**ГОРОДСКОЙ ОКРУГ УРАЙ**

**Ханты-Мансийского автономного округа - Югры**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УРАЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_

Об утверждении Правил землепользования и застройки города Урай

В соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, заключением о результатах публичных слушаний:

* 1. Утвердить Правила землепользования и застройки города Урай, согласно приложению.
	2. Признать утратившими силу постановления администрации города Урай:

1) от 09.08.2022 №1895 «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа Урай»;

2) от 07.10.2022 №2480 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа Урай»;

3) от 25.01.2023 №106 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа Урай»;

4) от 13.06.2023 №1228 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа Урай»;

5) от 18.09.2023 №1967 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа Урай».

* 1. Опубликовать постановление в газете «Знамя» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Урай в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет».
	2. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города Урай В.А.Гробовца.

Глава города Урай Т.Р.Закирзянов

Приложение к постановлению

администрации города Урай

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

СОСТАВ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

ГОРОДА УРАЙ

|  |  |
| --- | --- |
| **Обозначение** | **Наименование** |
| Раздел I | Порядок применения Правил землепользования и застройки и внесения в них изменений |
| Раздел II | Карта градостроительного зонирования |
| Раздел III | Градостроительные регламенты |

Приложение 1

 к приложению постановления

администрации города Урай

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

РАЗДЕЛ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ

### 1. Общие положения

 1. Правила землепользования и застройки города Урай (далее - Правила) являются документом градостроительного зонирования города Урай и устанавливает территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения Правил и порядок внесения в них изменений.

2. Правила подготовлены в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом города Урай, генеральным планом города Урай, иными муниципальными правовыми актами города Урай.

3. Понятия, употребляемые в настоящих Правилах, применяются в значениях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Жилищным кодексом Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, муниципальными правовыми актами города Урай.

4. Правила, включая все входящие в их состав документы, являются открытыми.

Администрация города Урай обеспечивает возможность ознакомления с Правилами путем опубликования Правил (изменений в настоящие Правила) в газете «Знамя», официальном сетевом издании «Газета «Знамя» (INFOFLAG.RU) и размещения на официальном сайте органов местного самоуправления города Урай в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

### 2. Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления города Урай

1. Регулирование землепользования и застройки на территории города Урай осуществляется:

1. Думой города Урай (далее - Дума города);
2. главой города Урай (далее - глава города);
3. администрацией города Урай (далее - администрация города).

2. Регулирование землепользования и застройки осуществляется органами местного самоуправления города Урай в соответствии с полномочиями, установленными Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», нормативными правовыми актами Российской Федерации, уставом города Урай, муниципальными правовыми актами города Урай.

3. Обеспечение реализации полномочий органов местного самоуправления сфере регулирования вопросов землепользования и застройки на территории города Урай в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации осуществляет комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки города Урай (далее - комиссия), состав и порядок деятельности которой утверждаются правовым актом администрации города.

Комиссия является постоянно действующим коллегиальным органом администрации города.

### 3. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами

1. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства осуществляются в соответствии с требованиями статьи 37 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Решение об изменении вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования оформляется правовым актом администрации города.

3. Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства осуществляется в порядке, предусмотренном статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Проект правового акта администрации города о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

###

### 4. Подготовка документации по планировке территории органами местного самоуправления

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Порядок подготовки документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений органов местного самоуправления, порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории устанавливается администрацией города в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

### 5. Проведение публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки осуществляется в соответствии с положениями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», правовым актом Думы города о порядке организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний в городе Урай.

### 6. Внесение изменений в Правила землепользования и застройки города Урай

Внесение изменений в настоящие Правила осуществляется в порядке, предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

### 7. Регулирование иных вопросов землепользования и застройки на территории города Урай

1. Землепользование и застройка в городе Урай осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации согласно генеральному плану города Урай, настоящим Правилам, муниципальным правовым актам города Урай.

2. В случае если площадь земельного участка в существующей застройке не соответствует размерам предельных нормативов земельных участков, установленных законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами города Урай, и изменение площади земельного участка в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации не предусмотрено, администрация города принимает решение о предоставлении такого земельного участка в существующих границах, указанных в схеме расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории.

РАЗДЕЛ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

### 8. Содержание карты градостроительного зонирования

1. На карте градостроительного зонирования установлены следующие виды территориальных зон:

|  |  |
| --- | --- |
| **Код территориальной зоны** | **Виды и состав территориальных зон** |
| Жилые зоны |
| Ж1 | Зона многоэтажной жилой застройки |
| Ж2 | Зона среднеэтажной жилой застройки |
| Ж3 | Зона малоэтажной жилой застройки |
| Ж4 | Зона жилой застройки смешанной этажности |
| Зоны ведения традиционного образа жизни |
| ТОЖ | Зона ведения традиционного образа жизни |
| Общественно-деловые зоны |
| ОД | Общественно-деловая зона |
| Производственные зоны |
| П1 | Зона производственно-коммунальных объектов II класса санитарной классификации |
| П2 | Зона производственно-коммунальных объектов III класса санитарной классификации |
| П3 | Зона производственно-коммунальных объектов IV - V классасанитарной классификации |
| Зоны планируемых к развитию территорий |
| ПРТ | Зона планируемых к развитию территорий |
| Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры |
| Т1 | Зона инженерной инфраструктуры |
| Т2 | Зона транспортной инфраструктуры |
| Т3 | Зона перспективного развития инженерной и транспортнойинфраструктуры |
| Т4 | Зона инженерной и транспортной инфраструктуры |
| Рекреационные зоны |
| Р1 | Зона городских парков, спортивных комплексов и сооружений |
| Р2 | Зона естественного природного ландшафта |
| Р3 | Зона городских лесов |
| Зоны сельскохозяйственного использования |
| СХ1 | Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения |
| СХ2 | Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для садоводства, личного подсобногохозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения |
| Зоны специального назначения |
| СП1 | Зона объектов ритуального назначения |
| СП2 | Зона полигонов для отходов производства и потребления |
| СП3 | Зона объектов недропользования |
| СП4 | Зона объектов временного складирования отходов |
| ЗРТ | Зона режимных территорий |

1. Карта градостроительного зонирования является приложением 1 к настоящим Правилам.
2. Сведения о границах территориальных зон приводятся в приложении 4 к настоящим Правилам.

### 9. Содержание карты градостроительных ограничений

1. На карте градостроительных ограничений:
* установлены границы территориальных зон;
* отображены границы зон с особыми условиями использования территории.
1. Карта градостроительных ограничений является приложением 2 к настоящим Правилам.

### 10. Содержание карты архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства

1. На карте архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства:
* установлены границы территориальных зон;
* отображены границы территорий, в отношении которой устанавливаются требования к архитектурно-градостроительному облику.
1. Карта архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства является приложением 3 к настоящим Правилам.

РАЗДЕЛ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

## ГЛАВА 1. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ РЕГЛАМЕНТ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

11. Принятые условные обозначения и сокращения

1. "-" - предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

2. "ВРИ" - вид разрешенного использования.

12. Жилые зоны

Зоны предназначены для застройки жилыми домами, размещения необходимых для обслуживания жителей данной зоны объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду, а также территорий, предназначенных для ведения садоводства, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

12.1 Жилая зона (Ж1) - зона многоэтажной жилой застройки

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.6 | Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.2 | Социальное обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.4.2 | Стационарное медицинское обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.5 | Образование и просвещениеобразование | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.6 | Культурное развитие | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.8.1 | Государственное управление | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.5 | Банковская и страховая деятельность | 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.7 | Гостиничное обслуживание | 3.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 5.1.1 | Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий |  |  |
| 5.1.2. | Обеспечение занятий спортом в помещениях |  |  |
| 5.1.3 | Площадки для занятия спортом |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.3 | Бытовое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 4.4 | Магазины |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 4.6 | Общественное питание |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.8 | Развлечения |
| 4.9 | Служебные гаражи | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 2.6 Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | 9 | 9 |  |
| 4.4 Магазины | - | 3 |  |
| 4.6 Общественное питание | - | 3 |  |
| Для прочих ВРИ | 1 | 9 |  |
| 2.2 | Пристроенных к жилым домам нежилых зданий/помещений |  | 1 | 2 |  |
| 2.3 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется на индивидуальные гаражи и временные объекты. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | 2.6 Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | - | 40 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | этажа жилых помещений в жилом доме |  | 2,5 | - |  |
| 3.3 | гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Для индивидуальных гаражей.Распространяется и на временные объекты. |
| 3.4 | гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | 2.6 Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | - | 15 |  |
| 4.4 Магазины | - | 60 |  |
| 4.6 Общественное питание | - | 60 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. Ограничения |
| 6.1 | Хранение и отстой автотранспорта | Для всех ВРИ | - | - | Допускается хранение и отстой транспортных средств категорий А, В, М и их подкатегорий.Категории транспортных средств устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» |

 4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1 Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай, постановлению администрации города Урай от 07.07.2014 №2270 «Об утверждении Концепции цветового решения застройки города Урай».

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

4.2. Требования к объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства.

4.2.1. Возводимые объекты капитального строительства должны принимать во внимание сложившуюся историко-культурную, визуально-ландшафтную особенность окружающей застройки, быть ей сомасштабны и учитывать объемно-планировочные решения объектов на смежных земельных участках (членение фасада, габариты оконных проемов и т.д.).

4.2.2. Композиционные решения и фасадные приемы должны соответствовать функциональному назначению объекта.

4.2.3. Объекты капитального строительства должны размещаться с учетом сложившегося фронта существующей застройки и максимально поддерживать его основным фасадом, стилобатом, архитектурными приемами, элементами благоустройства.

4.2.4. Существующие в сложившейся застройке пешеходные связи подлежат максимальному сохранению.

4.2.5. Необходимо обеспечить пешеходную связь с остановками общественного транспорта и объектами социального обслуживания.

4.2.6. Объект капитального строительства должен быть обеспечен тротуарами с применением в покрытии тротуарной плитки или брусчатки, асфальта с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

4.2.7. Объекты капитального строительства должны быть обеспечены минимально допустимыми показателями обеспеченности объектами благоустройства территории согласно региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай.

4.2.8. Требования, указанные в подпунктах 4.2.1-4.2.7 не относятся к объектам капитального строительства в рамках реконструкции, капитального ремонта.

4.3. Требования к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства.

4.3.1. Объекты капитального строительства должны быть запроектированы с максимальным учетом сложившихся и формируемых стилевых характеристик окружающей застройки (существующей и планируемой), должно соблюдаться стилевое единство архитектурно-градостроительного облика здания с окружающими его элементами благоустройства территории, размещению технического и инженерного оборудования.

4.3.2. При проектировании нескольких объемов зданий необходимо выполнять комплексное решение на всю территорию застройки с созданием гармоничного стилевого решения.

4.3.3. Не допускается сопряжение в одной плоскости поверхностей с различными отделочными материалами без раскреповки (в одной плоскости).

4.3.4. Для торцов объектов капитального строительства (боковых фасадов) возможно декорирование муралами, граффити или арт-объектами по согласованию с уполномоченным органом.

Проектирование зданий с глухими торцами не допускается, за исключением случаев, когда имеется необходимость организации проезда или потребность размещения площадки для сбора твердых коммунальных отходов со стороны глухого торца здания.

4.3.5. Разрешено применение декоративных элементов (карнизы, колонны, наличники, пилястры, мозаики, элементы двойного фасада).

4.3.6. В рамках капитального ремонта и реконструкции объекта капитального строительства декоративные элементы подлежат восстановлению согласно оригинальному облику здания.

4.3.7. Игнорирование, ликвидация и закрытие декоративных элементов объектов капитального строительства при капитальном ремонте с использованием вентилируемой системы навесного фасада не допускается .

4.3.8. Входные группы в жилые и общественные помещения многоквартирной жилой застройки (кроме вспомогательных и аварийных входов и выходов) должны иметь единое архитектурное решение в пределах всего фасада, располагаться с привязкой к композиционным осям фасада, иметь одинаковый цвет, конструкцию и рисунок дверных полотен по всему фасаду в том числе при реконструкции и капитальном ремонте объекта.

4.3.9. Входная группа, создаваемая в существующем многоквартирном жилом доме, в случае наличия иных входных групп должна быть выполненная в единой стилистике с ближайшей существующей входной группой, иметь одинаковый цвет, конструкцию кровли и рисунок дверных полотен. Не допускается использование несущих деревянных конструкций.

4.3.10. Для первых этажей возводимых или реконструируемых объектов капитального строительства с общественными помещениями требуется использовать витринные окна либо применять сплошное витражное остекление с привязкой к композиционным осям фасада, окнам вышестоящих этажей.

4.3.11. На первых этажах возводимой или реконструируемой многоквартирной жилой застройки, выходящей фасадом на территорию общего пользования, необходимо использовать светопрозрачные входные группы. Минимальный процент остекления входных групп – должен составлять не менее 30%, рекомендуемый показатель остекления -70%.

4.3.12. Не допускается оклейка стен первых этажей пленкой и баннерами кроме вывесок и рекламных конструкций, оформленных в установленном порядке.

4.3.13. Для объектов капитального строительства необходимо предусматривать акцентное выделение входных групп в жилые и общественные помещения.

4.3.14. Уровень отметки пола входа в строящихся или реконструируемых объектах капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не может превышать отметку уровня земли более чем на 0,45 метра.

4.3.15. Для объектов капитального строительства требуется выбирать длинные, расположенные вертикально дверные ручки для более комфортного использования для разных по росту и возрасту людей. Нижняя часть ручки не должна превышать 500мм от отметки пола.

4.3.16. Все элементы ограждений (в том числе лестниц, пандусов, площадок), расположенные вдоль одного фасада объекта капитального строительства должны быть выполнены в едином стиле и цвете.

4.3.17. При устройстве козырьков над входами в объект капитального строительства выходящих фасадом на территорию общего пользования, требуется предусматривать козырьки со скатной кровлей, парапетом и фризом, с плоской кровлей, парапетом и организованной системой водоотведения, в виде консольной конструкции, входной ниши. Все козырьки в рамках одного объекта капитального строительства должны выполнятся в едином стиле.

4.3.18. Для строящихся объектов капитального строительства с плоской кровлей при объемно-планировочном решении, предусматривающем устройство разновысотных частей здания с разностью высот более одного этажа, для нижележащей кровли необходимо выполнять проработку ее колористического решения, предусмотрев применение цветных покрытий (засыпки, мембраны) с учетом визуального восприятия кровли из окон многоэтажных зданий.

4.3.19. Архитектурное решение балконов, лоджий объектов капитального строительства должно быть единым и соответствовать общему стилю здания.

4.3.20. При устройстве балконов объектов капитального строительства необходимо подбирать идентичный конструктив, материалы и цвета. Рисунок и тип ограждений балконов также должен быть единым для всего здания.

4.3.21. В рамках реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства допускается остекление существующих балконов, если оно выполняется в едином архитектурно стилистическом исполнении на всем здании в соответствии с проектом.

4.3.22. В объектах капитального строительства вместо остекления не допускается использование глухого заполнения оконных проемов.

4.3.23. В новой застройке остекление балконов и лоджий должно быть предусмотрено проектной документацией, а также выполнятся в едином стиле.

4.3.24. Для многоквартирной жилой застройки, выходящей фасадом на территорию общего пользования, необходимо предусматривать несветопрозрачные материалы или тонированное остекление нижней части лоджий и балконов.

4.4. Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства.

4.4.1. Колористическое решение фасадов объектов капитального строительства необходимо осуществлять с учетом общего цветового решения сложившейся и перспективной застройки.

4.4.2. Для объектов капитального строительства необходимо исключить случайное использование цвета, пестроты или монотонности, при этом достичь выразительности архитектурно-художественного облика объекта.

Монотонность - применение одного цвета в рамках одного объекта капитального строительства для всех строительных элементов. Так же под монотонностью подразумевается тиражирование однотипных решений в рамках одного микрорайона (квартала).

Пестрота - хаотичное размещение насыщенных чистых цветов (красный, синий, зеленый и т.д.,) более 30% площади фасада.

4.4.3. Для объектов капитального строительства не допускается применение соотношения цветов на фасаде в пропорции 1:1.

4.4.4. Для объектов капитального строительства необходимо использовать не более двух дополнительных (цвета средней яркости и средней насыщенности) и не более трех акцентных цветов (цвета с высокой яркостью и насыщенностью).

4.4.5. Для объектов капитального строительства в рамках нового строительства, реконструкции и капитального ремонта разрешается использовать цветовые решения:

*Таблица 4*

|  |  |
| --- | --- |
| Элемент фасада  | Вариант 1 |
| кровля | RAL 3011 |
| стены | RAL 6027RAL 6033 |
| RAL 1015RAL 1017RAL 9003 |
| акценты | RAL 6026RAL 3009 |
| Рамы окон и витражей, двери, ограждения | RAL 9003 |

4.4.6. При формировании цветовых решений объектов капитального строительства необходимо использовать цветовые акценты выявляющие объемно-пластические свойства объектов, способствующие организации пространства, служащие графическим средством указания направления движения.

4.4.7 Профили витражных, оконных и дверных стеклопакетов должны совпадать по цвету или гармонировать друг с другом и с общим цветовым решением объекта.

4.4.8. Все элементы кровли в рамках одного объекта капитального строительства должны выполняться в едином цветовом решении.

4.4.9. При устройстве скатной крыши цветовое решение элементов системы наружного водоотведения должно осуществляться в соответствии архитектурно-стилистическими характеристиками объекта капитального строительства, цветовым решением стен или кровли.

4.4.10. Для цоколя объекта капитального строительства цветовая гамма принимается из категории - акценты.

4.4.11. Для входных дверей объектов капитального строительства необходимо использовать нейтральные (белый, черный, серый, металлик) или натуральные (под дерево) цвета профилей, исключениями являются предусмотренные и обоснованные архитектурным проектом акцентные решения дверных профилей.

4.4.12. При капитальном ремонте типовой многоквартирной жилой застройки необходимо использовать следующие приемы оформления фасада:

-исходный - необходимо руководствоваться исходными данными, по выбору цветового решения или отделочных материалов. К примеру, сохранять исходный материал-кирпич, его цвета, цветовые блоки. Исключениями является типовая панельная застройка серого цвета;

-плоскостной - оформление плоскостей фасада с ориентацией по вертикали или горизонтали;

- акцентный - выделение цветом фрагментов фасада;

- декоративный — создание дополнительных декоративных элементов на фасаде (преимущественно на торце).

4.5. Требования к отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства.

4.5.1. Для объектов капитального строительства необходимо применять долговечные, износостойкие, климатически приспособленные материалы.

4.5.2. Первые этажи и цоколь объектов капитального строительства следует выполнять, из вандалостойких материалов.

4.5.3. В отделке фасада объектов капитального строительства следует применять природный камень, облицовочный кирпич, клинкер, керамогранит, композитные панели, декоративную штукатурку.

4.5.4. При отделке объектов капитального строительства материалами, имитирующими натуральные, они должны соответствовать им по фактуре.

4.5.5. При отделке стен объектов капитального строительства не допускается использовать: сайдинг, профилированные металлические листы, фибробетон.

4.5.6. В отделке многоквартирной жилой застройки, общественной застройки не допускается применение поликарбоната.

4.5.7. При отделке объектов капитального строительства требуется предусматривать систему разрезки облицовочных панелей под архитектурные решения, дверные и оконные проемы.

4.5.8. Отделочный материал, цвет стен приямков и спусков в подвальные помещения должны быть идентичны отделочному материалу и цвету цоколя здания либо фасада. Отделочный материал и цветовое решение навесов приямков должны быть идентичны цоколю либо кровле объекта капитального строительства.

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

4.6.1. При формировании архитектурно - градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должны быть определены места для размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования (в их числе вентиляции и кондиционирования воздуха, газоснабжения, освещения, связи, видеонаблюдения).

4.6.2. Элементы систем технического и инженерного оборудования должны:

- размещаться упорядочено, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;

- размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений;

- оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон цвета соответствующей плоскости фасада;

4.6.3. В случае если окружающая застройка выше проектируемого объекта капитального строительства, необходимо проектировать места размещения элементов инженерного оборудования на кровле здания с учетом их визуального сокрытия и восприятия кровли из окон многоэтажных зданий (декоративное оформление, интеграция в объем здания).

4.6.4. Для многоквартирной застройки, общественной застройки установка кондиционерного оборудования не допускается без централизованного отвода конденсата.

4.7. Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства.

4.7.1. При формировании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должно быть предусмотрено функциональное освещение. Оно включает в себя освещение входных групп, эвакуационных выходов.

4.7.2. Световое оформление входных групп, витрин, средств информационного оформления и наружной рекламы, знаков адресации должно осуществляться в комплексе с оформлением всего фасада объекта капитального строительства.

4.7.3. Необходимо предусматривать комплексное архитектурно-художественное решение подсветки с учетом сложившейся и проектируемой застройки. В случае проектирования комплекса зданий архитектурно-художественную подсветку необходимо выполнять единую на весь комплекс зданий.

4.7.4. Должно быть предусмотрено удобство обслуживания и управления при разных режимах работы осветительных установок, а также исключена засветка окон жилых помещений.

4.7.5. Ипользование в подсветке фасадов объектов капитального строительства пиксельной, мигающей подсветки не допускается.

4.7.6. Подсветка многоквартирной жилой застройки должна осуществляется белым светом с цветовой температурой в диапазоне 2100-3000 К, также допускается цветная праздничная подсветка. Для общественной застройки в подсветке возможно использование разных цветов.

4.7.7. Для многоквартирной жилой застройки возможно применение подсветки фасадов:

- кoнтypнoe (paзмeщeниe cвeтoвых элeмeнтoв пo кoнтypy cтeн);

- локальное (освещение визyaльнo выдeляет чacть фacaдa, к пpимepу: пoдcвeткa oкoн, двepeй, кapнизoв, бaлкoнoв, фyндaмeнтa, цoкoльнoгo этaжa);

- заливающее (распределение света по всей площади фасада. Применяется для подчеркивания особенностей здания, его привлекательности.).

12.2 Жилая зона (Ж2) - зона среднеэтажной жилой застройки

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.1.1 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 2.5 | Среднеэтажная жилая застройка | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.2 | Социальное обслуживание | 3.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.4.2 | Стационарное медицинское обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.5 | Образование и просвещение | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.6 | Культурное развитие | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.7 | Религиозное использование | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.8.1 | Государственное управление | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.7 | Гостиничное обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 5.1.1 | Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий |  |  |
| 5.1.2. | Обеспечение занятий спортом в помещениях |  |  |
| 5.1.3. | Площадки для занятия спортом |  |  |
| 6.8 | Связь | 4.9 | Служебные гаражи |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.3 | Бытовое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 4.4 | Магазины |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 4.5 | Банковская и страховая деятельность |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.8 | Развлечения |
| 4.9 | Служебные гаражи | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 3 | 4 |  |
| 2.5 Среднеэтажная жилая застройка | 5 | 8 |  |
| 4.4Магазины | - | 3 |  |
| 4.6 Общественное питание- | - | 3 |  |
|  |  | Для прочих ВРИ | 1 | 8 |  |
| 2.2 | Пристроенные к жилым домам нежилые здания / помещения |  | 1 | 2 |  |
| 2.3 | Магазин сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей |  | 1 | 1 | Распространяется на объекты, размещенные в гаражных кооперативах, и временные объекты. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | 2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая | - | 12 |  |
| 2.5 Среднеэтажная жилая застройка | - | 37 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Этажа жилых помещений в жилом доме |  | 2,5 | - |  |
| 3.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) |  | - | 4 | Распространяется на объекты, размещенные в гаражных кооперативах, и временные объекты. |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | 30 |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ ЗУ (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | 3 | - | если иные показатели не предусмотрены документацией по планировке территории |
| 6. Ограничения |
| 6.1 | Проектирование и строительство систем водоснабжения и канализации помещений мойки и санитарно-бытовых помещений выполняется в соответствии с действующими нормами и техническими регламентами. |
| 6.2 | Хранение и отстой автотранспорта | Для всех ВРИ | - | - | Допускается хранение и отстой транспортных средств только категорий А, В, М и их подкатегорий.Категории транспортных средств устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства**.**

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных решений внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай, постановлению администрации города Урай от 07.07.2014 №2270 «Об утверждении Концепции цветового решения застройки города Урай».

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

4.2. Требования к объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства.

4.2.1. Возводимые объекты капитального строительства должны принимать во внимание сложившуюся историко-культурную, визуально-ландшафтную особенность окружающей застройки, быть ей сомасштабны и учитывать объемно-планировочные решения объектов на смежных земельных участках (членение фасада, габариты оконных проемов и т.д.).

4.2.2. Композиционные решения и фасадные приемы должны соответствовать функциональному назначению объекта.

4.2.3. Объекты капитального строительства должны размещаться с учетом сложившегося фронта существующей застройки и максимально поддерживать его основным фасадом, стилобатом, архитектурными приемами, элементами благоустройства.

4.2.4. Существующие в сложившейся застройке пешеходные связи подлежат максимальному сохранению.

4.2.5. Необходимо обеспечить пешеходную связь с остановками общественного транспорта и объектами социального обслуживания.

4.2.6. Объект капитального строительства должен быть обеспечен тротуарами с применением в покрытии тротуарной плитки или брусчатки, асфальта с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

4.2.7. Объекты капитального строительства должны быть обеспечены минимально допустимыми показателями обеспеченности объектами благоустройства территории согласно региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай.

4.2.8. Требования, указанные в подпунктах 4.2.1-4.2.7 не относятся к объектам капитального строительства в рамках реконструкции, капитального ремонта.

4.3. Требования к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства.

4.3.1. Объекты капитального строительства должны быть запроектированы с максимальным учетом сложившихся и формируемых стилевых характеристик окружающей застройки (существующей и планируемой), должно соблюдаться стилевое единство архитектурно-градостроительного облика здания с окружающими его элементами благоустройства территории, размещению технического и инженерного оборудования.

4.3.2. При проектировании нескольких объемов зданий необходимо выполнять комплексное решение на всю территорию застройки с созданием гармоничного стилевого решения.

4.3.3. Не допускается сопряжение в одной плоскости поверхностей с различными отделочными материалами без раскреповки (в одной плоскости).

4.3.4. Для торцов объектов капитального строительства (боковых фасадов) возможно декорирование муралами, граффити или арт-объектами по согласованию с уполномоченным органом.

Проектирование зданий с глухими торцами не допускается, за исключением случаев, когда имеется необходимость организации проезда или потребность размещения площадки для сбора твердых коммунальных отходов со стороны глухого торца здания.

4.3.5. Разрешено применение декоративных элементов (карнизы, колонны, наличники, пилястры, мозаики, элементы двойного фасада).

4.3.6. В рамках капитального ремонта и реконструкции объекта капитального строительства декоративные элементы подлежат восстановлению согласно оригинальному облику здания.

4.3.7. Игнорирование, ликвидация и закрытие декоративных элементов объектов капитального строительства при капитальном ремонте с использованием вентилируемой системы навесного фасада не допускается .

4.3.8. Входные группы в жилые и общественные помещения многоквартирной жилой застройки (кроме вспомогательных и аварийных входов и выходов) должны иметь единое архитектурное решение в пределах всего фасада, располагаться с привязкой к композиционным осям фасада, иметь одинаковый цвет, конструкцию и рисунок дверных полотен по всему фасаду в том числе при реконструкции и капитальном ремонте объекта.

4.3.9. Входная группа, создаваемая в существующем многоквартирном жилом доме, в случае наличия иных входных групп должна быть выполненная в единой стилистике с ближайшей существующей входной группой, иметь одинаковый цвет, конструкцию кровли и рисунок дверных полотен. Не допускается использование несущих деревянных конструкций.

4.3.10. Для первых этажей возводимых или реконструируемых объектов капитального строительства с общественными помещениями требуется использовать витринные окна либо применять сплошное витражное остекление с привязкой к композиционным осям фасада, окнам вышестоящих этажей.

4.3.11. На первых этажах возводимой или реконструируемой многоквартирной жилой застройки, выходящей фасадом на территорию общего пользования, необходимо использовать светопрозрачные входные группы. Минимальный процент остекления входных групп – должен составлять не менее 30%, рекомендуемый показатель остекления -70%.

4.3.12. Не допускается оклейка стен первых этажей пленкой и баннерами кроме вывесок и рекламных конструкций, оформленных в установленном порядке.

4.3.13. Для объектов капитального строительства необходимо предусматривать акцентное выделение входных групп в жилые и общественные помещения.

4.3.14. Уровень отметки пола входа в строящихся или реконструируемых объектах капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не может превышать отметку уровня земли более чем на 0,45 метра.

4.3.15. Для объектов капитального строительства требуется выбирать длинные, расположенные вертикально дверные ручки для более комфортного использования для разных по росту и возрасту людей. Нижняя часть ручки не должна превышать 500мм от отметки пола.

4.3.16. Все элементы ограждений (в том числе лестниц, пандусов, площадок), расположенные вдоль одного фасада объекта капитального строительства должны быть выполнены в едином стиле и цвете.

4.3.17. При устройстве козырьков над входами в объект капитального строительства выходящих фасадом на территорию общего пользования требуется предусматривать козырьки со скатной кровлей, парапетом и фризом, с плоской кровлей, парапетом и организованной системой водоотведения, в виде консольной конструкции, входной ниши. Все козырьки в рамках одного объекта капитального строительства должны выполнятся в едином стиле.

4.3.18. Для строящихся объектов капитального строительства с плоской кровлей при объемно-планировочном решении, предусматривающем устройство разновысотных частей здания с разностью высот более одного этажа, для нижележащей кровли необходимо выполнять проработку ее колористического решения, предусмотрев применение цветных покрытий (засыпки, мембраны) с учетом визуального восприятия кровли из окон многоэтажных зданий.

4.3.19. Архитектурное решение балконов, лоджий объектов капитального строительства должно быть единым и соответствовать общему стилю здания.

4.3.20. При устройстве балконов объектов капитального строительства необходимо подбирать идентичный конструктив, материалы и цвета. Рисунок и тип ограждений балконов также должен быть единым для всего здания.

4.3.21. В рамках реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства допускается остекление существующих балконов, если оно выполняется в едином архитектурно стилистическом исполнении на всем здании в соответствии с проектом.

4.3.23. В новой застройке остекление балконов и лоджий должно быть предусмотрено проектной документацией, а также выполнятся в едином стиле.

4.3.24. Для многоквартирной жилой застройки, выходящей фасадом на территорию общего пользования, необходимо предусматривать несветопрозрачные материалы или тонированное остекление нижней части лоджий и балконов.

4.4. Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства.

4.4.1. Колористическое решение многоквартирной жилой застройки, подлежащей, нуждающейся в ремонте должно выполняться с учетом постановления администрации города Урай от 07.07.2014 №2270 «Об утверждении Концепции цветового решения застройки города Урай». В случае наличия нежилых помещений на первом этаже, фасад которого оформлен, колористическое решение многоквартирной жилой застройки, может быть скорректировано на основании решения уполномоченного органа.

4.4.2. Колористическое решение фасадов объектов капитального строительства необходимо осуществлять с учетом общего цветового решения сложившейся и перспективной застройки.

4.4.3. Для объектов капитального строительства необходимо исключить случайное использование цвета, пестроты или монотонности, при этом достичь выразительности архитектурно-художественного облика объекта.

Монотонность - применение одного цвета в рамках одного объекта капитального строительства для всех строительных элементов. Так же под монотонностью подразумевается тиражирование однотипных решений в рамках одного микрорайона (квартала).

Пестрота - хаотичное размещение насыщенных чистых цветов (красный, синий, зеленый и т.д.,) более 30% площади фасада.

4.4.4. Для объектов капитального строительства не допускается применение соотношения цветов на фасаде в пропорции 1:1.

4.4.5. Для объектов капитального строительства необходимо использовать не более двух дополнительных (цвета средней яркости и средней насыщенности) и не более трех акцентных цветов (цвета с высокой яркостью и насыщенностью).

4.4.6. Для объектов капитального строительства в рамках нового строительства, реконструкции и капитального ремонта разрешается использовать цветовые решения:

*Таблица 4*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Элемент фасада  | Вариант 1 | Вариант 2 | Вариант 3 | Вариант 1 | Вариант 2 | Вариант 3 |
|  | Для ВРИ: 2.1.1;2.5; | Для прочих ВРИ |
| кровля | RAL 5005 | RAL 3011 | RAL 7024 | RAL 7024 | RAL 7024 | RAL 7024 |
| стены | RAL 3013текстура кирпича | RAL 1034текстура кирпича | RAL 1013 текстура кирпича | RAL 7047 | RAL 7035 | RAL 7044 |
|  | RAL 1001текстура кирпича | RAL 2001 текстура кирпича | RAL 8025RAL 8019 RAL 8004 текстура кирпича-баварская кладка  | RAL 9003 | RAL 9001 | RAL 9002 |
| акценты | RAL 1013 текстура кирпича | RAL 1013 текстура кирпича | RAL 1001 | RAL 3005 | RAL 6003 | RAL 5024 |
| Рамы окон и витражей, двери, ограждения | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003  | RAL 9003RAL7031 | RAL 9003RAL7031 | RAL 9003RAL7031 |

4.4.7. При формировании цветовых решений объектов капитального строительства необходимо использовать цветовые акценты выявляющие объемно-пластические свойства объектов, способствующие организации пространства, служащие графическим средством указания направления движения.

4.4.8. Профили витражных, оконных и дверных стеклопакетов должны совпадать по цвету или гармонировать друг с другом и с общим цветовым решением объекта.

4.4.9. Все элементы кровли в рамках одного объекта капитального строительства должны выполняться в едином цветовом решении.

4.4.10. При устройстве скатной крыши цветовое решение элементов системы наружного водоотведения должно осуществляться в соответствии архитектурно-стилистическими характеристиками объекта капитального строительства, цветовым решением стен или кровли.

4.4.11. Для цоколя объекта капитального строительства цветовая гамма принимается из категории - акценты.

4.4.12. Для входных дверей объектов капитального строительства необходимо использовать нейтральные (белый, черный, серый, металлик) или натуральные (под дерево) цвета профилей, исключениями являются предусмотренные и обоснованные архитектурным проектом акцентные решения дверных профилей.

4.4.13. При капитальном ремонте типовой многоквартирной жилой застройки необходимо использовать следующие приемы оформления фасада:

-исходный - необходимо руководствоваться исходными данными, по выбору цветового решения или отделочных материалов. К примеру, сохранять исходный материал-кирпич, его цвета, цветовые блоки. Исключениями является типовая панельная застройка серого цвета;

-плоскостной - оформление плоскостей фасада с ориентацией по вертикали или горизонтали;

- акцентный - выделение цветом фрагментов фасада;

- декоративный — создание дополнительных декоративных элементов на фасаде (преимущественно на торце).

4.5. Требования к отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства.

4.5.1. Для объектов капитального строительства необходимо применять долговечные, износостойкие, климатически приспособленные материалы.

4.5.2. Первые этажи и цоколь объектов капитального строительства следует выполнять, из вандалостойких материалов.

4.5.3. В отделке фасада объектов капитального строительства следует применять природный камень, облицовочный кирпич, клинкер, керамогранит, композитные панели, декоративную штукатурку.

4.5.4. При отделке объектов капитального строительства материалами, имитирующими натуральные, они должны соответствовать им по фактуре.

4.5.5. При отделке стен объектов капитального строительства не допускается использовать: сайдинг, профилированные металлические листы, фибробетон.

4.5.6. В отделке многоквартирной жилой застройки, общественной застройки не допускается применение поликарбоната.

4.5.7. При отделке объектов капитального строительства требуется предусматривать систему разрезки облицовочных панелей под архитектурные решения, дверные и оконные проемы.

4.5.8. Отделочный материал, цвет стен приямков и спусков в подвальные помещения должны быть идентичны отделочному материалу и цвету цоколя здания либо фасада. Отделочный материал и цветовое решение навесов приямков должны быть идентичны цоколю либо кровле объекта капитального строительства.

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

4.6.1. При формировании архитектурно - градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должны быть определены места для размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования (в их числе вентиляции и кондиционирования воздуха, газоснабжения, освещения, связи, видеонаблюдения).

4.6.2. Элементы систем технического и инженерного оборудования должны:

-размещаться упорядочено, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;

-размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений;

-оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон цвета соответствующей плоскости фасада;

4.6.3. В случае если окружающая застройка выше проектируемого объекта капитального строительства, необходимо проектировать места размещения элементов инженерного оборудования на кровле здания с учетом их визуального сокрытия и восприятия кровли из окон многоэтажных зданий (декоративное оформление, интеграция в объем здания).

4.6.4. Для многоквартирной застройки, общественной застройки установка кондиционерного оборудования не допускается без централизованного отвода конденсата.

4.7. Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства.

4.7.1. При формировании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должно быть предусмотрено функциональное освещение. Оно включает в себя освещение входных групп, эвакуационных выходов.

4.7.2. Световое оформление входных групп, витрин, средств информационного оформления и наружной рекламы, знаков адресации должно осуществляться в комплексе с оформлением всего фасада объекта капитального строительства.

4.7.3. Необходимо предусматривать комплексное архитектурно-художественное решение подсветки с учетом сложившейся и проектируемой застройки. В случае проектирования комплекса зданий архитектурно-художественную подсветку необходимо выполнять единую на весь комплекс зданий.

4.7.4. Должно быть предусмотрено удобство обслуживания и управления при разных режимах работы осветительных установок, а также исключена засветка окон жилых помещений.

4.7.5. Использование в подсветке фасадов объектов капитального строительства пиксельной, мигающей подсветок не допускается.

4.7.6. Подсветка многоквартирной жилой застройки должна осуществляется белым светом с цветовой температурой в диапазоне 2100-3000 К, также допускается цветная праздничная подсветка. Для общественной застройки в подсветке возможно использование разных цветов.

4.7.7. Для многоквартирной жилой застройки возможно применение в подсветке фасадов:

- кoнтypнoe (paзмeщeниe cвeтoвых элeмeнтoв пo кoнтypy cтeн);

- локальное (освещение визyaльнo выдeляет чacть фacaдa, к пpимepу: пoдcвeткa oкoн, двepeй, кapнизoв, бaлкoнoв, фyндaмeнтa, цoкoльнoгo этaжa);

- заливающее (распределение света по всей площади фасада. Применяется для подчеркивания особенностей здания, его привлекательности.).

12.3 Жилая зона (Ж3) - зона малоэтажной жилой застройки

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.1 | Для индивидуального жилищного строительства |  |  |
| 2.1.1 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 2.3 | Блокированная жилая застройка | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.2 | Социальное обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.5 | Образование и просвещение | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 5.1.1 | Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий |  |  |
| 5.1.2 | Обеспечение занятий спортом в помещениях |  |  |
| 5.1.3 | Площадки для занятия спортом |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.3 | Бытовое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.8.1 | Государственное управление | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.1 | Деловое управление | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.4 | Магазины | 3.1.14.912.0.112.0.2 | Предоставление коммунальных услугСлужебные гаражиУлично-дорожная сетьБлагоустройство территории |
| 4.5 | Банковская и страховая деятельность | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.6 | Общественное питание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.7 | Гостиничное обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.9 | Служебные гаражи |  |  |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | 2.1 Для индивидуального жилищного строительства2.3 Блокированная жилая застройка | 0,04 | 0,15 | Минимальная и максимальная площадь земельного участка для индивидуального жилищного строительства, предоставляемого однократно бесплатно в собственность без проведения торгов гражданам, относящимся к категории, указанной в подпункте 3 пункта 1 статьи 7.4 Закона Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «О регулировании отдельных жилищных отношений в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре», определяется в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа от 03.05.2000 №26-оз «О регулировании отдельных земельных отношений в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре». |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (м) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 4.4 Магазины | - | 3 |  |
|  |  | 4.6Общественное питание | - | 3 |  |
|  |  | Для всех ВРИ | 1 | 3 |  |
| 2.1.1 | Пристроенные к жилым домам нежилые здания/помещения |  | 1 | 2 |  |
| 2.1.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется на индивидуальные гаражи и временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | 12 |  |
| 3.2 | Этажа жилых помещений в жилом доме |  | 2,5 | - |  |
| 3.3 | Гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Распространяется на индивидуальные гаражи и временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3.4 | Гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 3.5 | Ограждения | 2.1 Для индивидуального жилищного строительства2.3 Блокированная жилая застройка | - | 2 |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | 2.1 Для индивидуального жилищного строительства | - | 70 |  |
| 2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | - | 30 |  |
| 2.3 Блокированная жилая застройка | - | 90 |  |
| 4.4 Магазины | - | 60 |  |
| 4.6Общественное питание | - | 60 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | 2.1 Для индивидуального жилищного строительства2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка3.8.1 Государственное управление4.1 Деловое управление4.5 Банковская и страховая деятельность4.7 Гостиничное обслуживание | 3 | - | До объекта капитального строительства.Если иные показатели не предусмотрены документацией по планировке территории |
| 2.3 Блокированная жилая застройка | 3 | - | До объекта капитального строительства.Общая стена (стены) одного блока блокированного жилого дома размещается по границе смежного земельного участка предназначенного для другого блока этого блокированного жилого дома.Расстояние до другого отдельно стоящего или блокированного жилого дома, расположенного на соседнем земельном участке, должно быть не менее 6 м.Если иные показатели не предусмотрены документацией по планировке территории |
|  | Для прочих ВРИ | - | - | До объекта капитального строительства. |
| 5.2 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | 2.1 Для индивидуального жилищного строительства2.3 Блокированная жилая застройка | 1 | - | До хозяйственных построек (временных объектов).Допускается размещение отдельно стоящего гаража для легкового автомобиля по границе земельного участка, вдоль красной линии улицы (проезда), с учетом нормы отступа от границы смежного участка. |
| 3.8.1 Государственное управление4.1 Деловое управление4.5 Банковская и страховая деятельность4.7 Гостиничное обслуживание |  |  | До хозяйственных построек (временных объектов). |
| 6. Дороги |
| 6.1 | категория |  | 4 |  |  |
| 6.2 | минимальный тип дорожной одежды |  |  |  | переходный |
| 7. Ограничения |
| 7.1 | Хранения и отстой автотранспорта | Для всех ВРИ | - | - | Допускается хранение и отстой транспортных средств только категорий А, В, М и их подкатегорий.Категории транспортных средств устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных решений внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай, постановлению администрации города Урай от 07.07.2014 №2270 «Об утверждении Концепции цветового решения застройки города Урай».

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

4.2. Требования к объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства.

4.2.1. Возводимые объекты капитального строительства должны принимать во внимание сложившуюся историко-культурную, визуально-ландшафтную особенность окружающей застройки, быть ей сомасштабны и учитывать объемно-планировочные решения объектов на смежных земельных участках (членение фасада, габариты оконных проемов и т.д.).

4.2.2. Композиционные решения и фасадные приемы должны соответствовать функциональному назначению объекта.

4.2.3. Объекты капитального строительства должны размещаться с учетом сложившегося фронта существующей застройки и максимально поддерживать его основным фасадом, стилобатом, архитектурными приемами, элементами благоустройства.

4.2.4. Существующие в сложившейся застройке пешеходные связи подлежат максимальному сохранению.

4.2.5. Необходимо обеспечить пешеходную связь с остановками общественного транспорта и объектами социального обслуживания.

4.2.6. Объект капитального строительства должен быть обеспечен тротуарами с применением в покрытии тротуарной плитки или брусчатки, асфальта с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

4.2.7. Объекты капитального строительства должны быть обеспечены минимально допустимыми показателями обеспеченности объектами благоустройства территории согласно региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай.

4.2.8. Требования, указанные в подпунктах 4.2.1-4.2.7 не относятся к объектам капитального строительства в рамках реконструкции, капитального ремонта.

4.3. Требования к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства.

4.3.1. Объекты капитального строительства должны быть запроектированы с максимальным учетом сложившихся и формируемых стилевых характеристик окружающей застройки (существующей и планируемой), должно соблюдаться стилевое единство архитектурно-градостроительного облика здания с окружающими его элементами благоустройства территории, размещению технического и инженерного оборудования.

4.3.2. При проектировании нескольких объемов зданий необходимо выполнять комплексное решение на всю территорию застройки с созданием гармоничного стилевого решения.

4.3.3. Не допускается сопряжение в одной плоскости поверхностей с различными отделочными материалами без раскреповки (в одной плоскости).

4.3.4. Для торцов объектов капитального строительства (боковых фасадов) возможно декорирование муралами, граффити или арт-объектами по согласованию с уполномоченным органом.

Проектирование зданий с глухими торцами не допускается, за исключением случаев, когда имеется необходимость организации проезда или потребность размещения площадки для сбора твердых коммунальных отходов со стороны глухого торца здания.

4.3.5. Разрешено применение декоративных элементов (карнизы, колонны, наличники, пилястры, мозаики, элементы двойного фасада).

4.3.6. В рамках капитального ремонта и реконструкции объекта капитального строительства декоративные элементы подлежат восстановлению согласно оригинальному облику здания.

4.3.7. Игнорирование, ликвидация и закрытие декоративных элементов объектов капитального строительства при капитальном ремонте с использованием вентилируемой системы навесного фасада не допускается .

4.3.8. Уровень отметки пола входа в строящихся или реконструируемых объектах капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не может превышать отметку уровня земли более чем на 0,45 метра.

4.3.9. Для объектов капитального строительства требуется выбирать длинные, расположенные вертикально дверные ручки для более комфортного использования для разных по росту и возрасту людей. Нижняя часть ручки не должна превышать 500мм от отметки пола.

4.3.10. Все элементы ограждений (в том числе лестниц, пандусов, площадок), расположенные вдоль одного фасада объекта капитального строительства должны быть выполнены в едином стиле и цвете.

4.3.11. При устройстве козырьков над входами в объект капитального строительства выходящих фасадом на территорию общего пользования требуется предусматривать козырьки со скатной кровлей, парапетом и фризом, с плоской кровлей, парапетом и организованной системой водоотведения, в виде консольной конструкции, входной ниши. Все козырьки в рамках одного объекта капитального строительства должны выполнятся в едином стиле.

4.3.12. Архитектурное решение балконов, лоджий объектов капитального строительства должно быть единым и соответствовать общему стилю здания.

4.3.13. При устройстве балконов объектов капитального строительства необходимо подбирать идентичный конструктив, материалы и цвета. Рисунок и тип ограждений балконов также должен быть единым для всего здания.

4.3.14. В рамках реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства допускается остекление существующих балконов, если оно выполняется в едином архитектурно стилистическом исполнении на всем здании в соответствии с проектом.

4.3.15. В новой застройке остекление балконов и лоджий должно быть предусмотрено проектной документацией, а также выполнятся в едином стиле.

4.3.16. Для многоквартирной жилой застройки, выходящей фасадом на территорию общего пользования, необходимо предусматривать несветопрозрачные материалы или тонированное остекление нижней части лоджий и балконов.

4.4. Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства.

4.4.1. Колористическое решение фасадов объектов капитального строительства необходимо осуществлять с учетом общего цветового решения сложившейся застройки, подлежащей сохранению и перспективной застройки.

4.4.2. Для объектов капитального строительства необходимо исключить случайное использование цвета, пестроты или монотонности, при этом достичь выразительности архитектурно-художественного облика объекта.

Монотонность - применение одного цвета в рамках одного объекта капитального строительства для всех строительных элементов. Так же под монотонностью подразумевается тиражирование однотипных решений в рамках одного микрорайона (квартала).

Пестрота - хаотичное размещение насыщенных чистых цветов (красный, синий, зеленый и т.д.,) более 30% площади фасада.

4.4.3. Для объектов капитального строительства не допускается применение соотношения цветов на фасаде в пропорции 1:1.

4.4.4. Для объектов капитального строительства необходимо использовать не более двух дополнительных (цвета средней яркости и средней насыщенности) и не более трех акцентных цветов (цвета с высокой яркостью и насыщенностью).

4.4.5. Для объектов капитального строительства в рамках нового строительства, реконструкции и капитального ремонта разрешается использовать цветовые решения:

*Таблица 4*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Элемент фасада  | Территория ограниченная пер.Дачный, ул.Спокойная, ул.В.С.Гурова  | Мкр.Солнечный, территория ограниченная ул.Звездная, ЛЭП 35кВ, пер Узорный | Мкр Южный, территория ограниченная ул. Шаимская, ул.Широтная | Мкр.Земля Санникова территория ограниченная ул. Югорская, Туманная, Тюменская, Кондинская | Вариант1 | Вариант 2 | Вариант 3 |
|  | Для ВРИ: 2.1, 2.3 | Для прочих ВРИ |  |
| кровля | RAL 3003 | RAL 3020 | RAL 8017 | RAL 5005 | RAL 7024 | RAL 7024 | RAL 7024 |
| стены | RAL 1018Или кирпич аналогичного цвета | RAL 1018или кирпич аналогичного цвета | RAL 1014или кирпич аналогичного цвета | RAL 9018 текстура кирпича | RAL 7047 | RAL 7035 | RAL 7044 |
|  | RAL 9002Или кирпич аналогичного цвета | RAL 9002или кирпич аналогичного цвета | RAL 9002или кирпич аналогичного цвета |  RAL 9003или кирпич аналогичного цвета | RAL 9003 | RAL 9001 | RAL 9002 |
| акценты | RAL 8017Текстура кирпича | RAL 8017 текстура кирпича | RAL 3011 текстура кирпича | RAL 3020 | RAL 3005 | RAL 6003 | RAL 5024 |
| Рамы окон и витражей, двери, ограждения | - | - | - | -  | RAL 9003RAL7031 | RAL 9003RAL7031 | RAL 9003RAL7031 |

\*Требования к цветовым решениям на территориях, не указанных в таблице 4, не устанавливаются.

4.4.7. При формировании цветовых решений объектов капитального строительства необходимо использовать цветовые акценты выявляющие объемно-пластические свойства объектов, способствующие организации пространства, служащие графическим средством указания направления движения.

4.4.8. Профили витражных, оконных и дверных стеклопакетов должны совпадать по цвету или гармонировать друг с другом и с общим цветовым решением объекта.

4.4.9. Все элементы кровли в рамках одного объекта капитального строительства должны выполняться в едином цветовом решении.

4.4.10. При устройстве скатной крыши цветовое решение элементов системы наружного водоотведения должно осуществляться в соответствии архитектурно-стилистическими характеристиками объекта капитального строительства, цветовым решением стен или кровли.

4.4.11. Для цоколя объекта капитального строительства цветовая гамма принимается из категории - акценты.

4.4.12. Для входных дверей объектов капитального строительства необходимо использовать нейтральные (белый, черный, серый, металлик) или натуральные (под дерево) цвета профилей, исключениями являются предусмотренные и обоснованные архитектурным проектом акцентные решения дверных профилей.

4.5. Требования к отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства.

4.5.1. Для объектов капитального строительства необходимо применять долговечные, износостойкие, климатически приспособленные материалы.

4.5.2. Первые этажи и цоколь объектов капитального строительства следует выполнять, из вандалостойких материалов.

4.5.3. В отделке фасада объектов капитального строительства следует применять природный камень, облицовочный кирпич, клинкер, керамогранит, композитные панели, декоративную штукатурку.

4.5.4. При отделке объектов капитального строительства материалами, имитирующими натуральные, они должны соответствовать им по фактуре.

4.5.5. При отделке стен объектов капитального строительства не допускается использовать: сайдинг, профилированные металлические листы, фибробетон, за исключением ВРИ: 2.1.;2.3.

4.5.7. При отделке объектов капитального строительства требуется предусматривать систему разрезки облицовочных панелей под архитектурные решения, дверные и оконные проемы.

4.5.8. Отделочный материал, цвет стен приямков и спусков в подвальные помещения должны быть идентичны отделочному материалу и цвету цоколя здания либо фасада. Отделочный материал и цветовое решение навесов приямков должны быть идентичны цоколю либо кровле объекта капитального строительства.

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

4.6.1. При формировании архитектурно - градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должны быть определены места для размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования (в их числе вентиляции и кондиционирования воздуха, газоснабжения, освещения, связи, видеонаблюдения).

4.6.2. Элементы систем технического и инженерного оборудования должны:

-размещаться упорядочено, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;

-размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений;

-оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон цвета соответствующей плоскости фасада;

4.6.3. В случае если окружающая застройка выше проектируемого объекта капитального строительства, необходимо проектировать места размещения элементов инженерного оборудования на кровле здания с учетом их визуального сокрытия и восприятия кровли из окон многоэтажных зданий (декоративное оформление, интеграция в объем здания).

4.6.4. Для многоквартирной застройки, общественной застройки установка кондиционерного оборудования не допускается без централизованного отвода конденсата.

4.7. Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства.

4.7.1. При формировании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должно быть предусмотрено функциональное освещение. Оно включает в себя освещение входных групп, эвакуационных выходов.

4.7.2. Световое оформление входных групп, витрин, средств информационного оформления и наружной рекламы, знаков адресации должно осуществляться в комплексе с оформлением всего фасада объекта капитального строительства.

4.7.3. Необходимо предусматривать комплексное архитектурно-художественное решение подсветки с учетом сложившейся и проектируемой застройки. В случае проектирования комплекса зданий архитектурно-художественную подсветку необходимо выполнять единую на весь комплекс зданий.

4.7.4. Должно быть предусмотрено удобство обслуживания и управления при разных режимах работы осветительных установок, а также исключена засветка окон жилых помещений.

4.7.5. Использование в подсветке фасадов объектов капитального строительства пиксельной, мигающей подсветок не допускается.

4.7.6. Подсветка многоквартирной жилой застройки должна осуществляется белым светом с цветовой температурой в диапазоне 2100-3000 К, также допускается цветная праздничная подсветка. Для общественной застройки в подсветке возможно использование разных цветов.

12.4 Жилая зона (Ж4) - зона жилой застройки смешанной этажности

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.1.1 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 2.5 | Среднеэтажная жилая застройка | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 2.6 | Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.2 | Социальное обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.4.2 | Стационарное медицинское обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.5 | Образование и просвещение | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.6 | Культурное развитие | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.8.1 | Государственное управление | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.7 | Гостиничное обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 5.1.1 | Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий |  |  |
| 5.1.2 | Обеспечение занятий спортом в помещениях |  |  |
| 5.1.3 | Площадки для занятия спортом |  |  |
| 6.8 | Связь | 4.9 | Служебные гаражи |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка | 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.3 | Бытовое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 4.4 | Магазины |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 4.5 | Банковская и страховая деятельность |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.8 | Развлечения |
| 4.9 | Служебные гаражи | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 2.7 | Обслуживание жилой застройки | 3.1.14.912.0.112.0.2 | Предоставление коммунальных услугСлужебные гаражиУлично-дорожная сетьБлагоустройство территории |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь, |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 3 | 4 |  |
| 2.5 Среднеэтажная жилая застройка | 5 | 8 |  |
| 2.6 Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | 9 | 9 |  |
| 4.4Магазины | - | 3 |  |
| 4.6Общественное питание | - | 3 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Пристроенные к жилым домам нежилые здания/ помещения |  | 1 | 2 |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | 2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | - | 12 |  |
| 2.5 Среднеэтажная жилая застройка | - | 37 |  |
| 2.6 Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | - | 40 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | 2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | - | 30 |  |
| 2.5 Среднеэтажная жилая застройка | - | 30 |  |
| 2.6 Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) | - | 15 |  |
| 4.4Магазины | - | 60 |  |
| 4.6Общественное питание | - | 60 |  |
| 12.0 Земельные участки (территории) общего пользования | - | - |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | 3 | - | если иные показатели не предусмотрены документацией по планировке территории |
| 6. Ограничения |
| 6.1 | Хранение и отстой автотранспорта | Для всех ВРИ | - | - | Допускается хранение и отстой транспортных средств только категорий А, В, М и их подкатегорий.Категории транспортных средств устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных решений внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай, постановлению администрации города Урай от 07.07.2014 №2270 «Об утверждении Концепции цветового решения застройки города Урай».

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

4.1.4. Для территории ограниченной ул. Югорская, проездом Первоткрывателей, ул. Узбекистанская архитектурный облик объектов капитального строительства определяется документацией по планировке территории, разработанной в соответствии с техническим заданием, утвержденным уполномоченным органом.

4.2. Требования к объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства.

4.2.1. Реконструируемые и подлежащие ремонту объекты капитального строительства должны принимать во внимание сложившуюся историко-культурную, визуально-ландшафтную особенность окружающей застройки, быть ей сомасштабны и учитывать объемно-планировочные решения объектов на смежных земельных участках (членение фасада, габариты оконных проемов и т.д.).

4.2.2. Композиционные решения и фасадные приемы должны соответствовать функциональному назначению объекта.

4.2.3. Реконструируемые объекты капитального строительства и объекты подлежащие ремонту должны быть обеспечены минимально допустимыми показателями обеспеченности объектами благоустройства территории согласно региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай.

4.3. Требования к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства.

4.3.1. Реконструируемые объекты капитального строительства и объекты подлежащие ремонту должны быть запроектированы с максимальным учетом сложившихся и формируемых стилевых характеристик окружающей застройки (существующей и планируемой), должно соблюдаться стилевое единство архитектурно-градостроительного облика здания с окружающими его элементами благоустройства территории, размещению технического и инженерного оборудования.

4.3.2. При проектировании реконструкции нескольких объемов зданий необходимо выполнять комплексное решение на всю территорию застройки с созданием гармоничного стилевого решения.

4.3.3. Не допускается сопряжение в одной плоскости поверхностей с различными отделочными материалами без раскреповки (в одной плоскости).

4.3.4. Для торцов объектов капитального строительства (боковых фасадов) возможно декорирование муралами, граффити или арт-объектами по согласованию с уполномоченным органом.

4.3.5. Разрешено применение декоративных элементов (карнизы, колонны, наличники, пилястры, мозаики, элементы двойного фасада).

4.3.6. В рамках капитального ремонта и реконструкции объекта капитального строительства декоративные элементы должны восстанавливаться согласно оригинальному облику здания.

4.3.7. Не допускается игнорирование, ликвидация и закрытие декоративных элементов объектов капитального строительства при капитальном ремонте с использованием вентилируемой системы навесного фасада.

4.3.8. Входная группа, создаваемая в существующем многоквартирном жилом доме, в случае наличия иных входных групп должна быть выполненная в единой стилистике с ближайшей существующей входной группой, иметь одинаковый цвет, конструкцию кровли и рисунок дверных полотен. Не допускается использование несущих деревянных конструкций.

4.3.9. Для первых этажей возводимых или реконструируемых объектов капитального строительства с общественными помещениями требуется использовать витринные окна либо применять сплошное витражное остекление с привязкой к композиционным осям фасада, окнам вышестоящих этажей.

4.3.10. На первых этажах возводимой или реконструируемой многоквартирной жилой застройки, выходящей фасадом на территорию общего пользования, необходимо использовать светопрозрачные входные группы. Минимальный процент остекления входных групп – должен составлять не менее 30%, рекомендуемый показатель остекления -70%.

4.3.11. Не допускается оклейка стен первых этажей пленкой и баннерами кроме вывесок и рекламных конструкций, оформленных в установленном порядке.

4.3.12. Для объектов капитального строительства необходимо предусматривать акцентное выделение входных групп в жилые и общественные помещения.

4.3.13. Уровень отметки пола входа в строящихся или реконструируемых объектах капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не может превышать отметку уровня земли более чем на 0,45 метра.

4.3.14. При реконструкции объектов капитального строительства требуется выбирать длинные, расположенные вертикально дверные ручки для более комфортного использования для разных по росту и возрасту людей. Нижняя часть ручки не должна превышать 500мм от отметки пола.

4.3.15. Все элементы ограждений (в том числе лестниц, пандусов, площадок), расположенные вдоль одного фасада объекта капитального строительства должны быть выполнены в едином стиле и цвете.

4.3.16. При устройстве козырьков над входами в объект капитального строительства выходящих фасадом на территорию общего пользования требуется предусматривать козырьки со скатной кровлей, парапетом и фризом, с плоской кровлей, парапетом и организованной системой водоотведения, в виде консольной конструкции, входной ниши. Все козырьки в рамках одного объекта капитального строительства должны выполнятся в едином стиле.

4.3.17. При реконструкции объектов капитального строительства с плоской кровлей при объемно-планировочном решении, предусматривающем устройство разновысотных частей здания с разностью высот более одного этажа, для нижележащей кровли необходимо выполнять проработку ее колористического решения, предусмотрев применение цветных покрытий (засыпки, мембраны) с учетом визуального восприятия кровли из окон многоэтажных зданий.

4.3.18. Архитектурное решение балконов, лоджий объектов капитального строительства должно быть единым и соответствовать общему стилю здания.

4.3.19. При устройстве балконов объектов капитального строительства необходимо подбирать идентичный конструктив, материалы и цвета. Рисунок и тип ограждений балконов также должен быть единым для всего здания.

4.3.20. В рамках реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства допускается остекление существующих балконов, если оно выполняется в едином архитектурно стилистическом исполнении на всем здании в соответствии с проектом.

4.3.21. В объектах капитального строительства вместо остекления не допускается использование глухого заполнения оконных проемов.

4.3.22. В новой застройке остекление балконов и лоджий должно быть предусмотрено проектной документацией, а также выполнятся в едином стиле.

4.3.23. Для многоквартирной жилой застройки, выходящей фасадом на территорию общего пользования, необходимо предусматривать несветопрозрачные материалы или тонированное остекление нижней части лоджий и балконов.

4.4. Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства.

4.4.1. Колористическое решение фасадов объектов капитального строительства необходимо осуществлять с учетом общего цветового решения сложившейся застройки, подлежащей сохранению и перспективной застройки.

4.4.2. Профили витражных, оконных и дверных стеклопакетов должны совпадать по цвету или гармонировать друг с другом и с общим цветовым решением объекта.

4.4.3. Все элементы кровли в рамках одного объекта капитального строительства должны выполняться в едином цветовом решении.

4.4.4. При капитальном ремонте типовой многоквартирной жилой застройки необходимо использовать следующие приемы оформления фасада:

-исходный - необходимо руководствоваться исходными данными, по выбору цветового решения или отделочных материалов. К примеру, сохранять исходный материал-кирпич, его цвета, цветовые блоки. Исключениями является типовая панельная застройка серого цвета;

-плоскостной - оформление плоскостей фасада с ориентацией по вертикали или горизонтали;

- акцентный - выделение цветом фрагментов фасада;

- декоративный — создание дополнительных декоративных элементов на фасаде (преимущественно на торце).

4.5. Требования к отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства.

4.5.1. При реконструкции, ремонте объектов капитального строительства необходимо применять долговечные, износостойкие, климатически приспособленные материалы.

4.5.2. Первые этажи и цоколь объектов капитального строительства следует выполнять, из вандалостойких материалов.

4.5.3. В отделке фасада объектов капитального строительства следует применять аналогичный существующему материал.

4.5.4. При отделке объектов капитального строительства материалами, имитирующими натуральные, они должны соответствовать им по фактуре.

4.5.5. При отделке стен объектов капитального строительства не допускается использовать: сайдинг, профилированные металлические листы, фибробетон.

4.5.6. При отделке объектов капитального строительства требуется предусматривать систему разрезки облицовочных панелей под архитектурные решения, дверные и оконные проемы.

4.5.7. Отделочный материал, цвет стен приямков и спусков в подвальные помещения должны быть идентичны отделочному материалу и цвету цоколя здания либо фасада. Отделочный материал и цветовое решение навесов приямков должны быть идентичны цоколю либо кровле объекта капитального строительства.

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

4.6.1. При формировании архитектурно - градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должны быть определены места для размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования (в их числе вентиляции и кондиционирования воздуха, газоснабжения, освещения, связи, видеонаблюдения).

4.6.2. Элементы систем технического и инженерного оборудования должны:

-размещаться упорядочено, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;

-размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений;

-оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон цвета соответствующей плоскости фасада;

4.6.3. В случае если окружающая застройка выше проектируемого объекта капитального строительства, необходимо проектировать места размещения элементов инженерного оборудования на кровле здания с учетом их визуального сокрытия и восприятия кровли из окон многоэтажных зданий (декоративное оформление, интеграция в объем здания).

4.6.4 Для многоквартирной застройки, общественной застройки установка кондиционерного оборудования не допускается без централизованного отвода конденсата.

4.7. Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства.

4.7.1. При формировании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должно быть предусмотрено функциональное освещение. Оно включает в себя освещение входных групп, эвакуационных выходов.

4.7.2. Световое оформление входных групп, витрин, средств информационного оформления и наружной рекламы, знаков адресации должно осуществляться в комплексе с оформлением всего фасада объекта капитального строительства.

4.7.3. Необходимо предусматривать комплексное архитектурно-художественное решение подсветки с учетом сложившейся и проектируемой застройки. В случае проектирования комплекса зданий архитектурно-художественную подсветку необходимо выполнять единую на весь комплекс зданий.

4.7.4. Должно быть предусмотрено удобство обслуживания и управления при разных режимах работы осветительных установок, а также исключена засветка окон жилых помещений.

4.7.5. Использование в подсветке фасадов объектов капитального строительства пиксельной, мигающей подсветок не допускается

4.7.6. Подсветка многоквартирной жилой застройки должна осуществляется белым светом с цветовой температурой в диапазоне 2100-3000 К, также допускается цветная праздничная подсветка. Для общественной застройки в подсветке возможно использование разных цветов.

4.7.7. Для многоквартирной жилой застройки возможно применение в подсветке фасадов:

- кoнтypнoe (paзмeщeниe cвeтoвых элeмeнтoв пo кoнтypy cтeн);

- локальное (освещение визyaльнo выдeляет чacть фacaдa, к пpимepу: пoдcвeткa oкoн, двepeй, кapнизoв, бaлкoнoв, фyндaмeнтa, цoкoльнoгo этaжa);

- заливающее (распределение света по всей площади фасада. Применяется для подчеркивания особенностей здания, его привлекательности.).

13. Зона ведения традиционного образа жизни (ТОЖ)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид****разрешенного использования** | **Вспомогательный вид****разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.1 | Растениеводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 1.2 | Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.2 | Природно-познавательный туризм |
| 1.3 | Овощеводство |
| 1.4 | Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур | 9.3 | Историко-культурная деятельность |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 1.5 | Садоводство |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 1.6 | Выращивание льна и конопли |
| 1.7 | Животноводство |
| 1.8 | Скотоводство |
| 1.9 | Звероводство |
| 1.10 | Птицеводство |
| 1.11 | Свиноводство |
| 1.12 | Пчеловодство |
| 1.15 | Хранение и переработка Сельскохозяйственной продукции |
| 1.16 | Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках |
| 1.17 | Питомники |
| 1.18 | Обеспечение Сельскохозяйственного производства |
| 2.2 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) |  |  |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.2 | Природно-познавательный туризм | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 6.8 | Связь | 4.9 | Служебные гаражи |
| 9.3 | Историко-культурная деятельность | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид****разрешенного использования** | **Вспомогательный вид****разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 4.4 | Магазины | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | 1.16 Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | 0,04 | 0,15 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 1.3 | Общая площадь объекта общественного питания (м2) | 4.6 Общественное питание | - | 100 | Вспомогательный вид использования для ВРИ 5.2 Природно-познавательный туризм |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства | 1 | 2 |  |
| 4.4 Магазины5.2 Природно-познавательный туризм9.3 Историко-культурная деятельность | 1 | 1 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется и на временные объекты |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | 12 |  |
| 3.2 | Гаражас плоской крышей |  | - | 3,5 | Распространяется и на временные объекты |
| 3.3 | Гаражасо скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства4.4 Магазины5.2 Природно-познавательный туризм9.3 Историко-культурная деятельность | - | 30 |  |
| 3.1.1 Предоставление коммунальных услуг | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства4.4 Магазины5.2 Природно-познавательный туризм9.3 Историко-культурная деятельность | 3 | - | До объекта капитального строительства |
| 3.1.1 Предоставление коммунальных услуг | - | - | До объекта капитального строительства |
| 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | 1 | 3 | До хозяйственных построек (временных объектов).Допускается размещение отдельно стоящего гаража для легкового автомобиля по границе земельного участка, вдоль красной линии улицы (проезда), с учетом нормы отступа от границы соседнего участка. |
| 4.4 Магазины5.2 Природно-познавательный туризм9.3 Историко-культурная деятельность | 3 | - |  |
| 3.1.1 Предоставление коммунальных услуг | - | - |  |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

6) Соблюдение сводов правил, региональных нормативов градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местных нормативов градостроительного проектирования города Урай, Правил благоустройства территории города Урай.

4.1.2. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

14. Общественно-деловая зона (ОД)

 Зона предназначена для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.2 | Социальное обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.3 | Бытовое обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.4.2 | Стационарное медицинское обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.5.2 | Среднее и высшее профессиональное образование | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.6 | Культурное развитие | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.7 | Религиозное использование | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.8.1 | Государственное управление | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.1 | Деловое управление | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.2 | Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.3 | Рынки | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.4 | Магазины | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.5 | Банковская и страховая деятельность | 4.9 | Служебные гаражи |
| 4.6 | Общественное питание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.7 | Гостиничное обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.8 | Развлечения | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 5.1.1 | Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий |  |  |
| 5.1.2 | Обеспечение занятий спортом в помещениях |  |  |
| 5.1.3 | Площадки для занятия спортом |  |  |
| 6.8 | Связь | 4.9 | Служебные гаражи |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка | 4.9 | Служебные гаражи |
| 9.2.1 | Санаторная деятельность | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Условно разрешенный вид****разрешенного использования** | **Вспомогательный вид****разрешенного использования** |  |
| Код | Наименование | Код | Наименование |  |
| 2.4 | Передвижное жилье |  |  |  |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Распространяется и на временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3.3 | Гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 3. | Максимальный процент застройки |
| 3.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | 90 |  |
| 4. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 4.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | 3 | - |  |
| 5. | Ограничения |
| 5.1 | Хранение и отстой автотранспорта | Для всех ВРИ | - | - | Допускается хранение и отстой транспортных средств только категорий А, В, М и их подкатегорий.Категории транспортных средств устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

6) Соблюдение сводов правил, региональных нормативов градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местных нормативов градостроительного проектирования города Урай Правил благоустройства территории города Урай.

4.1.2. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

4.2. Требования к объемно-пространственным характеристикам объектов капитального строительства.

4.2.1. Возводимые объекты капитального строительства должны принимать во внимание сложившуюся историко-культурную, визуально-ландшафтную особенность окружающей застройки, быть ей сомасштабны и учитывать объемно-планировочные решения объектов на смежных земельных участках (членение фасада, габариты оконных проемов и т.д.).

4.2.2. Композиционные решения и фасадные приемы должны соответствовать функциональному назначению объекта.

4.2.3. Объекты капитального строительства должны размещаться с учетом сложившегося фронта существующей застройки и максимально поддерживать его основным фасадом, стилобатом, архитектурными приемами, элементами благоустройства.

4.2.4. Существующие в сложившейся застройке пешеходные связи подлежат максимальному сохранению.

4.2.5. Необходимо обеспечить пешеходную связь с остановками общественного транспорта и объектами социального обслуживания.

4.2.6. Объект капитального строительства должен быть обеспечен тротуарами с применением в покрытии тротуарной плитки или брусчатки, асфальта с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

4.2.7. Объекты капитального строительства должны быть обеспечены минимально допустимыми показателями обеспеченности объектами благоустройства территории согласно региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай.

4.2.8. Требования, указанные в подпунктах 4.2.1-4.2.7 не относятся к объектам капитального строительства в рамках реконструкции, капитального ремонта.

4.3. Требования к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов капитального строительства.

4.3.1. Объекты капитального строительства должны быть запроектированы с максимальным учетом сложившихся и формируемых стилевых характеристик окружающей застройки (существующей и планируемой), должно соблюдаться стилевое единство архитектурно-градостроительного облика здания с окружающими его элементами благоустройства территории, размещению технического и инженерного оборудования.

4.3.2. При проектировании нескольких объемов зданий необходимо выполнять комплексное решение на всю территорию застройки с созданием гармоничного стилевого решения.

4.3.3. Не допускается сопряжение в одной плоскости поверхностей с различными отделочными материалами без раскреповки (в одной плоскости).

4.3.4. Для торцов объектов капитального строительства (боковых фасадов) возможно декорирование муралами, граффити или арт-объектами по согласованию с уполномоченным органом.

Проектирование зданий с глухими торцами не допускается, за исключением случаев, когда имеется необходимость организации проезда или потребность размещения площадки для сбора твердых коммунальных отходов со стороны глухого торца здания.

4.3.5. Разрешено применение декоративных элементов (карнизы, колонны, наличники, пилястры, мозаики, элементы двойного фасада).

4.3.6. В рамках капитального ремонта и реконструкции объекта капитального строительства декоративные элементы должны восстанавливаться согласно оригинальному облику здания.

4.3.7. Не допускается игнорирование, ликвидация и закрытие декоративных элементов объектов капитального строительства при капитальном ремонте с использованием вентилируемой системы навесного фасада.

4.3.8. Входные группы должны иметь единое архитектурное решение в пределах всего фасада, располагаться с привязкой к композиционным осям фасада, иметь одинаковый цвет, конструкцию и рисунок дверных полотен по всему фасаду в том числе при реконструкции и капитальном ремонте объекта.

4.3.9. Для первых этажей возводимых или реконструируемых объектов капитального строительства требуется использовать витринные окна либо применять сплошное витражное остекление с привязкой к композиционным осям фасада, окнам вышестоящих этажей.

4.3.10. На первых этажах возводимых или реконструируемых зданий, выходящих фасадом на территорию общего пользования, необходимо использовать светопрозрачные входные группы. Минимальный процент остекления входных групп – должен составлять не менее 30%, рекомендуемый показатель остекления -70%.

4.3.11 Не допускается оклейка стен пленкой и баннерами кроме вывесок и рекламных конструкций, оформленных в установленном порядке.

4.3.12. Уровень отметки пола входа в строящихся или реконструируемых объектах капитального строительства на фасадах, обращенных к территориям общего пользования, не может превышать отметку уровня земли более чем на 0,45 метра.

4.3.13. Для объектов капитального строительства требуется выбирать длинные, расположенные вертикально дверные ручки для более комфортного использования для разных по росту и возрасту людей. Нижняя часть ручки не должна превышать 500мм от отметки пола.

4.3.14. Все элементы ограждений (в том числе лестниц, пандусов, площадок), расположенные вдоль одного фасада объекта капитального строительства должны быть выполнены в едином стиле и цвете.

4.3.15. При устройстве козырьков над входами в объект капитального строительства выходящих фасадом на территорию общего пользования требуется предусматривать козырьки со скатной кровлей, парапетом и фризом, с плоской кровлей, парапетом и организованной системой водоотведения, в виде консольной конструкции, входной ниши. Все козырьки в рамках одного объекта капитального строительства должны выполнятся в едином стиле.

4.3.16. Для строящихся объектов капитального строительства с плоской кровлей при объемно-планировочном решении, предусматривающем устройство разновысотных частей здания с разностью высот более одного этажа, для нижележащей кровли необходимо выполнять проработку ее колористического решения, предусмотрев применение цветных покрытий (засыпки, мембраны) с учетом визуального восприятия кровли из окон многоэтажных зданий.

4.3.17. Архитектурное решение балконов, лоджий объектов капитального строительства должно быть единым и соответствовать общему стилю здания.

4.3.18. При устройстве балконов объектов капитального строительства необходимо подбирать идентичный конструктив, материалы и цвета. Рисунок и тип ограждений балконов также должен быть единым для всего здания.

4.3.19. В рамках реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства допускается остекление существующих балконов, если оно выполняется в едином архитектурно стилистическом исполнении на всем здании в соответствии с проектом.

4.4. Требования к цветовым решениям объектов капитального строительства.

4.4.1. Колористическое решение фасадов объектов капитального строительства необходимо осуществлять с учетом общего цветового решения сложившейся и перспективной застройки.

4.4.2. Для объектов капитального строительства необходимо исключить случайное использование цвета, пестроты или монотонности, при этом достичь выразительности архитектурно-художественного облика объекта.

Монотонность - применение одного цвета в рамках одного объекта капитального строительства для всех строительных элементов. Так же под монотонностью подразумевается тиражирование однотипных решений в рамках одного микрорайона (квартала).

Пестрота - хаотичное размещение насыщенных чистых цветов (красный, синий, зеленый и т.д.,) более 30% площади фасада.

4.4.3. Для объектов капитального строительства не допускается применение соотношения цветов на фасаде в пропорции 1:1.

4.4.4. Для объектов капитального строительства необходимо использовать не более двух дополнительных (цвета средней яркости и средней насыщенности) и не более трех акцентных цветов (цвета с высокой яркостью и насыщенностью).

4.4.5. Для объектов капитального строительства в рамках нового строительства, реконструкции и капитального ремонта разрешается использовать цветовые решения:

*Таблица 4*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Элемент фасада  | Вариант 1 | Вариант 2 | Вариант 3 |
|  | Для всех ВРИ |
| кровля | RAL 7024 | RAL 7024 | RAL 7024 |
| стены | RAL 7047 | RAL 7035 | RAL 7044 |
|  | RAL 9003 | RAL 9001 | RAL 9002 |
| акценты | RAL 3005 | RAL 6003 | RAL 5024 |
| Рамы окон и витражей, двери, ограждения | RAL 9003RAL7031 | RAL 9003RAL7031 | RAL 9003RAL7031 |

4.4.6. При формировании цветовых решений объектов капитального строительства необходимо использовать цветовые акценты выявляющие объемно-пластические свойства объектов, способствующие организации пространства, служащие графическим средством указания направления движения.

4.4.7. Профили витражных, оконных и дверных стеклопакетов должны совпадать по цвету или гармонировать друг с другом и с общим цветовым решением объекта.

4.4.8. Все элементы кровли в рамках одного объекта капитального строительства должны выполняться в едином цветовом решении.

4.4.9. При устройстве скатной крыши цветовое решение элементов системы наружного водоотведения должно осуществляться в соответствии архитектурно-стилистическими характеристиками объекта капитального строительства, цветовым решением стен или кровли.

4.4.10. Для цоколя объекта капитального строительства цветовая гамма принимается из категории - акценты.

4.4.11. Для входных дверей объектов капитального строительства необходимо использовать нейтральные (белый, черный, серый, металлик) или натуральные (под дерево) цвета профилей, исключениями являются предусмотренные и обоснованные архитектурным проектом акцентные решения дверных профилей.

4.4.12. При капитальном ремонте объектов капитального строительства необходимо использовать следующие приемы оформления фасада:

-исходный - необходимо руководствоваться исходными данными, по выбору цветового решения или отделочных материалов. К примеру, сохранять исходный материал-кирпич, его цвета, цветовые блоки. Исключениями является типовая панельная застройка серого цвета;

-плоскостной - оформление плоскостей фасада с ориентацией по вертикали или горизонтали;

- акцентный - выделение цветом фрагментов фасада;

- декоративный - создание дополнительных декоративных элементов на фасаде (преимущественно на торце).

4.5. Требования к отделочным и (или) строительным материалам объектов капитального строительства.

4.5.1. Для объектов капитального строительства необходимо применять долговечные, износостойкие, климатически приспособленные материалы.

4.5.2. Первые этажи и цоколь объектов капитального строительства следует выполнять, из вандалостойких материалов.

4.5.3. В отделке фасада объектов капитального строительства следует применять природный камень, облицовочный кирпич, клинкер, керамогранит, композитные панели, декоративную штукатурку.

4.5.4. При отделке объектов капитального строительства материалами, имитирующими натуральные, они должны соответствовать им по фактуре.

4.5.5. При отделке стен объектов капитального строительства не допускается использовать: сайдинг, профилированные металлические листы, фибробетон, поликарбонат.

4.5.6. При отделке объектов капитального строительства требуется предусматривать систему разрезки облицовочных панелей под архитектурные решения, дверные и оконные проемы.

4.5.7. Отделочный материал, цвет стен приямков и спусков в подвальные помещения должны быть идентичны отделочному материалу и цвету цоколя здания либо фасада. Отделочный материал и цветовое решение навесов приямков должны быть идентичны цоколю либо кровле объекта капитального строительства.

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

4.6.1. При формировании архитектурно - градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должны быть определены места для размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования (в их числе вентиляции и кондиционирования воздуха, газоснабжения, освещения, связи, видеонаблюдения).

4.6.2. Элементы систем технического и инженерного оборудования должны:

-размещаться упорядочено, с привязкой к архитектурному решению фасада и единой композиционной (вертикальной, горизонтальной) системе осей;

-размещаться с использованием стандартных конструкций крепления и с использованием маскирующих ограждений;

-оснащаться кабель-каналами, скрытыми за фасадом или замаскированными в тон цвета соответствующей плоскости фасада;

4.6.3. В случае если окружающая застройка выше проектируемого объекта капитального строительства, необходимо проектировать места размещения элементов инженерного оборудования на кровле здания с учетом их визуального сокрытия и восприятия кровли из окон многоэтажных зданий (декоративное оформление, интеграция в объем здания).

4.6.4 Для общественной застройки установка кондиционерного оборудования не допускается без централизованного отвода конденсата.

4.7. Требования к подсветке фасадов объектов капитального строительства.

4.7.1. При формировании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства проектом должно быть предусмотрено функциональное освещение. Оно включает в себя освещение входных групп, эвакуационных выходов.

4.7.2. Световое оформление входных групп, витрин, средств информационного оформления и наружной рекламы, знаков адресации должно осуществляться в комплексе с оформлением всего фасада объекта капитального строительства.

4.7.3. Необходимо предусматривать комплексное архитектурно-художественное решение подсветки с учетом сложившейся и проектируемой застройки. В случае проектирования комплекса зданий архитектурно-художественную подсветку необходимо выполнять единую на весь комплекс зданий.

4.7.4. Должно быть предусмотрено удобство обслуживания и управления при разных режимах работы осветительных установок.

4.7.5. Не допускается использовать в подсветке фасадов объектов капитального строительства пиксельную, мигающую подсветку.

4.7.6. Для общественной застройки в подсветке возможно использование разных цветов с цветовой температурой в диапазоне 2100-3000 К.

4.7.7. Для общественной застройки возможно применение в подсветке фасадов:

- кoнтypнoe (paзмeщeниe cвeтoвых элeмeнтoв пo кoнтypy cтeн);

- локальное (освещение визyaльнo выдeляет чacть фacaдa, к пpимepу: пoдcвeткa oкoн, двepeй, кapнизoв, бaлкoнoв, фyндaмeнтa, цoкoльнoгo этaжa);

- заливающее (распределение света по всей площади фасада; применяется для подчеркивания особенностей здания, его привлекательности);

- фоновое освещение (cвeтoвoе выдeлeния фoнa (зaднeгo плaнa и бoкoвoгo oкpужeния) пpoявляет cилуэт, фopмы и oчepтaния caмoгo oбъeктa);

- световые фасады (иcтoчники освещения pacпoлaгaются тaк, чтo лучи ocвeщaют фacaд изнyтpи);

- динaмичecкoe ocвeщeниe (дocтигaeтcя зa cчeт aмплитудныx измeнeний цвeтa, яpкocти, cмeшeния oттeнкoв пpи пoмoщи линeйныx cвeтoдиoдныx пpoжeктopoв, cвeтoдиoдныx тpубoк и дpугoгo cooтвeтcтвующeгo oбopудoвaния).

15. Производственные зоны

Зона предназначена для размещения в границах населенных пунктов коммунальных и складских, промышленных, производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду, а также для установления санитарно-защитных, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

15.1 Зона производственно-коммунальных объектов I - II класса санитарной классификации (П1)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.7.1 | Объекты гаражного назначения | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.5.2 | Среднее и высшее профессиональное образование |  |  |
| 4.9 | Служебные гаражи | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.9.1 | Объекты дорожного сервиса | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 6.2 | Тяжелая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.3 | Легкая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.4 | Пищевая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.5 | Нефтехимическая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.6 | Строительная промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.7 | Энергетика | 4.9 | Служебные гаражи |
| 6.8 | Связь | 4.9 | Служебные гаражи |
| 6.9 | Склад | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.2 | Автомобильный транспорт |  |  |
| 7.5 | Трубопроводный транспорт | 3.4.14.1 4.64.96.86.912.0.112.0.2  | Амбулаторно-поликлиническое обслуживаниеДеловое управлениеОбщественное питаниеСлужебные гаражиСвязьСкладУлично-дорожная сетьБлагоустройство территории |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.3 | Бытовое обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.3 | Рынки | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.4 | Магазины | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.6 | Общественное питание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 5.1 | Спорт | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется на индивидуальные гаражи и временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 2.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | - | 1 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | - | 4 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. Мощность объектов |
| 6.1 | Количество постов автомобильной мойки |  | - | 2 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах |
| 7. Ограничения |
| 7.1 | Класс санитарной классификации предприятий |  | - | II | В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест.Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы». |
| 7.2 | Проектирование и строительство систем водоснабжения и канализации помещений мойки и санитарно-бытовых помещений выполняется в соответствии с действующими нормами и техническими регламентами. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

15.2 Зона производственно-коммунальных объектов III класса санитарной классификации (П2)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.7.1 | Хранение автотранспорта | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.1.2 | Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.10.2 | Приюты для животных |  |  |
| 4.9 | Служебные гаражи | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.9.1 | Объекты дорожного сервиса | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 5.4 | Причалы для маломерных судов | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 6.2 | Тяжелая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.3 | Легкая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.4 | Пищевая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.5 | Нефтехимическая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.6 | Строительная промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.7 | Энергетика |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 6.9 | Склад | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание |
| 4.4 | Магазины |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.2 | Автомобильный транспорт |  |  |
| 7.3 | Водный транспорт | 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.5 | Трубопроводный транспорт |  |  |
| 8.4 | Обеспечение деятельности по исполнению наказаний |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.3 | Бытовое обслуживание |  |  |
| 4.3 | Рынки |  |  |
| 4.4 | Магазины |  |  |
| 4.6 | Общественное питание |  |  |
| 5.1 | Спорт |  |  |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Для индивидуальных гаражей и гаражей, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 2.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | - | 1 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | - | 4 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Мощность объектов |
| 6.1. | Количество постов автомобильной мойки |  | - | 2 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 7. | Ограничения |
| 7.1 | Класс санитарной классификации предприятий |  | - | III | В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы» |
| 7.2 | Проектирование и строительство систем водоснабжения и канализации помещений мойки и санитарно-бытовых помещений выполняется в соответствии с действующими нормами и техническими регламентами. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

15.3 Зона производственно-коммунальных объектов IV - V класса санитарной классификации (П3)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.15 | Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 1.18 | Обеспечение сельскохозяйственного производства | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 2.7.1 | Хранение автотранспорта | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.3 | Бытовое обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 3.10.2 | Приюты для животных |  |  |
| 4.1 | Деловое управление | 4.9 | Служебные гаражи |
| 4.4 | Магазины | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.6 | Общественное питание | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 4.9 | Служебные гаражи |  |  |
| 4.9.1 | Объекты дорожного сервиса |  |  |
| 5.4 | Причалы для маломерных судов | 4.9 | Служебные гаражи |
| 6.2 | Тяжелая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.3 | Легкая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.4 | Пищевая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Обеспечение научнойДеятельности |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.5 | Нефтехимическая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.6 | Строительная промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.7 | Энергетика |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 6.9 | Склад | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание |
| 4.4 | Магазины |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.2 | Автомобильный транспорт |  |  |
| 7.3 | Водный транспорт | 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.5 | Трубопроводный транспорт |  |  |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.8 | Скотоводство |  |  |
| 1.9 | Звероводство |  |  |
| 1.10 | Птицеводство |  |  |
| 1.11 | Свиноводство |  |  |
| 1.17 | Питомники |  |  |
| 3.2 | Социальное обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 3.4.2 | Стационарное медицинское обслуживание |  |  |
| 3.10.2 | Приюты для животных | 4.9 | Служебные гаражи |
| 4.3 | Рынки |  |  |
| 4.7 | Гостиничное обслуживание | 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |  |  |
| 12.2 | Специальная деятельность |  |  |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется на индивидуальные гаражи, гаражи, размещенных в гаражных кооперативах, и временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 2.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | - | 1 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
|  | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | - | 4 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Мощность объектов |
| 6.1 | Количество постов автомобильной мойки |  | - | 2 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 7. | Ограничения |
| 7.1 | Класс санитарной классификации предприятий |  | - | IV | В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. "Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы" |
| 7.2 | Проектирование и строительство систем водоснабжения и канализации помещений мойки и санитарно-бытовых помещений выполняется в соответствии с действующими нормами и техническими регламентами. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

15.4 Производственно-коммунальных объектов III - V класса санитарной классификации (П4)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 3.10.2 | Приюты для животных |  |  |
| 5.4 | Причалы для маломерных судов | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
| 12.0.2 | Благоустройство территории |
| 6.3 | Легкая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.4 | Пищевая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.6 | Строительная промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.7 | Энергетика |  |  |
| 6.8. | Связь |  |  |
| 6.9 | Склад | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание |
| 7.3 | Водный транспорт |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.3 | Бытовое обслуживание |  |  |
| 4.3 | Рынки |  |  |
| 4.4 | Магазины |  |  |
| 4.6 | Общественное питание |  |  |
| 5.1 | Спорт |  |  |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Для индивидуальных гаражей и гаражей, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты. Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 2.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) |  | - | 1 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) |  | - | 4 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |  |  |  |  |
| 6.1 | Класс санитарной классификации предприятий |  | - | III - V | В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы" |
| 6.2 | Проектирование и строительство систем водоснабжения и канализации помещений мойки и санитарно-бытовых помещений выполняется в соответствии с действующими нормами и техническими регламентами. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

16. Зона планируемых к развитию территорий (ПРТ)

1. В границы данной территориальной зоны включены земли и земельные участки, на которых размещены гаражи, в том числе в составе гаражных кооперативов.

Генеральным планом города Урай установлено сокращение территорий, занимаемых гаражными кооперативами в целях жилищного строительства.

2. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |  |  |

3. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в территориальной зоне не предусмотрены.

4. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | 1 | 1 |  |
| 2.3 | Гаража |  | 1 | 1 | Для временных объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | 4,5 |  |
| 3.2 | Гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Для временных объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 3.3 | Гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 3.4 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) |  | - | 4 | Для временных объектов, размещенных в гаражных кооперативах. |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

17. Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры

Зона предназначена для размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, речного, воздушного и трубопроводного транспорта, связи, а также для установления санитарно-защитных, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

17.1 Зона инженерной инфраструктуры (Т1)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 6.7 | Энергетика |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 7.5 | Трубопроводный транспорт |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.10.2 | Приюты для животных |  |  |
| 6.2 | Тяжелая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.4 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.3 | Легкая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.4 | Пищевая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.5 | Нефтехимическая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.6 | Строительная промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 3.10.2 Приюты для животных | - | 1 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется и на временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Класс санитарной классификации предприятий |  | - | II | В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы». |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

17.2 Зона транспортной инфраструктуры (Т2)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.4 | Передвижное жилье |  |  |
| 2.7.1 | Хранение автотранспорта |  |  |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 3.8.1 | Государственное управление |  |  |
| 4.9 | Служебные гаражи | 4.4 | Магазины |
| 4.9.1 | Объекты дорожного сервиса |  |  |
| 5.4 | Причалы для маломерных судов | 4.9 | Служебные гаражи |
| 6.7 | Энергетика |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 7.2 | Автомобильный транспорт |  |  |
| 7.3 | Водный транспорт | 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.4 | Воздушный транспорт | 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.5 | Трубопроводный транспорт |  |  |
| 11.3 | Гидротехнические сооружения | 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 5.1 | Спорт |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 6.2 | Тяжелая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.3 | Легкая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.4 | Пищевая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.5 | Нефтехимическая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.6 | Строительная промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Для индивидуальных гаражей и гаражей, размещенных в гаражных кооперативах. Распространяется и на временные объекты. Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 2.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9.1 Объекты дорожного сервиса. | 1 | 1 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) |  | - | 4 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты. |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Мощность объектов |
| 6.1 | Количество постов автомобильных моек |  | - | 2 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты. |
| 7. | Ограничения |
| 7.1 | Класс санитарной классификации предприятий |  | - | II | В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы» |
| 7.2 | Проектирование и строительство систем водоснабжения и канализации помещений мойки и санитарно-бытовых помещений выполняется согласно действующих норм и технических регламентов |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

17.3 Зона перспективного развития инженерной и транспортной инфраструктуры (Т3)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.4 | Передвижное жилье |  |  |
| 2.7.1 | Хранение автотранспорта |  |  |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |  |  |
| 4.9 | Служебные гаражи | 4.4. | Магазины |
| 4.9.1 | Объекты дорожного сервиса |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 7.2 | Автомобильный транспорт |  |  |
| 7.4 | Воздушный транспорт | 4.9 | Служебные гаражи |
| 7.5 | Трубопроводный транспорт |  |  |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка | 4.9 | Служебные гаражи |
| 11.3 | Гидротехнические сооружения | 4.9 | Служебные гаражи |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 5.1 | Спорт |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 6.1 | Недропользование | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.6 | Общественное питание |
| 2.4 | Передвижное жилье |
| 6.2 | Тяжелая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.3 | Легкая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.4 | Пищевая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.5 | Нефтехимическая промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.6 | Строительная промышленность | 1.17 | Питомники |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 3.4.1 | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание |
| 3.5 | Образование и просвещение |
| 3.6 | Культурное развитие |
| 3.9.3 | Проведение научных испытаний |
| 4.1 | Деловое управление |
| 4.6 | Общественное питание |
| 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |
| 6.9 | Склад |
| 6.7 | Энергетика | 4.9 | Служебные гаражи |
| 6.9 | Склад | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 4.9 | Служебные гаражи |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется на индивидуальные гаражи, гаражи, размещенные в гаражных кооперативах, и временные объекты. Не распространяется на многоярусные гаражи, предусмотренные документацией по планировке территории, и многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 2.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | 1 | 1 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Гаражасо скатной крышей |  | - | 4,5 | Распространяется и на временные объекты. |
| 3.3 | Магазина сопутствующей торговли (реализация товаров для эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобилей) | 4.9 Служебные гаражи | - | 4 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты. |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Мощность объектов |
| 6.1 | Количество постов автомобильных моек |  | - | 2 | Для объектов, размещенных в гаражных кооперативах.Распространяется и на временные объекты. |
| 7. | Ограничения |
| 7.1 | Класс санитарной классификации предприятий |  | - | IV | В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» |
| 7.2 | Проектирование и строительство систем водоснабжения и канализации помещений мойки и санитарно-бытовых помещений выполняется в соответствии с норм и техническими регламентами. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

17.4. Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (Т4)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 4.3 | Рынки |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в территориальной зоне не предусмотрены.

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота (м) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Размещение объектов капитального строительства для ВРИ 4.3 Рынки не допускается. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

18. Рекреационные зоны

Зоны предназначены для размещения территорий, занятых городскими лесами, скверами, парками, городскими садами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также иные территории, используемые и предназначенные для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

18.1 Зона городских парков, спортивных комплексов и сооружений (Р1)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 3.6.1 | Объекты культурно-досуговой деятельности |  |  |
| 3.6.2 | Парки культуры и отдыха |  |  |
| 4.8.1 | Развлекательные мероприятия |  |  |
| 5.1.1 | Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий |  |  |
| 5.1.2 | Обеспечение занятий спортом в помещениях |  |  |
| 5.1.3 | Площадки для занятий спортом |  |  |
| 5.1.4 | Оборудованные площадки для занятий спортом |  |  |
| 5.1.5 | Водный спорт |  |  |
| 5.2 | Природно-познавательный туризм |  |  |
| 5.4 | Причалы для маломерных судов |  |  |
| 5.5 | Поля для гольфа или конных прогулок |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1 | Коммунальное обслуживание |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.4 | Передвижное жилье |  |  |
| 3.6.3 | Цирки и зверинцы |  |  |
| 4.7 | Гостиничное обслуживание |  |  |
| 9.2.1 | Санаторная деятельность | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | 1 | 3 |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется и на временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Распространяется и на временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3.3 | Гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | 60 |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ ЗУ в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Озеленение |
| 6.1 | Минимальный процент озеленения от общей площади земельного участка. |  | 40 | - | Для земельных участков, на которых расположены стадионы, физкультурно-оздоровительные комплексы, спортивные комплексы, бассейны, крытые катки и иные спортивные объекты городского значения |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

18.2 Зона естественного природного ландшафта (Р2)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.17 | Питомники |  |  |
| 1.19 | Сенокошение |  |  |
| 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |  |  |
| 5.1 | Спорт |  |  |
| 5.2 | Природно-познавательный туризм |  |  |
| 5.2.1 | Туристическое обслуживание |  |  |
| 5.4 | Причалы для маломерных судов | 4.9 | Служебные гаражи |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 9.1 | Охрана природных территорий |  |  |
| 10.4 | Резервные леса |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 5.1 | Спорт |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.4 | Передвижное жилье |  |  |
| 3.2 | Социальное обслуживание |  |  |
| 9.2.1 | Санаторная деятельность | 4.9 | Служебные гаражи |
| 5.1 | Спорт |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | 1.19 Сенокошение | - | - | Предельные размеры земельных участков принимать в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа от 03.05.2000 №26-оз «О регулировании отдельных земельных отношений в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре» при предоставлении участков фермерским хозяйствам |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 1.19 Сенокошение | - | - |  |
| Для прочих ВРИ | 1 | 3 |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется и на временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3.2 | Гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Распространяется и на временные объекты.Не распространяется на многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
| 3.3 | Гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | 1.19 Сенокошение | - | - |  |
| Для прочих ВРИ | - | 60 |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Озеленение |
| 6.1 | Минимальный процент озеленения от общей площади земельного участка. |  | 40 | - | Для земельных участков, на которых расположены объекты отдыха и туризма (базы и дома отдыха, пансионаты, туристические базы, детские лагеря отдыха), открытые спортивные площадки, теннисные корты, катки и другие аналогичные объекты, стадионы, физкультурно-оздоровительные комплексы, спортивные комплексы, бассейны, крытые катки и иные спортивные объекты городского значения, кемпинги, объекты социального обеспечения (дома-интернаты для престарелых, инвалидов и детей, приюты) |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

18.3 Зона городских лесов (Р3)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.12 | Пчеловодство |  |  |
| 1.17 | Питомники |  |  |
| 9.1 | Охрана природных территорий |  |  |
| 10.4 | Резервные леса |  |  |
| 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 5.1 | Спорт |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 2.4 | Передвижное жилье |  |  |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | 60 |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Озеленение |
| 6.1 | Минимальный процент озеленения от общей площади земельного участка. | Для всех ВРИ | 40 | - |  |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

19. Зоны сельскохозяйственного использования

Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства, садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения; сенокосы, пашни.

19.1 Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения (СХ1)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.1 | Растениеводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.8 | Скотоводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.9 | Звероводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.10 | Птицеводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.11 | Свиноводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.12 | Пчеловодство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 1.13 | Рыбоводство | 4.4 | Магазины |
| 6.9 | Склад |
| 1.17 | Питомники | 4.4 | Магазины |
| 1.19 | Сенокошение |  |  |
| 1.20 | Выпас сельскохозяйственных животных |  |  |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание |  |  |
| 3.2.10 | Приюты для животных |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание |  |  |
| 3.10.2 | Приюты для животных |  |  |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | 1.1 Растениеводство1.8 Скотоводство1.9 Звероводство1.10 Птицеводство1.11 Свиноводство1.12 Пчеловодство1.13 Рыбоводство1.17 Питомники1.19 Сенокошение1.20 Выпас сельскохозяйственных животных |  |  | Предельные размеры земельных участков определяются в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа от 03.05.2000 №26-оз «О регулировании отдельных земельных отношений в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре» при предоставлении участков фермерским хозяйствам |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Гаража |  | 1 | 1 |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
|  | Гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Распространяется и на временные объекты. Не распространяется на многоярусные гаражи, являющиеся отдельно стоящими вспомогательными объектами, в соответствии с проектной документацией. |
|  | Гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ ЗУ (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ ЗУ в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Формирование земельных участков проводится в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы». |
| 6.2 | Формирование земельных участков и организация их использования осуществляются с учетом минимальных зооветеринарных разрывов с существующими животноводческими предприятиями и жилыми зонами, в соответствии с действующими нормативными документами. |
| 6.3 | Размещение зданий и сооружений в охранных зонах линий электропередач подлежит согласованию с сетевыми организациями в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон». |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1 Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

19.2 Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения садоводства, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения (СХ2)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.1 | Растениеводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 6.9 | Склад |
| 2.2 | Для ведения личного подсобного хозяйства |  |  |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание |  |  |
| 4.4 | Магазины |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 13.1 | Ведение огородничества |  |  |
| 13.2 | Ведение садоводства |  |  |
| 13.3 | Рыбоводство |  |  |
| 1.19 | Сенокошение |  |  |
| 13.0 | Земельные участки общего назначения |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Условно разрешенный вид****разрешенного использования** | **Вспомогательный вид****разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 1.8 | Скотоводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.9 | Звероводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.10 | Птицеводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |
| 1.11 | Свиноводство | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
| 4.4 | Магазины |

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 3.

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | 2.2 Ведение личного подсобного хозяйства13.1 Ведение огородничества13.2 Ведение садоводства | 0,04 | 0,15 |  |
| 1.1 Растениеводство1.8 Скотоводство1.9 Звероводство1.10 Птицеводство1.11 Свиноводство1.13 Рыбоводство1.19 Сенокошение13.1 Ведение огородничества13.2 Ведение садоводства |  |  | Предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков определяются в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа 03.05.2000 №26-оз «О регулировании отдельных земельных отношений в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре»при предоставлении участков фермерским хозяйствам, гражданам в соответствии с Федеральным законом «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы» (соответственно). |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | 2.2 Ведение личного подсобного хозяйства | 1 | 2 |  |
| 13.2 Ведение садоводства | 1 | 2 |  |
|  |  |  |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 2.2 | Объекта торговли | 4.4 Магазины | 1 | 1 |  |
| 2.3 | Гаража |  | 1 | 1 | Распространяется и на временные объекты |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота жилого дома, садового дома  | 2.2 Ведение личного подсобного хозяйства13.2 Ведение садоводства | - | 10 |  |
| 3.2 | Гаража с плоской крышей |  | - | 3,5 | Распространяется и на временные объекты |
| 3.3 | Гаража со скатной крышей |  | - | 4,5 |
| 3.4 | Ограждения | 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства13.1 Ведение огородничества, 13.2 Ведение садоводства | - | 2 |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | 2.2 Ведение личного подсобного хозяйства13.2 Ведение садоводства | - | 30 |  |
| Для прочих ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | 1.1 Растениеводство1.8 Скотоводство1.9 Звероводство1.10 Птицеводство1.11 Свиноводство1.13 Рыбоводство2.2 Ведение личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)4.4 Магазины13.2 Ведение садоводства | 3 | - | До объекта капитального строительства |
| 5.2 | Минимальный отступ от границ ЗУ в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | 1 | - | До хозяйственных построек (временных объектов)По согласованию с органами садоводческого, огороднического некоммерческого объединения, навес или гараж для автомобиля может размещаться на участке, непосредственно примыкая к ограде со стороны улицы или проезда, с учетом нормы отступа от границы смежного участка |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Формирование земельных участков проводится в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы» |
| 6.2 | Формирование земельных участков и организация их использования осуществляются с учетом минимальных зооветеринарных разрывов с существующими животноводческими предприятиями и жилыми зонами, в соответствии с действующими нормативными документами. |
| 6.3 | Размещение зданий и сооружений в охранных зонах линий электропередач подлежит согласованию с сетевыми организациями в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон». |
| 6.4 | Хранение и отстой автотранспорта | 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства4.4 Магазины13.1 Ведение огородничества13.2 Ведение садоводства | - | - | Допускается хранение и отстой транспортных средств только категорий А, В, М и их подкатегорий.Категории транспортных средств устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» |
| 6.5 | В соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, видом разрешенного использования 13.1 «Ведение огородничества» не предусмотрено размещение объектов недвижимости. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 № 857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

20. Зоны специального назначения

Зоны предназначены для размещения кладбищ, крематориев, скотомогильников, объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов, военных объектов, объектов, размещение которых может быть обеспечено только путем выделения указанной зоны и недопустимо в других территориальных зонах, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

20.1 Зона объектов ритуального назначения (СП1)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 12.1 | Ритуальная деятельность | 4.9 | Служебные гаражи |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в территориальной зоне не предусмотрены.

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | 40,0 |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Ограничения, предусмотренные СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы». |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства не устанавливаются.

20.2 Зона полигонов для отходов производства и потребления (СП2)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 12.2 | Специальная деятельность | 4.9 | Служебные гаражи |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в территориальной зоне не предусмотрены.

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1 Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

20.3 Зона объектов недропользования (СП3)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание |  |  |
| 6.1 | Недропользование |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 7.5 | Трубопроводный транспорт |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в территориальной зоне не предусмотрены.

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Ограничения, предусмотренные СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы». |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1 Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

20.4 Зона объектов временного складирования отходов (СП4)

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 3.1 | Коммунальное обслуживание |  |  |
| 6.1 | Недропользование |  |  |
| 6.8 | Связь |  |  |
| 12.2 | Специальная деятельность |  |  |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в территориальной зоне не предусмотрены.

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Нормативный размер санитарно-защитной зоны (м) |  | - | 0 | Размещение объектов специального назначения, требующих организации санитарно защитной зоны, не допускается. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства не устанавливаются.

**21 . Зона режимных территорий (ЗРТ)**

Зона режимных территорий – ЗРТ предназначена для размещения объектов, в отношении территорий которых устанавливается особый режим.

1. Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 1.

*Таблица 1*

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной вид разрешенного использования** | **Вспомогательный вид разрешенного использования** |
| Код | Наименование | Код | Наименование |
| 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка | 3.1.1 | Предоставление коммунальных услуг |
|  |  | 12.0.1 | Улично-дорожная сеть |
|  |  | 12.0.2 | Благоустройство территории |

2. Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в территориальной зоне не предусмотрены.

3. Предельные параметры разрешенного строительства, установленные для территориальной зоны, приведены в таблице 2.

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N строки** | **Вид (классификация) параметра** | **Показатель****(предельный параметр)** |
| **Параметр установлен для ВРИ** | **мин.** | **макс.** | **Текстовое значение** |
| Пространственные параметры |
| 1. | Площадь |
| 1.1 | Площадь земельного участка (га) | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 2. | Этажность (этаж) |
| 2.1 | Предельное количество этажей | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 3. | Высота (м) |
| 3.1 | Предельная высота | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 4. | Максимальный процент застройки |
| 4.1 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 5. | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) |
| 5.1 | Минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений сооружений | Для всех ВРИ | - | - |  |
| 6. | Ограничения |
| 6.1 | Нормативный размер санитарно-защитной зоны (м) |  | - | 0 | Размещение объектов специального назначения, требующих организации санитарно защитной зоны, не допускается. |

4. Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства.

4.1. Общее правило определения требований к архитектурно градостроительному облику объектов капитального строительства.

4.1.1. Объект капитального строительства при формировании архитектурно-градостроительного облика должен содержать следующие характеристики:

1) Внешний вид, функции помещений должны соответствовать функциональному назначению объекта капитального строительства;

2) Обеспеченность связанности территорий, а также комфортного движения пешеходов и транспорта с учетом маломобильных групп населения;

3) Проработка внешнего вида объекта капитального строительства согласно требованиям к архитектурно-стилистическим характеристикам объектов, цветовым решениям, отделочным и (или) строительным материалам, описанным в утвержденных требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства;

4) Описание конструктивных решений, мест размещения на фасаде, кровле технического и инженерного оборудования;

5) Отображение текстовое и (или) графическое принимаемых архитектурных приемов внешнего освещения (функционального и декоративного).

4.1.2. Архитектурно-градостроительный облик должен соответствовать требованиям, установленным сводами правил, региональным нормативам градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местным нормативам градостроительного проектирования города Урай, Правилам благоустройства территории города Урай.

4.1.3. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется уполномоченным органом в сфере градостроительства в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 29.05.2023 №857 «Об утверждении требований к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства и Правил согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства».

22. Территории, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, территории общего пользования

Земельные участки общего пользования, занятые площадями, улицами, проездами, автомобильными дорогами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами, могут включаться в состав различных территориальных зон.

Согласно части 4 статьи 36 ГрК РФ градостроительные регламенты не устанавливаются в границах территорий общего пользования.

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

## ГЛАВА 2. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ (ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ)

23. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством РФ

1. Границы зон с особыми условиями использования могут не совпадать с границами территориальных зон, отображенных на карте градостроительного зонирования и пересекать границы земельных участков.

2. Границы зон с особыми условиями использования территории и ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются и изменяются в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, и по мере установления и изменения отображаются в составе настоящих Правил.

3. На карте градостроительного зонирования отображаются:

1) границы зон с особыми условиями использования, установленные в соответствии с нормами и правилами, предусмотренными законодательством Российской Федерации;

2) зоны, определяемые в соответствии нормами и правилами, установленными законодательством Российской Федерации, от объектов с нормируемыми показателями, оказывающих значительное влияние на качество среды обитания.

4. Землепользование и застройка в зонах с особыми условиями использования территории осуществляются:

1) с соблюдением запрещений и ограничений, установленных правовыми актами Российской Федерации, в том числе нормами и правилами для зон с особыми условиями использования территорий;

2) с соблюдением требований градостроительных регламентов, утверждаемых в отношении видов деятельности, не являющихся запрещенными или ограниченными применительно к конкретным зонам с особыми условиями использования территорий.

5. Земельные участки и (или) объекты капитального строительства, характеристики которых не соответствуют ограничениям, установленным законодательством Российской Федерации применительно к зонам с особыми условиями использования территорий, являются объектами недвижимости, не соответствующими настоящим Правилам.