ПРАВИЛА

ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ

Часть I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ

И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ

И ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ

Раздел 1. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ

И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ

Статья 1. Сфера применения правил землепользования и застройки городского округа Заречный

1. Правила землепользования и застройки городского округа Заречный (далее - Правила) - документ градостроительного зонирования, принятый в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FC43E96D337FBD015A2R6u3D) Российской Федерации, Земельным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC784B2A5081C07F5D853FC43E96D337FBD017AFR6u5D) Российской Федерации, Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB707BD97E45255081C07F5D853FC43E96D337FBD714RAuCD) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и нормативными правовыми актами Свердловской области, городского округа Заречный, генеральным планом городского округа Заречный и устанавливающий порядок применения Правил и порядок внесения изменений в Правила, территориальные зоны, градостроительные регламенты.

2. Правила вводят в городском округе Заречный систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании - делении всей территории в границах округа на территориальные зоны с установлением для каждой из них единого градостроительного регламента для:

- создания условий для устойчивого развития территории городского округа Заречный, сохранения окружающей среды;

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

- создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

3. Настоящие Правила включают в себя:

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

2) карту градостроительного зонирования;

3) градостроительные регламенты.

4. Настоящие Правила применяются наряду с:

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

- региональными и местными нормативами градостроительного проектирования;

- иными нормативными правовыми актами Свердловской области и городского округа Заречный по вопросам регулирования землепользования и застройки.

Примечание:

при пользовании настоящими Правилами целесообразно проверить действие ссылочных нормативных документов в информационных системах общего пользования - на официальном портале правовой информации Российской Федерации в сети Интернет, официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю "Национальные стандарты", который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим ежемесячно издаваемым информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящими Правилами следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный материал отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

5. Настоящие Правила обязательны для соблюдения органами государственной власти, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами, должностными лицами, осуществляющими, регулирующими и контролирующими градостроительную деятельность на территории городского округа Заречный.

Статья 2. Понятия, используемые в правилах землепользования и застройки городского округа Заречный

Понятия, используемые в настоящих Правилах, используются в значениях, принятых в законодательстве Российской Федерации.

Статья 3. Полномочия органов местного самоуправления округа в области регулирования отношений по вопросам землепользования и застройки

1. К полномочиям Думы городского округа Заречный в области регулирования отношений по вопросам землепользования и застройки относятся:

1) утверждение правил землепользования и застройки, утверждение внесения изменений в правила землепользования и застройки;

2) утверждение местных нормативов градостроительного проектирования;

3) иные полномочия в соответствии с действующим законодательством.

2. К полномочиям Администрации городского округа Заречный (далее - Администрация) в области регулирования отношений по вопросам землепользования и застройки относятся:

1) принятие решения о подготовке проекта правил землепользования и застройки и внесения в них изменений;

2) принятие решений о подготовке документации по планировке территорий;

3) принятие решений о предоставлении разрешений на условно разрешенный вид использования объектов капитального строительства или земельного участка;

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

5) принятие решений о развитии застроенных территорий;

6) принятие решений о резервировании земельных участков для муниципальных нужд в порядке, установленном законодательством;

7) выдача разрешений на строительство, реконструкцию объектов капитального строительства, выдача разрешений на ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию;

8) иные вопросы землепользования и застройки, относящиеся к ведению исполнительных органов местного самоуправления округа.

Статья 4. Комиссия по землепользованию и застройке городского округа Заречный

1. Комиссия по землепользованию и застройке городского округа Заречный (далее - Комиссия) создается Постановлением администрации городского округа Заречный для создания, последовательного совершенствования и обеспечения эффективного функционирования системы регулирования землепользования и застройки городского округа Заречный.

2. Комиссия в своей деятельности руководствуется [Конституцией](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB707ADF79497A0783912A53R8u0D) Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами и нормативными правовыми актами Свердловской области; [Уставом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F9250BB7BA173798671402D5DD7982C5BD2609438C39377FD8556EE6B9843B308ABR0u2D) и нормативными правовыми актами городского округа Заречный, настоящими Правилами, а также Порядком деятельности комиссии по землепользованию и застройке городского округа Заречный.

Статья 5. Общие положения о градостроительном зонировании территории городского округа Заречный

1. На карте градостроительного зонирования территории городского округа устанавливаются границы территориальных зон. Границы территориальных зон должны отвечать требованию принадлежности каждого земельного участка только к одной территориальной зоне. Формирование одного земельного участка из нескольких земельных участков, расположенных в различных территориальных зонах, не допускается. Территориальные зоны, как правило, не устанавливаются применительно к одному земельному участку.

2. Границы территориальных зон установлены по красным линиям, линиям магистралей, улиц, проездов, разделяющим транспортные потоки противоположных направлений, границам земельных участков, границам населенных пунктов, границам округа, естественным границам природных объектов, иным границам.

3. Границы территориальных зон могут иметь текстовое описание их прохождения для идентификации их прохождения.

4. Градостроительный регламент определяет основу правового режима земельных участков и объектов капитального строительства, виды разрешенного использования земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, а также ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

5. Градостроительные регламенты установлены с учетом:

- фактического использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальной зоны;

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

- функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определенных генеральным планом округа, с учетом утвержденных в составе схемы территориального планирования Свердловской области зон планируемого размещения объектов регионального значения;

- видов территориальных зон.

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

7. На карте градостроительного зонирования ([раздел 9](#P2368) настоящих Правил) вне пределов территориальных зон отображены территории, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется, а также земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.

Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

1) в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются вновь выявленными объектами культурного наследия и решения о режиме содержания, параметрах реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособлении которых принимаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия;

2) в границах территорий общего пользования (парки, набережные, скверы, бульвары, лесопарки, леса);

3) предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами (линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения);

4) предоставленные для добычи полезных ископаемых.

Использование указанных земельных участков определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти Свердловской области или уполномоченными органами местного самоуправления городского округа, в соответствии с федеральными законами.

Решения о режиме содержания территорий объектов культурного наследия, параметрах их реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособлении принимаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия, а именно: по объектам культурного наследия федерального значения - уполномоченным федеральным органом, по объектам регионального значения - уполномоченным органом исполнительной власти Свердловской области.

8. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий, опережающих социально-экономическое развитие.

Градостроительный регламент сельскохозяйственной зоны СХ не установлен для расположенных в данной зоне сельскохозяйственных угодий в составе земель категории сельскохозяйственного назначения.

Использование земельных участков, 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.

9. На карте градостроительного зонирования отображены объекты и зоны с особыми условиями использования территории, зоны иных ограничений, условно разделенных по следующим факторам:

1) природно-экологические факторы:

- водные объекты и их водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы;

- территории, подверженные опасным геологическим процессам (оползни, обвалы, карсты, подтопления и затопления и другие);

- источники водоснабжения и зоны санитарной охраны;

- объекты специального назначения (кладбища, скотомогильники, полигоны твердых бытовых отходов) и их санитарно-защитные зоны и зоны охраны;

2) техногенные факторы:

- промышленные, коммунальные и сельскохозяйственные предприятия и их санитарно-защитные зоны;

- объектов электроэнергетики и их санитарно-защитные и охранные зоны;

- объекты связи и иные объекты, создающие электромагнитные поля и их санитарно-защитные зоны и зоны ограничений;

- газораспределительных сетей и их охранные зоны.

10. Градостроительные регламенты устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в процессе разработки карты градостроительного зонирования на основании детального изучения социально пространственного качества среды городского округа, возможности и рациональности ее изменения.

11. Границы территорий, на которые действие градостроительного регламентов не распространяется, границы территорий, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, границы зон с особыми условиями использования территорий наносятся на карты градостроительного зонирования в соответствии с нормативными правовыми актами уполномоченных органов исполнительной власти или местного самоуправления; содержащими описание границ; в соответствии с установленными законодательством параметрами таких территорий и зон; на основании документов кадастрового учета; материалов генерального плана округа, иных документов, содержащих описания местоположения границ указанных территорий и зон.

Изменение установленных уполномоченными органами режима использования и границ территорий, на которые действие градостроительного регламентов не распространяется, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, зон с особыми условиями использования территорий осуществляется установившим такие режимы и границы уполномоченным органом. В настоящих Правилах отображаются внесенные изменения.

Статья 6. Использование земельных участков, на которые распространяется действие градостроительных регламентов

1. Использование и застройка земельных участков на территории городского округа, на которые распространяется действие градостроительных регламентов, может осуществляться правообладателями земельных участков, объектов капитального строительства только с соблюдением разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, разрешенных предельных размеров земельных участков и предельных параметров объектов капитального строительства; соблюдением ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленных в соответствии с законодательством и настоящими Правилами.

Виды разрешенного использования, не предусмотренные в градостроительном регламенте, являются запрещенными.

2. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются следующие виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства:

а) основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства - виды деятельности, объекты, осуществлять и размещать которые на земельных участках разрешено применительно к соответствующим территориальным зонам и выбор таких видов деятельности и объектов осуществляется самостоятельно (без дополнительных разрешений и согласований) правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, при условии соблюдения требований технических регламентов;

б) условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства - виды деятельности, объекты капитального строительства, осуществлять и размещать которые на земельных участках разрешено в силу перечисления этих видов деятельности и объектов в составе градостроительных регламентов применительно к соответствующим территориальным зонам при условии получения разрешения в порядке, определенном [статьей 39](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6098R4u6D) Градостроительного кодекса Российской Федерации и обязательного соблюдения требований технических регламентов;

в) вспомогательные виды разрешенного использования недвижимости, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляются совместные с ним.

3. Применительно к каждой территориальной зоне основными видами разрешенного использования, даже если они прямо не указаны в градостроительных регламентах, являются следующие:

- виды использования, технологически связанные с объектами основных и условно разрешенных видов использования или обеспечивающие их безопасность, в том числе противопожарную в соответствии с нормативно-техническими документами;

- объекты инженерной инфраструктуры, необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования (электроподстанции закрытого типа, распределительные пункты и подстанции, трансформаторные подстанции, котельные тепловой мощностью до 200 Гкал/час, центральные и индивидуальные тепловые пункты, насосные станции перекачки, повышающие водопроводные насосные станции, регулирующие резервуары) при условии соответствия техническим регламентам;

4. На территории земельного участка суммарная общая площадь объектов вспомогательных видов использования не должна превышать общей площади объектов основных и условно разрешенных видов использования.

5. В пределах земельного участка могут сочетаться несколько видов разрешенного использования. При этом вид разрешенного использования, указанный как основной, может выступать в качестве вспомогательного при условии соблюдения требований технических регламентов и нормативов градостроительного проектирования.

6. Границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, могут не совпадать с границами территориальных зон. Разрешенное использование земельных участков и объектов капитального строительства допускается при условии соблюдения ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Статья 7. Особенности использования и застройки земельных участков, расположенных на территориях, отнесенных Правилами к различным территориальным зонам

1. Земельные участки, сформированные в установленном порядке до вступления в силу настоящих Правил, и расположенные на территориях, отнесенных Правилами к различным территориальным зонам, используются правообладателями таких земельных участков в соответствии с целями их предоставления, за исключением случаев, предусмотренных [пунктом 2](#P165) настоящей статьи.

2. После вступления в силу настоящих Правил разделение, объединение, изменение границ, вида разрешенного использования земельных участков, указанных в [пункте 1](#P164) настоящей статьи осуществляется при условии формирования земельных участков в пределах границ соответствующей территориальной зоны.

Статья 8. Особенности использования земельных участков и объектов капитального строительства, не соответствующих градостроительным регламентам

1. Земельные участки, объекты капитального строительства, существовавшие до вступления в силу настоящих Правил и не соответствующие градостроительным регламентам, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие градостроительному регламенту, за исключением случаев, когда использование этих объектов представляет опасность для жизни и здоровья людей, окружающей среды, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), что установлено уполномоченными органами в соответствии с действующим законодательством, нормами и техническими регламентами. Для объектов, представляющих опасность, уполномоченными органами устанавливается срок приведения их в соответствие градостроительному регламенту, нормативами и техническими регламентами или накладывается запрет на использование таких объектов до приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, нормативами и техническими регламентами.

2. Изменение вида разрешенного использования земельных участков, изменение вида и реконструкция объектов капитального строительства, указанных в [пункте 1](#P169) настоящей статьи, может осуществляться путем приведения их в соответствие установленным градостроительным регламентам.

3. Перечень объектов, не соответствующих градостроительным регламентам, а также сроки приведения этих объектов в соответствие с градостроительным регламентом, устанавливается правовым актом Администрации округа.

Статья 9. Осуществление строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Строительство, реконструкция объектов капитального строительства на территории городского округа Заречный осуществляется правообладателями земельных участков, объектов капитального строительства в границах объектов их прав в соответствии с требованиями, установленными Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FRCu4D) Российской Федерации, другими федеральными законами, законодательством Свердловской области и принятыми в соответствии с ними правовыми актами городского округа Заречный, устанавливающими особенности осуществления указанной деятельности на территории округа.

2. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики, перечень которых может быть установлен органами местного самоуправления, неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Указанное разрешение может быть выдано только для отдельного земельного участка в порядке, установленном Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FRCu4D) Российской Федерации и настоящими Правилами [(статья 10)](#P187).

Раздел 2. ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ

РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ

Статья 9.1. Определение видов и параметров разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

Граждане и юридические лица вправе выбирать виды и параметры разрешенного использования принадлежащих им земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения градостроительных и технических норм и требований к подготовке проектной документации и строительству.

Статья 10. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства

Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства установлен [ст. 40](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA609BR4uBD) Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет в комиссию заявление о предоставлении такого разрешения.

Заявления принимаются и регистрируются общим отделом администрации городского округа Заречный. Глава городского округа Заречный принимает решение о направлении таких заявлений в Комиссию на рассмотрение.

2. Комиссия рассматривает заявления физических и юридических лиц, заинтересованных в предоставлении разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, и по результатам рассмотрения обращается к Главе городского округа Заречный для назначения публичных слушаний.

3. После назначения в соответствии с законодательством Российской Федерации, [Положением](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F9250BB7BA173798671402C52D19F235BD2609438C39377FD8556EE6B9843B308ABR0u7D) о порядке организации публичных слушаний в городском округе Заречный, публичных слушаний по вопросам предоставления разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства Комиссия направляет сообщения о проведении публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение.

4. На основании заключения о результатах публичных слушаний Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин для принятия такого решения и направляет рекомендации в администрацию городского округа Заречный для подготовки решения о предоставлении заявителю разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения.

Статья 11. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства установлен [ст. 39](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6098R4u6D) Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1. Заинтересованное в получении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства лицо направляет в комиссию заявление о предоставлении такого разрешения.

2. Заявления принимаются и регистрируются общим отделом администрации городского округа Заречный. Глава городского округа Заречный принимает решение о направлении таких заявлений в Комиссию на рассмотрение.

3. Комиссия рассматривает заявления физических и юридических лиц, заинтересованных в предоставлении разрешений на условно разрешенные виды использования и по результатам рассмотрения обращается к Главе городского округа Заречный для назначения публичных слушаний.

4. После назначения в соответствии с законодательством Российской Федерации, [Положением](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F9250BB7BA173798671402C52D19F235BD2609438C39377FD8556EE6B9843B308ABR0u7D) о порядке организации публичных слушаний в городском округе Заречный, публичных слушаний по вопросам предоставления разрешений на условно разрешенный вид использования, Комиссия направляет сообщения о проведении публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования, правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение.

5. На основании заключения о результатах публичных слушаний Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин для принятия такого решения и направляет рекомендации в администрацию городского округа Заречный для подготовки решения о предоставлении заявителю разрешения на условно разрешенный вид использования или решения об отказе в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования с указанием причин принятого решения.

Раздел 3. ПОЛОЖЕНИЯ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ

ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Статья 12. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

Подготовка и утверждение документации по планировке территории осуществляется в соответствии со [ст. 45](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6090R4u4D) Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1. Решение о подготовке документации по планировке территории принимается органом местного самоуправления городского округа по инициативе указанных органов либо на основании предложений физических или юридических лиц о подготовке документации по планировке территории, а также на основании заявлений о принятии решений о подготовке документации по планировке территории от лиц, указанных в [части 1.1 статьи 45](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FC43E96D337FBD011A8R6u3D) Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Указанное в [части 1](#P211) настоящей статьи решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, в течение трех дней со дня принятия такого решения и размещается на официальном сайте городского округа в сети "Интернет".

3. Со дня опубликования решения о подготовке документации по планировке территории физические или юридические лица вправе представить в орган местного самоуправления городского округа свои предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории.

4. Орган местного самоуправления городского округа осуществляет проверку документации по планировке территории на соответствие требованиям, установленным [частью 10 статьи 45](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FC43E96D337FBD011AER6u1D) Градостроительного кодекса Российской Федерации. По результатам проверки указанные органы принимают соответствующее решение о направлении документации по планировке территории главе городского округа или об отклонении такой документации и о направлении ее на доработку.

5. Проекты планировки территории и проекты межевания территории, подготовленные в составе документации по планировке территории на основании решения органа местного самоуправления городского округа, до их утверждения подлежат обязательному рассмотрению на публичных слушаниях.

5.1. Публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории не проводятся, если они подготовлены в отношении:

1) территории, подлежащей комплексному освоению в соответствии с договором о комплексном освоении территории;

2) территории в границах земельного участка, предоставленного некоммерческой организации, созданной гражданами, для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства или для ведения дачного хозяйства иному юридическому лицу;

3) территории для размещения линейных объектов в границах земель лесного фонда.

6. Порядок организации и проведения публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории определяется уставом муниципального образования и (или) нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования с учетом положений настоящей статьи.

7. В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории проводятся с участием граждан, проживающих на территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта ее планировки и проекта ее межевания, правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на указанной территории, лиц, законные интересы которых могут быть нарушены в связи с реализацией таких проектов.

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

9. Участники публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории вправе представить в уполномоченные на проведение публичных слушаний орган местного самоуправления городского округа свои предложения и замечания, касающиеся проекта планировки территории или проекта межевания территории, для включения их в протокол публичных слушаний.

10. Заключение о результатах публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте городского округа (при наличии официального сайта городского округа) в сети "Интернет".

11. Срок проведения публичных слушаний со дня оповещения жителей муниципального образования о времени и месте их проведения до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний определяется уставом муниципального образования и (или) нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования и не может быть менее одного месяца и более трех месяцев.

12. Орган местного самоуправления городского округа направляет главе местной Администрации городского округа подготовленную документацию по планировке территории, протокол публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории и заключение о результатах публичных слушаний не позднее чем через пятнадцать дней со дня проведения публичных слушаний.

13. Глава местной Администрации городского округа с учетом протокола публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории и заключения о результатах публичных слушаний принимает решение об утверждении документации по планировке территории или об отклонении такой документации и о направлении ее в орган местного самоуправления на доработку с учетом указанных протокола и заключения.

14. Утвержденная документация по планировке территории (проекты планировки территории и проекты межевания территории) подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, в течение семи дней со дня утверждения указанной документации и размещается на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети "Интернет".

15. На основании документации по планировке территории, утвержденной главой местной Администрации городского округа, представительный орган местного самоуправления вправе вносить изменения в правила землепользования и застройки в части уточнения установленных градостроительным регламентом предельных параметров разрешенного строительства и реконструкции объектов капитального строительства.

16. Подготовка документации по планировке межселенных территорий на основании правил землепользования и застройки межселенных территорий осуществляется на основании решения органа местного самоуправления муниципального района в соответствии с требованиями настоящей статьи.

17. В случае, если физическое или юридическое лицо обращается в орган местного самоуправления с заявлением о выдаче ему градостроительного плана земельного участка, проведение процедур, предусмотренных [частями 1](#P211) - [16](#P230) настоящей статьи, не требуется. Орган местного самоуправления в течение тридцати дней со дня поступления указанного обращения осуществляет подготовку градостроительного плана земельного участка и утверждает его. Орган местного самоуправления предоставляет заявителю градостроительный план земельного участка без взимания платы.

Раздел 4. ПОЛОЖЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 13. Общие положения о порядке проведения публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

1. Публичные слушания проводятся в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, информирования общественности и обеспечения права участия граждан в принятии решений по землепользованию и застройке.

2. Публичные слушания проводятся:

- по проекту генерального плана городского округа Заречный и проектам решений о внесении в него изменений и дополнений;

- по проектам генеральных планов населенных пунктов городского округа Заречный и проектам решений о внесении в них изменений и дополнений;

- по проекту Правил землепользования и застройки городского округа Заречный и проектам решений о внесении в него изменений и дополнений;

- по проектам планировки территории и проектам межевания территорий;

- по предоставлению разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства;

- при получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкцию объектов капитального строительства;

- в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

3. Порядок информирования населения городского округа Заречный о подготовке указанных в [пункте 2](#P239) настоящей статьи документов, а также о подготовке к внесению в них изменений; порядок организации и проведения по ним публичных слушаний определяется в соответствии с требованиями Градостроительного [кодекса](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FRCu4D) Российской Федерации и правовых актов Думы городского округа Заречный.

Раздел 5. ПОЛОЖЕНИЯ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ

В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 14. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки городского округа Заречный

1. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, Свердловской области, правовыми актами городского округа Заречный.

2. Основаниями для рассмотрения вопроса о внесении изменений в Правила являются:

- несоответствие Правил генеральному плану городского округа Заречный;

- поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов.

3. Предложения о внесении изменений в Правила направляются в Комиссию:

- федеральными органами исполнительной власти в случаях, если Правила могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства федерального значения;

- органами исполнительной власти Свердловской области в случаях, если Правила могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства регионального значения;

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

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

К предложениям о внесении изменений в Правила прикладываются документы, подтверждающие необходимость внесения изменений в Правила.

4. Комиссия в течение тридцати дней со дня поступления предложения о внесении изменения в Правила осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в Правила или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение главе округа.

Для подготовки заключения Комиссия может запросить заключения уполномоченных органов в сфере архитектуры и градостроительства, охраны окружающей среды, санитарно-эпидемиологического надзора, охраны и использования объектов культурного наследия, иных органов, в компетенцию которых входит принятие решений по предмету изменений в Правила. Письменные заключения указанных уполномоченных органов представляются в Комиссию в установленный законом срок.

В заключениях характеризуется возможность соблюдения технических регламентов (нормативов и стандартов), установленных в целях охраны окружающей природной среды, объектов культурного наследия, здоровья, безопасности проживания и жизнедеятельности людей, соблюдения прав и интересов владельцев смежно расположенных земельных участков и объектов недвижимости, иных физических и юридических лиц в результате изменений Правил.

5. Глава городского округа Заречный с учетом рекомендаций, содержащихся в заключении Комиссии, в течение тридцати дней принимает решение о подготовке проекта о внесении изменений в Правила или об отклонении предложения о внесении изменений в Правила с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителям.

Глава городского округа Заречный не позднее десяти дней с даты принятия решения о подготовке проекта изменений и дополнений в Правила обеспечивает опубликование сообщения о принятии такого решения и размещение на официальном сайте городского округа.

Комиссия подготавливает проект изменений и дополнений в Правила и передает его главе городского округа Заречный. Глава городского округа Заречный в течение десяти дней принимает решение о проведении публичных слушаний по проекту изменений и дополнений в Правила.

Глава городского округа Заречный не позднее десяти дней с даты принятия решения о проведении публичных слушаний по проекту изменений и дополнений в Правила обеспечивает опубликование сообщения о принятии такого решения и размещение на официальном сайте городского округа.

6. Публичные слушания по предложениям о внесении изменений в Правила проводятся Комиссией в порядке, определяемом законодательством Российской Федерации, Свердловской области, правовыми актами городского округа Заречный и настоящими Правилами. Продолжительность публичных слушаний составляет два месяца.

В случае подготовки правил землепользования и застройки применительно к части территории поселения или городского округа публичные слушания по проекту правил землепользования и застройки проводятся с участием правообладателей земельных участков и (или) объектов капитального строительства, находящихся в границах указанной части территории поселения или городского округа. В случае подготовки изменений в правила землепользования и застройки в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, публичные слушания по внесению изменений в правила землепользования и застройки проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент. В этих случаях срок проведения публичных слушаний не может быть более чем один месяц.

Заключение о результатах публичных слушаний подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещаются на официальном сайте городского округа.

7. После завершения публичных слушаний по проекту о внесении изменений в Правила Комиссия с учетом результатов таких публичных слушаний представляет проект указанных изменений главе городского округа Заречный. Обязательным приложением к проекту являются протоколы публичных слушаний и заключение о результатах публичных слушаний.

8. Глава округа в течение десяти дней после представления ему проекта о внесении изменений в Правила и указанных в [пункте 7](#P274) настоящей статьи обязательных приложений принимает решение о направлении указанного проекта в представительный орган местного самоуправления округа или об отклонении проекта и о направлении его на доработку с указанием даты его повторного представления.

9. Дума городского округа Заречный по результатам рассмотрения проекта о внесении изменений в Правила и обязательных приложений к нему может утвердить внесение изменений в Правила или направить проект о внесении изменений в Правила главе городского округа Заречный на доработку в соответствии с результатами публичных слушаний по указанному проекту. Решение Думы городского округа Заречный о внесении изменений в Правила подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещаются на официальном сайте округа. Решение с приложениями направляется в информационную систему обеспечения градостроительной деятельности и в орган, уполномоченный на осуществление государственного контроля за соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.

Органы государственной власти, физические и юридические лица вправе оспорить решение об утверждении изменений в Правила в судебном порядке.

10. Внесение изменений в настоящие Правила, вызванные изменением федерального и регионального законодательства, производятся на основании заключения Комиссии в порядке, установленном правовым актом Администрации округа.

11. Внесение изменений в настоящие Правила, вызванные необходимостью исправления выявленных технических ошибок, производятся на основании заключения Комиссии в порядке, установленном правовым актом Администрации округа.

Раздел 6. ПОЛОЖЕНИЯ О РЕГУЛИРОВАНИИ

ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 15. Общие принципы регулирования иных вопросов землепользования и застройки на территории городского округа Заречный

Иные вопросы землепользования и застройки на территории городского округа Заречный регулируются законодательством Российской Федерации, Свердловской области, правовыми актами городского округа Заречный.

Часть II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

Раздел 7. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ В ЧАСТИ

ВИДОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ И ПРЕДЕЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ

Статья 16. Перечень территориальных зон. Перечень территорий, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

1. В соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FRCu4D) РФ на карте градостроительного зонирования территории городского округа Заречный установлены следующие виды территориальных зон:

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | Обозначение | Наименование территориальной зоны |
|  | Зоны жилой застройки | |
| 1 | Ж-1 | Зона многоэтажной и среднеэтажной жилой застройки |
| 2 | Ж-2 | Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки |
| 3 | Ж-3 | Зона индивидуальных жилых домов городского типа |
| 4 | Ж-4 | Зона индивидуальных жилых домов усадебного типа |
|  | Общественные зоны | |
| 5 | ОД | Общественно-деловая зона |
|  | Промышленные и коммунально-складские зоны | |
| 6 | П-1 | Производственно-коммунальная зона I - II класса санитарной опасности |
| 7 | П-2 | Производственно-коммунальная зона III класса санитарной опасности |
| 8 | П-3 | Производственно-коммунальная зона IV - V класса санитарной опасности |
|  | Рекреационные зоны | |
| 9 | Р-1 | Рекреационная зона |
| 10 | Р-2 | Зона использования рекреационных территорий |
|  | Сельскохозяйственные зоны | |
| 11 | СХ | Зона индивидуального сельского хозяйства |
| 12 | СХ-1 | Сельскохозяйственная зона |
| 13 | СХ-2 | Зона коллективных садов, садовых и огородных земельных участков |
| 14 | СХ-3 | Зона дачной застройки |
|  | Зоны специального назначения | |
| 15 | И | Зона инженерной инфраструктуры |
| 16 | Т | Зона транспортной инфраструктуры |
| 17 | С-1 | Специальная зона, связанная с захоронениями |
| 18 | С-2 | Специальная зона, связанная с утилизацией |
| 19 | ХВТ | Зона хранения водного транспорта |
| 20 | ХАТ | Зона хранения автомобильного транспорта |

2. В соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=DDCD3AD0E70CF33AF6175D95F7B18D144F81B172CCE6B032E4DB4E82F0e7w1D) РФ, ч. 7, 8 ст. 5 настоящих Правил на карте градостроительного зонирования городского округа Заречный выделены следующие территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются:

Таблица 1.1

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРРИТОРИЙ,

ДЛЯ КОТОРЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ НЕ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение | Наименование территориальной зоны |
| ТОП | Территории общего пользования |
| ЗЛФ | Земли лесного фонда |
| ТВО | Территории водных объектов |
| СХУ | Сельскохозяйственные угодья |

[Статья 17](consultantplus://offline/ref=DDCD3AD0E70CF33AF6175D83F4DDD31E4D8AEB7BCAEEBA62B18E48D5AF2197CAF65D55C40770EEAAD011A072eDw0D). Описание территориальных зон. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства по территориальным зонам

1. Зона многоэтажной и среднеэтажной жилой застройки Ж-1.

Зона многоэтажной и среднеэтажной жилой застройки – территории, застроенные или планируемые к застройке многоквартирными жилыми домами, а также размещения сопутствующих объектов повседневного обслуживания.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.5 | Среднеэтажная жилая застройка |
| 2. | 2.6 | Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) |
| 3. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 4. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 5. | 3.2 | Социальное обслуживание |
| 6. | 3.3 | Бытовое обслуживание |
| 7. | 3.4 | Здравоохранение |
| 8. | 3.5 | Образование и просвещение |
| 9. | 3.6 | Культурное развитие |
| 10. | 3.8 | Общественное управление |
| 11. | 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание |
| 12. | 4.4 | Магазины |
| 13. | 4.5 | Банковская и страховая деятельность |
| 14. | 4.6 | Общественное питание |
| 15. | 4.7 | Гостиничное обслуживание |
| 16. | 4.9 | Служебные гаражи |
| 17. | 5.1 | Спорт |
| 18. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

2. Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки Ж-2

Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки – территории, застроенные или планируемые к застройке малоэтажными многоквартирными жилыми домами высотой до четырех этажей, а также размещения сопутствующих объектов повседневного обслуживания.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.1 | Для индивидуального жилищного строительства |
| 2. | 2.1.1 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка |
| 3. | 2.3 | Блокированная жилая застройка |
| 4. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 5. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 6. | 3.2 | Социальное обслуживание |
| 7. | 3.3 | Бытовое обслуживание |
| 8. | 3.4 | Здравоохранение |
| 9. | 3.5.1 | Дошкольное, начальное и среднее общее образование |
| 10. | 3.6 | Культурное развитие |
| 11. | 3.8 | Общественное управление |
| 12. | 3.10.1 | Амбулаторное ветеринарное обслуживание |
| 13. | 4.4 | Магазины |
| 14. | 4.5 | Банковская и страховая деятельность |
| 15. | 4.6 | Общественное питание |
| 16. | 4.7 | Гостиничное обслуживание |
| 17. | 4.9 | Служебные гаражи |
| 18. | 5.1 | Спорт |
| 19. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

3. Зона индивидуальных жилых домов городского типа Ж-3

Зона индивидуальных жилых домов городского типа – территории, застроенные или планируемые к застройке индивидуальными жилыми домами городского типа высотой не выше трех надземных этажей, а также размещения сопутствующих объектов повседневного обслуживания.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.1 | Для индивидуального жилищного строительства |
| 2. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 4. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 5. | 3.3 | Бытовое обслуживание |
| 6. | 3.4 | Здравоохранение |
| 7. | 3.5.1 | Дошкольное, начальное и среднее общее образование |
| 8. | 4.4 | Магазины |
| 9. | 4.5 | Банковская и страховая деятельность |
| 10. | 4.7 | Гостиничное обслуживание |
| 11. | 5.1 | Спорт |
| 12. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

4. Зона индивидуальных жилых домов усадебного типа Ж-4

Зона индивидуальных жилых домов усадебного типа – территории, застроенные или планируемые к застройке индивидуальными жилыми домами усадебного типа высотой не выше трех надземных этажей, а также для размещения участков для ведения личного подсобного хозяйства.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.1 | Для индивидуального жилищного строительства |
| 2. | 2.1.1 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка |
| 3. | 2.2 | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 4. | 2.3 | Блокированная жилая застройка |
| 5. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 6. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 7. | 3.3 | Бытовое обслуживание |
| 8. | 3.4 | Здравоохранение |
| 9. | 3.5.1 | Дошкольное, начальное и среднее общее образование |
| 10. | 4.4 | Магазины |
| 11. | 4.5 | Банковская и страховая деятельность |
| 12. | 4.7 | Гостиничное обслуживание |
| 13. | 5.1 | Спорт |
| 14. | 13.1 | Ведение огородничества |
| 15. | 13.2 | Ведение садоводства |
| 16. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

5. Общественно-деловая зона ОД

Общественно-деловая зона – территории, застроенные или планируемые к застройке административно-деловыми зданиями, банковскими, торговыми, зданиями многофункционального назначения, объектами лечебно-оздоровительного назначения, высшего, среднего профессионального образования, а также объектами спортивного, культурно-зрелищного назначения и объектами торгового и обслуживающего назначения.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.7 | Обслуживание жилой застройки |
| 2. | 3.0 | Общественное использование объектов капитального строительства |
| 3. | 3.5 | Образование и просвещение |
| 4. | 4.0 | Предпринимательство |
| 5. | 5.0 | Отдых (рекреация) |
| 6. | 8.3 | Обеспечение внутреннего порядка |
| 7. | 11.1 | Общее пользование водными объектами |
| 8. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

6. Производственно-коммунальная зона I-II класса санитарной опасности П-1

Производственно-коммунальная зона I-II класса санитарной опасности – территория, предназначенная для размещения промышленных объектов и производств, объектов транспорта, связи, сельского хозяйства, энергетики, объектов коммунального назначения, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека I - II класса санитарной опасности.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 2. | 6.0 | Производственная деятельность |
| 3. | 6.7 | Энергетика |
| 4. | 6.9 | Склады |
| 5. | 7.0 | Транспорт |
| 6. | 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |
| 7. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

7. Производственно-коммунальная зона III класса санитарной опасности П-2

Производственно-коммунальная зона III класса санитарной опасности – территория, предназначенная для размещения промышленных объектов и производств, объектов транспорта, связи, сельского хозяйства, энергетики, объектов коммунального назначения, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека III класса санитарной опасности.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 3.10 | Ветеринарное обслуживание |
| 4. | 4.1 | Деловое управление |
| 5. | 6.3 | Легкая промышленность |
| 6. | 6.4 | Пищевая промышленность |
| 7. | 6.6 | Строительная промышленность |
| 8. | 6.7 | Энергетика |
| 9. | 6.8 | Связь |
| 10. | 6.9 | Склады |
| 11. | 7.0 | Транспорт |
| 12. | 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |
| 13. | 10.1 | Заготовка древесины |
| 14. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

8. Производственно-коммунальная зона IV-V класса санитарной опасности П-3

Производственно-коммунальная зона IV –V класса санитарной опасности – территория, предназначенная для размещения промышленных объектов и производств, объектов транспорта, связи, сельского хозяйства, энергетики, объектов коммунального назначения, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека IV - V класса санитарной опасности.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 3.10 | Ветеринарное обслуживание |
| 4. | 4.0 | Предпринимательство |
| 5. | 6.3 | Легкая промышленность |
| 6. | 6.4 | Пищевая промышленность |
| 7. | 6.6 | Строительная промышленность |
| 8. | 6.7 | Энергетика |
| 9. | 6.8 | Связь |
| 10. | 6.9 | Склады |
| 11. | 7.0 | Транспорт |
| 12. | 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |
| 13. | 10.1 | Заготовка древесины |
| 14. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

9. Рекреационная зона Р-1

Рекреационная зона – территории, предназначенные для обеспечения правовых условий сохранения и использования существующего природного ландшафта и создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 2. | 9.1 | Охрана природных территорий |
| 3. | 11.1 | Общее пользование водными объектами |
| 4. | 11.2 | Специальное пользование водными объектами |
| 5. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

10. Зона использования рекреационных территорий Р-2

Зона использования рекреационных территорий –территорий предназначены для определения правового режима земельных участков, обеспечения правовых условий их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства на прилегающих к рекреации территориях, направленных на обеспечение ряда социальных потребностей населения (комфортный отдых и развлечения).

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.4 | Передвижное жилье |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 3.4 | Здравоохранение |
| 4. | 3.6 | Культурное развитие |
| 5. | 4.6 | Общественное питание |
| 6. | 4.7 | Гостиничное обслуживание |
| 7. | 4.8 | Развлечения |
| 8. | 5.0 | Отдых (рекреация) |
| 9. | 9.0 | Деятельность по особой охране и изучению природы |
| 10. | 9.1 | Охрана природных территорий |
| 11. | 9.2 | Курортная деятельность |
| 12. | 9.2.1 | Санаторная деятельность |
| 13. | 11.1 | Общее пользование водными объектами |
| 14. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

11. Зона индивидуального сельского хозяйства СХ

Зона индивидуального сельского хозяйства – территория, предназначенная для ведения индивидуального сельского хозяйства физическими лицами, выращивания сельскохозяйственной продукции для личного использования, выпаса скота и сенокошения, без права размещения объектов капитального строительства.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 1.1 | Растениеводство |
| 2. | 1.12 | Пчеловодство |
| 3. | 1.16 | Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

12. Сельскохозяйственная зона СХ-1

Сельскохозяйственная зона – территории, предназначенная для ведения сельского хозяйства, в том числе размещение зданий и сооружений, используемых для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, выращивания сельскохозяйственной продукции, выпаса скота и сенокошения.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 1.0 | Сельскохозяйственное использование |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

13. Зона коллективных садов, садовых и огородных земельных участков СХ-2

Зона коллективных садов, садовых и огородных земельных участков – территории, предназначенные для осуществления деятельности, связанной с выращиванием плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля, а также размещения садового дома, жилого дома, хозяйственных садовых строений и сооружений.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 2. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |
| 3. | 13.1 | Ведение огородничества |
| 4. | 13.2 | Ведение садоводства |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

14. Зона дачной застройки СХ-3

Зона дачной застройки – территории, предназначенные для осуществления деятельности, связанной с выращиванием плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля, а также размещения садового дома, жилого дома, хозяйственных строений и сооружений.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 1.0 | Сельскохозяйственное использование |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 6.6 | Строительная промышленность |
| 4. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |
| 5. | 13.2 | Ведение садоводства |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

15. Зона инженерной инфраструктуры И

Зона инженерной инфраструктуры – территория, предназначенная для размещения объектов инфраструктуры, в том числе для размещения и функционирования сооружений и коммуникаций энергообеспечения, водоснабжения, канализации и очистки стоков, газоснабжения, теплоснабжения, связи, а также территорий, необходимых для их технического обслуживания и охраны, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 4.1 | Деловое управление |
| 4. | 4.9 | Служебные гаражи |
| 5. | 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |
| 6. | 11.3 | Гидротехнические сооружения |
| 7. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

16. Зона транспортной инфраструктуры Т

Зона транспортной инфраструктуры – территории, на которых расположены или планируется размещение объектов транспортной инфраструктуры, а также объектов, необходимых для обеспечения деятельности железнодорожного, автомобильного, водного и воздушного видов транспорта.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 4.0 | Предпринимательство |
| 4. | 7.0 | Транспорт |
| 5. | 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |
| 6. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

17. Специальная зона, связанная с захоронениями С-1

Специальная зона, связанная с захоронениями - территории, предназначенные для размещения объектов ритуального и культового назначения (кладбищ).

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 2. | 3.3 | Бытовое обслуживание |
| 3. | 4.1 | Деловое управление |
| 4. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |
| 5. | 12.1 | Ритуальная деятельность |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

18. Специальная зона, связанная с утилизацией С-2

Специальная зона, связанная с утилизацией - территории, предназначенные для размещения объектов складирования, переработки и захоронения ТБО, включая места для захоронения трупов животных.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 2. | 4.1 | Деловое управление |
| 3. | 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |
| 4. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |
| 5. | 12.2 | Специальная деятельность |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

19. Зона хранения водного транспорта ХВТ

Зона хранения водного транспорта - территории, предназначенные для размещения объектов хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 5.4 | Причалы для маломерных судов |
| 4. | 8.3 | Обеспечение внутреннего правопорядка |
| 5. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

20. Зона хранения автомобильного транспорта ХАТ

Зона хранения автомобильного транспорта - территории, предназначенные для размещения объектов хранения и обслуживания личного автотранспорта граждан.

Основные виды разрешенного использования недвижимости:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Код | Наименование вида разрешенного использования |
| 1. | 2.7.1 | Хранение автотранспорта |
| 2. | 3.1 | Коммунальное обслуживание |
| 3. | 3.3 | Бытовое обслуживание |
| 4. | 3.10 | Ветеринарное обслуживание |
| 5. | 4.9 | Служебные гаражи |
| 6. | 4.9.1 | Объекты дорожного сервиса |
| 7. | 12.0 | Земельные участки (территории) общего пользования |

Вспомогательные виды разрешённого использования:

- не установлены

Условно разрешенный вид использования:

- не установлен

[Статья 18](consultantplus://offline/ref=DDCD3AD0E70CF33AF6175D83F4DDD31E4D8AEB7BCAEEBA62B18E48D5AF2197CAF65D55C40770EEAAD010A277eDw7D). Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Место допустимого размещения зданий, строений, сооружений определяется линией отступа от красной линии и минимальными отступами от границ земельного участка, которые составляют три метра\*.

Таблица 3

ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДЕЛЬНЫХ (МАКСИМАЛЬНЫХ И (ИЛИ)

МИНИМАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ ЗУ И ПАРАМЕТРОВ

РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОКС

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обозначение | Наименование территориальной зоны | Минимальная площадь ЗУ (га) | Максимальная площадь ЗУ (га) | Минимальный отступ от границ ЗУ в целях определения мест допустимого размещения ОКС [<\*>](#P1326) (м) | Максимальный процент застройки [<\*\*>](#P1327) (%) | Предельное количество этажей |
| Ж-1 | Зона среднеэтажной жилой застройки | 0,02 | 2,00 | 1 | 70 | 9 |
| Ж-2 | Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки | 0,02 | 2,00 | 1 | 70 | 4 |
| Ж-3 | Зона индивидуальных жилых домов городского типа | 0,06 | 0,15 | 3 | 60 | 3 |
| для блокированной жилой застройки - 0,025 | для блокированной жилой застройки - 3 от границ смежных земельных участков - 0 | для блокированной жилой застройки - 90 |
| Ж-4 | Зона индивидуальных жилых домов усадебного типа | 0,07 | 0,20 | 3 | 50 | 3 |
| для ведения огородничества - 0,02 | для ведения огородничества - 0,07 | н/р | н/р | н/р |
| ОД | Общественно-деловая зона | 0,02 | 20,00 | 3 | 70 | 5 |
| П-1 | Производственно-коммунальная зона I - II класса санитарной опасности | 0,10 | 200,00 | 3 | 70 | 10 |
| П-2 | Производственно-коммунальная зона III класса санитарной опасности | 0,04 | 200,00 | 1 | 70 | 5 |
| П-3 | Производственно-коммунальная зона IV - V класса санитарной опасности | 0,04 | 200,00 | 1 | 70 | 5 |
| Р-1 | Рекреационная зона | 0,001 | 200,00 | н/р | н/р | н/р |
| Р-2 | Зона использования рекреационных территорий | 0,04 | 20,00 | 3 | 50 | 3 |
| СХ | Зона индивидуального сельского хозяйства | 0,02 | 10,00 | н/р | н/р | н/р |
| СХ-1 | Сельскохозяйственная зона | 0,02 | 200,00 | 1 | 70 | 2 |
| СХ-2 | Зона коллективных садов, садовых и огородных земельных участков | 0,04 | 0,10 | 3 | 50 | 2 |
| для ведения огородничества - 0,02 | для ведения огородничества - 0,04 | н/р | н/р | н/р |
| СХ-3 | Зона дачной застройки | 0,07 | 0,20 | 3 | 50 | 3 |
| И | Зона инженерной инфраструктуры | 0,001 | 20,0 | 1 | 70 | 3 |
| Т | Зона транспортной инфраструктуры | 0,001 | 20,0 | 1 | 70 | 3 |
| С-1 | Специальная зона, связанная с захоронениями | 0,20 | 20,00 | 1 | 5 | 2 |
| С-2 | Специальная зона, связанная с утилизацией | 0,20 | 20,00 | 1 | 70 | 2 |
| ХВТ | Зона хранения водного транспорта | 0,002 | 4,00 | 0 | 70 | 2 |
| ХАТ | Зона хранения автомобильного транспорта | 0,001 | 4,00 | 0 | 100 | 2 |

ЗУ - земельный участок;

ОКС - объекты капитального строительства (здания, строения, сооружения);

н/р - предельный параметр не подлежит установлению в тех территориальных зонах, где предельный (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства не установлены и установлению не подлежат;

<\*> Минимальный отступ от границ не применяется для тех сторон границы участка, расстояние от которых определены линией отступа от красной линии;

<\*\*> Значение максимального процента застройки используется только при соблюдении отступов от границ земельного участка.

Раздел 8. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ В ЧАСТИ ОГРАНИЧЕНИЙ

ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ

КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Статья 19. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон с особыми условиями использования территорий по природно-экологическим и санитарно-гигиеническим требованиям

1. Использование земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зон, обозначенных на картах настоящих Правил, определяется:

- градостроительными регламентами, с учетом ограничений, установленных действующим законодательством применительно к соответствующим территориальным зонам;

- ограничениями, установленными законами, иными нормативными правовыми актами применительно к санитарно-защитным зонам, водоохранным зонам, и иным зонам ограничений.

2. Земельные участки и объекты капитального строительства, которые расположены в пределах зон, обозначенных на картах настоящих Правил, чьи характеристики не соответствуют ограничениям, установленным законами, иными нормативными правовыми актами применительно к санитарно-защитным зонам, водоохранным зонам, иным зонам ограничений, являются несоответствующими настоящим Правилам.

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в санитарно-защитных зонах, водоохранных зонах, иных зонах ограничений, устанавливаются в соответствии с действующим законодательством.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, на территории зон с особыми условиями использования территорий по санитарно-гигиеническим требованиям устанавливаются применительно к земельным участкам и объектам капитального строительства, которые расположены в пределах:

- санитарно-защитных зон, определенных в соответствии с размерами, установленными требованиями действующего законодательства;

- санитарно-защитных зон, установленных в соответствии с действующим законодательством проектами санитарно-защитных зон, получившими положительные заключения государственной экологической экспертизы;

- водоохранных зон, установленных в соответствии с действующим законодательством проектами водоохранных зон;

- поясов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (водозаборов), определенных в соответствии с действующим законодательством;

- а также, чьи характеристики не соответствуют ограничениям, установленным законами, иными нормативными правовыми актами применительно к санитарно-защитным зонам, водоохранным зонам, иным зонам ограничений, являются несоответствующими настоящим Правилам.

5. Дальнейшее использование и строительные изменения указанных объектов определяются [ст. 8](#P167) настоящих Правил.

6. Для земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в санитарно-защитных зонах производственных и транспортных предприятий, объектов коммунальной и инженерно-транспортной инфраструктуры, коммунально-складских объектов, очистных сооружений, иных объектов (включая шумовую зону аэропорта), устанавливаются:

- виды запрещенного использования - в соответствии с требованиями санитарных норм и правил;

- условно разрешенные виды использования, которые могут быть разрешены по специальному согласованию с территориальными органами санитарно-эпидемиологического и экологического контроля с учетом норм действующего законодательства и требований санитарных норм и правил с использованием процедур публичных слушаний, определенных [разделом 2](#P178) настоящих Правил.

Территориальные зоны могут одновременно попадать под несколько групп ограничений по особым условиям использования. В этом случае следует руководствоваться упомянутыми в данном разделе нормативно-правовыми актами, регулирующими данные виды ограничений.

7. Видами зон действия градостроительных ограничений в соответствии с действующим законодательством также являются:

1) зоны действия опасных природных или техногенных процессов (затопление, нарушенные территории, неблагоприятные геологические, гидрогеологические, атмосферные и другие процессы - сейсмические, оползни, карсты, эрозия, повышенный радиационный фон и т.п.), которые могут быть отображены на картах в составе документов территориального планирования, документации по планировке территории, материалов по их обоснованию, а также на карте градостроительного зонирования;

2) зоны действия публичных сервитутов.

Статья 20. Перечень зон с особыми условиями использования территории

В соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FRCu4D) Российской Федерации и иными нормативными актами на карте градостроительного зонирования в пределах городского округа Заречный могут быть установлены следующие зоны с особыми условиями использования территории:

Таблица 4

ПЕРЕЧЕНЬ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначения | Наименование зон с особыми условиями использования территории |
| СЗЗ | Санитарно-защитные зоны промышленных объектов и производств, объектов транспорта, связи, сельского хозяйства, энергетики, объектов коммунального назначения, спорта, торговли и общественного питания, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека |
| СЗЗ-радио | Санитарно-защитные зоны стационарных передающих радиотехнических объектов |
| ЗО-радио | Зоны ограничения стационарных передающих радиотехнических объектов |
| ЗМР-авто | Зоны минимальных расстояний магистральных дорог улично-дорожной сети населенных пунктов до застройки |
| ПП-авто | Придорожные полосы автомобильных дорог |
| СЗЗ-жд | Санитарно-защитные зоны железных дорог |
| СР-авиа | Санитарные разрывы стандартных маршрутов полета в зоне взлета и посадки воздушных судов |
| РА | Районы аэродромов |
| СР-газ | Санитарные разрывы (санитарные полосы отчуждения) магистральных трубопроводов углеводородного сырья и компрессорных установок |
| ЗМР-газ | Зоны минимальных расстояний объектов магистральных трубопроводов углеводородного сырья |
| ОЗ-газ | Охранные зоны объектов газораспределительной сети |
| ОЗ-мт | Охранные зоны магистральных трубопроводов |
| ОЗ-эл | Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства |
| ОЗ-связь | Охранные зоны объектов связи |
| ЗСО-вода | Зона санитарной охраны объектов водообеспечивающей сети |
| СЗП-вода | Санитарно-защитные полосы водоводов |
| ЗСО-I пов | I пояс зоны санитарной охраны поверхностного источника питьевого водоснабжения |
| ЗСО-II пов | II пояс зоны санитарной охраны поверхностного источника питьевого водоснабжения |
| ЗСО-III пов | III пояс зоны санитарной охраны поверхностного источника питьевого водоснабжения |
| ЗСО-I подз | I пояс зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснабжения |
| ЗСО-II подз | II пояс зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснабжения |
| ЗСО-III подз | III пояс зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснабжения |
| ЗМР-сети | Зоны минимальных расстояний подземных инженерных сетей до зданий и сооружений, соседних инженерных подземных сетей |
| ВЗ | Водоохранные зоны |
| ПЗП | Прибрежные защитные полосы |
| БП | Береговые полосы |
| ЗВЗ | Зона возможного затопления |
| ЗЗП | Зоны затопления и подтопления |
| ЗЗ | Запретные зоны военных складов |
| ЗР | Запретные районы военных складов |
| ПЗПИ | Площади залегания полезных ископаемых |
| ООПТ | Особо охраняемые природные территории |
| ТОКН | Территория объектов культурного наследия |
| ОЗ-ОКН | Охранная зона объекта культурного наследия |
| ЗРЗ-ОКН | Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия |
| ЗОПЛ | Зона охраняемого природного ландшафта |
| ЗМР-ОКН | Зоны минимальных расстояний памятников истории и культуры до транспортных и инженерных коммуникаций |

Статья 21. Санитарно-защитные зоны промышленных объектов и производств, объектов транспорта, связи, сельского хозяйства, энергетики, объекты коммунального назначения, спорта, торговли и общественного питания, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6698R4u7D) "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 12.18](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AD63R9uED).

[СП 32.13330.2012](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB737BDF7C42270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA66R9uFD) "Канализация. Наружные сети и сооружения", [п. 4.20](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB737BDF7C42270D8BC826518738CB6181D47EF7D114AE63R9uCD).

Порядок установления и размеры.

Размеры и границы санитарно-защитной зоны определяются в проекте санитарно-защитной зоны, с учетом объема производства, используемых технологий и т.д. При отсутствии разработанного проекта устанавливается ориентировочные размеры санитарно-защитных зон, в соответствии с санитарной классификацией, определенной [СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6698R4u7D) "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".

Границы санитарно-защитной зоны устанавливаются от источников химического, биологического и/или физического воздействия либо от границы земельного участка, принадлежащего промышленному производству и объекту для ведения хозяйственной деятельности и оформленного в установленном порядке, далее - промышленная площадка, до ее внешней границы в заданном направлении.

В зависимости от характеристики выбросов для промышленного объекта и производства, по которым ведущим для установления санитарно-защитной зоны фактором является химическое загрязнение атмосферного воздуха, размер санитарно-защитной зоны устанавливается от границы промплощадки и/или от источника выбросов загрязняющих веществ.

В соответствии с [СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6698R4u7D) для промышленных объектов и производств, сооружений, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, в зависимости от мощности, условий эксплуатации, характера и количества выделяемых в окружающую среду загрязняющих веществ, создаваемого шума, вибрации и других вредных физических факторов, а также с учетом предусматриваемых мер по уменьшению неблагоприятного влияния их на среду обитания и здоровье человека в соответствии с санитарной классификацией промышленных объектов и производств устанавливаются следующие ориентировочные размеры санитарно-защитных зон:

- промышленные объекты и производства первого класса - 1000 м;

- промышленные объекты и производства второго класса - 500 м;

- промышленные объекты и производства третьего класса - 300 м;

- промышленные объекты и производства четвертого класса - 100 м;

- промышленные объекты и производства пятого класса - 50 м.

Размеры санитарно-защитных зон для канализационных очистных сооружений следует применять по [таблице 7.1.2](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6090R4u5D) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

[Таблица 7.1.2](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6090R4u5D)

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ

ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Сооружения для очистки сточных вод | Расстояние в м при расчетной производительности очистных сооружений тыс. м3/в сутки | | | |
| до 0,2 | более 0,2 до 5,0 | более 5,0 до 50,0 | более 50,0 до 280 |
| Насосные станции и аварийно-регулирующие резервуары, локальные очистные сооружения | 15 | 20 | 20 | 30 |
| Сооружения для механической и биологической очистки с иловыми площадками для сброженных осадков, а также иловые площадки | 150 | 200 | 400 | 500 |
| Сооружения для механической и биологической очистки с термомеханической обработкой осадка в закрытых помещениях | 100 | 150 | 300 | 400 |
| Поля: |  |  |  |  |
| а) фильтрации | 200 | 300 | 500 | 1000 |
| б) орошения | 150 | 200 | 400 | 1000 |
| Биологические пруды | 200 | 200 | 300 | 300 |

1. Размер СЗЗ для канализационных очистных сооружений производительностью более 280 тыс. м3/сутки, а также при принятии новых технологий очистки сточных вод и обработки осадка, следует устанавливать в соответствии с требованиями [п. 4.8](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6690R4u5D) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

2. Для полей фильтрации площадью до 0,5 га для полей орошения коммунального типа площадью до 1,0 га для сооружений механической и биологической очистки сточных вод производительностью до 50 м3/сутки, СЗЗ следует принимать размером 100 м.

3. Для полей подземной фильтрации пропускной способностью до 15 м3/сутки размер СЗЗ следует принимать размером 50 м.

4. Размер СЗЗ от сливных станций следует принимать 300 м.

5. Размер СЗЗ от очистных сооружений поверхностного стока открытого типа до жилой территории следует принимать 100 м, закрытого типа - 50 м.

6. От очистных сооружений и насосных станций производственной канализации, не расположенных на территории промышленных предприятий, как при самостоятельной очистке и перекачке производственных сточных вод, так и при совместной их очистке с бытовыми, размер СЗЗ следует принимать такими же, как для производств, от которых поступают сточные воды, но не менее указанных в [табл. 7.1.2](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6090R4u5D) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

7. Размер СЗЗ от снеготаялок и снегосплавных пунктов до жилой территории следует принимать 100 м.

Размеры санитарно-защитных зон [<\*>](#P1817) предприятий и сооружений по обезвреживанию, транспортировке и переработке бытовых отходов следует принимать по [таблице 13](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AD60R9uBD) СП 42.13330.2011.

[Таблица 13](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AD60R9uBD)

СП 42.13330.2011

|  |  |
| --- | --- |
| Предприятия и сооружения | Размеры санитарно-защитных зон, м |
| Мусороперерабатывающие и мусоросжигательные предприятия мощностью, тыс. т в год: до 100 св. 100 | 300  500 |
| Склады компоста | 300 |
| Полигоны | 500 |
| Поля компостирования | 500 |
| Мусороперегрузочные станции | 100 |
| Сливные станции | 300 |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 1000 |
| Примечания:  1. Наименьшие размеры площадей полигонов относятся к сооружениям, размещаемым на песчаных грунтах.  2. Для мусороперерабатывающих и мусоросжигательных предприятий в случае выбросов в атмосферный воздух вредных веществ размер санитарно-защитной зоны должен быть уточнен расчетами рассеивания загрязнений с учетом требований [8.6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A864R9uBD). <\*> Санитарно-защитную зону (СЗЗ) от очистных сооружений поверхностного стока открытого типа до жилой территории следует принимать 100 м, закрытого типа - 50 м | |

Санитарно-защитные зоны от канализационных сооружений до границ зданий жилой застройки, участков общественных зданий и предприятий пищевой промышленности с учетом их перспективного расширения следует принимать в соответствии с санитарными нормами, а случаи отступления от них должны согласовываться с органами санитарно-эпидемиологического надзора.

Режим использования территории.

В санитарно-защитной зоне (далее - СЗЗ) не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территории садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также другие территории с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования.

В санитарно-защитной зоне и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объекты пищевых отраслей промышленности, оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции.

Допускается размещать в границах санитарно-защитной зоны промышленного объекта или производства:

- нежилые помещения для дежурного аварийного персонала, помещения для пребывания работающих по вахтовому методу (не более двух недель), здания управления, конструкторские бюро, здания административного назначения, научно-исследовательские лаборатории, поликлиники, спортивно-оздоровительные сооружения закрытого типа, бани, прачечные, объекты торговли и общественного питания, мотели, гостиницы, гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта, пожарные депо, местные и транзитные коммуникации, ЛЭП, электроподстанции, нефте- и газопроводы, артезианские скважины для технического водоснабжения, водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды, канализационные насосные станции, сооружения оборотного водоснабжения, автозаправочные станции, станции технического обслуживания автомобилей.

В санитарно-защитной зоне объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, производства лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий допускается размещение новых профильных, однотипных объектов, при исключении взаимного негативного воздействия на продукцию, среду обитания и здоровье человека.

Статья 22. Санитарно-защитные зоны стационарных передающих радиотехнических объектов

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD) "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов".

Порядок установления и размеры.

В целях защиты населения от воздействия ЭМП, создаваемых антеннами стационарных передающих радиотехнических объектов (ПРТО), устанавливаются санитарно-защитные зоны (СЗЗ) с учетом перспективного развития ПРТО и населенного пункта.

Границы СЗЗ определяются на высоте 2 м от поверхности земли по ПДУ, указанным в [п.п. 3.3](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA65R9u0D) и [3.4](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA62R9u8D) СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03.

СЗЗ определяются в соответствии с методическими указаниями, утвержденными Минздравом России, с учетом возможного суммирования ЭМП, создаваемых отдельными источниками, входящим в состав ПРТО ([п. 3.4](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA62R9u8D) СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03).

Границы СЗЗ определяются расчетным методом и уточняются по результатам измерений уровней ЭМП.

При определении границ СЗЗ следует учитывать необходимость защиты от воздействия вторичного ЭМП, переизлучаемого элементами конструкции здания, коммуникациями, внутренней проводкой и т.д.

Режим использования территории.

Запрещается без согласования с соответствующим центром Госсанэпиднадзора внесение изменений в условия и режимы работы ПРТО (в т.ч. РРС, РГД), которые приводят к увеличению уровней ЭМП на селитебной территории.

СЗЗ не могут иметь статус селитебной территории, а также не могут использоваться для размещения площадок для стоянки и остановки всех видов транспорта, предприятий по обслуживанию автомобилей, бензозаправочных станций, складов нефти и нефтепродуктов и т.п.

СЗЗ или какая-либо их часть не могут рассматриваться как резервная территория ПРТО и использоваться для расширения промышленной площадки.

СЗЗ не может рассматриваться как территория для размещения коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

На технической территории ПРТО и территориях специальных полигонов не допускается размещение жилых и общественных зданий.

Статья 23. Зоны ограничения стационарных передающих радиотехнических объектов

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD) "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов".

Порядок установления и размеры.

В целях защиты населения от воздействия ЭМП, создаваемых антеннами стационарных передающих радиотехнических объектов (ПРТО), устанавливаются зоны ограничения с учетом перспективного развития ПРТО и населенного пункта.

Зона ограничения представляет собой территорию, на внешних границах которой на высоте от поверхности земли более 2 м уровни ЭМП превышают ПДУ по [п.п. 3.3](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA65R9u0D) и [3.4](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA62R9u8D) СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03.

Внешняя граница зоны ограничения определяется по максимальной высоте зданий перспективной застройки, на высоте верхнего этажа которых уровень ЭМП не превышает ПДУ по [п.п. 3.3](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA65R9u0D) и [3.4](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA62R9u8D) СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03.

Зоны ограничений определяются в соответствии с методическими указаниями, утвержденными Минздравом России, с учетом возможного суммирования ЭМП, создаваемых отдельными источниками, входящим в состав ПРТО ([п. 3.4](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7576DC7E47270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA62R9u8D) СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03).

Границы зон ограничения определяются расчетным методом и уточняются по результатам измерений уровней ЭМП.

При определении границ зон ограничения следует учитывать необходимость защиты от воздействия вторичного ЭМП, переизлучаемого элементами конструкции здания, коммуникациями, внутренней проводкой и т.д.

Режим использования территории.

Запрещается без согласования с соответствующим центром Госсанэпиднадзора внесение изменений в условия и режимы работы ПРТО (в т.ч. РРС, РГД), которые приводят к увеличению уровней ЭМП на селитебной территории.

Зоны ограничений не могут иметь статус селитебной территории, а также не могут использоваться для размещения площадок для стоянки и остановки всех видов транспорта, предприятий по обслуживанию автомобилей, бензозаправочных станций, складов нефти и нефтепродуктов и т.п.

Зоны ограничений или какая-либо их часть не могут рассматриваться как резервная территория ПРТО и использоваться для расширения промышленной площадки.

На технической территории ПРТО и территориях специальных полигонов не допускается размещение жилых и общественных зданий.

Статья 24. Зоны минимальных расстояний магистральных дорог улично-дорожной сети населенных пунктов до застройки

Регламентирующий документ.

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 11.6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AF6ER9u0D).

Порядок установления и размеры, режим использования территории.

Расстояние от края основной проезжей части магистральных дорог улично-дорожной сети населенных пунктов до линии регулирования жилой застройки (границы застройки, устанавливаемой при размещении зданий, строений и сооружений, с отступом от красной линии или от границ земельного участка) следует принимать не менее 50 м, а при условии применения шумозащитных устройств, обеспечивающих требования [СП 51.13330](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371DF7C4B270D8BC8265187R3u8D), не менее 25 м.

Статья 25. Придорожные полосы автомобильных дорог

Регламентирующий документ.

Федеральный закон от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", [ст. 26](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E412D5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6491R4u6D).

Порядок установления и размеры.

Для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы, считая от границы земельного отвода.

В зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учетом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

1) семидесяти пяти метров - для автомобильных дорог первой и второй категорий;

2) пятидесяти метров - для автомобильных дорог третьей и четвертой категорий;

3) двадцати пяти метров - для автомобильных дорог пятой категории;

4) ста метров - для подъездных дорог, соединяющих административные центры (столицы) субъектов Российской Федерации, города федерального значения Москву и Санкт-Петербург с другими населенными пунктами, а также для участков автомобильных дорог общего пользования федерального значения, построенных для объездов городов с численностью населения до двухсот пятидесяти тысяч человек;

Режим использования территории.

Строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги. Это согласие должно содержать технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению лицами, осуществляющими строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильной дороги таких объектов, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей (далее в настоящей статье - технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению).

Лица, осуществляющие строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильных дорог объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей без разрешения на строительство (в случае, если для строительства или реконструкции указанных объектов требуется выдача разрешения на строительство), без предусмотренного [ст. 26](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E412D5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6491R4u6D) Федерального закона от 08.11.2007 N 257-ФЗ согласия или с нарушением технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению, по требованию органа, уполномоченного на осуществление государственного строительного надзора, и (или) владельцев автомобильных дорог обязаны прекратить осуществление строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей, осуществить снос незаконно возведенных объектов и сооружений и привести автомобильные дороги в первоначальное состояние. В случае отказа от исполнения таких требований владельцы автомобильных дорог выполняют работы по ликвидации возведенных объектов или сооружений с последующей компенсацией затрат на выполнение этих работ за счет лиц, виновных в незаконном возведении указанных объектов, сооружений, в соответствии с законодательством Российской Федерации. Порядок осуществления владельцем автомобильной дороги мониторинга соблюдения технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению, устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере дорожного хозяйства.

Статья 26. Санитарно-защитные зоны железных дорог

Регламентирующий документ.

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 8.20](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A863R9uCD).

Порядок установления и размеры.

Жилую застройку необходимо отделять от железных дорог санитарно-защитной зоной шириной не менее 100 м, считая от оси крайнего железнодорожного пути. При размещении железных дорог в выемке или при осуществлении специальных шумозащитных мероприятий, обеспечивающих требования [СП 51.13330](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371DF7C4B270D8BC8265187R3u8D), ширина санитарно-защитной зоны может быть уменьшена, но не более чем на 50 м. Ширину санитарно-защитной зоны до границ садовых участков следует принимать не менее 50 м.

Режим использования территории.

В санитарно-защитных зонах, вне полосы отвода железной дороги, допускается размещать автомобильные дороги, гаражи, стоянки автомобилей, склады, учреждения коммунально-бытового назначения. Не менее 50% площади санитарно-защитной зоны должно быть озеленено.

Статья 27. Санитарные разрывы (санитарные полосы отчуждения) магистральных трубопроводов углеводородного сырья и компрессорных установок

Регламентирующий документ.

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов", [п. 2.7](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA669AR4u1D).

Порядок установления и размеры, режим использования территории.

Для магистральных трубопроводов углеводородного сырья, компрессорных установок, создаются санитарные разрывы (санитарные полосы отчуждения) ([п. 2.7](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA669AR4u1D) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Таблица

[Приложение 3](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA619FR4uAD)

к п. 2.7 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МИНИМАЛЬНЫЕ РАЗРЫВЫ ОТ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Элементы застройки, водоемы | Разрывы в м для трубопроводов 1-го и 2-го классов с диаметром труб в мм | | | | | | | |
| 1 класс | | | | | | 2 класс | |
| До 300 | 300  600 | 600  800 | 800  1000 | 1000  1200 | Более 1200 | до 300 | свыше 300 |
| Города и поселки | 500 | 500 | 700 | 700 | 700 | 700 | 500 | 500 |
| Водопроводные сооружения | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 250 | 300 |
| Малоэтажные жилые здания | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 75 | 150 |
| Примечание. Разрывы устанавливаются от здания компрессорного цеха | | | | | | | | |

Таблица

[Приложение 4](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA619ER4u5D)

к п. 2.7 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МИНИМАЛЬНЫЕ РАЗРЫВЫ

ОТ ГАЗОПРОВОДОВ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
| Элементы застройки | Расстояние в м |
| Многоэтажные жилые и общественные здания | 50 |
| Малоэтажные жилые здания, теплицы, склады | 20 |
| Водопроводные насосные станции, водозаборные и очистные сооружения, артскважины [<\*>](#P1965) | 30 |
| <\*> При этом должны быть учтены требования организации 1, 2 и 3 поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения | |

Статья 28. Зоны минимальных расстояний объектов магистральных трубопроводов углеводородного сырья

Регламентирующий документ.

Федеральный закон N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", [ст. 74](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB707BDA7A472E5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6198R4uBD).

СП 36.13330.2012 "Магистральные трубопроводы", [п. 7.15](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7374DF7F4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A965R9uFD), [7.16](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7374DF7F4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A965R9uED) (Настоящий свод правил не распространяется на проектирование трубопроводов, прокладываемых на территории городов и других населенных пунктов, за исключением магистральных нефтепроводов прокладываемых для подключения их к предприятиям по переработке, перевалке и хранению нефти, в морских акваториях и промыслах, а также трубопроводов, предназначенных для транспортирования газа, нефти, нефтепродуктов и сжиженных углеводородных газов, оказывающих коррозионные воздействия на металл труб или охлажденных до температуры ниже минус 40 град. C).

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов", [п. 2.7](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA669AR4u1D).

Статья 29. Охранные зоны объектов газораспределительной сети

Регламентирующий документ.

[Постановление](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB737BD07F462D5081C07F5D853FRCu4D) Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей".

Порядок установления и размеры.

Для газораспределительных сетей установлены следующие охранные зоны:

а) вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;

б) вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны;

г) вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов. Для газорегуляторных пунктов, пристроенных к зданиям, охранная зона не регламентируется;

е) вдоль трасс межпоселковых газопроводов, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности, - в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода. Для надземных участков газопроводов расстояние от деревьев до трубопровода должно быть не менее высоты деревьев в течение всего срока эксплуатации газопровода.

Отсчет расстояний при определении охранных зон газопроводов производится от оси газопровода - для однониточных газопроводов и от осей крайних ниток газопроводов - для многониточных.

Режим использования территории.

На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации, налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается юридическим и физическим лицам, являющимся собственниками, владельцами или пользователями земельных участков, расположенных в пределах охранных зон газораспределительных сетей, либо проектирующим объекты жилищно-гражданского и производственного назначения, объекты инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры, либо осуществляющим в границах указанных земельных участков любую хозяйственную деятельность:

а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;

б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;

в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;

г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;

д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

ж) разводить огонь и размещать источники огня;

з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;

и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;

к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;

л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, не предусмотренная [пунктами 14](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB737BD07F462D5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA669DR4u1D) и [15](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB737BD07F462D5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA669CR4u7D) Правил охраны газораспределительных сетей, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей.

Юридические и физические лица, ведущие хозяйственную деятельность на земельных участках, расположенных в охранной зоне газораспределительной сети, обязаны принимать все зависящие от них меры, способствующие сохранности сети, и не препятствовать доступу технического персонала эксплуатационной организации к газораспределительной сети. В случае прохождения газораспределительной сети по территории запретных зон и специальных объектов персоналу эксплуатационной организации выдаются пропуска (разрешения) для доступа к сети в любое время суток без взимания платы.

Статья 30. Охранные зоны магистральных трубопроводов. Регламентирующий документ

[Правила](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7377D07845270D8BC8265187R3u8D) охраны магистральных трубопроводов (утв. Постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 1992 г. N 9; утв. Заместителем Министра топлива и энергетики 29 апреля 1992 г.).

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 14.6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A367R9uBD).

Порядок установления и размеры.

Для исключения возможности повреждения трубопроводов (при любом виде их прокладки) устанавливаются охранные зоны:

вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 м от оси трубопровода с каждой стороны;

вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих сжиженные углеводородные газы, нестабильные бензин и конденсат, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 100 м от оси трубопровода с каждой стороны;

вдоль трасс многониточных трубопроводов - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими на указанных выше расстояниях от осей крайних трубопроводов;

вдоль подводных переходов - в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими от осей крайних ниток переходов на 100 м с каждой стороны;

вокруг емкостей для хранения и разгазирования конденсата, земляных амбаров для аварийного выпуска продукции - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 50 м во все стороны;

вокруг технологических установок подготовки продукции к транспорту, головных и промежуточных перекачивающих и наливных насосных станций, резервуарных парков, компрессорных и газораспределительных станций, узлов измерения продукции, наливных и сливных эстакад, станций подземного хранения газа, пунктов подогрева нефти, нефтепродуктов - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 100 м во все стороны.

Режим использования территории.

Размещение зданий, сооружений и коммуникаций инженерной и транспортной инфраструктур запрещается в охранных зонах магистральных продуктопроводов.

В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:

а) перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно-измерительные пункты;

б) открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов;

в) устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;

г) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции;

д) бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;

е) разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.

В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:

а) возводить любые постройки и сооружения;

на расстоянии ближе 1000 м от оси аммиакопровода запрещается: строить коллективные сады с жилыми домами, устраивать массовые спортивные соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станов любого назначения, загоны для скота;

б) высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда;

в) сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;

г) производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;

д) производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта.

Письменное разрешение на производство взрывных работ в охранных зонах трубопроводов выдается только после представления предприятием, производящим эти работы, соответствующих материалов, предусмотренных действующими Едиными правилами безопасности при взрывных работах;

е) производить геолого-съемочные, геолого-разведочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, связанные с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).

Предприятия и организации, получившие письменное разрешение на ведение в охранных зонах трубопроводов работ, обязаны выполнять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность трубопроводов и опознавательных знаков, и несут ответственность за повреждение последних.

Статья 31. Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства

Регламентирующий документ.

[Постановление](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB737BD07F41285081C07F5D853FRCu4D) Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон".

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов", [п. 6.3](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7374DB79462F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6799R4uBD).

Порядок установления и размеры.

Охранные зоны устанавливаются:

а) вдоль воздушных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на следующем расстоянии:

Таблица 5

РАЗМЕРЫ ОХРАННЫХ ЗОН ВДОЛЬ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КЛАССА

|  |  |
| --- | --- |
| Проектный номинальный класс напряжения, кВ | Расстояние, м |
| до 1 | 2 (для линий с самонесущими или изолированными проводами, проложенных по стенам зданий, конструкциям и т.д., охранная зона определяется в соответствии с установленными нормативными правовыми актами минимальными допустимыми расстояниями от таких линий) |
| 1 - 20 | 10 (5 - для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещенных в границах населенных пунктов) |
| 35 | 15 |
| 110 | 20 |
| 150, 220 | 25 |
| 300, 500, +/-400 | 30 |
| 750, +/-750 | 40 |

б) вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами - на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы);

г) вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, каналы, озера и др.) - в виде воздушного пространства над водной поверхностью водоемов (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении для судоходных водоемов на расстоянии 100 метров, для несудоходных водоемов - на расстоянии, предусмотренном для установления охранных зон вдоль воздушных линий электропередачи;

д) вокруг подстанций - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии, указанном в [подпункте "а"](#P2040) настоящего пункта, применительно к высшему классу напряжения подстанции.

Режим использования территории.

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:

а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;

б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;

в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

г) размещать свалки;

д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных [пунктом 1](#P2068), запрещается:

а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:

а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;

б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;

в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;

г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);

з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных [пунктом 3](#P2080), без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:

а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи).

Статья 32. Охранные зоны объектов связи

Регламентирующий документ.

[Постановление](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB747AD078497A0783912A53R8u0D) Правительства РФ от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации".

Порядок установления и размеры.

На трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиофикации:

а) устанавливаются охранные зоны:

для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиофикации, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиофикации не менее чем на 2 метра с каждой стороны;

для кабелей связи при переходах через судоходные реки, озера, водохранилища и каналы - в виде участков водного пространства по всей глубине от водной поверхности до дна, определяемых параллельными плоскостями, отстоящими от трассы кабеля при переходах через реки, озера, водохранилища и каналы на 100 метров с каждой стороны;

для наземных и подземных необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов на кабельных линиях связи - в виде участков земли, определяемых замкнутой линией, отстоящей от центра установки усилительных и регенерационных пунктов или от границы их обвалования не менее чем на 3 метра и от контуров заземления не менее чем на 2 метра;

б) создаются просеки в лесных массивах и зеленых насаждениях:

при высоте насаждений менее 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиофикации плюс 4 метра (по 2 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

при высоте насаждений более 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиофикации плюс 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

вдоль трассы кабеля связи - шириной не менее 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от кабеля связи);

Режим использования территории.

На трассах радиорелейных линий связи в целях предупреждения экранирующего действия распространению радиоволн эксплуатирующие предприятия определяют участки земли, на которых запрещается возведение зданий и сооружений, а также посадка деревьев. Расположение и границы этих участков предусматриваются в проектах строительства радиорелейных линий связи и согласовываются с органами местного самоуправления.

На производство всех видов работ, связанных с вскрытием грунта в охранной зоне линии связи или линии радиофикации (за исключением вспашки на глубину не более 0,3 метра) на принадлежащем юридическому или физическому лицу земельном участке, заказчиком (застройщиком) должно быть получено письменное согласие от предприятия, в ведении которого находится эта линия связи или линия радиофикации.

Письменное согласие должно быть получено также на строительные, ремонтные и другие работы, которые выполняются в этих зонах без проекта и при производстве которых могут быть повреждены линии связи и линии радиофикации (рытье ям, устройство временных съездов с дорог, провоз под проводами грузов, габариты которых равны или превышают высоту подвески опор и т.д.).

Для выявления места расположения подземных сооружений связи в зоне производства указанных работ должно быть получено письменное разрешение в специально уполномоченных на то органах контроля и надзора.

Заказчик (застройщик), производящий работы в охранной зоне кабельной линии связи, не позднее чем за 3 суток (исключая выходные и праздничные дни) до начала работ обязан вызвать представителя предприятия, в ведении которого находится эта линия, для установления по технической документации и методом шурфования точного местоположения подземных кабелей связи и других сооружений кабельной линии (подземных усилительных и регенерационных пунктов, телефонной канализации со смотровыми устройствами, контуров заземления) и определения глубины их залегания.

В пределах охранных зон без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радиофикации, юридическим и физическим лицам запрещается:

а) осуществлять всякого рода строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта землеройными механизмами (за исключением зон песчаных барханов) и земляные работы (за исключением вспашки на глубину не более 0,3 метра);

б) производить геолого-съемочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, которые связаны с бурением скважин, шурфованием, взятием проб грунта, осуществлением взрывных работ;

в) производить посадку деревьев, располагать полевые станы, содержать скот, складировать материалы, корма и удобрения, жечь костры, устраивать стрельбища;

г) устраивать проезды и стоянки автотранспорта, тракторов и механизмов, провозить негабаритные грузы под проводами воздушных линий связи и линий радиофикации, строить каналы (арыки), устраивать заграждения и другие препятствия;

д) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, производить погрузочно-разгрузочные, подводно-технические, дноуглубительные и землечерпательные работы, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, других водных животных, а также водных растений придонными орудиями лова, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда. Судам и другим плавучим средствам запрещается бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами;

е) производить строительство и реконструкцию линий электропередач, радиостанций и других объектов, излучающих электромагнитную энергию и оказывающих опасное воздействие на линии связи и линии радиофикации;

ж) производить защиту подземных коммуникаций от коррозии без учета проходящих подземных кабельных линий связи.

Юридическим и физическим лицам запрещается производить всякого рода действия, которые могут нарушить нормальную работу линий связи и линий радиофикации, в частности:

а) производить снос и реконструкцию зданий и мостов, осуществлять переустройство коллекторов, туннелей метрополитена и железных дорог, где проложены кабели связи, установлены столбы воздушных линий связи и линий радиофикации, размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками) линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации по согласованию с предприятиями, в ведении которых находятся эти линии и сооружения;

б) производить засыпку трасс подземных кабельных линий связи, устраивать на этих трассах временные склады, стоки химически активных веществ и свалки промышленных, бытовых и прочих отходов, ломать замерные, сигнальные, предупредительные знаки и телефонные колодцы;

в) открывать двери и люки необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов (наземных и подземных) и радиорелейных станций, кабельных колодцев телефонной канализации, распределительных шкафов и кабельных ящиков, а также подключаться к линиям связи (за исключением лиц, обслуживающих эти линии);

г) огораживать трассы линий связи, препятствуя свободному доступу к ним технического персонала;

д) самовольно подключаться к абонентской телефонной линии и линии радиофикации в целях пользования услугами связи;

е) совершать иные действия, которые могут причинить повреждения сооружениям связи и радиофикации (повреждать опоры и арматуру воздушных линий связи, обрывать провода, набрасывать на них посторонние предметы и другое).

Статья 33. Зона санитарной охраны водопроводных сооружений

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.1.4.1110-02](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD) "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения".

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 14.6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A367R9uBD).

Порядок установления и размеры.

Зоны санитарной охраны водных объектов, используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового обслуживания, организуются на всех водопроводах, вне зависимости от ведомственной принадлежности, подающих воду, как из поверхностных, так и из подземных источников.

Использование земельных участков и объектов капитального строительства, режим градостроительных изменений и хозяйственной деятельности в зонах санитарной охраны водных объектов, предназначенных для целей питьевого и хозяйственно-бытового обслуживания, устанавливается в соответствии с действующим законодательством.

Зона санитарной охраны водопроводных сооружений, расположенных вне территории водозабора, представлена первым поясом (строгого режима).

Граница первого пояса ЗСО водопроводных сооружений принимается на расстоянии:

от стен запасных и регулирующих емкостей, фильтров и контактных осветлителей - не менее 30 м;

от водонапорных башен - не менее 10 м;

от остальных помещений (отстойники, реагентное хозяйство, склад хлора, насосные станции и др.) - не менее 15 м.

По согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора первый пояс ЗСО для отдельно стоящих водонапорных башен, в зависимости от их конструктивных особенностей, может не устанавливаться.

При расположении водопроводных сооружений на территории объекта указанные расстояния допускается сокращать по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, но не менее чем до 10 м.

При наличии расходного склада хлора на территории расположения водопроводных сооружений, размеры СЗЗ до жилых и общественных зданий устанавливаются с учетом правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и перемещении хлора.

Отсутствие утвержденного проекта ЗСО не является основанием для освобождения владельцев водопровода, владельцев объектов, расположенных в границах ЗСО, организаций, индивидуальных предпринимателей, а также граждан от выполнения требований, предъявляемых [СанПиН 2.1.4.1110](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD).

Статья 34. Санитарно-защитные полосы водоводов

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.1.4.1110-02](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD) "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения".

Порядок установления и размеры.

Зона санитарной охраны водоводов представлена санитарно-защитной полосой. Ширину санитарно-защитной полосы следует принимать по обе стороны от крайних линий водопровода:

а) при отсутствии грунтовых вод - не менее 10 м при диаметре водоводов до 1000 мм и не менее 20 м при диаметре водоводов более 1000 мм;

б) при наличии грунтовых вод - не менее 50 м вне зависимости от диаметра водоводов.

В случае необходимости допускается сокращение ширины санитарно-защитной полосы для водоводов, проходящих по застроенной территории, по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Режим использования территории.

В пределах санитарно-защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

Отсутствие утвержденного проекта ЗСО не является основанием для освобождения владельцев водопровода, владельцев объектов, расположенных в границах ЗСО, организаций, индивидуальных предпринимателей, а также граждан от выполнения требований, предъявляемых [СанПиН 2.1.4.1110](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD).

Статья 35. I пояс зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснабжения

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.1.4.1110-02](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD) "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения".

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 14.6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A367R9uBD).

Порядок установления и размеры.

Источники водоснабжения подразделяются на подземные и поверхностные и имеют зоны санитарной охраны (ЗСО). Зоны санитарной охраны организуются в составе трех поясов.

Первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, площадок всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Его назначение - защита места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения.

Водозаборы подземных вод должны распространяться вне территорий промышленных предприятий и жилой застройки.

Граница первого пояса ЗСО группы подземных водозаборов должна находиться на расстоянии не менее 30 и 50 м от крайних скважин. Граница первого пояса устанавливается на расстоянии не менее 30 м от водозабора при использовании защищенных подземных вод и на расстоянии не менее 50 м - при использовании недостаточно защищенных подземных вод.

Территория первого пояса зон санитарной охраны должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной.

Режим использования территории.

На территории первого пояса запрещается:

посадка высокоствольных деревьев;

все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;

размещение жилых и общественных зданий, проживание людей;

применение ядохимикатов, удобрений и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

На территории первого пояса здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса зоны санитарной охраны с учетом санитарного режима на территории второго пояса. В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса при их вывозе.

Санитарные мероприятия должны выполняться в пределах первого пояса ЗСО органами коммунального хозяйства или другими владельцами водопроводов.

Отсутствие утвержденного проекта ЗСО не является основанием для освобождения владельцев водопровода, владельцев объектов, расположенных в границах ЗСО, организаций, индивидуальных предпринимателей, а также граждан от выполнения требований, предъявляемых [СанПиН 2.1.4.1110](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD).

Статья 36. II пояс зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснабжения

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.1.4.1110-02](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD) "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения".

Порядок установления и размеры.

Второй пояс (пояс ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения. Границы второго пояса зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения устанавливают расчетом.

Режим использования территории.

На территории второго пояса зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения запрещается:

отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;

загрязнение территории нечистотами, мусором, навозом, промышленными отходами и др.;

размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химические загрязнения источников водоснабжения;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, земледельческих полей орошения, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, которые могут вызвать микробные загрязнения источников водоснабжения;

применение удобрений и ядохимикатов;

добыча песка и гравия из водотока или водоема, а также дноуглубительные работы;

расположение стойбищ и выпаса скота, а также другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;

рубка леса главного пользования и реконструкции. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса.

Статья 37. III пояс зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснабжения

Регламентирующий документ.

[СанПиН 2.1.4.1110-02](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD) "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения".

Порядок установления и размеры.

Третий пояс (пояс ограничений) включает территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Границы третьего пояса зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения устанавливают расчетом.

Режим использования территории.

На территории третьего пояса зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения запрещается:

отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;

загрязнение территории нечистотами, мусором, навозом, промышленными отходами и др.;

размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химические загрязнения источников водоснабжения;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, земледельческих полей орошения, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, которые могут вызвать микробные загрязнения источников водоснабжения;

применение удобрений и ядохимикатов;

добыча песка и гравия из водотока или водоема, а также дноуглубительные работы;

расположение стойбищ и выпаса скота, а также другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;

рубка леса главного пользования и реконструкции. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса.

Санитарные мероприятия должны выполняться в пределах второго и третьего поясов ЗСО владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

Отсутствие утвержденного проекта ЗСО не является основанием для освобождения владельцев водопровода, владельцев объектов, расположенных в границах ЗСО, организаций, индивидуальных предпринимателей, а также граждан от выполнения требований, предъявляемых [СанПиН 2.1.4.1110](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E84519F46D725AB7371D87842270D8BC826518738CB6181D47EF7D115AA67R9uDD).

Статья 38. Водоохранные зоны

Регламентирующий документ.

"Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 N 74-ФЗ, [ст. 65](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA639ER4u2D).

Порядок установления и размеры.

Водоохранные зоны выделяются в целях:

- предупреждения и предотвращения микробного и химического загрязнения поверхностных вод;

- предотвращения загрязнения, засорения, заиления и истощения водных объектов;

- сохранения среды обитания объектов водного, животного и растительного мира.

Границы и режимы использования водоохранных зон установлены Водным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FRCu4D) Российской Федерации.

Ширина водоохранной зоны рек, ручьев устанавливается от их истока протяженностью:

1) до 10 км - в размере 50 м;

2) от 10 до 50 км - в размере 100 м;

3) от 50 км и более - в размере 200 м.

Для реки, ручья протяженностью менее 10 км от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров.

Ширина водоохранной зоны озера, водохранилища, за исключением озера, расположенного внутри болота, или озера, водохранилища с акваторией менее 0,5 квадратного километра, устанавливается в размере пятидесяти метров.

Таблица 6

ПЕРЕЧЕНЬ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ

ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ И УСТАНОВЛЕННЫЕ РАЗМЕРЫ

ВОДООХРАННЫХ ЗОН, БЕРЕГОВЫХ ПОЛОС И ПРИБРЕЖНЫХ

ЗАЩИТНЫХ ПОЛОС

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Водоохранная зона, м | Прибрежная полоса, м | Береговая полоса, м |
| река Пышма | 200 | 50 | 20 |
| река Камышенка | 100 | 50 | 5 |
| река Мезенка | 50 | 50 | 5 |
| река Гагарка | 50 | 50 | 5 |
| Белоярское водохранилище | 200 | 200 | 20 |

Режим использования территории.

В границах водоохранных зон запрещаются:

1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и Водного [кодекса](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FRCu4D)), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со [статьей 19.1](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E432E5081C07F5D853FC43E96D337FBD012RAuDD) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов.

Статья 39. Прибрежные защитные полосы

Регламентирующий документ.

"Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 N 74-ФЗ, [ст. 65](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA639ER4u2D).

Порядок установления и размеры.

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 м для обратного или нулевого уклона, 40 м - для уклона до 3 градусов и 50 м - для уклона три и более градуса.

Ширина прибрежной защитной полосы озера, водохранилища, имеющих особо ценное рыбохозяйственное значение, устанавливается в размере 200 м, независимо от уклона прилегающих земель.

Для расположенных в границах болот проточных и сточных озер и соответствующих водотоков ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в размере 50 м.

Режим использования территории.

В границах прибрежных защитных полос запрещается:

1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и Водного [кодекса](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FRCu4D)), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со [статьей 19.1](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E432E5081C07F5D853FC43E96D337FBD012RAuDD) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах");

9) распашка земель;

10) размещение отвалов размываемых грунтов;

выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Статья 40. Береговые полосы

Регламентирующий документ.

"Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 N 74-ФЗ, [ст. 6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA669ER4uBD), [61](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA639CR4uAD).

Порядок установления и размеры.

Полоса земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров, составляет пять метров.

Береговая полоса болот, ледников, снежников, природных выходов подземных вод (родников, гейзеров) и иных предусмотренных федеральными законами водных объектов не определяется.

Режим использования территории.

Каждый гражданин вправе пользоваться (без использования механических транспортных средств) береговой полосой водных объектов общего пользования для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского и спортивного рыболовства и причаливания плавучих средств.

Физические лица, юридические лица, осуществляющие проведение строительных, дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов, обязаны осуществлять мероприятия по охране водных объектов, предотвращению их загрязнения и засорения.

Статья 41. Зона возможного затопления

Регламентирующий документ.

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 14.6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A367R9uBD).

Порядок установления и размеры, режим использования территории.

Размещение зданий, сооружений и коммуникаций инженерной и транспортной инфраструктур запрещается в зонах возможного затопления (при глубине затопления 1,5 м и более), не имеющих соответствующих сооружений инженерной защиты.

По данным Главного управления МЧС России по Свердловской области в случае аварии на ГТС Белоярского водохранилища подвергается катастрофическому затоплению территория от створа плотины ГТС до д. Ялунина Белоярского городского округа (17 км), где максимальные глубины достигают 14 м.

Статья 42. Зоны затопления и подтопления

Регламентирующий документ.

"Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 N 74-ФЗ, [ст. 67.1](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FC43E96D337FBD015RAuCD).

[Правила](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB737BD07F412F5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA6698R4u2D) определения границ зон затопления, подтопления (утв. Постановлением Правительства РФ от 18 апреля 2014 г. N 360).

СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", [п. 13.6](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7371D07B4B270D8BC826518738CB6181D47EF7D115A26ER9uED).

СП 104.13330.2012 "[СНиП 2.06.15-85](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7475D07714700FDA9D28R5u4D) Инженерная защита территорий от затопления и подтопления".

[СП 58.13330.2010](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7377DB7940270D8BC8265187R3u8D) "СНиП 33-01-2003 Гидротехнические сооружения. Основные положения".

Порядок установления и размеры.

Границы зон затопления, подтопления определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти с участием заинтересованных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

1. Зоны затопления определяются в отношении:

а) территорий, которые прилегают к незарегулированным водотокам, затапливаемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) либо в результате ледовых заторов и зажоров. В границах зон затопления устанавливаются территории, затапливаемые при максимальных уровнях воды 3, 5, 10, 25 и 50-процентной обеспеченности (повторяемость 1, 3, 5, 10, 25 и 50 раз в 100 лет);

б) территорий, прилегающих к устьевым участкам водотоков, затапливаемых в результате нагонных явлений расчетной обеспеченности;

в) территорий, прилегающих к естественным водоемам, затапливаемых при уровнях воды однопроцентной обеспеченности;

г) территорий, прилегающих к водохранилищам, затапливаемых при уровнях воды, соответствующих форсированному подпорному уровню воды водохранилища;

д) территорий, прилегающих к зарегулированным водотокам в нижних бьефах гидроузлов, затапливаемых при пропуске гидроузлами паводков расчетной обеспеченности.

2. Зоны подтопления определяются в отношении территорий, прилегающих к зонам затопления, указанным в [пункте 1](#P2333), повышение уровня грунтовых вод которых обусловливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов.

В границах зон подтопления определяются:

а) территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра;

б) территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности;

в) территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров.

Режим использования территории.

Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод в границах зон затопления, подтопления запрещаются.

В границах зон затопления, подтопления запрещаются:

1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

В целях предотвращения негативного воздействия вод (затопления, подтопления, разрушения берегов водных объектов, заболачивания) и ликвидации его последствий проводятся специальные защитные мероприятия в соответствии с Водным [кодексом](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E402A5081C07F5D853FRCu4D) и другими федеральными законами.

Собственник водного объекта обязан осуществлять меры по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

Использование территории в соответствии с градостроительными регламентами настоящих Правил возможно только при условии выполнения мероприятий инженерной защиты, предусмотренных СП 104.13330 и [СП 58.13330](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7377DB7940270D8BC8265187R3u8D).

Территории поселений, расположенных на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды; от подтопления грунтовыми водами - подсыпкой (намывом) или обвалованием. Отметку бровки подсыпанной территории следует принимать не менее чем на 0,5 м выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волны при ветровом нагоне. Превышение гребня дамбы обвалования над расчетным уровнем следует устанавливать в зависимости от класса сооружений согласно СП 104.13330 и [СП 58.13330](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844E8A43D725AB7377DB7940270D8BC8265187R3u8D).

Статья 43. Площади залегания полезных ископаемых

Регламентирующий документ.

Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FRCu4D) РФ.

Земельный [кодекс](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC784B2A5081C07F5D853FRCu4D) РФ.

[Закон](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E432E5081C07F5D853FRCu4D) РФ "О недрах" от 21.02.1992 N 2395-1, [ст. 25](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7E432E5081C07F5D853FC43E96D337FBD015AA659BR4u0D).

Порядок установления и размеры, режим использования территории.

Проектирование и строительство населенных пунктов, промышленных комплексов и других хозяйственных объектов разрешаются только после получения заключения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки.

Застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускается на основании разрешения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа. Выдача такого разрешения может осуществляться через многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг.

Самовольная застройка площадей залегания полезных ископаемых прекращается без возмещения произведенных затрат и затрат по рекультивации территории и демонтажу возведенных объектов.

Часть III. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

Раздел 9. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

Карта градостроительного зонирования территории городского округа Заречный выполнена в соответствии с положениями Градостроительного [кодекса](consultantplus://offline/ref=40B68AA469A2AE150E844F8453D725AB7172DC7946255081C07F5D853FRCu4D) РФ, с учетом документов территориального планирования и планировки территории.

Основой зонирования является генеральный план городского округа Заречный.

На карте градостроительного зонирования показаны:

1) территориальные зоны в соответствии с [частью 2](#P178) настоящих Правил;

2) границы зон с особыми условиями использования территорий - санитарно-защитные зоны, водоохранные зоны, иные зоны, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3) основные территории общего пользования, выделенные или предназначенные для выделения посредством красных линий, определяемых проектами планировки, и не подлежащие приватизации (территории общего пользования), иные территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.

Для каждой территориальной зоны устанавливаются градостроительные регламенты с указанием видов разрешенного использования, а также требования дополнительных ограничений градостроительной деятельности для использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах с особыми условиями использования, содержащиеся в [разделе 8](#P1609).

Территориальным зонам присвоены индексы, в которых сокращенно указаны: тип зоны по назначению, порядковый номер в ряду сходных по характеру зон.