционного захоронения - 0,24 |
| кладбища для погребения после кремации -0,02 |

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов не устанавливаются

* + 1. Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального округа.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объектыпроизводственного и хозяйственно­складскогоназначения | Площадь общетоварного склада, кв.м/1 тыс. человек | продовольственных товаров | 19 |
| непродовольственных товаров | 193 |
| Вместимость специализированно го склада, тонн | холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц) | 10 |
| фруктохранилища | 90 |
| овощехранилища | 90 |
| картофелехранилища | 90 |

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

* + 1. В области торговли, общественного питания и бытового обслуживания

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального округа.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального округа.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объекты местного значения | Расчетные показатели, единица измерения | Значения расчетного показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектами местного значения муниципального округа |
| Торговые предприятия (магазины, торговые центры, торговые комплексы) | Уровень территориальной доступности для населения, м | Радиус обслуживания: 500 |
| Предприятия общественного питания | Уровень территориальной доступности для населения, м | Радиус обслуживания: 2000 |
| Предприятия бытового обслуживания | Уровень территориальной доступности для населения, м | Радиус обслуживания: 2000 |

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

**Часть IV. Обоснование расчетных показателей, содержащихся**

**в основной части местных нормативов градостроительного проектирования**

**Плесецкого муниципального округа Архангельской области**

1. Плесецкий муниципальный округ Архангельской области образован 01.07.2021 года согласно областному закону Архангельского областного собрания депутатов седьмого созыва (двадцать пятая сессия) «О преобразовании городских и сельских поселений Плесецкого муниципального округа Архангельской области путем их объединения и наделения вновь образованного муниципального образования статусом Плесецкого муниципального округа Архангельской области».

Границы Плесецкого муниципального округа совпадают с границами Плесецкого муниципального округа Архангельской области и охватывают по площади территорию Плесецкого муниципального округа Архангельской области.

Границы Плесецкого муниципального округа устанавливаются в соответствии с областным законом от 23.09.2004 года № 258-внеоч.-ОЗ «О статусе и границах территорий муниципальных образований в Архангельской области».

Плесецкий муниципальный округ расположен в западной части Архангельской области, граничит со следующими муниципальными образованиями:

* на северо-западе с [Онежским муниципальным районом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%BD%D0%B5%D0%B6%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) Архангельской области;
* на севере с [Приморским муниципальным районом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%BE%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD_%28%D0%90%D1%80%D1%85%D0%B0%D0%BD%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C%29) Архангельской области;
* на северо-востоке с [Холмогорским муниципальным районом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%BE%D0%BB%D0%BC%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) Архангельской области;
* на востоке c [Виноградовским муниципальным](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B8%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B4%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD_%28%D0%90%D1%80%D1%85%D0%B0%D0%BD%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C%29) округом Архангельской области, с городским округом Архангельской области «Мирный»;
* на юго-востоке c [Шенкурским муниципальным районом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A8%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) Архангельской области;
* на юге с [Няндомским муниципальным районом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D1%8F%D0%BD%D0%B4%D0%BE%D0%BC%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) Архангельской области;
* на юго-западе с [Каргопольским](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D1%80%D0%B3%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) [муниципальным округом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D1%80%D0%B3%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BC%D1%83%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B3) Архангельской области;
* на западе с [Пудожским муниципальным районом республики Карелия](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%83%D0%B4%D0%BE%D0%B6%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD).

Муниципальный округ занимает территорию общей площадью 2605750 га. Плесецкий муниципальный округ находится в климатическом подрайоне II В.

Основу планировочного каркаса территории Плесецкого муниципального округа в структуре Архангельской области составляют планировочные оси (транспортные коридоры) различного порядка и система планировочных центров различного уровня.

Плесецкий муниципальный округ пересекают железнодорожная магистраль Северная железная дорога «Архангельск – Вологда», одна автомобильная дорога федерального значения 00 ОП ФЗ А-215 Лодейное Поле - Вытегра - Прокшино - Плесецк - Брин-Наволок и 43 автомобильные дороги регионального значения.

В соответствии со схемой территориального планирования Архангельской области можно выделить доминирующие в общей планировочной структуре планировочные оси:

* основной планировочной осью является федеральная железная дорога Северная железная дорога «Архангельск – Вологда». Вдоль основной планировочной оси расположены следующие населенные пункты, в том числе с численностью населения более 1000 человек: рп. Плесецк,
рп. Обозерский, п. Самодед, п. Емца;
* вторая основная планировочная ось: автомобильная дорога федерального значения 00 ОП ФЗ А-215 Лодейное Поле - Вытегра - Прокшино - Плесецк - Брин-Наволок.

На пересечении этих планировочных осей расположен опорный центр системы расселения рп. Плесецк – административный центр округа.

Административным центром является рабочий поселок Плесецк. В состав муниципального округа входит 239 населенных пунктов:

* поселки - Верховский, Емца, Поча, Усть-Поча, Коровино, Мост, Самково, Большая Кяма, Великоозерский, Летнеозерский, Малиновка, Мошное, Первомайский, Сосновка, Уромец, Швакино, Булатово, Оксовский, Пустынька, Росляковская Запань, Пукса, 88-го квартала, Кривозерко, Река Емца, Санатория Тимме, Шелекса, Авангард, Лиственичный, Ломовое, Малька, Самодед, Холмогорская, Икса, Осташкино, Строитель, Ундозеро, Янгоры, Липаково, Лужма, Сеза, Улитино;
* рабочие поселки - Обозерский, Плесецк, Савинский, Североонежск;
* деревени - Авдотьино, Аверкиевская, Алексеевская, Алферово, Антроповская, Антушевская, Афанасовская, Бабинская, Бабкино, Бархатиха, Бережная Дуброва, Блиниха, Боброво, Бодухино, Бородина, Боярская, Бураково, Бухалово, Васильевская, Великий Двор, Вересник, Верещагина, Верхний Конец, Вершинино, Вознесенская, Волово, Враниковская, Гаврилово, Глуходворская, Гоголево, Гора, Горбачиха, Горка, Горка, Горка, Гороховская, Горы, Гришина, Грязная, Грязово, Дедова Горка, Губино, Гусевская, Емельяновская, Еремеевская, Ершово, Заболото, Закумихинская, Захарова, Зашондомье, Зехнова, Зиново, Зубово, Иваново, Ивановская, Иг, Иевлево, Измайловская, Ириньино, Казакова, Караник, Карельское, Кармозерская, Карпова, Качикова Горка, Кашина, Коковка, Конецгорье, Корзово, Коровино, Королиха, Коротаево, Коршакова, Корякино, Косицына, Костино, Красное, Креково, Кувакино, Кузнецова, Кузнецово, Кузьминка, Кузьминская, Курка Гора, Курлаевская, Курятовская, Лейнема, Ленино, Майлахта, Максимовская, Малые Озерки, Мануиловская, Мартемьяновская, Масленникова, Масталыга, Матвеевская, Матнема, Мезень, Минина, Михалево, Мишутиха, Мозолово, Монастырская, Монастырь, Муравьево, Мыза, Наволок, Наволок, Надконецкая, Нижнее Устье, Нижняя, Низ, Новая Кашникова, Новины, Ожбалово, Озаргина, Оксова, Пашевская, Перхина, Першинская, Першлахта, Печихина, Пивка, Плесо, Подволочье, Подгорня, Подкарельское, Погост, Погост, Погост, Пожаровская, Польская, Порозово, Поромское, Потылицинская, Преснецовская, Пресничиха, Прохново, Рублево, Рудниковская, Рыжково, Ряпусовский Погост, Самково, Самылово, Сандрово, Семеново, Семеново, Сивцева, Скарлахта, Скрипово, Спицына, Средьпогост, Старая Кашникова, Степаниха, Степановская, Строева Горка, Сысова, Тамбич-Лахта, Тарасиха, Тарасова, Тарасово, Телицына, Тетерина, Томихино, Труфановская, Тырышкино, Угол, Фалево, Федосова, Филипповская, Фудякова, Хавдина, Харлово, Часовенская, Черноково, Чубарова, Шейна, Шелгачево, Шестово, Шиловская, Шишкина, Шуреньга, Юра-Гора, Юрмала, Якшина, Ярнема;
* села - Конево, Щукозерье, Дениславье, Савинское, Богданово, Федово.

Численность постоянного населения по состоянию на 01 января 2022 года составляет 36 281 человек. Из общего количества населения трудоспособное население составляет 50 %, население младше трудоспособного возраста – 19%, население старше трудоспособного возраста - 31 %.

Плотность населения Плесецкого муниципального округа по состоянию на 01 января 2022 года составляет 0,014 чел./га (1,43 чел./км2 ).

Сырьевой потенциал округа формируется за счет запасов глин кирпичных, торфа, песков строительных, песчано-гравийной смеси, бокситов, доломитов металлургических, цементного сырья, никеля, золота, алмазов, подземных пресных и минеральных вод хлоридно-сульфатно-натриевого состава.

Профилирующие отрасли хозяйственного комплекса – лесная, деревообрабатывающая, производство цемента, добыча бокситов, сельское хозяйство (молочное животноводство).

Газоснабжение муниципального округа осуществляется от газораспределительной станции ГРС «Плесецк».

Схема газоснабжения представлена тупиковыми распределительными газопроводами, от ГРС проложены распределительные газопроводы высокого давления II категории (Ру=0,3–0,6 МПа) до ПРГ (ГРП), а от них проложены газопроводы низкого давления (Ру до 0,005 МПа) до потребителей. Всего на территории округа располагается 10 единицы ПРГ (ГРП). Общая протяженность газопроводов составляет 10,850 км. Газопроводы выполнены из стальных и полиэтиленовых труб, прокладка подземная и надземная.

Электроснабжение потребителей Плесецкого муниципального округа осуществляется от сетей Архангельского филиала ПАО «Россети Северо-Запад».

Электроснабжение потребителей Плесецкого муниципального округа осуществляется по линиям электропередачи 220, 110, 35 и 10 (6) кВ.

Длина линий электропередачи составляет:

* ЛЭП 220 кВ – 366,95 км;
* ЛЭП 110 кВ – 532,59 км;
* ЛЭП 35 кВ – 155,55 км;
* ЛЭП 10 (6) кВ – 769,91 км.

Электроснабжение Плесецкого муниципального округа происходит следующим образом: от электрических подстанций 220, 110 и 35 кВ отходят ЛЭП 10 (6) кВ, посредством которых запитываются трансформаторные подстанции.

На территории Плесецкого муниципального округа расположены трансформаторные подстанции в количестве 338 штук и распределительные пункты в количестве 2 штук.

Инженерная инфраструктура развита в рабочих поселках: Плесецк, Савинский, Североонежск, Обозерский. В поселке Плесецк используется природный газ для целей отопления, горячего водоснабжения и пищеприготовления.

В ряде деревень функционируют централизованные системы водоснабжения и водоотведения, работают котельные на угле и дровах, в других населенных пунктах за исключением сетей электроснабжения и водоотведения, работают котельные на угле и дровах, в других населенных пунктах за исключением сетей электроснабжения, инженерные сети отсутствуют. Водоснабжение осуществляется из питьевых колодцев, централизованная канализация отсутствует.

На территории округа в настоящее время находятся следующие особо охраняемые природные территории:

- «Кенозерский» национальный парк федерального значения;

- Пермиловский государственный геологический заказник регионального значения;

- Плесецкий государственный природный биологический заказник регионального значения; и 5 объектов – памятников природы регионального значения: Памятник природы регионального значения «Лиственничная роща», Памятник природы регионального значения «Опытные лесные культуры сосны С.В. Алексеева 1927-1930 гг.», Памятник природы регионального значения «Опытные лесные культуры сосны С.В.Алексеева 1949 г.», Памятник природы регионального значения «Рубки ухода С.В.Алексеева 1951 г.», Памятник природы регионального значения «Кальозеро».

На территории Плесецкого округа расположено 92 памятника истории и культуры. Только 8 памятников истории взяты под государственную охрану (Федеральное значение):

1) с. Конево – Часовня (деревянная) - Памятник;

2) д. Горбачиха – Порженский погост (ранее -Часовня Николая Чудотворца с оградой (деревянная))-ансамбль;

3) д.Бережная Дуброва – Церковь (деревянная) - Памятник;

4) Стоянка «Пашково» – Памятник археологии;

5) Стоянка в устье р. Иксы – Памятник археологии;

6) Стоянка «Половинник» – Памятник археологии;

7) Стоянка «Кирпич» - Памятник археологии;

8) д. Филипповская - Почезерский погост – Ансамбль.

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

численность населения на расчетный срок;

местоположение сельских поселений в системе расселения области и муниципального округа;

роль сельских поселений в системе формируемых центров обслуживания населения округа;

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 территорий жилых зон принимаются укрупненные показатели согласно СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» (далее - СП 42.13330.2016) 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 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 "Б" к СП 42.13330.2016.

7. Расчетная плотность населения в соответствии с п. 7.6 СП 42.13330.2016 не должна превышать 450 чел./га.

4.1. В области культуры

Согласно статье 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального округа относятся создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры, а также организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения.

1. Согласно приложению "Д" СП 42.13330.2016 установлено значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности – помещения для культурно-досуговой деятельности – 50 кв. м площади пола на 1 тыс. человек.

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 округа), 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 округа межпоселенческими библиотеками – 1 учреждение на муниципальный округ (в административном центре). В случае необходимости учреждение может иметь филиалы в населенных пунктах, а также передвижные пункты библиотечного обслуживания.

4.2. 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 округа 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 42.13330.2016 установлены расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходной и транспортной) объектов местного значения муниципального округа в области образования для населения:

1. детские дошкольные учреждения: пешеходная доступность - 500 м;
2. общеобразовательные организации: пешеходная доступность не более 500 м;

транспортная доступность:

* для учащихся начального общего образования - не более 15 минут в одну сторону;
* для учащихся основного общего и среднего образования - не более 30 минут в одну сторону.

Подвоз учащихся осуществляется на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Предельный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м;

1. организации дополнительного образования:

доступность объектов дополнительного образования, исходя из положений СП 42.13330.2016, допускается принимать согласно заданию на проектирование.

4.3. 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 округа в области здравоохранения относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального округа (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 округа, 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 42.13330.2016 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 округа определяется в соответствии с приложением "Д" СП 42.13330.2016 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 42.13330.2016 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.

4.4. В области физической культуры и массового спорта

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 округа относится обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального округа.

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 округа, подлежащим к отображению на схеме территориального планирования муниципального округа, 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.

4.5. В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения

Согласно статье 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления муниципального округа в области инженерного обеспечения относится организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом.

* + 1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области водоснабжения
1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Плесецкого муниципального округа в области водоснабжения установлены с учетом Федерального закона от 07.12.2016 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении»).
2. Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории Плесецкого муниципального округа установлен уровень обеспеченности централизованным водоснабжением - 40%.
3. С целью рационального использования территории установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности, принимаются согласно п. 12.4 СП42.13330.2016.
4. При расчете удельного водопотребления следует применять удельные показатели водопотребления, установленные для Архангельской области.
	* 1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности
		объектами местного значения в области водоотведения
5. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Плесецкого муниципального округа в области водоотведения (канализации) установлены с учетом Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении».
6. Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории Плесецкого муниципального округа установлен уровень обеспеченности централизованным водоотведением для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки - 40 %.
7. С целью рационального использования территории расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности принимаются согласно п. 12.5 СП 42.13330.2016.
8. При расчете удельного водоотведения необходимо применять удельные показатели водоотведения, установленные для Архангельской области.
9. При отсутствии централизованной системы канализации следует предусматривать по согласованию с местными органами санитарно-эпидемиологической службы сливные станции. Размеры земельных участков, отводимых под сливные станции и их санитарно-защитные зоны, следует принимать в соответствии с нормами п. 12.18 СП 42.13330.2016:

- площадь земельного участка для сливной станции - 0,02 га на 1000 т бытовых отходов.

1. Дождевая канализация оборудуется в целях обеспечения защиты территории от подтопления поверхностными водами. Целесообразность и протяженность дождевой канализации определяется исходя из суточного объема поверхностного стока.
	* 1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности
		объектами местного значения в области теплоснабжения
2. В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» одними из основных принципов организации отношений в сфере теплоснабжения являются развитие систем централизованного теплоснабжения и обеспечение надежности и энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии.
3. Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории Плесецкого муниципального округа установлен уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла - 50%.
4. Выбор между реконструкцией существующего объекта по производству тепловой энергии и строительством нового такого объекта и (или) определение при строительстве нового объекта по производству тепловой энергии типа такого объекта и его характеристик осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления таким образом, чтобы минимизировать совокупные затраты (включая постоянную и переменную части затрат) на производство и передачу потребителям планируемого объема тепловой энергии.
5. С целью рационального использования территории установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, располагаемых в жилых зонах, принимаемые в зависимости от их производительности согласно п. 12.27 СП 42.13330.2016.
6. При расчете теплопотребления необходимо применять показатели, установленные нормативами потребления коммунальных услуг по отоплению, применяемые для расчета размера платы за коммунальную услугу при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования, утвержденные для Архангельской области.
	* 1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области газоснабжения
7. 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.
8. Решение о подключении к централизованной системе газоснабжения за пределами радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла принимается уполномоченным органом местного самоуправления при условии технической возможности и (или) экономической целесообразности.
9. В соответствии с п. 12.29. СП 42.13330.2016 с целью рационального использования территории установлены расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для газонаполнительных станций (ГНС).
	* 1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области электроснабжения
10. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Плесецкого муниципального округа 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.
11. Для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения на территории Плесецкого муниципального округа Архангельской области установлен уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения - 100 %.
12. 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 поселения в области электроснабжения.

4.6. 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 округа относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального округа, осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального округа 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 округа, 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.

4.6.1. 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 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 42.13330.2016 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 округа определяются согласно Нормам отвода земель для автомобильных дорог, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717.

6. Расчетные показатели минимально допустимого уровня радиусов закругления проезжей части улиц и дорог по кромке разделительных полос устанавливаются согласно п. 11.7 СП 42.13330.2016.

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

* при одностороннем движении транспорта и без устройства специальных полос для стоянки автомобилей - не менее 7,0 м;
* при одностороннем движении и организации по местному проезду движения массового пассажирского транспорта - 10,5 м;
* при двустороннем движении и организации движения массового пассажирского транспорта - 11,25 м.

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

* расстояние между пересечениями магистральных улиц и дорог регулируемого движения в пределах застроенной территории: не менее 500 м и не более 1500 м;
* устройство примыканий пешеходно-транспортных улиц, улиц и дорог местного значения, а также проездов к другим магистральным улицам и дорогам регулируемого движения: на расстоянии не менее 50 м от конца кривой радиуса закругления на ближайшем пересечении и не менее 150 м друг от друга.
1. Согласно п. 11.6 СП 42.13330.2016 установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний:

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

1. Тупиковые проезды следует принимать протяженностью не более 150 метров. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.
2. Согласно п. 11.16 СП 42.13330.2016 установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня расстояний между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта 400 - 600 м.
	1. В области благоустройства (озеленения) территории
3. Согласно статье 14 Федерального закона "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" к вопросам местного значения относится организация благоустройства территории населенных пунктов поселения, включая озеленение территории.
4. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области благоустройства (озеленения) территории (парки, сады, скверы) установлены в соответствии с СП 42.13330.2016.
5. Согласно СП 42.1333.2016 установлен расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности объектами озеленения рекреационного назначения (парки, сады, скверы) для городского (сельского) поселения: 8 кв. м на человека.

4. В поселениях, расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20%.

1. Согласно СП 42.13330.2016 установлены расчетные показатели минимально допустимой площади территории для размещения объектов озеленения рекреационного назначения не менее:

- парки - 10 га;

* сады - 3 га;
* скверы - 0,5 га;
* зоны массового кратковременного отдыха - 50 га.
	1. В области развития жилищного строительства.
1. Согласно статье 14 Федерального закона "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" к полномочиям органов местного самоуправления в области жилищного строительства относится 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.
2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами жилищного строительства определены в целях развития жилых территорий за счет повышения эффективности использования и качества среды ранее освоенных территорий, комплексной реконструкции территорий с повышением плотности их застройки в пределах нормативных требований.
3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности населения поселения в области жилищного строительства установлены с учетом государственных программ Архангельской области.
4. Стратегией социально-экономического развития муниципального округа проектный уровень жилищной обеспеченности установлен - 27,0 кв.м общей площади жилых помещений на 1 человека.
5. В Нормативах Плесецкого муниципального округа средняя жилищная обеспеченность дифференцирована в зависимости от уровня комфорта жилого дома. Расчетный показатель минимально допустимого уровня средней жилищной обеспеченности установлен для следующих типов жилья:

- жилые помещения по договорам социального найма - 12,0 кв.м.

Для поселений соотношение территорий различного функционального назначения определяется исходя из плотности застройки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Территориальные зоны | Коэффициент застройки | Коэффициент плотности застройки |
| Жилая зона: |  |  |
| Многоэтажная многоквартирная жилая застройка | 0,4 | 1,2 |
| Среднеэтажная и малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 0,6 | 1,6 |
| Блокированная жилая застройка | 0,3 | 0,6 |
| Одно-, двухквартирная жилая застройки | 0,2 | 0,4 |
| Общественно-деловая зона: |  |  |
| Многофункциональная общественно-деловая застройка | 1,0 | 3,0 |
| Специализированная общественно-деловая застройка | 0,8 | 2,4 |
| Промышленная зона: |  |  |
| Промышленная зона | 0,8 | 2,4 |
| Научно-производственная зона | 0,6 | 1,0 |
| Коммунально-складская зона | 0,6 | 1,8 |

Расчетный показатель минимально допустимой площади озелененной и благоустроенной территории микрорайона (квартала) без учета участков школ и детских дошкольных учреждений: не менее 6 кв. м на 1 человека установлен согласно п. 2.11 СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

* 1. Расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков для размещения мест погребения
1. В соответствии со статьей 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения муниципального округа относится организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.
2. В целях реализации полномочий по организации ритуальных услуг и содержанию мест захоронения в Нормативы включаются показатели минимальных параметров объектов, отнесенных к местам захоронения (кладбища, крематории, колумбарии).
3. В соответствии приложением "Ж" СП 42.13330.2016 устанавливается расчетный показатель минимально допустимого размера земельного участка для размещения кладбища смешанного и традиционного типа, установлен: 0,24 га/1 тыс. чел.
4. Размер санитарно-защитной зоны устанавливается для мест погребения в соответствии с требованиями п. 7.1.12 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".
5. В Нормативах Плесецкого муниципального округа Архангельской области в соответствии с требованием СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 установлен расчетный показатель минимально допустимого расстояния до кладбищ смешанного и традиционного захоронения:
* размером 10 га и менее - 100 м;
* размером от 10 до 20 га - 300 м;
* размером от 20 до 40 га - 500 м.
	1. В области развития промышленности, строительства и сельского хозяйства
1. Согласно Федеральному закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относится:
* создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, содействие развитию малого и среднего предпринимательства;
* создание условий для расширения рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, содействие развитию малого и среднего предпринимательства.
1. В целях реализации вышеперечисленных полномочий Нормативы устанавливают минимальные расчетные показатели в иных областях:
* объекты производственного и хозяйственно-складского назначения местного значения в границах поселения;

- объекты сельскохозяйственного назначения местного значения в границах поселения.

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

1. Нормативы Плесецкого муниципального округа Архангельской области направлены на обеспечение поселения необходимыми объектами складирования, реализацию мероприятий по развитию малого и среднего предпринимательства в области строительства объектов производственного и хозяйственно-складского назначения.
2. Расчетные показатели минимально допустимой площади территорий для размещения объектов производственного и хозяйственно-складского назначения установлены согласно СП 42.13330.2016, СНиП II-89-80\* «Генеральные планы промышленных предприятий», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».
3. Расчетный показатель минимально допустимой площади территории, занимаемой площадками промышленных предприятий и других производственных объектов, учреждениями и предприятиями обслуживания, должен составлять не более 60% всей территории производственной зоны.
4. Нормативный размер участка промышленного предприятия принимается равным отношению площади его застройки к показателю нормативной плотности застройки площадок промышленных предприятий в соответствии с Примечанием к Приложению "В" (обязательное) СП 18.13330.2016.
5. Согласно Приложению "В" (обязательное) СП 18.13330.2016 принимаются расчетные показатели минимально допустимой плотности застройки земельных участков для размещения объектов производственного назначения.
	1. В области торговли, общественного питания и бытового обслуживания
6. Согласно статье 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления относится:

- создание условий для обеспечения жителей поселения услугами общественного питания, торговли и бытового обслуживания.

1. Торговля - активно развивающаяся отрасль экономики, которая является одной из важнейших сфер жизнеобеспечения населения Плесецкого муниципального округа и находится в непосредственной зависимости от других рынков, влияет на денежные доходы, платежеспособность населения, регулирует товарно-денежные отношения, содействует конкурентоспособности отечественных товаров и всего рыночного механизма.
2. Общественное питание - совокупность предприятий, занимающихся производством, реализацией и организацией потребления кулинарной продукции. Обеспеченность населения Плесецкого муниципального округа сетью предприятий общественного питания - показатель, выраженный отношением фактического числа мест сети предприятий общественного питания к расчетной численности потребителей.
3. Бытовое обслуживание населения Плесецкого муниципального округа - часть сферы обслуживания, где населению оказываются непроизводственные и производственные услуги. Бытовое обслуживание характеризуется общественно-организованными способами и формами удовлетворения непосредственных материальных и духовных потребностей людей вне их профессиональной и общественно-политической деятельности.
4. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности предприятиями общественного питания, бытового обслуживания, расчетные показатели минимально допустимых размеров земельных участков предприятий торговли, общественного питания, бытового обслуживания, а также расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности (пешеходная доступность) для населения установлены согласно СП 42.13330.2016.

Объекты местного значения муниципального округа
в иных областях

* 1. 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 округа является вопросом местного значения муниципального округа.

1. В Нормативах принимается 90% охват населения транспортными услугами из расчета размещения остановочных павильонов в населенных пунктах с интервалом 600 – 800 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.

* 1. 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 округа 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 округа обязаны создавать архивы для хранения, комплектования (формирования), учета и использования образовавшихся в процессе их деятельности архивных документов.

3. На основе этого в Плесецком муниципальном округе Архангельской области установлен

расчетный показатель минимально допустимой обеспеченности муниципальными архивами – не менее 1 муниципального архива на муниципальный округ.

* 1. В области обеспечения помещениями для работы и служебными жилыми
	помещениями участковых уполномоченных полиции

Нормы по обеспечению помещениями для работы и служебными жилыми помещениями участковых уполномоченных полиции приняты на основании статьи 44 Федерального закона от 07 февраля 2011 года № З-ФЗ «О полиции», Приказа Министерства внутренних дел Российской Федерации от 29 марта 2019 года № 205 «О несении службы участковым уполномоченным полиции на обслуживаемом административном участке и организации этой деятельности», Приказа Министерства внутренних дел Российской Федерации от 06 октября 2014 года № 859 «Об утверждении примерных нормативов численности подразделений органов внутренних дел Российской Федерации».

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального округа

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование объекта | Расчетные показатели |
| минимально допустимого уровня обеспеченности | максимально допустимого уровня территориальной доступности |
| Помещение для работы на обслуживаемом административном участке сотруднику, замещающему должность участкового уполномоченного полиции | По согласованию с территориальными органами МВД России, но не менее 10,5 м2 общей площади на 1 сотрудника\* | Расчетные показатели максимальнодопустимого уровня территориальной доступности указанных объектов не устанавливаются. |
| Служебные жилые помещения | В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации | В соответствии с действующимзаконодательством Российской Федерации |

\* Показатель принят из расчета организации рабочего места одного участкового уполномоченного полиции (6 м2 общей площади) и места ожидания посетителей (4,5 м2 общей площади)».

Приложение № 1

к местным нормативам

градостроительного проектирования

 Плесецкого муниципального округа
Архангельской области

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

1. В области электро- и газоснабжения округа:

- 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 округа;

* котельные;
* пункты редуцирования газа;
* газонаполнительные станции;
* водозаборы;
* станции водоподготовки (водопроводные очистные сооружения);
* водопроводные насосные станции; канализационные очистные сооружения; канализационные насосные станции;

2. В области автомобильных дорог местного значения:

- автомобильные дороги вне границ населенных пунктов;

* автомобильные дороги местного значения в границах муниципального округа;
* автозаправочные станции в границах муниципального округа;

3. В области физической культуры и массового спорта:

* помещения для физкультурных занятий и тренировок;
* физкультурно-спортивные залы;
* спортивные сооружения (стадионы);
* плоскостные сооружения;

4. В области культуры:

* дома культуры;
* библиотеки;
* учреждения культуры с музейными помещениями;
* учреждения культуры с выставочными помещениями;
* учреждения культуры клубного типа
* объекты культурно-досугового назначения;

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 округа, необходимые в связи с решением вопросов местного значения муниципального округа:

7. В области организации транспортного сообщения;

8. В области организации архивного дела:

- муниципальные архивы;

9. В области обеспечения помещениями для работы и служебными жилыми

помещениями участковых уполномоченных полиции.

Приложение № 2

к местным нормативам

градостроительного проектирования

Плесецкого муниципального округа
Архангельской области

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 Плесецкого муниципального округа
Архангельской области

Устав Плесецкого муниципального округа Архангельской области, принятый решением Собрания депутатов Плесецкого муниципального округа Архангельской области от 16 ноября 2021 года № 5;

Постановление администрации Плесецкого муниципального округа Архангельской области от 22 апреля 2024 года № 162-па «Об утверждении Порядка подготовки, утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Плесецкого муниципального округа Архангельской области и внесения изменений в них»;

Постановление администрации Плесецкого муниципального округа Архангельской области от 22 апреля 2024 года № 163-па «О разработке местных нормативов градостроительного проектирования Плесецкого муниципального округа Архангельской области».

Нормативно-технические и иные документы

Свод правил СП 42.13330.2016. 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 113.13330.2016 «Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99\*»;

Свод правил СП 59.13330.2016 «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.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_