# ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

## *ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ*

1.1. Настоящие нормативы разработаны в целях обеспечения устойчивого развития Ребрихинского муниципального района и распространяются на планировку, застройку и реконструкцию территорий сельских поселений Ребрихинского муниципального района в пределах их границ.

1.2. Настоящие нормативы градостроительного проектирования муниципального образования Ребрихинский район Алтайского края разработаны в целях реализации полномочий органов местного самоуправления в сфере градостроительной деятельности и направлены на установление совокупности расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района населения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района, относящихся к областям:

* объекты автомобильного транспорта;
* объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
* объекты образования;
* объекты физической культуры и массового спорта;
* объекты энергетики (электро- и газоснабжения);
* объекты обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных и бытовых отходов;
* объекты культуры;
* объекты пассажирского автомобильного транспорта;
* места захоронения, организация ритуальных услуг;
* объекты связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания.

1.3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района, могут быть утверждены в отношении одного или нескольких видов объектов, предусмотренных частью 3 статьи 29.2 Градостроительного Кодекса.

1.4. Подготовка местных нормативов градостроительного проектирования осуществляется с учетом:

1) социально-демографического состава и плотности населения на территории муниципального образования;

2) планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального образования;

3) предложений органов местного самоуправления и заинтересованных лиц.

1.5. Настоящие Нормативы решают следующие основные задачи:

1) установление минимального набора показателей, расчет которых необходим при разработке документов градостроительного проектирования;

2) распределение используемых при проектировании показателей на группы по видам градостроительной документации (словосочетания «документы градостроительного проектирования» и «градостроительная документация» используются в настоящих нормативах как равнозначные);

3) обеспечение оценки качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения;

4) обеспечение постоянного контроля за соответствием проектных решений градостроительной документации изменяющимся социально-экономическим условиям на территории;

5) установление требований к материалам, сдаваемым в составе документов территориального планирования и документации по планировке территории, для обеспечения формирования информационных ресурсов информационных систем обеспечения градостроительной деятельности сельского поселения, а также требований к показателям, отражаемым в основной (утверждаемой) части градостроительной документации и материалах по ее обоснованию.

1.6. Настоящие нормативы применяются в следующих случаях:

1) При разработке, согласовании, экспертизе документов территориального планирования, при подготовке и утверждении документации по планировке отдельных территорий:

- органами местного самоуправления муниципального образования Ребрихинский район;

- всеми участниками градостроительной деятельности, в том числе заказчиками и разработчиками градостроительной и проектной документации по строительству, реконструкции градостроительных объектов вне зависимости от их организационно-правовой формы;

- иными юридическими и физическими лицами вне зависимости от их организационно-правовой формы.

2) Местные нормативы градостроительного проектирования подлежат применению разработчиком градостроительной документации, заказчиком градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в плане соответствия её решений целям повышения качества жизни населения.

3) Местные нормативы градостроительного проектирования подлежат применению органами местного самоуправления муниципального образования Ребрихинский район при осуществлении постоянного контроля соответствия проектных решений градостроительной документации изменяющимся социально-экономическим условиям на территории, при принятии решений и развитии застроенных территорий.

Контроль над соблюдением местных нормативов осуществляется в следующих случаях:

- при выдаче разрешений на строительство;

- при осуществлении строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов градостроительной деятельности и благоустройства территории;

- при проведении государственной экспертизы документов территориального планирования, проектной документации.

-при проведении публичных слушаний по проектам генерального плана сельского поселения, проектам планировки территорий и проектам межевания территорий, подготовленным в составе документации по планировке территорий;

-при проведении государственной экспертизы проектов документов территориального планирования;

-при осуществлении органами местного самоуправления контроля над соблюдением инвесторами и застройщиками законодательства о градостроительной деятельности.

4). Местные нормативы градостроительного проектирования применяются органами государственной власти Алтайского края при осуществлении ими контроля над соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.

1.7. Местные нормативы градостроительного проектирования имеют приоритет перед региональными нормативами градостроительного проектирования Алтайского края в случае, если расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека, содержащиеся в местных нормативах градостроительного проектирования, выше уровня соответствующих расчетных показателей, содержащихся в региональных нормативах градостроительного проектирования.

1.8. В случае если расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека, предусмотренные настоящими нормативами, окажутся ниже уровня аналогичных расчетных показателей, предусмотренных региональными нормативами градостроительного проектирования, то применяются расчетные показатели региональных нормативов градостроительного проектирования.

1.9. Настоящие нормативы действуют до тех пор, пока не внесены изменения в документы стратегического социально-экономического планирования и/или нормативные правовые акты и нормативно-технические документы, которые были использованы при подготовке нормативов. Настоящие нормативы также нуждаются в корректировке в случае разработки ранее не существовавших документов долгосрочного стратегического социально-экономического планирования Алтайского края или муниципального образования Ребрихинский муниципального района и/или нормативных правовых актов и нормативно-технических документов.

1.10. Нормативы распространяются на всю территорию муниципального образования Ребрихинский район и являются обязательными для применения всеми участниками градостроительной деятельности на территории муниципального образования независимо от ведомственной подчиненности и форм собственности: для государственных органов и органов местного самоуправления, юридических и физических лиц.

## *ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РЕБРИХИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОБЪЕКТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ*

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА** | | | | | | | | | | | | |
| ***1.1 Автомобильные дороги местного значения*** | | | | | | | | | | | | |
| Обеспеченность населения автомобильными дорогами местного значения общего пользования | Плотность сети автодорог местного значения | Автомобильные дороги межмуниципального и местного значения | Для территорий с плотностью населения выше средней плотности населения в Российской Федерации - не менее 0,12 км/кв. км | Плотность автодорог межмуниципального и местного значения, км/кв. км площади региона/муниципального образования | Не устанавливается | | - | | - | - | - | |
| Обеспеченность населения автомобильными дорогами местного значения общего пользования | Доля автодорог с твердым покрытием всех видов | Автомобильные дороги с твердым покрытием | не менее 60% | Доля автодорог с твердым покрытием всех категорий в общей протяженности автодорог, % | Не устанавливается | | - | | - | - | - | |
| Обеспеченность населения личным автотранспортом | Уровень автомобилизации |  | 350 - легковых автомобиля;  35-40 грузовых автомобилей и автобусов;  100-150 мотоциклов и мопедов | Автомобилей на 1000 чел. | Не устанавливается | | - | | - | - | - | |
| ***1.2 Объекты автомобильного транспорта, предоставляющие услуги населению*** | | | | | | | | | | | | |
| Обеспеченность населения объектами автомобильной инфраструктуры (заправки) | Обеспеченность АЗС, ТЗК | Точки раздачи топлива на АЗС, ТЗК, доступных для неограниченного круга владельцев автомобильного транспорта (с двигателем внутреннего сгорания) | 1 | Количество точек раздачи автомобильного топлива, ед. на 1 200 автомобилей | не более 1 часа по дорогам общего пользования | Транспортная доступность по дорогам общего пользования, час | - | | - | - | - | |
| Обеспеченность населения (объектами) пунктами государственного технического осмотра | Обеспеченность пунктами государственного технического осмотра | Пункты ТО, выдающие в установленном законом порядке технологические карты легковому автотранспорту | 1 | Количество точек для проведения технического осмотра в муниципальном образовании | не более 1 часа по дорогам общего пользования | Транспортная доступность по дорогам общего пользования, час | - | | - | - | - | |

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ** | | | | | | | | | | | | |
| ***2.1 Объекты обеспечения пожарной безопасности, организации деятельности аварийно-спасательных служб и безопасности людей на водных объектах*** | | | | | | | | | | | | |
| Здания для организации деятельности аварийно-спасательных служб | Обеспеченность населения аварийно-спасательными службами | Отдельно стоящие здания, специально оборудованные помещения | Не менее 1 объекта на муниципальный район | Количество объектов на 10000 жителей | Не устанавливается | | Изменение норматива не допускается | | | | | |
| Санитарные посты на водных объектах | Обеспеченность населения санитарными постами на водных объектах | Санитарный пост | Не менее 1 объекта на каждые 2000 отдыхающих | Количество постов на 1000 отдыхающих | Расстояние до любой точки обслуживаемой территории водного объекта в 500 м | Расстояние от объекта до обслуживаемых отдыхающих, м | Изменение норматива не допускается | | | | | |
| Посты спасателей и сотрудников МЧС на водных объектах | Обеспеченность населения постами спасателей и сотрудников МЧС на водных объектах | Пост спасателей и сотрудников МЧС | Не менее 2 объектов на каждые 1000 отдыхающих | Количество постов на 1000 отдыхающих | Расстояние до любой точки обслуживаемой территории водного объекта в 200 м | Расстояние от объекта до обслуживаемых отдыхающих, м | Изменение норматива не допускается | | | | | |

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";**  **Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 N АК-950/02** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ ОБРАЗОВАНИЯ** | | | | | | | | | | | | |
| ***3.1 Объекты общего среднего и дошкольного образования*** | | | | | | | | | | | | |
| Объекты дошкольных образовательных организации | Обеспеченность местами в дошкольных образовательных организациях детей (3 - 7 лет) | Детский сад, семейный детский сад | 30 | Количество мест в ДОО для детей в возрасте 3 - 7 лет, на 1000 чел. | 500 | Пешеходная доступность, м | - | | - | - | - | |
| Объекты общеобразовательных организаций основного образования | Обеспеченность местами в общеобразовательных организациях | Школы начального и основного образования (1 - 11 классы), подразделение или филиал основного образования в общеобразовательной школы | 110 | Количество мест в организациях общего образования для детей 7- 18 лет, на 1000 чел. | Начальное образование:  2 000 м / 15 мин.;  Среднее и основное общее:  4 000 м / не более 30 мин. | Пешеходная доступность, м, комбинированная доступность, мин | - | | - | Допускается увеличение, обеспечение подвоза | Допускается увеличение, обеспечение подвоза | |
| ***3.2 Объекты дополнительного образования детей*** | | | | | | | | | | | | |
| Объекты организаций дополнительного образования | Обеспеченность местами в организациях дополнительного образования | Школы искусств, спортивные школы, секции и кружки искусств и ремесел, спортивные секции и кружки, секции и кружки профессиональной подготовки | 10 | Общее количество мест в организациях дополнительного образования для детей 6 - 18 лет, % от общего числа школьников | 30 | Комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |
| ***3.3 Специализированные организации общего образования*** | | | | | | | | | | | | |
| Центры психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи | Обеспеченность детей центрами психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи | Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи, его филиалы и структурные подразделения | 1 объект | Уровень обеспеченности объектами для детей 3 - 18 лет на район | 30 | Пешеходная доступность, м, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |

Таблица 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ** | | | | | | | | | | | | |
| Лечебно-профилактические медицинские организации медицинскую помощь в стационарных условиях | Обеспеченность населения объектами лечебно-профилактических медицинских организации оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях | Участковые, районные больницы. Детская больница. Инфекционная, детская инфекционная больница | Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических медицинских организаций определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование | | | Не нормируется | | - | - | - | - | |
| До 50 – 300 кв. м. на 1 койку;  От 50 до 100 – 300-200 кв. м на 1 койку;  От 100 до 200 – 200-140 кв. м на 1 койку;  От 200 до 400 – 140-100 кв. м на 1 койку;  От 400 до 800 – 100-80 кв. м на 1 койку;  От 800 до 1000 – 80-60 кв. м на 1 койку;  От 1000 – 60 кв. м на 1 койку; | При мощности стационаров, коек: | |
| Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях (кроме диспансеров) | Обеспеченность населения местами в лечебно-профилактических амбулаториях, за исключением специализированных диспансеров | Амбулатория, центр врачебной практики (семейной медицины). Поликлиника, детская поликлиника, стоматологическая поликлиника, детская стоматологическая поликлиника, центр консультативно-диагностический и т.д. | Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических медицинских организаций определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование | | | Не нормируется | | - | - | - | - | |
| 0,1  (но не менее 0,3 га) | Га на 100 посещений в смену | |
| Медицинские организации, обеспечивающие прием населения для оказания медицинскую помощь в неотложной форме | Обеспеченность медицинскими объектами, обеспечивающими прием населения для оказания помощи в неотложной форме | Травматологические пункты; дежурные медицинские пункты и поликлиники, отделения больниц; дежурные стоматологические пункты, поликлиники, отделения больниц; фельдшерско-акушерские пункты | Необходимые вместимость и структура лечебно-профилактических медицинских организаций определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование | | | Не нормируется | | - | - | - | - | |
| 0,2 | га | |
| Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в экстренной форме вне пределов медицинской организации | Обеспеченность населения организациями, оказывающими медицинскую помощь в экстренной форме вне пределов медицинской организации | Станция скорой медицинской помощи; отделение скорой медицинской помощи (больниц, больниц скорой медицинской помощи, поликлиник) с собственным парком автомобилей скорой медицинской помощи | 1 | | Автомобиль на 10 тыс. чел. | 15 | мин | - | - | - | - | |
| Выдвижные пункты медицинской помощи | 1 | | Автомобиль на 5 тыс. чел. | 30 |

Таблица 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";**  **Приказ Минспорта России от 21.03.2018 №244** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И МАССОВОГО СПОРТА** | | | | | | | | | | | | |
| Плавательные бассейны | Обеспеченность населения плавательными бассейнами | Бассейны, а также плавательные дорожки в физкультурно-оздоровительных комплексах и спортивных комплексах, доступных для массового посещения | 1 | Обеспеченность населения плавательными бассейнами, ед. на муниципальное образование | рекомендуется не более 45 мин. | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |
| Стадионы с трибунами на 1500 мест и более | Обеспеченность населения стадионами с трибунами на 1500 мест и более | Стадионы всех видов с трибунами | 1 | Обеспеченность населения стадионами, ед. на район | рекомендуется не более 45 мин | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |
| Спортивные залы | Обеспеченность населения спортивными залами для круглогодичных занятия физкультурой и массовым спортом | Площадки воркаута, хоккейные коробки, баскетбольные, волейбольные, универсальные площадки, поля для мини-футбола | 60-80 | Уровень обеспеченности населения спортивными залами, кв. м площади залов на  1 000 жителей | рекомендуется не более 45 мин | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |
| Плоскостные спортивные сооружения | Обеспеченность населения плоскостными спортивными сооружениями | Баскетбольные, волейбольные спортивные площадки, футбольное поле, площадка для физкультурно-оздоровительных занятий | 60 | Уровень обеспеченности населения спортивными залами, кв. м площади залов на 1 000 жителей | рекомендуется не более 45 мин | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |
| Лыжные базы | Обеспеченность населения лыжными дистанциями для занятия массовым спортом | Лыжные трассы; лыжероллеры трассы | 1 | Обеспеченность населения лыжными базами, ед. на район | рекомендуется не более 45 мин | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |

Таблица 6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ ЭНЕРГЕТИКИ (ЭЛЕКТРО- И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЙ)** | | | | | | | | | | | | |
| Объекты электроснабжения населения | Обеспеченность населения электрической энергией | Электропотребление жилыми и общественными зданиями, предприятиями коммунально-бытового обслуживания, наружным освещением, системами водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения | 950 | Электропотребление, кВт·ч/год на 1 чел. | Не устанавливается | | - | | - | - | - | |
| Объекты электроснабжения населения |  | То же | 4 100 | Использование максимума электрической нагрузки, ч/год | Не устанавливается | | - | | - | - | - | |
| Объекты газоснабжения населения |  | Объекты распределительной сети, осуществляющие передачу энергии конечному потребителю (газопроводы низкого давления) | 220 | Укрупненные показатели потребления газа (при теплоте сгорания газа 34 МДж/куб. м (8000 ккал/куб. м), куб. м/год на 1 чел. | Не устанавливается | | - | | - | - | - | |

Таблица 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | | |
| **ОБЪЕКТЫ ОБРАБОТКИ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ, РАЗМЕЩЕНИЯ ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ** | | | | | | | | | | | | | | |
| Объекты сбора ТКО | Обеспеченность населения объектами утилизации ТКО, в том числе объектами раздельного сбора и накопления ТКО | контейнерные площадки сбора ТКО; точки раздельного сбора ТКО | 178 | Обеспеченность населения услугами по сбору ТКО, ед. на район | | Расстояние от жилых домов до площадки сбора твердых бытовых отходов для сельских населенных пунктов - не более 300 м. Не более 5 контейнеров на площадке | Пешеходная доступность, мин | - | | - | - | | - | |
| Объекты сбора ТКО | Обеспеченность населения объектами утилизации ТКО, в том числе объектами раздельного сбора и накопления ТКО | контейнерные площадки сбора ТКО; точки раздельного сбора ТКО | 11,5 | Обеспеченность населения услугами по сбору ТКО, кг в месяц на 1 жителя | | Расстояние от жилых домов до площадки сбора твердых бытовых отходов для сельских населенных пунктов - не более 300 м. Не более 5 контейнеров на площадке | Пешеходная доступность, мин | - | | - | - | | - | |
| Объекты сбора, переработки и накопления ТКО |  | Мусороперерабатывающие и  мусоросжигательные предприятия | 0,05 | Площади земельных участков на  1000 т бытовых отходов, га | | Не нормируется | - | - | | - | - | | - | |
| Склады компоста | 0,04 | - | - | | - | - | | - | |
| Полигоны | 0,02 | - | - | | - | - | | - | |
| Поля компостирования | 0,5-1,0 | - | - | | - | - | | - | |
| Мусороперегрузочные станции | 0,04 | - | - | | - | - | | - | |
| Сливные станции | 0,02 | - | - | | - | - | | - | |
| Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу) | 0,3 | - | - | | - | - | | - | |

Таблица 8

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";**  **Распоряжение Минкультуры России от 02.08.2017 №Р-965** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРЫ** | | | | | | | | | | | | |
| ***10.1 Организации библиотечного обслуживания*** | | | | | | | | | | | | |
| Объекты библиотечного обслуживания населения | Обеспеченность населения межмуниципальными библиотеками | Неспециализированные библиотеки муниципальной сети | 1 | Уровень обеспеченности населения межмуниципальными библиотеками, ед. | 30-60 | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |
| ***10.2 Музеи*** | | | | | | | | | | | | |
| Музеи | Обеспеченность населения музеями | Объекты специализированных организаций, осуществляющие функции по хранению, сохранности и популяризации предметов и коллекций, отнесенных к культурному наследию Музейного Фонда Российской Федерации | 1 | Уровень обеспеченности населения музеями, количество на 10 000 чел. | 30-60 | Комбинированная доступность или транспортная - личным транспортом, мин | - | | - | - | - | |
| ***10.3 Организации в сферах культуры и искусства*** | | | | | | | | | | | | |
| Учреждения культуры клубного типа | Обеспеченность населения учреждениями культуры клубного типа | Центр народного творчества; дворец культуры, дом культуры (филиал), сельский дом культуры; центр культурного развития, национально-культурный центр | 1 | Обеспеченность учреждениями культуры клубного типа, мест на 1000 человек | 30-40 | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | | - | - | - | |

Таблица 9

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ ПАССАЖИРСКОГО АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА** | | | | | | | | | | | | |
| Автовокзал межмуниципального сообщения | Обеспеченность населения автовокзалами регионального и межрегионального сообщения | Автовокзал межмуниципального сообщения, автостанции | 1 | Обеспеченность населения автовокзалами, автостанциями, ед. на район | рекомендуется не более 45 мин | Комбинированная доступность или транспортная - общественным транспортом, мин. | - | | - | - | - | |

Таблица 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **МЕСТА ЗАХОРОНЕНИЯ, ОРГАНИЗАЦИЯ РИТУАЛЬНЫХ УСЛУГ** | | | | | | | | | | | | |
| Места захоронения | Обеспеченность населения местами захоронения умерших | Места на кладбищах, доступные к захоронению; места, доступные для захоронения урнами; колумбарий | 0,24 | Уровень обеспеченности населения местами захоронения умерших, га на 1000 умерших | рекомендуется не более 45 мин | Пешеходная доступность, комбинированная доступность или транспортная - общественным транспортом, мин | - | | - | - | - | |

Таблица 11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:**  **РНГП Алтайского края;**  **Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 №71;**  **СП 42.13330.2016. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"** | | | | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии по уровню экономического роста** | | **Корректировка показателя в зависимости от типологии территории по плотности населения** | |
| **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель, единица измерения** | **Показатель минимальной обеспеченности** | | **Показатель максимальной доступности** | **Показатель минимальной обеспеченности** | **Показатель максимальной доступности** | |
| **ОБЪЕКТЫ СВЯЗИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ, ТОРГОВЛИ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ** | | | | | | | | | | | | |
| Объекты бытового обслуживания населения и торговли | Обеспеченность населения объектами бытового обслуживания населения и торговли | Магазины всех видов; дома быта; предприятия бытового обслуживания населения | 479 | Уровень обеспеченности населения объектами бытового обслуживания и торговли, кв. м/1000 чел. | 2 000 м | Пешеходная доступность, м | - | | - | - | - | |
| Предприятия общественного питания | Обеспеченность населения предприятиями общественного питания | Столовые; кафе; рестораны; иные предприятия общественного питания, доступные без ограничений | 40 | Уровень обеспеченности населения предприятиями общественного питания, кв. м/1000 резидентов | 2 000 | Пешеходная доступность, м | - | | - | - | - | |
| Объекты почтовой связи | Обеспеченность населения объектами почтовой связи | почтамт, отделение почтовой связи | Определяется в соответствии с нормами и правилами Министерств связи РФ и субъекта | Уровень обеспеченности населения объектами почтовой связи, объектов на муниципальное образование | 500 м | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, м | Не установлена | | | | | |
| Объекты экстренной телефонной связи | Обеспеченность населения объектами экстренной телефонной связи в пределах населенного пункта | Зона устойчивого приема-передачи сигнала станции сотовой связи; Общественные телефоны экстренной связи | 1 | Площадь покрытия территории населенных пунктов услугами экстренной телефонной связи, ед. на населенный пункт | рекомендуется не более 15 мин | Пешеходная доступность, мин | Не установлена | | | | | |

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРМИНОВ, ОПРЕДЕЛЕНИЙ И СОКРАЩЕНИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В НОРМАТИВАХ

*Велопарковка –* место для длительной стоянки (более часа) или хранения велосипедов, оборудованное специальными конструкциями*.*

*Велопешеходная дорожка –* велосипедная дорожка, предназначенная для раздельного или совместного с пешеходами движения велосипедистов и обозначенная дорожными знаками.

*Велосипедная дорожка –* отдельная дорога или часть автомобильной дороги, предназначенная для велосипедистов и оборудованная соответствующими техническими средствами организации дорожного движения.

*Велосипедная стоянка –* место для кратковременной стоянки (до одного часа) велосипедистов, оборудованное стойками или другими специальными конструкциями для обеспечения сохранности велосипедов.»

*Дороги автомобильные общего пользования* *–* автомобильные дороги, предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц.

*Государственная программа субъектов Российской Федерации* *–* документ стратегического планирования, содержащий комплекс планируемых мероприятий, взаимоувязанных по задачам, срокам осуществления, исполнителям и ресурсам, а также инструментов государственной политики, обеспечивающих наиболее эффективное достижение целей и решение задач социально-экономического развития субъекта Российской Федерации.

*Инфраструктура* *–* это совокупность предприятий, учреждений, систем управления, связи и т.п., обеспечивающая деятельность общества или какой-либо ее отдельной сферы.

*Муниципальное образование* *–* городское или сельское поселение, муниципальный район, муниципальный округ, городской округ, городской округ с внутригородским делением, внутригородской район либо внутригородская территория города федерального значения, муниципальный округ.

*Населенный пункт* *–* компактно заселенная обособленная территория постоянного проживания людей, имеющая собственное наименование и зарегистрированная в Общероссийском классификаторе территорий муниципальных образований (ОКТМО) ОК 033-2013, а также входящая как составная часть в муниципальное образование, о чем имеется соответствующее указание в НПА, устанавливающем границы данного муниципального образования, имеющая необходимые для обеспечения жизнедеятельности граждан жилые и иные здания и сооружения, собственное наименование.

Населенный пункт получает свой статус в установленном законом порядке и располагает в своих границах соответствующие органы или службы органов государственной власти субъекта Российской Федерации или ОМСУ, а также предприятия, учреждения и организации.

Населенные пункты подразделяются на городские населенные пункты и сельские населенные пункты.

Городскими считаются населенные пункты, утвержденные законодательными актами в качестве городов и поселков городского типа (рабочих, курортных и дачных поселков, поселков закрытых административно-территориальных образований). Все остальные населенные пункты считаются сельскими.

*Общественный транспорт* *–* разновидность пассажирского транспорта как отрасли, предоставляющей услуги по перевозке людей по маршрутам, которые перевозчик заранее устанавливает, доводя до общего сведения способ доставки (транспортное средство), размер и форму оплаты, гарантируя регулярность (повторяемость движения по завершении производственного цикла перевозки), а также неизменяемость маршрута по требованию пассажиров.

*Объект капитального строительства* *–* здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено (далее - объекты незавершенного строительства), за исключением некапитальных строений, сооружений и неотделимых улучшений земельного участка (замощение, покрытие и другие).

*Объекты местного значения* *–* объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления ОМСУ полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных районов, поселений, городских округов.

*Объекты регионального значения–*объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам, отнесенным к ведению субъекта Российской Федерации, органов государственной власти субъекта Российской Федерации Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, конституцией (уставом) субъекта Российской Федерации, законами субъекта Российской Федерации, решениями высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации, и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие субъекта Российской Федерации.

*ОМСУ* *–* избираемые непосредственно населением и (или) образуемые представительным органом муниципального образования органы, наделенные собственными полномочиями по решению вопросов местного значения.

*Документы стратегического планирования Российской Федерации* *–*документы, определяющие развитие определенной сферы или отрасли экономики, и могут быть основой для разработки государственных программ Российской Федерации, государственных программ субъектов Российской Федерации, схем территориального планирования Российской Федерации, а также плановых и программно-целевых документов государственных корпораций, государственных компаний и акционерных обществ с государственным участием.

*Природно-климатические условия* *–* совокупность факторов, обусловленных положением местности по широте относительно климатических поясов, морей и океанов, а также высотой над уровнем моря и системой циркуляции атмосферного воздуха.

*Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа* *–* документы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции систем электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов, которые предусмотрены соответственно схемами и программами развития единой национальной (общероссийской) электрической сети на долгосрочный период, генеральной схемой размещения объектов электроэнергетики, федеральной программой газификации, соответствующими межрегиональными, региональными программами газификации, схемами теплоснабжения, схемами водоснабжения и водоотведения, территориальными схемами в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами. Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа разрабатываются и утверждаются ОМСУ поселения, городского округа на основании утвержденных в порядке, установленном ГрК РФ, генеральных планов таких поселения, городского округа и обеспечивают сбалансированное, перспективное развитие систем коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями в строительстве объектов капитального строительства и соответствующие установленным требованиям надежность, энергетическую эффективность указанных систем, снижение негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека и повышение качества поставляемых для потребителей товаров, оказываемых услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, а также услуг по обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов.

*Программы комплексного развития социальной инфраструктуры поселения, городского округа* *–* документы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов социальной инфраструктуры местного значения поселения, городского округа, которые предусмотрены также государственными и муниципальными программами, стратегией социально-экономического развития муниципального образования и планом мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития муниципального образования (при наличии данных стратегии и плана), планом и программой комплексного социально-экономического развития муниципального образования. Программы комплексного развития социальной инфраструктуры поселения, городского округа разрабатываются и утверждаются ОМСУ, городского округа на основании утвержденных в порядке, установленном ГрК РФ, генеральных планов поселения, городского округа и обеспечивают сбалансированное, перспективное развитие социальной инфраструктуры поселения, городского округа в соответствии с потребностями в строительстве объектов социальной инфраструктуры местного значения.

*Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры поселения, городского округа* *–* документы, устанавливающие перечни мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры местного значения, которые предусмотрены также государственными и муниципальными программами, стратегией социально-экономического развития муниципального образования и планом мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития муниципального образования (при наличии данных стратегии и плана), планом и программой комплексного социально-экономического развития муниципального образования, инвестиционными программами субъектов естественных монополий в области транспорта. Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры поселения, городского округа разрабатываются и утверждаются ОМСУ поселения, городского округа на основании утвержденных в порядке, установленном ГрК РФ, генеральных планов поселения, городского округа и обеспечивают сбалансированное, перспективное развитие транспортной инфраструктуры поселения, городского округа в соответствии с потребностями в строительстве, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры местного значения, а также обеспечивают транспортную доступность объектов социальной инфраструктуры.

*Пропускная способность* *–* метрическая характеристика, показывающая соотношение предельного количества проходящих единиц (информации, предметов, объема, посетителей и прочих аналогичных показателей) в единицу времени через систему, узел, объект.

*Рабочее место* *–* это неделимое в организационном отношении (в данных конкретных условиях) звено производственного процесса или процесса оказания услуг, предназначенное для выполнения одной или нескольких производственных, или обслуживающих операций, оснащенное соответствующим оборудованием и технологической оснасткой, а также обеспеченное нормативной площадью личного пространства работника. В более широком смысле - это элементарная структурная часть производственного или сервисного пространства, в которой субъект труда взаимосвязан с размещенными средствами и предметом труда для осуществления единичных процессов труда в соответствии с целевой функцией получения результатов труда.

*Ритуальные услуги* *–* услуги, связанные с погребением умерших граждан, в том числе: организация похорон, бальзамирование, санитарная и косметическая обработка трупов; захоронение и перезахоронение; услуги крематориев; уход за могилой; изготовление гробов.

*Система коммунальной инфраструктуры* *–* комплекс технологически связанных между собой объектов и инженерных сооружений, предназначенных для осуществления поставок товаров и оказания услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения до точек подключения (технологического присоединения) к инженерным системам электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства, а также объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов; утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов.

*Социальное обслуживание* *–* деятельность по социальной поддержке, оказанию социально-бытовых, социально-медицинских, психолого-педагогических, социально-правовых услуг и материальной помощи, проведению социальной адаптации и реабилитации граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации.

*Твердые коммунальные отходы (далее - ТКО)* *–* отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд. К ТКО также относятся отходы, образующиеся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами.

*Устойчивое развитие территорий* *–* обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений.

*Физическая культура (физкультура)* *–* область социальной деятельности, направленная на сохранение и укрепление здоровья, развитие психофизических способностей человека в процессе осознанной двигательной активности. Это часть культуры, представляющая собой совокупность ценностей и знаний, создаваемых и используемых обществом в целях физического и интеллектуального развития способностей человека, совершенствования его двигательной активности и формирования здорового образа жизни, социальной адаптации путем физического воспитания, физической подготовки и физического развития.

*Элемент планировочной структуры* *–* часть территории поселения, городского округа или межселенной территории муниципального района (квартал, микрорайон, район и иные подобные элементы). Виды элементов планировочной структуры устанавливаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

*Территория нормирования* *–* однородные по своим характеристикам зоны с конкретными обозначениями (наименованиями), применительно к которым определяются расчетные показатели минимальной обеспеченности населения объектами муниципального и регионального значения и максимальной доступности таких объектов, в том числе с применением поправочных коэффициентов.

*Область нормирования* *–* область экономической деятельности, в которой определяются виды объектов регионального и местного значения для отображения в ДТП субъектов Российской Федерации и муниципальных образований в соответствии с ГрК РФ.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ, НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ, ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ, МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ, КОТОРЫЕ ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ ПРИ ПОДГОТОВКЕ НОРМАТИВОВ, ОПРЕДЕЛЕНИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ И ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

*Федеральные нормативные правовые акты*

* Градостроительный кодекс Российской Федерации;
* Водный кодекс Российской Федерации;
* Лесной кодекс Российской Федерации;
* Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 22.10.2004 №125-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный закон от 07.07.2003 №126-ФЗ «О связи»;
* Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* Федеральный закон от 22.08.1995 №151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;
* Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
* Федеральный закон от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне»;
* Федеральный закон от 04.05.1999 №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;
* Федеральный закон от 14.03.1995 №33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
* Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;
* Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования» от 15.02.2021 №71;
* Приказ Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 №244 «Об утверждении Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта»;
* Приказ Минтруда России от 24 ноября 2014 г. № 934н «Об утверждении методических рекомендаций по расчету потребностей субъектов Российской Федерации в развитии сети организаций социального обслуживания»;
* Распоряжение Минкультуры России от 2 августа 2017 г. № Р-965 «Об утверждении Методических рекомендаций субъектам РФ и ОМСУ по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры»;
* Методические рекомендации по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающие требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования (утверждены Министерством образования и науки Российской Федерации 04.05.2016 № АК-15/02вн);
* Методические рекомендации по разработке документов транспортного планирования субъектов Российской Федерации (утверждены протоколом заседания рабочей группы проектного комитета по национальному проекту «Безопасные и качественные автомобильные дороги» от 12 августа 2019 г. № ИА-63).

*Нормативные правовые акты Алтайского края*

* Закон Алтайского края от 02.06.2008 №48-ЗС «О статусе и границах муниципальных и административно-территориальных образований Ребрихинского района Алтайского края»;
* Закон Алтайского края от 29.12.2003 №120-ЗС «О градостроительной деятельности на территории Алтайского края»;
* Нормативы градостроительного проектирования Алтайского края, утвержденные постановлением Администрации Алтайского края от 09.04.2015 №129.

*Своды правил по проектированию и строительству (СП)*

* СП 104.13330.2016 «СНиП 2.06.15-85 Инженерная защита территории от затопления и подтопления»;
* СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
* СП 18.13330.2011 «СНиП II-89-80\* «Генеральные планы промышленных предприятий»;
* СП 19.13330.2011 «СНиП II-97-76\* «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий»;
* СП 252.1325800.2016. Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования;
* СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;
* СП 32.13330.2012 «СНиП 2.04.03-85 «Канализация, наружные сети и сооружения»;
* СП 50.13330.2012 «СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий»;
* СП 30.13330.2012 «СНиП 2.04.01-85\* «Внутренний водопровод и канализация зданий»;
* СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\* «Магистральные трубопроводы»;
* СП 62.13330.2011 «СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»;
* СП 40.13330.2012 «СНиП 2.06.06-85 «Плотины бетонные и железобетонные»;
* СП 39.13330.2012 «СНиП 2.06.05-84\* «Плотины из грунтовых материалов»;
* СП 116.13330.2012 «СНиП 22-02-2003 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения»;
* СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99\* «Строительная климатология»;
* СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77\* «Защитные сооружения гражданской обороны»;
* СП 58.13330.2012 «СНиП 33-01-2003 «Гидротехнические сооружения. Основные положения»;
* СП 51.13330.2011 «СНиП 23-03-2003 «Защита от шума»;
* СП 165.1325800.2014 «СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне»;
* СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»;
* СП 396.1325800.2018. Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования;
* СП 256.1325800.2016. СП 31-110-2003. Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа.

*Санитарные правила и нормы (СанПиН)*

* СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
* СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».