**Общество с ограниченной ответственностью**



**«Проектно-изыскательский институт**

**«БрянскГражданПроект»**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик: | Отдел по управлению муниципальным имуществом администрации  Навлинского района |

|  |
| --- |
| **Внесение изменений в Правила землепользования**  **и застройки Алешенского сельского поселения** |
| **Навлинского района Брянской области** |
|  |

**ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ**

**И ЗАСТРОЙКИ**

**ЧАСТЬ II. СХЕМА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**

**ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

Раздел 12. Градостроительные регламенты о видах использования территории

Статья 12.1 - 12.7

7-309/2017 – КН 1

**Книга 1**

**2017**

**Общество с ограниченной ответственностью**



**«Проектно-изыскательский институт**

**«БрянскГражданПроект»**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик: | Отдел по управлению муниципальным имуществом администрации  Навлинского района |

|  |
| --- |
| **Внесение изменений в Правила землепользования**  **и застройки Алешенского сельского поселения** |
| **Навлинского района Брянской области** |
|  |

**ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ**

**И ЗАСТРОЙКИ**

**ЧАСТЬ II. СХЕМА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**

**ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

Раздел 12. Градостроительные регламенты о видах использования территории

Статья 12.1 - 12.7

7-309/2017 – КН 1

**Книга 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Генеральный директор |  |  |  | Н. И. Карева |
| Главный архитектор проекта |  |  |  | Н.Б.Титова |
|  |  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |

**2017**

**СОДЕРЖАНИЕ КНИГИ 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер раздела | Наименование раздела | Стр. |
| 1 | Состав правил землепользования и застройки. | 5 |
| 2 | Участники разработки проекта | 6 |
| 3 | Введение | 7 |
|  |  |  |
| 4 | **ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ** | 8 |
| 4.1 | **РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ** | 8 |
| 4.1.1 | Статья 1.1. Основные понятия, используемые в правилах землепользования и застройки | 8 |
| 4.1.2 | Статья 1.2. Правовые основания введения, назначение и область применения Правил землепользования и застройки | 14 |
| 4.1.3 | Статья 1.3. Состав и структура Правил | 16 |
| 4.1.4 | Статья 1.4. Градостроительные регламенты и их применение | 17 |
| 4.1.5 | Статья 1.5. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке | 18 |
| 4.2 | **РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ И ИХ ПОЛНОМОЧИЯ В ОБЛАСТИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ.** | 19 |
| 4.2.1 | Статья 2.1. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительных отношений. | 19 |
| 4.2.2 | Статья 2.2. Комиссия по землепользованию и застройке. | 20 |
| 4.2.3 | Статья 2.3. Полномочия органов местного самоуправления в сфере обеспечения и применения правил землепользования и застройки. | 21 |
| 4.2.4 | Статья 2.4. Правила застройки как основа для принятия решений по застройке и землепользованию | 22 |
| 4.3 | **РАЗДЕЛ 3. ПОЛОЖЕНИЕ О ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПОСРЕДСТВОМ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ** | 22 |
| 4.3.1 | Статья 3.1. Общие положения о планировке территории | 22 |
| 4.3.2 | Статья 3.2. Особенности подготовки документации по планировке территории. | 23 |
| 4.4 | **РАЗДЕЛ 4. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ И ПАРАМЕТРОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.** | 25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.4.1 | Статья 4.1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства | 25 |
| 4.4.2 | Статья 4.2. Изменение одного вида разрешенного использования на другой вид разрешенного использования земельных участков и других объектов недвижимости | 26 |
| 4.4.3 | Статья 4.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства | 27 |
| 4.4.4 | Статья 4.4. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства | 28 |
| 4.4.5 | Статья 4.5. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства | 28 |
| 4.4.6 | Статья 4.6. Установление публичных сервитутов | 29 |
| 4.5 | **РАЗДЕЛ 5. ФОРМИРОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КАК ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ ПРИ ИХ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА.** | 30 |
| 4.5.1 | Статья 5.1. Работы по формированию земельных участков. | 30 |
| 4.5.2 | Статья 5.2. Принципы организации процесса градостроительной подготовки земельных участков из состава государственных и муниципальных земель для предоставления их физическим и юридическим лицам. | 30 |
| 4.5.3 | Статья 5.3. Условия предоставления (изъятия) земельных участков. | 32 |
| 4.5.4 | Статья 5.4. Нормы предоставления земельных участков | 32 |
| 4.5.5 | Статья 5.5. Межевание территории. | 32 |
| 4.5.6 | Статья 5.6. Установление публичных сервитутов. | 33 |
| 4.5.7 | Статья 5.7. Градостроительный план земельного участка. | 33 |
| 4.6 | **РАЗДЕЛ 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.** | 34 |
| 4.6.1 | Статья 6.1. Общие положения о публичных слушаниях | 34 |
| 4.6.2 | Статья 6.2. Организация подготовки публичных слушаний | 35 |
| 4.6.3 | Статья 6.3. Процедура проведения публичных слушаний | 36 |
| 4.6.4 | Статья 6.4. Публичные слушания применительно к рассмотрению вопросов о специальном согласовании, отклонениях от Правил | 36 |
| 4.7 | **РАЗДЕЛ 7. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОНТРОЛЯ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И ИЗМЕНЕНИЯМИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, ПРОИЗВОДИМЫХ ИХ ВЛАДЕЛЬЦАМИ.** | 38 |
| 4.7.1 | Статья 7.1. Основания для осуществления контроля, субъекты контроля. | 38 |
| 4.7.2 | Статья 7.2. Виды контроля изменения объектов недвижимости. | 39 |
| 4.8 | **РАЗДЕЛ 8. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗАСТРОЙКИ.** | 39 |
| 4.8.1 | Статья 8.1. Основания для внесения изменений в Правила землепользования и застройки. | 39 |
| 4.8.2 | Статья 8.2. Порядок внесения изменений в Правила застройки. | 39 |
| 4.9 | **РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ И СТОРОИТЕЛЬСТВУ ОТДЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАСТРОЙКИ ПОСЕЛЕНИЯ** | 40 |
| 4.9.1 | Статья 9.1. Особенности проектирования и строительства объектов благоустройства. | 40 |
| 4.9.2 | Статья 9.2. Требования к внешнему облику МО и улучшению его эстетического уровня. | 41 |
| 4.9.3 | Статья 9.3. Требования по охране окружающей среды. | 42 |
| 4.9.4 | Статья 9.4. Проектирование, строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры. | 42 |
| 4.9.5 | Статья 9.5. Осуществление инженерных изысканий. | 45 |
| 4.9.6 | Статья 9.6 Порядок использования земель историко-культурного назначения и оформления работ по сохранению объектов историко-культурного наследия (памятников истории и культуры). | 46 |
| 4.10 | **РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕХОДНЫЕ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.** | 47 |
| 4.10.1 | Статья 10.1. О введении в действие настоящих Правил застройки. | 47 |
| 5 | **ЧАСТЬ II. СХЕМА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ.** | 47 |
| 5.1 | **РАЗДЕЛ 11. СХЕМА (КАРТА) ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ.** | 47 |
| 6 | **ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ.** | 48 |
| 6.1 | **РАЗДЕЛ 12. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ О ВИДАХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ** | 48 |
| 6.1.1 | Статья 12.1. Общие положения. | 48 |
| 6.1.2 | Статья 12.2. Перечень градостроительных регламентов и территориальных зон. | 48 |
| 6.1.3 | Статья 12.3. Перечень территориальных зон. | 50 |
| 6.1.4 | Статья 12.4. Жилые зоны. | 51 |
| 6.1.5 | Статья 12.5. Общественно-деловые зоны. | 85 |
| 6.1.6 | Статья 12.6. Зоны инженерной инфраструктуры. | 126 |
| 6.1.7. | Статья 12.7. Зоны транспортной инфраструктуры. | 139 |
|  |  |  |
|  |  |  |

**1.** **СОСТАВ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер книги | Обозначение | Наименование | Примечание |
| 1 | 7-309/2017-КН 1 | Часть I. Порядок применения правил землепользования и застройки.  Часть II. Схема градостроительного зонирования.  Часть III. Градостроительные регламенты.  Раздел 12. Градостроительные регламенты о видах использования территории  Статья 12.1 - 12.7 |  |
| 2 | 7-309/2017-КН 2 | Часть III. Градостроительные регламенты.  Раздел 12. Градостроительные регламенты о видах использования территории  Статья 12.8 – 12.12  Раздел 13. Дополнительные градостроительные регламенты в зонах с особыми условиями использования и зон сельскохозяйственного использования. |  |
|  | **Графические материалы** | | |
| 7-309/2017 | **л.1** Карта градостроительного зонирования | Разработка  ООО «ПИИ «БрянскГражданПроект» |
| 2011г. | **л.2** Карта природно-экологических и санитарно-гигиенических планировочных ограничений. (Природно-техногенные ограничения) | Без изменений, выдано ранее  ФГУП Центр «СЕВЗАПГЕОИНФОРМ» |
| **л.3** Карта природно-экологических и санитарно-гигиенических планировочных ограничений. Карта расположения объектов культурного наследия. (Водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы и особо охраняемые природные территории. Санитарно-защитные зоны и санитарные разрывы). |

**2. УЧАСТНИКИ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА**

|  |  |
| --- | --- |
| **Должность** | **Ф. И. О.** |
| Главный инженер проекта | Титова Н. Б. |
| Главный архитектор ООО «ПИИ «БрянскГражданПроект» | Скачков Е. В. |
| Руководитель архитектурной группы | Тришина М. П. |

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

**3. ВВЕДЕНИЕ**

Правила землепользования и застройки **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** муниципального района Брянской области (далее – Правила землепользования и застройки, Правила) разработаны в 2012 году ООО «ПИ «БрянскГражданПроект» в соответствии с Муниципальным контрактом и Техническим заданием.

Правила землепользования и застройки являются нормативным правовым актом, принятым в соответствии с требованиями «Градостроительного кодекса РФ» и с учетом следующих нормативных правовых актов и основных нормативных документов:

1. Федеральный закон «Градостроительный кодекс Российской Федерации», от 29.12.2004 № 190-ФЗ.

2. Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», от 06.10.2003 № 131-ФЗ.

3. Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации СНиП 11-04-2003.

4. СП42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*).

5. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (в редакции 2008 года) «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

6. Закон «О градостроительной деятельности в Брянской области». (Принят Брянской областной Думой 22.02.2007 года) (с изменениями от 31 мая 2016г. №28-3).

7. Водный кодекс РФ (в редакции 2016 года) №74-ФЗ.

8. Лесной кодекс РФ (в редакции 2016 года) №200-ФЗ.

9. Земельный кодекс РФ (в редакции 2016 года) №136-ФЗ.

10.«Схема территориального планирования Брянской области», разработанная проектным институтом пространственного планирования «ЭНКО» г. Санкт-Петербург» 2008г.

11. Устав **Алешенского** сельского поселения.

12. Иные федеральные законы и нормативные правовые акты Российской Федерации.

13. Нормативные правовые акты Брянской области, **Навлинского** муниципального района.

14. Генеральный план **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** муниципального района Брянской области, разработанный ООО «ПИ «БрянскГражданПроект», 2012 г.

15. «Соглашением о передаче осуществления отдельных полномочий органов местного самоуправления поселения органам местного самоуправления муниципального района № от г.

Графическая и текстовая часть правил по составу и содержанию соответствует требованиям Градостроительного Кодекса Российской Федерации (№ 190-ФЗ) и технического задания на проектирование и отвечают действующим нормам и правилам.

Все материалы, кроме того, выполнены в электронном виде.

Правила являются муниципальным нормативно-правовым актом и, учитывая местную специфику, регламентируют градостроительную деятельность на территории **Алешенского** сельского поселения, основные направления и принципы которой определены в рамках реализуемой муниципальной градостроительной политики, формируемой на базе реализации утвержденной градостроительной документации.

Основой для Правил является Генплан **Алешенского** сельского поселения (далее именуется - Генплан), разработанный в 2012 году ООО «ПИ «БрянскГражданПроект»».

Правила действуют на территории **Алешенского** сельского поселения в пределах границ поселения.

Они обязательны для исполнения всеми субъектами градостроительных отношений, в том числе органами государственной власти и местного самоуправления, физическими и юридическими лицами.

Настоящие Правила применяются наряду с техническими регламентами, нормативами и стандартами, установленными уполномоченными органами в целях обеспечения безопасности жизни, деятельности и здоровья людей, надежности сооружений, сохранения окружающей природной и культурно-исторической среды, иными обязательными требованиями.

**4. Часть I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

***4.1 РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ***

4.1.1 **Статья 1.1. Основные понятия, используемые в правилах землепользования и застройки**

В правилах землепользования и застройки **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района, Брянской области (далее – Правила) используются следующие основные понятия:

**акт приемки объекта** – оформленный в соответствии с требованиями гражданского законодательства документ, подписанный застройщиком (заказчиком) и исполнителем (подрядчиком, генеральным подрядчиком) работ по строительству, реконструкции, удостоверяющий, что обязательства исполнителя (подрядчика, генерального подрядчика) перед застройщиком (заказчиком) выполнены, результаты работ соответствуют градостроительному плану земельного участка, утвержденной проектной документации, требованиям технических регламентов, и иным условиям договора и что застройщик (заказчик) принимает выполненные исполнителем (подрядчиком, генеральным подрядчиком) работы;[[1]](#footnote-2)[1]

**арендаторы земельных участков** - лица, владеющие и пользующиеся земельными участками по договору аренды, договору субаренды;[[2]](#footnote-3)[2]

**береговая полоса –** полоса земли вдоль береговой линии водного объекта, предназначенная для общего пользования;

**виды разрешенного использования недвижимости** – виды использования, осуществлять которые на земельных участках и в расположенных на них объектах недвижимости разрешено при соблюдении требований, установленных настоящим и иными нормативными правовыми актами, техническими нормативными документами;

**водоохранными зонами** являются территории, которые примыкают к береговой линии морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира;[[3]](#footnote-4)[3]

**высота здания, строения, сооружения** - расстояние по вертикали, измеренное от проектной отметки земли до наивысшей точки плоской крыши здания или до наивысшей точки конька скатной крыши здания, до наивысшей точки строения, сооружения; может устанавливаться в составе градостроительного регламента применительно к соответствующей территориальной зоне, обозначенной на карте градостроительного зонирования;[[4]](#footnote-5)[4]

**градостроительная деятельность** - деятельность по развитию территории муниципального образования, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства;[[5]](#footnote-6)[5]

**градостроительное зонирование** - зонирование территории муниципального образования в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов;[[6]](#footnote-7)[6]

**градостроительная документация по планировке территории**  – документация, разработанная в целях обеспечения устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов и иных элементов, установление границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов (проект планировки территории, проект межевания территории и градостроительные планы земельных участков);[[7]](#footnote-8)[7]

**градостроительный план земельного участка –** документ, подготавливаемый и утверждаемый в составе документации по планировке территории, содержащий информацию о границах и разрешенном использовании зе ирмельного участка, используемый для установления на местности границ земельного участка, впервые выделенного посредством планировки территории из состава государственных, муниципальных земель, принятия решений о предоставлении физическим и юридическим лицам прав на земельный участок, об изъятии, в том числе путем выкупа, о резервировании земельного участка, его части для муниципальных нужд, разработки проектной документации для строительства, выдачи разрешения на строительство, выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию; применительно к ранее сформированным земельным участкам с определенными в установленном порядке границами градостроительные планы земельных участков подготавливаются в виде отдельного документа;**[[8]](#footnote-9)[8]**

**градостроительный регламент** - устанавливаемые в пределах границ соответствующей территориальной зоны виды разрешенного использования земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, а также ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства;[[9]](#footnote-10)[9]

**документы территориального планирования** - документы территориального планирования по определению назначения территории исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территории, развитие инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечение учета интересов граждан и их объединений, муниципального образования;[[10]](#footnote-11)[10]

**земельный участок** как объект земельных отношений - часть поверхности земли (в том числе почвенный слой), границы которой описаны и удостоверены в установленном порядке. Земельный участок может быть делимым и неделимым. Делимым является земельный участок, который может быть разделен на части, каждая из которых после раздела образует самостоятельный земельный участок, разрешенное использование которого может осуществляться без перевода его в состав земель иной категории, за исключением случаев, установленных федеральными законами;[[11]](#footnote-12)[11]

**застройщик** - физическое или юридическое лицо, обеспечивающее на принадлежащем ему земельном участке строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, а также выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для их строительства, реконструкции, капитального ремонта;[[12]](#footnote-13)[12]

**заказчик** - физическое или юридическое лицо, которое уполномочено застройщиком представлять его интересы при подготовке и осуществлении строительства, реконструкции, в том числе обеспечивает от имени застройщика заключение договоров с исполнителями, подрядчиками, осуществление контроля на стадии выполнения и приемки работ;[[13]](#footnote-14)[13]

**землевладельцы** - лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве пожизненного наследуемого владения;[[14]](#footnote-15)[14]

**землепользователи** - лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве постоянного (бессрочного) пользования или на праве безвозмездного срочного пользования;[[15]](#footnote-16)[15]

**зоны с особыми условиями использования территорий** - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;[[16]](#footnote-17)[16]

**зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности** - территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений;[[17]](#footnote-18)[17]

**инженерная, транспортная и социальная инфраструктуры** - комплекс сооружений и коммуникаций транспорта, связи, инженерного оборудования, а также объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, обеспечивающий устойчивое развитие и функционирование города;[[18]](#footnote-19)[20]

**информационные системы обеспечения градостроительной деятельности** - организованный в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса систематизированный свод документированных сведений о развитии территории, застройке, о земельных участках, об объектах капитального строительства и иных необходимых для осуществления градостроительной деятельности сведений;[[19]](#footnote-20)[21]

**кадастровый и технический учет (инвентаризация)** (далее также - учет) объекта недвижимости - описание и индивидуализация объекта недвижимого имущества (земельного участка, здания, сооружения, жилого или нежилого помещения), в результате чего он получает такие характеристики, которые позволяют однозначно выделить его из других объектов недвижимого имущества. Учет объекта недвижимого имущества сопровождается присвоением ему кадастрового номера;[[20]](#footnote-21)[22]

**комиссия по землепользованию и застройке –** коллегиальный консультативный орган при главе исполнительного органа власти местного самоуправления, который наделяется правом подготовки рекомендации по результатам публичных слушаний;

**коэффициент строительного использования земельного участка** - отношение суммарной общей площади всех зданий, строений, сооружений на земельном участке (существующих и тех, которые могут быть построены дополнительно) к площади земельного участка. Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений, которые разрешается построить на земельном участке, определяется умножением значения коэффициента на показатель площади земельного участка;[[21]](#footnote-22)[23]

**красные линии** - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены сети инженерно-технического обеспечения, линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги и другие подобные

сооружения (далее - линейные объекты);[[22]](#footnote-23)[24]

**линии градостроительного регулирования** – красные линии; границы земельных участков; линии, обозначающие минимальные отступы построек от границ земельных участков (включая линии регулирования застройки); границы зон действия публичных сервитутов вдоль инженерно-технических коммуникаций, границы зон изъятия, в том числе путем выкупа, резервирования земельных участков, зданий, строений, сооружений для государственных и муниципальных нужд; границы санитарно-защитных, водоохранных и иных зон ограничений использования земельных участков, зданий, строений, сооружений;[[23]](#footnote-24)[25]

**линии регулирования застройки** - линии, устанавливаемые в документации по планировке территории (в том числе в градостроительных планах земельных участков) по

красным линиям, или с отступом от красных линий и предписывающие расположение внешних контуров проектируемых зданий, строений, сооружений;[[24]](#footnote-25)[26]

**многоквартирный жилой дом** - жилой дом, квартиры которого имеют выход на общие лестничные клетки и общий для всего дома земельный участок;[[25]](#footnote-26)[27]

**межевание объектов землеустройства** - работы по установлению на местности границ муниципального образования, границ земельных участков с закреплением таких границ межевыми знаками и описанию их местоположения. Межевание объектов землеустройства осуществляется на основе сведений государственного земельного кадастра, землеустроительной, градостроительной и иной связанной с использованием, охраной и перераспределением земель документации;[[26]](#footnote-27)[28]

**недвижимое имущество (недвижимость)**, права на которое подлежат государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним», - земельные участки, участки недр и все объекты, которые связаны с землей так, что их перемещение без несоразмерного ущерба их назначению невозможно, в том числе здания, сооружения, жилые и нежилые помещения, леса и многолетние насаждения, предприятия как имущественные комплексы;[[27]](#footnote-28)[29]

**объект капитального строительства** - здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено (далее - объекты незавершенного строительства), за исключением временных построек, киосков, навесов и других подобных построек;[[28]](#footnote-29)[30]

**ограничения (обременения)** - наличие установленных законом или уполномоченными органами в предусмотренном законом порядке условий, запрещений, стесняющих правообладателя при осуществлении права собственности либо иных вещных прав на конкретный объект недвижимого имущества (сервитута, ипотеки, доверительного управления, аренды, ареста имущества и других);[[29]](#footnote-30)[31]

**отклонения от Правил** - санкционированное в порядке, установленном настоящими Правилами, для конкретного земельного участка отступление от предельных параметров разрешенного строительства - высоты построек, процента застройки участка, отступов построек от границ участка и т.д., обусловленное невозможностью использовать участок в соответствии с настоящими Правилами по причине его малого размера, неудобной конфигурации, неблагоприятных инженерно-геологических и иных характеристик; [[30]](#footnote-31)[32]

**организационный комитет -** коллегиальный орган, созданный в целях подготовки и проведения публичных слушаний, в состав которого входят отдельные должностные лица органов местного самоуправления, заинтересованные жители муниципального образования;[[31]](#footnote-32)[33]

**правила землепользования и застройки** - документ градостроительного зонирования, который утверждается нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, и в котором устанавливаются территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения такого документа и порядок внесения в него изменений;[[32]](#footnote-33)[34]

**подрядчик** - физическое или юридическое лицо, осуществляющее по договору с застройщиком (заказчиком) работы по строительству, реконструкции зданий, строений, сооружений, их частей; [[33]](#footnote-34)[35]

**проектная документация** представляет собой документацию, содержащую материалы в текстовой форме и в виде карт (схем) и определяющую архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения строительства, реконструкции объектов капитального строительства, их частей, капитального ремонта, если при его проведении затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объектов капитального строительства;[[34]](#footnote-35)[36]

**процент застройки участка** - выраженный в процентах показатель градостроительного регламента, показывающий, какая максимальная часть площади каждого земельного участка, расположенного в соответствующей территориальной зоне, может быть занята зданиями, строениями и сооружениями; [[35]](#footnote-36)[37]

**публичный сервитут** - право ограниченного общественного пользования земельным участком. Публичный сервитут устанавливается законом или иным нормативным правовым актом органа местного самоуправления на основе документации по планировке территории и правил застройки и землепользования, в случаях, если это необходимо для обеспечения интересов государства, местного самоуправления или местного населения, без изъятия земельных участков. Установление публичного сервитута осуществляется с учетом результатов общественных слушаний;[[36]](#footnote-37)[38]

**прибрежная защитная полоса** – территория, устанавливаемая в границе водоохраной зоны, для которой вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности;[[37]](#footnote-38)[39]

**публичные слушания –** форма реализации населением муниципального образования права на участие в обсуждении проектов муниципальных правовых актов по вопросам местного значения;[[38]](#footnote-39)[40]

**разрешение на строительство** представляет собой документ, подтверждающий соответствие проектной документации требованиям градостроительного плана земельного участка и дающий застройщику право осуществлять строительство, реконструкцию объектов капитального строительства, а также их капитальный ремонт, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом;[[39]](#footnote-40)[41]

**разрешение на ввод объекта в эксплуатацию** представляет собой документ, который удостоверяет выполнение строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства в полном объеме в соответствии с разрешением на строительство, соответствие построенного, реконструированного, отремонтированного объекта капитального строительства градостроительному плану земельного участка и проектной документации;[[40]](#footnote-41)[42]

**разрешенное использование** **земельных участков и иных объектов недвижимости** - использование недвижимости в соответствии с градостроительным регламентом, а также публичными сервитутами;[[41]](#footnote-42)[43]

**реконструкция** - изменение параметров объектов капитального строительства, их частей (количества помещений, высоты, количества этажей (далее - этажность), площади,

показателей производственной мощности, объема) и качества инженерно-технического обеспечения;[[42]](#footnote-43)[44]

**строительство** - создание зданий, строений, сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства);[[43]](#footnote-44)[45]

**собственники земельных участков** - лица, являющиеся собственниками земельных участков;[[44]](#footnote-45)[46]

**сервитут** – право ограниченного пользования чужим объектом недвижимого имущества, например, для прохода, прокладки и эксплуатации необходимых коммуникаций и иных нужд, которые не могут быть обеспечены без установления сервитута. Сервитут как вещное право на здание, сооружение, помещение может существовать вне связи с пользованием земельным участком. Для собственника недвижимого имущества, в отношении прав которого установлен сервитут, последний выступает в качестве обременения;[[45]](#footnote-46)[47]

**территориальные зоны** - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты;[[46]](#footnote-47)[48]

**территории общего пользования** - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, скверы, бульвары);[[47]](#footnote-48)[49]

**технические регламенты -** документы, которые приняты международным договором Российской Федерации, ратифицированным в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, или федеральным законом, или указом Президента Российской Федерации, или постановлением Правительства Российской Федерации, и устанавливают обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования (продукции, в том числе зданиям, строениям и сооружениям, процессам производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации); до принятия технических регламентов действуют нормативные технические документы в части не противоречащие законодательству о техническом регулировании;[[48]](#footnote-49)[50]

**устойчивое развитие территорий** - 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;[[49]](#footnote-50)[51]

**участник публичных слушаний–**заинтересованный житель муниципального образования, должностное лицо органа местного самоуправления, председатель общественного объединения, действующего на территории муниципального образования. [[50]](#footnote-51)[52]

**функциональные зоны** - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение;[[51]](#footnote-52)[53]

**4.1.2 Статья 1.2. Правовые основания введения, назначение и область применения Правил землепользования и застройки**

1.2. 1. Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, **Навлинского** района,  **Алешенского**  сельского поселения вводят систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании - делении всей территории в границах муниципального образования на территориальные зоны с установлением для каждой из них единого градостроительного регламента по видам и предельным параметрам разрешенного использования земельных участков в границах этих территориальных зон, для: защиты прав граждан и обеспечения равенства прав физических и юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки; обеспечения открытой информации о правилах и условиях использования земельных участков, осуществления на них строительства и реконструкции; подготовке документов для передачи прав на земельные участки, находящиеся в государственной и муниципальной собственности, физическим и юридическим лицам для осуществления строительства, реконструкции объектов недвижимости; контроля соответствия градостроительным регламентам проектной документации, завершенных строительством объектов и их последующего использования.

Правила подготовлены на основании решений схемы территориального планирования (генерального плана) **Алешенского** сельского поселения, который является основным документом, определяющим долгосрочную стратегию его градостроительного развития и условия формирования среды жизнедеятельности.

Правила землепользования и застройки устанавливают градостроительные требования к планированию развития территории **Алешенского** сельского поселения, порядок осуществления градостроительной деятельности на территории **Алешенского** сельского поселения, регулируют порядок строительного изменения объектов недвижимости, определяют полномочия, права и обязанности участников процесса градостроительных преобразований.

1.2.2. Правила разрабатываются в целях:

1) создания условий для устойчивого развития территории муниципального образования, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;

2) создания условий для планировки территории муниципального образования;

3) обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;

4) создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;[[52]](#footnote-53)[54]

1.2.3. Настоящие Правила регламентируют деятельность по:

1) проведению градостроительного зонирования территории **Алешенского** сельского поселения и установлению градостроительных регламентов по видам и предельным параметрам разрешенного использования земельных участков, иных объектов недвижимости;

2) разделению территории сельского поселения на земельные участки для закрепления ранее возникших, но неоформленных прав на них (включая права на земельные участки многоквартирных домов), а также для упорядочения планировочной организации территории поселения, ее дальнейшего строительного освоения и преобразования;

3) предоставлению прав на земельные участки, подготовленные посредством планировки территории и сформированные из состава государственных, муниципальных земель, физическим и юридическим лицам;

4) подготовке градостроительных оснований для принятия решений о резервировании и изъятии земельных участков для реализации государственных и муниципальных нужд;

5) предоставлению разрешений на строительство, разрешений на ввод в эксплуатацию вновь построенных, реконструированных объектов;

6) контролю за использованием и строительными изменениями объектов недвижимости, применению штрафных санкций в случаях и порядке, установленных законодательством;

7) обеспечению открытости и доступности для физических и юридических лиц информации о землепользовании и застройке, а также их участия в принятии решений по этим вопросам посредством публичных слушаний;

8) внесению изменений в настоящие Правила, включая изменение состава градостроительных регламентов, в том числе путем его дополнения применительно к различным территориальным зонам. [[53]](#footnote-54)[55]

9) обеспечению баланса интересов землепользователей, с одной стороны, и населённых пунктах поселения, с другой, создавая тем самым систему гарантий через определенный диапазон разрешенной деятельности в пределах каждой учетной единицы территории.

1.2. 4. Правила действуют на территории **Алешенского** сельского поселения.

Настоящие Правила обязательны для органов государственной власти (в части соблюдения градостроительных регламентов), органов городского самоуправления, граждан и юридических лиц, должностных лиц, осуществляющих и контролирующих градостроительную деятельность и земельные отношения на территории поселения, а также судебных органов как основание для разрешения споров по вопросам землепользования и застройки.

1.2.5. Настоящие Правила применяются наряду с:

1) техническими регламентами и иными обязательными требованиями, установленными в соответствии с законодательством в целях обеспечения безопасности жизни и здоровья людей, надежности и безопасности зданий, строений и сооружений, сохранения окружающей природной среды;

2) иными нормативными правовыми актами **Навлинского** района, **Алешенского** сельского поселения по вопросам регулирования землепользования и застройки. Указанные акты применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

1.2.6. Принятые до введения в действие настоящих Правил нормативные правовые акты местного уровня по вопросам землепользования и застройки применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

1.2.7. Дополнения и изменения в Правила вносятся в случаях и в порядке, предусмотренных разделом 8 настоящих Правил.

**4.1.3 Статья 1.3. Состав и структура Правил**

1.3.1. Правила включают в себя:

1) порядок их применения и внесения изменений в указанные правила;

2) карту градостроительного зонирования;

3) градостроительные регламенты.

1.3.2. Порядок применения Правил и внесения в них изменений включает в себя обязательные положения:

1) о регулировании землепользования и застройки органами местного самоуправления;

2) об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами;

3) о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления;

4) о проведении публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки;

5) о внесении изменений в Правила;

Кроме того, в Правила включены дополнительные разделы:

* Формирование земельных участков как объектов недвижимости при их предоставлении для строительства;
* Требования к проектированию и строительству отдельных элементов застройки населённых пунктов поселения.

1.3.3. На карте градостроительного зонирования функциональные зоны, определенные генеральным планом, уточняются в своих границах и дифференцируются на территориальные подзоны в соответствии с типом застройки, экологическими требованиями и ограничениями, другими градостроительными параметрами.

На карте в обязательном порядке отображаются границы зон с особыми условиями использования территорий.

Границы территориальных зон устанавливаются по:

- линиям магистралей, улиц, проездов, разделяющим транспортные потоки противоположных направлений;

- красным линиям;

- границам земельных участков;

- границе **Алешенского** СП;

- естественным границам природных объектов;

- иным границам.

1.3.4. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;

2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.[[54]](#footnote-55)[56]

**4.1.4 Статья 1.4. Градостроительные регламенты и их применение**

Решения по землепользованию и застройке принимаются в соответствии с документами территориального планирования, включая генеральный план **Алешенского** сельского поселения с учетом его корректировки на момент разработки настоящих Правил, документацией по планировке территории и на основе установленных настоящими Правилами градостроительных регламентов.

1.4.1. Градостроительным регламентом определяется правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.

1.4.2. Градостроительные регламенты устанавливаются с учетом:

1) строительства в границах территориальной зоны;

2) возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков и объектов капитального строительства;

3) функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определенных документами территориального планирования муниципального образования;

4) видов территориальных зон;

5) требований охраны объектов культурного наследия, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов.

1.4.3. Действие градостроительного регламента распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования независимо от форм собственности.

1.4.4. Градостроительный регламент в части видов разрешенного использования недвижимости включает:

- основные виды разрешенного использования недвижимости, которые, при условии соблюдения технических регламентов (а до принятия технических регламентов - строительных норм и стандартов безопасности, правил пожарной безопасности, требований гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций, иных обязательных требований) не могут быть запрещены;

- вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними;

- условно разрешенные виды использования, требующие получения разрешения, которое принимается по результатам специального согласования, проводимого, в том числе с применением процедур публичных слушаний.

Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства их правообладателями выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласований.

1.4.5. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.

1.4.6. Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

1.4.7. Реконструкция указанных в подпункте 1.4.6 настоящего пункта объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

1.4.8. В случае если использование указанных в подпункте 1.4.6. настоящего пункта земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов. [[55]](#footnote-56)[57]

**4.1.5 Статья 1.5. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке**

1.5.1. Правила землепользования и застройки подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещаются в средствах массовой информации, и на официальном сайте администрации **Навлинского** района в сети «Интернет». [[56]](#footnote-57)[58]

1.5.2. Настоящие Правила, включая все входящие в их состав картографические и иные документы, являются открытыми для всех физических и юридических лиц, а также должностных лиц.

Администрация **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области обеспечивает возможность ознакомиться с настоящими Правилами всем желающим путем:

- публикации Правил в средствах массовой информации;

- помещения Правил в сети « Интернет»;

- создания условий для ознакомления с настоящими Правилами в полном комплекте входящих в их состав картографических и иных документов в органе местного самоуправления, уполномоченного в области градостроительной деятельности, иных органах и организациях, причастных к регулированию землепользования и застройки в **Алешенского** сельском поселении.

- предоставления органом, уполномоченном в области градостроительной деятельности, физическим и юридическим лицам выписок из настоящих Правил, а также необходимых копий, в том числе копий картографических документов и их фрагментов, характеризующих условия землепользования и застройки применительно к отдельным земельным участкам и их массивам (кварталам, микрорайонам).

Физические и юридические лица имеют право участвовать в принятии решений по вопросам землепользования и застройки в соответствии с законодательством и в порядке, установленном раздела 6 настоящих Правил.

***4.2 РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ И ИХ ПОЛНОМОЧИЯ В ОБЛАСТИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ.***

**4.2.1 Статья 2.1. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительных отношений.**

2.1.1. Структуру органов местного самоуправления **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района, согласно Уставу **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области, составляют (гл.II, ст.4):

* представительный орган сельского поселения – **Алешенский** сельский Совет народных депутатов (далее – Совет народных депутатов)
* глава муниципального образования - Глава **Алешенского** сельского поселения;
* местная администрация (исполнительно-распорядительный орган сельского поселения) – **Алешенская** сельская администрация;

2.1.2. Регулировать и контролировать землепользование и застройку уполномочены: отдел по управлению и распоряжению земельными участками и иной недвижимостью администрации района, отдел по архитектуре и градостроительству администрации **Навлинского** муниципального района, ведущий специалист – юрист администрации района.

2.1.3. К полномочиям органов местного самоуправления **Алешенского** сельского поселения в области градостроительной деятельности относятся, в том числе:

1) подготовка и утверждение документации территориального планирования поселения;

2) утверждение местных нормативов градостроительного проектирования поселения;

3) утверждение правил землепользования и застройки поселения;

4) утверждение подготовленной на основании документов территориального планирования документации по планировке территории, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным Кодексом;

5) выдача разрешений на строительство, разрешений на ввод объектов в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, расположенных на территории поселения;

6) принятие решений о развитии застроенных территорий; [[57]](#footnote-58)[59]

7) информирование населения о возможном или предстоящем предоставлении земельных участков для строительства. [[58]](#footnote-59)[60]

Также к вопросам местного значения относится резервирование и изъятие, в том числе путем выкупа земельных участков в границах поселения для муниципальных нужд, осуществление земельного контроля за использованием земель сельского поселения. [[59]](#footnote-60)[61]

2.1.4. К полномочиям органов местного самоуправления относится распоряжение земельными участками, государственная собственность на которые не разграничена.[[60]](#footnote-61)[62]

2.1.5. В соответствии с законами, иными нормативными правовыми актами к органам, уполномоченным регулировать и контролировать землепользование и застройку в части соблюдения настоящих Правил относятся соответствующие структурные подразделения Администрации **Навлинского** муниципального района в рамках своей компетенции осуществляют отраслевые органы Администрации района и территориальные органы областных органов государственного контроля и надзора, а при их отсутствии – областные органы государственного контроля и надзора.

**4.2.2 Статья 2.2. Комиссия по землепользованию и застройке.**

2.2.1.Одновременно с принятием решения о подготовке проекта правил землепользования и застройки Главой **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области утверждаются состав и порядок деятельности комиссии по подготовке проекта и реализации правил землепользования и застройки (далее - Комиссия). [[61]](#footnote-62)[63]

Орган местного самоуправления осуществляет проверку проекта правил землепользования и застройки, представленного Комиссией, на соответствие требованиям технических регламентов, генеральному плану **Алешенского** сельского поселения. [[62]](#footnote-63)[64]

Комиссия является постоянно действующим консультативным органом при Главе Администрации **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области и формируется для обеспечения реализации настоящих Правил. Данная Комиссия может быть создана на базе комиссии по подготовке Правил землепользования и застройки, утвержденной постановлением Главы **Алешенского** сельского поселения № …………………… г.

**Комиссия:**

- рассматривает заявления на предоставление земельных участков для строительства, требующих получения специальных согласований в порядке статьи 6.4. настоящих Правил;

- рассматривает заявления на изменения видов использования существующих объектов недвижимости, требующих получения специальных согласований в порядке статьи 6.2 настоящих Правил;

- проводит публичные слушания в порядке, определяемом Уставом **Алешенского** сельского поселения и нормативными правовыми актами местного уровня;

- подготавливает Главе **Алешенского** сельского поселения заключения по результатам публичных слушаний, в том числе содержащие предложения о предоставлении специальных согласований и разрешений на отклонения от Правил, предложения по досудебному урегулированию споров в связи с обращениями физических и юридических лиц по поводу решений органов администрации **Алешенского** сельского поселения, касающихся вопросов землепользования и застройки;

- организует подготовку предложений о внесении изменений в Правила по процедурам в порядке раздела 8 настоящих Правил, а также проектов нормативных правовых актов, иных документов, связанных с реализацией и применением Правил.

Председателем Комиссии назначается руководитель органа местного самоуправления, уполномоченного в области градостроительной деятельности.

По должности в состав Комиссии входят руководители структурных подразделений Администрации **Алешенского** сельского поселения, обладающих полномочиями по социально-экономическому и территориальному планированию, регулированию землепользования и застройки.

Заседания Комиссии ведет ее председатель или заместитель председателя. Итоги каждого заседания Комиссии оформляются подписанным председателем и секретарем протоколом. Протоколы заседаний Комиссии являются открытыми для всех заинтересованных лиц. [[63]](#footnote-64)[65]

**4.2.3 Статья 2.3. Полномочия органов местного самоуправления в сфере обеспечения и применения правил землепользования и застройки.**

2.3.1. По вопросам применения настоящих Правил органы, уполномоченные регулировать и контролировать землепользование и застройку:

- по запросу Комиссии представляют заключения по вопросам, связанным с проведением публичных слушаний;

- участвуют в регулировании и контролировании землепользования и застройки в соответствии с законодательством, настоящими Правилами и на основании Положений об этих органах.

2.3.2. По вопросам применения настоящих Правил в обязанности органа местного самоуправления, уполномоченного в области градостроительной деятельности входит:

1) подготовка для Главы **Алешенского** сельского поселения, Совета депутатов **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области, Комиссии регулярных (не реже одного раза в год) докладов о реализации и применении Правил, включающих соответствующий анализ и предложения по совершенствованию Правил путем внесения в них изменений, в том числе в части дополнения состава и установления значений предельных параметров разрешенного строительства применительно к различным территориальным зонам;

2) участие в подготовке документов по предоставлению физическим и юридическим лицам земельных участков для использования существующих зданий, строений, сооружений, а также для строительства, реконструкции;

3) согласование документации по планировке территории на соответствие законодательству, настоящим Правилам;

4) подготовка градостроительных планов земельных участков в качестве самостоятельных документов в соответствии со статьей 5.7. настоящих Правил;

5) выдача разрешений на строительство, выдача разрешений на ввод объектов в эксплуатацию;

6) предоставление по запросу Комиссии заключений, материалов для проведения публичных слушаний, а также заключений по вопросам специальных согласований, отклонений от Правил до выдачи разрешения на строительство;

7) организация и ведение муниципальной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, включая сведения о состоянии инженерно-технической инфраструктуры, санитарно-эпидемиологической, экологической обстановке, состоянии фонда застройки;

8) ведение карты градостроительного зонирования, внесение в нее утвержденных в установленном порядке изменений;

1. предоставление заинтересованным лицам информации, которая содержится в Правилах и утвержденной документации по планировке территории.
2. другие обязанности, выполняемые в соответствии с законодательством.

**4.2.4 Статья 2.4. Правила застройки как основа для принятия решений по застройке и землепользованию.**

2.4.1. Настоящие Правила застройки являются основанием для обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства.

2.4.2.Соблюдение установленного настоящими Правилами порядка использования и застройки территории **Алешенского** сельского поселения обеспечивается Администрацией **Навлинского** муниципального района, согласно «Соглашению № о передаче осуществления отдельных полномочий органов местного самоуправления поселения органам местного самоуправления муниципального района» от г., в том числе:

при выдаче разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, расположенных на территории поселения;

при выдаче разрешений на строительство;

при выдаче разрешений на ввод объектов в эксплуатацию;

при осуществлении земельного контроля за использованием земель поселения;

при выдаче разрешений на условно разрешенный вид использования земельного участка, объекта капитального строительства;

при подготовке и принятии решений о разработке документации по планировке территории;

при согласовании технических заданий на разработку проектов планировки и проектов межевания территорий;

при резервировании земель и изъятии, в т.ч. путём выкупа, земельных участков в границах поселения для муниципальных нужд;

при подготовке и выдаче заинтересованным физическим и юридическим лицам градостроительных планов земельных участков.

***4.3 РАЗДЕЛ 3. ПОЛОЖЕНИЕ О ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПОСРЕДСТВОМ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ***

**4.3.1 Статья 3.1. Общие положения о планировке территории.**

3.1.1.Документом территориального планирования **Алёшенского** сельского поселения является:

* генеральный план.

Состав, порядок подготовки и реализации данного документа определяется в соответствии со статьями 23-29 Градостроительного кодекса РФ, иными нормативными

правовыми актами субъекта РФ, нормативными актами органов местного самоуправления.

3.1.2. Содержание и порядок действий по планировке территории определяется Градостроительным кодексом Российской Федерации, законодательством о градостроительной деятельности субъекта Российской Федерации, настоящими правилами.

3.1.3.Планировка территории в части подготовки, выделения земельных участков осуществляется посредством разработки документации по планировке территории:

* проектов планировки без проектов межевания в их составе;
* проектов планировки с проектами межевания в их составе;
* проектов межевания как самостоятельных документов (вне состава проектов планировки) с обязательным включением в состав проектов межевания градостроительных планов земельных участков;
* градостроительных планов земельных участков как самостоятельных документов (вне состава проектов межевания).

3.1.4. Решения о разработке того или иного вида документации по планировке территории применительно к различным случаям принимаются с учетом характеристик планируемого развития конкретной территории, а также следующих особенностей:

1) проекты планировки (без проектов межевания в их составе) разрабатываются в случаях, когда посредством красных линий необходимо определить, изменить:

а) границы планировочных элементов территории (кварталов, микрорайонов);

б) границы земельных участков общего пользования и линейных объектов без определения границ иных земельных участков;

в) границы зон действия публичных сервитутов для обеспечения проездов, проходов по соответствующей территории;

2) проекты планировки с проектами межевания в их составе разрабатываются в случаях, когда помимо границ, указанных в пункте 1) данной части настоящей статьи, необходимо определить, изменить:

а) границы земельных участков, которые не являются земельными участками общего пользования;

б) границы зон действия публичных сервитутов;

в) границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства для реализации государственных или муниципальных нужд;

г) подготовить градостроительные планы вновь образуемых, изменяемых земельных участков;

3) проекты межевания как самостоятельные документы (вне состава проектов планировки) с обязательным включением в состав проектов межевания градостроительных планов земельных участков разрабатываются в пределах красных линий планировочных элементов территории (ранее установленных проектами планировки), не разделенной на земельные участки, или разделение которой на земельные участки не завершено, или требуется изменение ранее установленных границ земельных участков;

4)градостроительные планы земельных участков как самостоятельные документы (вне состава проектов межевания) подготавливаются по обращениям правообладателей ранее сформированных земельных участков, которые, планируя осуществить строительство, реконструкцию на таких участках объектов капитального строительства,

должны подготовить проектную документацию в соответствии с представленными им градостроительными планами земельных участков.

3.1.5. Состав, порядок подготовки, согласования, обсуждения и утверждения документации по планировке территории определяется градостроительным законодательством.

**4.3.2 Статья 3.2. Особенности подготовки документации по планировке территории**

3.2.1. Решение о подготовке документации по планировке территории принимается органом местного самоуправления сельского поселения по инициативе указанных органов либо на основании предложений физических или юридических лиц о подготовке документации по планировке территории.

Указанное решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, в течение трех дней со дня принятия такого решения.

3.2.2. Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки.

Администрация **Навлинского** муниципального района осуществляет проверку документации по планировке территории на соответствие с требованиями технических регламентов и градостроительных регламентов в соответствии с «Соглашением № …» от г. По результатам проверки указанные органы принимают соответствующее решение о направлении документации Главе **Навлинского** муниципального района Брянской области или об отклонении такой документации и о направлении ее на доработку.

3.2.3. Проекты планировки территории и проекты межевания территории, подготовленные в составе документации по планировке территории на основании решения органа местного самоуправления, до их утверждения подлежат обязательному рассмотрению на публичных слушаниях (ст. 16 «Устава **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области»).

Порядок организации и проведения публичных слушаний определяется Уставом **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района.

3.2.4. При проведении публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории всем заинтересованным лицам должны быть обеспечены равные возможности для выражения своего мнения.

3.2.5. Срок проведения публичных слушаний определяется Уставом муниципального образования или нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и не может быть менее одного месяца и более трех месяцев.

3.2.6. Орган местного самоуправления направляет соответственно Главе Администрации **Навлинского** муниципального района подготовленную документацию по планировке территории, протокол публичных слушаний и заключение о результатах публичных слушаний не позднее чем через пятнадцать дней со дня проведения публичных слушаний.

3.2.7. Глава Администрации **Навлинского** муниципального района с учетом протокола публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории и заключения о результатах публичных слушаний принимает решение об утверждении документации или об отклонении и о направлении ее на доработку с учетом указанных замечаний.

3.2.8. На основании документации по планировке территории, утвержденной Главой муниципального образования, Совет депутатов **Алешенского** сельского поселения вправе вносить изменения в правила землепользования и застройки в части уточнения установленных градостроительным регламентом параметров разрешенного строительства и реконструкции объектов капитального строительства.

3.2.9. В случае, если физическое или юридическое лицо обращается в орган местного самоуправления о выдаче ему градостроительного плана земельного участка, проведение процедур, предусмотренных частями 3.2.1. – 3.2.8. настоящей статьи, не требуется. Администрация **Навлинского** муниципального района в течение тридцати дней со дня поступления указанного обращения осуществляет подготовку градостроительного плана земельного участка и утверждает его. Предоставление градостроительного плана земельного участка осуществляется без взимания платы.

3.2.10. В случае если подготовка градостроительного плана земельного участка осуществлялась органом местного самоуправления на основании заявления физического или юридического лица, границы и размер земельного участка определяются с учетом требований Градостроительного и Земельного кодекса. Границы земельного участка устанавливаются с учетом красных линий, границ смежных земельных участков (при их наличии), естественных границ земельных участков.

***4.4 РАЗДЕЛ 4. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ И ПАРАМЕТРОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.***

**4.4.1 Статья 4.1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства**

Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. [[64]](#footnote-65)[66]

Виды разрешенного использования – виды деятельности, осуществление которых на земельном участке и в расположенных на нем объектах разрешено при соблюдении иных установленных в соответствии с законодательством требований, включая сервитуты.

4.1.1.Разрешенным считается такое использование недвижимости, которое соответствует:

- градостроительным регламентам по видам разрешенного использования недвижимости для соответствующей зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования.

- обязательным требованиям надежности и безопасности объектов, содержащимся в строительных, противопожарных, иных нормах и правилах;

- публичным сервитутам, иным документально зафиксированным ограничениям на использование недвижимости (включая договоры об установлении сервитутов, иные документы).

Списки разрешенного использования включают те виды деятельности, которые не конфликтуют между собой, не нарушают интересов соседства и не приводят к снижению стоимости соседней недвижимости или к осложнению деятельности (проживания) на соседнем участке.

4.1.2.Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства включают:

1) основные виды разрешенного использования;

2) условно разрешенные виды использования;

3) вспомогательные виды разрешенного использования. [[65]](#footnote-66)[67]

- Основные виды разрешенного использования недвижимости – те, которые при условии соблюдения строительных норм и стандартов безопасности, правил пожарной безопасности, иных обязательных требований не могут быть запрещены.

- Условно разрешенные виды использования – те виды использования, для которых необходимо получение специальных согласований посредством публичных слушаний в порядке, установленном правилами землепользования и застройки.

- Вспомогательные виды разрешенного использования - допустимые только в качестве дополнительных видов по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними. При отсутствии на земельном участке основного вида использования сопутствующий вид использования не разрешается.

4.1.3.Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласований. [[66]](#footnote-67)[68]

Для условно разрешенных видов использования необходимо получение специальных согласований в порядке публичных слушаний.

Виды использования недвижимости, отсутствующие в списках разрешенных, являются неразрешенными для соответствующей зоны и не могут быть разрешены, в том числе и по процедурам специальных согласований посредством публичных слушаний.

Для каждой зоны устанавливаются, как правило, несколько видов разрешенного использования недвижимости.

Инженерно-технические объекты, сооружения и коммуникации, обеспечивающие реализацию разрешенного использования для отдельных земельных участков (электро-, водообеспечение, канализование, телефонизация и т.д.), являются всегда разрешенными при условии соответствия строительным и противопожарным нормам и правилам, технологическим стандартам безопасности.

Объекты, сооружения, предназначенные для инженерно-технического обеспечения функционирования объектов недвижимости в масштабах одного или нескольких кварталов застройки, расположение которых требует отдельного земельного участка, являются объектами, для которых необходимо получение специальных согласований посредством публичных слушаний.

**4.4.2 Статья 4.2. Изменение одного вида разрешенного использования на другой вид разрешенного использования земельных участков и других объектов недвижимости**

4.2.1. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.[[67]](#footnote-68)[69]

Решение об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования принимается Главой Администрации **Навлинского** муниципального района с учетом публичных слушаний. [[68]](#footnote-69)[70]

4.2.2. Правом на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости обладают:

1) собственники земельных участков, являющиеся одновременно собственниками расположенных на этих участках зданий, строений, сооружений;

2) собственники зданий, строений, сооружений, владеющие земельными участками на праве аренды;

3) лица, владеющие земельными участками на праве аренды, срок которой согласно договору аренды составляет не менее пяти лет (за исключением земельных участков, предоставленных для конкретного вида целевого использования из состава земель общего пользования);

4) лица, владеющие земельными участками на праве аренды, срок которой составляет менее пяти лет, но при наличии в договоре аренды согласия собственника на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости (за исключением земельных участков, предоставленных для конкретного вида целевого использования из состава земель общего пользования);

5) лица, владеющие зданиями, строениями, сооружениями, их частями на праве аренды при наличии в договоре аренды согласия собственника на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования объектов недвижимости;

4.2.3. Изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости осуществляется при условии:

1) получения лицом, обладающим правом на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости, специального согласования посредством публичных слушаний в порядке, определенном настоящими Правилами, - в случаях, когда испрашиваемый вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости является условно разрешенным;

2) выполнения технических регламентов – в случаях, когда изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости связано с необходимостью подготовки проектной документации и получением разрешения на строительство;

3) получения лицом, обладающим правом на изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости, заключения о том, что изменение одного вида на другой вид разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости не связано с необходимостью подготовки проектной документации и может быть осуществлено без получения разрешения на строительство.

**4.4.3 Статья 4.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

4.3.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства могут включать в себя:

- предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;

- минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

- предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

- максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка;

- иные показатели.

4.3.2.Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются указанные в подпункте 4.3.1 настоящей статьи размеры и параметры, их сочетания.

4.3.3.В пределах территориальных зон могут устанавливаться подзоны с одинаковыми видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, но с различными предельными (минимальными и (или) максимальными) размерами земельных участков и предельными параметрами

разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и сочетаниями таких размеров и параметров.[[69]](#footnote-70)[71]

**4.4.4 Статья 4.4. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства**

4.4.1. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее - разрешение на условно разрешенный вид использования), направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в Комиссию.

4.4.2. Вопрос о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит обсуждению на публичных слушаниях. Порядок организации и проведения публичных слушаний определяется Уставом **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области или нормативными правовыми актами представительного органа муниципального района с учетом положений настоящей статьи.

4.4.3. Публичные слушания по вопросу предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования проводятся с участием граждан, проживающих в пределах территориальной зоны, в границах которой расположен земельный участок или объект капитального строительства, применительно к которому запрашивается разрешение. В случае, если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства может оказать негативное воздействие на окружающую среду, публичные слушания проводятся с участием правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску такого негативного воздействия.

4.4.4. На основании заключения о результатах публичных слушаний по вопросу о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятия такого решения и направляет их Главе Администрации **Навлинского** муниципального района Брянской области.

4.4.5. Глава Администрации **Навлинского** муниципального района Брянской области в течение трех дней со дня поступления таких рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

4.4.6. В случае если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства включен в градостроительный регламент в установленном для внесения изменений в правила землепользования и застройки порядке после проведения публичных слушаний по инициативе физического или юридического лица, заинтересованного в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования такому лицу принимается без проведения публичных слушаний.

4.4.7. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения. [[70]](#footnote-71)[72]

**4.4.5 Статья 4.5. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

4.5.1.Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

4.5.2. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства,

реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов.

4.5.3. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет в Комиссию заявление о предоставлении такого разрешения. Вопрос о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции капитального строительства подлежит обсуждению на публичных слушаниях.

4.5.4. Глава Администрации **Навлинского** муниципального района Брянской области принимает решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятия решения.

4.5.5. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения. [[71]](#footnote-72)[73]

**4.4.6 Статья 4.6. Установление публичных сервитутов**

4.6.1.Органы местного самоуправления Администрации **Навлинского** муниципального района Брянской области имеют право устанавливать применительно к земельным участкам и иным объектам недвижимости, принадлежащим физическим и юридическим лицам, публичный сервитут – ограниченное право пользования объектом недвижимости для третьих лиц в связи с обеспечением общественных нужд:

- проезда, прохода через земельный участок;

- прокладки, эксплуатации и ремонта коммунальных, электрических и других линий и сетей, а также объектов транспортной инфраструктуры;

- размещение межевых и геодезических знаков и подъездов к ним;

- проведения топографо-геодезических работ на время их проведения;

- открытого доступа к прибрежной полосе;

- проведения дренажных работ;

- забора воды и водопоя;

-прогона скота через земельный участок;

- сенокоса.[[72]](#footnote-73)[74]

4.6.2. Осуществление сервитута должно быть наименее обременительным для земельного участка, в отношении которого он установлен. В случаях, если установление публичного сервитута приводит к невозможности использования земельного участка, собственник земельного участка, землепользователь, землевладелец вправе требовать изъятия, в том числе путем выкупа, у него данного земельного участка с возмещением органом местного самоуправления, установившим публичный сервитут, убытков или предоставления равноценного земельного участка с возмещением убытков.

Сервитуты подлежат государственной регистрации в соответствии с ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество»

Сервитут может быть прекращен в виду отпадения оснований, по которому был установлен, путем принятия постановления об отмене сервитута.

***4.5 РАЗДЕЛ 5. ФОРМИРОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КАК ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ ПРИ ИХ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА.***

**4.5.1 Статья 5.1. Работы по формированию земельных участков**

5.1.1. Земельные участки могут быть предоставлены физическим и юридическим лицам для целей строительства из земель муниципальной собственности при условии, что на момент передачи эти земельные участки являются сформированными как объекты недвижимости.

Земельные участки являются сформированными как объекты недвижимости, если они свободны от прав третьих лиц (за исключением тех, которые определены посредством сервитутов) и для них установлены:

- границы;

- разрешенные виды использования;

- параметры разрешенных строительных преобразований объектов недвижимости;

- сведения о сервитутах (ограничениях).

Согласно федеральному закону №53, должно быть проведено предварительное согласование по земельному участку либо на общественных слушаниях, либо на комиссии по выбору земельных участков на территории **Алешенского** сельского поселения.

5.1.2. Комплект сведений и документов о сформированных земельных участках включает:

- схема расположения участка на кадастровом плане, согласованная с владельцами соседних земельных участков (в случае размещения в сложившейся застройке);

- материалы выноса границ земельных участков в натуру;

- описание градостроительных регламентов о разрешенных видах использования и параметрах разрешенных строительных преобразований недвижимости, сведений о сервитутах и дополнительных ограничениях в использовании земельного участка в связи с размещением в охранных и защитных зонах;

- технические условия на подключение объекта к сетям инженерно-технического обеспечения;

- решение Администрации **Навлинского** муниципального района Брянской области о проведении торгов (конкурсов, аукционов) или о предоставлении земельных участков без проведения торгов;

- публикация сообщения о проведении торгов или о приеме заявлений о предоставлении земельных участков без проведения торгов.

5.1.3. Подготовительные работы по формированию земельных участков могут проводиться по инициативе и за счет средств:

- местного бюджета (средств, поступающих от земельных платежей, в том числе при передаче земельных участков посредством торгов, аукционов, конкурсов);

- физических и юридических лиц в случае передачи земельных участков в аренду без проведения торгов с предварительным согласованием места размещения объектов.

**4.5.2 Статья 5.2. Принципы организации процесса градостроительной подготовки земельных участков из состава государственных и муниципальных земель для предоставления их физическим и юридическим лицам**

5.2.1.Градостроительная подготовка земельных участков – действия, осуществляемые в соответствии с градостроительным законодательством, применительно к:

1) неразделенным на земельные участки государственным и муниципальным землям, территориям посредством подготовки документации по планировке территории (проектов планировки, проектов межевания), результатом которых являются градостроительные планы земельных участков, используемые для проведения землеустроительных работ, принятия решений о предоставлении сформированных земельных участков физическим и юридическим лицам, подготовки проектной документации;

2) ранее сформированным, принадлежащим физическим и юридическим лицам земельным участкам путем подготовки градостроительных планов земельных участков (как самостоятельных документов – без подготовки документации по планировке территории) с установлением характеристик (за исключением ранее установленных границ земельных участков) с использованием таких планов для подготовки проектной документации;

3) порядок градостроительной подготовки и предоставления физическим и юридическим лицам земельных участков, сформированных из состава государственных или муниципальных земель, определяется в соответствии с градостроительным, земельным и жилищным законодательством, настоящими Правилами, а также принимаемыми в соответствии с настоящими Правилами иными нормативными правовыми актами.

5.2.2. Не допускается осуществлять градостроительную подготовку и распоряжение земельными участками без учета прав собственников смежно-расположенных зданий, строений, сооружений, которые на момент выполнения указанных действий не воспользовались принадлежащими им правами на выделение земельных участков и оформление прав на земельные участки, необходимые для использования этих зданий, строений, сооружений, включая многоквартирные дома.

5.2.3. Факт того, что земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности, подготовлен согласно требованиям градостроительного законодательства и сформирован согласно требованиям земельного законодательства и на него могут быть предоставлены права физическим и юридическим лицам, определяется одновременным наличием:

1) градостроительного плана земельного участка, подготовленного по установленной форме на основании градостроительного зонирования и в результате планировки территории, в том числе включаемых в состав градостроительного плана земельного участка технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения – в случаях, когда строительство, реконструкция объектов и их эксплуатация не могут быть обеспечены без такого подключения;

2) кадастрового плана земельного участка, подготовленного и удостоверенного в соответствии с законодательством о государственном кадастровом учете земельных участков.

5.2.4. Действия по градостроительной подготовке и формированию из состава государственных, муниципальных земель земельных участков включают две стадии:

1) выделение земельных участков посредством планировки территории, осуществляемой в соответствии с градостроительным законодательством, настоящими Правилами, иными нормативными правовыми актами Администрации **Навлинского** муниципального района Брянской области;

2) формирование земельных участков посредством землеустроительных работ, осуществляемых в соответствии с земельным законодательством.

Результатом первой стадии действий являются градостроительные планы земельных участков и входящие в состав таких планов заключения о технических условиях подключения к внеплощадным сетям инженерно-технического обеспечения. Результатом второй стадии действий являются подготавливаемые по установленной форме кадастровые планы земельных участков.

Подготовленные и сформированные из состава государственных, муниципальных земель земельные участки предоставляются физическим и юридическим лицам для строительства в порядке, установленном земельным законодательством.[[73]](#footnote-74)[75]

**4.5.3 Статья 5.3. Условия предоставления (изъятия) земельных участков**

5.3.1. Сформированные в соответствии с требованиями статьи 5.1-5.2. Правил земельные участки в границах **Алешенского** сельского поселения представляются физическим и юридическим лицам:

на условиях торгов (конкурсов, аукционов) по инициативе Администрации **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области.

5.3.2. Общий порядок предоставления земельных участков или права их аренды на торгах (конкурсах, аукционах), на безконкурсной основе установлен статьями 28-38 Земельного кодекса РФ и принятых на его основе нормативных правовых актов Правительства РФ, Брянской области, органов местного самоуправления.

Изъятие, в том числе путем выкупа земельных участков для государственных или муниципальных нужд, осуществляется в порядке, установленном статьями 49 и 55 Земельного кодекса РФ.

**4.5.4 Статья 5.4. Нормы предоставления земельных участков**

Предельные размеры (минимальные и максимальные) земельных участков, вновь предоставляемых под индивидуальное строительство в границах **Алешенского** сельского поселения, устанавливаются от 0,10 до 0,25 га.

Участок территории сверх установленной предельной нормы может передаваться с учетом фактического использования, по отдельному договору, при условии согласования границ со смежными землепользователями.

**4.5.5 Статья 5.5. Межевание территории**

5.5.1. Проекты межевания территории устанавливают границы земельных участков, разрабатываются на застроенные или подлежащие застройке территории в границах установленных красных линий. Межевание территорий общего пользования не проводится.

5.5.2. На территорию, подлежащую застройке, проект межевания разрабатывается одновременно с проектом планировки территории или в виде отдельного документа.

5.5.3. Границы проектируемых земельных участков устанавливаются в зависимости от функционального назначения и обеспечения нормативов на условия эксплуатации объектов недвижимости, с учетом эффективности использования земель и действующих градостроительных нормативов.

Границы существующих землепользователей, оформленные в установленном порядке, при разработке проекта межевания не подлежат изменению без согласия землепользователей на изменение границ земельных участков, за исключением случаев изъятия земель для государственных и общественных нужд в соответствии с действующим законодательством.

5.5.4. Предельные (максимальные и минимальные) размеры предоставляемых земельных участков для индивидуального жилищного строительства устанавливаются с учетом действующих нормативных правовых документов сельского поселения и наличия свободных земель на территории **Алешенского** сельского поселения.

5.5.5. В случае если размеры ранее предоставленного земельного участка меньше размеров установленных градостроительными правовыми актами Администрации **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области, то в процессе разработки проекта межевания размеры данного участка могут быть увеличены, при наличии свободных земель, до нормативных размеров.

5.5.6. Сверхнормативная территория может быть закреплена за владельцами земельного участка на праве собственности или аренды только при условии, что она в силу сложившейся планировки территории не может быть использована и зарегистрирована в качестве самостоятельного земельного участка, в соответствии с градостроительным регламентом территориальной зоны.

5.5.7. При разработке проекта межевания должны быть уточнены публичные сервитуты и юридически установленные или подтвержденные частные сервитуты.

5.5.8. При установлении границ землепользования в зонах исторической застройки с учетом целесообразности и возможности учитываются исторические границы домовладений, определяемые на основе архивных данных, историко-культурных опорных планов и проектов зон охраны объектов культурного наследия.

**4.5.6 Статья 5.6. Установление публичных сервитутов**

5.6.1. Публичные сервитуты (ограниченное право пользования земельным участком в целях обеспечения общественных нужд) устанавливаются в соответствии с Градостроительным кодексом РФ, Земельным кодексом РФ, Водным кодексом РФ, и иными федеральными законами.

5.6.2. Границы и условия действия публичных сервитутов устанавливаются на основе документов территориального планирования и проектов планировки.

5.6.3. Границы действия публичных сервитутов обозначаются на схемах зонирования, градостроительных планах земельных участков и отражаются в документах кадастрового и технического учета недвижимости.

**4.5.7 Статья 5.7. Градостроительный план земельного участка**

5.7.1. Назначение и содержание градостроительных планов определяется Градостроительным Кодексом РФ в соответствии с формой градостроительного плана, утвержденной постановлением Правительства РФ № 840 от 29 декабря 2005г. Градостроительный план земельного участка включает в себя:

- чертеж границ земельного участка;

- описание градостроительных регламентов (видов разрешенного использования земельного участка и строительных преобразований недвижимости);

- описание сервитутов или обременения земельного участка;

- технические условия подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

5.7.2. Чертеж границ земельного участка выполняется на топографической съемке и включает в себя:

- адрес расположения земельного участка;

- площадь земельного участка;

- границы земельного участка с указанием координат поворотных точек и соседних землепользователей;

- минимальные отступы от красных линий, в пределах которых разрешается возводить строения;

- обозначение трасс инженерно-технических коммуникаций, проходящих по земельному участку, и границ действия публичных сервитутов (при их наличии);

- существующие строения, включая строения, не соответствующие Правилам;

- кадастровый номер участка;

- иные обозначения.

5.7.3. Описание градостроительных регламентов дается в форме выписки из Правил применительно к территориальной зоне расположения земельного участка и включает:

- список разрешенного использования земельного участка;

- допустимые параметры строительных преобразований недвижимости;

- дополнительные требования к застройке по условиям объектов культурного наследия, экологические, санитарно-гигиенические и другие требования (в случаях расположения в зонах с особыми условиями использования).

5.7.4. Проект границ земельного участка является основой для изготовления кадастрового плана земельного участка и используется при разработке, согласовании, экспертизе проектной документации, а также для последующего предоставления разрешения на строительство.

***4.6 РАЗДЕЛ 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.***

**4.6.1 Статья 6.1. Общие положения о публичных слушаниях**

6.1.1. Публичные слушания проводятся в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области, настоящими Правилами, иными нормативными правовыми актами органов местной нормативной базы.

6.1.2. Публичные слушания проводятся с целью:

1) предотвращения ущерба, который может быть нанесен жильцам домов, правообладателям объектов недвижимости, оказавшимся в непосредственной близости к земельным участкам, на которых планируется осуществить строительство, реконструкцию, а также владельцам объектов недвижимости тем видом деятельности, по поводу которого испрашивается специальное согласование;

2) информирования общественности и обеспечения права участия граждан в принятии решений, а также их права контролировать принятие администрацией поселения решений по землепользованию и застройке;[[74]](#footnote-75)[76]

6.1.3. На публичные слушания выносятся проекты правил землепользования и застройки, проекты планировки территорий и проекты межевания территорий, а также вопросы предоставления разрешений на условно разрешенный вид использования земельных участков и объектов капитального строительства, вопросы отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

6.1.4. Инициаторами публичных слушаний могут быть:

- Население **Алешенского** сельского поселения;

- Совет депутатов **Алешенского** сельского поселения;

- Глава Администрации **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района.

Публичные слушания, проводимые по инициативе населения или представительного органа назначаются Советом депутатов, а по инициативе Главы сельского поселения – Главой сельского поселения.

6.1.5. Решение о назначении публичных слушаний принимается на заседании Совета депутатов **Алешенского**  сельского поселения большинством голосов от числа присутствующих на заседании депутатов. При отклонении инициативы о проведении публичных слушаний Совет депутатов направляет инициативной группе мотивированное обоснование о причинах отказа в принятии решения о проведении публичных слушаний.

Основанием отказа в проведении публичных слушаниях могут быть только несоблюдение при их инициировании норм законодательства и требований настоящих Правил.

Решение о проведении публичных слушаний принимается не ранее чем за 20 и не позднее, чем за 3 дня до дня проведения публичных слушаний.

6.1.6. В решении о назначении публичных слушаний указывается:

- наименование проекта, выносимого на публичные слушания;

- время и место проведения публичных слушаний;

- порядок подачи заявок на участие в публичных слушаниях. [[75]](#footnote-76)[77]

**4.6.2 Статья 6.2. Организация подготовки публичных слушаний**

6.2.1. На основании решения Совета депутатов **Алешенского** сельского поселения или постановления Главы Администрации **Алешенского** сельского поселения формируется организационный комитет по подготовке и проведению публичных слушаний.

Глава муниципального образования, Глава Администрации **Алешенского** сельского поселения не позднее 5 дней со дня принятия решения о назначении публичных слушаний организует проведение первого заседания оргкомитета и в дальнейшем осуществляет организационное и материально-техническое обеспечение деятельности организационного комитета.

6.2.2. Организационный комитет:

1) на первом заседании, которое организуется в трехдневный срок после принятия решения о проведении публичных слушаний, избирает председателя, заместителя председателя, секретаря, распределяет обязанности между членами организационного комитета, составляет план работы, который предусматривает перечень мероприятий, которые необходимо осуществить при подготовке публичных слушаний структурным подразделением Администрации **Алешенского** сельского поселения, Главе администрации **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области.

2) не позднее 10 дней до назначенной даты проведения публичных слушаний обеспечивает обнародование проекта Правил землепользования и застройки, рассмотрение которого выносится на публичные слушания;

3) определяет субъектов правотворческой инициативы – разработчиков (авторов) проектов, которые будут выступать с сообщением на публичных слушаниях по существу выносимых на обсуждение проектов;

4) составляет список должностных лиц, специалистов, представителей организаций, заинтересованных жителей муниципального образования, направляет им официальные сообщения с просьбой дать свои предложения (поправки) по проектам, выносимым на обсуждение;

- организует подготовку проекта решения публичных слушаний по проекту, выносимого на публичные слушания. В протокол проведения публичных слушаний включаются все поступившие в письменной форме предложения (поправки), в проект решения включаются результаты обсуждения проекта;

- не позднее 3 дней до даты проведения публичных слушаний оповещает население **Алешенского** сельского поселения об инициаторах, дате, времени и месте проведения публичных слушаний, теме и вопросах, выносимых на обсуждение.

- обобщает заявки об участии в публичных слушаниях;

- регистрирует участников публичных слушаний.

Организационный комитет подотчетен в своей деятельности Совету депутатов **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области или Главе **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области.

**4.6.3 Статья 6.3. Процедура проведения публичных слушаний**

6.3.1. Организационный комитет перед началом публичных слушаний организует регистрацию участников слушаний, выдает им проект Правил землепользования и застройки, выносимого на обсуждение.

6.3.2. Председатель организационного комитета является ведущим публичных слушаний, ведущий открывает публичные слушания, информирует о численности участников слушаний, оглашает решение Совета депутатов или Главы **Алешенского** сельского поселения о назначении публичных слушаний и проекте, выносимого на обсуждение. Голосованием утверждается регламент проведения публичных слушаний.

6.3.3. С сообщением на публичных слушаниях выступает субъект правотворческой инициативы – разработчик вынесенного на обсуждение проекта.

6.3.4. Предложения (поправки) по проекту не должны противоречить Конституции Российской Федерации, федеральным и областным законам, Уставу **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области;

6.3.5. На публичных слушаниях должны присутствовать специалисты (юристы, финансовые работники), которые в ходе обсуждения предложений (поправок) в проект должны дать заключение об их соответствии действующему законодательству, а также реальности финансового обеспечения их реализации;

6.3.6. Все предложения (поправки) в проект протоколируются, заносятся в проект решения публичных слушаний.

6.3.7. По окончанию обсуждения участники публичных слушаний голосованием принимают решение, в котором указывается отношение участников публичных слушаний в целом к проекту Правил землепользования и застройки (рекомендация одобрить либо отклонить), а также фиксируются предложения (поправки), которые рекомендуется принять либо отклонить.

6.3.8. Решение по результатам публичных слушаний считается принятым, если за него проголосовало большинство участников слушаний;

6.3.9. Решение, принятое на публичных слушаниях по проекту направляется в Совет депутатов или Главе **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области, в компетенцию которых входит принятие проекта для обязательного рассмотрения предложений (поправок) участников публичных слушаний при окончательном принятии указанного проекта.

6.3.10. В течение пяти дней после принятия проекта, который выносился на публичные слушания, Совет депутатов, либо Глава **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области, направляют участникам слушаний, которые вносили предложения (поправки), мотивированное обоснование по всем предложениям (поправкам), которые не были включены в текст проекта.

6.3.11. В течение 7 дней после окончания публичных слушаний организационный комитет направляет материалы о результатах публичных слушаний Главе **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области.

**4.6.4 Статья 6.4. Публичные слушания применительно к рассмотрению вопросов о специальном согласовании, отклонениях от Правил**

6.4.1. Специальное согласование требуется в случаях, когда правообладатели планируют использовать принадлежащие им земельные участки, иные объекты недвижимости в соответствии с видом (видами) использования, которые определены настоящими Правилами как условно разрешенные виды использования земельных участков и иных объектов недвижимости применительно к соответствующей территориальной зоне, обозначенной на карте градостроительного зонирования сельского поселения.

Специальные согласования могут проводиться:

- на стадии градостроительной подготовки земельного участка из состава государственных, муниципальных земель для предоставления физическим, юридическим лицам;

- на стадии подготовки проектной документации, до получения разрешения на строительство;

- в процессе использования земельных участков, иных объектов недвижимости, когда правообладатели планируют изменить их назначение.

Заявление на получение разрешения на соответствующий вид использования недвижимости, требующий специального согласования, направляется в Администрацию **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области.

Заявление должно содержать:

- запрос о предоставлении специального согласования;

- схему планируемой застройки земельного участка с указанием мест расположения существующих и намечаемых построек и описанием их характеристик (общая площадь, этажность, открытые пространства, места парковки автомобилей и т.д.);

- общую информацию о планируемых объемах ресурсов, необходимых для функционирования объекта (численность работающих, грузооборот, потребность в подъездных путях, энергообеспечение, водоснабжение и т.д.), о предполагаемом уровне воздействия на окружающую среду (объем и характер выбросов в атмосферу, количество отходов производства и степень их вредности), о планируемом количестве посетителей и о потребности в местах парковки автомобилей.

Заявление регистрируется в день его поступления, в течение трех дней после регистрации заявления орган архитектуры и градостроительства запрашивает письменные заключения по предмету запроса от:

а) уполномоченного органа по природным ресурсам и охране окружающей среды;

б) уполномоченного органа по государственному санитарно-эпидемиологическому надзору;

в) уполномоченного органа по охране и использованию объектов культурного наследия. Указанные запросы направляются в случаях, когда соответствующий земельный участок расположен в границах зон, выделенных на картах ограничений по экологическим, санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Предметами для составления письменных заключений являются:

- соответствие намерений заявителя настоящим Правилам;

- соблюдение обязательных нормативов и стандартов, установленных в соответствии с законодательством в целях охраны окружающей природной и культурно-исторической среды, здоровья, безопасности проживания и жизнедеятельности людей;

- не причинение ущерба правам владельцев смежно-расположенных объектов недвижимости, иных физических и юридических лиц.

Комиссия подготавливает и направляет Главе **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области рекомендации по результатам рассмотрения письменных заключений и публичных слушаний не позднее 7 дней после их проведения. Комиссия обеспечивает персональное оповещение правообладателей земельных участков, имеющих общую границу с участком, применительно к которому запрашивается специальное согласование.

Решение о предоставлении специального согласования или об отказе в предоставлении такового должно состояться не позднее 60 дней со дня подачи заявления, за исключением случаев, когда с заявителем достигнута договоренность об ином сроке.

Решение об отказе в предоставлении специального согласования, или о предоставлении специального согласования может быть обжаловано в суде.

6.4.2. Владельцы земельных участков, имеющих размеры меньше минимальных показателей, установленных настоящими Правилами, неудобную конфигурацию, неблагоприятные инженерно-геологические и иные неблагоприятные характеристики, которые не позволяют эффективно использовать земельные участки, могут ходатайствовать об отклонениях от настоящих Правил.

Отклонениями от Правил является санкционированное для конкретного земельного участка отступление от предельных параметров разрешенного строительства - высоты построек, процента застройки участка, отступов построек от границ участка и т.д.

Заявление на получение разрешения об отклонении от настоящих Правил направляется в Комиссию и должно содержать обоснования того, что отклонения от Правил:

- необходимы для эффективного использования земельного участка;

- не ущемляют права соседей и не входят в противоречие с интересами сельского поселения;

- допустимы по архитектурным требованиям, требованиям безопасности – экологическим, санитарно-гигиеническим, противопожарным, гражданской обороныи предупреждения чрезвычайных ситуаций, иным требованиям безопасности, определяемым техническими регламентами (а до их принятия - строительными нормами и правилами, иными нормативно-техническими документами).

Комиссия организует рассмотрение поступившего заявления на публичных слушаниях, на которые персонально приглашаются владельцы объектов недвижимости, смежно-расположенных с земельным участком, относительно которого запрашивается отклонение, а также представители органов, уполномоченных регулировать и контролировать застройку и землепользование, другие заинтересованные лица. Позиция указанных органов по рассматриваемому вопросу должна быть письменно зафиксирована в соответствующих заключениях, представляемых в Комиссию до проведения публичных слушаний и доступных для ознакомления всем заинтересованным лицам.

Комиссия подготавливает и направляет Главе **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области рекомендации по результатам рассмотрения письменных заключений и публичных слушаний не позднее 7 дней после их проведения.

Решение о предоставлении разрешения на отклонение от настоящих Правил принимается Главой **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области не позднее 10 дней после поступления рекомендаций комиссии по землепользованию и застройке.

Решение об отказе в предоставлении разрешения, или о предоставлении разрешения на отклонение от настоящих Правил может быть обжаловано в суде. [[76]](#footnote-77)[78]

***4.7 РАЗДЕЛ 7. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОНТРОЛЯ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И ИЗМЕНЕНИЯМИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, ПРОИЗВОДИМЫХ ИХ ВЛАДЕЛЬЦАМИ.***

**4.7.1 Статья 7.1. Основания для осуществления контроля, субъекты контроля**

Основанием для осуществления контроля являются настоящие Правила застройки в части характеристик территориальных зон и градостроительных регламентов.

Контроль за использованием и строительными изменениями объектов недвижимости осуществляют:

- комиссия по землепользованию и застройке в части проверки вновь построенных (реконструируемых) объектов на соответствие установленным градостроительным регламентам использования земельных участков, внесения изменений в Правила застройки;

- Управление архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района, в части проверки строительных намерений владельцев недвижимости на соответствие Правилам застройки; оформлению и переоформлению разрешений на строительство;

- иные органы осуществляют контроль и надзор в пределах своей компетенции в соответствии с земельным, санитарно-эпидемиологическим, гражданским, природоохранным, административным законодательством самостоятельно или в составе соответствующих комиссий.

**4.7.2 Статья 7.2. Виды контроля изменения объектов недвижимости**

7.2.1. Контроль за использованием и строительными изменениями недвижимости проводятся в виде:

- проверок проектной документации на соответствие исходно - разрешительной документации и настоящим Правилам застройки с предоставлением разрешения на строительство в случаях установления факта указанного соответствия;

- в процессе производства строительных изменений и пользования недвижимостью, а также по завершению строительства с предоставлением разрешения на эксплуатацию.

***4.8 РАЗДЕЛ 8. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗАСТРОЙКИ.***

**4.8.1 Статья 8.1. Основания для внесения изменений в Правила землепользования и застройки**

Основаниями для рассмотрения вопроса о внесении изменений в Правила землепользования и застройки **Алешенского** сельского поселения являются:

1. несоответствие правил генеральному плану поселения, схеме территориального планирования муниципального района в результате внесения в такие генеральные планы или схемы территориального планирования изменений;
2. поступления предложений об изменении границ территориальных зон, изменений градостроительных регламентов.

**4.8.2** **Статья 8.2. Порядок внесения изменений в Правила застройки**

8.2.1. Предложения о внесении изменений в Правила застройки в комиссию по подготовке проекта Правил направляются:

- федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления муниципального района в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства соответственно: федерального, регионального и местного значения;

- органами местного самоуправления, если необходимо совершенствовать порядок регулирования землепользования и застройки на территории города;

- физическими и юридическими лицами в инициативном порядке либо в случаях, если в результате применения правил застройки земельные участки и объекты капитального строительства не используются эффективно, причиняется вред их правообладателям, снижается стоимость земельных участков и объектов капитального строительства, не реализуется права и законные интересы граждан и их объединений.

8.2.2. Комиссия в течении тридцати дней со дня поступления предложений о внесении изменений в правила землепользования и застройки осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившими предложениями изменения в правила застройки или об его отклонении с указанием причин отклонения, и направляет это заключение Главе **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области.

8.2.3. Глава **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района Брянской области с учетом рекомендаций, содержащихся в заключении комиссии, в течении тридцати дней принимает решение о подготовке проекта о внесении изменения в правила застройки или об его отклонении с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителю.

* + 1. В случае отрицательного решения граждане и их объединения имеют право обращаться в суд.

***4.9 РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ И СТОРОИТЕЛЬСТВУ ОТДЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАСТРОЙКИ ПОСЕЛЕНИЯ.***

**4.9.1 Статья 9.1. Особенности проектирования и строительства объектов благоустройства**

9.1.1. Благоустройство подразделяется на виды:

- инженерное благоустройство территории;

- общее благоустройство;

- специальное благоустройство;

- озеленение и ландшафтная архитектура.

9.1.2. Основной задачей инженерного благоустройства является создание благоприятных условий для жизни и деятельности сельского населения и обеспечение необходимого технологического уровня окружающей среды.

Объектами инженерного благоустройства являются:

- отвод поверхностных и паводковых вод;

- понижение уровня грунтовых вод;

- защита от подтопления;

- обеспечение допустимых уклонов улиц и проездов;

- организация проезда автотранспорта и пешеходов;

- создание безбарьерной среды для маломобильных групп населения при строительстве и ремонте улиц, тротуаров, пешеходных дорог и т. п.

- освещение улиц.

9.1.3. Основной задачей общего благоустройства является повышение уровня комфорта пребывания человека в жилой среде, удобство пользования инженерными коммуникациями, а так же организация полноценных социальных контактов, отвечающих современным требованиям.

Объектами общего благоустройства являются:

- объемные сооружения (остановочные навесы, беседки, ротонды и т. п.);

- устройства для оформления озеленения (перголы, цветочницы, клумбы, приствольные решетки и т. п.);

- ограждения;

- плоскостные планировочные элементы (пешеходные дорожки, мощение, лестничные сходы и т. п.);

- водные устройства (фонтаны, бассейны, питьевые фонтанчики и т. п.);

- зрелищные сооружения (эстрады, танцплощадки, передвижные зверинцы и т. п.);

- детское игровое оборудование;

- садово-парковое оборудование;

- оборудование спортивных площадок;

- коммунально-бытовое оборудование (мусоросборники, телефонные будки, пляжное оборудование и т. п.);

- осветительные устройства (декоративные фонари, подсветка фасадов, газонные светильники и т. п.);

- визуальные коммуникации (рекламные установки, знаки-ориентиры, стенды и т. п.);

- некапитальные и нестационарные объекты торговли (коммерческие киоски и павильоны, палатки, лотки, площадки для сезонной летней торговли, мини-рынки).

9.1.4. Основной задачей специального благоустройства является обогащение эстетических, духовных качеств среды населённых пунктов художественными и декоративными средствами.

Объектами специального благоустройства являются:

- произведения монументально-декоративного искусства, выполняемые из долговечных материалов;

- поселковая, районная, областная и государственная символика;

- праздничное оформление.

9.1.5. Ландшафтная архитектура является важнейшей составной частью градостроительства, органично включающая жилую среду в ее природное окружение и вносящая элементы природы в архитектурно-пространственную организацию населённого пункта.

Основными объектами озеленения и ландшафтной архитектуры являются: парки, скверы, сады, бульвары, лесопарки.

9.1.6. Основными требованиями к элементам благоустройства являются:

- функциональная определенность;

- изготовление из современных строительных материалов;

- соблюдение требований эргономики;

- долговечность и безопасность эксплуатации;

- гармоничное сочетание с окружением;

- учет национальных и архитектурных традиций населённых пунктов поселения.

9.1.7. Работы по благоустройству территории проводятся:

- по инициативе собственника, пользователя объекта;

- по инициативе лица, не являющегося собственником, арендатором;

- по предписанию органов власти, контроля и надзора;

- по условиям исходно-разрешительной документации при проведении компенсационного благоустройства (озеленения).

9.1.8. Основанием для разработки проектной документации по указанным работам является:

- заявление собственника, пользователя объекта;

- поручение Главы **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района;

- поручение заместителя Главы, курирующего вопросы строительства;

- предписания органов контроля и надзора.

9.1.9. Основанием для строительства объектов благоустройства является приказ Главы **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** района или его заместителя.

**4.9.2 Статья 9.2. Требования к внешнему облику МО и улучшению его эстетического уровня**

9.2.1. В целях формирования эстетически полноценной среды необходимо осуществлять мероприятия средствами художественного проектирования, декоративно-прикладного искусства и ландшафтного дизайна.

9.2.2. Формирование внешнего облика путем улучшения его эстетических качеств необходимо осуществлять путем разработки и реализации комплексных проектов архитектурно-художественного оформлении и благоустройства, в частности:

- комплексное проектирование открытых пространств (пешеходных зон, зон отдыха, детских площадок, ярмарок и др.);

- комплексное решение улиц и проездов;

- архитектурно-художественное освещение зданий и сооружений;

- надстройка и реконструкция фасадов зданий;

- реконструкция первых этажей зданий, включая создание входов, витрин, вывесок, реклам магазинов и других учреждений обслуживания;

- размещение средств наружной рекламы и информации;

- размещение временных сооружений, малых торговых точек и др.

9.2.3. Все работы, влияющие на формирование внешнего облика (монументально-художественное оформление зданий, сооружений, скульптур, архитектурно-художественное освещение, размещение мемориальных досок, создание цветников, фонтанов, летних кафе, павильонов на остановках транспорта, торговых киосков и павильонов, ремонт и покраска фасадов, установка средств наружной рекламы и информации, типы устанавливаемых на улицах опор освещения, скамеек, урн и другие элементы дизайна) подлежат обязательному согласованию с Отделом архитектуры и градостроительства администрации **Навлинского** муниципального района.

Все объекты, сооружаемые для повышения эстетического уровня внешнего облика муниципального образования, подлежат комиссионной приемке.

Приемку объектов внешнего оформления среды осуществляет комиссия, возглавляемая главным архитектором **Навлинского** муниципального района.

**4.9.3 Статья 9.3. Требования по охране окружающей среды**

9.3.1. Природоохранные требования, предъявленные к обоснованию, проектированию и строительству всех видов объектов определяются законодательством РФ.

9.3.2. Выбор места предполагаемого строительства должен производиться с учетом возможного негативного влияния как нормально работающего, так и аварийного объекта на все элементы окружающей среды: недра, подземные и поверхностные воды, растительный и животный мир, атмосферу и соответствовать действующим нормативам по охране окружающей среды.

9.3.3. Предприятия и организации, деятельность которых ведет к нарушению геологической среды, обязаны на этапе проектирования своей деятельности с опережением разрабатывать проекты рекультивации, защиты подземных вод.

9.3.4. Организации, деятельность которых связана с водопользованием обязаны, на стадии разработки проекта получить разрешение на все виды спецводопользования.

Выбор места для размещения объектов межрайонного, областного и федерального значения, а также потенциально опасных объектов согласовывают с государственными органами в области охраны окружающей среды и природопользования по Брянской области.

**4.9.4 Статья 9.4. Проектирование, строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры**

9.4.1. Проектирование, строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры должно производиться в соответствии с отраслевыми схемами, градостроительной документацией, требованиями действующих строительных норм и правил (СНиП), настоящими правилами и другой нормативной документацией.

9.4.2. Для развития инженерных сетей поселения составляются следующие виды специальных и комплексных проектов:

- проекты развития отраслевых схем;

- проекты строительства отдельных транзитных или магистральных коммуникаций, входящих в отраслевую систему;

- проекты уличных и внутриквартальных сетей в составе проектов застройки;

- проекты строительства отдельного объекта или группы объектов промышленного или жилищно-гражданского строительства с подключением к существующим инженерным сетям.

В целях развития инженерных сетей при разработке градостроительной документации определяются коридоры для магистральных инженерных сетей и площадки для размещения инженерных сооружений с последующим резервированием земельных участков.

9.4.3. К инженерным сетям относятся:

- трубопроводы: водопровода, канализации, дренажа, теплопровода, газопровода;

- кабели силовые электрические, воздушные линии электропередач, сети слабого тока (телефонные, радиотрансляционные, сигнальные и др.).

9.4.4. Основанием для проектирования инженерных сетей и сооружений являются:

- паспорт на участок строительства;

- задание на проектирование, оформленное и утвержденное в установленном порядке;

- акт выбора трассы инженерной сети, в случае ее прохождения по не застроенной территории, не муниципальным землям.

9.4.5. Проектная документация всех видов инженерных сетей должна выполняться, в соответствии с требованиями действующих строительных норм и правил, на современной топографической подоснове, со сроком давности, не превышающим одного года, проектной организацией, имеющей лицензию на данный вид работ. В случае отсутствия современной топографической подосновы заказчик – застройщик обязан выполнить или откорректировать съемку силами любой организации, имеющий лицензии на данный вид работ.

9.4.6. При разработке проектов инженерных сетей с пересечением улиц и площадей принимать способ прокладки «закрытый или открытый» по согласованию с Управлением архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района и ГИБДД. В случае пересечения улиц или площадей центральной части населенных пунктов запрещается производство работ открытым способом.

9.4.7. Запрещается всякое перемещение подземных сетей и сооружений, не предусмотренное проектом, без согласования с эксплуатационной организацией.

9.4.8. В случае обнаружения при производстве земляных работ сооружений и коммуникаций, не зафиксированных в проекте, строительная организация ставит в известность заказчика, который обязан вызвать на место работ представителей проектной и эксплуатационной организации, по принадлежности, для принятия решения о внесении изменений в проект и на планшеты геосъемки поселения.

9.4.9. Технический надзор за строительством инженерных сетей и сооружений осуществляют:

- заказчик (застройщик);

- проектная организация (при заключении договора на авторский надзор);

- эксплуатационная организация (по принадлежности);

- Управление архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района.

9.4.10. Восстановление покрытия дорог и тротуаров непосредственно после проведения работ по строительству инженерных сетей осуществляется организацией, ведущей строительство или по ее заказу, специализированной организацией.

Работы по восстановлению твердого покрытия, зеленых насаждений оформляются актом с участием представителей Администрации **Алешенского** сельского поселения **Навлинского** муниципального района и Управления архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района Брянской области.

Качество восстановительных работ должно соответствовать требованиям строительных норм.

Заказчик несет ответственность за выполнение всего объема специализированных и восстановительных работ в течение трех лет.

9.4.11. Проектирование и проведение земляных, строительных и иных работ на территории объектов культурного наследия и в зонах их охраны производится в соответствии с положениями статьи 35 ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов РФ»

9.4.12. Выбор трасс и проектирование подземных коммуникаций должны производиться с учетом максимального сохранения существующих зеленых насаждений.

9.4.13. При необходимости нарушения существующих зеленых насаждений вырубленные насаждения должны компенсироваться новой посадкой. Мероприятия по посадке зеленых насаждений должны предусматриваться проектами, отражаться в сметах.

9.4.14. Ответственность за повреждение зеленых насаждений и подземных коммуникаций при разрытии, нарушении действующих норм и правил несет организация, производящая работы и персональное лицо, ответственное за производство работ.

Поврежденные коммуникации, зеленые насаждения должны быть восстановлены виновником.

9.4.15. В целях безопасности существующих подземных коммуникаций в местах, где намечено производство работ, устанавливается типовой предупреждающий знак в соответствии с условиями производства работ в пределах охраняемых зон.

9.4.16. В процессе строительства генеральным подрядчиком должен осуществляться геодезический контроль точности прокладки инженерных коммуникаций выполнением исполнительной съемки.

9.4.17. По окончании прокладки инженерных коммуникаций, до закрытия траншей и котлованов, строительная организация обязана составить исполнительные чертежи и передать их заказчику (за подписью исполнителя и геодезиста).

9.4.18. Все работы по ликвидации недействующих подземных сетей должны быть отражены на соответствующих планшетах геодезической съемки.

9.4.19. Для добычи полезных ископаемых (в т.ч. пресных и минеральных вод), строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, субъекты предпринимательской деятельности независимо от форм собственности, в том числе юридические лица и граждане других государств, обязаны получать лицензию на право пользования недрами.

Лицензия на право пользования недрами не требуется при проведении региональных геолого-геофизических работ, научно-исследовательских, палеонтологических и других работ, направленных на общее изучение недр, геологических работ по созданию и ведению мониторинга природной среды, контроля за режимом подземных вод, а также иных работ, проводимых без существенного нарушения целостности недр.

Не требуется также оформление лицензии на пользование недрами для добычи подземных вод из первого от поверхности водоносного горизонта на тех участках, где он является источником централизованного водоснабжения и используется только для удовлетворения нужд земледельцев (землепользователей) в воде хозяйственно-питьевого и технического назначения, и если отбор подземных вод из него осуществляется с помощью простейших водозаборных сооружений.

Это относится и к использованию недр для водоснабжения индивидуальных, приусадебных, крестьянских (фермерских) хозяйств, садовых, дачных участков и других мелких потребителей.

Владельцы земельных участков имеют право по своему усмотрению в их границах осуществлять без применения буровзрывных работ добычу общераспространенных полезных ископаемых и строительства подземных сооружений для собственных нужд на глубину до 5 метров по согласованию с администрацией поселения.

9.4.20. Трассы магистральных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов) должны прокладываться вне границ населённого пункта, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений и находиться от них на расстояниях в соответствии со СП 86.13330.2014 «Магистральные трубопроводы».

9.4.21. Полигоны твердых бытовых отходов и приравненных к ним промышленных отходов относятся к объектам областного значения, и по предпроектной и проектной документации на их размещение и строительство необходимы согласования Департамента Брянской области по строительству и архитектуре, областного центра ТО ТУ Роспотребнадзора и облкомприроды с составлением заключения Государственной экологической экспертизы.

Площадь участка, отводимого под полигоны, принимается, как правило, из условия срока его эксплуатации не менее 15 лет.

Размеры земельных участков и санитарно-защитных зон предприятий и сооружений по транспортировке, обезвреживанию и переработке бытовых отходов следует принимать по СП 42.13330.2016 и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

Размещение и строительство объектов сбора, складирования, переработки и захоронения промышленных отходов осуществляются в соответствии с «Временными правилами охраны окружающей среды от отходов производства и потребления в Российской Федерации», утвержденными заместителем министра охраны окружающей среды.

9.4.22. Земельные участки инженерных сооружений могут обноситься неглухими ограждениями, должны иметь подъездные автодороги с твердым покрытием, площадки для стоянки и разворота автотранспорта, должны быть озеленены по периметру ствольными и кустарниковыми зелеными насаждениями и быть снабжены необходимой рекламной информацией и указателями.

**4.9.5** **Статья 9.5 Осуществление инженерных изысканий**

9.5.1. Производство всех инженерных изысканий разрешается выполнять только при наличии регистрации (разрешения) работ в соответствующих органах.

9.5.2. Организации, осуществляющие производство инженерных изысканий, должны иметь специальную лицензию на производство данного вида работ.

9.5.3. Регистрации подлежат следующие виды инженерных изысканий:

- инженерно-геодезические изыскания;

- инженерно-геологические изыскания;

- инженерно-экологические изыскания;

- инженерно-геотехнические изыскания.

К инженерно-геодезическим изысканиям для строительства относятся:

- гидрогеологические, гидрологические, кадастровые, землеустроительные и другие сопутствующие работы и исследования (наблюдения) в процессе строительства, эксплуатации и ликвидации объектов;

- исследование грунтов оснований зданий и сооружений;

- обустройство артскважин;

- устройство линейных сооружений;

- поиск и разведка подземных вод для целей водоснабжения;

- иные виды работ.

9.5.4. Документы о регистрации действительны в течение указанных в них сроков начала и окончания работ.

Если по каким-либо причинам работы не были закончены в указанные сроки, действие регистрации может быть продлено по обоснованной просьбе предприятия, выполняющего работы.

9.5.5. В случае аннулирования, утери документов о регистрации, изменения подрядной организации или ответственного производителя работ оформление взамен ранее выданного документа осуществляется в порядке, предусмотренном для регистрации соответствующих работ.

9.5.6. На «Градостроительном плане земельного участка» выполненном на топографиче- ской основе, помимо наименования организации, выполняющей топографическую съемку, дополнительно необходимо указывать сведения о дате и номере регистрации изысканий.

**4.9.6 Статья 9.6 Порядок использования земель историко-культурного назначения и оформления работ по сохранению объектов историко-культурного наследия (памятников истории и культуры).**

9.6.1. К землям историко-культурного назначения относятся земли:

-объектов культурного наследия народов Российской Федерации, в том числе объектов археологического наследия;

-достопримечательных мест, в том числе мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел;

-военных и гражданских захоронений.

9.6.2. Земельные участки в границах территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территории выявленных объектов культурного наследия относятся к землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Российской Федерации и законом «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

9.6.3. Земли историко-культурного назначения используются строго в соответствии с их целевым назначением. Изъятие земель историко-культурного назначения и не соответствующая их целевому назначению деятельность не допускаются, за исключением случаев установленных законодательством.

9.6.4. В целях сохранения исторической, ландшафтной и градостроительной среды в соответствии с федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации устанавливаются зоны охраны объектов культурного наследия.

Использование земельных участков, не отнесенных к землям историко-культурного назначения и расположенных в указанных зонах охраны, определяется правилами землепользования и застройки в соответствии с требованиями охраны памятников истории и культуры.

9.6.5. Работы по сохранению объектов культурного наследия в **Алешенского** сельском поселении проводятся на основании письменного разрешения и задания на проведение указанных работ, выданных Государственной инспекцией по охране культурного наследия Брянской области по заявке собственника или пользователя объекта культурного наследия.

***4.10 РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕХОДНЫЕ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.***

**4.10.1 Статья 10.1. О введении в действие настоящих Правил застройки**

10.1.1 Настоящие Правила застройки вводятся в действие с момента их официального опубликования. Иные нормативные правовые акты местного самоуправления сельского поселения в области градостроительства и землепользования действуют в части, не противоречащей настоящим Правилам застройки.

10.1.2. Объекты недвижимости, существовавшие до вступления в силу настоящих Правил застройки, являются несоответствующими Правилам застройки в случаях, когда эти объекты:

- расположены за пределами красных линий, установленных утвержденными проектами планировки для прокладки улиц, проездов, инженерно-технических коммуникаций;

- имеют вид/виды использования, которые не поименованы как разрешенные для соответствующих территориальных зон;

- имеют параметры меньше (площадь, отступа построек от границ участка) или больше (плотность застройки, высота, этажность построек) установленных соответствующими статьями Правил застройки применительно к соответствующим территориальным зонам.

**5. Часть II. Схема градостроительного зонирования.**

***5.1 РАЗДЕЛ 11. СХЕМА (КАРТА) ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ.***

Схема градостроительного зонирования территории **Алешенского** сельского поселения выполнена в соответствии с положениями Градостроительного кодекса РФ, с учетом документов о территориальном планировании и планировке территории.

Базой зонирования является схема территориального планирования - генеральный план (основной чертеж) **Алешенского** сельского поселения с учетом его положений, отраженных на «Схеме градостроительного зонирования».

На схеме (карте) градостроительного зонирования показаны территориальные зоны различного функционального назначения, границы зон с особыми условиями использования. Для каждой территориальной зоны устанавливаются градостроительные регламенты с указанием видов разрешенного использования, а так же требования дополнительных ограничений градостроительной деятельности для использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования, содержащиеся в разделе 13 статьях 13.1-13.5.

Территориальным зонам присвоены индексы, в которых зашифрованы: тип зоны по функциональному назначению и порядковый номер в ряду сходных по характеру зон (Ж1, Ж-2, Р2, Р3, и т.д.).

Границы территориальных зон устанавливаются по:

- линиям магистралей, улиц, проездов;

- красным линиям;

- границам земельных участков;

- естественным границам природных объектов.

**6. Часть III. Градостроительные регламенты.**

***6.1 РАЗДЕЛ 12. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ О ВИДАХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.***

**6.1.1 Статья 12.1. Общие положения**

Решения по землепользованию и застройке принимаются в соответствии с генеральным планом развития **Алешенского** сельского поселения, иной градостроительной документацией и на основе установленных настоящими Правилами градостроительных регламентов, которые действуют в пределах зон и распространяются в равной мере на все расположенные в одной и той же зоне земельные участки, иные объекты недвижимости, независимо от форм собственности.

Регламенты устанавливают разрешенные виды использования земельных участков и иных объектов недвижимости применительно к различным зонам, а также допустимые изменения объектов недвижимости при осуществлении градостроительной деятельности, на основе действующих нормативных документов, основными из которых являются: федеральные законодательные акты, постановления Правительства РФ, постановления Главы Администрации Брянской области и местной нормативной базы, требования СНиПов, СанПиНов и т. д.

**6.1.2 Статья 12.2. Перечень градостроительных регламентов и территориальных зон**

Регламенты градостроительной деятельности в выделенных зонах представлены в табличной форме и включают перечень мероприятий и рекомендуемый вид использования с элементами строительного зонирования (по застроечным показателям и некоторым параметрам строительных изменений) в соответствии со следующими основными требованиями:

Виды разрешенного использования, в том числе:

- основные виды разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости;

- вспомогательные виды разрешенного использования;

- условно разрешенные виды использования;

Параметры разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства, в т.ч.:

- архитектурно-строительные требования;

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.

- санитарно-гигиенические и экологические требования;

- защита от опасных природных процессов;

- охрана культурного наследия.

Градостроительный регламент по видам разрешенного использования недвижимости включает:

- основные виды разрешенного использования недвижимости, которые при условии соблюдения строительных норм и стандартов безопасности, правил пожарной безопасности, иных обязательных норм требований не могут быть запрещены;

- виды использования недвижимости, которые могут быть разрешены при соблюдении определенных условий (условно разрешенные), для которых необходимо получение специальных согласований.

- вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

Для каждой зоны, выделенной на карте зонирования, устанавливаются, как правило, несколько видов разрешенного использования недвижимости.

Объекты коммунального хозяйства, необходимые для инженерного обеспечения нескольких земельных участков (электроподстанции закрытого типа, распределительные пункты и подстанции, трансформаторные подстанции, котельные тепловой мощностью до 200 Гкал/час, центральные или индивидуальные тепловые пункты, насосные станции перекачки, повысительные водопроводные насосные станции, регулирующие резервуары) относятся к **разрешенным видам использования на территории всех зон** при отсутствии норм законодательства, запрещающих их применение.

В соответствии с Градостроительным кодексом (ст. 36 п.4) действие градостроительных регламентов не распространяется на земельные участки в границах территорий памятников, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия и вновь выявленных памятников истории и культуры, занятые линейными объектами (улицы, дороги, инженерные коммуникации) и территории общего пользования, включенные в красные линии, (парки, скверы, набережные).

Приведенные градостроительные регламенты для зон инженерно-транспортных инфраструктур в части видов разрешенного использования распространяются на земельные участки зоны только в случае, если указанные участки не входят в территории общего пользования и использования которых определяется уполномоченными органами исполнительной власти в соответствии с их целевым назначением и действующими нормативно-техническими документами.

Информационные источники регламентов:

- СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

- СП 30-102-99 Планировка и застройка территории малоэтажного жилищного строительства.

- МДС 30-1.99 Методические рекомендации по разработке схем зонирования городов.

- «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», фондом «Градостроительные реформы», 2006 г.

- СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения» актуализированная редакция СНиП 31-06-2009.

- СП 113.13330.2016 «Стоянки автомобилей».

- СП 54.13330.2016 «Здания жилые многоквартирные».

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

- ФЗ №27 от 30.12.2006 г. «О розничных рынках и внесении изменений в трудовой Кодекс РФ».

**6.1.3** **Статья 12.3. Перечень территориальных зон**

|  |  |
| --- | --- |
| **I. Жилые зоны** | |
| Ж 1 | – Зона застройки индивидуальными жилыми домами |
| Ж 2 | – Зона застройки малоэтажными жилыми домами |
| **II. Общественно-деловые зоны** | |
| ОД 1 | – Зона делового, общественного и коммерческого назначения с включением жилой застройки |
| ОД 2 | – Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения |
| **III. Зоны инженерной инфраструктуры** | |
| И 1 | – Зона инженерной инфраструктуры |
| **IV. Зоны транспортной инфраструктуры** | |
| Т 1 | – Зона автомобильного транспорта и объектов транспортной инфраструктуры |
| **V. Зоны сельскохозяйственного назначения** | |
| С 1 | – Зона сельскохозяйственных угодий |
| С 2 | – Зона размещения сельскохозяйственных предприятий |
| **VI. Зоны рекреационного назначения** | |
| В 1 | – Зона акваторий |
| Л | – Зона лесного фонда |
| Р 2 | – Зона зеленых насаждений общего пользования |
| Р 3 | – Зона объектов спортивного и культурно-массового назначения |
| **VII. Зоны специального назначения** | |
| СН 1 | – Зона размещения кладбищ |
| СН 2 | – Зона размещения скотомогильников |
| СН 3 | –Зона размещения полигонов ТБО, ЖБО |
| СН 4 | – Зона иного специального назначения |
| СН 5 | – Зона озеленения специального назначения |
| **VIII. Коммунально-складские зоны** | |
| КС | – Коммунально-складская зона |
| **IХ. Производственные зоны** | |
| П 1 | – Производственная зона с размещением предприятий IV и V классов опасности |

**Примечания:**

1. Действие градостроительных регламентов не распространяется на земельные участки в границах территории объектов культурного наследия, в границах территорий общего пользования, территорий, занятых линейными объектами.

2. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, водного фонда, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения.

**6.1.4 Статья 12.4. Жилые зоны.**

Зона предназначена для низкоплотной застройки индивидуальными жилыми домами, застройки кварталами средней плотности 2-х квартирными (блокированными) жилыми домами, допускается размещение объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, преимущественно местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

В зоне разрешено ведение личного подсобного хозяйства (садоводство, цветоводство, огородничество).

Допускается размещение встроенных и пристроенных к дому помещений общего назначения.

Состав, назначение и площадь встроенных и пристроенных к дому помещений общественного назначения, в т.ч. связанных с индивидуальной предпринимательской деятельностью владельца, должны соответствовать ограничениям, установленным в разрешении на строительство в соответствии с нормативными документами по проектированию и строительству, и требованиям, вытекающим из охраняемых законодательством прав жителей соседних домов (жилых блоков).

**Индекс зон Ж - 1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами.**

**1.Виды разрешенного использования земельных участков**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание регламента** | **Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства** |
| 1 | 2 | 3 |
| **1.** | **Основные виды разрешенного использования.** | |
|  | - Индивидуальные жилые дома до 3 этажей;  - Отдельно стоящие односемейные дома с участками | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  Предельные размеры земельных участков для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства устанавливаются органами местного самоуправления.  1.1 Для индивидуального жилищного строительства:  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельных участков – 1,0 га.  1.2 Для личного подсобного хозяйства (ЛПХ):  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельного участка – 1,0 га.  1.3 Для ведения личного подсобного хозяйства выделение части земельного участка, недостающей до установленной максимальной нормы, допускается за пределами жилой зоны.  1.4 На территории приусадебного участка возможно размещение хозяйственных построек и гаражей для легковых автомобилей.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проведении строительства строгое соблюдение минимального расстояния от дома до красных линий, определяющих границы улиц, не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улиц в районе существующей застройки - в соответствии со сложившейся ситуацией.  2.3 В районе новой застройки - минимальное расстояние от дома до красных линий проездов – не менее 3 м.  2.4 Расстояние от хозяйственных построек и автостоянок закрытого типа до красных линий улиц и проездов должно быть не менее 5 м.  2.5. При проектировании на территории малоэтажной жилой застройки следует принимать следующие расстояния:  - от стен индивидуальных жилых домов до ограждения участка со стороны вводов инженерных сетей при организации колодцев на территории участка – не менее 6 м;  - от трансформаторных подстанций до границ участков жилых домов – не менее 10 м.  2.6 До границы соседнего приквартирного участка расстояния по санитарно-бытовым и зооветеринарным требованиям должны быть не менее:  - от индивидуального жилого дома – 3 м;  - от постройки для содержания скота и птицы – 4 м;  - от других построек (бани, автостоянки и др.) – 1 м;  - от мусоросборников до границ участков жилых домов– не менее 50 м, но не более 100м;  - от дворовых туалетов, помойных ям, выгребов, септиков – 4 м;  - от стволов высокорослых деревьев (высотой свыше 5 м) – 4 м;  - от стволов среднерослых деревьев (высотой 4-5 м) – 2 м;  - от кустарника – 1 м.  Указанные нормы распространяются на хозяйственные постройки, пристраиваемые к существующим жилым домам.  2.7 Расстояние от дворового туалета до стен соседнего дома следует принимать не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) – не менее 25 м.  2.8 На территориях с застройкой индивидуальными жилыми домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, закрытой автостоянки, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м.  2.9 В существующих кварталах населенных пунктов поселения – минимальные расстояния между участками и строениями – по сложившейся линии застройки и в соответствии с градостроительным планом и (или) техническим паспортом земельного участка, не нарушая принципов добрососедства.  2.10 Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается.  2.11 Планировочное решение застройки должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем зданиям и сооружениям, в том числе к домам, расположенным на приквартирных участках.  2.12 Расстояние между домами внутри квартала (группы домов) принимаются в соответствии с нормами противопожарной безопасности и нормами инсоляции.  2.13 Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом противопожарных требований.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Отдельно стоящие одноквартирные жилые дома на одну семью предусматривать до 3 этажей.  3.2 Для всех вспомогательных строений количество этажей не более двух (высота 2,5 м).  3.3 Максимально допустимая высота ограждений земельных участков со стороны улиц и проездов принимается не более 1,8 м, степень светопрозрачности – от 0 до 100% по всей высоте.  3.4 Ограждение земельных участков со стороны улиц должно быть единообразным как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы. Материал ограждения, его высота должны быть согласованы с отделом архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района.  3.5 На границе с соседним земельным участком следует устанавливать ограждения, обеспечивающие минимальное затемнение территории соседнего участка.  3.6 Максимально допустимая высота ограждений на границе с соседним земельным участком принимается не более 1,7 м, степень светопрозрачности – от 50 до 100% по всей высоте.  **4. Максимальный процент застройки.**  4.1 Максимальный процент застройки индивидуальными жилыми домами с приусадебными земельными участками - 90%. |
| **2.** | **Вспомогательные виды разрешенного использования** | |
|  | - Зеленые насаждения, парки, скверы; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования – парков, лесопарков, садов, скверов, бульваров и др. должна быть для сельских населенных пунктов не менее 12 м2/человека.  В средних и малых городских населенных пунктах, а также в сельских населенных пунктах, расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %.  1.2 Регламентируемые параметры участка сквера:   * минимальная площадь участка – 0,5га; * максимальная площадь участка – 2,0га.   **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Расстояние между границей территории жилой застройки и ближним краем паркового массива следует принимать не менее 30 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.4 Расстояния от наружных стен зданий и сооруженийдо:  - оси ствола дерева 5,0м;  - оси кустарника 1,5м;  2.5 Расстояния от края тротуара и садовой дорожкидо:  - оси ствола дерева 0,7м;  - оси кустарника 0,5м;  2.6 Расстояния от края проезжей части улиц местного значения, кромки укрепленной полосы обочины дороги или бровкиканавы до:  - оси ствола дерева 2,0м;  - оси кустарника 1,0м;  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 На территории сквера размещение застройки запрещается.  3.2 Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений на территории зеленых насаждений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки аллей, дорожек, площадок и малых форм в границах земельного участка для скверов размещаемых на улицах - 40 %. |
| - Аптеки;  -Пункты оказания первой медицинской помощи; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для аптек – 0,2-0,3 га на объект. В сельских поселениях аптеки расположены, как правило, при амбулатории и ФАП.  1.2 Размер земельного участка аптечных киосков - 0,05 га на объект.  1.3 Размеры земельных участков для фельдшерских или фельдшерско-акушерских пунктов – 0,2 га на 1 объект.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Индивидуальные бани, надворные туалеты ;  - Индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Хозяйственные постройки (надворные туалеты, бани и др.) располагаются в пределах отведенного земельного участка.  1.2 Размеры земельных участков для хозяйственных построек следует принимать в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.  1.3 Индивидуальные резервуары для хранения воды, скважины для забора воды, индивидуальные колодцы располагаются в пределах отведенного земельного участка.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 До границы соседнего земельного участка расстояния по санитарно-бытовым условиям должны быть, м, не менее:  - от стен индивидуального, блокированного дома – 3;  - от постройки для содержания скота и птицы – 4;  - от других построек (сарая, бани, автостоянки и др.) – 1;  - от дворовых туалетов, помойных ям, выгребов, септиков – 4;  - от стволов высокорослых деревьев – 4;  - от стволов среднерослых деревьев – 2;  - от кустарника – 1.  2.2 Расстояние от дворового туалета до стен соседнего дома следует принимать не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) – не менее 25 м.  2.3 На территориях с застройкой индивидуальными жилыми домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, автостоянки, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Объекты пожарной охраны | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер участка 0,55-2,2 га на депо в зависимости от количества пожарных автомобилей.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей –1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%. |
| - Отдельно стоящие или встроенные в жилые дома гаражи или открытые автостоянки | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 На территории малоэтажной жилой застройки следует предусматривать 100-% обеспеченность машино-местами для хранения легковых автомобилей, мотоциклов, мопедов. Размещение других видов транспортных средств возможно по согласованию с органами местного самоуправления.  1.2 На территории с застройкой жилыми домами с придомовыми (приквартирными) участками (одно-, двухквартирными и многоквартирными блокированными) стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного участка.  1.3 При устройстве автостоянок (в том числе пристроенных) в цокольном, подвальном этажах индивидуальных, усадебных, блокированных домов допускается их проектирование без соблюдения нормативов расчета стоянок автомобилей, с соблюдением санитарных и противопожарных требований.  1.4 Для временного хранения легковых автомобилей посетителей территории малоэтажной жилой застройки следует предусматривать гостевые автостоянки из расчета:  - при застройке блокированными домами – не менее 1 машино-места на 3 квартиры. Гостевые автостоянки допускается устраивать для групп жилых домов и размещать на территории в радиусе, не превышающем 150 м от мест проживания. Возможно совмещение с коллективной автостоянкой для хранения легковых автомобилей или размещение на уширении проезжей части;  - при застройке индивидуальными жилыми домами – не менее 1 машино-места на 1 дом с размещением в пределах придомовых участков.  1.5 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства:  - легковых автомобилей – 25 (22,5)\* м2 на одно машино-место;  - велосипедов – 0,9 м2 на одно место.  \* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.  1.6 При устройстве открытой автостоянки для временного хранения автомобилей на отдельном участке ее размеры определяются средней площадью, занимаемой одним автомобилем, с учетом ширины разрывов и проездов.  1.7 При размещении на территории малоэтажной жилой застройки объектов торгово-бытового обслуживания, спортивных сооружений без мест для зрителей и других объектов массового посещения следует проектировать:  - приобъектные автостоянки для временного хранения легковых автомобилей работающих и посетителей не более чем на 10 автомобилей;  - в пределах сформированного общественного центра общая стоянка для транспортных средств из расчета: на 100 единовременных посетителей – 15-20 машино-мест и 15-20 мест для временного хранения велосипедов и мопедов.  1.8 На придомовых участках запрещается размещение стоянок для грузового транспорта и транспорта для перевозки людей, находящегося в личной собственности, кроме автотранспорта разрешенной максимальной массой до 3,5 т.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ участков общеобразовательных школ и детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее - не менее 15 м;   2.2 Расстояние от границ участков жилых домов до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее - не менее 10 м (Для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12 м.);   2.3 Расстояние от границ участков общественных зданий до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее - не менее 10 м (Для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12 м.);   2.4 Расстояние от границ участков лечебных учреждений со стационарами до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее - не менее 25м;   **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Автостоянки допускается проектировать встроенными в одноквартирные, блокированные жилые здания независимо от их степени огнестойкости.  3.2 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 80 %. |
| - Объекты для занятий индивидуальной трудовой деятельностью | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 На территории с индивидуальной жилой застройки объекты индивидуальной трудовой деятельности (слесарные, ремонтные мастерские) размещаются в пределах отведенного участка с площадью земельного участка по заданию на проектирование.  1.2 Ориентировочная площадь земельного участка для СТО легковых автомобилей до 5 постов - 0,13га на один пост.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проектировании объектов автосервиса у дороги минимально допустимое расстояние от проезжей части основной дороги составляет 200 м  2.2 Санитарные разрывы от объектов по обслуживанию и техническому осмотру автомобилей до жилых, общественных зданий, а также до участков дошкольных организаций, общеобразовательных школ, лечебных учреждений стационарного типа, размещаемых на территориях жилых и общественно-деловых зон:  - легковых автомобилей до 5 постов (без малярно-жестяных работ) – 50м;  2.3 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.4 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.5 Расстояние между жилыми зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с санитарными и противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки земельного участка для станций технического обслуживания легковых автомобилей при количестве постов:  - на 5 постов – 20%.  4.2 Максимальный процент застройки земельного участка для дорожно-ремонтных пунктов (ДСУ) – 29%. |
| - Площадки для выгула собак и хозяйственных целей;  - Площадки для сбора мусора; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Удельные размеры площадок для хозяйственных целей и выгула собак –0,3 м2/чел.  1.2 Хозяйственные площадки в сельской жилой зоне предусматриваются на придомовых (приквартирных) участках.  1.3 Площадки для мусоросборников, размещаются на территориях общего пользования из расчета 1 контейнер на 10 домов.  1.4 Для определения количества устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до:  - площадок для выгула собак – не менее 40 м;  - площадок для хозяйственных целей – не менее 20 м.  2.2 Расстояния от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание – не более 100 м для домов с мусоропроводами и 50 м для домов без мусоропроводов.  2.3 Площадки для установки мусорных контейнеров должны быть удалены от жилых домов, детских, лечебно-профилактических учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м.  2.4 На территории частного домовладения места расположения мусоросборников должны определяться домовладельцами, разрыв может быть сокращен до 8-10 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельная высота сооружений для хозяйственных площадок и площадок для выгула собак не подлежит установлению.  3.2 Площадка для мусоросборников должна быть ограждена с трех сторон сплошной (бетонированной, кирпичной и других материалов) стеной высотой не менее 1,5 м.  **4. Минимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - не менее 10 %. |
| - Детские площадки, площадки для отдыха, спортивных занятий; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Удельный размер площадок для:  - занятий физкультурой – 2,0 м2/чел;  - игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - 0,7 м2/чел;  - отдыха взрослого населения –0,1 м2/чел.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до:  - площадок для занятий физкультурой – не менее 10-40м;  - площадок для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - не менее 12 м;  - площадок для отдыха взрослого населения – не менее 10 м;  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Предельная высота сооружений на территории игровых площадок и площадок для отдыха взрослых не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - не менее 10 %. |
| - Предприятия общественного питания общей площадью не более 150 кв.м. | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для предприятий общественного питания при числе мест:  - до 50 мест – 0,2-0,25 га;  - от 50 до 150 мест – 0,15-0,2 га.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с санитарными и противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Магазины товаров первой необходимости общей площадью не более 150 кв.м | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Предприятия повседневной торговли на 1000 жителей:  - продовольственные магазины торговой площадью 100 м 2 – 0,4 га - 0,6 га на объект;  - непродовольственные магазины товаров первой необходимости торговой площадью 200 м 2 – 0,2 га -0.4 га на объект.  1.2 На территории дворов жилых зданий запрещается размещать любые предприятия торговли.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с санитарными и противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  3.2 Объекты могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, быть встроенными и встроенно-пристроенными к первым этажам зданий.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки –50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% от территории земельного участка. |
| - Киоски, временные павильоны розничной торговли и обслуживания населения | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для павильонов и киосков временной торговли не менее 18 м2.  1.2 Для установки павильона необходимо предусматривать площадку с твердыми видами покрытия.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отдельно стоящие объекты торговли рекомендуется размещать с минимальным отступом от красной линии 5 м. Данное расстояние может быть сокращено при реконструкции сложившейся застройки при условии согласования с уполномоченным в области архитектуры и градостроительства органом администрации муниципального образования.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с санитарными и противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1Максимальная высота киосков и павильонов – 3,0 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%. |
| - Сады, огороды, палисадники;  - Строения для содержания домашнего скота и птицы;  - Хозяйственные постройки | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 На территории с индивидуальной жилой застройки хозяйственные постройки, сады, огороды, палисадники, строения для содержания домашнего скота и птиц размещаются в пределах отведенного участка. Размеры земельных участков для хозяйственных построек следует принимать в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 До границы соседнего земельного участка расстояния по санитарно-бытовым условиям должны быть, м, не менее:  - от постройки для содержания скота и птицы – 4;  - от других построек (сарая, бани, автостоянки и др.) – 1;  - от стволов высокорослых деревьев – 4;  - от стволов среднерослых деревьев – 2;  - от кустарника – 1.  2.2 На территориях с застройкой индивидуальными жилыми домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, автостоянки, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м.  2.3 Постройки для содержания скота и птицы допускается пристраивать только к индивидуальным жилым домам при изоляции от жилых комнат не менее чем тремя подсобными помещениями; при этом помещения для скота и птицы должны иметь изолированный наружный вход, расположенный не ближе 7 м от входа в дом.  2.4 Допускается пристройка хозяйственного сарая (в том числе для скота и птицы) к усадебному жилому дому с соблюдением требований санитарных, зооветеринарных и противопожарных норм.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Теплицы, оранжереи | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  Сооружения, связанные с выращиванием цветов, фруктов, овощей (теплицы, парники, оранжереи) расположенные на территории индивидуальной жилой застройки размещаются в пределах отведенного участка.  1.1 Площадь питомника должна быть не менее 5 га.  1.2 Размеры земельных участков для теплиц, оранжерей, подсобных овощеводческих хозяйств не подлежат установлению.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1Максимальное количество этажей – 1, при их максимальной их высоте – 3,5м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| **3.** | **Условно разрешенные виды использования.** | |
|  | - Объекты дошкольного воспитания, школы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельного участка для общеобразовательной школы при вместимости:  - до 400 мест -50м2;  - 400-500 мест – 60м2.  1.2 Размеры земельных участков для яслей-садов, на 1 место:  - при вместимости до 100 мест - 40 м2;  - при вместимости свыше 100 мест - 35 м2.  Размеры земельных участков могут быть уменьшены на 25% - в условиях реконструкции; на 15% - при размещении на рельефе с уклоном более 20%.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 В сельских поселениях от стен зданий детских дошкольных учреждений и общеобразовательных школ до красной линии – 10 м.  2.2 Участки дошкольных учреждений не должны примыкать непосредственно к улицам и проездам.  2.3 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.4 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.5 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.6 Минимальные отступы от границы участка общеобразовательных школ и детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:  - 10 и менее - 15 м.  2.7 Расстояния от площадок для мусоросборников до границ детских дошкольных учреждений следует принимать не менее 20 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Площадь озеленения территории объекта начального и среднего общего образования должна составлять не менее 50% площади территории, свободной от застройки.  4.2 Максимальный процент застройки - 50%. |
| - Парковки перед объектами обслуживающих и коммерческих видов использования | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства:  легковых автомобилей – 25 (22,5)\* м2 на одно машино-место.  грузовых автомобилей – 40 м2 на одно машино-место.  автобусов – 40 м2 на одно машино-место.  велосипедов – 0,9 м2 на одно машино-место.  \* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.  1.2 Требуемое расчетное количество машино-мест для временного хранения легковых автомобилей на приобъектных стоянках у общественных зданий, и учреждений:  торговые центры, универмаги, магазины с площадью торговых залов более 200 м2:  - 3-5 машино-мест на 100 коек;  поликлиники:  - 2-3 машино-мест на 100 посещений;  спортивные здания и сооружения с трибунами вместимостью более 500 зрителей:  - 3-5 машино-мест на 100 мест;  парки культуры и отдыха:  - 5-7 машино-мест на 100 единовременных посетителей;  гостиницы:  - 6-8 машино-мест на 100 мест;  рынки:  - 20-25 машино-мест на 50 торговых месс;  рестораны и кафе общественного значения:  - 10-15 машино-мест на 100 мест;  театры, кинотеатры, концертные залы, музеи, выставки;  - 10-15 машино-мест на 100 мест или единовременных посетителей;  1.3 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места) следует выделять для транспорта инвалидов с учетом размера одного машино-места не менее 3,5 × 5,0 м.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Минимальное расстояние от окон общественных зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.2Минимальное расстояние от окон жилых зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.3Минимальное расстояние от торцов жилых домов без окон до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.4 Минимальное расстояние от границ земельных участков общеобразовательных школ, детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 15м;   2.5 Минимальное расстояние от границ земельных участков лечебных учреждений стационарного типа до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 25м;   **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 80%. |
| - Объекты бытового обслуживания (ремонт бытовой техники, парикмахерские, пошивочные ателье, иные объекты обслуживания) | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для предприятий бытового обслуживания мощностью:  - рабочих мест 10-50– 0,1-0,2 га;  - рабочих мест 50-150 – 0,05-0,08 га.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  2**. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  2.2 На территории дворов жилых зданий запрещается размещать любые предприятия по мелкому ремонту бытовой техники, обуви и т.д.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Гостиницы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельного участка в зависимости от числа мест гостиницы:  - от 25 до 100 – 55 м2 на место;  - от 100 до 500 - 30 м2 на место.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Ветлечебницы без постоянного содержания животных | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для объектов предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных – 0,1 га на 30 посещений в смену.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными нормами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Клубы многоцелевого и специализированного назначения с ограничением по времени работы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельного участка согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными нормами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| **Параметры разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства.** | | |
| **4.** | Архитектурно-строительные требования | - В существующих кварталах населенных пунктов поселения минимальные расстояния между участками и строениями по сложившейся линии застройки и в соответствии с градостроительным планом и (или) техническим паспортом земельного участка, не нарушая принципов добрососедства.  - Для жителей многоквартирных жилых домов, а также жителей индивидуальной застройки при дефиците территории могут предусматриваться дополнительные участки для размещения хозяйственных построек, огородничества и развития личного подсобного хозяйства за пределами границ населенного пункта, на земельных участках, не являющихся резервом для жилищного строительства, с соблюдением природоохранных, санитарных, противопожарных и зооветеринарных требований.  - Размеры хозяйственных построек, размещаемых в сельских населенных пунктах на придомовых и приквартирных участках и за пределами жилой зоны, следует принимать в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.  - Минимальное противопожарное расстояние между зданиями, а также между крайними строениями и группами строений на приквартирных участках принимать по СП 42.13330.2016.  - Иные параметры – в соответствии со СП 55.13330.2016 «Дома жилые одноквартирные».  - Объем и качество строительства, оснащение инженерным оборудованием, внешнее благоустройство земельного участка, его озеленение должны соответствовать утвержденному градостроительному плану.  - Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается.  - Допускается блокировка жилых домов, а также хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом противопожарных требований Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».  - Ограждение земельных участков со стороны улиц должно быть единообразным как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы. Материал ограждения, его высота должны быть согласованы с отделом архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района.  - Архитектурно-планировочная структура новых массивов жилой застройки должна быть увязана по своим размерам и пропорциям с существующей застройкой.  - Секционная застройка осуществляется при условии соответствующего архитектурно-планировочного обоснования и проектных проработок как минимум в пределах квартала, с соблюдением прав собственников смежных участков.  - Планировочное решение застройки должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем зданиям и сооружениям, в том числе к домам, расположенным на приквартирных участках.  - При размещении учреждений и предприятий обслуживания на территории малоэтажной застройки следует учитывать требования следующих документов: СП 42.13330.2016, СП 30-102-99.  - На территории дворов жилых зданий запрещается размещать любые предприятия торговли и общественного питания, включая палатки, киоски, ларьки, мини-рынки, павильоны, летние кафе, производственные объекты, предприятия по мелкому ремонту автомобилей, бытовой техники, обуви, а также автостоянок, кроме гостевых. |
| **Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.** | | |
| **5.** | Санитарно-гигиенические и экологические требования | - Водоснабжение следует производить от централизованных систем в соответствии с СП 31.13330.2012.  - Подключение к централизованной системе канализации или местное канализование.  - Санитарная очистка территории.  - Обустройство и озеленение прилегающих к земельным участкам тротуаров и газонов.  - Мусороудаление осуществлять путем вывоза бытовых отходов в контейнерах со специальных площадок.  - Площадки для установки мусорных контейнеров должны быть удалены от жилых домов, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м.  - На жилых территориях расположенных в границах санитарно-защитных зон действуют дополнительные регламенты зон с особыми условиями использования. |
| **6.** | Защита от опасных природных процессов | - Проведение мероприятий по инженерной подготовке территории, включая вертикальную планировку с организацией отвода поверхностных вод.  - Мониторинг уровня положения грунтовых вод.  - На территориях расположенных в границах водоохранных зон действуют дополнительные регламенты зон с особыми условиями использования.  - На территориях, подверженных подтоплению, градостроительное освоение возможно при обязательном инженерно-строительном обосновании и проведению предварительной инженерной подготовки. |

- Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, для объектов не указанных в градостроительном регламенте устанавливаются заданием на проектирование.

**Индекс зоны: Ж 2 Зона застройки малоэтажными жилыми домами**

Зона предназначена для застройки кварталов средней плотности многоквартирными малоэтажными и среднеэтажными жилыми домами, допускается размещение объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, преимущественно местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

**1.Виды разрешенного использования земельных участков**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание регламента** | **Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства** |
| 1 | 2 | 3 |
| **1.** | **Основные виды разрешенного использования** | |
|  | - Многоквартирные дома до 4 этажей, включая мансардный этаж | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Для предварительного определения потребной территории малоэтажной жилой застройки в населенных пунктах сельских поселений допускается принимать следующие показатели на один дом (квартиру), га, при застройке:  малоэтажными домами:  - при количестве 2 этажей – 0,04 га;  - при количестве 3 этажей – 0,03 га;  - при количестве 4 этажей – 0,025 га.  1.2 Для многоквартирных жилых домов жилищного строительства:  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельных участков – 0,50 га.  1.3 Размер земельного участка, отводимого под строительство жилого здания, должен обеспечивать возможность строительства данного здания и организации придомовой территории с четким функциональным зонированием и размещением площадок отдыха, игровых, спортивных, хозяйственных площадок, гостевых стоянок автотранспорта, зеленых насаждений.  1.4 На территории дворов жилых зданий запрещается размещать любые предприятия торговли и общественного питания, включая палатки, киоски, ларьки, мини-рынки, павильоны, летние кафе, производственные объекты, предприятия по мелкому ремонту автомобилей, бытовой техники, обуви, а также автостоянок, кроме гостевых.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 На территории сельского населенного пункта жилой дом должен отстоять от красной линии улиц не менее чем на 5 м; от красной линии проездов – не менее чем на 3 м.  2.2 Расстояния между жилыми и общественными , а также размещаемыми в застройке производственными зданиями на территории сельских поселений следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности согласно требованиям действующих санитарных правил и нормативов, норм инсоляции и противопожарных требований.  2.3 Между длинными сторонами жилых зданий следует принимать расстояния (бытовые разрывы): для жилых зданий высотой 2-3 этажа – не менее 15 м; 4 этажа – не менее 20 м; между длинными сторонами и торцами этих же зданий с окнами из жилых комнат – не менее 10 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Малоэтажные многоквартирные жилые дома высотой до 4 этажей, включая мансардный этаж.  3.2 Максимальная высота этажа для вспомогательных строений – не выше 2,5 м, количество этажей – не более 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 40%.  4.2 Озеленение земельного участка - не менее 15%; |
| - Дома квартирного типа до 3 этажей с участками | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  Предельные размеры земельных участков для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства устанавливаются органами местного самоуправления.  1.1 Для индивидуального жилищного строительства:  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельных участков – 1,0 га.  1.2 Для личного подсобного хозяйства (ЛПХ):  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельного участка – 1,0 га.  1.3 Для ведения личного подсобного хозяйства выделение части земельного участка, недостающей до установленной максимальной нормы, допускается за пределами жилой зоны.  1.4 На территории приусадебного участка возможно размещение хозяйственных построек и гаражей для легковых автомобилей.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проведении строительства строгое соблюдение минимального расстояния от дома до красных линий, определяющих границы улиц, не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улиц в районе существующей застройки - в соответствии со сложившейся ситуацией.  2.3 В районе новой застройки - минимальное расстояние от дома до красных линий проездов – не менее 3 м.  2.4 Расстояние от хозяйственных построек и автостоянок закрытого типа до красных линий улиц и проездов должно быть не менее 5 м.  2.5. При проектировании на территории малоэтажной жилой застройки следует принимать следующие расстояния:  - от стен индивидуальных жилых домов до ограждения участка со стороны вводов инженерных сетей при организации колодцев на территории участка – не менее 6 м;  - от трансформаторных подстанций до границ участков жилых домов – не менее 10 м.  2.6 До границы соседнего приквартирного участка расстояния по санитарно-бытовым и зооветеринарным требованиям должны быть не менее:  - от индивидуального жилого дома – 3 м;  - от постройки для содержания скота и птицы – 4 м;  - от других построек (бани, автостоянки и др.) – 1 м;  - от мусоросборников до границ участков жилых домов– не менее 50 м, но не более 100м;  - от дворовых туалетов, помойных ям, выгребов, септиков – 4 м;  - от стволов высокорослых деревьев (высотой свыше 5 м) – 4 м;  - от стволов среднерослых деревьев (высотой 4-5 м) – 2 м;  - от кустарника – 1 м.  Указанные нормы распространяются на хозяйственные постройки, пристраиваемые к существующим жилым домам.  2.7 Расстояние от дворового туалета до стен соседнего дома следует принимать не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) – не менее 25 м.  2.8 На территориях с застройкой индивидуальными жилыми домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, закрытой автостоянки, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м.  2.9 В существующих кварталах населенных пунктов поселения – минимальные расстояния между участками и строениями – по сложившейся линии застройки и в соответствии с градостроительным планом и (или) техническим паспортом земельного участка, не нарушая принципов добрососедства.  2.10 Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается.  2.11 Планировочное решение застройки должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем зданиям и сооружениям, в том числе к домам, расположенным на приквартирных участках.  2.12 Расстояние между домами внутри квартала (группы домов) принимаются в соответствии с нормами противопожарной безопасности и нормами инсоляции.  2.13 Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом противопожарных требований.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Отдельно стоящие одноквартирные жилые дома на одну семью предусматривать до 3 этажей.  3.2 Для всех вспомогательных строений количество этажей не более двух (высота 2,5 м).  3.3 Максимально допустимая высота ограждений земельных участков со стороны улиц и проездов принимается не более 1,8 м, степень светопрозрачности – от 0 до 100% по всей высоте.  3.4 Ограждение земельных участков со стороны улиц должно быть единообразным как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы. Материал ограждения, его высота должны быть согласованы с отделом архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района.  3.5 На границе с соседним земельным участком следует устанавливать ограждения, обеспечивающие минимальное затемнение территории соседнего участка.  3.6 Максимально допустимая высота ограждений на границе с соседним земельным участком принимается не более 1,7 м, степень светопрозрачности – от 50 до 100% по всей высоте.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки индивидуальными жилыми домами с приусадебными земельными участками – не более 50%. |
| - Блокированные дома до 3 этажей (включая мансардный этаж) с придомовыми участками | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  Предельные размеры земельных участков для блокированных жилых домов и личного подсобного хозяйства устанавливаются органами местного самоуправления.  1.1 Для предварительного определения потребной территории малоэтажной жилой застройки в населенных пунктах сельских поселений допускается принимать следующие показатели на один дом (квартиру), га, при застройке блокированными домами без участков при квартире:  - при количестве 2 этажей – не менее 0,04 га;  - при количестве 3 этажей – не менее 0,03 га.  1.2 Для блокированных жилых домов:  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельных участков – 0,50 га.  1.3 Для личного подсобного хозяйства (ЛПХ):  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельного участка – 0,50га.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проведении строительства строгое соблюдение минимального расстояния от дома до красных линий, определяющих границы улиц, не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улиц в районе существующей застройки - в соответствии со сложившейся ситуацией.  2.3 В районе новой застройки - минимальное расстояние от дома до красных линий проездов – не менее 3 м.  2.4 Расстояние от хозяйственных построек и автостоянок закрытого типа до красных линий улиц и проездов должно быть не менее 5 м.  2.5. При проектировании на территории малоэтажной жилой застройки следует принимать следующие расстояния:  - от стен блокированных жилых домов до ограждения участка со стороны вводов инженерных сетей при организации колодцев на территории участка – не менее 6 м;  - от трансформаторных подстанций до границ участков жилых домов – не менее 10 м.  2.6 До границы соседнего приквартирного участка расстояния по санитарно-бытовым и зооветеринарным требованиям должны быть не менее:  - от индивидуального, блокированного дома – 3 м;  - от постройки для содержания скота и птицы – 4 м;  - от других построек (бани, автостоянки и др.) – 1 м;  - от мусоросборников – не менее 20 м;  - от дворовых туалетов, помойных ям, выгребов, септиков – 4 м;  - от стволов высокорослых деревьев (высотой свыше 5 м) – 4 м;  - от стволов среднерослых деревьев (высотой 4-5 м) – 2 м;  - от кустарника – 1 м.  Указанные нормы распространяются на хозяйственные постройки, пристраиваемые к существующим жилым домам.  2.7 Расстояние от туалета до стен соседнего дома следует принимать не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) – не менее 25 м.  2.8 Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом противопожарных требований.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальная высота блокированной жилой застройки - до 3 этажей (включая мансардный этаж).  3.2 Для всех вспомогательных строений количество этажей - не более двух (высота 2,5 м).  3.3 Максимально допустимая высота ограждений земельных участков со стороны улиц и проездов принимается не более 1,5 м, степень светопрозрачности – от 0 до 100% по всей высоте.  3.4 Ограждение земельных участков со стороны улиц должно быть единообразным как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы. Материал ограждения, его высота должны быть согласованы с отделом архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района.  3.5 На границе с соседним земельным участком следует устанавливать ограждения, обеспечивающие минимальное затемнение территории соседнего участка.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки блокированными жилыми домами в границах земельного участка– не более 50%. |
| **2.** | **Вспомогательные виды разрешенного использования** | |
|  | - Аптеки;  - Пункты оказания первой медицинской помощи | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для аптек – 0,2-0,3 га на объект. В сельских поселениях аптеки расположены, как правило, при амбулатории и ФАП.  1.2 Размер земельного участка аптечных киосков - 0,05 га на объект.  1.3 Размеры земельных участков для фельдшерских или фельдшерско-акушерских пунктов – 0,2 га на 1 объект.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Зеленые насаждения, парки, скверы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования – парков, лесопарков, садов, скверов, бульваров и др. должна быть для сельских населенных пунктов не менее 12 м2/человека.  В средних и малых городских населенных пунктах, а также в сельских населенных пунктах, расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %.  1.2 Регламентируемые параметры участка сквера:   * минимальная площадь участка – 0,5га; * максимальная площадь участка – 2,0га.   **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Расстояние между границей территории жилой застройки и ближним краем паркового массива следует принимать не менее 30 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.4 Расстояния от наружных стен зданий и сооруженийдо:  - оси ствола дерева 5,0м;  - оси кустарника 1,5м;  2.5 Расстояния от края тротуара и садовой дорожкидо:  - оси ствола дерева 0,7м;  - оси кустарника 0,5м;  2.6 Расстояния от края проезжей части улиц местного значения, кромки укрепленной полосы обочины дороги или бровкиканавы до:  - оси ствола дерева 2,0м;  - оси кустарника 1,0м;  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 На территории сквера размещение застройки запрещается.  3.2 Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений на территории зеленых насаждений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки аллей, дорожек, площадок и малых форм в границах земельного участка для скверов размещаемых на улицах - 40 %. |
| - Предприятия общественного питания | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для предприятий общественного питания при числе мест:  - до 50 мест – 0,2-0,25 га;  - от 50 до 150 мест – 0,15-0,2 га.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с санитарными и противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Магазины товаров первой необходимости общей площадью не более 200 кв.м. | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Предприятия повседневной торговли на 1000 жителей:  - продовольственные магазины торговой площадью 100 м 2 – 0,4 га - 0,6 га на объект;  - непродовольственные магазины товаров первой необходимости торговой площадью 200 м 2 – 0,2 га -0.4 га на объект.  1.2 На территории дворов жилых зданий запрещается размещать любые предприятия торговли.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с санитарными и противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  3.2 Объекты могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, быть встроенными и встроенно-пристроенными к первым этажам зданий.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки –50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% от территории земельного участка. |
| - Гаражи для индивидуальных легковых автомобилей (встроенно-пристроенные, подземные, полуподземные);  - Открытые автостоянки для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 На территории малоэтажной жилой застройки следует предусматривать100% обеспеченность машино-местами для хранения легковых автомобилей, мотоциклов, мопедов. Размещение других видов транспортных средств возможно по согласованию с органами местного самоуправления.  1.2 На территории с застройкой жилыми домами с придомовыми (приквартирными) участками (одно-, двухквартирными и многоквартирными блокированными) стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного участка.  1.3 При устройстве автостоянок (в том числе пристроенных) в цокольном, подвальном этажах индивидуальных, усадебных, блокированных и секционных домов допускается их проектирование без соблюдения нормативов расчета стоянок автомобилей, с соблюдением санитарных и противопожарных требований.  1.4 Для временного хранения легковых автомобилей посетителей территории малоэтажной жилой застройки следует предусматривать гостевые автостоянки из расчета:  - при застройке блокированными домами – не менее 1 машино-места на 3 квартиры. Гостевые автостоянки допускается устраивать для групп жилых домов и размещать на территории в радиусе, не превышающем 150 м от мест проживания. Возможно совмещение с коллективной автостоянкой для хранения легковых автомобилей или размещение на уширении проезжей части;  - при застройке индивидуальными жилыми домами – не менее 1 машино-места на 1 дом с размещением в пределах придомовых участков.  1.5 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства:  - легковых автомобилей – 25 (22,5) м2 на одно машино-место;  - велосипедов – 0,9 м2 на одно машино-место.  1.6 При устройстве открытой автостоянки для временного хранения автомобилей на отдельном участке ее размеры определяются средней площадью, занимаемой одним автомобилем, с учетом ширины разрывов и проездов.  1.7 При размещении на территории малоэтажной жилой застройки объектов торгово-бытового обслуживания, спортивных сооружений без мест для зрителей и других объектов массового посещения следует проектировать:  - приобъектные автостоянки для временного хранения легковых автомобилей работающих и посетителей не более чем на 10 автомобилей;  - в пределах сформированного общественного центра общая стоянка для транспортных средств из расчета: на 100 единовременных посетителей – 15-20 машино-мест и 15-20 мест для временного хранения велосипедов и мопедов.  1.8 На придомовых участках запрещается размещение стоянок для грузового транспорта и транспорта для перевозки людей, находящегося в личной собственности, кроме автотранспорта разрешенной максимальной массой до 3,5 т.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ участков жилых домов до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:  - 10 и менее - 10 м (Для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12 м.).  2.2 Расстояние от границ участков общеобразовательных школ и детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:  - 10 и менее - 15 м.  2.3 Расстояние от границ участков общественных зданий до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:  - 10 и менее - 10 м (Для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12 м.).  2.4 Расстояние от границ участков лечебных учреждений со стационарами до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей 10 и менее - 25м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1Автостоянки допускается проектировать встроенными в одноквартирные, блокированные жилые здания независимо от их степени огнестойкости.  3.2 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 80 %. |
| - Площадки для выгула собак и хозяйственных целей;  - Площадки для сбора мусора | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Удельные размеры площадок для хозяйственных целей и выгула собак –0,3 м2/чел.  1.2 Хозяйственные площадки в сельской жилой зоне предусматриваются на придомовых (приквартирных) участках.  1.3 Площадки для мусоросборников, размещаются на территориях общего пользования из расчета 1 контейнер на 10 домов.  1.4 Для определения количества устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до:  - площадок для выгула собак – не менее 40 м;  - площадок для хозяйственных целей – не менее 20 м.  2.2 Расстояния от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание – не более 100 м для домов с мусоропроводами и 50 м для домов без мусоропроводов.  2.3 Площадки для установки мусорных контейнеров должны быть удалены от жилых домов, детских, лечебно-профилактических учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м.  2.4 На территории частного домовладения места расположения мусоросборников должны определяться домовладельцами, разрыв может быть сокращен до 8-10 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельная высота сооружений для хозяйственных площадок и площадок для выгула собак не подлежит установлению.  3.2 Площадка для мусоросборников должна быть ограждена с трех сторон сплошной (бетонированной, кирпичной и других материалов) стеной высотой не менее 1,5 м.  **4. Минимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - не менее 10 %. |
| - Детские площадки, площадки для отдыха, спортивных занятий; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Удельный размер площадок для:  - занятий физкультурой – 2,0 м2/чел;  - игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - 0,7 м2/чел;  - отдыха взрослого населения –0,1 м2/чел.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до:  - площадок для занятий физкультурой – не менее 10-40м;  - площадок для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - не менее 12 м;  - площадок для отдыха взрослого населения – не менее 10 м;  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Предельная высота сооружений на территории игровых площадок и площадок для отдыха взрослых не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - не менее 10 %. |
| - Объекты пожарной охраны | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер участка 0,55-2,2 га на депо в зависимости от количества пожарных автомобилей.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.2 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Парковки перед объектами обслуживающих и коммерческих видов использования | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства:  легковых автомобилей – 25 (22,5)\* м2 на одно машино-место.  грузовых автомобилей – 40 м2 на одно машино-место.  автобусов – 40 м2 на одно машино-место.  велосипедов – 0,9 м2 на одно машино-место.  \* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.  1.2 Требуемое расчетное количество машино-мест для временного хранения легковых автомобилей на приобъектных стоянках у общественных зданий, и учреждений:  торговые центры, универмаги, магазины с площадью торговых залов более 200 м2:  - 3-5 машино-мест на 100 коек;  поликлиники:  - 2-3 машино-мест на 100 посещений;  спортивные здания и сооружения с трибунами вместимостью более 500 зрителей:  - 3-5 машино-мест на 100 мест;  парки культуры и отдыха:  - 5-7 машино-мест на 100 единовременных посетителей;  гостиницы:  - 6-8 машино-мест на 100 мест;  рынки:  - 20-25 машино-мест на 50 торговых месс;  рестораны и кафе общественного значения:  - 10-15 машино-мест на 100 мест;  театры, кинотеатры, концертные залы, музеи, выставки;  - 10-15 машино-мест на 100 мест или единовременных посетителей;  1.3 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места) следует выделять для транспорта инвалидов с учетом размера одного машино-места не менее 3,5 × 5,0 м.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Минимальное расстояние от окон общественных зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.2Минимальное расстояние от окон жилых зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.3Минимальное расстояние от торцов жилых домов без окон до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.4 Минимальное расстояние от границ земельных участков общеобразовательных школ, детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 15м;   2.5 Минимальное расстояние от границ земельных участков лечебных учреждений стационарного типа до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 25м;   **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 80%. |
| - Сады, огороды, палисадники; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 На территории с индивидуальной жилой застройки хозяйственные постройки, сады, огороды, палисадники, строения для содержания домашнего скота и птиц размещаются в пределах отведенного участка. Размеры земельных участков для хозяйственных построек следует принимать в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 До границы соседнего земельного участка расстояния по санитарно-бытовым условиям должны быть, м, не менее:  - от стен индивидуального, блокированного дома – 3;  - от стволов высокорослых деревьев – 4;  - от стволов среднерослых деревьев – 2;  - от кустарника – 1.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Жилищно-эксплуатационные и аварийно-диспетчерские службы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельного участка дляжилищно-эксплуатационной организации:  - на микрорайон – 1 объект на 20 тыс. жителей – 0,3га на объект;  1.2 Размеры земельного участка для диспетчерского пункта – 100 м2 на 1 объект.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| **3.** | **Условно разрешенные виды использования** | |
|  | - Объекты бытового обслуживания (ремонт бытовой техники, парикмахерские, пошивочные ателье, иные объекты обслуживания) | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для предприятий бытового обслуживания мощностью:  - рабочих мест 10-50– 0,1-0,2 га;  - рабочих мест 50-150 – 0,05-0,08 га.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  2**. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  2.2 На территории дворов жилых зданий запрещается размещать любые предприятия по мелкому ремонту бытовой техники, обуви и т.д.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Гостиницы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельного участка в зависимости от числа мест гостиницы:  - от 25 до 100 – 55 м2 на место;  - от 100 до 500 - 30 м2 на место.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Общежития | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Жилые помещения в общежитиях предоставляются из расчета не менее 9 м2 жилой площади на 1 человека.  1.2 Площадь участка на одного проживающего при вместимости общежитий:  -до 50 чел – 45 м2.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общежитиями и общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Расстояние от мусоросборников до здания общежития, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом должно быть не менее 20 м и не более 100 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| **Параметры разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства** | | |
| **4.** | Архитектурно-строительные требования | - Предприятия обслуживания, разрешенные «по праву застройки», размещаются в первых этажах выходящих на улицы многоквартирных жилых домов.  - Планировочное решение застройки должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем зданиям и сооружениям, в том числе к домам, расположенным на приквартирных участках.  - Отделка фасадов зданий долговечными высококачественными материалами.  - Создание выразительной застройки, художественно-декоративных элементов малых архитектурных форм, покрытие дорог и тротуаров должны осуществляться с применением долговечных материалов, допускающих механическую чистку, уборку в процессе эксплуатации.  - Параметры магистральных улиц (поперечный профиль улиц) и минимальное расстояние жилых зданий от края основной проезжей части принимаются в соответствии с проектами планировки и историческими особенностями территории.  - Иные параметры – в соответствии со СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений". |
| **5.** | Санитарные и экологические требования | - Площадь озелененных территорий общего пользования в сельских населенных пунктах не менее 12 кв. м/чел.  - Санитарная очистка территории.  - Мусороудаление осуществлять путем вывоза бытовых отходов в контейнерах со специальных площадок, расстояние от которых до границ участков жилых домов, детских учебных заведений, озелененных площадок не менее 25 метров. |
| **6.** | Защита от опасных природных процессов | - Мониторинг уровня положения грунтовых вод.  - Организация поверхностного стока.  - Проведение предварительных инженерно-геологических изысканий в условиях нового строительства.  - На территориях с высоким уровнем стояния грунтовых вод соблюдение требований дополнительных регламентов зон с особыми условиями использования . |

- Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, для объектов не указанных в градостроительном регламенте устанавливаются заданием на проектирование.

**6.1.5 Статья 12.5. Общественно-деловые зоны.**

Общественно-деловые зоны предназначены для преимущественного размещения объектов управления, здравоохранения, культуры, просвещения, связи, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, коммерческой деятельности, а также учреждений среднего профессионального и высшего образования, научно-исследовательских, административных учреждений, культовых объектов, центров деловой финансовой и общественной активности, стоянок автомобильного транспорта и иных зданий и сооружений общегородского и областного значения.

**Индекс зоны ОД 1 Зона делового, общественного и коммерческого назначения с включением жилой застройки**

Зона делового, коммерческого и назначения предназначена для преимущественного размещения объектов административных учреждений, культуры, просвещения, связи, общественного питания, бытового обслуживания, коммерческой деятельности, центров деловой, финансовой и общественной активности, стоянок автомобильного транспорта и иных зданий и сооружений областного и общепоселенческого значения. В зоне также возможна ограниченная зона жилой застройки.

**1.Виды разрешенного использования земельных участков**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание регламента** | **Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства** |
| 1 | 2 | 3 |
| **1.** | **Основные виды разрешенного использования** | |
|  | - Административные здания, офисы, конторы различных организаций, фирм, компаний; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для административно-управленческих учреждений сельских органов власти:  при этажности 2-3 этажей – 60 - 40 м2 на 1 сотрудника.  1.2 Площадь участка существующего здания административно-управленческого учреждения районного уровня – в фактических кадастровых границах.  1.3 Размеры земельных участков для зданий офисов и коммерческо-деловых объектов согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  1.4 Площадь участка существующего зданий офисов и коммерческо-деловых объектов – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общежитиями и общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Здания в общественно-деловой зоне следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  3.2 Объекты могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, быть встроенными и встроенно-пристроенными к первым этажам зданий.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Аптеки;  - Пункты оказания первой медицинской помощи | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для аптек – 0,2-0,3 га на объект. В сельских поселениях аптеки расположены, как правило, при амбулатории и ФАП.  1.2 Размер земельного участка аптечных киосков - 0,05 га на объект.  1.3 Размеры земельных участков для фельдшерских или фельдшерско-акушерских пунктов – 0,2 га на 1 объект.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Гостиницы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельного участка в зависимости от числа мест гостиницы:  - от 25 до 100 – 55 м2 на место;  - от 100 до 500 - 30 м2 на место.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Зеленые насаждения, скверы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования – парков, лесопарков, садов, скверов, бульваров и др. должна быть для сельских населенных пунктов не менее 12 м2/человека.  В средних и малых городских населенных пунктах, а также в сельских населенных пунктах, расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %.  1.2 Регламентируемые параметры участка сквера:   * минимальная площадь участка – 0,5га; * максимальная площадь участка – 2,0га.   **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Расстояние между границей территории жилой застройки и ближним краем паркового массива следует принимать не менее 30 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.4 Расстояния от наружных стен зданий и сооруженийдо:  - оси ствола дерева 5,0м;  - оси кустарника 1,5м;  2.5 Расстояния от края тротуара и садовой дорожкидо:  - оси ствола дерева 0,7м;  - оси кустарника 0,5м;  2.6 Расстояния от края проезжей части улиц местного значения, кромки укрепленной полосы обочины дороги или бровкиканавы до:  - оси ствола дерева 2,0м;  - оси кустарника 1,0м;  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 На территории сквера размещение застройки запрещается.  3.2 Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений на территории зеленых насаждений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки аллей, дорожек, площадок и малых форм в границах земельного участка для скверов размещаемых на улицах - 40 %. |
| - Клубы (дома культуры), центры общения и досуговых занятий, залы для встреч, собраний, занятий детей и подростков, молодежи, взрослых многоцелевого и специализированного назначения | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для танцевальных залов, клубов, видеозалов, залов для аттракционов и игровых автоматов согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование;  1.2 Рекомендуемая обеспеченность клубами сельских поселений:  свыше 0,2 до 1 тыс. человек – до 300 тыс. человек на 1 объект;  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%. |
| - Компьютерные центры, интернет-кафе | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для компьютерных центров, интернет-кафе согласно п.10.1 СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование;  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Магазины, торговые центры | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Магазины непродовольственных товаров , магазины кулинарии в сельских поселениях с числом жителей:  **-** до 1 тыс. чел. – 0,1-0,2 га;  - от 1 до 3 тыс. чел. – 0,2-0,4 га.  1.2 Предприятия торговли до 250 м2 торговой площади – 0,08га на 100 м2 торговой площади.  1.3 Торговые центры торговой площадью 300 м2 и магазины продовольственных товаров торговой площадью 100 м2 с числом обслуживаемого населения от 4 до 6 тыс. чел. - 0,4-0,6 га на объект.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ производственных участков расположенных в общественно-деловой зоне до общественных зданий следует принимать не менее 50 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.4 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  3.2 Объекты могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, быть встроенными и встроено-пристроенными к первым этажам зданий.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Отделения связи, почтовые отделения, междугородние переговорные пункты | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для отделений связи сельского поселения:  - V-VI (0,5-2 тыс. чел.) – 0,3-0,35 га на 1 объект.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ производственных участков расположенных в общественно-деловой зоне до общественных зданий следует принимать не менее 50 м.  2.2 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.3 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.4 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Отделения, участковые пункты милиции | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Опорный пункт охраны порядка – 8 м2 общей площади (возможно размещение во встроенно-пристроенных помещениях). В сельской местности может располагаться в составе отделения полиции.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ производственных участков расположенных в общественно-деловой зоне до общественных зданий следует принимать не менее 50 м.  2.2 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.3 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.4 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| **2.** | **Вспомогательные виды разрешенного использования** | |
|  | - Жилищно-эксплуатационные и аварийно-диспетчерские службы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельного участка дляжилищно-эксплуатационной организации:  - на микрорайон – 1 объект на 20 тыс. жителей – 0,3га на объект;  1.2 Размеры земельного участка для диспетчерского пункта – 100 м2 на 1 объект.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Объекты пожарной охраны | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер участка 0,55-2,2 га на депо в зависимости от количества пожарных автомобилей.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.2 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Парковки перед объектами деловых, культурных, обслуживающих и коммерческих видов использования | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства:  легковых автомобилей – 25 (22,5)\* м2 на одно машино-место.  грузовых автомобилей – 40 м2 на одно машино-место.  автобусов – 40 м2 на одно машино-место.  велосипедов – 0,9 м2 на одно машино-место.  \* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.  1.2 Требуемое расчетное количество машино-мест для временного хранения легковых автомобилей на приобъектных стоянках у общественных зданий, и учреждений:  торговые центры, универмаги, магазины с площадью торговых залов более 200 м2:  - 3-5 машино-мест на 100 коек;  поликлиники:  - 2-3 машино-мест на 100 посещений;  спортивные здания и сооружения с трибунами вместимостью более 500 зрителей:  - 3-5 машино-мест на 100 мест;  парки культуры и отдыха:  - 5-7 машино-мест на 100 единовременных посетителей;  гостиницы:  - 6-8 машино-мест на 100 мест;  рынки:  - 20-25 машино-мест на 50 торговых месс;  рестораны и кафе общественного значения:  - 10-15 машино-мест на 100 мест;  театры, кинотеатры, концертные залы, музеи, выставки;  - 10-15 машино-мест на 100 мест или единовременных посетителей;  1.3 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места) следует выделять для транспорта инвалидов с учетом размера одного машино-места не менее 3,5 × 5,0 м.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Минимальное расстояние от окон общественных зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.2Минимальное расстояние от окон жилых зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.3Минимальное расстояние от торцов жилых домов без окон до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.4 Минимальное расстояние от границ земельных участков общеобразовательных школ, детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 15м;   2.5 Минимальное расстояние от границ земельных участков лечебных учреждений стационарного типа до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 25м;   **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 80%.  4.2 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места); |
| - Площадки для выгула собак и хозяйственных целей;  - Площадки для сбора мусора | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Удельные размеры площадок для хозяйственных целей и выгула собак –0,3 м2/чел.  1.2 При определении числа контейнеров для хозяйственных площадок следует исходить из среднего накопления отходов за 3 дня.  1.3 Площадка для установки мусорных контейнеров должна иметь твердое покрытие и въезд со стороны улицы. Размеры площадки должны превышать размеры основания мусоросборников на 1,5 м во все стороны.  1.4 Для определения количества устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов.  1.5 Размеры площадок для мусорных контейнеров должны быть рассчитаны на установку необходимого числа контейнеров, но не более 5.  1.6 При определении числа мусоросборников вместимостью до 100 л на территории рынков следует исходить из расчета: не менее одного на 200 м2 площади рынка.  1.7 При определении числа урн следует исходить из расчета: одна урна на 800 м2 площади парка.  1.8 Размер хозяйственной площадки для установки мусорных контейнеров расположенной на территории лечебно-профилактического учреждения должен быть не менее 40 м2.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до:  - площадок для выгула собак – не менее 40 м;  - площадок для хозяйственных целей – не менее 20 м.  2.2 Расстояния от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание – не более 100 м для домов с мусоропроводами и 50 м для домов без мусоропроводов.  2.3 Площадки для установки мусорных контейнеров должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м.  2.4 На территории рынков и комплексов объектов мелкорозничной торговли хозяйственные площадки для мусоросборников необходимо проектировать на расстоянии не менее 30 м от мест торговли.  2.5 На территории лечебно-профилактических учреждений площадку для мусоросборников следует размещать в хозяйственной зоне на расстоянии не менее 25 м от окон.  2.6 На территории парков хозяйственную зону с участками, выделенными для установки сменных мусоросборников, следует проектировать не ближе 50 м от мест массового скопления отдыхающих.  2.7 Размещение мусоросборников (мусороприемников) допускается не ближе 25 м от производственных и складских помещений для сырья и готовой продукции.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельная высота сооружений для хозяйственных площадок и площадок для выгула собак не подлежит установлению.  3.2 Площадка для мусоросборников должна быть ограждена с трех сторон сплошной (бетонированной, кирпичной и других материалов) стеной высотой не менее 1,5 м.  **4. Минимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - не менее 10 %. |
| **3.** | **Условно разрешенные виды использования** | |
|  | - Антенны сотовой, радиорелейной и спутниковой связи | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для воздушной линии связи:  - основные усилительные пункты - 0,29га;  - дополнительные усилительные пункты - 0,06га.  1.2 Размеры земельных участков для технических центров кабельного телевидения, коммутируемого доступа к сети Интернет, сотовой связи:  - площадь участка - 0,3 – 0,5 га на объект.  1.3 Размеры земельных участков для узловых радиорелейных станций с мачтой или башней высотой:  – 40 м – 0,80/0,30 га;  – 50 м – 1,00/0,40 га;  – 60 м – 1,10/0,45 га;  – 70 м – 1,30/0,50 га;  – 80 м – 1,40/0,55 га;  – 90 м – 1,50/0,60 га;  – 100 м – 1,65/0,70 га;  – 110 м – 1,90/0,80 га;  – 120 м – 2,10/0,90 га;  1.4 Размеры земельных участков для промежуточных радиорелейных станций с мачтой или башней высотой:  – 30 м – 0,80/0,40 га;  – 40 м – 0,85/0,45 га;  – 50 м – 1,00/0,50 га;  – 60 м – 1,10/0,55 га;  – 70 м – 1,30/0,60 га;  – 80 м – 1,40/0,65 га;  – 90 м – 1,50/0,70 га;  – 100 м – 1,65/0,80 га;  – 110 м – 1,90/0,90 га;  – 120 м – 2,10/1,00 га;  1.5 Размещение трасс (площадок) для линий связи (кабельных, воздушных и др.) и сооружений связи (приемо-передающих станций спутниковой связи) следует осуществлять в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации на землях связи.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными нормами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальная высота узловых и промежуточных радиорелейных станций с мачтой или башней высотой – 120 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Общественные туалеты | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельного участка устанавливается по заданию на проектирование.  1.2 Рекомендуемая обеспеченность – 1 прибор на 75 человек.  1.3 Площадь помещений общественных уборных, где расположены санитарные приборы, должна приниматься исходя из следующих рекомендаций: на каждый унитаз или очко не менее 2,75 м2, на каждый писсуар или на каждые 0,75 длины лотка 1,5 м2 . Размещают в местах массового пребывания людей.  1.4 На территории рынков следует предусматривать общественные туалеты из расчета:  - для персонала – не менее 1 прибора на каждые 50 торговых мест;  - для посетителей – 1 прибор на 150 м2 торговой площади, но не менее 2 приборов на объект.  1.5 На территории парков расчетное количество мест в общественных туалетах следует принимать не менее одного на 500 посетителей.  1.6 В сельских населенных пунктах общественные туалеты должны устраиваться с водонепроницаемым выгребом. Возможно также устройство неканализованных общественных туалетов в виде люфт-клозетов.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимое расстояние до жилых и общественных зданий – 20 м.  2.2 Общественные туалеты необходимо устраивать на расстоянии не ближе 50 м от мест массового скопления людей.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  3.2 Общественные туалеты могут быть расположены в первых этажах общественных зданий, в надземных или подземных, отдельно стоящих сооружениях.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Общежития | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Жилые помещения в общежитиях предоставляются из расчета не менее 9 м2 жилой площади на 1 человека.  1.2 Площадь участка на одного проживающего при вместимости общежитий:  -до 50 чел – 45 м2.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общежитиями и общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Расстояние от мусоросборников до здания общежития, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом должно быть не менее 20 м и не более 100 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Индивидуальные жилые дома до 3 этажей | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  Предельные размеры земельных участков для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства устанавливаются органами местного самоуправления.  1.1 Для индивидуального жилищного строительства:  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельных участков – 1,0 га.  1.2 Для личного подсобного хозяйства (ЛПХ):  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельного участка – 1,0 га.  1.3 Для ведения личного подсобного хозяйства выделение части земельного участка, недостающей до установленной максимальной нормы, допускается за пределами жилой зоны.  1.4 На территории приусадебного участка возможно размещение хозяйственных построек и гаражей для легковых автомобилей.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проведении строительства строгое соблюдение минимального расстояния от дома до красных линий, определяющих границы улиц, не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улиц в районе существующей застройки - в соответствии со сложившейся ситуацией.  2.3 В районе новой застройки - минимальное расстояние от дома до красных линий проездов – не менее 3 м.  2.4 Расстояние от хозяйственных построек и автостоянок закрытого типа до красных линий улиц и проездов должно быть не менее 5 м.  2.5 При проектировании на территории малоэтажной жилой застройки следует принимать следующие расстояния:  - от стен индивидуальных жилых домов до ограждения участка со стороны вводов инженерных сетей при организации колодцев на территории участка – не менее 6 м;  - от трансформаторных подстанций до границ участков жилых домов – не менее 10 м.  2.6 До границы соседнего приквартирного участка расстояния по санитарно-бытовым и зооветеринарным требованиям должны быть не менее:  - от индивидуального жилого дома – 3 м;  - от постройки для содержания скота и птицы – 4 м;  - от других построек (бани, автостоянки и др.) – 1 м;  - от мусоросборников до границ участков жилых домов– не менее 50 м, но не более 100м;  - от дворовых туалетов, помойных ям, выгребов, септиков – 4 м;  - от стволов высокорослых деревьев (высотой свыше 5 м) – 4 м;  - от стволов среднерослых деревьев (высотой 4-5 м) – 2 м;  - от кустарника – 1 м.  Указанные нормы распространяются на хозяйственные постройки, пристраиваемые к существующим жилым домам.  2.7 Расстояние от дворового туалета до стен соседнего дома следует принимать не менее 12 м, до источника водоснабжения (колодца) – не менее 25 м.  2.8 На территориях с застройкой индивидуальными жилыми домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, закрытой автостоянки, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м.  2.9 В существующих кварталах населенных пунктов поселения – минимальные расстояния между участками и строениями – по сложившейся линии застройки и в соответствии с градостроительным планом и (или) техническим паспортом земельного участка, не нарушая принципов добрососедства.  2.10 Вспомогательные строения, за исключением гаражей, размещать со стороны улиц не допускается.  2.11 Планировочное решение застройки должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем зданиям и сооружениям, в том числе к домам, расположенным на приквартирных участках.  2.12 Расстояние между домами внутри квартала (группы домов) принимаются в соответствии с нормами противопожарной безопасности и нормами инсоляции.  2.13 Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных приусадебных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом противопожарных требований.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Отдельно стоящие одноквартирные жилые дома на одну семью предусматривать до 3 этажей.  3.2 Для всех вспомогательных строений количество этажей не более двух (высота 2,5 м).  3.3 Максимально допустимая высота ограждений земельных участков со стороны улиц и проездов принимается не более 1,8 м, степень светопрозрачности – от 0 до 100% по всей высоте.  3.4 Ограждение земельных участков со стороны улиц должно быть единообразным как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы. Материал ограждения, его высота должны быть согласованы с отделом архитектуры и градостроительства Администрации **Навлинского** муниципального района.  3.5 На границе с соседним земельным участком следует устанавливать ограждения, обеспечивающие минимальное затемнение территории соседнего участка.  3.6 Максимально допустимая высота ограждений на границе с соседним земельным участком принимается не более 1,7 м, степень светопрозрачности – от 50 до 100% по всей высоте.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки индивидуальными жилыми домами с приусадебными земельными участками – не более 50%. |
| **Параметры разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства.** | | |
| **4.** | Архитектурно-строительные требования | * Минимальный размер земельных участков определяются в соответствии с проектом планировки и СП 42.13330.2016. * Минимальные отступы от красной линии улиц - в соответствии с проектом планировки. * Высота зданий и максимальный процент застройки определяется проектом планировки; * Иные параметры принимаются в соответствии с проектом планировки и со СНиП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения». * Новое и реконструируемое строительство вести на конкурсной основе, по индивидуальным проектам и с соблюдением регламентов зон охраны объектов культурного наследия. * Формирование общественно-деловой зоны должно осуществляться комплексно, включая: организацию системы взаимосвязанных пространств-площадок (для отдыха, спорта и т.д.) и пешеходных путей, инженерное обеспечение, внешнее благоустройство и озеленение. * Применение высококачественных материалов для отделки фасадов. * В общественных зданиях и сооружениях следует создавать равные возможности получения услуг всеми категориями населения, в том числе и маломобильными, согласно (СП 59.13330.2016). |
| **Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.** | | |
| **5.** | Санитарно-гигиенические и экологические требования | * Благоустройство территории в соответствии с проектом планировки. * Организация покрытия дорог и тротуаров с применением долговечных материалов, допускающих механическую чистку, уборку и надлежащее содержание их в процессе эксплуатации. * Рекреационные места у общественных зданий должны иметь повышенную степень долговечности и качества элементов внешнего благоустройства и инженерного оборудования, а также достаточную степень озеленения (30 % от незастроенной площади участка). * Для защиты корней деревьев от вытаптывания – устройство на поверхности почвы железных и бетонных решеток, мощение булыжником (на ширину кроны), кольцевые скамейки. * Устройство бордюрного обрамления проезжей части улиц, тротуаров, газонов. * Санитарная очистка и централизованное канализование. |
| **6.** | Защита от опасных природных  процессов | * Организация поверхностного стока с отводом поверхностных вод по лоткам проездов; * При возведении капитальных зданий проведение дополнительных инженерно-геологических изысканий. |

- Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, для объектов не указанных в градостроительном регламенте устанавливаются заданием на проектирование.

**Индекс зоны ОД 2 Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения**

**1.Виды разрешенного использования земельных участков**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание регламента** | **Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства** |
| 1 | 2 | 3 |
| **1.** | **Основные виды разрешенного использования** | |
|  | - Остановочные павильоны, места для остановки транспорта (местные уширения), карманы; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Расстояния между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта (автобуса, троллейбуса) в пределах городского округа, поселения следует принимать 400-600 м.  1.2 Автобусные остановки на дорогах II-V категорий следует смещать по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильонов.  1.3 В производственных и коммунально-складских зонах дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта – не более 400 м от проходных предприятий;  В условиях сложного рельефа указанные расстояния следует уменьшать на 50 м на каждые 10 м преодолеваемого перепада рельефа.  1.4 Ширину остановочной площадки следует принимать равной ширине основных полос проезжей части, а длину – в зависимости от числа одновременно останавливающихся автобусов и их габаритов по длине, но не менее 10 м.  1.5 Ширину посадочной площадки на автобусных остановках следует принимать не менее 3 м; для установки павильона ожидания следует предусматривать уширение до 5 м.  1.6 Для автобуса площадь отстойно-разворотной площадки должна определяться расчетом, в зависимости от количества маршрутов и частоты движения, исходя из норматива 100-200 м2 на одно машино-место.  1.7 Ориентировочная площадь земельного участка для автопавильонов на 10 пассажиров – 0,08га.  1.8 Ориентировочная площадь земельного участка для автопавильонов на 20 пассажиров – 0,10га.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отстойно-разворотные площадки общественного пассажирского транспорта, в зависимости от их емкости, должны размещаться в удалении от жилой застройки не менее чем на 50 м.  2.2 Ближайшая грань павильона должна быть расположена не ближе 3 м от кромки остановочной площадки.  2.3 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.4 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.5 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Предельное количество этажей– 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Административные здания, офисы, конторы различных организаций, фирм, компаний | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для административно-управленческих учреждений сельских органов власти:  при этажности 2-3 этажей – 60 - 40 м2 на 1 сотрудника.  1.2 Площадь участка существующего здания административно-управленческого учреждения районного уровня – в фактических кадастровых границах.  1.3 Размеры земельных участков для зданий офисов и коммерческо-деловых объектов согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  1.4 Площадь участка существующего зданий офисов и коммерческо-деловых объектов – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общежитиями и общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Здания в общественно-деловой зоне следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  3.2 Объекты могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, быть встроенными и встроенно-пристроенными к первым этажам зданий.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Аптеки;  - Пункты оказания первой медицинской помощи | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для аптек – 0,2-0,3 га на объект. В сельских поселениях аптеки расположены, как правило, при амбулатории и ФАП.  1.2 Размер земельного участка аптечных киосков - 0,05 га на объект.  1.3 Размеры земельных участков для фельдшерских или фельдшерско-акушерских пунктов – 0,2 га на 1 объект.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Бани, сауны | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для бань - 0,2-0,4 га на объект.  1.2 Площади участков существующих объектов – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией. в районе новой застройки – не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в район существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4 Максимальный процент застройки в границах земельного участка**  4.1 Максимальный процент застройки– 50%. |
| - Бары и бильярдные | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для предприятий общественного питания:  - до 50 мест – 0,2-0,25 га;  - от 50 до 150 мест – 0,15-0,2 га.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.2 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Библиотеки;  - Кинотеатры;  - Клубы (дома культуры), центры общения и досуговых занятий, залы для встреч, собраний, занятий детей и подростков, молодежи, взрослых многоцелевого и специализированного назначения;  - Музеи, выставочные залы;  - Ночные клубы, дискотеки | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.2 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Гостиницы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельного участка в зависимости от числа мест гостиницы:  - от 25 до 100 – 55 м2 на место;  - от 100 до 500 - 30 м2 на место.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Детские сады, иные объекты дошкольного воспитания | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для яслей-садов, на 1 место:  - при вместимости до 100 мест - 40 м2;  - при вместимости свыше 100 мест - 35 м2.  Размеры земельных участков могут быть уменьшены на 25% - в условиях реконструкции; на 15% - при размещении на рельефе с уклоном более 20%.  1.2 Размеры земельных участков для учреждений культурно-досугового типа согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 В сельских поселениях от стен зданий детских дошкольных учреждений до красной линии – 10м.  2.2 Участки дошкольных учреждений не должны примыкать непосредственно к улицам и проездам.  2.3 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией. в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.4 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.5 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.6 Минимальные отступы от границы участка детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей 10 и менее - 15 м.  2.7 Расстояния от площадок для мусоросборников до границ детских дошкольных учреждений следует принимать не менее 20 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 40%.  4.2 Территории рекомендуется озеленять из расчета 50% площади территории, свободной от застройки. |
| - Здания и сооружения спортивного назначения, включая бассейны; спортивные залы и площадки | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  Комплексы физкультурно- оздоровительных площадок предусматриваются в каждом поселении.  1.1 Размеры земельных участков для спортивных залов, стадионов, катков, тиров, аэроклубов согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  1.2 Размеры земельных участков для детско-юношеских спортивных школ – 1,5-1,0га на 1 объект.  1.3 Размеры земельных участков для плоскостных спортивных сооружений - 0,7-0,9 га.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Размещение отдельных открытых плоскостных физкультурно-оздоровительных сооружений и сблокированных плоскостных сооружений следует проектировать с учетом нормативных разрывов от жилых домов, до:  - сооружений для спортивных игр и роллерспорта – 30-40 м;  - сооружений для инвалидов, сооружений для индивидуальных гимнастических упражнений, физкультурно-рекреационных площадок для детей – 20 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Зеленые насаждения, скверы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования – парков, лесопарков, садов, скверов, бульваров и др. должна быть для сельских населенных пунктов не менее 12 м2/человека.  В средних и малых городских населенных пунктах, а также в сельских населенных пунктах, расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %.  1.2 Регламентируемые параметры участка сквера:   * минимальная площадь участка – 0,5га; * максимальная площадь участка – 2,0га.   **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Расстояние между границей территории жилой застройки и ближним краем паркового массива следует принимать не менее 30 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.4 Расстояния от наружных стен зданий и сооруженийдо:  - оси ствола дерева 5,0м;  - оси кустарника 1,5м;  2.5 Расстояния от края тротуара и садовой дорожкидо:  - оси ствола дерева 0,7м;  - оси кустарника 0,5м;  2.6 Расстояния от края проезжей части улиц местного значения, кромки укрепленной полосы обочины дороги или бровкиканавы до:  - оси ствола дерева 2,0м;  - оси кустарника 1,0м;  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 На территории сквера размещение застройки запрещается.  3.2 Предельное количество этажей зданий, строений, сооружений на территории зеленых насаждений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки аллей, дорожек, площадок и малых форм в границах земельного участка для скверов размещаемых на улицах - 40 %. |
| - Компьютерные центры, интернет-кафе | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для компьютерных центров, интернет-кафе согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование;  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Магазины, торговые центры | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Магазины непродовольственных товаров, магазины кулинарии в сельских поселениях с числом жителей:  **-** до 1 тыс. чел. – 0,1-0,2 га;  1.2 Предприятия торговли до 250 м2 торговой площади – 0,08га на 100 м2 торговой площади.  1.3 Торговые центры торговой площадью 300 м2 и магазины продовольственных товаров торговой площадью 100 м2 с числом обслуживаемого населения от 4 до 6 тыс. чел. - 0,4-0,6 га на объект.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ производственных участков расположенных в общественно-деловой зоне до общественных зданий следует принимать не менее 50 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.4 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  3.2 Объекты могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, быть встроенными и встроено-пристроенными к первым этажам зданий.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Многоквартирные жилые дома с первым, вторым нежилым этажами (с размещением на нижних этажах офисов и объектов культурного и обслуживающего назначения при условии поэтажного разделения различных видов использования) | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Для предварительного определения потребной территории малоэтажной жилой застройки в населенных пунктах сельских поселений допускается принимать следующие показатели на один дом (квартиру), га, при застройке:  малоэтажными домами:  - при количестве 2 этажей – 0,04 га;  - при количестве 3 этажей – 0,03 га.  - при количестве 4 этажей – 0,025 га.  1.2 Для многоквартирных жилых домов жилищного строительства:  - минимальный размер земельных участков – 0,04 га;  - максимальный размер земельных участков – 0,50 га.  1.3 Размеры земельных участков для встроенных, встроено-пристроенных предприятий бытового обслуживания населения:  - рабочих мест 10-50– 0,1-0,2 га;  1.4 Суммарная торговая площадь встроенных и встроенно-пристроенных магазинов для каждого многоквартирного жилого дома не должна превышать 1000 м2.  1.5 Общая площадь встроенных учреждений не должна превышать 150 м2.  1.6 Во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях не допускается размещать:   * предприятия розничной торговли торговой площадью более 1000м2; * помещения, в том числе магазины, с хранением в них сжиженных газов, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, взрывчатых веществ, способных взрываться и гореть при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом, товаров в аэрозольной упаковке, пиротехнических изделий; * магазины по продаже синтетических ковровых изделий, автозапчастей, шин и автомобильных масел; * специализированные рыбные магазины; * склады любого назначения, в том числе оптовой (или мелкооптовой) торговли, кроме складских помещений, входящих в состав общественных учреждений, имеющих эвакуационные выходы, изолированные от эвакуационных путей жилой части здания (правило не распространяется на встроенные автостоянки); * все предприятия, а также магазины с режимом функционирования после 23ч; * предприятия бытового обслуживания, в которых применяются легковоспламеняющиеся вещества (кроме парикмахерских и мастерских по ремонту часов общей площадью до 300м); * бани; * предприятия питания и досуга с числом мест более 50, общей площадью более 250м; * все предприятия, функционирующие с музыкальным сопровождением, в том числе дискотеки, танцевальные студии, театры; * прачечные и химчистки (кроме приемных пунктов и прачечных самообслуживания производительностью до 75кг в смену); * общественные туалеты, учреждения и магазины ритуальных услуг;   1.7 По сравнению с отдельно стоящими общественными зданиями следует уменьшать расчетные показатели площади участка для зданий: пристроенных на 25 %, встроенно-пристроенных –  до 50 % (за исключением дошкольных организаций, предприятий общественного питания).  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 На территории сельского населенного пункта жилой дом должен отстоять от красной линии улиц не менее чем на 5 м; от красной линии проездов – не менее чем на 3 м.  2.2 Расстояния между жилыми и общественными , а также размещаемыми в застройке производственными зданиями на территории сельских поселений следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности согласно требованиям действующих санитарных правил и нормативов, норм инсоляции и противопожарных требований.  2.3 Жилые здания, имеющие в своих первых этажах встроенные и встроенно-пристроенные объекты обслуживания, могут располагаться по красной линии.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Малоэтажные многоквартирные жилые дома высотой до 4 этажей, включая мансардный этаж.  3.2 Максимально допустимаявысота размещения встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещений – не выше второго надземного этажа.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 30%. |
| - Отделения связи; почтовые отделения, междугородние переговорные пункты;  - Фирмы по предоставлению услуг сотовой и пейджинговой связи | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для отделений связи сельского поселения:  - V-VI (0,5-2 тыс. чел.) – 0,3-0,35 га на 1 объект.  Размещение отделений связи, сельских телефонных станций, станций проводного вещания объектов радиовещания и телевидения, их группы, мощность (вместимость) и размеры необходимых для них земельных участков следует принимать по нормам и правилам министерства связи РФ и союзных республик.  1.2 Размеры земельных участков для почтовых отделений, фирм по предоставлению услуг сотовой и пейджинговой связи согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование;  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ производственных участков расположенных в общественно-деловой зоне до общественных зданий следует принимать не менее 50 м.  2.2 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.3 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.4 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Отделения, участковые пункты полиции | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Опорный пункт охраны порядка – 8 м2 общей площади (возможно размещение во встроенно-пристроенных помещениях). В сельской местности может располагаться в составе отделения полиции.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ производственных участков расположенных в общественно-деловой зоне до общественных зданий следует принимать не менее 50 м.  2.2 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.3 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.4 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Предприятия общественного питания | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для предприятий общественного питания при числе мест:  - до 50 мест – 0,2-0,25 га;  - от 50 до 150 мест – 0,15-0,2 га.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с санитарными и противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Приёмные пункты прачечных и химчисток, прачечные самообслуживания;  - Фотосалоны;  - Пошивочные ателье, ремонтные мастерские бытовой техники, мастерские по пошиву и ремонту обуви, мастерские по ремонту часов, парикмахерские и другие объекты обслуживания | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для предприятий бытового обслуживания мощностью:  - рабочих мест 10-50– 0,1-0,2 га.  - рабочих мест 50-150 – 0,05-0,08 га.  1.2 Размеры земельных участков для предприятий бытового обслуживания малой мощностицентрализованного выполнения заказов: - 0,5-1,2 га на объект.  1.3 Размеры земельных участков для предприятий по стирке белья (фабрика-прачечная) - 0,5-1,0 га на объект.  1.4 Размеры земельных участков для прачечных самообслуживания, мини-прачечных - 0,1-0,2 га на объект.  1.5 Размеры земельных участков для предприятий по химчистке - 0,5-1,0 га на объект.  1.6 Размеры земельных участков для химчистки самообслуживания и мини-химчистки:  - 0,1-0,2 га на объект.  1.7 Размеры земельных участков для фотосалонов, ателье, парикмахерских, мастерских по ремонту обуви согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  1.8 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 50%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Рекламные конструкции (в случае получения соответствующих разрешений органов местного самоуправления); | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для элементов визуальной коммуникации определяются по заданию на проектирование (в случае получения соответствующих разрешений органов местного самоуправления).  1.2 Размеры земельных участков для размещения рекламных установок:  минимальная площадь – 1м2;  максимальная площадь – 5м2.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Средства наружной рекламы не должны ограничивать видимость технических средств организации дорожного движения, уменьшать габарит инженерных сооружений, а также не должны быть размещены:  - на одной опоре, в створе и в одном сечении с дорожными знаками и светофорами;  - на аварийно-опасных участках дорог и улиц, на железнодорожных переездах, в пределах границ транспортных развязок в разных уровнях, мостовых сооружениях, в туннелях и под путепроводами, а также на расстоянии менее 350 м от них вне населенных пунктов и 50 м - в населенных пунктах, непосредственно над въездами в туннели и выездами из туннелей и ближе 10 м от них;  - на участках автомобильных дорог и улиц с высотой насыпи земляного полотна более 2 м;  - на участках автомобильных дорог вне населенных пунктов с радиусом кривой в плане менее 1200 м, в населенных пунктах - на участках дорог и улиц с радиусом кривой в плане менее 600 м;  - над проезжей частью и обочинами дорог, а также на разделительных полосах;  - на дорожных ограждениях и направляющих устройствах;  - на подпорных стенах, деревьях, скалах и других природных объектах;  - на участках автомобильных дорог с расстоянием видимости менее 350 м вне населенных пунктов и 150 м - в населенных пунктах;  - ближе 25 м от остановок маршрутных транспортных средств;  - в пределах границ наземных пешеходных переходов и пересечениях автомобильных дорог или улиц в одном уровне, а также на расстоянии менее 150 м от них вне населенных пунктов, 50 м - в населенных пунктах;  - сбоку от автомобильной дороги или улицы на расстоянии менее 10 м от бровки земляного полотна автомобильной дороги (бордюрного камня) вне населенных пунктов и на расстоянии менее 5 м  - сбоку от автомобильной дороги или улицы на расстоянии менее высоты средства наружной рекламы, если верхняя точка находится на высоте более 10 м или менее 5 м над уровнем проезжей части.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Баннеры, растяжки на высоте не менее 4,5 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 80%.. |
| - Телевизионные и радиостанции | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для технических центров кабельного телевидения, коммутируемого доступа к сети Интернет, сотовой связи:  - площадь участка - 0,3 – 0,5 га на объект.  1.2 Размеры земельных участков для узловых радиорелейных станций с мачтой или башней высотой:  – 40 м – 0,80/0,30 га;  – 50 м – 1,00/0,40 га;  – 60 м – 1,10/0,45 га;  – 70 м – 1,30/0,50 га;  – 80 м – 1,40/0,55 га;  – 90 м – 1,50/0,60 га;  – 100 м – 1,65/0,70 га;  – 110 м – 1,90/0,80 га;  – 120 м – 2,10/0,90 га;  1.3 Размеры земельных участков для промежуточных радиорелейных станций с мачтой или башней высотой:  – 30 м – 0,80/0,40 га;  – 40 м – 0,85/0,45 га;  – 50 м – 1,00/0,50 га;  – 60 м – 1,10/0,55 га;  – 70 м – 1,30/0,60 га;  – 80 м – 1,40/0,65 га;  – 90 м – 1,50/0,70 га;  – 100 м – 1,65/0,80 га;  – 110 м – 1,90/0,90 га;  – 120 м – 2,10/1,00 га;  1.4 Размещение трасс (площадок) для линий связи (кабельных, воздушных и др.) и сооружений связи (приемо-передающих станций спутниковой связи) следует осуществлять в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации на землях связи.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными нормами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальная высота узловых и промежуточных радиорелейных станций с мачтой или башней высотой – 120 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Туристические агентства | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков согласно СП 42.13330.2016 устанавливаются по заданию на проектирование.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными нормами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей –1.  3.2 Объекты могут размещаться в отдельно стоящих зданиях, быть встроенными и встроенно-пристроенными к первым этажам зданий.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%.  4.2 Минимальный процент озеленения – 15% территории земельного участка. |
| - Церкви | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков культовых зданий и сооружений рекомендуется принимать исходя из удельного показателя - 7 м площади участка на единицу вместимости храма.  1.2 Рекомендуемая обеспеченность культовыми сооружениями – 7,5 объектов на 1000 верующих.  1.3 Площади участков существующих объектов – в существующих кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Здания храмов следует размещать, как правило, не ближе 3 м от красных линий застройки.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей – 2.  3.2 Участок приходского храмового комплекса огораживается по всему периметру декоративной металлической решеткой высотой 1,5-2,0 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 70%. |
| - Школы общеобразовательные, центры дополнительного образования | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для общеобразовательных школ, лицеев, гимназий:  - вместимостью до 400 мест - 50 м2 на 1 место;  Размеры земельных участков могут быть уменьшены: на 25% - в условиях реконструкции; на 15% - при размещении на рельефе с уклоном более 20%.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 От стен зданий детских дошкольных учреждений и общеобразовательных школ до красной линии :  - в сельских поселениях – 10м.  2.2 Минимальные отступы от границы участка общеобразовательных школ и детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых стоянок при числе легковых автомобилей:  - 10 и менее - 15 м.  2.3 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией. в районе новой застройки – не менее 5 м.  2.4 Отступ строений от границы земельного участка в район существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 м.  2.5 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  2.6 Расстояния от приемных пунктов вторичного сырья до границ земельных участков  дошкольных организаций и общеобразовательных школ – 50 м;  2.7 Расстояния от кладбищ традиционного захоронения до границ земельных участков дошкольных организаций и общеобразовательных школ:  кладбища площадью до 10 га – 500 м;  2.8 Расстояния от мемориальных комплексов до границ земельных участков дошкольных организаций и общеобразовательных школ – 50 м;  2.9 Здания общеобразовательных учреждений должны размещаться в зоне жилой застройки, за пределами санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов, санитарных разрывов, гаражей, автостоянок, автомагистралей.  2.10 Через территорию общеобразовательных учреждений не должны проходить магистральные инженерные коммуникации городского (сельского) назначения – водоснабжения, канализации, теплоснабжения, энергоснабжения.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 3.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 40%.  4.2 Территории рекомендуется озеленять из расчета 50% площади территории, свободной от застройки. |
| **2.** | **Вспомогательные виды разрешенного использования.** | |
|  | - Встроенные в здания гаражи и автостоянки, в том числе многоэтажные | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для гаражей:  - одноэтажных – 30м2.  - двухэтажных - 20 м2.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Согласно СП 42.13330.2016 расстояние от окон общественных зданий до гаража или границ открытых стоянок, для 10 автомобилей и менее – 10м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей гаражей – 2.  3.2 Предельное количество этажей встроенных гаражей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 70%. |
| - Жилищно-эксплуатационные и аварийно-диспетчерские службы | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельного участка дляжилищно-эксплуатационной организации:  - на микрорайон – 1 объект на 20 тыс. жителей – 0,3га на объект;  1.2 Размеры земельного участка для диспетчерского пункта – 100 м2 на 1 объект.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Общественные туалеты | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельного участка устанавливается по заданию на проектирование.  1.2 Рекомендуемая обеспеченность – 1 прибор на 75 человек.  1.3 Площадь помещений общественных уборных, где расположены санитарные приборы, должна приниматься исходя из следующих рекомендаций: на каждый унитаз или очко не менее 2,75 м2, на каждый писсуар или на каждые 0,75 длины лотка 1,5 м2 . Размещают в местах массового пребывания людей.  1.4 На территории рынков следует предусматривать общественные туалеты из расчета:  - для персонала – не менее 1 прибора на каждые 50 торговых мест;  - для посетителей – 1 прибор на 150 м2 торговой площади, но не менее 2 приборов на объект.  1.5 На территории парков расчетное количество мест в общественных туалетах следует принимать не менее одного на 500 посетителей.  1.6 В сельских населенных пунктах общественные туалеты должны устраиваться с водонепроницаемым выгребом. Возможно также устройство неканализованных общественных туалетов в виде люфт-клозетов.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимое расстояние до жилых и общественных зданий – 20 м.  2.2 Общественные туалеты необходимо устраивать на расстоянии не ближе 50 м от мест массового скопления людей.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  3.2 Общественные туалеты могут быть расположены в первых этажах общественных зданий, в надземных или подземных, отдельно стоящих сооружениях.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Объекты пожарной охраны | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер участка 0,55-2,2 га на депо в зависимости от количества пожарных автомобилей.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.2 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Парковки перед объектами деловых, культурных, обслуживающих и коммерческих видов использования | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства:  легковых автомобилей – 25 (22,5)\* м2 на одно машино-место.  грузовых автомобилей – 40 м2 на одно машино-место.  автобусов – 40 м2 на одно машино-место.  велосипедов – 0,9 м2 на одно машино-место.  \* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.  1.2 Требуемое расчетное количество машино-мест для временного хранения легковых автомобилей на приобъектных стоянках у общественных зданий, и учреждений:  торговые центры, универмаги, магазины с площадью торговых залов более 200 м2:  - 3-5 машино-мест на 100 коек;  поликлиники:  - 2-3 машино-мест на 100 посещений;  спортивные здания и сооружения с трибунами вместимостью более 500 зрителей:  - 3-5 машино-мест на 100 мест;  парки культуры и отдыха:  - 5-7 машино-мест на 100 единовременных посетителей;  гостиницы:  - 6-8 машино-мест на 100 мест;  рынки:  - 20-25 машино-мест на 50 торговых месс;  рестораны и кафе общественного значения:  - 10-15 машино-мест на 100 мест;  театры, кинотеатры, концертные залы, музеи, выставки;  - 10-15 машино-мест на 100 мест или единовременных посетителей;  1.3 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места) следует выделять для транспорта инвалидов с учетом размера одного машино-места не менее 3,5 × 5,0 м.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Минимальное расстояние от окон общественных зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.2Минимальное расстояние от окон жилых зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.3Минимальное расстояние от торцов жилых домов без окон до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.4 Минимальное расстояние от границ земельных участков общеобразовательных школ, детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 15м;   2.5 Минимальное расстояние от границ земельных участков лечебных учреждений стационарного типа до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 25м;   **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 80%.  4.2 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места); |
| - Площадки для выгула собак и хозяйственных целей;  - Площадки для сбора мусора | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Удельные размеры площадок для хозяйственных целей и выгула собак –0,3 м2/чел.  1.2 При определении числа контейнеров для хозяйственных площадок следует исходить из среднего накопления отходов за 3 дня.  1.3 Площадка для установки мусорных контейнеров должна иметь твердое покрытие и въезд со стороны улицы. Размеры площадки должны превышать размеры основания мусоросборников на 1,5 м во все стороны.  1.4 Для определения количества устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов.  1.5 Размеры площадок для мусорных контейнеров должны быть рассчитаны на установку необходимого числа контейнеров, но не более 5.  1.6 При определении числа мусоросборников вместимостью до 100 л на территории рынков следует исходить из расчета: не менее одного на 200 м2 площади рынка.  1.7 При определении числа урн на территории парка следует исходить из расчета: одна урна на 800 м2 площади парка.  1.8 Размер хозяйственной площадки для установки мусорных контейнеров расположенной на территории лечебно-профилактического учреждения должен быть не менее 40 м2.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до:  - площадок для выгула собак – не менее 40 м;  - площадок для хозяйственных целей – не менее 20 м.  2.2 Расстояния от площадок для хозяйственных целей до наиболее удаленного входа в жилое здание – не более 100 м для домов с мусоропроводами и 50 м для домов без мусоропроводов.  2.3 Площадки для установки мусорных контейнеров должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м.  2.4 На территории рынков и комплексов объектов мелкорозничной торговли хозяйственные площадки для мусоросборников необходимо проектировать на расстоянии не менее 30 м от мест торговли.  2.5 На территории лечебно-профилактических учреждений площадку для мусоросборников следует размещать в хозяйственной зоне на расстоянии не менее 25 м от окон.  2.6 На территории парков хозяйственную зону с участками, выделенными для установки сменных мусоросборников, следует проектировать не ближе 50 м от мест массового скопления отдыхающих.  2.7 Размещение мусоросборников (мусороприемников) допускается не ближе 25 м от производственных и складских помещений для сырья и готовой продукции.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельная высота сооружений для хозяйственных площадок и площадок для выгула собак не подлежит установлению.  3.2 Площадка для мусоросборников должна быть ограждена с трех сторон сплошной (бетонированной, кирпичной и других материалов) стеной высотой не менее 1,5 м.  **4. Минимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - не менее 10 %. |
| **3.** | **Условно разрешенные виды использования.** | |
|  | - Антенны сотовой, радиорелейной и спутниковой связи | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для воздушной линии связи:  - основные усилительные пункты - 0,29га;  - дополнительные усилительные пункты - 0,06га.  1.2 Размеры земельных участков для технических центров кабельного телевидения, коммутируемого доступа к сети Интернет, сотовой связи:  - площадь участка - 0,3 – 0,5 га на объект.  1.3 Размеры земельных участков для узловых радиорелейных станций с мачтой или башней высотой:  – 40 м – 0,80/0,30 га;  – 50 м – 1,00/0,40 га;  – 60 м – 1,10/0,45 га;  – 70 м – 1,30/0,50 га;  – 80 м – 1,40/0,55 га;  – 90 м – 1,50/0,60 га;  – 100 м – 1,65/0,70 га;  – 110 м – 1,90/0,80 га;  – 120 м – 2,10/0,90 га;  1.4 Размеры земельных участков для промежуточных радиорелейных станций с мачтой или башней высотой:  – 30 м – 0,80/0,40 га;  – 40 м – 0,85/0,45 га;  – 50 м – 1,00/0,50 га;  – 60 м – 1,10/0,55 га;  – 70 м – 1,30/0,60 га;  – 80 м – 1,40/0,65 га;  – 90 м – 1,50/0,70 га;  – 100 м – 1,65/0,80 га;  – 110 м – 1,90/0,90 га;  – 120 м – 2,10/1,00 га;  1.5 Размещение трасс (площадок) для линий связи (кабельных, воздушных и др.) и сооружений связи (приемо-передающих станций спутниковой связи) следует осуществлять в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации на землях связи.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными нормами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальная высота узловых и промежуточных радиорелейных станций с мачтой или башней высотой – 120 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 50%. |
| - Общежития | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Жилые помещения в общежитиях предоставляются из расчета не менее 9 м2 жилой площади на 1 человека.  1.2 Площадь участка на одного проживающего при вместимости общежитий:  -до 50 чел – 45 м2.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояния между общежитиями и общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Расстояние от мусоросборников до здания общежития, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом должно быть не менее 20 м и не более 100 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Рынки открытые и закрытые | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1Размеры земельных участков для рыночных комплексов розничной торговли:  - 14 м2– при торг. площади комплекса до 600 м2.  1.2 Для рыночных комплексов на 1 торговое место следует принимать 6 м2 торговой площади.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояние от границ производственных участков расположенных в общественно-деловой зоне до общественных зданий следует принимать не менее 50 м.  2.2 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.4 Расстояния между общественными, жилыми, а также производственными зданиями следует принимать в соответствии с гигиеническими [требованиями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=34016;fld=134;dst=100015) к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| **Параметры разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства.** | | |
| **4.** | Архитектурно-строительные требования | * Минимальный размер земельных участков определяются в соответствии с проектом планировки и СП 42.13330.2016. * Минимальные отступы от красной линии улиц - в соответствии с проектом планировки. * Высота зданий и максимальный процент застройки определяется проектом планировки; * Иные параметры принимаются в соответствии с проектом планировки и со СНиП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения». * Новое и реконструируемое строительство вести на конкурсной основе, по индивидуальным проектам и с соблюдением регламентов зон охраны объектов культурного наследия. * Формирование общественно-деловой зоны должно осуществляться комплексно, включая: организацию системы взаимосвязанных пространств-площадок (для отдыха, спорта и т.д.) и пешеходных путей, инженерное обеспечение, внешнее благоустройство и озеленение. * Применение высококачественных материалов для отделки фасадов. * В общественных зданиях и сооружениях следует создавать равные возможности получения услуг всеми категориями населения, в том числе и маломобильными, согласно (СП 59.13330.2016). |
| **Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.** | | |
| **5.** | Санитарно-гигиенические и экологические требования | * Благоустройство территории в соответствии с проектом планировки. * Организация покрытия дорог и тротуаров с применением долговечных материалов, допускающих механическую чистку, уборку и надлежащее содержание их в процессе эксплуатации. * Рекреационные места у общественных зданий должны иметь повышенную степень долговечности и качества элементов внешнего благоустройства и инженерного оборудования, а также достаточную степень озеленения (30 % от незастроенной площади участка). * Для защиты корней деревьев от вытаптывания – устройство на поверхности почвы железных и бетонных решеток, мощение булыжником (на ширину кроны), кольцевые скамейки. * Устройство бордюрного обрамления проезжей части улиц, тротуаров, газонов. * Санитарная очистка и централизованное канализование. |
| **6.** | Защита от опасных природных  процессов | * Организация поверхностного стока с отводом поверхностных вод по лоткам проездов; * При возведении капитальных зданий проведение дополнительных инженерно-геологических изысканий. |

- Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, для объектов не указанных в градостроительном регламенте устанавливаются заданием на проектирование.

**6.1.6 Статья 12.6. Зоны** **инженерной инфраструктуры.**

Зона инженерной инфраструктуры определена для эксплуатации объектов инженерных сетей.

**Индекс зоны: И1. Зона инженерной инфраструктуры.**

Зона выделяется для размещения крупных объектов инженерной инфраструктуры, режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта, согласно требованиям специальных нормативов и правил.

Коридоры прохождения инженерных сетей, коммуникаций и объектов, связанных с их обслуживанием.

**1.Виды разрешенного использования земельных участков**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание регламента** | **Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства** |
| 1 | 2 | 3 |
| **1.** | **Основные виды разрешенного использования** | |
|  | - Основные водопроводные сооружения;  - Насосные станции;  - Водонапорные башни; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Одной из наиболее распространённых систем водонапорных башен является «Башня Рожновского». Её объём — от 10 до 150 м³.  Объём резервуара, как и высота опоры, определяется согласно результатам расчётов водораспределительной сети.  1.2 Ориентировочные размеры земельных участков для внутриквартальных канализационных насосных станций – 10х10 м (в зависимости от производительности и типа сооружения).  1.3 Ориентировочные расчетные размеры участков для размещения сооружений водоподготовки в зависимости от их производительности:  до 0,8 м3/сут. – 1 га;  свыше 0,8 до 12 м3/сут. – 2 га;  свыше 12 до 32 м3/сут. – 3 га;  свыше 32 до 80 м3/сут. – 4 га;  свыше 80 до 125 м3/сут. – 6 га;  свыше 125 до 250 м3/сут. – 12 га;  свыше 250 до 400 м3/сут. – 18 га;  свыше 400 до 800 м3/сут. – 24 га.  1.4 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Граница первого пояса зоны санитарной охраны (ЗСО) водопроводных сооружений принимается на расстоянии:  - от стен запасных и регулирующих емкостей, фильтров, контактных осветителей - не менее 30 м ; - от водонапорных башен - не менее 10 м ;  - от остальных помещений (отстойники, реагентное хозяйство, насосные станции и др.) - не менее 15 м .  2.2 Вокруг каждого источника питьевой воды организуется санитарно-защитная зона:  для артезианских скважин - радиусом от 30 до 50 м (устанавливается гидрогеологами);  2.3 Ширину санитарно-защитной полосы следует принимать по обе стороны от крайних линий водопровода:  а) при отсутствии грунтовых вод - не менее 10 м при диаметре водоводов до 1000 мм и не менее 20 м при диаметре водоводов более 1000 мм;  б) при наличии грунтовых вод - не менее 50 м вне зависимости от диаметра водоводов.  2.4 В границах второго пояса запрещен выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м. 2.5 Размеры санитарно-защитных зон от насосных станций с аварийно-регулирующими резервуарами, при производительности сооружений: - до 0,2 тыс. м3/сут – 15 м;  - более 0,2 до 5 тыс. м3/сут – 15 м;  - более 5,0 до 50,0 тыс. м3/сут – 20 м;  - более 50,0 до 100,0 тыс. м3/сут – 30 м;  - более 200,0 тыс. м3/сут – 30 м;  2.6 Для насосных станций с аварийно-регулирующими узлами при производительности от 50 до 280 тыс.м3/сут. размер СЗЗ принимается равным 30 м; при производительности свыше 280 тыс. м3/сут. размер СЗЗ определяется по согласованию с органами Госсанэпиднадзора.  2.7 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.8 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.9 Расстояние между жилыми, общественными зданиями, зданиями и сооружениями инженерной инфраструктуры следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Высота водонапорной башни (расстояние от поверхности земли до низа бака) обычно не превышает 25 м, в редких случаях — 30 м.  3.2 Максимальное количество этажей – 2.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 60%. |
| - Канализационные очистные сооружения | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков для очистных сооружений канализации:  производительностью до 0,7 м3/сут. – не более 0,5 га;  производительностью свыше 0,7 до 17 м3/сут. – не более 4 га;  производительностью свыше 17 до 40 м3/сут. – не более 6 га;  производительностью свыше 40 до 130 м3/сут. – не более 12 га;  производительностью свыше 130 до 175 м3/сут. – не более 14 га;  производительностью свыше 175 до 280 м3/сут. – не более 18 га;  1.2 Размеры земельных участков для иловых площадок следует принимать не более:  производительностью до 0,7 м3/сут. - не более 0,2 га;  производительностью свыше 0,7 до 17 м3/сут. – не более 3 га;  производительностью свыше 17 до 40 м3/сут. – не более 9 га;  производительностью свыше 40 до 130 м3/сут. – не более 25 га;  производительностью свыше 130 до 175 м3/сут. – не более 30 га;  производительностью свыше 175 до 280 м3/сут. – не более 35 га;  1.3 Размеры земельных участков для биологических прудов глубокой очистки сточных вод следует принимать не более:  производительностью свыше 0,7 до 17 м3/сут. – не более 3 га;  производительностью свыше 17 до 40 м3/сут. – не более 6 га;  производительностью свыше 40 до 130 м3/сут. – не более 20 га;  производительностью свыше 130 до 175 м3/сут. – не более 30 га;  1.4 Размеры земельных участков очистных сооружений производительностью свыше 200 тыс.мhttp://www.studfiles.ru/html/2706/674/html_sZvzbsrnkn.95AJ/img-EAv8iU.png/сутки следует принимать по проектам, разработанным в установленном порядке для аналогичных сооружений, или по данным специализированных организаций при согласовании с органами Госсанэпиднадзора.  1.5 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.** 2.1 Размеры санитарно-защитных зон от сооружений механической и биологической очистки, при производительности сооружений: - до 0,2 тыс. м3/сут – 200 м;  - более 0,2 до 5 тыс. м3/сут – 270 м;  - более 5,0 до 50,0 тыс. м3/сут – 530 м;  - более 50,0 до 100,0 тыс. м3/сут – 670 м;  - более 200,0 тыс. м3/сут – 1400 м; 2.2 Размеры санитарно-защитных зон от сооружений для механической и биологической очистки с иловыми площадками, при производительности сооружений: - до 0,2 тыс. м3/сут – 300 м;  - более 0,2 до 5 тыс. м3/сут – 400 м;  - более 5,0 до 50,0 тыс. м3/сут – 800 м;  - более 50,0 до 100,0 тыс. м3/сут – 1000 м;  - более 200,0 тыс. м3/сут – 2000 м; 2.3 Размеры санитарно-защитных зон от сооружений для механической и биологической очистки с механическим обезвоживанием осадка, при производительности сооружений: - до 0,2 тыс. м3/сут – 100 м;  - более 0,2 до 5 тыс. м3/сут – 200 м;  - более 5,0 до 50,0 тыс. м3/сут – 300 м;  - более 50,0 до 100,0 тыс. м3/сут – 400 м; 2.4 Размеры санитарно-защитных зон от сооружений механической и биологической очистки с площадками депонирования мехобезвоженного осадка, при производительности сооружений: - до 0,2 тыс. м3/сут – 300 м;  - более 0,2 до 5 тыс. м3/сут – 400 м;  - более 5,0 до 50,0 тыс. м3/сут – 800 м;  - более 50,0 до 100,0 тыс. м3/сут – 1000 м;  - более 200,0 тыс. м3/сут – 2000 м;  2.5 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.6 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.7 Расстояние между жилыми, общественными зданиями, зданиями и сооружениями инженерной инфраструктуры следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей зданий и сооружений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 40%. |
| - Котельные; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков котельных работающих на твердом топливе, теплопроизводительностью:  до 5 Гкал/ч (МВт) – 0,7га;  от 5 до 10 (от 6 до 12) Гкал/ч (МВт) – 1.0га;  от 10 до 50 (от 12 до 58) Гкал/ч (МВт) – 2.0га;  от 50 до 100 (от 58 до 116) Гкал/ч (МВт) – 3.0га;  1.2 Размеры земельных участков котельных работающих на газомазутном топливе:  до 5 Гкал/ч (МВт) – 0,7га;  от 5 до 10 (от 6 до 12) Гкал/ч (МВт) – 1.0га;  от 10 до 50 (от 12 до 58) Гкал/ч (МВт) – 1,5га;  от 50 до 100 (от 58 до 116) Гкал/ч (МВт) – 2,5га;  Размеры земельных участков отопительных котельных, обеспечивающих потребителей горячей водой с непосредственным водоразбором, а также котельных, доставка топлива которым предусматривается по железной дороге, следует увеличивать на 20 %.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми, общественными зданиями, зданиями и сооружениями инженерной инфраструктуры следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 40%. |
| - Газораспределительные и газонаполнительные станции | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры земельных участков ГНС следует принимать по проекту в зависимости от их производительности производительностью, но не более:  10 тыс. т/год – 6 га;  20 тыс. т/год – 7 га;  40 тыс. т/год – 8 га  1.2 Размеры земельных участков ГНП и промежуточных складов баллонов следует принимать не более 0,6 га.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми, общественными зданиями, зданиями и сооружениями инженерной инфраструктуры следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Расстояния в свету от отдельно стоящих ГРП, ГРПБ, ГРПШ до зданий и сооружений:  при давлении газа на вводе в ГРП, ГРПБ, ГРПШ :  -до 0,6МПа – 10м;  -св.0,6МПа – 15м.  2.5 Расстояние от отдельно стоящего ГРПШ при давлении газа на вводе до 0,3 МПа включительно до зданий и сооружений не нормируется, но должно приниматься не менее 1 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 40%. |
| - Трансформаторные подстанции; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Площадь участка для звуковых трансформаторных подстанций (из расчета на 10-12 тысяч абонентов) - 50 – 70 м2 на 1 объект.  1.2 Площадь территории для строительства закрытых электроподстанций должна составлять:110 кВ - 0,6 га; 220 кВ - 1,4 га.  1.3 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  2.4 Расстояние от трансформаторных подстанций напряжением 10(6)-20 кВ до окон жилых домов и общественных зданий следует принимать не менее 10 м, а до зданий лечебно-профилактических учреждений – не менее 15 м.  2.5 Минимальные расстояния от электрических подстанций с трансформаторами напряжением 110 кВ и выше, мощностью 16 МВА и более, размещаемых на территории ИСРдо жилых и общественных зданий:  20 м – с трансформаторами мощностью до 16 МВА;  30 м – с трансформаторами мощностью до 60 МВА;  50 м – с трансформаторами мощностью до 125 МВА  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 40%. |
| - Связь; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для воздушной линии связи:  Основные усилительные пункты - 0,29га;  Дополнительные усилительные пункты - 0,06га;  1.2 Площадь участка для АТС (из расчета 600 номеров на 1000 жителей) 1 объект на 10-40 тысяч номеров, площадь 0,25 га на объект.  1.3 Площадь участка для узловой АТС (из расчета 1 узел на 10 АТС), площадь 0,3 га на объект  1.4 Площадь участка для опорно-усилительной станции (из расчета 60-120 тыс. абонентов), площадь 0,1 – 0,15 га на объект.  1.5 Площадь участка для станции проводного вещания (из расчета 30-60 тыс. абонентов), площадь 0,05 – 0,1 га на объект.  1.6 Площадь участка для звуковой трансформаторной подстанции (из расчета на 10-12 тыс. абонентов), площадь 50-70 м2 на объект.  1.7 Площадь участка для технического центра кабельного телевидения, площадь участка 0,3-0,5 га на объект;  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями .  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 40%. |
| **2.** | **Вспомогательные виды разрешенного использования** | |
|  | - Хозяйственные корпуса для обслуживающего персонала | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер земельных участков складов строительных материалов (потребительские) 300 м2 на 1 тыс. чел.  1.2 Размер земельных участков складов твердого топлива с преимущественным использованием угля и дров 300 м2 на 1 тыс. чел.  1.3 При размещении общетоварных складов в составе специализированных групп размеры земельных участков рекомендуется сокращать до 30%.  В зонах досрочного завоза товаров размеры земельных участков следует увеличивать на 40%.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией. в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между жилыми, общественными зданиями и складскими сооружениями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Предельное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 80%.  4.2 Минимальный процент озеленения -15% территории земельного участка. |
| - Парковки для обслуживания объектов инженерной инфраструктуры | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства следует принимать на одно машино-место, м2:  - легковых автомобилей – 25 (22,5)\*;  - грузовых автомобилей – 40;  - автобусов – 40;  - велосипедов – 0,9.  \* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.  1.2 Размеры земельных участков для стоянок грузовых автомобилей расположенных в производственной зоне вместимостью объекта 100 автомобилей – 2га.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  2.4 Расстояние от окон общественных зданий до открытых стоянок при числе легковых автомобилей:  - 10 и менее - 10 м.  2.5 Расстояние от окон жилых домов до открытых стоянок при числе легковых автомобилей 10 и менее - 10 м.  2.6 Расстояние от границ земельных участков общеобразовательных школ и детских дошкольных учреждений до границ открытых стоянок при числе легковых автомобилей 10 и менее - 15 м.  2.7 Расстояние от границ земельных участков лечебных учреждений со стационарами до границ открытых стоянок при числе легковых автомобилей 10 и менее - 25 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажейстроений– 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки – 80%. |
| **3.** | **Условно разрешенные виды использования** | |
|  | - Объекты пожарной охраны | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размер участка 0,55-2,2 га на депо в зависимости от количества пожарных автомобилей.  1.2 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Здания следует размещать с отступом от красных линий с учетом регулирования застройки. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.  2.2 Расстояние от здания до границы земельного участка – не менее 3 м.  2.3 Расстояние между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями и санитарными разрывами.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Гаражи и стоянки для постоянного хранения грузовых автомобилей; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  Гаражи ведомственных автомобилей следует размещать в производственных зонах.  1.1Площади застройки и размеры земельных участков многоместных автостоянок в зависимости от их этажности следует принимать:  одноэтажных – 30 м2 на одно машино-место;  наземных стоянок – 25 м2 на одно машино-место;  1.2 Размеры земельных участков для гаражей грузовых автомобилей:  на 100 автомобилей - 2 га на 1 объект;  1.3 Площадь участка для стоянки одного грузового автомобиля – 40 м2.  1.4 Стоянки для хранения грузовых автомобилей, находящихся в личном пользовании граждан предусматриваются в производственной и коммунально-складской зоне в порядке, установленном органами местного самоуправления.  1.5 Площадь участка существующего объекта – в фактических кадастровых границах.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1Минимальное расстояние от окон общественных зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.2Минимальное расстояние от окон жилых зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.3Минимальное расстояние от торцов жилых домов без окон до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.4 Минимальное расстояние от границ земельных участков общеобразовательных школ, детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 15м;   2.5 Минимальное расстояние от границ земельных участков лечебных учреждений стационарного типа до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 25м;   2.6 Приобъектные стоянки продолжительного паркирования (более 15 мин) и кратковременного паркирования (менее 15 мин.) должны быть размещены вне зон пешеходного движения не далее 100 и 50-ти метровой доступности от объекта соответственно;  2.7 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.8 Отступ строений от границы земельного участка в район существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.9 Расстояние между зданиями и объектами капитального строительства следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, а также в соответствии с противопожарными;  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальное количество этажей – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка**  4.1 Максимальный процент застройки – 70 %. |
| **Параметры разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства.** | | |
| **4.** | Строительные и санитарно-экологические требования | * Предельные размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства - в соответствии с проектом планировки, СП\_31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети о сооружения», СП\_32.13330.2012\_«Канализация. Наружные сети и сооружения», СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы», СП 124.13330.2012 «Тепловые сети». * Гаражи предприятий следует предусматривать только для специализированных автомобилей.   а) Трассы линий электропередач. Правовой режим охранных зон электрических сетей устанавливается в соответствии с ГОСТ 12.1.019-2009 «Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность».  - Охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушной линии электропередачи в виде земельного участка и воздушного пространства, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линий от крайних проводов при не отклоненном их положении на расстоянии:  для линий напряжением: 110 киловольт – 20 метров;  35 киловольт – 15 метров.  В пределах охранных зон линий электропередач запрещается:   * осуществлять строительные, монтажные, поливные работы; * производить посадку и вырубку деревьев; * устраивать спортивные площадки и площадки для игр; * складировать корма, удобрения, топливо и другие материалы.   - Земельные участки, включенные в состав охранных зон линий электропередачи, не подлежат изъятию у собственников земельных участков и землепользователей но используются ими с обязательным соблюдением требований Правил.   * Проекты транзитных и магистральных сетей разрабатываются в соответствии с утвержденными проектами развития отраслевых систем.   б) Поселковые инженерные коммуникации:   * Разработка проектов инженерных сетей должна вестись в соответствии со строительными нормами и правилами в увязке с проектами планировок жилых и промышленных районов, проектами застройки кварталов, улиц, площадей и транспортных устройств. * При разработке проектов улиц и площадей, в их составе обязательным является раздел подземных коммуникаций.   - Переустройство существующих и прокладка новых подземных сетей, с учетом перспективы развития, производится до начала или в период реконструкции проездов, улиц и площадей, а также при выполнении других работ по благоустройству территорий.   * При разработке проектов и прокладке сетей на пересечениях улиц или площадей необходимо определять способ прокладки «открытый» или «закрытый». * Инженерные сети следует размещать преимущественно в пределах поперечных профилей улиц и дорог:   - под тротуарами или разделительными полосами - инженерные сети в коллекторах, каналах или тоннелях;  - в разделительных полосах – тепловые сети, водопровод, газопровод, хозяйственная и дождевая канализация;  - на полосе между красной линией и линией застройки следует размещать газовые сети низкого давления и кабельные сети (силовые, связи, сигнализации и диспетчеризации).  - Владельцы всех коммуникаций, как подземных так и надземных, обязаны иметь достоверную и исчерпывающую документацию по принадлежащим им сетям и сооружениям и в установленные сроки передавать в отдел строительства и архитектуры все изменения, связанные с их строительством и эксплуатацией.   * Все подземные коммуникации должны иметь наземные опознавательные знаки установленного образца. * Владельцы инженерных сетей, выдавая застройщикам тех. условия на присоединение их объектов, обязаны указывать:   - параметры сети для проектирования и эксплуатации присоединяемого объекта в месте присоединения;  - точное расположение места присоединения и условия врезки в существующую сеть;  - условия согласования документации на присоединение объектов и производство работ.   * Выбор трасс и проектирование подземных коммуникаций должны производиться с учетом максимального сохранения существующих зеленых насаждений. |

- Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, для объектов не указанных в градостроительном регламенте устанавливаются заданием на проектирование.

**6.1.7 Статья 12.7. Зоны транспортной инфраструктуры.**

Зона транспортной инфраструктуры определена для обеспечения или для эксплуатации объектов автомобильного, железнодорожного, иных видов транспорта

**Индекс зоны Т1 Зона автомобильного транспорта и объектов транспортной инфраструктуры.**

**1.Виды разрешенного использования земельных участков:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание регламента** | **Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства** |
| 1 | 2 | 3 |
| **1.** | **Основные виды разрешенного использования.** | |
|  | - Проезжая часть | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы.  Ширина придорожной полосы для автомобильных дорог III и IVкатегории – 50м.  Ширина придорожной полосы для автомобильных дорог V категории – 25м.  1.2 Основные расчетные параметры уличной сети в пределах сельского населенного пункта и сельского поселения:  Поселковые дороги – при скорости движения 60км/ч ширина полосы движения 3,5м число полос - 2.  Улица в жилой застройке:  - основная - при скорости движения 40км/ч ширина полосы движения 3,0м число полос - 2;  - второстепенная (переулок) - при скорости движения 30км/ч ширина полосы движения 2,75м число полос - 2;  - проезд - при скорости движения 20км/ч ширина полосы движения 2,75-3,0м число полос 1;  - хозяйственные проезды - при скорости движения 30км/ч ширина полосы движения 4,5м число полос - 1.  1.3 Проезжие части второстепенных жилых улиц с односторонней застройкой и тупиковые проезды протяженностью до 150 м допускается предусматривать совмещенными с пешеходным движением без устройства отдельного тротуара при ширине проезда не менее 4,2 м.  1.4 На второстепенных улицах и проездах с однополосным движением автотранспорта следует предусматривать разъездные площадки размером 7×15 м, включая ширину проезжей части, через каждые 200 м.  1.5 Для защиты застройки от шума следует предусматривать шумозащитные устройства и полосу зеленых насаждений вдоль дороги шириной не менее 10 м.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Здания и сооружения обслуживания автомобильного движения и их комплексы допускается располагать непосредственно у дороги или в удалении от нее в зависимости от планировочных решений населенного пункта или природных условий.  2.2 При проектировании объекта у дороги минимально допустимое расстояние от проезжей части основной дороги составляет 200 м.  2.3 К объектам, которые, как правило, следует проектировать непосредственно у дороги, относятся:  - пункты сбора и ожидания пассажиров – автобусные остановки;  - площадки отдыха;  - площадки-стоянки для автотранспорта при комплексах, а также у магазинов и общественных предприятий и зданий, которые находятся у дороги;  - АЗС;  - СТО;  - контрольно-диспетчерские пункты;  - предприятия общественного питания;  - моечные пункты (в комплексе с АЗС и СТО).  2.4 Расстояния от бровки земляного полотна автомобильных дорог IV категории до жилой застройки – не менее 50м.  2.5 Расстояния от бровки земляного полотна автомобильных дорог IV категории до садоводческих огороднических, дачных объединений – 25м.  2.6 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажейпридорожных сооружений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки придорожных сооружений – 60%. |
| - Тротуары | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Ширина пешеходной дорожки 1,5 м.  1.2 Ширина пешеходной части тротуара на магистральных улицах:  непрерывного движения - 4,5 м;  регулируемого движения – 3,0 м;  1.3 Ширина пешеходной части тротуара на главные улицы:  - 1,5-2,25 м  1.4 Ширина пешеходной части тротуара на улицы в жилой застройке:  основные – 1,0-1,5 м;  второстепенные – 1,0 м;  проезды – 0-1,0 м;  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проектировании объекта у дороги минимально допустимое расстояние от проезжей части основной дороги составляет 200 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажейпридорожных сооружений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки придорожных сооружений – 60%. |
| - Велосипедные дорожки | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Велосипедные дорожки, как правило, следует проектировать для одностороннего движения шириной не менее 2,2 м на самостоятельном земляном полотне, у подошвы насыпей или за пределами откосов выемок.  1.2 Допускается устраивать велосипедные полосы по краю проезжей части улиц и дорог с выделением их маркировкой двойной линией. Ширина полосы должна быть не менее 1,2 м при движении в направлении транспортного потока и не менее 1,5 м при встречном движении.  1.3 Ширина велосипедной полосы, устраиваемой вдоль тротуара, должна быть не менее 1 м.  1.4 Велосипедные дорожки располагают на придорожной полосе (по согласованию с землепользователями). Параллельность велосипедной дорожки полотну автомобильной дороги необязательна.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проектировании объекта у дороги минимально допустимое расстояние от проезжей части основной дороги составляет 200 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Велосипедные дорожки могут устраиваться одностороннего и двустороннего движения при наименьшем расстоянии безопасности от края велодорожки:  до проезжей части, опор, деревьев – 0,75 м;  до тротуара – 0,5 м;  до стоянок автомобилей и остановок общественного транспорта – 1,5 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажейпридорожных сооружений – 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки придорожных сооружений – 60%. |
| - Искусственные дорожные сооружения;  - Рекламные конструкции; | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Ширину пешеходных мостов следует определять в зависимости от расчетной перспективной интенсивности движения пешеходов в час пик и принимать не менее, м: 2,25 — для мостов.  1.2 Ширина лестничных сходов должна быть не менее ширины прохожей части моста и должна быть назначена, исходя из средней расчетной пропускной способности 1 м ширины равной 1500 чел./ч, но не менее 2,25 м.  1.3 Габариты мостов по ширине на автомобильных дорогах общего пользования от 3,5 до 15 м.  1.4 Размеры земельных участков для размещения рекламных установок:  минимальная площадь – 1м2;  максимальная площадь – 5м2.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проектировании объекта у дороги минимально допустимое расстояние от проезжей части основной дороги составляет 200 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Опоры уличных светильников для освещения проезжей части магистральных улиц могут располагаться на расстоянии не менее 0,6 м от лицевой грани бортового камня до цоколя опоры, на уличной сети местного значения это расстояние допускается уменьшать до 0,3 м при условии отсутствия автобусного движения, а также регулярного движения грузовых машин.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажейпридорожных сооружений – 1.  3.2 Высота ограждения мостов – 1,1 м.  3.3 В целях благоустройства на территории сельского поселения необходимо предусматривать применение различных видов ограждений, которые различаются: по назначению (декоративные, защитные, их сочетание), высоте (низкие - 0,3 - 1,0 м, средние - 1,1 - 1,7 м, высокие - 1,8 - 3,0 м), виду материала (металлические, железобетонные и др.), степени проницаемости для взгляда (прозрачные, глухие), степени стационарности (постоянные, временные, передвижные).  3.4 Необходимо предусматривать размещение защитных металлических ограждений высотой не менее 0,5 м в местах примыкания газонов к проездам, стоянкам автотранспорта, в местах возможного наезда автомобилей на газон и вытаптывания троп через газон.  3.5 Баннеры, растяжки устанавливаются на высоте не менее 4,5 м.  3.6 Над проезжей частью улиц, дорог и площадей светильники на опорах необходимо устанавливать на высоте не менее 8 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки придорожных сооружений – 80%. |
| **2.** | **Вспомогательные виды разрешенного использования.** | |
|  | - Остановочные павильоны | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Автобусные остановки на дорогах II-V категорий следует смещать по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильонов.  1.2 Ориентировочная площадь земельного участка для автопавильонов на 10 пассажиров – 0,08га.  1.3 Ориентировочная площадь земельного участка для автопавильонов на 20 пассажиров – 0,10га.  1.4 Ширину остановочных площадок следует принимать равной ширине основных полос проезжей части, а длину – в зависимости от числа одновременно останавливающихся автобусов, но не менее 10 м.  1.5 Площадки отдыха следует предусматривать на расстояниях одна от другой для автомобильных дорог IV категории – 45-55км.  1.6 Площадки отдыха, остановки туристского транспорта должны быть благоустроены. На территории площадок отдыха могут быть предусмотрены туалеты источники питьевой воды, места для сбора мусора, места для приема пищи, сооружения для технического осмотра автомобилей и пункты торговли.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Ближайшая грань павильона должна быть расположена не ближе 3 м от кромки остановочной площадки.  2.2 Расстояние от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки следует принимать не менее 50 м, а при условии применения шумозащитных устройств – не менее 25 м.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей– 1.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| - Полосы озеленения | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Санитарно-защитные зоны для автозаправочных станций для заправки грузового и легкового автотранспорта жидким и газовым топливом – 100 м.  1.2 Санитарно-защитные зоны для автозаправочных станций не более 3 топливораздаточных колонок только для заправки легкового автотранспорта жидким топливом, в том числе с объектами обслуживания (магазины, кафе) – 50 м.  1.3 Для защиты застройки от шума следует предусматривать шумозащитные устройства и полосу зеленых насаждений вдоль дороги шириной не менее 10 м ( высоту деревьев следует принимать не менее 5-8 м).  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Для улично-дорожной сети рекомендуется проектировать озеленение в виде линейных и одиночных посадок деревьев и кустарников.  При проектировании озеленения улиц и дорог минимальные расстояния от оси ствола дерева, кустарника до улично-дорожной сети следует принимать в зависимости от категорий улиц и дорог:  - магистральные улицы общегородского значения – 5-7 м;  - магистральные улицы районного значения – 3-4 м;  - улицы и дороги местного значения – 2-3 м;  - проезды – 1,5-2 м.  2.2 Расстояния от наружных стен здания и сооружения до оси зеленых насаждений:  - ствола дерева – 5,0 м;  - кустарника – 1,5 м.  2.3 Расстояния от края тротуара и садовой дорожки до оси зеленых насаждений:  - ствола дерева – 0,7м;  - кустарника – 0,5 м.  2.4 Расстояния от края проезжей части улиц местного значения, кромки укрепленной полосы обочины дороги или бровка канавы до оси зеленых насаждений:  - ствола дерева – 2,0 м;  - кустарника – 1,0 м.  Приведенные нормы относятся к деревьям с диаметром кроны не более 5 м и должны быть увеличены для деревьев с кроной большего диаметра.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажейдля строений и сооруженийне подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Площадь сооружений уличного освещения, уличной мебели, мусоросборников, информационных и рекламных стендов, щитов, малых архитектурных форм, произведений монументально-декоративного искусства, пешеходных дорожек, мостиков, подпорных стенок, парапетов, заборов, технических ограждений включается в расчетную площадь озелененной территории земельного участка. Площадь, занимаемая объектами, которые могут размещаться на озелененной территории земельного участка, не должна превышать 20% от общей площади озелененной территории земельного участка.  4.2 Минимальный процент озеленения санитарно-защитных зон следует принимать в зависимости от ширины зоны, %:  - до 300 м - 60%;  - свыше 300 до 1000 м - 50%;  - свыше 1000 до 3000 м - 40%;  - свыше 3000 м - 20%.  4.3 В санитарно-защитных зонах со стороны жилых и общественно-деловых зон необходимо предусматривать полосу древесно-кустарниковых насаждений шириной не менее 50 м, а при ширине зоны до 100 м - не менее 20 м.  4.4 Со стороны жилой и общественной застройки поселений, садоводческих товариществ следует предусматривать вдоль дороги полосу зеленых насаждений шириной не менее 10 м. |
| - Парковки | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Площадь участка для временной стоянки одного автотранспортного средства:  легковых автомобилей – 25 (22,5)\* м2 на одно машино-место.  грузовых автомобилей – 40 м2 на одно машино-место.  автобусов – 40 м2 на одно машино-место.  велосипедов – 0,9 м2 на одно машино-место.  \* В скобках – при примыкании участков для стоянки к проезжей части улиц и проездов.  1.2 Требуемое расчетное количество машино-мест для временного хранения легковых автомобилей на приобъектных стоянках у общественных зданий, и учреждений:  торговые центры, универмаги, магазины с площадью торговых залов более 200 м2:  - 3-5 машино-мест на 100 коек;  поликлиники:  - 2-3 машино-мест на 100 посещений;  спортивные здания и сооружения с трибунами вместимостью более 500 зрителей:  - 3-5 машино-мест на 100 мест;  парки культуры и отдыха:  - 5-7 машино-мест на 100 единовременных посетителей;  гостиницы:  - 6-8 машино-мест на 100 мест;  рынки:  - 20-25 машино-мест на 50 торговых месс;  рестораны и кафе общественного значения:  - 10-15 машино-мест на 100 мест;  театры, кинотеатры, концертные залы, музеи, выставки;  - 10-15 машино-мест на 100 мест или единовременных посетителей;  1.3 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места) следует выделять для транспорта инвалидов с учетом размера одного машино-места не менее 3,5 × 5,0 м.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1Минимальное расстояние от окон общественных зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.2Минимальное расстояние от окон жилых зданий до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.3Минимальное расстояние от торцов жилых домов без окон до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 10м (для зданий гаражей III-V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12м.);   2.4 Минимальное расстояние от границ земельных участков общеобразовательных школ, детских дошкольных учреждений до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 15м;   2.5 Минимальное расстояние от границ земельных участков лечебных учреждений стационарного типа до гаражей и открытых автостоянок при числе легковых автомобилей:   * 10 и менее легковых автомобилей – не менее 25м;   **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 80%.  4.2 На автостоянках, обслуживающих объекты посещения различного функционального назначения, следует выделять места для временного хранения личных автотранспортных средств, принадлежащих инвалидам:  - до 10 % мест (но не менее одного места); |
| - Переходы надземные. | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Ширина островка должна быть не менее ширины пешеходного перехода, а длина — не менее 1,5 м.  1.2 При интенсивности движения транспортных средств не менее 400 ед./ч на одну полосу проезжей части на наземных пешеходных переходах устраивают островки безопасности, которые размещают на проезжей части или разделительной полосе, при этом расстояние между краем проезжей части и границей островка должно быть не менее 7,5 м.  1.3На дорогах с шириной проезжей части 15 м и более наземные пешеходные переходы должны быть оборудованы островками безопасности, равными ширине центральной разделительной полосы.  1.4 При отсутствии разделительной полосы островки безопасности шириной не менее 2 м могут устраиваться за счет уменьшения полосы движения до 3,25 м на магистральных улицах и дорогах общегородского значения и до 3 м на магистральных улицах и дорогах районного значения.  1.5 Пешеходный переход не может быть уже 4 метров.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 При проектировании объекта у дороги минимально допустимое расстояние от проезжей части основной дороги составляет 200 м.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - 80%. |
| - Площадки для хозяйственных целей;  - Площадки для сбора мусора | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Удельные размеры площадок для хозяйственных целей – 0,3 м2/чел.  1.2 При определении числа контейнеров для хозяйственных площадок следует исходить из среднего накопления отходов за 3 дня.  1.3 Площадка для установки мусорных контейнеров должна иметь твердое покрытие и въезд со стороны улицы. Размеры площадки должны превышать размеры основания мусоросборников на 1,5 м во все стороны.  1.4 Для определения количества устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов.  1.5 Размеры площадок для мусорных контейнеров должны быть рассчитаны на установку необходимого числа контейнеров, но не более 5.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до:  - площадок для хозяйственных целей – не менее 20 м.  2.2 Площадки для установки мусорных контейнеров должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м.  2.4 На территории комплексов объектов мелкорозничной торговли хозяйственные площадки для мусоросборников необходимо проектировать на расстоянии не менее 30 м от мест торговли.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельная высота сооружений для хозяйственных площадок и площадок для выгула собак не подлежит установлению.  3.2 Площадка для мусоросборников должна быть ограждена с трех сторон сплошной (бетонированной, кирпичной и других материалов) стеной высотой не менее 1,5 м.  **4. Минимальный процент застройки в границах земельного участка.**  4.1 Максимальный процент застройки - не менее 10 %. |
| **3.** | **Условно разрешенные виды использования.** | |
|  | - Временные павильоны для торговли и оказанию бытовых услуг населению | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь**  1.1 Размеры земельных участков для павильонов киосков временной торговли - по заданию на проектирование согласно СП 42.13330.2016.  1.2 Размеры земельных участков для павильонов не менее 18 м2. Для установки павильона необходимо предусматривать площадку с твердыми видами покрытия размером 2,0 x 5,0 м и более.  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков**  2.1 Отступ строений от красной линии улицы в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.2 Отступ строений от границы земельного участка в районе существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  2.3 Расстояние от края проезжей части до ближайшей конструкции павильона устанавливается не менее 3,0 м, расстояние от боковых конструкций павильона до ствола деревьев - не менее 2,0 м для деревьев с компактной кроной.  2.4 Не допускается размещение временных объектов в границах красных линий, за исключением случаев размещения объектов озеленения и благоустройства, малых архитектурных форм, автомобильных стоянок (автомобильных парковок) открытого типа, строительных и хозяйственных площадок.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений**  3.1 Максимальная высота киосков и павильонов – 3,0 м.  **4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка**  4.1 Максимальный процент застройки – 30%. |
| - Автозаправочные станции | **1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь.**  1.1 Размеры их земельных участков для АЗС:  - на 2 колонки – 0,1 га;  - на 5 колонок – 0,2 га;  - на 7 колонок – 0,3 га.  1.2. АЗС следует проектировать из расчета одна топливораздаточная колонка на 1200 легковых автомобилей.  1.3 Ориентировочная площадь земельного участка для АЗС на 500 заправок со стоянкой – 0,80га;  1.4 Ориентировочная площадь земельного участка для АЗС на 1000 заправок со стоянкой – 1,10га;  **2. Минимальные отступы зданий, строений и сооружений от границ земельных участков.**  2.1 Расстояния от АЗС с подземными резервуарами для хранения жидкого топлива до границ земельных участков детских дошкольных учреждений, общеобразовательных школ, школ-интернатов, лечебных учреждений со стационаром или до стен жилых и других общественных зданий и сооружений следует принимать не менее 50м.  2.2 Расстояния от АЗС, предназначенных для заправки только легковых автомобилей в количестве не более 500 машин в сутки, до границ земельных участков детских дошкольных учреждений, общеобразовательных школ, школ-интернатов, лечебных учреждений со стационаром или до стен жилых и других общественных зданий и сооружений следует принимать не менее 25 м.  застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки – не менее 5 метров.  2.3 Отступ строений от границы земельного участка в район существующей застройки – в соответствии со сложившейся ситуацией, в районе новой застройки - не менее 3 метров.  **3. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.**  3.1 Предельное количество этажей – 1.  **4. Минимальный процент застройки в границах земельного участка .**  4.1 Максимальный процент застройки - 60%. |
| **Параметры разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства** | | |
| **4.** | Архитектурно-строительные требования. | * Улично-дорожную сеть следует формировать как единую общепоселковую систему, взаимосвязанную с функционально-планировочной организацией территории муниципального образования; * Реконструкция существующей улично-дорожной сети должна включать:   - изменения элементов поперечного профиля с учетом современного состояния принятой классификации, ожидаемой интенсивности движения транспорта;  - уширение проезжей части перед перекрестками;   * Покрытие дорог и тротуаров должно осуществляться с применением долговечных устойчивых материалов, допускающих очистку, уборку и надлежащее сохранение их в процессе эксплуатации в летнее и зимнее время; * Обязательному обустройству подлежит бордюрное обрамление проезжей части улиц, тротуаров, газонов с учетом требований по обеспеченности беспрепятственного передвижения маломобильных групп населения; * Общее архитектурное решение улиц и дорог должно быть направлено на достижение органичной связи с окружающим ландшафтом и учитывать требования охраны окружающей среды; * Для обслуживания иногороднего транспорта следует предусматривать станции технического обслуживания, размещая их на подходах к городу; * При размещении и проектировании АЗС на магистральных улицах следует предусматривать дополнительные полосы движения для обеспечения въезда и выезда машин; * Общественное пространство примагистральной зоны формируется пешеходной частью (тротуаром), площадками перед зданиями с отступом от линии застройки, скверами; |
| **Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.** | | |
| **5.** | Санитарно-гигиенические и экологические  требования | * Защитные зеленые полосы должны состоять из многорядных посадок пыле-, газоустойчивых древесно-кустарниковых пород с полосами газонов; * Расстояние от зданий, сооружений и объектов инженерного благоустройства до деревьев и кустарников следует принимать согласно СП 42.13330.2016; * Для защиты корней деревьев от вытаптывания приствольные круги должны обрамляться бордюрным камнем с устройством на поверхности почвы железных или бетонных решеток; * Расстояние от края оснований проезжей части магистральных улиц общегородского значения до линии регулирования жилой застройки необходимо устанавливать на основании расчета уровней шума в соответствии с требованиями СП 51.13330.2011, при невозможности обеспечения требуемого расстояния до территории жилой застройки – в помещениях жилых и общественных зданий применять меры защиты от шума; * Строительство ливневой канализации с дождеприемниками. |

- Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, для объектов не указанных в градостроительном регламенте устанавливаются заданием на проектирование.

1. [1] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 183. [↑](#footnote-ref-2)
2. [2] ЗК РФ, ст. 5. [↑](#footnote-ref-3)
3. [3] Водный кодекс РФ, ст. 65, п. 1. [↑](#footnote-ref-4)
4. [4] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 184. [↑](#footnote-ref-5)
5. [5] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-6)
6. [6] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-7)
7. [7] ГК РФ, ст. 41, п. 1, п. 5. [↑](#footnote-ref-8)
8. [8] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 184. [↑](#footnote-ref-9)
9. [9] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-10)
10. [10] ГК РФ, ст. 9, п. 1. [↑](#footnote-ref-11)
11. [11] ЗК РФ, ст. 6, п. 2. [↑](#footnote-ref-12)
12. [12] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-13)
13. [13] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 185. [↑](#footnote-ref-14)
14. [14] ЗК РФ, ст. 5. [↑](#footnote-ref-15)
15. [15] ЗК РФ, ст. 5. [↑](#footnote-ref-16)
16. [16] ГК РФ ст. 1. [↑](#footnote-ref-17)
17. [↑](#footnote-ref-18)
18. [20] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 185. [↑](#footnote-ref-19)
19. [21] ГК РФ, ст. 56, п.1. [↑](#footnote-ref-20)
20. [22] № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним», ст. 1. [↑](#footnote-ref-21)
21. [23] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 185. [↑](#footnote-ref-22)
22. [24] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-23)
23. [25] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 186. [↑](#footnote-ref-24)
24. [26] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 186. [↑](#footnote-ref-25)
25. [27] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 186. [↑](#footnote-ref-26)
26. [28] ФЗ «О землеустройстве», ст. 17. [↑](#footnote-ref-27)
27. [29] № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним», ст. 1. [↑](#footnote-ref-28)
28. [30] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-29)
29. [31] № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним», ст. 1. [↑](#footnote-ref-30)
30. [32] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 186. [↑](#footnote-ref-31)
31. [33] Положение « О публичных слушаниях в **Алешенском СП**», ст 1 [↑](#footnote-ref-32)
32. [34] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-33)
33. [35] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 186. [↑](#footnote-ref-34)
34. [36] ГК РФ, ст. 48, п. 2. [↑](#footnote-ref-35)
35. [37] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 187. [↑](#footnote-ref-36)
36. [38] ЗК РФ, ст. 23, п. 2. [↑](#footnote-ref-37)
37. [39] Водный кодекс РФ, ст. 65, п. 2. [↑](#footnote-ref-38)
38. [40] Положение «О публичных слушаниях в **Алешенском СП**». [↑](#footnote-ref-39)
39. [41] ГК РФ, ст. 51, п. 1. [↑](#footnote-ref-40)
40. [42] ГК РФ, ст. 55, п.1. [↑](#footnote-ref-41)
41. [43] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 187. [↑](#footnote-ref-42)
42. [44] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-43)
43. [45] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-44)
44. [46] ЗК РФ, ст. 5. [↑](#footnote-ref-45)
45. [47] № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним», ст. 1. [↑](#footnote-ref-46)
46. [48] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-47)
47. [49] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-48)
48. [50] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 188. [↑](#footnote-ref-49)
49. [51] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-50)
50. [52] Положение « О публичных слушаниях в **Алешенского**  муниципальном районе Брянской области», ст. 1 [↑](#footnote-ref-51)
51. [53] ГК РФ, ст. 1. [↑](#footnote-ref-52)
52. [54] ГК РФ, ст.30, п.1. [↑](#footnote-ref-53)
53. [55] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 189. [↑](#footnote-ref-54)
54. [56] ГК РФ, ст. 30 [↑](#footnote-ref-55)
55. [57] ГК РФ, ст. 36 [↑](#footnote-ref-56)
56. [58] ГК РФ, ст. 32, п 3 [↑](#footnote-ref-57)
57. [59] ГК РФ ст.8, п.1 [↑](#footnote-ref-58)
58. [60] ЗК РФ ст31, п.3 [↑](#footnote-ref-59)
59. [61] ФЗ № 131 ст. 14, п.20 [↑](#footnote-ref-60)
60. [62] ФЗ № 53 ст.2 п.1 [↑](#footnote-ref-61)
61. [63] ГК РФ, ст. 31, п 6 [↑](#footnote-ref-62)
62. [64] ГК РФ, ст. 31, п 9 [↑](#footnote-ref-63)
63. [65] «Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом «Институт экономики города», Фондом «Градостроительные реформы», 2006 г., стр. 201. [↑](#footnote-ref-64)
64. [66] ГК РФ, ст. 37, п. 2 [↑](#footnote-ref-65)
65. [67] ГК РФ, ст. 37, п. 1 [↑](#footnote-ref-66)
66. [68] ГК РФ, ст. 37, п. 4 [↑](#footnote-ref-67)
67. [69] ГК РФ, ст. 37, п. 3. [↑](#footnote-ref-68)
68. [70] N 191-ФЗ «О введении ГК», ст.4,п.1, п/п 3. [↑](#footnote-ref-69)
69. [71] ГК РФ, ст. 38. [↑](#footnote-ref-70)
70. [72] ГК РФ, ст. 39 .п. 1,2,3,8,9,11,12 [↑](#footnote-ref-71)
71. [73] ГК РФ, ст. 40 . [↑](#footnote-ref-72)
72. [74] ЗК РФ, ст. 23,п 2-3 . [↑](#footnote-ref-73)
73. [75] « Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом « Институт экономики города», Фондом « Градостроительные реформы», 2006г., стр. 208. [↑](#footnote-ref-74)
74. [76] « Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом « Институт экономики города», Фондом « Градостроительные реформы», 2006г., стр. 242. [↑](#footnote-ref-75)
75. [77] Устав **Алёшенского**  сельского поселения, ст.16 [↑](#footnote-ref-76)
76. [78] « Рекомендации по подготовке правил землепользования и застройки», утвержденные руководителем федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, выполненные в рамках мероприятий по реализации ГК РФ по заказу Росстроя Фондом « Институт экономики города», Фондом « Градостроительные реформы», 2006г., стр. 244-247 [↑](#footnote-ref-77)