



**Министерство  
градостроительной деятельности и развития агломераций  
Нижегородской области**

**П Р И К А З**

22 декабря 2025 г.

№ 07-01-03/124

г. Нижний Новгород

**Об утверждении правил землепользования  
и застройки городского округа город Нижний  
Новгород применительно к населенным  
пунктам с. Безводное, с. Великий Враг,  
д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково,  
д. Подвалиха, входящим в состав  
административно-территориального  
образования Кстовский район, и территории  
административно-территориального  
образования Кстовский район за границами  
этих населенных пунктов**

В соответствии со статьями 8<sup>2</sup>, 31, 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 2<sup>1</sup> Закона Нижегородской области от 23 декабря 2014 г. № 197-3 «О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области», пунктом 2 части 2 статьи 2 Закона Нижегородской области от 4 апреля 2025 г. № 45-3 «О преобразовании муниципальных образований - городской округ город Нижний Новгород и Кстовский муниципальный округ Нижегородской области путем их объединения и наделения вновь образованного муниципального образования статусом городского округа», пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, приказом министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 30 июня 2023 г. № 07-01-02/39 «О подготовке проектов о внесении

изменений в правила землепользования и застройки административно-территориальных образований, входящих в состав Кстовского муниципального округа Нижегородской области», на основании протокола общественных обсуждений от 13 февраля 2025 г., заключения о результатах общественных обсуждений от 17 февраля 2025 г., протокола заседания комиссии по подготовке проектов правил землепользования и застройки Нижегородской области и иным вопросам землепользования и застройки Нижегородской области от 30 сентября 2025 г. № 160

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за границами этих населенных пунктов (далее – Правила).

2. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. Направить настоящий приказ главе местного самоуправления Кстовского муниципального округа Нижегородской области в течение семи дней с даты принятия настоящего приказа.

2.2. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области в электронной форме сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон и перечень координат этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, в течении пяти рабочих дней с даты принятия настоящего приказа.

2.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.4. Обеспечить размещение Правил в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования в соответствии с требованиями статьи 57<sup>1</sup> Градостроительного кодекса Российской Федерации.

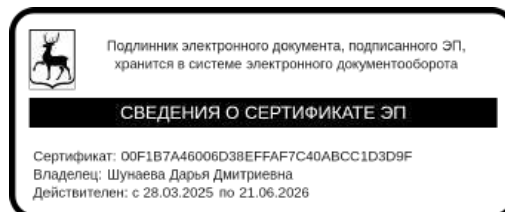
3. Рекомендовать администрации Кстовского муниципального округа Нижегородской области:

3.1. Обеспечить опубликование Правил в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации.

3.2. Обеспечить размещение Правил на официальном сайте администрации Кстовского муниципального округа Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования.

Министр



Д.Д.Шунаева

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 22 декабря 2025 г. № 07-01-03/124

**Правила землепользования и застройки городского округа город  
Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное,  
с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково,  
д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального  
образования Кстовский район, и территории административно-  
территориального образования Кстовский район за границами этих  
населенных пунктов**

**ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ  
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ  
В НИХ**

**ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основания и цели введения**

1. Правила землепользования и застройки городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за границами этих населенных пунктов (далее соответственно Правила, Территория), являются нормативным правовым актом, принятым в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами, законами и иными нормативными правовыми актами Нижегородской области, в соответствии с документом территориального планирования округа, а также с учетом нормативных правовых актов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития Территории, охраны объектов культурного наследия, охраны окружающей среды и рационального использования земельных и природных ресурсов.

2. Настоящие Правила устанавливают систему регулирования землепользования и застройки Территории, основанную на градостроительном зонировании - делении всей Территории, на территориальные зоны с установлением для каждой из них

градостроительного регламента.

3. Целью введения настоящих Правил являются:

1) создание условий для устойчивого развития Территории, сохранения окружающей среды, охраны объектов культурного наследия и рационального использования земельных ресурсов;

2) создание предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации правовых условий для планировки территорий, для реализации планов и программ развития территории, систем инженерно-транспортного обеспечения и социального обслуживания, сохранения природной и культурно-исторической среды Территории;

3) создание условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с градостроительными регламентами;

4) обеспечение открытости информации о правилах и условиях использования земельных участков, осуществления на них строительства и реконструкции объектов капитального строительства;

5) обеспечение защиты прав и реализации законных интересов физических и юридических лиц в сфере землепользования и застройки;

6) обеспечение равенства прав физических и юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих в сфере землепользования и застройки.

## **Статья 2. Сфера применения и содержание Правил**

1. Настоящие Правила действуют на Территории, границы которой определены на картографических материалах.

2. Настоящие Правила обязательны к соблюдению органами государственной власти, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами, должностными лицами, осуществляющими, регулирующими и контролирующими градостроительную деятельность на Территории.

3. При использовании и застройке земельных участков положения настоящих Правил обязательны для соблюдения наряду с техническими регламентами, региональными и местными нормативами градостроительного проектирования и иными обязательными требованиями, установленными в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Строительство, реконструкция объектов капитального строительства на Территории осуществляются правообладателями земельных участков, объектов капитального строительства в границах объектов их прав в соответствии с требованиями, установленными Градостроительным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами и принятыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами органов государственной власти Нижегородской области, органов местного

самоуправления, устанавливающими особенности осуществления указанной деятельности в границах Территории.

5. Настоящие Правила содержат:

- 1) порядок применения Правил и внесения изменений в них;
- 2) карту градостроительного зонирования; карту территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства, являющейся приложением к карте градостроительного зонирования; карты зон с особыми условиями использования территорий, являющиеся приложением к Правилам;
- 3) градостроительные регламенты.

### **Статья 3. О регулировании землепользования и застройки**

1. Землепользование и застройка земельных участков на Территории, на которые распространяется действие градостроительных регламентов, осуществляются с соблюдением требований градостроительных регламентов, установленных для территориальной зоны, в границах которой расположены земельные участки, а также требований строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил и нормативов.

2. Градостроительный регламент определяет правовой режим земельных участков, равно как всего что находится над и под поверхностью земельных участков, и используется в процессе застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства на Территории.

Градостроительный регламент действует в пределах границ территориальной зоны и распространяется в равной мере на все расположенные в одной и той же территориальной зоне земельные участки и объекты капитального строительства независимо от форм собственности.

В случае, если земельный участок и объект капитального строительства расположены в границах зон с особыми условиями использования территорий, правовой режим использования и застройки указанного земельного участка определяется градостроительными регламентами и совокупностью ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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 согласования.

4. Для применения условно разрешенного вида использования земельных участков и объектов капитального строительства необходимо получение разрешения в соответствии с настоящими Правилами.

После получения разрешения на условно разрешенный вид использования земельных участков, основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства могут применяться наряду с условно разрешенными видами использования земельных участков и объектов капитального строительства.

5. Установленные в границах одной территориальной зоны основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства могут применяться одновременно с условно разрешенными видами использования земельных участков и объектов капитального строительства при условии предоставления соответствующего разрешения в соответствии с настоящими Правилами.

6. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, содержащиеся в градостроительном регламенте, могут применяться только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и к условно разрешенным видам использования земельных участков и объектов капитального строительства, и только совместно с ними.

7. Для каждого земельного участка и объекта недвижимости, расположенного в границах Территории, разрешенным считается такое использование, которое соответствует:

- градостроительному регламенту территориальной зоны, в границах которой они расположены;
- ограничениям зоны с особыми условиями использования территории;
- иным ограничениям использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8. Правовой режим использования и застройки территории земельного участка определяется совокупностью всех требований и ограничений, указанных в части 7 настоящей статьи.

9. Инженерно-технические объекты, сооружения и коммуникации (объекты связи, водоснабжения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, водоотведения, дождевой канализации) являются всегда разрешенными, при условии соответствия строительным и противопожарным нормам и правилам, техническим регламентам и классификатору видов разрешенного использования земельных участков.

10. Использование земельных участков, на которые в соответствии с пунктами 4, 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъекта федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11. Размещение на земельном участке объектов капитального

строительства, реконструкция объектов капитального строительства, в том числе их реконструкция с отклонением от предельных параметров разрешенного строительства, допускается после предоставления правообладателю земельного участка разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкцию объектов капитального строительства в соответствии с требованиями статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

## **ГЛАВА 2. ИЗМЕНЕНИЕ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ**

**Статья 4. Общий порядок изменения видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на Территории. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

1. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, отображенной на карте градостроительного зонирования, установленной настоящими Правилами, указываются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, содержащиеся в градостроительном регламенте, включают:

- 1) основные виды разрешенного использования;
- 2) условно разрешенные виды использования;
- 3) 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.

3. Описание видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленных в градостроительных регламентах настоящих Правил, определяется в соответствии с классификатором, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений.

4. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на Территории осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами при условии соблюдения требований технических регламентов.

5. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на Территории выбираются без дополнительных разрешений и согласований из указанных в градостроительном регламенте в качестве основных видов разрешенного использования или вспомогательных по отношению к существующим в пределах объекта права основным или условно разрешенным видам использования.

Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на Территории на вид разрешенного использования, указанный в градостроительном регламенте в качестве условно разрешенного вида использования, осуществляется в порядке, предусмотренном статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и настоящими Правилами.

6. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования, принимаются в соответствии с федеральными законами.

7. В настоящих Правилах при определении отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства подразумевается санкционированное в установленном порядке для конкретного земельного участка отступление от предельных параметров разрешенного строительства - минимальных отступов от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений; предельного количества этажей строений, сооружений; максимального процента застройки в границах земельного участка; отступов от красных линий.

Разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства - документ, оформляемый в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, необходимый для получения разрешения на строительство, реконструкцию объектов капитального строительства, с отклонением от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для соответствующей территориальной зоны.

## **ГЛАВА 3. ПОДГОТОВКА ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

### **Статья 5. Общие требования к документации по планировке территории**

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

2. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной в следующих случаях:

1) необходимо изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в связи с размещением объекта капитального строительства федерального, регионального или местного значения;

2) необходимы установление, изменение или отмена красных линий;

3) необходимо образование земельных участков в случае, если в соответствии с земельным законодательством образование земельных участков осуществляется только в соответствии с проектом межевания территории;

4) размещение объекта капитального строительства планируется на территориях двух и более муниципальных образований, имеющих общую границу (за исключением случая, если размещение такого объекта капитального строительства планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого объекта капитального строительства не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов);

5) планируются строительство, реконструкция линейного объекта (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). Правительством Российской Федерации могут быть установлены иные случаи, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории;

6) планируется размещение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом, и необходимых для обеспечения его функционирования объектов капитального строительства в границах особо охраняемой природной территории или в границах земель лесного

фонда;

7) планируется осуществление комплексного развития территории.

8) планируется строительство объектов индивидуального жилищного строительства с привлечением денежных средств участников долевого строительства в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации».

3. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в отношении выделяемых проектом планировки территории одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, определенных правилами землепользования и застройки территориальных зон и (или) установленных схемами территориального планирования муниципальных районов, генеральными планами поселений, городских округов функциональных зон, территории, в отношении которой предусматривается осуществление комплексного развития территории.

4. При подготовке документации по планировке территории до установления границ зон с особыми условиями использования территории учитываются размеры этих зон и ограничения по использованию территории в границах таких зон, которые устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Подготовка графической части документации по планировке территории осуществляется:

1) в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости;

2) с использованием цифровых топографических карт, цифровых топографических планов, к которым устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

6. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий. Виды инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, порядок их выполнения, а также случаи, при которых требуется их выполнение, устанавливаются Правительством Российской Федерации. Результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки документации по планировке территории, могут быть использованы для подготовки проектной документации объектов капитального строительства, размещаемых в соответствии с указанной документацией.

## **Статья 6. Подготовка документации по планировке территории**

1. Решения о подготовке документации по планировке территории принимаются уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации,

органами местного самоуправления, за исключением случаев, указанных в частях 1.1 и 12.12 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Указанное в части 1 настоящей статьи решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, в течение трех дней со дня принятия такого решения и размещается на официальном сайте административно-территориального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Со дня опубликования решения о подготовке документации по планировке территории физические или юридические лица вправе представить в уполномоченный орган, принявший такое решение свои предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории.

4. Подготовка документации по планировке территории осуществляется уполномоченными органами власти, самостоятельно, подведомственными указанным органам государственными, муниципальными (бюджетными или автономными) учреждениями либо привлекаемыми ими на основании государственного или муниципального контракта, заключенного в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, иными лицами, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации. Подготовка документации по планировке территории, в том числе предусматривающей размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, может осуществляться физическими или юридическими лицами за счет их средств.

5. Порядок подготовки документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений уполномоченных органов власти, порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории, порядок внесения изменений в такую документацию, порядок отмены такой документации или ее отдельных частей, порядок признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению устанавливаются Правительством Российской Федерации.

6. Органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, физические и юридические лица вправе оспорить в судебном порядке документацию по планировке территории.

## **ГЛАВА 4. ПРОВЕДЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ, ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

### **Статья 7. Общие положения**

1. Общественные обсуждения, публичные слушания проводятся в целях:

- обсуждения проектов в области градостроительной деятельности с участием населения;
- информирования населения о готовящемся решении в области градостроительной деятельности;
- выявления мнения населения по вопросам (проектам), вынесенным на публичные слушания;
- соблюдения прав человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
- требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

2. На общественные обсуждения, публичные слушания в обязательном порядке выносятся:

1) проект генерального плана и проекты внесения изменений в него, за исключением случаев, предусматривающих изменение границ в целях жилищного строительства или определения зон рекреационного назначения;

2) проект Правил и проекты внесения изменений в них, за исключением случаев, предусмотренным действующим законодательством;

3) проекты планировки территории и проекты межевания территории, за исключением случаев, предусмотренным действующим законодательством;

4) проекты решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, за исключением случаев, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации, в том числе случаев, 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;

5) проекты решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

3. Порядок организации и проведения общественных обсуждений, публичных слушаний в области градостроительной деятельности определяется уставом муниципального образования с учетом требований Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. Заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте и (или) в информационных системах.

## **ГЛАВА 5. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

### **Статья 8. Градостроительные регламенты**

1. Градостроительный регламент в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, устанавливает:

- виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;
- предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков;
- предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства;
- требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

2. Виды разрешенного использования земельных участков определяются в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

3. Градостроительный регламент действует в пределах границ территориальной зоны и распространяется в равной мере на все расположенные в одной и той же территориальной зоне земли, земельные участки, здания, строения и сооружения независимо от форм собственности.

В случае, если земли, земельные участки, здания, строения и сооружения расположены в границах зон с особыми условиями использования территорий, правовой режим использования и застройки указанных объектов определяется совокупностью градостроительных регламентов территориальной зоны, в которой они расположены, и ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Градостроительные регламенты, установленные настоящими правилами, не применяются при образовании земельных участков и изменении вида разрешенного использования земельных участков, на которых расположены не соответствующие градостроительному регламенту здания, сооружения, в целях разграничения государственной собственности и предоставления земельных участков правообладателям таких объектов

в соответствии с пунктом 6 части 2 статьи 39.3 и пунктами 9 и 10 части 2 статьи 39.6, пунктом 2 статьи 39.5, пунктами 4, 4.1 части 2 статьи 39.10, частью 2 статьи 39.9, пунктом 1 части 2 статьи 39.10 Земельного кодекса Российской Федерации. Вид разрешенного использования таких земельных участков устанавливается в соответствии с видом разрешенного использования объектов капитального строительства и классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденных приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

5. Вид разрешенного использования «Ведение садоводства» (код 13.2) является разрешенным при образовании земельных участков в целях их предоставления в соответствии с пунктом 2.7 статьи 3 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», подпунктом 3 пункта 2 статьи 39.3, подпунктом 7 пункта 2 статьи 39.6 Земельного кодекса Российской Федерации.

Вид разрешенного использования «Для индивидуального жилищного строительства» (код 2.1.) является разрешенным при образовании земельных участков в целях их предоставления в соответствии с пунктом 4 статьи 3 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

Вид разрешенного использования «Земельные участки общего назначения» (код 13.0.) является разрешенным при образовании земельных участков в целях их предоставления в соответствии с пунктом 3 статьи 39.5, подпунктом 8 пункта 2 статьи 39.6 Земельного кодекса Российской Федерации».

Вид разрешенного использования «Благоустройство территории» (код 12.0.2) является разрешенным при образовании земельных участков в целях их использования для реализации государственных (муниципальных) программ, направленных на создание благоустроенных общественных пространств.

6. Градостроительные регламенты, установленные настоящими Правилами, не применяются при образовании в соответствии со статьей 16 Федерального закона от 29 декабря 2004 г. № 189-ФЗ «О введении в действие Жилищного кодекса Российской Федерации», статьей 36 Жилищного кодекса Российской Федерации земельных участков, на которых расположены не соответствующие градостроительному регламенту многоквартирные дома. В таких случаях в отношении образуемого земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, устанавливается вид разрешенного использования:

- «малоэтажная многоквартирная жилая застройка» (код 2.1.1) для многоквартирного дома высотой до четырех надземных этажей, включая мансардный;

- «среднеэтажная жилая застройка» (код 2.5) для многоквартирного дома высотой не ниже четырех и не выше восьми надземных этажей.

7. Градостроительные регламенты, установленные настоящими

Правилами, не распространяются на объекты незавершенного жилищного строительства, признанные в порядке, установленном законодательством, проблемными, строящиеся с привлечением средств граждан, обязательства перед которыми не выполняются застройщиками, и на земельные участки под такими объектами.

8. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не действуют в части минимальных отступов от границ земельного участка для подземных частей зданий и сооружений, а также для наземной части в месте примыкания к соседним зданиям при брандмауэрной застройке, за исключением территориальной зоны Ж-1.

9. В случае если земельный участок под существующими зданиями, сооружениями, право собственности на которые зарегистрировано в установленном законом порядке, не образован до вступления в силу настоящих Правил и территория под указанными зданиями, сооружениями граничит с территориями общего пользования (красными линиями территорий общего пользования) и (или) земельными участками, образованными до вступления в силу Правил, препятствующими образованию земельного участка под существующими зданиями, сооружениями в соответствии с требованиями градостроительного регламента о минимальных размерах земельных участков, образование такого земельного участка осуществляется без учета таких требований, но с учетом границ указанных территорий общего пользования (красных линий таких территорий), а также границ указанных земельных участков.

10. При образовании земельных участков в границах территории общего пользования в соответствии со схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, а также земельных участков, образуемых документацией по планировке территории в границах устанавливаемых территорий общего пользования вид разрешенного использования таких земельных участков определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», включенных в содержание вида разрешенного использования земельных участков (территорий) общего пользования (код 12.0).

11. В настоящих Правилах при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, включая технический и мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 метра.

Подземная часть, выходящая за абрис проекции здания, не учитывается при определении максимального процента застройки.

12. Сооружения инженерной защиты являются всегда разрешенным вспомогательным видом разрешенного использования объектов капитального строительства.

13. В соответствии с пунктом 4 статьи 85 Земельного кодекса Российской Федерации, частями 8 - 10 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации объекты капитального строительства, правомерно возведенные до утверждения градостроительных регламентов правил землепользования и застройки, а также земельные участки, на которых они расположены, виды разрешенного использования которых не соответствуют градостроительному регламенту могут быть использованы по прежнему фактическому виду разрешенного использования, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия. При этом любая реконструкция таких объектов, то есть изменение этих объектов, может осуществляться только путем приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, а изменение видов разрешенного использования может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования, установленными градостроительным регламентом.

14. В соответствии с пунктом 4 статьи 11 Федерального закона от 11 июня 2003 г. № 74-ФЗ «О крестьянском (фермерском) хозяйстве» на земельном участке из состава земель сельскохозяйственного назначения, в том числе занятом сельскохозяйственными угодьями, используемом крестьянским (фермерским) хозяйством для осуществления своей деятельности, допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация одного жилого дома с количеством этажей не более трех, общая площадь которого составляет не более пятисот квадратных метров и площадь застройки под которым составляет не более 0,25 процента от площади земельного участка. Образование земельного участка (земельных участков) из земельного участка, на котором расположен такой жилой дом, в случаях, если это приводит к уменьшению площади исходного земельного участка, не допускается, за исключением случаев, связанных с изъятием земельного участка (земельных участков) для государственных и муниципальных нужд.

15. В соответствии с пунктом 1 статьи 4 Федерального закона от 7 июля 2003 г. № 112-ФЗ «О личном подсобном хозяйстве» для ведения личного подсобного хозяйства могут использоваться земельный участок в границах населенного пункта (приусадебный земельный участок) и земельный участок за пределами границ населенного пункта (полевой земельный участок).

16. Освоение территорий, отнесенных к проектным зонам, осуществляется при обязательной подготовке документации по планировке территории.

После утверждения документации по планировке территории, подготовленной в соответствии с градостроительными регламентами

территориальной зоны, индекс которой указан перед индексом А, в границах утвержденной документации подлежат применению градостроительные регламенты, используемые для ее подготовки.

Действие градостроительных регламентов территориальной зоны, индекс которой указан перед индексом А, начинается с момента опубликования утвержденной документации по планировке территории.

## **ГЛАВА 6. ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

### **Статья 9. Порядок внесения изменений в настоящие Правила**

1. Внесение изменений в настоящие Правила осуществляется уполномоченным органом в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

Внесение изменений носит заявительный характер, осуществляется по основаниям и в случаях предусмотренным Градостроительным кодексом Российской Федерации.

В Нижегородской области постоянно действует межведомственный орган, созданный для обеспечения выполнения задач градостроительного зонирования и обеспечения устойчивого развития территории на основании территориального планирования и градостроительного зонирования – Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки Нижегородской области и иным вопросам землепользования и застройки Нижегородской области, действующая на основании положения, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 27 марта 2015 г. № 170 (далее - Комиссия).

2. Внесение изменений в карту градостроительного зонирования, карту зон с особыми условиями использования территории, карту градостроительного зонирования с отображением территорий, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития, карту градостроительного зонирования с отображением территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства и в градостроительные регламенты может осуществляться применительно ко всей Территории, либо к ее частям.

Внесение изменений в порядок применения настоящих Правил и в градостроительные регламенты осуществляется применительно ко всей Территории.

3. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту о внесении изменений в настоящие Правила не может превышать срок, установленный Градостроительным кодексом Российской Федерации.

4. В случае подготовки изменения в карту градостроительного зонирования Правил в отношении части Территории публичные слушания по проекту о внесении изменения в Правила проводятся с участием правообладателей земельных участков и (или) объектов капитального строительства, находящихся в границах указанной части территории городского округа.

В случае подготовки изменения в Правила в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, публичные слушания или общественные обсуждения по внесению изменений в Правила проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент.

В случаях, указанных в абзацах первом и втором настоящей части, срок проведения публичных слушаний или общественных обсуждений не может превышать срок, установленный Градостроительным кодексом Российской Федерации.

5. После завершения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту о внесении изменения в настоящие Правила, Комиссия рассматривает результаты общественных обсуждений или публичных слушаний, по результатам рассмотрения, формирует и направляет уполномоченному органу исполнительной власти Нижегородской области рекомендации по внесению изменений в Правила для принятия решения об утверждении или отклонении внесения изменений в Правила и направлении Проекта на доработку.

6. Изменения в Правила утверждаются уполномоченным исполнительным органом Нижегородской области.

7. Уполномоченный исполнительный орган Нижегородской области с учетом рекомендаций Комиссии принимает решение об утверждении изменения в Правила или о направлении проекта о внесении изменения в Правила на доработку в соответствии с результатами общественных обсуждений или публичных слушаний по указанному проекту.

8. Изменения в Правила подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования правовых актов, и размещаются в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте уполномоченного исполнительного органа Нижегородской области и на официальном сайте муниципального образования, а также на информационных площадках Государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Нижегородской области и Федеральной государственной информационной системы территориального планирования.

9. Физические и юридические лица вправе оспорить решение об утверждении изменений в Правила в судебном порядке.

## **Статья 10. Заключительные и переходные положения**

1. Документация по планировке территории, в отношении которой на момент утверждения Правил уполномоченным органом по результатам проверки на соответствие ее требованиям части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации принято решение о проведении общественных обсуждений, публичных слушаний или об утверждении без проведения общественных обсуждений, публичных слушаний (в случаях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации), подлежит утверждению в соответствии с Правилами в редакции, действовавшей на момент принятия указанного решения.

2. Подготовка документации по планировке территории осуществляется лицами, указанными в пункте 1 части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с градостроительными регламентами, установленными Правилами в редакции, действующей на дату опубликования извещения о проведении аукциона. Внесение изменений в такую документацию по планировке территории осуществляется в соответствии с действующей редакцией Правил.

3. Образуемый земельный участок признается соответствующим градостроительному регламенту, если решение об утверждении схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории или проекта межевания территории, предусматривающих образование такого участка, принято уполномоченным органом до вступления в силу настоящих Правил, если иное не установлено федеральным законодательством.

Образованный земельный участок признается соответствующим градостроительному регламенту в части предельных (максимальных и (или) минимальных) размеров земельного участка, в случае если государственный кадастровый учет такого земельного участка осуществлен до вступления в силу настоящих Правил.

4. В целях создания условий для выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства 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. При установлении подзон допускается дополнение иными предельными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, не указанными в градостроительном регламенте территориальной зоны на основании разработанной документации по планировке территории.

5. К земельному участку, расположенному в двух и более территориальных зонах, применяются положения по территориальной зоне, в которой расположено 50 и более процентов земельного участка, если

земельный участок сформирован до вступления в силу настоящих Правил. До внесения сведений о границах территориальных зон в единый государственный кадастр недвижимости к земельному участку, сформированному до вступления в силу настоящих Правил, применяются положения той территориальной зоны, в которой находится 50 и более процентов площади указанного земельного участка.

## **ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**

### **Статья 11. Карта градостроительного зонирования территории**

Карта градостроительного зонирования территории городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за границами этих населенных пунктов приведена в приложении № 1 к настоящим Правилам.

### **Статья 12. Карта территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства**

Карта территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства территории городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за границами этих населенных пунктов приведена в приложении к Карте градостроительного зонирования настоящих Правил.

### **Статья 13. Карта границ зон с особыми условиями использования территории**

Карта границ зон с особыми условиями использования территории городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за границами этих населенных пунктов приведена в приложении № 2 к настоящим Правилам.

### ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

#### Статья 14. Перечень территориальных зон

Кодовое обозначение территориальной зоны	Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение подзоны расположенной в границах территориальной зоны
<b>Жилые зоны</b>		
Ж-1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	
Ж-1А	Зона застройки индивидуальными жилыми домами проектная	
Ж-2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами	
<b>Общественно-деловые зоны</b>		
О-1	Зона общественно-деловой застройки	
О-1А	Зона общественно-деловой застройки проектная	
О-2	Зона объектов социального назначения	
О-2А	Зона объектов социального назначения проектная	
<b>Зоны рекреационного назначения</b>		
Р-1	Зона озелененных территорий общего пользования	
Р-2	Зона рекреационного назначения	
Р-3	Зона отдыха	
ГЛФ	Зона лесного фонда	
<b>Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур</b>		
П	Производственные зоны	
ПК	Зона коммунально-складских объектов	
НП	Научно-производственная зона	
Т-1	Зона транспортной инфраструктуры	
Т-2	Зона улично-дорожной сети	
Т-3	Зона инженерной инфраструктуры	
<b>Зоны специального назначения</b>		
К	Зона кладбищ	
С-1	Зона озелененных территорий специального назначения	
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>		
СХ	Зона сельскохозяйственного использования	
СХИ	Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта	

Кодовое обозначение территориальной зоны	Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение подзоны расположенной в границах территориальной зоны
СХН	Зона, предназначенная для ведения личного подсобного хозяйства в границах населенного пункта	
СХ-1	Зона объектов сельскохозяйственного назначения	
СТ	Зона ведения садоводства	
СТ-1	Зона садоводства и огородничества	
СТ-1А	Зона садоводства и огородничества проектная	
<b>Иные зоны</b>		
И	Иные зоны	
И-1	Иные зоны, попадающие в зону затопления	

## Статья 15. Градостроительные регламенты. Жилые зоны.

### Ж-1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами

Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж-1 предназначена для формирования жилых районов из индивидуальных жилых домов, а также жилых домов блокированной застройки.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Для индивидуального жилищного строительства	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек	2.1	Индивидуальный жилой дом	*	12	600	*	*	1500	3	*	20	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	Размещение жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных	2.2	Индивидуальный жилой дом	*	15	1000	*	*	2500	3	*	20	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору )	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/ высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Оказание услуг связи	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	3.2.3	Здание отделения почты	*	*	700	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)	3.4.1	Поликлиника; фельдшерский пункт; стоматологическая клиника	*	*	*	*	*	*	3	*	60	3	Минимальный отступ от красной линии 15 м до зданий поликлиник.  Максимальная вместимость поликлиник 100 посещений в смену.
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи,	3.5.1	Детские ясли; детский сад; школа; здания, предназначенные	Для дошкольного образования						3	*	*	*	Минимальный отступ от красной линии магистральных улиц до зданий
				*	*	*	*	*	*					

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору )	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/ высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом		для организации образовательных кружков и секций	*	*	*	*	*	*	4	*	*	*	дошкольных образовательных организаций и зданий организаций начального общего и среднего (полного) общего образования - 25 м.
Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	5.1.3	Спортивные площадки; хоккейная коробка; каток	*	*	200	*	*	*	*	*	*	*	*
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных вида-ми разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Условно разрешенные виды использования

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору )	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/ высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Блокированная жилая застройка	Размещение жилого дома, блокированного с другим жилым домом (другими жилыми домами) в одном ряду общей боковой стеной (общими боковыми стенами) без проемов и имеющего отдельный выход на земельный участок; разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение гаражей для собственных нужд и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха	2.3	Жилой дом блокированной застройки; блок; блок-секция	*	*	150 на блок	*	*	*	3	*	50 на блок	3 м; 0 м (без отступа) от границ земельного участка до общей стены (без проемов) с соседним блоком	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальное количество блоков 10.
Бытовое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	3.3	Предприятие бытового обслуживания (мастерская мелкого ремонта, ателье, парикмахерская, салон красоты)	*	*	1000	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	3.7.1	Храм; часовня; мечеть	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный процент озеленения земельного участка – 15%.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м	4.4	Магазин	*	*	800	*	*	*	3	*	60	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальная общая площадь магазина 500 кв. м
Связь	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3	6.8	Объект связи, радиовещания, телевидения; воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи; линии радиофикации, усилительные пункты на кабельных линиях связи	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	8.3	Участковый пункт полиции; пожарное депо; сооружение гражданской обороны	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный отступ от красной линии до зданий пожарного депо 10 м.
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору )	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено

#### Ж-1А. Зона застройки индивидуальными жилыми домами проектная

Зона застройки индивидуальными жилыми домами проектная Ж-1А выделена в целях обеспечения комплексного и устойчивого развития городских территорий, выбора наиболее эффективного использования территории с учетом решений документа территориального планирования округа и предусматривающая изменение параметров, функции существующей застройки. Размещение объектов капитального строительства осуществляется при условии обязательной подготовки документации по планировке территории. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами территориальной зоны Ж-1.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.

### Ж-2. Зона застройки малоэтажными жилыми домами

Зона застройки малоэтажными жилыми домами Ж-2 предназначена для формирования жилых районов из жилых домов малой этажности квартирного типа и жилых домов блокированной застройки, с минимально разрешенным набором услуг для обеспечения ежедневных потребностей населения.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного много-квартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома	2.1.1	Многоквартирный дом; многоквартирный дом со встроенными, пристроенными и встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	*	*	1000	*	*	*	4	*	40; 60 в условиях реконструкции	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м, при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору )	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/ высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водо-проводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Оказание услуг связи	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	3.2.3	Здание отделения почты	*	*	700	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)	3.4.1	Поликлиника; фельдшерский пункт; стоматологическая клиника	*	*	*	*	*	*	3	*	60	3	1. Минимальный отступ от красной линии до зданий поликлиник – 15 м. 2. Максимальная вместимость поликлиник 100 посещений в смену.
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, до-школьного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные	3.5.1	Детские ясли; детский сад; школа; здания, предназначенные для организации	Для дошкольного образования						3	*	*	*	Минимальный отступ от красной линии магистральных улиц до зданий дошкольных образовательных организаций и зданий



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору )	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/ высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных вида-ми разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Блокированная жилая застройка	Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха	2.3	Жилой дом блокированной застройки; блок; блок-секция	*	*	150 на блок	*	*	*	3	*	50 на блок	3 м; 0 м (без отступа) от границ земельного участка а до общей стены (без проемов) с соседним блоком	1. Минимальный отступ от красной линии 5 м, при осуществлении нового строительства. 2. Максимальное количество блоков 10
Хранение автотранспорта	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9	2.7.1	Стоянка автомобилей; плоскостная открытая стоянка автомобилей	*	*	для стоянок и автомобилей 3500	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м, при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору )	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/ высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Бытовое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	3.3	Предприятие бытового обслуживания (мастерская мелкого ремонта, ателье, парикмахерская, салон красоты)	*	*	1000	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м, при осуществлении нового строительства.
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	3.7.1	Храм; часовня; мечеть	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	1.Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства. 2.Минимальный процент озеленения земельного участка – 15%.
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных	3.10.1	Ветеринарная амбулатория	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м, при осуществлении нового строительства.
Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м	4.4	Магазин	*	*	800	*	*	*	3	*	80	3	1. Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства. 2. Максимальная общая площадь магазина 500 кв. м

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	4.6	Предприятие общественного питания (ресторан, кафе, бар, столовая)	*	*	800	*	*	*	3	*	80	3	1. Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  2. Минимальная вместимость предприятия общественного питания 100 мест.
Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	8.3	Участковый пункт полиции; пожарное депо; сооружение гражданской обороны	*	*	*	*	*	*	3	*	80	3	1. Минимальный отступ от красной линии 5 м, при осуществлении нового строительства.  2. Минимальный отступ от красной линии до зданий пожарного депо 10 м.

**Вспомогательные виды разрешенного использования**

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	Объекты уличного дизайна: урны, декоративные ограждения и скульптуры, светильники, фонтаны, вазы для цветов, уличная мебель (скамьи, беседки, оборудование детских площадок и площадок для отдыха), информационные щиты, указатели	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг	3.1.2	Административное здание для приема физических и юридических лиц	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
Оказание социальной помощи населению	Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	3.2.2	Служба занятости населения; центр социальной защиты населения; столовая; здание, предназначенное для оказания гражданам Психологической и бесплатной юридической помощи	*	*	*	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Оказание услуг связи	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	3.2.3	Здание отделения почты	*	*	700	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Бытовое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	3.3	Предприятие бытового обслуживания (мастерская мелкого ремонта, ателье, парикмахерская, салон красоты)	*	*	1000	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)	3.4.1	Диагностический центр; медицинский центр; стоматологическая клиника; клинические лаборатории	*	*	*	*	*	*	3	*	60	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, до-школьного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные	3.5.1	Детские ясли; Детский сад; школа; лицей; гимназия; школа искусств;	Для дошкольного образования								Минимальный отступ от красной линии магистральных улиц до зданий дошкольных образовательных организаций и зданий		
				Для начального и среднего общего образования										

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом		здания специализированных школ	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	организаций начального общего и среднего (полного) общего образования - 25 м.
Объекты культурно-досуговой деятельности	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев	3.6.1	Библиотека; кинотеатры и кинозалы; выставочный зал; здания музеев	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	3.7.1	Храм; часовня	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный процент озеленения земельного участка – 15%.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Государственное управление	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги	3.8.1	Здание УВД, полиции, налоговой службы; здание прокуратуры, суда; здание органа власти и управления	*	*	*	*	*	*	5	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
Проведение научных исследований	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для проведения научных изысканий, исследований и разработок (научно-исследовательские и проектные институты, научные центры, инновационные центры, государственные академии наук, опытно-конструкторские центры, в том числе отраслевые)	3.9.2	Научно-исследовательский институт; проектный институт	*	*	*	*	*	*	5	*	60	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных	3.10.1	Ветеринарная амбулатория	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальная вместимость предприятия общественного питания 50 мест.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Деловое управление	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)	4.1	Административное здание; офисное здание	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	Размещение объектов капитального строительства, общей площадью свыше 5000 кв. м с целью размещения одной или нескольких организаций, осуществляющих продажу товаров, и (или) оказание услуг в соответствии с содержанием видов разрешенного использования с кодами 4.5 - 4.8.2; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей торгового центра	4.2	Торговый центр; торгово-развлекательный центр; гипермаркет; универмаг	*	*	4000	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м	4.4	Магазин	*	*	800	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальная общая площадь магазина 1500 кв. м.
Банковская и страховая деятельность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги	4.5	Здания банков и страховых компаний	*	*	500	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м, при осуществлении нового строительства.
Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	4.6	Предприятие общественного питания (ресторан, кафе, бар, столовая)	*	*	800	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальная вместимость предприятия общественного питания 100 мест.
Гостиничное обслуживание	Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них	4.7	Гостиница; хостел	*	*	1000	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Развлекательные мероприятия	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т. п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок	4.8.1	Досуговый центр (боулинг, караоке и т.д.); ночной клуб	*	*	800	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Выставочно-ярмарочная деятельность	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для осуществления выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, включая деятельность, необходимую для обслуживания указанных мероприятий (застройка экспозиционной площади, организация питания участников мероприятий)	4.10	Выставочный зал; культурно-досуговый ярмарочный комплекс	*	*	*	*	*	*	3	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Обеспечение занятий спортом в помещениях	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях	5.1.2	Спортивный клуб; спортивный зал; физкультурно-оздоровительный комплекс	*	*	2000	*	*	*	3	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	5.1.3	Спортивная площадка; хоккейная коробка; каток	*	*	200	*	*	*	*	*	*	*	*
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных вида-ми разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	8.3	Участковый пункт полиции; административные здания гражданской обороны	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный отступ от красной линии до зданий пожарного депо 10 м.
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	(парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств													
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.

### О-2. Зона объектов социального назначения

Зона объектов социального назначения О-2 предназначена для размещения образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования, научно-исследовательских учреждений, а также обслуживающих объектов, вспомогательных по отношению к основному назначению зоны.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства	
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м				
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<b>Основные виды разрешенного использования</b>															
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные	3.5.1	Детские ясли; детский сад; школа; лицей; гимназия; школа искусств;	Для дошкольного образования						*	*	*	*	*	Минимальный отступ от красной линии магистральных улиц до зданий дошкольных образовательных организаций и зданий
				*	*	*	*	*	*						

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом		здания специализированных школ	Для начального и среднего общего образования									организаций начального общего и среднего (полного) общего образования - 25 м.	
				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Среднее и высшее профессиональное образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для профессионального образования и просвещения (профессиональные технические училища, колледжи, художественные, музыкальные училища, общества знаний, институты, университеты, организации по переподготовке и повышению квалификации специалистов и иные организации, осуществляющие деятельность по образованию и просвещению, в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом)	3.5.2	Профессиональное техническое училище; колледж; художественные, музыкальные училища; институт	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Проведение научных исследований	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для проведения научных изысканий, исследований и разработок (научно-исследовательские и проектные институты, научные центры, инновационные центры, государственные академии наук, опытно-конструкторские центры, в том числе отраслевые)	3.9.2	Научно-исследовательский институт; проектный институт	*	*	*	*	*	*	5	*	60	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	5.1.3	Спортивная площадка; хоккейная коробка; каток	*	*	200	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														
Обеспечение занятий спортом в помещениях	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях	5.1.2	Спортивный клуб; спортивный зал; физкультурно-оздоровительный комплекс	*	*	2000	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	8.3	Контрольно-пропускной пункт; сооружения ГО ЧС; объекты пожарной охраны	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный отступ от красной линии до зданий пожарного депо 10 м.
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	4.9	Стоянка автомобилей	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.





Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.

## Статья 17. Градостроительные регламенты. Зоны рекреационного назначения.

### Р-1. Зона озелененных территорий общего пользования

Зона озелененных территорий общего пользования Р-1 выделена с учетом решений документа территориального планирования округа для формирования и обеспечения правовых условий сохранения и использования природных объектов, предназначенных для отдыха населения в центральных и жилых районах города.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водо-проводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Парки культуры и отдыха	Размещение парков культуры и отдыха	3.6.2	Парк культуры и отдыха	*	*	10000	*	*	*	*	*	30	3	*

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	5.1.3	Открытые спортивные площадки; корты; дорожки; каток	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, моленные дома, синагоги)	3.7.1	Часовня	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный процент озеленения земельного участка – 15%.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	4.6	Предприятие общественного питания (кафе; закусочная; бар)	*	*	*	*	*	*	1	*	30	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальная вместимость предприятия общественного питания 50 мест.
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Природно-познавательный туризм	Размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природо-восстановительных мероприятий	5.2	Щиты с познавательными сведениями об окружающей природной среде	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.





Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Общее пользование водными объектами	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены законодательством)	11.1	Пляж	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	3.7.1	Часовня	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный процент озеленения земельного участка – 15%.
Причалы для маломерных судов	Размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов	5.4	Причал	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Проведение научных исследований	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для проведения научных изысканий, исследований и разработок (научно-исследовательские и проектные институты, научные центры, инновационные центры, государственные академии наук, опытно-конструкторские центры, в том числе отраслевые)	3.9.2	Научно-исследовательские институты; проектные институты; лаборатории; конструкторское бюро; опытно-конструкторский центр	*	*	*	*	*	*	*	*	60	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Приюты для животных	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг в стационаре; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для содержания, разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека, оказания услуг по содержанию и лечению бездомных животных; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для организации гостиниц для животных	3.10.2	Ветеринарные лечебницы с содержанием животных; приют для животных	*	*	*	*	*	*	*	*	60	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Предельная вместимость - не более 300 животных.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Деловое управление	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)	4.1	Административные и офисные здания	*	*	*	*	*	*	5	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	4.9	Стоянка автомобилей (стоянка, гараж)	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Тяжелая промышленность	Размещение объектов капитального строительства горно-обогатительной и горно-перерабатывающей, металлургической, машиностроительной промышленности, а также изготовления и ремонта продукции судостроения, авиастроения, вагоностроения, машиностроения, станкостроения, а также другие подобные промышленные предприятия, для эксплуатации которых предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон, за исключением случаев, когда объект промышленности отнесен к иному виду разрешенного использования	6.2	Производственное здание I (II или III) класса опасности	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Автомобилестроительная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства транспортных средств и оборудования, производства автомобилей, производства автомобильных кузовов, производства прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта, производства частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей	6.2.1	Производственное здание I (II или III) класса опасности	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Легкая промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для текстильной, фарфорофаянсовой, электронной промышленности	6.3	Производственное здание	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Пищевая промышленность	Размещение объектов пищевой промышленности, по переработке сельскохозяйственной продукции способом, приводящим к их переработке в иную продукцию (консервирование, копчение, хлебопечение), в том числе для производства напитков, алкогольных напитков и табачных изделий	6.4	Производственное здание	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Нефтехимическая промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для переработки углеводородного сырья, изготовления удобрений, полимеров, химической продукции бытового назначения и подобной продукции, а также другие подобные промышленные предприятия	6.5	Производственные здания I (II или III) класса опасности	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Строительная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства: строительных материалов (кирпичей, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и сантехнического оборудования, лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции	6.6	Производственное здание	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Энергетика	Размещение объектов гидроэнергетики, тепловых станций и других электростанций, размещение обслуживающих и вспомогательных для электростанций сооружений (золоотвалов, гидротехнических сооружений); размещение объектов электросетевого хозяйства, за исключением объектов энергетики, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1	6.7	Производственное здание; электроподстанции закрытого, открытого типа	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Связь	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1	6.8	Объект связи, радиовещания, телевидения; Радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи; линии радиофикации, усилительные пункты на кабельных линиях связи	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Склады	Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	6.9	Склад	*	*	*	*	*	*	*	*	60	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Складские площадки	Временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	6.9.1	Площадка для временного хранения, распределения и перевалки грузов	*	*	*	*	*	*	*	*	60	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Целлюлозно-бумажная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для целлюлозно-бумажного производства, производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них, издательской и полиграфической деятельности, тиражирования записанных носителей информации	6.11	Производственное здание I (II или III) класса опасности	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	8.3	Контрольно-пропускные пункты; объекты пожарной охраны; пожарные части	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный отступ от красной линии до зданий пожарного депо 10 м
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных вида-ми разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Условно разрешенные виды использования

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	3.7.1	Часовни	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный процент озеленения земельного участка – 15%.
Рынки	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка	4.3	Ярмарка специализированных товаров	*	*	3000	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальная торговая площадь на одно торговое место - 200 кв. м
Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	4.4	Магазин	*	*	800	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальная общая площадь здания 2000 кв. м

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания за плату (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары).	4.6	Предприятие общественного питания (кафе, столовые)	*	*	*	*	*	*	*	*	60	3,5	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Заправка транспортных средств	Размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса	4.9.1.1	Автозаправочная станция	*	*	*	*	*	*	2	*	80	*	*
Автомобильные мойки	Размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	4.9.1.3	Автомойка	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Ремонт автомобилей	Размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	4.9.1.4	Автосервис	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

### ПК. Зона коммунально-складских объектов

Зона коммунально-складских объектов ПК установлена для размещения объектов жилищно-коммунального хозяйства, коммунальной, транспортной и инженерной инфраструктуры, оптовой торговли.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Размещение гаражей для собственных нужд	Размещение для собственных нужд отдельно стоящих гаражей и (или) гаражей, блокированных общими стенами с другими гаражами в одном ряду, имеющих общие с ними крышу, фундамент и коммуникации	2.7.2	Гараж	*	*	25	*	*	30	1	*	*	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Административные здания организаций,	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических	3.1.2	Административное здание для приема	*	*	*	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг		физических и юридических лиц											осуществлении нового строительства.
Деловое управление	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)	4.1	Административное здание; офисное здание	*	*	*	*	*	*	5	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Рынки	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка	4.3	Ярмарка специализированных товаров	*	*	1000	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальная торговая площадь на одно торговое место - 200 кв. м.
Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	4.4	Магазин	*	*	800	*	*	*	3	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.





Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	охраны транспортных средств; размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения													
Обеспечение обороны и безопасности	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в боевой готовности Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов управлений ими (размещение военных организаций, внутренних войск, учреждений и других объектов, дислокация войск и сил флота), проведение воинских учений и других мероприятий, направленных на обеспечение боевой готовности воинских частей; размещение зданий военных училищ, военных институтов, военных университетов, военных академий; размещение объектов, обеспечивающих осуществление таможенной деятельности	8.0	Таможенный пост; сооружения ГО ЧС	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской	8.3	Контрольно-пропускные пункты; объекты пожарной охраны; пожарные части; пожарное депо	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий													Минимальный отступ от красной линии до зданий пожарного депо 10 м.
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	3.7.1	Часовня	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальный процент озеленения земельного участка – 15%.
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных	3.10.1	Ветеринарная амбулатория	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.
Приюты для животных	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг в стационаре; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для содержания, разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека, оказания услуг по содержанию и лечению бездомных животных; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для организации гостиниц для животных	3.10.2	Ветеринарные лечебницы с содержанием животных	*	*	*	*	*	*	2	*	60	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Предельная вместимость - не более 300 животных.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Заправка транспортных средств	Размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервис	4.9.1.1	Автозаправочные станции	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	*
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														
Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	4.9	Стоянка автомобилей (стоянка, гараж)	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.





Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Научно-производственная деятельность	Размещение технологических, промышленных, агропромышленных парков, бизнес-инкубаторов	6.12	Размещение технологических, промышленных, агропромышленных парков, бизнес-инкубаторов	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог за пределами населенных пунктов и технически связанных с ними сооружений, придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств; размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения	7.2.1	Придорожная стоянка; разворотная площадка	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Обслуживание перевозок пассажиров	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для обслуживания пассажиров, за исключением объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 7.6	7.2.2	Автовокзал; депо общественного транспорта; автопарк; разворотная площадка; диспетчерский пункт	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Трубопроводный транспорт	Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов	7.5	Объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Стоянки транспорта общего пользования	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту	7.2.3	Стоянки общественного транспорта	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														
Обеспечение дорожного отдыха	Размещение зданий для предоставления гостиничных услуг в качестве дорожного сервиса (мотелей), а также размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса	4.9.1.2	Мотель; кафе	*	*	*	*	*	*	2	*	60	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
Автомобильные мойки	Размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	4.9.1.3	Автомойка	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ремонт автомобилей	Размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	4.9.1.4	Автосервис	*	*	*	*	*	*	2	*	90	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатор у)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельно е кол-во этажей/ высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от гранц земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

*Примечание:*

*\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.*

*\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено*

### Т-3. Зона инженерной инфраструктуры

Зона инженерной инфраструктуры Т-3 выделена для обеспечения правовых условий использования земельных участков для размещения объектов инженерной инфраструктуры.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг	3.1.2	Административное здание для приема физических и юридических лиц	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

## Статья 19. Градостроительные регламенты. Зоны специального назначения

### К. Зона кладбищ

Зона кладбищ выделена для размещения объектов ритуальной деятельности.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Бытовое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	3.3	Похоронное бюро	*	*	1000	*	*	*	2	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Максимальная общая площадь зданий 300 кв. м.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ритуальная деятельность	Размещение кладбищ, крематориев и мест захоронения; размещение соответствующих культовых сооружений; осуществление деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения	12.1	Кладбище; объекты по оказанию ритуальных услуг	*	*	*	*	*	400 000	2	*	*	*	Здания, сооружения для осуществления деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения общей площадью не более 300 кв. м.  Площадь мест захоронения от общей площади кладбища не более 70%.
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														
Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	3.7.1	Часовня	*	*	*	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.  Минимальны процент озеленения земельного участка – 15%.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов вело транспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных вида-ми разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														
Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	4.9	Стоянка автомобилей	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.

## **Статья 20. Градостроительные регламенты. Зоны сельскохозяйственного использования.**

### **СХ. Зона сельскохозяйственного использования**

В соответствии с частью 6 статьи 36 Градостроительного кодекса РФ градостроительные регламенты не устанавливаются для сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения. Использование земельных участков, на которые в соответствии с частями 4, 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъекта федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### СХИ. Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта СХИ, занятая объектами сельскохозяйственного использования и предназначенная для выращивания сельхозпродукции, развития объектов сельскохозяйственного производства, расположенных в границах населенного пункта.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименования объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	Осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством зерновых, бобовых, кормовых, технических, масличных, эфиромасличных, и иных сельскохозяйственных культур	1.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Овощеводство	Осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	1.3	Теплицы	*	*	2500	*	*	*	2	*	80	*	*
Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур	1.4	Теплицы; оранжереи	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Садоводство	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, винограда, и иных многолетних культур	1.5	Теплицы	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*
Научное обеспечение сельского хозяйства	Осуществление научной и селекционной работы, ведения сельского хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира; размещение коллекций генетических ресурсов растений	1.14	Административные здания; лаборатория для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного мира	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*
Питомники	Выращивание и реализация подроста деревьев и кустарников, используемых в сельском хозяйстве, а также иных сельскохозяйственных культур для получения рассады и семян; размещение сооружений, необходимых для указанных видов сельскохозяйственного производства	1.17	Теплицы	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	Размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции	1.15	Хранилища; цех переработки; склады	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*
Обеспечение сельскохозяйственного производства	Размещение машинно-транспортных и ремонтных станций, ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, трансформаторных станций и иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства	1.18	Ангар; гараж; водонапорная башня; трансформаторная станция	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.

### СХ-1. Зона объектов сельскохозяйственного назначения

Зона объектов сельскохозяйственного назначения СХ-1, занятая объектами сельскохозяйственного использования и предназначенная для выращивания сельхозпродукции, развития объектов сельскохозяйственного производства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														
Растениеводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием сельскохозяйственных культур. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.2-1.6	1.1	Сооружение теплицы, прочие объекты, сооружение оранжерей	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Овощеводство	Осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных участках, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц	1.3	теплицы	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*





Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Склады	Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газо-конденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	6.9	Склад	*	*	*	*	*	*	2	*	80	3	*

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Складские площадки	Временное хранение, распределение и перевалка грузов (за исключением хранения стратегических запасов) на открытом воздухе	6.9.1	Площадка для временного хранения, распределения и перевалки грузов	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	*
Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	8.3	контрольно-пропускные пункты; объекты пожарной охраны; пожарные части	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования</b>														

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Животноводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с производством продукции животноводства, в том числе сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала), размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных, производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.8-1.11, 1.15, 1.19, 1.20	1.7	Здание ветеринарного лечебно-профилактического учреждения, здание приюта для животных, здание содержания пушных зверей, здание птичника, здание (сооружение) рыбоводного хозяйства, здание (сооружение) содержания молодняка, прочие объекты	*	*	*	*	*	*	*	*	80	*	*
Рынки	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка	4.3	Рынок; ярмарка	*	*	1000	*	*	*	*	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	4.9	Стоянка автомобилей	*	*	*	*	*	*	4	*	80	3	Минимальный отступ от красной линии 5 м при осуществлении нового строительства.
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка,	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ведение огородничества	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур	13.1	**	*	*	400	*	*	1500	*	*	*	*	*
Ведение садоводства	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей	13.2	Садовый дом, жилой дом	*	*	500	*	*	1500	*	*	30	3	*
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Земельные участки общего назначения	Земельные участки, являющиеся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования	13.0	Проезд, разворотная площадка	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Ведение огородничества	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур	13.1	**	*	*	500	*	*	1500	*	*	*	*	*
Ведение садоводства	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей	13.2	Садовый дом	*	*	500	*	*	1500	2	*	20	3	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: авто-мобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств	12.0.1	Автомобильные дороги, разворотные площадки, пешеходные тротуары, проезды, велодорожки	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования не установлены</b>														

Примечание:

\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.

## Статья 21. Градостроительные регламенты. Иные зоны

### И. Иные зоны

Иные зоны И установлены для обеспечения правовых условий сохранения и отдельных естественных качеств окружающей природной среды, использования существующего природного ландшафта, укрепления природно-экологического каркаса с целью создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения.

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Основные виды разрешенного использования</b>														

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1	Объекты и сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Природно-познавательный туризм	Размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природо-восстановительных мероприятий	5.2	Щиты с познавательными сведениями об окружающей природной среде	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Охота и рыбалка	Обустройство мест охоты и рыбалки, в том числе размещение дома охотника или рыболова, сооружений, необходимых для восстановления и поддержания поголовья зверей или количества рыбы	5.3	Здание (сооружение) рыболовной, охотничьей базы	*	*	*	*	*	*	1	*	5	3	Минимальный отступ от красных линий 5 м при осуществлении нового строительства.



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

*Примечание:*

\* *Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.*

\*\* *Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.*





Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Описание вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков						Предельное кол-во этажей/высота		Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельного участка, м	Иные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
				минимальная			максимальная			количество этажей	высота, м			
				длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.	длина, м	ширина, м	площадь, кв.м.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Условно разрешенные виды использования не установлены</b>														
<b>Вспомогательные виды разрешенного использования</b>														
Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов	12.0.2	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

*Примечание:*

*\* Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.*

*\*\* Размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.*

## **Статья 22. Зоны с особыми условиями использования территории**

1. Границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, отображены на картах, предусмотренных статьей 13 настоящих Правил.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства, установленные настоящими Правилами применяются с учетом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства зон с особыми условиями использования территорий, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Перечень ограничений использования земельных участков, хозяйственной и иной деятельности в границах зон с особыми условиями использования территории, устанавливается решением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, принимаемым уполномоченными в соответствии с федеральными законами органами государственной власти или органами местного самоуправления за исключением случаев если такие зоны возникают в силу федерального закона (водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы, защитные зоны объектов культурного наследия).

4. Зоны с особыми условиями использования территорий, в том числе возникающие в силу закона, ограничения использования земельных участков в таких зонах считаются установленными, измененными со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории, соответствующих изменений в сведения о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости. Зоны с особыми условиями использования территорий считаются прекратившими существование, а ограничения использования земельных участков в таких зонах недействующими со дня исключения сведений о зоне с особыми условиями использования территории из Единого государственного реестра недвижимости, если иное не предусмотрено федеральным законом.

5. Со дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории на земельных участках, расположенных в границах такой зоны, не допускаются строительство, использование зданий, сооружений, разрешенное использование (назначение) которых не соответствует ограничениям использования земельных участков, предусмотренных решением об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории, а также иное использование земельных участков, не соответствующее указанным ограничениям, если иное не предусмотрено пунктами 6 и 8 настоящей статьи и Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Реконструкция

указанных зданий, сооружений может осуществляться только путем их приведения в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории.

6. Со дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории в отношении планируемых к строительству, реконструкции объектов капитального строительства и до дня ввода указанных объектов в эксплуатацию независимо от ограничений использования земельных участков, установленных в границах зоны с особыми условиями использования территории, допускается:

1) использование земельных участков, расположенных в границах данной зоны, в соответствии с ранее установленным видом разрешенного использования земельных участков для целей, не связанных со строительством, с реконструкцией объектов капитального строительства;

2) использование земельных участков, расположенных в границах данной зоны, для строительства, реконструкции объектов капитального строительства на основании разрешения на строительство, выданного до дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории, или в случае начала строительства, реконструкции до дня установления или изменения данной зоны, если для строительства, реконструкции указанного объекта капитального строительства не требуется выдача разрешения на строительство;

3) использование зданий, сооружений, расположенных в границах такой зоны, в соответствии с их видом разрешенного использования.

### **Статья 23. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства**

1. Территории, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства, отображены на карте, предусмотренной 12 настоящих Правил.

2. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства, устанавливаемые настоящими Правилами, учитывают виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, указанные в градостроительном регламенте территориальных зон, попадающих в границы территорий, отображенных на карте, предусмотренной статьей 12 настоящих Правил, а также требования технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования и правил благоустройства территории муниципального образования.

3. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства применяются в совокупности с другими градостроительными регламентами территориальных зон и используются при строительстве и реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах территорий, отображенных на карте, предусмотренной 12 настоящих Правил.

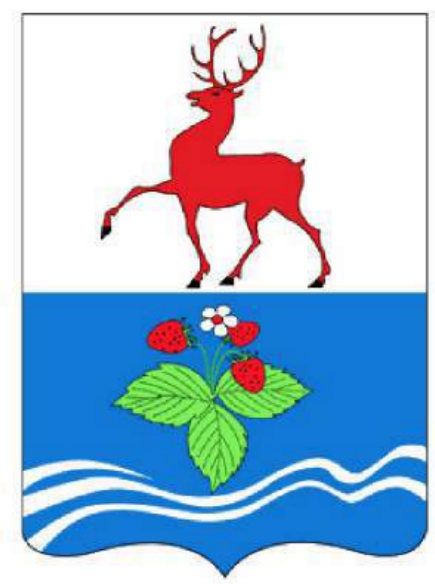
4. При осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства в границах территорий, отображенных на карте, предусмотренной статьей 12 настоящих Правил, за исключением объектов, указанных в части 5 настоящей статьи, архитектурно-градостроительный облик объекта капитального строительства подлежит согласованию с уполномоченным органом в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2023 г. № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

5. Перечень объектов капитального строительства, для которых не требуется согласование архитектурно-градостроительного облика, определен частью 2 статьи 40.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 2 Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2023 г. № 857 и постановлением Правительства Нижегородской области от 28 декабря 2024 г. № 872.

6. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства включают в себя:

- требования к объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства;
- требования к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства;
- требования к цветовым решениям объектов капитального строительства;
- требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объектов капитального строительства;
- требования к размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства.
- требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства.

7. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства приведены в приложении № 3 к Правилам.



Карта градостроительного зонирования территории городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за границами этих населенных пунктов  
Масштаб 1:15 000

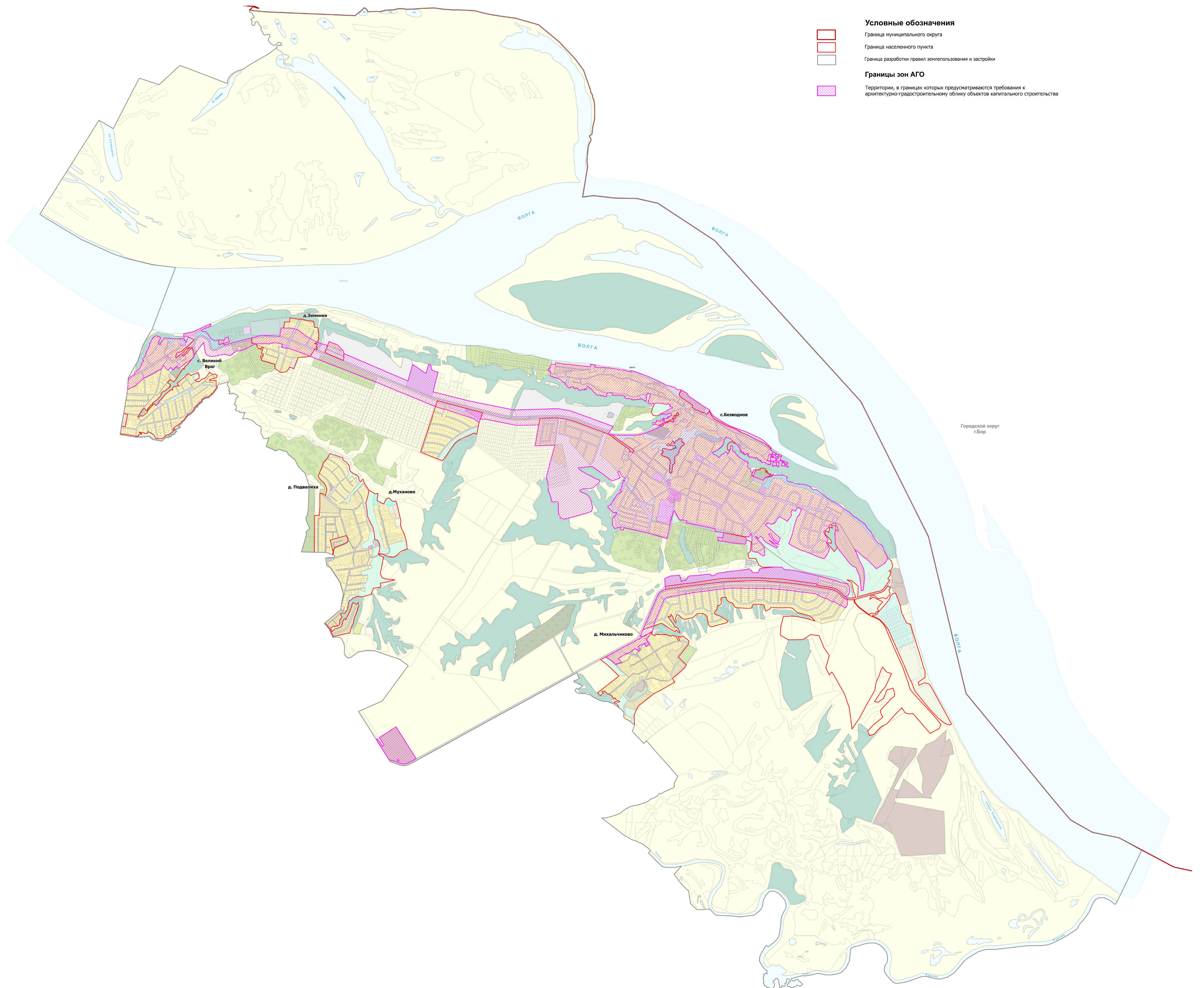
ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
к Правилам землепользования и застройки





Карта территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства территории городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за границами этих населенных пунктов  
Масштаб 1:15 000

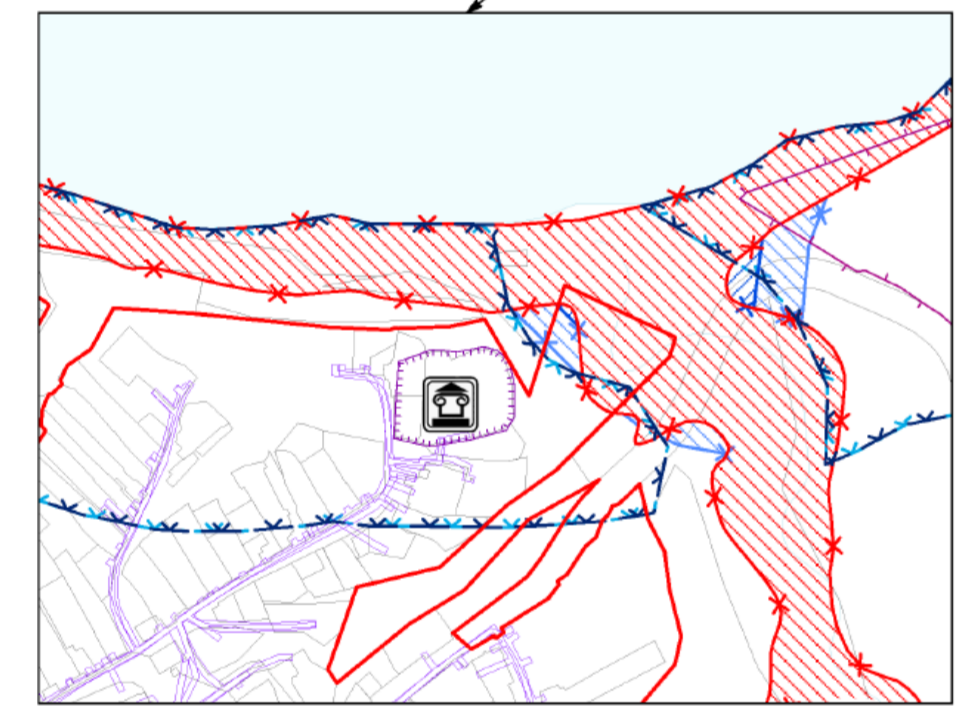
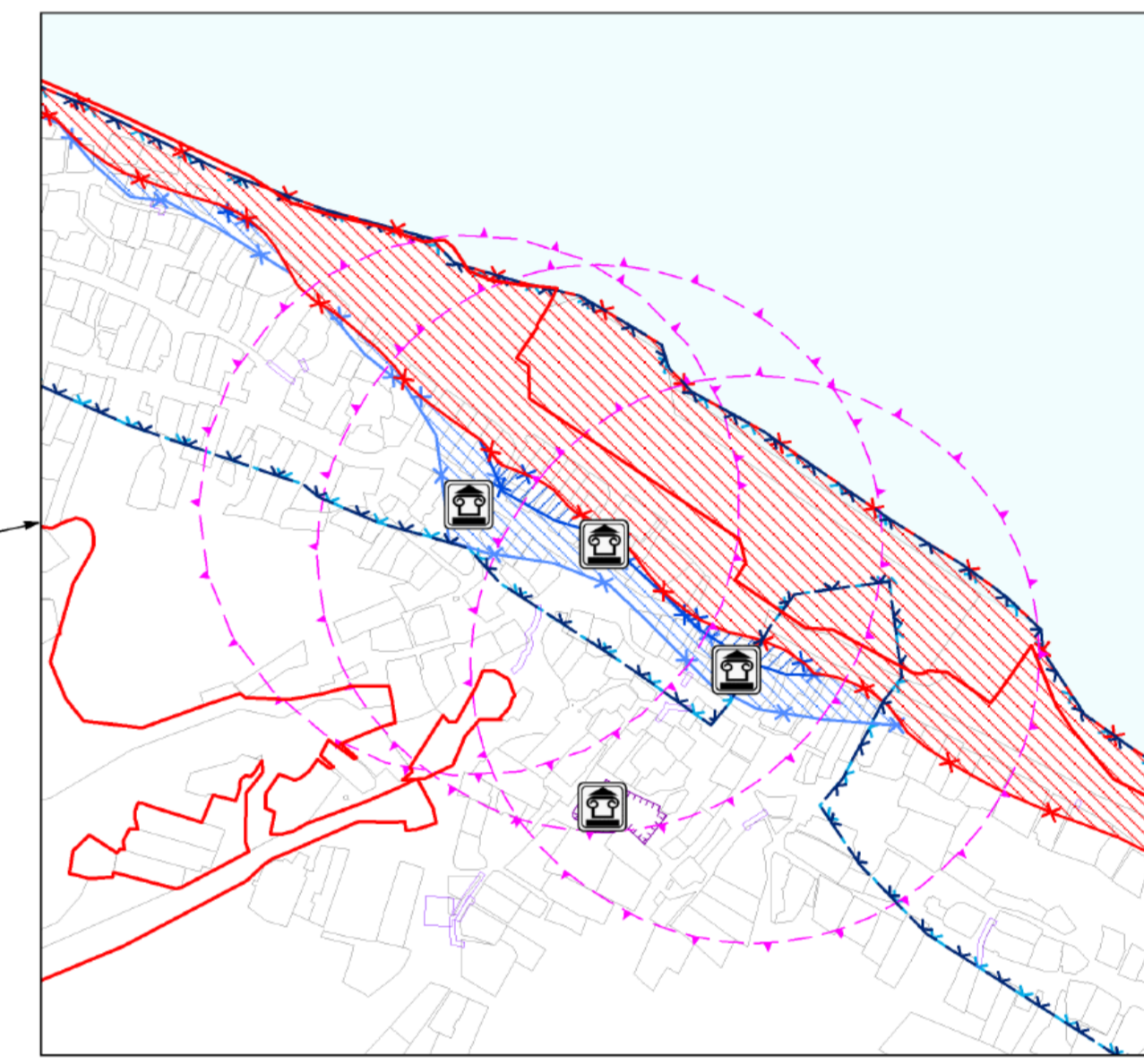
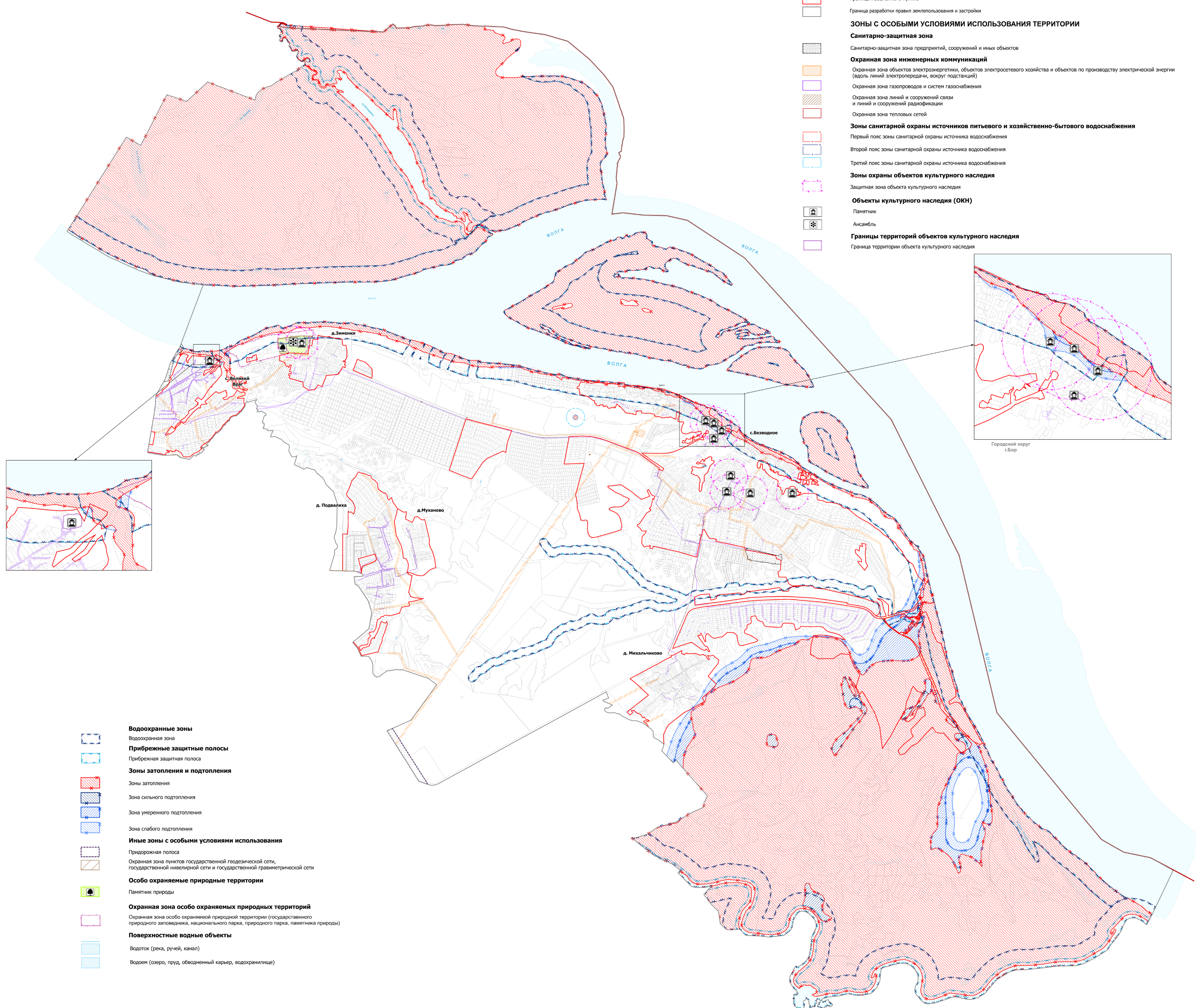
ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Карте градостроительного зонирования





Карта границ зон с особыми условиями использования территории городского округа город Нижний Новгород применительно к населенным пунктам с. Безводное, с. Великий Враг, д. Зименки, д. Муханово, д. Михальчиково, д. Подвалиха, входящим в состав административно-территориального образования Кстовский район, и территории административно-территориального образования Кстовский район за пределами этих населенных пунктов  
Масштаб 1:15 000

- Условные обозначения**
- Граница муниципального округа
  - Граница населенного пункта
  - Граница разработки правил землепользования и застройки
- ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**
- Санитарно-защитная зона**
- Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов
- Охранная зона инженерных коммуникаций**
- Охранная зона объектов электроэнергетики, объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии (вдоль линий электропередачи, вокруг подстанций)
  - Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения
  - Охранная зона линий и сооружений связи и сооружений радиофикации
  - Охранная зона тепловых сетей
- Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения**
- Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
  - Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
  - Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
- Зоны охраны объектов культурного наследия**
- Защитная зона объекта культурного наследия
- Объекты культурного наследия (ОКН)**
- Памятник
  - Ансамбль
- Границы территорий объектов культурного наследия**
- Граница территории объекта культурного наследия



- Водоохранные зоны**
- Водоохранная зона
- Прибрежные защитные полосы**
- Прибрежная защитная полоса
- Зоны затопления и подтопления**
- Зоны затопления
  - Зона сильного подтопления
  - Зона умеренного подтопления
  - Зона слабого подтопления
- Иные зоны с особыми условиями использования**
- Придорожная полоса
  - Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети
- Особо охраняемые природные территории**
- Памятник природы
  - Охранная зона особо охраняемых природных территорий (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы)
- Поверхностные водные объекты**
- Водоток (река, ручей, канал)
  - Водоём (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к правилам землепользования и застройки  
городского округа город Нижний  
Новгород применительно к населенным  
пунктам с. Безводное, с. Великий Враг,  
д. Зименки, д. Муханово,  
д. Михальчиково, д. Подвалиха,  
входящим в состав  
административно-территориального  
образования Кстовский район,  
и территории административно-  
территориального образования Кстовский  
район за границами населенных пунктов

Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального  
строительства

1. Перечень видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства территориальных зон, расположенных на территориях, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику

Таблица 1

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)
1	Животноводство	1.7	здание ветеринарного лечебно-профилактического учреждения, здание приюта для животных, здание содержания пушных зверей, здание птичника, здание (сооружение) рыбоводного хозяйства, здание (сооружение) содержания молодняка, прочие объекты
2	Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14	административные здания; лаборатория для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного мира
3	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15	хранилища; цех переработки; склады
4	Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18	ангар; гараж; водонапорная башня; трансформаторная станция
5	Малоэтажная многоквартирная	2.1.1	многоквартирный дом;

№ п/п	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)	Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)
	жилая застройка		многоквартирный дом со встроенными, пристроенными и встроено-пристроенными помещениями общественного назначения
6	Блокированная жилая застройка	2.3	жилой дом блокированной застройки; блок; блок-секция
7	Хранение автотранспорта	2.7.1	стоянка автомобилей; плоскостная открытая стоянка автомобилей
8	Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	котельные; трансформаторные подстанции; сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, связи, наружного освещения
9	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2	административное здание для приема физических и юридических лиц
10	Оказание социальной помощи населению	3.2.2	служба занятости населения; центр социальной защиты населения; столовая; здание, предназначенное для оказания гражданам психологической и бесплатной юридической помощи
11	Оказание услуг связи	3.2.3	Здание отделения почты
12	Бытовое обслуживание	3.3	предприятие бытового обслуживания (мастерская мелкого ремонта, ателье, парикмахерская, салон красоты)
13	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	поликлиника; диагностический центр; медицинский центр; стоматологическая клиника; молочные кухни; клинические лаборатории
14	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	детские ясли; детский сад; школа; лицей; гимназия; школа искусств; здания специализированных школ
15	Среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2	профессиональное техническое училище; колледж; художественные, музыкальные училища; институт
16	Культурное развитие	3.6	Научно-исследовательский институт; проектный институт
17	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	библиотека; кинотеатры и кинозалы; выставочный зал; здания музеев; дом культуры
18	Осуществление религиозных	3.7.1	церковь; храм; собор; часовня;

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование вида разрешенного использования земельного участка</b>	<b>Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)</b>	<b>Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)</b>
	обрядов		мечеть
19	Государственное управление	3.8.1	здание УВД, полиции, налоговой службы; здание прокуратуры, суда; здание органа власти и управления
20	Обеспечение научной деятельности	3.9	здание научно-исследовательского (экспериментального) центра, института; Здание проектного института; Здание лаборатории; Прочие объекты
21	Проведение научных исследований	3.9.2	научно-исследовательский институт; проектный институт; лаборатории; конструкторское бюро; опытно-конструкторский центр
22	Научно-производственная деятельность	3.9.3	размещение зданий и сооружений для проведения изысканий, испытаний опытных промышленных образцов, для размещения организаций, осуществляющих научные изыскания, исследования и разработки, научные и селекционные работы, ведение сельского и лесного хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира
23	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	ветеринарная амбулатория
24	Приюты для животных	3.10.2	ветеринарные лечебницы с содержанием животных
25	Деловое управление	4.1	административное здание; офисное здание
26	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2	Торговый центр; торгово-развлекательный центр; гипермаркет; универмаг
27	Рынки	4.3	рынок; ярмарка
28	Магазины	4.4	магазин
29	Общественное питание	4.6	предприятие общественного питания (ресторан, кафе, бар, столовая)
30	Гостиничное обслуживание	4.7	гостиница; хостел
31	Служебные гаражи	4.9	стоянка автомобилей
32	Заправка транспортных средств	4.9.1.1	автозаправочные станции
33	Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	мотель, кафе
34	Автомобильные мойки	4.9.1.3	автомойка
35	Ремонт автомобилей	4.9.1.4	автосервис
36	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	спортивный клуб; спортивный зал; физкультурно-оздоровительный

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование вида разрешенного использования земельного участка</b>	<b>Код (числовое обозначение ВРИ земельного участка согласно классификатору)</b>	<b>Виды разрешенного использования объектов капитального строительства (наименование объектов капитального строительства)</b>
			комплекс
37	Спортивные базы	5.1.7	спортивный лагерь; спортивная база
38	Туристическое обслуживание	5.2.1	пансионат, кемпинг, дом отдыха, детский лагерь
39	Охота и рыбалка	5.3	здание (сооружение) рыболовной, охотничьей базы
40	Тяжелая промышленность	6.2	производственное здание I (II или III) класса опасности
41	Автомобилестроительная промышленность	6.2.1	производственное здание I (II или III) класса опасности
42	Легкая промышленность	6.3	производственное здание
43	Пищевая промышленность	6.4	производственное здание
44	Нефтехимическая промышленность	6.5	производственное здание
45	Строительная промышленность	6.6	производственное здание
46	Энергетика	6.7	производственное здание; электростанции закрытого, открытого типа
47	Связь	6.8	объект связи, радиовещания, телевидения; воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи; линии радификации, усилительные пункты на кабельных линиях связи
48	Склады	6.9	склад; погрузочный терминал; промышленная база
49	Целлюлозно-бумажная промышленность	6.11	производственное здание I (II или III) класса опасности
50	Научно-производственная деятельность	6.12	размещение технологических, промышленных, агропромышленных парков, бизнес-инкубаторов
51	Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2	автовокзал; депо общественного транспорта; автопарк; разворотная площадка; диспетчерский пункт
52	Санаторная деятельность	9.2.1	санаторий; профилакторий; лечебно- оздоровительный лагерь

## 2. Требования к объемно-пространственным и архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального

Таблица 2

№п/п	Наименование параметра	Код 1.7	Код 1.14	Код 1.15	Код 1.18	Код 2.1.1	Код 2.3	Код 2.7.1	Код 3.1.1
		Животноводство	Научное обеспечение сельского хозяйства	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	Обеспечение сельскохозяйственного производства	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	Блокированная жилая застройка	Хранение автотранспорта	Предоставление коммунальных услуг
1	2	3	4	5	6	8	10	11	12
1	Минимальная высота здания вдоль улично-дорожной сети, м	**	**	**	**	**	**	2,5	**
2	Минимальный процент застроенности уличного фронта *, %	**	**	**	**	50	50	**	**
3	Минимальная высота типового этажа, м	**	**	**	**	3,0	**	**	**
4	Минимальная высота первого этажа зданий***, м	**	**	**	**	3,0	**	2,7	**
5	Минимальный процент остекления фасада первого этажа***, %	**	**	**	**	30	**	**	**
6	Минимальная высота оконных проемов первых этажей***, м	**	**	**	**	**	**	**	**
7	Максимальный уклон кровли, градусов	**	**	**	**	30	**	30	**
8	Максимальная отметка пола входа в здание****, м	**	**	**	**	0,15	0,15	0,0	**
9	Максимальный выступ консольных элементов за контур наружных стен здания, строения и сооружения, м	**	**	**	**	1,2	1,2	0,4	**
10	Максимальная общая высота ограждений земельного участка от уровня земли ***, м	**	**	**	**	1,5	1,5	1,5	**
11	Максимальная высота непросматриваемой части ограждений земельного участка***, м	**	**	**	**	0,45	0,45	0,45	**
12	Предпочтительные архитектурные стили***	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм

\* не более 70%;

\*\* не устанавливается;

\*\*\* параметр действует на фасады, выходящие на границу участка, примыкающую к территориям общего пользования;

\*\*\*\* параметр действует в отношении объектов нового строительства.

Таблица 2 (продолжение)

№ п/п	Наименование параметра	Код 3.1.2	Код 3.2.2	Код 3.2.3	Код 3.3	Код 3.4.1	Код 3.5.1	Код 3.5.2	3.6	Код 3.6.1	Код 3.7.1
		Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	Оказание социальной помощи населению	Оказание услуг связи	Бытовое обслуживание	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	Среднее и высшее профессиональное образование	Культурное развитие	Объекты культурно-досуговой деятельности	Осуществление религиозных обрядов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Минимальная высота здания вдоль улично-дорожной сети, м	5,1	8,1	5,1	5,1	5,1	4,5	8,7	**	5,1	**
2	Минимальный процент застроенности уличного фронта*, %	70	70	70	70	70	70	70	**	70	**
3	Минимальная высота типового этажа, м	3,0	3,0	3,0	3,0	3,3	3,3	3,6	**	3,6	**
4	Минимальная высота первого этажа зданий****, м	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,3	3,9	**	3,9	**
5	Минимальный процент остекления фасада первого этажа***, %	50	70	**	70	60	60	80	**	80	**
6	Минимальная высота оконных проемов первых этажей****, м	2,5	3,0	**	3,0	3,0	1,5	3,0	**	3,0	**
7	Максимальный уклон кровли, градусов	30	30	30	30	30	30	30	**	30	**
8	Максимальная отметка пола входа в здание****, м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	**	0,0	**
9	Максимальный выступ консольных элементов за контур наружных стен здания, строения и сооружения, м	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	1,2	1,2	**	3	**
10	Максимальная общая высота ограждений земельного участка от уровня земли****, м	1,5	**	**	**	1,5	1,5	1,5	**	**	**
11	Максимальная высота непросматриваемой части ограждений земельного участка****, м	0,45	**	**	**	0,45	0,45	0,45	**	**	**
12	Предпочтительные архитектурные стили****	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм

\* не более 70%;

\*\* не устанавливается;

\*\*\* параметр действует на фасады, выходящие на границу участка, примыкающую к территориям общего пользования;

\*\*\*\* параметр действует в отношении объектов нового строительства.

Таблица 2 (продолжение)

№ п/п	Наименование параметра	Код 3.8.1	Код 3.9	Код 3.9.2	3.9.3	Код 3.10.1	Код 3.10.2	Код 4.1	Код 4.2	Код 4.3
		Государственное управление	Обеспечение научной деятельности	Проведение научных исследований	Научно-производственная деятельность	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	Приюты для животных	Деловое управление	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	Рынки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Минимальная высота здания вдоль улично-дорожной сети, м	8,4	**	7,8	**	4,5	4,5	8,4	8,7	5,1
2	Минимальный процент застроенности уличного фронта*, %	70	**	70	**	70	70	70	70	70
3	Минимальная высота типового этажа, м	3,3	**	3,3	**	3,3	**	3,3	3,6	3,6
4	Минимальная высота первого этажа зданий***, м	3,9	**	3,3	**	3,3	3,3	3,9	3,9	3,9
5	Минимальный процент остекления фасада первого этажа***, %	60	**	50	**	60	40	60	80	80
6	Минимальная высота оконных проемов первых этажей***, м	3,0	**	1,5	**	2,5	1,5	3,0	3,0	3,0
7	Максимальный уклон кровли, градусов	30	**	30	**	30	30	30	30	30
8	Максимальная отметка пола входа в здание****, м	0,0	**	0,0	**	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Максимальный выступ консольных элементов за контур наружных стен здания, строения и сооружения, м	3	**	3	**	0,4	0,4	3	3	0,4
10	Максимальная общая высота ограждений земельного участка от уровня земли***, м	**	**	**	**	**	1,5	1,5	1,5	1,5
11	Максимальная высота непросматриваемой части ограждений земельного участка***, м	**	**	**	**	**	0,45	0,45	0,45	0,45
12	Предпочтительные архитектурные стили***	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм

\* не более 70%;

\*\* не устанавливается;

\*\*\* параметр действует на фасады, выходящие на границу участка, примыкающую к территориям общего пользования;

\*\*\*\* параметр действует в отношении объектов нового строительства.

Таблица 2 (продолжение)

№ п/п	Наименование параметра	Код 4.4	Код 4.6	Код 4.7	Код 4.9	Код 4.9.1.1	Код 4.9.1.2	Код 4.9.1.3	Код 4.9.1.4	Код 5.1.2
		Магазины	Общественное питание	Гостиничное обслуживание	Служебные гаражи	Заправка транспортных средств	Обеспечение дорожного отдыха	Автомобильные мойки	Ремонт автомобилей	Обеспечение занятий спортом в помещениях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Минимальная высота здания вдоль улично-дорожной сети, м	5,1	5,1	8,1	3,9	5,1	8,1	5,1	5,1	8,7
2	Минимальный процент застроенности уличного фронта *, %	70	70	70	70	**	50	50	50	70
3	Минимальная высота типового этажа, м	3,6	3,3	3,0	2,7	**	3,0	**	**	3,6
4	Минимальная высота первого этажа зданий***, м	3,9	3,9	3,9	2,7	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
5	Минимальный процент остекления фасада первого этажа***, %	80	80	80	**	70	70	**	**	80
6	Минимальная высота оконных проемов первых этажей***, м	3,0	3,0	3,0	**	3,0	3,0	**	**	3,0
7	Максимальный уклон кровли, градусов	30	30	30	30	30	30	30	30	30
8	Максимальная отметка пола входа в здание****, м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Максимальный выступ консольных элементов за контур наружных стен здания, строения и сооружения, м	3	0,4	3	3	3	0,4	0,4	0,4	3
10	Максимальная общая высота ограждений земельного участка от уровня земли***, м	**	1,5	1,5	2,5	2,5	**	**	**	**
11	Максимальная высота непросматриваемой части ограждений земельного участка***, м	**	0,45	0,45	0,45	**	**	**	**	**
12	Предпочтительные архитектурные стили***	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм

\* не более 70%;

\*\* не устанавливается;

\*\*\* параметр действует на фасады, выходящие на границу участка, примыкающую к территориям общего пользования;

\*\*\*\* параметр действует в отношении объектов нового строительства.

Таблица 2 (продолжение)

№ п/п	Наименование параметра	Код 5.1.7	Код 5.2.1	5.3	Код 6.2	6.2.1	Код 6.3	Код 6.4	Код 6.5	Код 6.6
		Спортивные базы	Туристическое обслуживание	Охота и рыбалка	Тяжелая промышленность	Автомобилестроительная промышленность	Легкая промышленность	Пищевая промышленность	Нефтехимическая промышленность	Строительная промышленность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Минимальная высота здания вдоль улично-дорожной сети, м	7,2	8,1	**	**	**	8,4	8,4	**	**
2	Минимальный процент застроенности уличного фронта *, %	70	70	**	**	**	70	70	70	70
3	Минимальная высота типового этажа, м	3,0	3,0	**	**	**	3,3	3,3	**	**
4	Минимальная высота первого этажа зданий****, м	3,0	3,9	**	**	**	3,9	3,9	**	**
5	Минимальный процент остекления фасада первого этажа***, %	40	80	**	**	**	80	80	**	**
6	Минимальная высота оконных проемов первых этажей****, м	1,35	3,0	**	**	**	3,0	3,0	**	**
7	Максимальный уклон кровли, градусов	30	30	**	**	**	30	30	**	**
8	Максимальная отметка пола входа в здание****, м	0,00	0,00	**	**	**	0,0	0,0	**	**
9	Максимальный выступ консольных элементов за контур наружных стен здания, строения и сооружения, м	1,2	3	**	**	**	**	**	**	**
10	Максимальная общая высота ограждений земельного участка от уровня земли ***, м	1,5	1,5	**	**	**	**	**	**	**
11	Максимальная высота непросматриваемой части ограждений земельного участка****, м	**	0,45	**	**	**	**	**	**	**
12	Предпочтительные архитектурные стили***	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм

\* не более 70%;

\*\* не устанавливается;

\*\*\* параметр действует на фасады, выходящие на границу участка, примыкающую к территориям общего пользования;

\*\*\*\* параметр действует в отношении объектов нового строительства.

Таблица 2 (продолжение)

№ п/п	Наименование параметра	Код 6.7	Код 6.8	Код 6.9	Код 6.11	Код 6.12	Код 7.2.2	Код 9.2.1
		Энергетика	Связь	Склады	Целлюлозно- бумажная промышленность	Научно- производственная деятельность	Обслуживание перевозок пассажиров	Санаторная деятельность
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Минимальная высота здания вдоль улично- дорожной сети, м	**	**	**	**	**	5,1	8,1
2	Минимальный процент застроенности уличного фронта *, %	**	**	70	**	**	70	70
3	Минимальная высота типового этажа, м	**	**	**	**	**	3,3	3,0
4	Минимальная высота первого этажа зданий***, м	**	**	**	**	**	3,9	3,9
5	Минимальный процент остекления фасада первого этажа***, %	**	**	**	**	**	80	70
6	Минимальная высота оконных проемов первых этажей***, м	**	**	**	**	**	3,0	3,0
7	Максимальный уклон кровли, градусов	**	**	**	**	**	30	30
8	Максимальная отметка пола входа в здание ****, м	**	**	**	**	**	0,0	0,0
9	Максимальный выступ консольных элементов за контур наружных стен здания, строения и сооружения, м	**	**	**	**	**	3	3
10	Максимальная общая высота ограждений земельного участка от уровня земли ***, м	**	**	**	**	**	2,5	1,5
11	Максимальная высота непросматриваемой части ограждений земельного участка ***, м	**	**	**	**	**	0,45	0,45
12	Предпочтительные архитектурные стили***	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм	функционализм, контекстуализм

\* не более 70%;

\*\* не устанавливается;

\*\*\* параметр действует на фасады, выходящие на границу участка, примыкающую к территориям общего пользования;

\*\*\*\* параметр действует в отношении объектов нового строительства.

3. Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства, требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объекта капитального строительства

Таблица 3

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																					
			4	5	6	7																																																																																				
1	Требования к цветовым решениям объекта капитального строительства	2.1.1. Малоэтажная многоквартирная жилая застройка; 2.3. Блокированная застройка	1.1	стены	1.1.1	<p>В цветовом решении облицовочных материалов объекта капитального строительства (за исключением площади остекления) разрешается использовать 1 цвет в качестве основного (не менее 60% общей площади фасадов), не более 2-х цветов в качестве дополнительных (суммарно не более 30% от общей площади фасадов) и 1 цвет в качестве акцентного (не более 10%).</p> <p>Допускается применение двух гармонично сочетающихся цветов из палитры основных цветов в процентном отношении (60% один и 30% другой цвет), 10% акцентного цвета. Возможно использование только одного цвета из палитры основных цветов и не более 2-х цветов из акцентных цветов (80% основного цвета и 20% акцентного). Цветовое решение объекта капитального строительства может осуществляться только из палитры основных цветов (допускается применение не более 3-х цветов).</p> <p>Акцентный объект располагается в границах участка, не выходящего на территории общего пользования.</p> <p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветами палитры системы цвета RAL.</p> <p style="text-align: center;"><b>ОСНОВНЫЕ ЦВЕТА</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>060 90 05</td> <td></td> <td>840-1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>150-5</td> <td></td> <td>1013</td> <td></td> <td>120-5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9001</td> <td></td> <td>840-2</td> <td></td> <td>1015</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160-3</td> <td></td> <td>100 80 05</td> <td></td> <td>310-1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160-5</td> <td></td> <td>110 80 10</td> <td></td> <td>9002</td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 90 10</td> <td></td> <td>7032</td> <td></td> <td>080 80 05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 90 10</td> <td></td> <td>120 70 05</td> <td></td> <td>095 80 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7044</td> <td></td> <td>060 80 20</td> <td></td> <td>080 70 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7038</td> <td></td> <td>040 80 10</td> <td></td> <td>085 70 20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9018</td> <td></td> <td>080 80 10</td> <td></td> <td>060 70 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>830-1</td> <td></td> <td>070 80 20</td> <td></td> <td>050 70 20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>240 80 05</td> <td></td> <td>780-4</td> <td></td> <td>070 70 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160 80 05</td> <td></td> <td>080 80 20</td> <td></td> <td>1019</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160 70 05</td> <td></td> <td>1001</td> <td></td> <td>050 60 10</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	9010		060 90 05		840-1		150-5		1013		120-5		9001		840-2		1015		160-3		100 80 05		310-1		160-5		110 80 10		9002		060 90 10		7032		080 80 05		070 90 10		120 70 05		095 80 10		7044		060 80 20		080 70 30		7038		040 80 10		085 70 20		9018		080 80 10		060 70 10		830-1		070 80 20		050 70 20		240 80 05		780-4		070 70 10		160 80 05		080 80 20		1019		160 70 05		1001		050 60 10	
9010		060 90 05		840-1																																																																																						
150-5		1013		120-5																																																																																						
9001		840-2		1015																																																																																						
160-3		100 80 05		310-1																																																																																						
160-5		110 80 10		9002																																																																																						
060 90 10		7032		080 80 05																																																																																						
070 90 10		120 70 05		095 80 10																																																																																						
7044		060 80 20		080 70 30																																																																																						
7038		040 80 10		085 70 20																																																																																						
9018		080 80 10		060 70 10																																																																																						
830-1		070 80 20		050 70 20																																																																																						
240 80 05		780-4		070 70 10																																																																																						
160 80 05		080 80 20		1019																																																																																						
160 70 05		1001		050 60 10																																																																																						
					1.1.2																																																																																					

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																											
			4	5	6	7																																																																																										
1	2	3	4	5	6	7																																																																																										
						<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА</b>																																																																																										
						<table border="1"> <tbody> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>130 70 10</td> <td></td> <td>060 60 20</td> </tr> <tr> <td>070 90 20</td> <td></td> <td>180 70 05</td> <td></td> <td>1011</td> </tr> <tr> <td>1014</td> <td></td> <td>1002</td> <td></td> <td>075 70 20</td> </tr> <tr> <td>1000</td> <td></td> <td>070 70 30</td> <td></td> <td>1020</td> </tr> <tr> <td>070 80 20</td> <td></td> <td>050 70 20</td> <td></td> <td>075 60 20</td> </tr> <tr> <td>020 80 05</td> <td></td> <td>340 70 05</td> <td></td> <td>7004</td> </tr> <tr> <td>7035</td> <td></td> <td>000 65 00</td> <td></td> <td>140 60 05</td> </tr> <tr> <td>180 80 05</td> <td></td> <td>040 70 10</td> <td></td> <td>7030</td> </tr> <tr> <td>140 80 10</td> <td></td> <td>360 60 05</td> <td></td> <td>060 60 05</td> </tr> <tr> <td>070 60 10</td> <td></td> <td>040 50 30</td> <td></td> <td>050 40 30</td> </tr> <tr> <td>040 50 20</td> <td></td> <td>1036</td> <td></td> <td>7002</td> </tr> <tr> <td>7048</td> <td></td> <td>7036</td> <td></td> <td>7003</td> </tr> <tr> <td>7037</td> <td></td> <td>7039</td> <td></td> <td>7005</td> </tr> <tr> <td>7001</td> <td></td> <td>060 50 05</td> <td></td> <td>7009</td> </tr> <tr> <td>7034</td> <td></td> <td>050 50 10</td> <td></td> <td>7015</td> </tr> <tr> <td>7033</td> <td></td> <td>8025</td> <td></td> <td>8028</td> </tr> <tr> <td>060 50 30</td> <td></td> <td>8002</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 50 20</td> <td></td> <td>030 40 30</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	9010		130 70 10		060 60 20	070 90 20		180 70 05		1011	1014		1002		075 70 20	1000		070 70 30		1020	070 80 20		050 70 20		075 60 20	020 80 05		340 70 05		7004	7035		000 65 00		140 60 05	180 80 05		040 70 10		7030	140 80 10		360 60 05		060 60 05	070 60 10		040 50 30		050 40 30	040 50 20		1036		7002	7048		7036		7003	7037		7039		7005	7001		060 50 05		7009	7034		050 50 10		7015	7033		8025		8028	060 50 30		8002			070 50 20		030 40 30		
9010		130 70 10		060 60 20																																																																																												
070 90 20		180 70 05		1011																																																																																												
1014		1002		075 70 20																																																																																												
1000		070 70 30		1020																																																																																												
070 80 20		050 70 20		075 60 20																																																																																												
020 80 05		340 70 05		7004																																																																																												
7035		000 65 00		140 60 05																																																																																												
180 80 05		040 70 10		7030																																																																																												
140 80 10		360 60 05		060 60 05																																																																																												
070 60 10		040 50 30		050 40 30																																																																																												
040 50 20		1036		7002																																																																																												
7048		7036		7003																																																																																												
7037		7039		7005																																																																																												
7001		060 50 05		7009																																																																																												
7034		050 50 10		7015																																																																																												
7033		8025		8028																																																																																												
060 50 30		8002																																																																																														
070 50 20		030 40 30																																																																																														

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																																													
			4	5	6	7																																																																																																												
1	2	3	4	5	6	7																																																																																																												
						<b>АКЦЕНТНЫЕ ЦВЕТА</b>																																																																																																												
						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>220 70 05</td><td style="background-color: #cccccc;"></td><td>060 40 20</td><td style="background-color: #804020;"></td><td>290 50 15</td><td style="background-color: #806080;"></td></tr> <tr> <td>7005</td><td style="background-color: #808080;"></td><td>8005</td><td style="background-color: #604020;"></td><td>300 50 25</td><td style="background-color: #606080;"></td></tr> <tr> <td>340 40 05</td><td style="background-color: #604040;"></td><td>070 30 20</td><td style="background-color: #404020;"></td><td>300 40 25</td><td style="background-color: #404060;"></td></tr> <tr> <td>000 25 00</td><td style="background-color: #404040;"></td><td>030 40 30</td><td style="background-color: #402020;"></td><td>320 30 35</td><td style="background-color: #402040;"></td></tr> <tr> <td>8025</td><td style="background-color: #402020;"></td><td>010 50 25</td><td style="background-color: #202020;"></td><td>4005</td><td style="background-color: #202040;"></td></tr> <tr> <td>5015</td><td style="background-color: #008080;"></td><td>5001</td><td style="background-color: #004040;"></td><td>230 60 30</td><td style="background-color: #006060;"></td></tr> <tr> <td>5017</td><td style="background-color: #006060;"></td><td>230 40 40</td><td style="background-color: #004040;"></td><td>290 20 30</td><td style="background-color: #002040;"></td></tr> <tr> <td>5026</td><td style="background-color: #004040;"></td><td>7031</td><td style="background-color: #404040;"></td><td>590-3</td><td style="background-color: #202040;"></td></tr> <tr> <td>250 40 10</td><td style="background-color: #404040;"></td><td>230 40 20</td><td style="background-color: #404040;"></td><td>1012</td><td style="background-color: #808000;"></td></tr> <tr> <td>5020</td><td style="background-color: #202020;"></td><td>680-6</td><td style="background-color: #004040;"></td><td>095 90 59</td><td style="background-color: #808000;"></td></tr> <tr> <td>090 40 10</td><td style="background-color: #808000;"></td><td>010 30 44</td><td style="background-color: #800040;"></td><td>230-2</td><td style="background-color: #608040;"></td></tr> <tr> <td>1018</td><td style="background-color: #608000;"></td><td>010 40 53</td><td style="background-color: #800040;"></td><td>120 80 50</td><td style="background-color: #608040;"></td></tr> <tr> <td>1028</td><td style="background-color: #406000;"></td><td>3032</td><td style="background-color: #400020;"></td><td>830-6</td><td style="background-color: #404040;"></td></tr> <tr> <td>060 60 60</td><td style="background-color: #204000;"></td><td>350 40 50</td><td style="background-color: #200010;"></td><td>000 35 00</td><td style="background-color: #404040;"></td></tr> <tr> <td>380-5</td><td style="background-color: #402000;"></td><td>4004</td><td style="background-color: #200010;"></td><td>110 96 02</td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> <tr> <td>2001</td><td style="background-color: #201000;"></td><td>6002</td><td style="background-color: #004020;"></td><td>080 93 05</td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> <tr> <td>3020</td><td style="background-color: #001000;"></td><td>6001</td><td style="background-color: #004020;"></td><td>000 90 00</td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> <tr> <td>030 30 45</td><td style="background-color: #800000;"></td><td>120 60 40</td><td style="background-color: #004020;"></td><td>040 93 05</td><td style="background-color: #cccccc;"></td></tr> </tbody> </table>	220 70 05		060 40 20		290 50 15		7005		8005		300 50 25		340 40 05		070 30 20		300 40 25		000 25 00		030 40 30		320 30 35		8025		010 50 25		4005		5015		5001		230 60 30		5017		230 40 40		290 20 30		5026		7031		590-3		250 40 10		230 40 20		1012		5020		680-6		095 90 59		090 40 10		010 30 44		230-2		1018		010 40 53		120 80 50		1028		3032		830-6		060 60 60		350 40 50		000 35 00		380-5		4004		110 96 02		2001		6002		080 93 05		3020		6001		000 90 00		030 30 45		120 60 40		040 93 05	
220 70 05		060 40 20		290 50 15																																																																																																														
7005		8005		300 50 25																																																																																																														
340 40 05		070 30 20		300 40 25																																																																																																														
000 25 00		030 40 30		320 30 35																																																																																																														
8025		010 50 25		4005																																																																																																														
5015		5001		230 60 30																																																																																																														
5017		230 40 40		290 20 30																																																																																																														
5026		7031		590-3																																																																																																														
250 40 10		230 40 20		1012																																																																																																														
5020		680-6		095 90 59																																																																																																														
090 40 10		010 30 44		230-2																																																																																																														
1018		010 40 53		120 80 50																																																																																																														
1028		3032		830-6																																																																																																														
060 60 60		350 40 50		000 35 00																																																																																																														
380-5		4004		110 96 02																																																																																																														
2001		6002		080 93 05																																																																																																														
3020		6001		000 90 00																																																																																																														
030 30 45		120 60 40		040 93 05																																																																																																														
				1.1.3	<p>При подборе материалов неоднородной текстуры (таких, как натуральные - кирпич, гранит и имитирующих натуральные - композитные плиты) допускается отклонение от перечня цветов разрешенной палитры системы цвета RAL.</p> <p>В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты.</p> <p>Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.</p>																																																																																																													
				1.1.4	<p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечить отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p> <p>Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.</p>																																																																																																													
		1.2	окна	1.2.1	<p>Все элементы окон (за исключением стекла) должны выполняться в едином цветовом решении. Допускается применение разных цветов для разных по назначению групп проемов (окна жилых помещений, витрины коммерческих предприятий).</p>																																																																																																													

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																														
			4	5	6	7																													
1	2	3				<table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>7010</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1002</td> <td></td> <td>7011</td> <td></td> <td>7026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>820-5</td> <td></td> <td>8014</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7021</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						9010		7010		7024		1002		7011		7026		820-5		8014		9005		7021					
9010		7010		7024																															
1002		7011		7026																															
820-5		8014		9005																															
7021																																			
			1.3	остекление	1.3.1	Не допускается использование цветного (тонируемого в массе), зеркального остекления.																													
			1.4	цоколь	1.4.1	Цветовое решение должно соответствовать одному из цветов элементов здания (стен, перекрытий, элементов окон, ограждений, кровли).																													
					1.4.2	В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты.																													
					1.4.3	При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.																													
			1.5	кровля	1.5.1	Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:																													
					<table border="1"> <tr> <td>7045</td> <td></td> <td>820-5</td> <td></td> <td>8004</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> <td>3005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9006</td> <td></td> <td>3007</td> <td></td> <td>7021</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8011</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						7045		820-5		8004		8028		7024		3005		9006		3007		7021		8011						
7045		820-5				8004																													
8028		7024		3005																															
9006		3007		7021																															
8011																																			
			1.5.2	Все элементы кровли должны выполняться в едином цветовом решении за исключением подшивки карнизного свеса и водосточной системы.																															
			1.6	элементы входных групп	1.6.1	Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветами системы цвета RAL из палитры основных, дополнительных и акцентных цветов, применяемых в цветовом решении фасада здания.																													
					1.6.2	При подборе материалов неоднородной текстуры (таких как натуральные - кирпич, гранит и т. д. и имитирующих натуральные - композитные плиты) допускается отклонение от перечня разрешенных цветов палитры системы цвета RAL. В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.																													
					1.6.3	Допускается использовать один из акцентных цветов палитры системы цвета RAL.																													

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																	
			4	5	6	7																																																																
1	2	3				<b>АКЦЕНТНЫЕ ЦВЕТА</b>																																																																
						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">9010</td> <td style="background-color: #f0f0f0;"></td> <td style="text-align: center;">050 70 30</td> <td style="background-color: #c06040;"></td> <td style="text-align: center;">6033</td> <td style="background-color: #308080;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">075 70 50</td> <td style="background-color: #d08040;"></td> <td style="text-align: center;">060 70 40</td> <td style="background-color: #e08040;"></td> <td style="text-align: center;">5014</td> <td style="background-color: #406080;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">085 90 30</td> <td style="background-color: #f0d080;"></td> <td style="text-align: center;">070 70 40</td> <td style="background-color: #f0c080;"></td> <td style="text-align: center;">5024</td> <td style="background-color: #50a090;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">080 80 40</td> <td style="background-color: #f0e080;"></td> <td style="text-align: center;">3012</td> <td style="background-color: #e08080;"></td> <td style="text-align: center;">230 50 10</td> <td style="background-color: #608090;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">210 70 10</td> <td style="background-color: #a0c0d0;"></td> <td style="text-align: center;">280 70 10</td> <td style="background-color: #b0b0d0;"></td> <td style="text-align: center;">050 60 40</td> <td style="background-color: #d06040;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2003</td> <td style="background-color: #e06040;"></td> <td style="text-align: center;">8001</td> <td style="background-color: #a06040;"></td> <td style="text-align: center;">180 40 15</td> <td style="background-color: #408060;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">240-2</td> <td style="background-color: #90c060;"></td> <td style="text-align: center;">6010</td> <td style="background-color: #508040;"></td> <td style="text-align: center;">6028</td> <td style="background-color: #408060;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">160 60 20</td> <td style="background-color: #60a080;"></td> <td style="text-align: center;">6011</td> <td style="background-color: #709070;"></td> <td style="text-align: center;">8015</td> <td style="background-color: #804060;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">040 50 40</td> <td style="background-color: #a04060;"></td> <td style="text-align: center;">8023</td> <td style="background-color: #c06040;"></td> <td style="text-align: center;">5000</td> <td style="background-color: #406080;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">030 50 30</td> <td style="background-color: #a04060;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	9010		050 70 30		6033		075 70 50		060 70 40		5014		085 90 30		070 70 40		5024		080 80 40		3012		230 50 10		210 70 10		280 70 10		050 60 40		2003		8001		180 40 15		240-2		6010		6028		160 60 20		6011		8015		040 50 40		8023		5000		030 50 30									
9010		050 70 30		6033																																																																		
075 70 50		060 70 40		5014																																																																		
085 90 30		070 70 40		5024																																																																		
080 80 40		3012		230 50 10																																																																		
210 70 10		280 70 10		050 60 40																																																																		
2003		8001		180 40 15																																																																		
240-2		6010		6028																																																																		
160 60 20		6011		8015																																																																		
040 50 40		8023		5000																																																																		
030 50 30																																																																						
			1.7	ограждения	1.7.1	<p>В ограждении балконов, лоджий, парапетов предусмотреть цветовое решение, соответствующее одному из цветов элементов здания (стен, элементов окон, кровли). Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">9010</td> <td style="background-color: #f0f0f0;"></td> <td style="text-align: center;">9006</td> <td style="background-color: #a0a0a0;"></td> <td style="text-align: center;">7005</td> <td style="background-color: #606060;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9001</td> <td style="background-color: #f0e0d0;"></td> <td style="text-align: center;">1019</td> <td style="background-color: #c0a080;"></td> <td style="text-align: center;">7024</td> <td style="background-color: #404060;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7032</td> <td style="background-color: #c0c0a0;"></td> <td style="text-align: center;">7004</td> <td style="background-color: #a0a0a0;"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8028</td> <td style="background-color: #404040;"></td> <td style="text-align: center;">6020</td> <td style="background-color: #204020;"></td> <td style="text-align: center;">8017</td> <td style="background-color: #404040;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6003</td> <td style="background-color: #204020;"></td> <td style="text-align: center;">7016</td> <td style="background-color: #204040;"></td> <td style="text-align: center;">9005</td> <td style="background-color: #000000;"></td> </tr> </table>	9010		9006		7005		9001		1019		7024		7032		7004				8028		6020		8017		6003		7016		9005																																			
9010		9006		7005																																																																		
9001		1019		7024																																																																		
7032		7004																																																																				
8028		6020		8017																																																																		
6003		7016		9005																																																																		
2	Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объекта капитального строительства	2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка; 2.3 Блокированная застройка	2.1	стены	2.1.1	<p>Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади фасада. При использовании нескольких типов материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга) не менее, чем на 3 см) плоскостях. Необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. При применении системы навесного фасада не допускается использовать для панелей пропорции менее 1:2. В отделке фасадов не допускается применение материала с креплением на видимых кляммерах (открытые системы крепления). Материалы с глянцевой поверхностью (за исключением стекла) должны занимать не более 30% площади фасада. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. При применении крупнопанельных изделий не допускается окрашивание бетонной поверхности (за исключением бетона, окрашенного в массу). Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», профилированный лист, керамогранит (за исключением крупноформатного) асбестоцементный лист пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева,</p>																																																																

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования	
			4	5	6	7
1	2	3				металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломagneзитовые листы, металлокассеты (за исключением имитирующих натуральные материалы толщиной 1,2 см), АМК фасадную систему.
			2.2	окна	2.2.1	Допускается применение разных материалов для разных по назначению групп проемов (окна жилых помещений, витражи нежилых помещений).
			2.3	остекление	2.3.1	При остеклении балконов и лоджий не допускается устройство глухих пластиковых полотен.
			2.4	цоколь	2.4.1	При использовании двух и более материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях. Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади цоколя. При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Для навесов и козырьков к прямым не допускается использовать: профилированный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат (за исключением монолитного). Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов к прямым.
			2.5	кровля	2.5.1	Не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели, ондулин, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку.
			2.6	элементы входных групп	2.6.1	Для навесов и козырьков не допускается использовать: асбестоцементный лист, крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ондулин, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку, ПВХ-панели (за исключением НРЛ-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», стекломagneзитовые. Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов. Для лестниц, площадок, ступеней не допускается использовать: материалы с классом противоскольжения менее R12, резиновую плитку. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Необходимо предусматривать придверные грязезащитные системы.
			2.7	ограждения	2.7.1	Для ограждений балконов и парапетов не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломagneзитовые листы, фанеру, вагонку. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре и цвету.

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																																							
			4	5	6	7																																																																																																						
3	Требования к цветовым решениям объекта капитального строительства	3.4.1 Амбулаторно поликлиническое обслуживание; 3.5.1 Дошкольное, начальное и среднее общее образование; 3.5.2 Среднее и высшее профессиональное образование; 3.6 Культурное развитие; 3.6.1 Объекты культурно-досуговой деятельности; 3.7.1 Осуществление религиозных обрядов; 9.2.1 Санаторная деятельность	1.1	стены	1.1.1	<p>В цветовом решении облицовочных материалов каждой блок-секции объекта (за исключением площади остекления) разрешается использовать 1 цвет в качестве основного (не менее 60% общей площади фасадов), не более 2-х цветов в качестве дополнительных (суммарно не более 30% от общей площади фасадов) и 1 цвет в качестве акцентного (не более 10%).</p> <p>Допускается применение двух гармонично сочетающихся цветов из палитры основных цветов в процентном отношении (60% один и 30% другой цвет). 10% акцентного цвета. Возможно использование только одного цвета из палитры основных цветов и не более 2-х цветов из акцентных цветов (80% основного цвета и 20% акцентного). Цветовое решение объекта капитального строительства может осуществляться только из палитры основных цветов (допускается применение не более 3-х цветов).</p> <p>Акцентный объект располагается в границах участка, не выходящего на территории общего пользования.</p> <p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветами палитры системы цвета RAL за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2.</p> <p style="text-align: center;"><b>ОСНОВНЫЕ ЦВЕТА</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tbody> <tr><td>9010</td><td></td><td>060 90 10</td><td></td><td>110-1</td><td></td></tr> <tr><td>150-5</td><td></td><td>070 90 10</td><td></td><td>1013</td><td></td></tr> <tr><td>9001</td><td></td><td>100 93 05</td><td></td><td>840-1</td><td></td></tr> <tr><td>160-3</td><td></td><td>085 93 05</td><td></td><td>840-2</td><td></td></tr> <tr><td>160-5</td><td></td><td>000 90 00</td><td></td><td>120-5</td><td></td></tr> <tr><td>100 80 05</td><td></td><td>080 80 05</td><td></td><td>040 80 10</td><td></td></tr> <tr><td>110 80 10</td><td></td><td>095 80 10</td><td></td><td>080 80 10</td><td></td></tr> <tr><td>310-1</td><td></td><td>9018</td><td></td><td>070 80 20</td><td></td></tr> <tr><td>9002</td><td></td><td>830-1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tbody> <tr><td>9010</td><td></td><td>140 80 10</td><td></td><td>340 70 05</td><td></td></tr> <tr><td>070 90 20</td><td></td><td>130 70 10</td><td></td><td>000 65 00</td><td></td></tr> <tr><td>1014</td><td></td><td>180 70 05</td><td></td><td>040 70 10</td><td></td></tr> <tr><td>1000</td><td></td><td>1002</td><td></td><td>360 60 05</td><td></td></tr> <tr><td>070 80 20</td><td></td><td>070 70 30</td><td></td><td>060 60 20</td><td></td></tr> <tr><td>020 80 05</td><td></td><td>050 70 20</td><td></td><td>1011</td><td></td></tr> <tr><td>180 80 05</td><td></td><td>260 80 10</td><td></td><td>075 70 20</td><td></td></tr> </tbody> </table>	9010		060 90 10		110-1		150-5		070 90 10		1013		9001		100 93 05		840-1		160-3		085 93 05		840-2		160-5		000 90 00		120-5		100 80 05		080 80 05		040 80 10		110 80 10		095 80 10		080 80 10		310-1		9018		070 80 20		9002		830-1										9010		140 80 10		340 70 05		070 90 20		130 70 10		000 65 00		1014		180 70 05		040 70 10		1000		1002		360 60 05		070 80 20		070 70 30		060 60 20		020 80 05		050 70 20		1011		180 80 05		260 80 10		075 70 20	
9010		060 90 10		110-1																																																																																																								
150-5		070 90 10		1013																																																																																																								
9001		100 93 05		840-1																																																																																																								
160-3		085 93 05		840-2																																																																																																								
160-5		000 90 00		120-5																																																																																																								
100 80 05		080 80 05		040 80 10																																																																																																								
110 80 10		095 80 10		080 80 10																																																																																																								
310-1		9018		070 80 20																																																																																																								
9002		830-1																																																																																																										
9010		140 80 10		340 70 05																																																																																																								
070 90 20		130 70 10		000 65 00																																																																																																								
1014		180 70 05		040 70 10																																																																																																								
1000		1002		360 60 05																																																																																																								
070 80 20		070 70 30		060 60 20																																																																																																								
020 80 05		050 70 20		1011																																																																																																								
180 80 05		260 80 10		075 70 20																																																																																																								
					1.1.2																																																																																																							

1020		7001		7039	
7004		7034		150 60 10	
140 60 05		7033		7002	
7030		060 50 30		100 50 05	
7048		050 50 30		100 50 10	
7037		1036		040 50 20	
240 60 05		7036		8002	

#### АКЦЕНТНЫЕ ЦВЕТА

220 70 05		060 40 20		290 50 15	
7005		8005		300 50 25	
340 40 05		070 30 20		300 40 25	
000 25 00		030 40 30		320 30 35	
8025		010 50 25		4005	
5015		5001		230 60 30	
5017		230 40 40		290 20 30	
5026		7031		590-3	
250 40 10		230 40 20		1012	
5020		680-6		095 90 59	
090 40 10		010 30 44		230-2	
1018		010 40 53		120 80 50	
1028		3032		830-6	
060 60 60		350 40 50		000 35 00	
380-5		4004		110 96 02	
2001		6002		080 93 05	
3020		6001		000 90 00	
030 30 45		120 60 40		040 93 05	

1.1.3

При подборе материалов неоднородной текстуры (таких, как натуральные - кирпич, гранит и имитирующих натуральные - композитные плиты) допускается отклонение от перечня цветов разрешенной палитры системы цвета RAL.

В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты.

Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.

1.1.4

При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.

			Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.																								
1.2	окна	1.2.1	<p>Цветовое решение импостов должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2. Для кода ВРИ 3.5.1 допускается применение импостов из палитры основных, дополнительных и акцентных цветов.</p> <p>Все элементы окон (за исключением стекла) должны выполняться в едином цветовом решении. Допускается применение разных цветов для разных по назначению групп проемов (окна жилых помещений, витрины коммерческих предприятий).</p> <table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>7010</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1002</td> <td></td> <td>7011</td> <td></td> <td>7026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>820-5</td> <td></td> <td>8014</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7021</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	9010		7010		7024		1002		7011		7026		820-5		8014		9005		7021					
9010		7010		7024																							
1002		7011		7026																							
820-5		8014		9005																							
7021																											
1.3	остекление	1.3.1	Не допускается использование цветного (тонируемого в массе), зеркального остекления за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2.																								
1.4	цоколь	1.4.1	<p>Цветовое решение должно соответствовать одному из цветов элементов здания (стен, перекрытий, элементов окон, ограждений, кровли) за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2.</p> <p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с цветами системы цвета RAL из палитры основных, дополнительных, акцентных цветов (за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2), независимо от применяемого цветового решения допускаются оттенки серых тонов.</p> <p>В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p> <p>Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.</p>																								
1.5	кровля	1.5.1	<p>Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL, за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2.</p> <table border="1"> <tr> <td>7045</td> <td></td> <td>820-5</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>8011</td> <td></td> <td>7021</td> <td></td> </tr> </table> <p>Все элементы кровли должны выполняться в едином цветовом решении (за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2) кроме подшивки карнизного свеса и водосточной системы.</p>	7045		820-5		7024		8028		8011		7021													
7045		820-5		7024																							
8028		8011		7021																							
1.6	ограждения	1.6.1	<p>Для ограждений, выполненных из латуни или покрытых имитацией латуни, а также для ограждений, выполненных из кортена, допускается отклонение от перечня разрешенных к использованию цветов палитры системы цвета RAL в пользу натурального цвета материала.</p> <p>Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2. Для кода ВРИ 3.5.1 допускается применение ограждения из палитры основных, дополнительных и акцентных цветов.</p> <table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>9006</td> <td></td> <td>7005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9001</td> <td></td> <td>1019</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7032</td> <td></td> <td>7004</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	9010		9006		7005		9001		1019		7024		7032		7004									
9010		9006		7005																							
9001		1019		7024																							
7032		7004																									
1.7	элементы	1.7.1	Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветам системы цвета																								



































































































































































				входных групп	из палитры основных, дополнительных и акцентных цветов, применяемых в цветовом решении фасада здания за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2.
				1.7.2	При подборе материалов неоднородной текстуры (таких как натуральные - кирпич, гранит и т. д. и имитирующих натуральные - композитные плиты) допускается отклонение от перечня разрешенных цветов палитры системы цвета RAL. В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.
				1.7.3.	Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.
				1.7.4	При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей. Позтажное деление торцевыми поверхностями плит перекрытий допускается при условии отделки плиты в тон соответствующей плоскости стены фасада.
				1.1.7	Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветом системы цвета RAL.

						9010		070 80 40		5012	
						085 90 30		1034		280 70 20	
						110 90 35		060 70 40		3015	
						100 90 40		050 70 30		030 70 20	
						070 80 30		050 70 40		3012	
						080 80 40		020 80 20		2003	
						280 80 15		1018		2012	
						290 80 15		6027		050 60 40	
						310 80 15		210 70 10		3022	
						040 80 20		230 70 20		040 70 20	
						050 80 30		240 70 25		320 70 15	
						4009		160 60 20		5018	
						280 70 10		5014		5007	
						310 60 15		040 60 20		180 50 15	
						5024		050 60 20		8001	
						240-2		040 50 10		8025	
						6021		060 50 20		230 50 10	
						3014		040 50 40		8024	
						1032		030 50 30			
						070 70 40		040 50 30			
						020 70 10		8004			
						170 60 10		4001			
4	Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объекта капитального строительства	3.4.1 Амбулаторно поликлиническое обслуживание; 3.5.1 Дошкольное, начальное и среднее общее образование; 3.5.2 Среднее и высшее профессиональное образование; 3.6 Культурное развитие 3.6.1 Объекты культурно-досуговой деятельности; 3.7.1 Осуществление	2.1	стены	2.1.1	<p>При использовании двух и более типов материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях. Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади фасада.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p> <p>При применении системы навесного фасада не допускается использовать для панелей пропорции менее 1:2. В отделке фасадов не допускается применение материала с креплением на видимых кляммерах (открытые системы крепления).</p> <p>Материалы с глянцевой поверхностью (за исключением стекла) должны занимать не более 30% площади фасада. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p> <p>При применении крупнопанельных изделий не допускается окрашивание бетонной поверхности (за исключением бетона, окрашенного в массу).</p> <p>Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p> <p>Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), профилированный лист, крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», керамогранит (за исключением крупноформатного) асбестоцементный лист,</p>					

	религиозных обрядов; 9.2.1 Санаторная деятельность			пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат. ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломagneзитовые листы, металлокассеты* (за исключением имитирующих натуральные материалы толщиной 1,2 см). АМК фасадную систему. * <i>допускается применение</i> металлокассет для кода ВРИ 3.5.1.	
		2.2	окна	2.2.1	Не допускается облицовка откосов керамической плиткой.
		2.3	остекление	2.3.1	Не допускается установка дверных заполнений на первых этажах с остеклением менее 70% полотна (за исключением дверных проемов к техническим помещениям), за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2.
		2.4	цоколь	2.4.1	При использовании двух и более материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях. Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади цоколя. При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Для навесов и козырьков к приемкам не допускается использовать: профилированный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат (за исключением монолитного поликарбоната). Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов к приемкам за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2.
		2.5	кровля	2.5.1	Не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, сотовый или профилированный поликарбонат. ПВХ-панели. шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку, керамическую и песчано-цементную черепицу.
		2.6	элементы входных групп	2.6.1	Для навесов и козырьков не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат. шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломagneзитовые листы. Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», профилированный лист, керамогранит (за исключением крупноформатного) асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломagneзитовые листы, металлокассеты* (за исключением имитирующих натуральные материалы толщиной 1,2 см), АМК фасадную систему. * <i>допускается применение</i> металлокассет для кода ВРИ 3.5.1. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов за исключением кода ВРИ 3.7.1 и 3.7.2. Для лестниц, площадок, ступеней не допускается использовать: материалы с классом противоскольжения менее R12, резиновую плитку. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Необходимо предусматривать придверные грязезащитные системы.
		2.7	ограждения	2.7.1	Для ограждений балконов и парапетов не допускается использовать: профилированный лист, асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломagneзитовые листы, фанеру, вагонку. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																
			4	5	6	7																																																																															
5	Требования к цветовым решениям объекта капитального строительства	3.3. Бытовое обслуживание 4.1 Деловое управление 4.2 Объекты торговли; (торговые центры, торгово- развлекательные центры (комплексы); 4.3 Рынки; 4.4 Магазины; 4.6 Общественное питание; 4.7 Гостиничное обслуживание; 4.9.1.1 Заправка транспортных средств; 4.9.1.2 Обеспечение дорожного отдыха; 5.1.2 Обеспечение занятий спортом в помещениях; 6.12 Научно- производственная деятельность; 1.7. Животноводство; 5.1.7 Спортивные базы	1.1	стены	1.1.1	<p>В цветовом решении облицовочных материалов каждой блок-секции объекта (за исключением площади остекления) разрешается использовать 1 цвет в качестве основного (не менее 60% общей площади фасадов), не более 2-х цветов в качестве дополнительных (суммарно не более 30% от общей площади фасадов) и 1 цвет в качестве акцентного (не более 10%).</p> <p>Допускается применение двух гармонично сочетающихся цветов из палитры основных цветов в процентном отношении (60% один и 30% другой цвет). 10% акцентного цвета. Возможно использование только одного цвета из палитры основных цветов и не более 2-х цветов из акцентных цветов (80% основного цвета и 20% акцентного).</p> <p>Цветовое решение объекта капитального строительства может осуществляться только из палитры основных цветов (допускается применение не более 3-х цветов).</p> <p>Акцентный объект располагается в границах участка, не выходящего на территории общего пользования.</p>																																																																															
					1.1.2	<p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветами палитры системы цвета RAL.</p> <p style="text-align: center;"><b>ОСНОВНЫЕ ЦВЕТА</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">9010</td> <td style="background-color: #f0e68c;"></td> <td style="text-align: center;">060 90 05</td> <td style="background-color: #d2b48c;"></td> <td style="text-align: center;">840-1</td> <td style="background-color: #c8e6c9;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">150-5</td> <td style="background-color: #fff9c4;"></td> <td style="text-align: center;">1013</td> <td style="background-color: #fff176;"></td> <td style="text-align: center;">120-5</td> <td style="background-color: #fff9c4;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9001</td> <td style="background-color: #fff176;"></td> <td style="text-align: center;">840-2</td> <td style="background-color: #fff9c4;"></td> <td style="text-align: center;">1015</td> <td style="background-color: #fff176;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">160-3</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">100 80 05</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">310-1</td> <td style="background-color: #fff176;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">160-5</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">110 80 10</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">9002</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">060 90 10</td> <td style="background-color: #fff176;"></td> <td style="text-align: center;">7032</td> <td style="background-color: #808080;"></td> <td style="text-align: center;">080 80 05</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">070 90 10</td> <td style="background-color: #fff176;"></td> <td style="text-align: center;">120 70 05</td> <td style="background-color: #808080;"></td> <td style="text-align: center;">095 80 10</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7044</td> <td style="background-color: #808080;"></td> <td style="text-align: center;">060 80 20</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">080 70 30</td> <td style="background-color: #808080;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7038</td> <td style="background-color: #808080;"></td> <td style="text-align: center;">040 80 10</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">085 70 20</td> <td style="background-color: #808080;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9018</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">080 80 10</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">060 70 10</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">830-1</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">070 80 20</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">050 70 20</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">240 80 05</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">780-4</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">070 70 10</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">160 80 05</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">080 80 20</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">1019</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">160 70 05</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">1001</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> <td style="text-align: center;">050 60 10</td> <td style="background-color: #e0e0e0;"></td> </tr> </tbody> </table>	9010		060 90 05		840-1		150-5		1013		120-5		9001		840-2		1015		160-3		100 80 05		310-1		160-5		110 80 10		9002		060 90 10		7032		080 80 05		070 90 10		120 70 05		095 80 10		7044		060 80 20		080 70 30		7038		040 80 10		085 70 20		9018		080 80 10		060 70 10		830-1		070 80 20		050 70 20		240 80 05		780-4		070 70 10		160 80 05		080 80 20		1019		160 70 05
9010		060 90 05		840-1																																																																																	
150-5		1013		120-5																																																																																	
9001		840-2		1015																																																																																	
160-3		100 80 05		310-1																																																																																	
160-5		110 80 10		9002																																																																																	
060 90 10		7032		080 80 05																																																																																	
070 90 10		120 70 05		095 80 10																																																																																	
7044		060 80 20		080 70 30																																																																																	
7038		040 80 10		085 70 20																																																																																	
9018		080 80 10		060 70 10																																																																																	
830-1		070 80 20		050 70 20																																																																																	
240 80 05		780-4		070 70 10																																																																																	
160 80 05		080 80 20		1019																																																																																	
160 70 05		1001		050 60 10																																																																																	

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																																													
			4	5	6	7																																																																																																												
1	2	3	4	5	6	7																																																																																																												
						<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА</b>																																																																																																												
						<table border="1"> <tbody> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>180 70 05</td> <td></td> <td>7004</td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 90 20</td> <td></td> <td>050 70 20</td> <td></td> <td>140 60 05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1014</td> <td></td> <td>075 70 20</td> <td></td> <td>7030</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1000</td> <td></td> <td>340 70 05</td> <td></td> <td>7048</td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 80 20</td> <td></td> <td>000 65 00</td> <td></td> <td>7037</td> <td></td> </tr> <tr> <td>020 80 05</td> <td></td> <td>040 70 10</td> <td></td> <td>7001</td> <td></td> </tr> <tr> <td>180 80 05</td> <td></td> <td>360 60 05</td> <td></td> <td>7034</td> <td></td> </tr> <tr> <td>140 80 10</td> <td></td> <td>060 60 20</td> <td></td> <td>7033</td> <td></td> </tr> <tr> <td>130 70 10</td> <td></td> <td>070 60 30</td> <td></td> <td>060 50 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>050 50 20</td> <td></td> <td>7039</td> <td></td> <td>070 40 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>040 50 20</td> <td></td> <td>100 50 05</td> <td></td> <td>7005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 60 05</td> <td></td> <td>100 50 10</td> <td></td> <td>7015</td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 60 10</td> <td></td> <td>090 50 20</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>120 60 05</td> <td></td> <td>1036</td> <td></td> <td>8028</td> <td></td> </tr> <tr> <td>075 60 20</td> <td></td> <td>7036</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 50 20</td> <td></td> <td>7002</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7006</td> <td></td> <td>7003</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>050 50 10</td> <td></td> <td>8025</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	9010		180 70 05		7004		070 90 20		050 70 20		140 60 05		1014		075 70 20		7030		1000		340 70 05		7048		070 80 20		000 65 00		7037		020 80 05		040 70 10		7001		180 80 05		360 60 05		7034		140 80 10		060 60 20		7033		130 70 10		070 60 30		060 50 30		050 50 20		7039		070 40 10		040 50 20		100 50 05		7005		060 60 05		100 50 10		7015		070 60 10		090 50 20		7024		120 60 05		1036		8028		075 60 20		7036				070 50 20		7002				7006		7003				050 50 10		8025			
9010		180 70 05		7004																																																																																																														
070 90 20		050 70 20		140 60 05																																																																																																														
1014		075 70 20		7030																																																																																																														
1000		340 70 05		7048																																																																																																														
070 80 20		000 65 00		7037																																																																																																														
020 80 05		040 70 10		7001																																																																																																														
180 80 05		360 60 05		7034																																																																																																														
140 80 10		060 60 20		7033																																																																																																														
130 70 10		070 60 30		060 50 30																																																																																																														
050 50 20		7039		070 40 10																																																																																																														
040 50 20		100 50 05		7005																																																																																																														
060 60 05		100 50 10		7015																																																																																																														
070 60 10		090 50 20		7024																																																																																																														
120 60 05		1036		8028																																																																																																														
075 60 20		7036																																																																																																																
070 50 20		7002																																																																																																																
7006		7003																																																																																																																
050 50 10		8025																																																																																																																

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																																													
			4	5	6	7																																																																																																												
1	2	3	4	5	6	7																																																																																																												
						<b>АКЦЕНТНЫЕ ЦВЕТА</b>																																																																																																												
						<table border="1"> <tbody> <tr> <td>220 70 05</td> <td></td> <td>060 40 20</td> <td></td> <td>290 50 15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7005</td> <td></td> <td>8005</td> <td></td> <td>300 50 25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>340 40 05</td> <td></td> <td>070 30 20</td> <td></td> <td>300 40 25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>000 25 00</td> <td></td> <td>030 40 30</td> <td></td> <td>320 30 35</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8025</td> <td></td> <td>010 50 25</td> <td></td> <td>4005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5015</td> <td></td> <td>5001</td> <td></td> <td>230 60 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5017</td> <td></td> <td>230 40 40</td> <td></td> <td>290 20 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5026</td> <td></td> <td>7031</td> <td></td> <td>590-3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>250 40 10</td> <td></td> <td>230 40 20</td> <td></td> <td>1012</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5020</td> <td></td> <td>680-6</td> <td></td> <td>095 90 59</td> <td></td> </tr> <tr> <td>090 40 10</td> <td></td> <td>010 30 44</td> <td></td> <td>230-2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1018</td> <td></td> <td>010 40 53</td> <td></td> <td>120 80 50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1028</td> <td></td> <td>3032</td> <td></td> <td>830-6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 60 60</td> <td></td> <td>350 40 50</td> <td></td> <td>000 35 00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>380-5</td> <td></td> <td>4004</td> <td></td> <td>110 96 02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2001</td> <td></td> <td>6002</td> <td></td> <td>080 93 05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3020</td> <td></td> <td>6001</td> <td></td> <td>000 90 00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>030 30 45</td> <td></td> <td>120 60 40</td> <td></td> <td>040 93 05</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	220 70 05		060 40 20		290 50 15		7005		8005		300 50 25		340 40 05		070 30 20		300 40 25		000 25 00		030 40 30		320 30 35		8025		010 50 25		4005		5015		5001		230 60 30		5017		230 40 40		290 20 30		5026		7031		590-3		250 40 10		230 40 20		1012		5020		680-6		095 90 59		090 40 10		010 30 44		230-2		1018		010 40 53		120 80 50		1028		3032		830-6		060 60 60		350 40 50		000 35 00		380-5		4004		110 96 02		2001		6002		080 93 05		3020		6001		000 90 00		030 30 45		120 60 40		040 93 05	
220 70 05		060 40 20		290 50 15																																																																																																														
7005		8005		300 50 25																																																																																																														
340 40 05		070 30 20		300 40 25																																																																																																														
000 25 00		030 40 30		320 30 35																																																																																																														
8025		010 50 25		4005																																																																																																														
5015		5001		230 60 30																																																																																																														
5017		230 40 40		290 20 30																																																																																																														
5026		7031		590-3																																																																																																														
250 40 10		230 40 20		1012																																																																																																														
5020		680-6		095 90 59																																																																																																														
090 40 10		010 30 44		230-2																																																																																																														
1018		010 40 53		120 80 50																																																																																																														
1028		3032		830-6																																																																																																														
060 60 60		350 40 50		000 35 00																																																																																																														
380-5		4004		110 96 02																																																																																																														
2001		6002		080 93 05																																																																																																														
3020		6001		000 90 00																																																																																																														
030 30 45		120 60 40		040 93 05																																																																																																														
				1.1.3	В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.																																																																																																													
				1.1.4	При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.																																																																																																													
			1.2	окна	1.2.1 Цветовое решение импостов должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL Все элементы окон (за исключением стекла) должны выполняться в едином цветовом решении.																																																																																																													









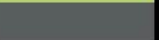


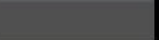


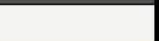
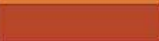



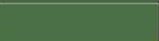
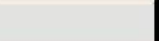


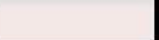








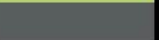


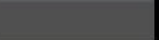


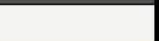
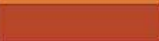



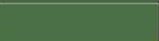
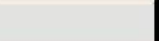


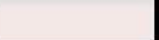








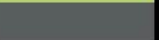


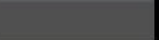


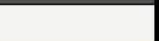
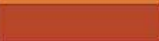



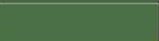
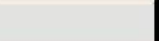


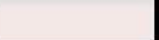

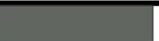


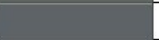
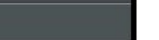

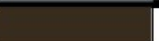
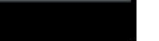
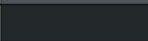

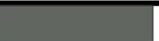


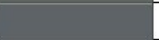
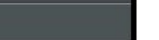

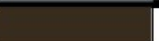
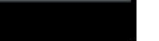
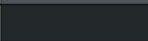

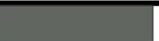


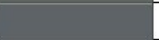
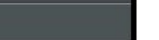

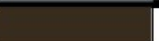
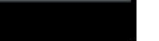
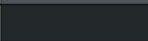
№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																														
			4	5	6	7																													
1	2	3	4	5	6	<table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>7010</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1002</td> <td></td> <td>7011</td> <td></td> <td>7026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>820-5</td> <td></td> <td>8014</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7021</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						9010		7010		7024		1002		7011		7026		820-5		8014		9005		7021					
9010		7010		7024																															
1002		7011		7026																															
820-5		8014		9005																															
7021																																			
			1.3	остекление	1.3.1	Не допускается использование цветного (тонированного в массе) остекления.																													
			1.4	цоколь	1.4.1	<p>Цветовое решение должно соответствовать одному из цветов элементов здания (стен, перекрытий, элементов окон, ограждений, кровли).</p> <p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с цветами системы цвета RAL из палитры основных, дополнительных, акцентных цветов, независимо от применяемого цветового решения допускаются оттенки серых тонов.</p> <p>В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.</p> <p>Предусматривать обязательный износостойкий цоколь.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p>																													
			1.5	кровля	1.5.1	<p>Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:</p> <table border="1"> <tr> <td>7045</td> <td></td> <td>820-5</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>8011</td> <td></td> <td>7021</td> <td></td> </tr> </table> <p>Все элементы кровли должны выполняться в едином цветовом решении кроме подшивки карнизного свеса и водосточной системы.</p> <p>Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.</p>						7045		820-5		7024		8028		8011		7021													
7045		820-5		7024																															
8028		8011		7021																															
			1.6	элементы входных групп	1.6.1	<p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветам системы цвета из палитры основных, дополнительных и акцентных цветов, применяемых в цветовом решении фасада здания</p> <p>При подборе материалов неоднородной текстуры (таких как натуральные - кирпич, гранит и т. д. и имитирующих натуральные - композитные плиты) допускается отклонение от перечня разрешенных цветов палитры системы цвета RAL.</p> <p>В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты.</p> <p>Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.</p>																													

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																			
			4	5	6	7																																		
1	2	3	4	5	6	7																																		
			1.7	ограждения	1.7.1	<p>В ограждении балконов, парапетов предусмотреть цветное решение, соответствующее одному из элементов здания (стен, элементов окон, кровли)</p> <p>Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:</p> <table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>9006</td> <td></td> <td>7005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9001</td> <td></td> <td>1019</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7032</td> <td></td> <td>7004</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>6020</td> <td></td> <td>8017</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6003</td> <td></td> <td>7016</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> </table>					9010		9006		7005		9001		1019		7024		7032		7004				8028		6020		8017		6003		7016		9005	
9010		9006		7005																																				
9001		1019		7024																																				
7032		7004																																						
8028		6020		8017																																				
6003		7016		9005																																				
6	Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объекта капитального строительства	<p>3.3. Бытовое обслуживание</p> <p>4.1 Деловое управление</p> <p>4.2 Объекты торговли; (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы);</p> <p>4.3 Рынки;</p> <p>4.4 Магазины;</p> <p>4.6 Общественное питание;</p> <p>4.7 Гостиничное обслуживание;</p> <p>4.9.1.1 Заправка транспортных средств;</p> <p>4.9.1.2 Обеспечение дорожного отдыха;</p> <p>5.1.2 Обеспечение занятий спортом в помещениях;</p> <p>6.12 Научно-производственная деятельность;</p> <p>1.7. Животноводство;</p> <p>5.1.7 Спортивные базы</p>	2.1	стены	2.1.1	<p>При использовании двух и более типов материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях.</p> <p>Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади фасада.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p> <p>При применении системы навесного фасада не допускается использовать для панелей пропорции менее 1:2. В отделке фасадов не допускается применение материала с креплением на видимых кляммерах (открытые системы крепления).</p> <p>Материалы с глянцевой поверхностью (за исключением стекла) должны занимать не более 30% площади фасада.</p> <p>Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p> <p>При применении крупнопанельных изделий не допускается окрашивание бетонной поверхности (за исключением бетона, окрашенного в массу).</p> <p>Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p> <p>Исключить сопряжение в одной плоскости поверхностей с различными отделочными материалами без раскреповки (за исключением мозаичных панно).</p> <p>Необходимо применять долговечные, износостойкие, ремонтпригодные материалы (учитывать дальнейшую эксплуатацию); уделить особое внимание их противопожарным свойствам.</p> <p>Первые этажи и цоколь следует выполнять из устойчивых к атмосферным явлениям, вандалостойких и визуально привлекательных материалов (не использовать хрупкие материалы, такие как, например, фибробетон).</p> <p>Не использовать панели с открытым типом крепления.</p> <p>Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», профилированный лист, керамогранит (за исключением крупноформатного) асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломангезитовые листы, металлокассеты (за исключением имитирующих натуральные материалы толщиной 1,2 см), АМК фасадную систему.</p>																																		
						2.2	окна	2.2.1	Не допускается облицовка откосов керамической плиткой.																															
								2.2.2	Не допускается использование в тонировке остекления наклеивающуюся на поверхность пленку.																															
						2.3	остекление	2.3.1	При остеклении балконов не допускается устройство глухих пластиковых полотен.																															

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования	
			4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
			2.4	цоколь	2.4.1	<p>При использовании двух и более материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях. Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади цоколя. При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Для навесов и козырьков к приямкам не допускается использовать: профилированный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат (за исключением монолитного поликарбоната). Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов к приямкам.</p>
			2.5	кровля	2.5.1	<p>Не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели, ондулин, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку, керамическую и песчано-цементную черепицу.</p>
			2.6	элементы входных групп	2.6.1	<p>Для навесов и козырьков не допускается использовать: асбестоцементный лист, крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломagneзитовые листы, АМК фасадную систему. Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов. Для лестниц, площадок, ступеней не допускается использовать: материалы с классом противоскольжения менее R12, резиновую плитку. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Необходимо предусматривать придверные грязезащитные системы.</p>
			2.7	ограждения	2.7.1	<p>Для ограждений балконов и парапетов не допускается использовать: профилированный лист, асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломagneзитовые листы, фанеру, вагонку. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p>

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																					
			4	5	6	7																																																																																				
7	Требования к цветовым решениям объекта капитального строительства	3.1.2 Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг; 3.2.2. Оказание социальной помощи населению; 3.2.3 Оказание услуг связи; 3.8.1 Государственное управление; 3.9 Обеспечение научной деятельности 3.9.2 Проведение научных исследований 3.9.3. Научно-производственная деятельность; 1.14 Научное обеспечение сельского хозяйства 1.15 Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.18 Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.1	стены	1.1.1	<p>В цветовом решении облицовочных материалов каждой блок-секции объекта (за исключением площади остекления) разрешается использовать 1 цвет в качестве основного (не менее 60% общей площади фасадов), не более 2-х цветов в качестве дополнительных (суммарно не более 30% от общей площади фасадов) и 1 цвет в качестве акцентного (не более 10%).</p> <p>Допускается применение двух гармонично сочетающихся цветов из палитры основных цветов в процентном отношении (60% один и 30% другой цвет). 10% акцентного цвета. Возможно использование только одного цвета из палитры основных цветов и не более 2-х цветов из акцентных цветов (80% основного цвета и 20% акцентного). Цветовое решение объекта капитального строительства может осуществляться только из палитры основных цветов (допускается применение не более 3-х цветов).</p> <p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветами палитры системы цвета RAL.</p> <p style="text-align: center;"><b>ОСНОВНЫЕ ЦВЕТА</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tbody> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>060 90 05</td> <td></td> <td>840-1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>150-5</td> <td></td> <td>1013</td> <td></td> <td>120-5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9001</td> <td></td> <td>840-2</td> <td></td> <td>1015</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160-3</td> <td></td> <td>100 80 05</td> <td></td> <td>310-1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160-5</td> <td></td> <td>110 80 10</td> <td></td> <td>9002</td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 90 10</td> <td></td> <td>7032</td> <td></td> <td>080 80 05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 90 10</td> <td></td> <td>120 70 05</td> <td></td> <td>095 80 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7044</td> <td></td> <td>060 80 20</td> <td></td> <td>080 70 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7038</td> <td></td> <td>040 80 10</td> <td></td> <td>085 70 20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9018</td> <td></td> <td>080 80 10</td> <td></td> <td>060 70 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>830-1</td> <td></td> <td>070 80 20</td> <td></td> <td>050 70 20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>240 80 05</td> <td></td> <td>780-4</td> <td></td> <td>070 70 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160 80 05</td> <td></td> <td>080 80 20</td> <td></td> <td>1019</td> <td></td> </tr> <tr> <td>160 70 05</td> <td></td> <td>1001</td> <td></td> <td>050 60 10</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	9010		060 90 05		840-1		150-5		1013		120-5		9001		840-2		1015		160-3		100 80 05		310-1		160-5		110 80 10		9002		060 90 10		7032		080 80 05		070 90 10		120 70 05		095 80 10		7044		060 80 20		080 70 30		7038		040 80 10		085 70 20		9018		080 80 10		060 70 10		830-1		070 80 20		050 70 20		240 80 05		780-4		070 70 10		160 80 05		080 80 20		1019		160 70 05		1001		050 60 10	
9010		060 90 05		840-1																																																																																						
150-5		1013		120-5																																																																																						
9001		840-2		1015																																																																																						
160-3		100 80 05		310-1																																																																																						
160-5		110 80 10		9002																																																																																						
060 90 10		7032		080 80 05																																																																																						
070 90 10		120 70 05		095 80 10																																																																																						
7044		060 80 20		080 70 30																																																																																						
7038		040 80 10		085 70 20																																																																																						
9018		080 80 10		060 70 10																																																																																						
830-1		070 80 20		050 70 20																																																																																						
240 80 05		780-4		070 70 10																																																																																						
160 80 05		080 80 20		1019																																																																																						
160 70 05		1001		050 60 10																																																																																						
					1.1.2																																																																																					

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования						
			4	5	6	7					
1	2	3	4	5	6	7					
						9010		130 70 10		060 60 20	
						070 90 20		180 70 05		1011	
						1014		1002		075 70 20	
						1000		070 70 30		1020	
						070 80 20		050 70 20		075 60 20	
						020 80 05		340 70 05		7004	
						7035		000 65 00		140 60 05	
						180 80 05		040 70 10		7030	
						140 80 10		360 60 05		060 60 05	
						070 60 10		040 50 30		050 40 30	
						040 50 20		1036		7002	
						7048		7036		7003	
						7037		7039		7005	
						7001		060 50 05		7009	
						7034		050 50 10		7015	
						7033		8025		8028	
						060 50 30		8002			
						070 50 20		030 40 30			
<b>АКЦЕНТНЫЕ ЦВЕТА</b>											
						220 70 05		060 40 20		290 50 15	
						7005		8005		300 50 25	
						340 40 05		070 30 20		300 40 25	
						000 25 00		030 40 30		320 30 35	
						8025		010 50 25		4005	
						5015		5001		230 60 30	
						5017		230 40 40		290 20 30	
						5026		7031		590-3	
						250 40 10		230 40 20		1012	
						5020		680-6		095 90 59	

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																						
			4	5	6	7																																																					
1	2	3	4	5	6	<table border="1"> <tr> <td>090 40 10</td> <td></td> <td>010 30 44</td> <td></td> <td>230-2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1018</td> <td></td> <td>010 40 53</td> <td></td> <td>120 80 50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1028</td> <td></td> <td>3032</td> <td></td> <td>830-6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 60 60</td> <td></td> <td>350 40 50</td> <td></td> <td>000 35 00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>380-5</td> <td></td> <td>4004</td> <td></td> <td>110 96 02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2001</td> <td></td> <td>6002</td> <td></td> <td>080 93 05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3020</td> <td></td> <td>6001</td> <td></td> <td>000 90 00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>030 30 45</td> <td></td> <td>120 60 40</td> <td></td> <td>040 93 05</td> <td></td> </tr> </table>						090 40 10		010 30 44		230-2		1018		010 40 53		120 80 50		1028		3032		830-6		060 60 60		350 40 50		000 35 00		380-5		4004		110 96 02		2001		6002		080 93 05		3020		6001		000 90 00		030 30 45		120 60 40		040 93 05	
090 40 10		010 30 44		230-2																																																							
1018		010 40 53		120 80 50																																																							
1028		3032		830-6																																																							
060 60 60		350 40 50		000 35 00																																																							
380-5		4004		110 96 02																																																							
2001		6002		080 93 05																																																							
3020		6001		000 90 00																																																							
030 30 45		120 60 40		040 93 05																																																							
					1.1.3	В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.																																																					
					1.1.4	При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.																																																					
			1.2	окна	1.2.1	Цветовое решение импостов должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL Все элементы окон (за исключением стекла) должны выполняться в едином цветовом решении. <table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>7010</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1002</td> <td></td> <td>7011</td> <td></td> <td>7026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>820-5</td> <td></td> <td>8014</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7021</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						9010		7010		7024		1002		7011		7026		820-5		8014		9005		7021																													
9010		7010		7024																																																							
1002		7011		7026																																																							
820-5		8014		9005																																																							
7021																																																											
			1.3	остекление	1.3.1	Не допускается использование цветного (тонируемого в массе) остекления. В цветовом решении применяются стекла серых цветов или бесцветные*, с учетом каталога производителя стекла. <i>*Бесцветное стекло - стекло, которое является абсолютно прозрачным и не имеет никаких оттенков.</i>																																																					
			1.4	цоколь	1.4.1	Цветовое решение должно соответствовать одному из цветов элементов здания (стен, перекрытий, элементов окон, ограждений, кровли). Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с цветами системы цвета RAL из палитры основных, дополнительных, акцентных цветов, независимо от применяемого цветового решения допускаются оттенки серых тонов. В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов. При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.																																																					
			1.5	кровля	1.5.1	Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:																																																					

.№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																				
			4	5	6	7																																			
1	2	3	4	5	6	7																																			
						<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 16.6%;">7045</td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;">820-5</td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;">7024</td> <td style="width: 16.6%;"></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>8011</td> <td></td> <td>7021</td> <td></td> </tr> </table> <p>Все элементы кровли должны выполняться в едином цветовом решении кроме подшивки карнизного свеса и водосточной системы.</p>						7045		820-5		7024		8028		8011		7021																			
7045		820-5		7024																																					
8028		8011		7021																																					
			1.6	элементы входных групп	1.6.1	<p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветам системы цвета из палитры основных, дополнительных и акцентных цветов, применяемых в цветовом решении фасада здания</p> <p>При подборе материалов неоднородной текстуры (таких как натуральные - кирпич, гранит и т. д. и имитирующих натуральные - композитные плиты) допускается отклонение от перечня разрешенных цветов палитры системы цвета RAL.</p> <p>В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты.</p> <p>Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.</p>																																			
			1.7	ограждения	1.7.1	<p>В ограждении балконов, парапетов предусмотреть цветовое решение, соответствующее одному из элементов здания (стен, элементов окон, кровли)</p> <p>Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:</p> <p>Для ограждений, выполненных из латуни или покрытых имитацией латуни, а также для ограждений, выполненных из кортена, допускается отклонение от перечня разрешенных цветов палитры системы цвета RAL в пользу натурального цвета материала.</p> <p>Цветовое решение ограждений, выполненных из стекла, должно осуществляться в нейтральных* и серых цветах **</p> <p><i>*Нейтральный цвет стекла — это стекло с максимальной прозрачностью, без искажения цвета.</i></p> <p><i>**Серые цвета стекла необходимо подобрать с учетом каталога производителя.</i></p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 16.6%;">9010</td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;">9006</td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;">7005</td> <td style="width: 16.6%;"></td> </tr> <tr> <td>9001</td> <td></td> <td>1019</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7032</td> <td></td> <td>7004</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>6020</td> <td></td> <td>8017</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6003</td> <td></td> <td>7016</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> </table>						9010		9006		7005		9001		1019		7024		7032		7004				8028		6020		8017		6003		7016		9005	
9010		9006		7005																																					
9001		1019		7024																																					
7032		7004																																							
8028		6020		8017																																					
6003		7016		9005																																					
8	Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объекта капитального строительства	3.1.2 Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг; 3.2.2. Оказание социальной помощи населению; 3.2.3 Оказание услуг связи; 3.8.1 Государственное управление;	2.1	стены	2.1.1	<p>При использовании двух и более типов материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях.</p> <p>Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади фасада.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p> <p>При применении системы навесного фасада не допускается использовать для панелей пропорции менее 1:2. В отделке фасадов не допускается применение материала с креплением на видимых кляммерах (открытые системы крепления).</p> <p>Материалы с глянцевой поверхностью (за исключением стекла) должны занимать не более 30% площади фасада.</p> <p>Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p> <p>При применении крупнопанельных изделий не допускается окрашивание бетонной поверхности (за исключением бетона, окрашенного в массу).</p> <p>Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p> <p>Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба»</p>																																			

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования	
			4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
		3.9 Обеспечение научной деятельности; 3.9.2 Проведение научных исследований; 3.9.3. Научно-производственная деятельность; 1.14 Научное обеспечение сельского хозяйства 1.15 Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.18 Обеспечение сельскохозяйственного производства				и «короед», профилированный лист, керамогранит (за исключением крупноформатного) асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломagneзитовые листы, металлокассеты (за исключением имитирующих натуральные материалы толщиной 1,2 см), АМК фасадную систему.
			2.2	окна	2.2.1	Не допускается облицовка откосов керамической плиткой. Допускается применение разных материалов для разных по назначению групп проемов (витрины коммерческих предприятий).
			2.3	остекление	2.3.1	При остеклении балконов не допускается устройство глухих пластиковых полотен.
			2.4	цоколь	2.4.1	При использовании двух и более материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях. Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади цоколя. При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Для навесов и козырьков к приемкам не допускается использовать: профилированный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат (за исключением монолитного). Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов к приемкам.
			2.5	кровля	2.5.1	Не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели, ондулин, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку, керамическую и песчано-цементную черепицу.
			2.6	элементы входных групп	2.6.1	Для навесов и козырьков не допускается использовать: асбестоцементный лист, крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломagneзитовые листы, АМК фасадную систему. Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов. Для лестниц, площадок, ступеней не допускается использовать: материалы с классом противоскольжения менее R12, резиновую плитку. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Необходимо предусматривать придверные грязезащитные системы.
			2.7	ограждения	2.7.1	Для ограждений балконов и парапетов не допускается использовать: профилированный лист, асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломagneзитовые листы, фанеру, вагонку. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																		
			4	5	6	7																																																																	
9	Требования к цветовым решениям объекта капитального строительства	2.7.1 Хранение автотранспорта; 3.1.1 Предоставление коммунальных услуг; 3.10.1 Амбулаторное ветеринарное обслуживание; 4.9 Служебные гаражи; 4.9.1.3 Автомобильные мойки; 4.9.1.4 Ремонт автомобилей; 5.2.1 Туристическое обслуживание; 5.3 Охота и рыбалка; 7.2.2 Обслуживание перевозок пассажиров; 3.10.2 Приюты для животных	1.1	стены	1.1.1	<p>В цветовом решении облицовочных материалов каждой блок-секции объекта (за исключением площади остекления) разрешается использовать 1 цвет в качестве основного (не менее 60% общей площади фасадов), не более 2-х цветов в качестве дополнительных (суммарно не более 30% от общей площади фасадов) и 1 цвет в качестве акцентного (не более 10%).</p> <p>Допускается применение двух гармонично сочетающихся цветов из палитры основных цветов в процентном отношении (60% один и 30% другой цвет). 10% акцентного цвета. Возможно использование только одного цвета из палитры основных цветов и не более 2-х цветов из акцентных цветов (80% основного цвета и 20% акцентного). Цветовое решение объекта капитального строительства может осуществляться только из палитры основных цветов (допускается применение не более 3-х цветов).</p>																																																																	
					1.1.2	<p>Акцентный объект располагается в границах участка, не выходящего на территории общего пользования</p> <p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветами палитры системы цвета RAL.</p> <p style="text-align: center;"><b>ОСНОВНЫЕ ЦВЕТА</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tbody> <tr> <td>9010</td> <td>060 90 05</td> <td>120-5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>150-5</td> <td>1013</td> <td>1015</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9001</td> <td>840-2</td> <td>310-1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>160-3</td> <td>100 80 05</td> <td>9002</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>160-5</td> <td>110 80 10</td> <td>080 80 05</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 90 10</td> <td>12070 05</td> <td>095 80 10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 90 10</td> <td>840-1</td> <td>7044</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7038</td> <td>080 80 10</td> <td>070 70 10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9018</td> <td>070 80 20</td> <td>1019</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>830-1</td> <td>780-4</td> <td>050 60 10</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>240 80 05</td> <td>080 80 20</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>160 70 05</td> <td>1001</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 80 20</td> <td>085 70 20</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>040 80 10</td> <td>060 70 10</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	9010	060 90 05	120-5			150-5	1013	1015			9001	840-2	310-1			160-3	100 80 05	9002			160-5	110 80 10	080 80 05			060 90 10	12070 05	095 80 10			070 90 10	840-1	7044			7038	080 80 10	070 70 10			9018	070 80 20	1019			830-1	780-4	050 60 10			240 80 05	080 80 20				160 70 05	1001				060 80 20	085 70 20			
9010	060 90 05	120-5																																																																					
150-5	1013	1015																																																																					
9001	840-2	310-1																																																																					
160-3	100 80 05	9002																																																																					
160-5	110 80 10	080 80 05																																																																					
060 90 10	12070 05	095 80 10																																																																					
070 90 10	840-1	7044																																																																					
7038	080 80 10	070 70 10																																																																					
9018	070 80 20	1019																																																																					
830-1	780-4	050 60 10																																																																					
240 80 05	080 80 20																																																																						
160 70 05	1001																																																																						
060 80 20	085 70 20																																																																						
040 80 10	060 70 10																																																																						

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																																																																													
1	2	3	4	5	6	7																																																																																																												
						<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА</b>																																																																																																												
						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">9010</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">180 70 05</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">7004</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td>070 90 20</td> <td></td> <td>050 70 20</td> <td></td> <td>140 60 05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1014</td> <td></td> <td>075 7020</td> <td></td> <td>7030</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1000</td> <td></td> <td>340 70 05</td> <td></td> <td>7048</td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 80 20</td> <td></td> <td>000 65 00</td> <td></td> <td>7037</td> <td></td> </tr> <tr> <td>020 80 05</td> <td></td> <td>040 70 10</td> <td></td> <td>7001</td> <td></td> </tr> <tr> <td>180 80 05</td> <td></td> <td>360 60 05</td> <td></td> <td>7034</td> <td></td> </tr> <tr> <td>140 80 10</td> <td></td> <td>060 60 20</td> <td></td> <td>7033</td> <td></td> </tr> <tr> <td>130 70 10</td> <td></td> <td>070 60 30</td> <td></td> <td>060 50 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>050 50 20</td> <td></td> <td>7039</td> <td></td> <td>070 40 10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>040 50 20</td> <td></td> <td>100 50 05</td> <td></td> <td>7005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 60 05</td> <td></td> <td>100 50 10</td> <td></td> <td>7015</td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 60 10</td> <td></td> <td>090 50 20</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>120 60 05</td> <td></td> <td>1036</td> <td></td> <td>8028</td> <td></td> </tr> <tr> <td>075 60 20</td> <td></td> <td>7036</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>070 50 20</td> <td></td> <td>7002</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7006</td> <td></td> <td>7003</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>050 50 10</td> <td></td> <td>8025</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	9010		180 70 05		7004		070 90 20		050 70 20		140 60 05		1014		075 7020		7030		1000		340 70 05		7048		070 80 20		000 65 00		7037		020 80 05		040 70 10		7001		180 80 05		360 60 05		7034		140 80 10		060 60 20		7033		130 70 10		070 60 30		060 50 30		050 50 20		7039		070 40 10		040 50 20		100 50 05		7005		060 60 05		100 50 10		7015		070 60 10		090 50 20		7024		120 60 05		1036		8028		075 60 20		7036				070 50 20		7002				7006		7003				050 50 10		8025			
9010		180 70 05		7004																																																																																																														
070 90 20		050 70 20		140 60 05																																																																																																														
1014		075 7020		7030																																																																																																														
1000		340 70 05		7048																																																																																																														
070 80 20		000 65 00		7037																																																																																																														
020 80 05		040 70 10		7001																																																																																																														
180 80 05		360 60 05		7034																																																																																																														
140 80 10		060 60 20		7033																																																																																																														
130 70 10		070 60 30		060 50 30																																																																																																														
050 50 20		7039		070 40 10																																																																																																														
040 50 20		100 50 05		7005																																																																																																														
060 60 05		100 50 10		7015																																																																																																														
070 60 10		090 50 20		7024																																																																																																														
120 60 05		1036		8028																																																																																																														
075 60 20		7036																																																																																																																
070 50 20		7002																																																																																																																
7006		7003																																																																																																																
050 50 10		8025																																																																																																																
						<b>АКЦЕНТНЫЕ ЦВЕТА</b>																																																																																																												
						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">220 70 05</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">060 40 20</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">290 50 15</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td>7005</td> <td></td> <td>8005</td> <td></td> <td>300 50 25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>340 40 05</td> <td></td> <td>070 30 20</td> <td></td> <td>300 40 25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>000 25 00</td> <td></td> <td>030 40 30</td> <td></td> <td>320 30 35</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8025</td> <td></td> <td>010 50 25</td> <td></td> <td>4005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5015</td> <td></td> <td>5001</td> <td></td> <td>230 60 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5017</td> <td></td> <td>230 40 40</td> <td></td> <td>290 20 30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5026</td> <td></td> <td>7031</td> <td></td> <td>590-3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>250 40 10</td> <td></td> <td>230 40 20</td> <td></td> <td>1012</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5020</td> <td></td> <td>680-6</td> <td></td> <td>095 90 59</td> <td></td> </tr> </table>	220 70 05		060 40 20		290 50 15		7005		8005		300 50 25		340 40 05		070 30 20		300 40 25		000 25 00		030 40 30		320 30 35		8025		010 50 25		4005		5015		5001		230 60 30		5017		230 40 40		290 20 30		5026		7031		590-3		250 40 10		230 40 20		1012		5020		680-6		095 90 59																																																	
220 70 05		060 40 20		290 50 15																																																																																																														
7005		8005		300 50 25																																																																																																														
340 40 05		070 30 20		300 40 25																																																																																																														
000 25 00		030 40 30		320 30 35																																																																																																														
8025		010 50 25		4005																																																																																																														
5015		5001		230 60 30																																																																																																														
5017		230 40 40		290 20 30																																																																																																														
5026		7031		590-3																																																																																																														
250 40 10		230 40 20		1012																																																																																																														
5020		680-6		095 90 59																																																																																																														

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																																																						
			4	5	6	7																																																					
1	2	3	4	5	6	<table border="1"> <tr> <td>090 40 10</td> <td></td> <td>010 30 44</td> <td></td> <td>230-2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1018</td> <td></td> <td>010 40 53</td> <td></td> <td>120 80 50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1028</td> <td></td> <td>3032</td> <td></td> <td>830-6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>060 60 60</td> <td></td> <td>350 40 50</td> <td></td> <td>000 35 00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>380-5</td> <td></td> <td>4004</td> <td></td> <td>110 96 02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2001</td> <td></td> <td>6002</td> <td></td> <td>080 93 05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3020</td> <td></td> <td>6001</td> <td></td> <td>000 90 00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>030 30 45</td> <td></td> <td>120 60 40</td> <td></td> <td>040 93 05</td> <td></td> </tr> </table>						090 40 10		010 30 44		230-2		1018		010 40 53		120 80 50		1028		3032		830-6		060 60 60		350 40 50		000 35 00		380-5		4004		110 96 02		2001		6002		080 93 05		3020		6001		000 90 00		030 30 45		120 60 40		040 93 05	
						090 40 10		010 30 44		230-2																																																	
						1018		010 40 53		120 80 50																																																	
						1028		3032		830-6																																																	
						060 60 60		350 40 50		000 35 00																																																	
						380-5		4004		110 96 02																																																	
						2001		6002		080 93 05																																																	
						3020		6001		000 90 00																																																	
						030 30 45		120 60 40		040 93 05																																																	
						1.1.3	В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.																																																				
1.1.4	При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.																																																										
1.2	окна	1.2.1	<p>Цветовое решение импостов должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL</p> <p>Все элементы окон (за исключением стекла) должны выполняться в едином цветовом решении.</p> <table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>7010</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1002</td> <td></td> <td>7011</td> <td></td> <td>7026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>820-5</td> <td></td> <td>8014</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7021</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						9010		7010		7024		1002		7011		7026		820-5		8014		9005		7021																																
9010		7010		7024																																																							
1002		7011		7026																																																							
820-5		8014		9005																																																							
7021																																																											
1.3	остекление	1.3.1	Не допускается использование цветного (тонируемого в массе), зеркального остекления.																																																								
1.4	цоколь	1.4.1	<p>Цветовое решение должно соответствовать одному из цветов элементов здания (стен, перекрытий, элементов окон, ограждений, кровли).</p> <p>Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с цветами системы цвета RAL из палитры основных, дополнительных, акцентных цветов, независимо от применяемого цветового решения допускаются оттенки серых тонов.</p> <p>В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. Цветовое решение нащельников на стыках поверхностей должно осуществляться в соответствии с цветом отделки этих поверхностей.</p>																																																								
1.5	кровля	1.5.1	<p>Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:</p> <table border="1"> <tr> <td>7045</td> <td></td> <td>820-5</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>8011</td> <td></td> <td>7021</td> <td></td> </tr> </table> <p>Все элементы кровли должны выполняться в едином цветовом решении кроме подшивки карнизного свеса и</p>						7045		820-5		7024		8028		8011		7021																																								
7045		820-5		7024																																																							
8028		8011		7021																																																							

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования																															
			4	5	6	7																														
			1.6	элементы входных групп	1.6.1	водосточной системы.																														
						Цветовое решение должно осуществляться в соответствии с разрешенными к использованию цветам системы цвета из палитры основных, дополнительных и акцентных цветов, применяемых в цветовом решении фасада здания При подборе материалов неоднородной текстуры (таких как натуральные - кирпич, гранит и т. д. и имитирующих натуральные - композитные плиты) допускается отклонение от перечня разрешенных цветов палитры системы цвета RAL. В составе натуральных материалов должны отсутствовать дополнительные цветные пигменты. Цвет материалов, имитирующих натуральные, должен совпадать с натуральным цветом этих материалов.																														
						В ограждении парапетов предусмотреть цветовое решение, соответствующее одному из элементов здания (стен, элементов окон, кровли) Цветовое решение должно соответствовать разрешенным к использованию цветам палитры системы цвета RAL:																														
			1.7	ограждения	1.7.1	<table border="1"> <tr> <td>9010</td> <td></td> <td>9006</td> <td></td> <td>7005</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9001</td> <td></td> <td>1019</td> <td></td> <td>7024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7032</td> <td></td> <td>7004</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8028</td> <td></td> <td>6020</td> <td></td> <td>8017</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6003</td> <td></td> <td>7016</td> <td></td> <td>9005</td> <td></td> </tr> </table>	9010		9006		7005		9001		1019		7024		7032		7004				8028		6020		8017		6003		7016		9005	
9010		9006		7005																																
9001		1019		7024																																
7032		7004																																		
8028		6020		8017																																
6003		7016		9005																																
10	Требования к отделочным и (или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объекта капитального строительства	2.7.1 Хранение автотранспорта; 3.1.1 Предоставление коммунальных услуг; 3.10.1 Амбулаторное ветеринарное обслуживание; 4.9 Службные гаражи; 4.9.1.3 Автомобильные мойки; 4.9.1.4 Ремонт автомобилей; 5.2.1 Туристическое обслуживание; 5.3 Охота и рыбалка; 7.2.2 Обслуживание перевозок пассажиров; 3.10.2 Приюты для животных	2.1	стены	2.1.1	При использовании двух и более типов материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях. Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади фасада. При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей. При применении системы навесного фасада не допускается использовать для панелей пропорции менее 1:2. В отделке фасадов не допускается применение материала с креплением на видимых кляммерах (открытые системы крепления). Материалы с глянцевой поверхностью (за исключением стекла) должны занимать не более 30% площади фасада. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. При применении крупнопанельных изделий не допускается окрашивание бетонной поверхности (за исключением бетона, окрашенного в массу). Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем. Допускается использовать отличающиеся друг от друга решения для главных и боковых, дворовых фасадов. Решения главного фасада должны дублироваться на боковых, дворовых на глубину не менее 10 метров от грани их стыковки. Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», профилированный лист, керамогранит (за исключением крупноформатного) асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломгнезитовые листы, металлокассеты (за исключением имитирующих натуральные материалы толщиной 1,2 см), АМК фасадную систему.																														
						2.2	окна	2.2.1	Не допускается облицовка откосов керамической плиткой.																											
						2.3	остекление	2.3.1	Не допускается установка дверных заполнений с остеклением менее 60% полотна (за исключением дверных проемов к техническим помещениям).																											

№ п/п	Наименование параметра	ВРИ	Конструктивный элемент		Требования	
			4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
			2.4	цоколь	2.4.1	<p>При использовании двух и более материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях.</p> <p>Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 70% площади цоколя.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p> <p>Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p> <p>Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p>
			2.5	кровля	2.5.1	<p>Не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, сотовый или профилированный поликарбонат, ПВХ-панели, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку, керамическую и песчано-цементную черепицу</p>
			2.6	элементы входных групп	2.6.1	<p>Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», профилированный лист, асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели (за исключением HPL-панелей с имитацией дерева, металла, бетона и камня, а также панелей с однотонными и фантазийными (дизайнерскими) декорами), стекломангезитовые листы, металлокассеты (за исключением имитирующих натуральные материалы толщиной 1,2 см), АМК фасадную систему.</p> <p>Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов.</p> <p>Для лестниц, площадок, ступеней не допускается использовать: материалы с классом противоскольжения менее R12, резиновую плитку.</p> <p>Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p> <p>Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p> <p>Необходимо предусматривать придверные грязезащитные системы.</p>
			2.7	ограждения	2.7.1	<p>Для всех ограждений не допускается использовать: профилированный лист, асбесто-цементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломангезитовые листы, фанеру, вагонку.</p>

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ВРИ	КОНСТРУКТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ		ТРЕБОВАНИЯ	
			4	5	6	7
11	Требования к отделочным и(или) строительным материалам, определяющим архитектурный облик объекта капитального строительства	6.2. Тяжелая промышленность; 6.2.1 Автомобилестроительная промышленность; 6.3 Легкая промышленность; 6.4 Пищевая промышленность; 6.5 Нефтехимическая промышленность; 6.6 Строительная промышленность; 6.7 Энергетика; 6.9 Склады; 6.8 Связь; 6.11 Целлюлозно-бумажная промышленность 6.12 Научно-производственная деятельность	2.1	Стены	2.1.1	<p>При использовании двух и более типов материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях.</p> <p>Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади фасада.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей.</p> <p>При применении системы навесного фасада не допускается использовать для панелей пропорции менее 1:2.</p> <p>В отделке фасадов не допускается применение материала с креплением на видимых кляммерах (открытые системы крепления).</p> <p>Материалы с глянцевой поверхностью (за исключением стекла) должны занимать не более 30% площади фасада. Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p> <p>При применении крупнопанельных изделий не допускается окрашивание бетонной поверхности (за исключением бетона, окрашенного в массу).</p> <p>Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p> <p>Допускается использовать отличающиеся друг от друга решения для главных и боковых, дворовых фасадов. Решения главного фасада должны дублироваться на боковых, дворовых на глубину не менее 10 метров от грани их стыковки.</p> <p>Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», профилированный лист, асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломангезитовые листы, АМК фасадную систему.</p>
			2.2	Окна	2.2.1	Все элементы окон объекта капитального строительства (за исключением стекла) должны выполняться в едином материале.
			2.3	Остекление	2.3.1	<p>Не допускается установка дверных заполнений с остеклением менее 70% полотна (за исключением дверных проемов к техническим помещениям)</p> <p><i>* параметр действует на фасады, выходящие на границу участка, примыкающую к территориям общего пользования.</i></p> <p>Не допускается облицовка откосов керамической плиткой.</p>
			2.4	Цоколь	2.4.1	<p>При использовании двух и более материалов необходимо обеспечивать их стыковку в разных (смещенных друг относительно друга не менее, чем на 3 см) плоскостях.</p> <p>Один из материалов должен быть основным и занимать не менее 60% площади цоколя.</p> <p>При создании архитектурных решений необходимо обеспечивать отсутствие ярко выраженных стыков наружных стеновых панелей</p> <p>Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре.</p> <p>Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p> <p>Для навесов и козырьков к прямкам не допускается использовать: профилированный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат (за исключением монолитного).</p> <p>Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов к прямкам.</p>
			2,5	Кровля	2.5.1	Не допускается использовать: асбестоцементный лист, пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, ПВХ-панели, ондулин, шифер, сланцевую кровлю, фанеру, вагонку
			2.6	Элементы входных групп	2.6.1	<p>Не допускается использовать: пленку (в том числе самоклеящуюся), крупные фракции штукатурки «фактурная шуба» и «короед», профилированный лист, асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломангезитовые листы, АМК фасадную систему.</p> <p>Не допускается устройство радиальных козырьков и навесов.</p> <p>Для лестниц, площадок, ступеней не допускается использовать: материалы с классом противоскольжения менее R12, резиновую плитку.</p> <p>Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре. Не допускается окраска поверхностей, облицованных натуральным камнем.</p> <p>Необходимо предусматривать придверные грязезащитные системы.</p>
			2.7	Ограждение	2.7.1	<p>Для ограждений балконов и парапетов не допускается использовать: профилированный лист, асбестоцементный лист, металлический и пластиковый (виниловый) сайдинг, поликарбонат, стекломангезитовые листы, фанеру, вагонку.</p> <p>Материалы, имитирующие натуральные, должны соответствовать им по фактуре и цвету.</p>

#### 4. Требования к размещению технического и инженерного оборудования на фасадах и кровлях объектов капитального строительства

Таблица 4

Наименование параметра	Код 2.1.1, 2.3.	Код 3.4.1, 3.5.1, 3.5.2, 3.6, 3.6.1, 3.7.1, 9.2.1	Код 3.3, 4.1, 4.2 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.9.1.1, 4.9.1.2, 5.1.2, 6.12, 1.7, 5.1.7	Код 3.1.2, 3.2.2., 3.2.3, 3.8.1, 3.9, 3.9.2, 3.9.3, 1.14, 1.15, 1.18	Код 2.7.1, 3.1.1, 3.10.1, 4.9, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 5.2.1, 5.3, 7.2.2, 3.10.2	Код .6.2, 6.2.1; 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.9, 6.8, 6.11, 6.12
<p>Элементы систем кондиционирования</p>	<p>Размещение элементов систем кондиционирования <b>запрещено</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на поверхности главных фасадов;</li> <li>- в оконных и дверных проемах с выступлением за плоскость фасада;</li> <li>- над пешеходными тротуарами.</li> </ul> <p><b>допускается</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на кровле объекта (крышные кондиционеры с внутренними воздуховодными каналами) в нижней части оконных проемов, в окнах подвального этажа без выхода за плоскость фасада</li> <li>- в простенках между оконными и дверными проемами</li> <li>- на второстепенных фасадах, брандмауэрах</li> <li>- в арочных проемах на высоте не менее 3,0 м от поверхности земли.</li> </ul> <p>Для элементов систем кондиционирования необходимо предусматривать скрытое водоотведение</p> <p>Элементы систем кондиционирования, а также антенны должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещаться упорядоченно, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;</li> <li>- размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений (решеток, жалюзи, корзин);</li> <li>- оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон колера соответствующей плоскости фасада.</li> </ul>	<p>Размещение элементов систем кондиционирования <b>запрещено</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на поверхности главных фасадов;</li> <li>- в оконных и дверных проемах с выступлением за плоскость фасада;</li> <li>- над пешеходными тротуарами.</li> </ul> <p><b>допускается</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на кровле объекта (крышные кондиционеры с внутренними воздуховодными каналами)</li> <li>- в нижней части оконных проемов, в окнах подвального этажа без выхода за плоскость фасада</li> <li>- в простенках между оконными и дверными проемами</li> <li>- на второстепенных фасадах, брандмауэрах</li> <li>- в арочных проемах на высоте не менее 3,0 м от поверхности земли.</li> </ul> <p>Для элементов систем кондиционирования необходимо предусматривать скрытое организованное водоотведение.</p> <p>Элементы систем кондиционирования, а также антенны должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещаться упорядоченно, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;</li> <li>- размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений (решеток, жалюзи, корзин);</li> <li>- оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон колера соответствующей плоскости фасада.</li> </ul>				<p>Размещение элементов систем кондиционирования <b>запрещено</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на поверхности главных фасадов;</li> <li>- в оконных и дверных проемах с выступлением за плоскость фасада;</li> <li>- над пешеходными тротуарами.</li> </ul> <p><b>допускается</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на кровле объекта (крышные кондиционеры с внутренними воздуховодными каналами)</li> <li>- в нижней части оконных проемов, в окнах подвального этажа без выхода за плоскость фасада</li> <li>- в простенках между оконными и дверными проемами</li> <li>- на балконах</li> </ul> <p>Элементы систем кондиционирования, а также антенны должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещаться упорядоченно, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;</li> <li>- размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений (решеток, жалюзи, корзин);</li> <li>- оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон колера соответствующей плоскости фасада</li> </ul>
<p>Маскирующие ограждения</p>	<p>Должны иметь окраску, соответствующую одному из колеров элементов здания (стен, перекрытий, элементов окон, цоколя)</p>					



## 5. Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства

Таблица 5

Наименование параметра	Код 2.1.1, 2.3.	Код 3.4.1, 3.5.1, 3.5.2, 3.6, 3.6.1, 3.7.1, 9.2.1	Код 3.3, 4.1, 4.2 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.9.1.1, 4.9.1.2, 5.1.2, 6.12, 1.7, 5.1.7	Код 3.1.2, 3.2.2., 3.2.3, 3.8.1, 3.9, 3.9.2, 3.9.3, 1.14, 1.15, 1.18	Код 2.7.1, 3.1.1, 3.10.1, 4.9, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 5.2.1, 5.3, 7.2.2, 3.10.2	Код .6.2, 6.2.1; 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.9, 6.8
Архитектурная подсветка	Подсветка фасада не должна иметь активного мерцания. Запрещено использовать подсветку RGB формата Необходимо использовать кабеля подсветки скрытого монтажа.					Подсветка фасада не должна иметь активного мерцания. Запрещено использовать подсветку RGB формата