ПРИЛОЖЕНИЕ

Принято

решением Ребрихинского районного Совета народных депутатов Алтайского края от 18.11.2022 № 9



ООО «Компания Земпроект»

**НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕБРИХИНСКИЙ РАЙОН**

**АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**2022**

**НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕБРИХИНСКИЙ РАЙОН**

**АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**Заказчик:** Администрация Ребрихинского района

**Муниципальный контракт:** №417 от 15.07.2022 г.

**Исполнитель:** ООО «Компания Земпроект»

Руководитель проекта:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Садакова Г.А.

**2022**

**СОДЕРЖАНИЕ**

[I. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 3](#_Toc112240639)

[1. Общие положения 3](#_Toc112240640)

[2. 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 7](#_Toc112240641)

[II. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ 27](#_Toc112240642)

[1. Информация о современном состоянии, прогнозе развития Ребрихинского муниципального района 27](#_Toc112240643)

[2. Обоснование предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения 34](#_Toc112240644)

[III. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ 42](#_Toc112240645)

[ПРИЛОЖЕНИЕ 44](#_Toc112240646)

# 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 | | | | | |

# II. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ

## *ИНФОРМАЦИЯ О СОВРЕМЕННОМ СОСТОЯНИИ, ПРОГНОЗЕ РАЗВИТИЯ РЕБРИХИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА*

Ребрихинский район расположен в лесостепной части Алтайского края. Граничит на юго-западе с Мамонтовским районом, на северо-западе с Тюменцевским районом, на севере с Шелаболихинским районом, на северо-востоке – с Павловским, на юго-востоке – Топчихинским и Алейским районами.

Административным центром Ребрихинского района является село Ребриха, расположенное в центральной части района. Село основано в 1779 году. Расстояние до г. Барнаула 110 км. Транспортная доступность до краевого центра автомобильная. Расстояние до ближайшей железнодорожной станции (ст. Ребриха) – 9 км.

Площадь территории района составляет 267 894 га. Район подразделяется на 13 сельсоветов. В 28 населенных пунктах по данным на 01.01. 2022 г. проживает 21 663 человека. В национальном составе населения преобладают русские (91%), немцы (6%), украинцы (1%).

Население размещено на территории района крайне неравномерно. Основная часть населения проживает в центральной части территории района. Сеть населенных пунктов сосредоточена преимущественно вдоль крупных речных долин и транспортных коридоров, проходящих по ним. Каркас расселения района, представляющий собой оси расселения, сформировался и развивался на основе развитой речной сети, представленной рекой Касмалой и ее притоками – Калманка, Ребриха, Б.Боровлянка и вдоль основных дорог, проходящих по речным долинам. Плотность населения в районе – 8,1 чел./кв.км. При этом порядка 43% населения района проживает в районном центре – с. Ребриха.

Транспортная система Ребрихинского района сформирована обширной сетью автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения, а также участком Западно-Сибирской железной дороги «Барнаул – Кулунда».

Рельеф территории района представляет собой слабо волнистую равнину местами прорезанную более или менее глубокими балками – долинами небо**л**ьших, пересыхающих в летний период рек.

Климат резкоконтинентальный. Преобладающее направление ветра – юго-западное, в зимний период оно дополняется южным и западным, а в летнее время северо-восточным. Количество дней безморозного периода составляет в среднем – 92 дня.

Таблица 1. Общие сведения о Ребрихинском районе

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование**  **муниципального образования** | Ребрихинский район Алтайского края | Закон Алтайского края  от 02.06.2008 №48-ЗС  «О статусе и границах муниципальных и административно-территориальных образований Ребрихинского района Алтайского края» |
| **Статус**  **муниципального образования** | Муниципальное образование в составе Алтайского края (муниципальный район) |
| **Административный центр муниципального образования** | Село Ребриха |
| **Сельские поселения, входящие в состав муниципального района** | Беловское, Боровлянское, Воронихинское, Зеленорощинское, Зиминское, Клочковское, Пановское, Плоскосеминское, Подстепновское, Ребрихинское, Рожне-Логовское, Станционно-Ребрихинское, Усть-Мосихинское |
| **Численность населения на 01.01.2022 г., чел.** | 21 663 | Паспорт муниципального образования за 2012-2022 гг., (Росстат, 2022) |
| **Площадь территории муниципального образования, га** | 267 894 |

Сведения о сельских поселениях, входящих в состав Ребрихинского муниципального района приведены в таблице 2.

Таблица 2. Сведения о сельских поселениях, расположенных на территории Ребрихинского муниципального района

| **№** | **Наименование**  **сельского поселения** | Количество населенных пунктов в составе | Численность населения, чел. (на 01.01.2022 г.)[[1]](#footnote-1) | Группа сельских поселений[[2]](#footnote-2) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **МО Беловский сельсовет** | 2 | 1 728 | **Большой (от 1 до 5 тыс. чел.)** |
|  | **МО Боровлянский сельсовет** | 2 | 596 | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
|  | **МО Воронихинский сельсовет** | 1 | 762 | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
|  | **МО Зеленорощинский сельсовет** | 4 | 715 | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
|  | **МО Зиминский сельсовет** | 2 | 869 | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
|  | **МО Клочковский сельсовет** | 1 | 1086 | **Большой (от 1 до 5 тыс. чел.)** |
|  | **МО Пановский сельсовет** | 4 | 1105 | **Большой (от 1 до 5 тыс. чел.)** |
|  | **МО Плоскосеминский сельсовет** | 1 | 278 | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
|  | **МО Подстепновский сельсовет** | 1 | 772 | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
|  | **МО Ребрихинский сельсовет** | 6 | 9 334 | **Крупные (свыше 5 тыс. чел.)** |
|  | **МО Рожне-Логовской сельсовет** | 2 | 828 | **Средний (от 0,2 до 1 тыс. чел.)** |
|  | **МО Станционно-Ребрихинский сельсовет** | 1 | 2578 | **Большой (от 1 до 5 тыс. чел.)** |
|  | **МО Усть-Мосихинский сельсовет** | 1 | 1012 | **Большой (от 1 до 5 тыс. чел.)** |
|  | **ИТОГО** | 28 | 21 663 |  |

*Социально-демографический состав и плотность населения*

*на территории Ребрихинского района*

На территории района по состоянию на 01.01.2022 г. проживает 21 663 человек. Население по большей части территории района распределено неравномерно, с небольшой концентрацией населения в центральной части района вблизи административного центра – с. Ребриха. Показатель плотности населения для территории района составляет 8,1 чел/км2 (табл. 3).

Таблица 3. Плотность населения по сельским поселениям Ребрихинского района Алтайского края (по состоянию на 01.01.2022 г.)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование административной единицы** | Площадь территории, га[[3]](#footnote-3) | Численность населения, чел. | Плотность населения, чел/км2 |
|  | **МО Ребрихинский район** | 267 894 | 21 663 | 8,1 |
|  | **МО Беловский сельсовет** | 28 964 | 1 728 | 6,0 |
|  | **МО Боровлянский сельсовет** | 17 203 | 596 | 3,5 |
|  | **МО Воронихинский сельсовет** | 16 440 | 762 | 4,6 |
|  | **МО Зеленорощинский сельсовет** | 10 936 | 715 | 6,5 |
|  | **МО Зиминский сельсовет** | 13 621 | 869 | 6,4 |
|  | **МО Клочковский сельсовет** | 25 272 | 1086 | 4,3 |
|  | **МО Пановский сельсовет** | 16 446 | 1105 | 6,7 |
|  | **МО Плоскосеминский сельсовет** | 11 103 | 278 | 2,5 |
|  | **МО Подстепновский сельсовет** | 30 560 | 772 | 2,5 |
|  | **МО Ребрихинский сельсовет** | 53 874 | 9 334 | 17,3 |
|  | **МО Рожне-Логовской сельсовет** | 19 388 | 828 | 4,3 |
|  | **МО Станционно-Ребрихинский сельсовет** | 3 506 | 2578 | 73,5 |
|  | **МО Усть-Мосихинский сельсовет** | 20 581 | 1012 | 4,9 |

Половозрастной состав населения Ребрихинского района приведен в таблице 4. Доля женского населения преобладает над долей мужского (54% и 46% соответственно).

В структуре трудовых ресурсов района доля населения в трудоспособном возрасте составляет 48%, моложе трудоспособного – 19%, старше трудоспособного – 33%.

В районе отмечается естественная и механическая убыль населения.

Таблица 4. Половозрастной состав населения Ребрихинского района

| **Категория населения** | **Численность населения по состоянию на 01.01.2021 г.** |
| --- | --- |
| Все население | 22 075 |
| Женщины | 11 638 |
| Мужчины | 10 437 |
| моложе трудоспособного возраста | 4 188 |
| Женщины | 2 065 |
| Мужчины | 2 123 |
| трудоспособный возраст | 10 694 |
| Женщины | 4 776 |
| Мужчины | 5 918 |
| старше трудоспособного возраста | 7 193 |
| Женщины | 4 797 |
| Мужчины | 2 396 |
| Численность детей в возрасте от 0 до 7 лет | 1 753 |
| Общий коэффициент естественного прироста/убыли населения (промилле)[[4]](#footnote-4) | -12,9 |
| Коэффициент механического прироста/убыли населения (промилле) [[5]](#footnote-5) | -6,0 |

Согласно Схеме территориального планирования Ребрихинского района к 2025 г. прогнозируемая численность населения должна составить 23 953 человека.

*Сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития Ребрихинского района*

Социально-экономическое развитие Ребрихинского муниципального района осуществляется на основе стратегий и муниципальных программ:

1. Стратегия социально-экономического развития муниципального образования Ребрихинский район Алтайского края до 2035 года, утверждена Решением Ребрихинского районного Совета народных депутатов от 25.12.2020 № 66;
2. Муниципальная программа «Адресная социальная помощь нетрудоспособным и малообеспеченным категориям населения, отдельным категориям граждан Ребрихинского района» на 2020-2025 годы, утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 05.11.2019 № 625;
3. Муниципальная программа «Доступная среда», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 30.11.2020 № 546;
4. Муниципальная программа «Информатизация органов местного самоуправления муниципального образования Ребрихинский район Алтайского края на 2018-2022 годы», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 14.05.2018 № 231;
5. Муниципальная программа «Капитальный ремонт общеобразовательных организаций Ребрихинского района на 2017-2025 годы», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 21.12.2016 № 751;
6. Муниципальная программа «Комплексное развитие сельских территорий Ребрихинского района Алтайского края», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 09.12.2019 № 689;
7. Муниципальная программа «Комплексные меры противодействия злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту в Ребрихинском районе» на 2018-2022 годы, утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 13.11.2017 № 734;
8. Муниципальная программа «Молодежная политика в Ребрихинском районе», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 07.08.2020 № 366;
9. Муниципальная программа «Обеспечение жильем молодых семей в Ребрихинском районе», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 15.06.2020 № 287;
10. Муниципальная программа «Обеспечение прав и безопасности граждан в Ребрихинском районе», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 24.11.2021 № 696;
11. Муниципальная программа «Противодействие экстремизму и идеологии терроризма в Ребрихинском районе Алтайского края», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 24.11.2021 № 697;
12. Муниципальная программа «Развитие культуры Ребрихинского района», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 26.11.2020 № 538;
13. Муниципальная программа «Развитие образования в Ребрихинском районе» на 2020-2024 годы, утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 05.08.2020 № 363;
14. Муниципальная программа «Развитие общественного здоровья в Ребрихинском районе» на 2021-2025, утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 31.03.2021 № 172;
15. Муниципальная программа «Развитие сельскохозяйственного производства Ребрихинского района» на 2018-2023 годы, утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 01.09.2017 № 600;
16. «Развитие физической культуры и спорта в Ребрихинском районе» на 2017-2023 годы, утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 16.06.2021 № 372;
17. Муниципальная программа «Содействие занятости населения в Ребрихинском районе» на 2020-2025 годы, утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 25.10.2019 № 671;
18. Муниципальная программа «Улучшение демографической ситуации в Ребрихинском районе», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 30.11.2020 № 547;
19. Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ребрихинского района Алтайского края», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 10.11.2020 № 504;
20. Муниципальная программа «Предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на территории муниципального образования Ребрихинского района Алтайского края», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 20.07.2021 № 439;
21. Муниципальная программа «Поддержка и развитие малого и среднего предпринимательства в Ребрихинском районе Алтайского края», утверждена Постановлением Администрации Ребрихинского района Алтайского края от 18.10.2021 № 628.

Перечень документов территориального планирования, действие которых распространяется на территорию Ребрихинского района, приведен в таблице 6.

Таблица 6. Перечень документов территориального планирования, действие которых распространяется на территорию Ребрихинского района

| **Наименование** | **Реквизиты утверждения** |
| --- | --- |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 №247-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного), автомобильных дорог федерального значения | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 №384-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта) | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 №816-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.11.2016 №2325-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 №2607-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области трубопроводного транспорта | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.01.2017 №166-р |
| Схема территориального планирования Алтайского края | Постановление Администрации Алтайского края от 30.11.2015 № 485 |
| Схема территориального планирования Ребрихинского района | Решение Ребрихинского районного совета народных депутатов Алтайского края от 21.12.2010 №90 |

Перечень нормативов градостроительного проектирования, действие которых распространяется на территорию Ребрихинского района, приведен в таблице 7:

Таблица 7. Перечень нормативов градостроительного проектирования

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Реквизиты** |
| Нормативы градостроительного проектирования Алтайского края (далее – РНГП Алтайского края) | Постановление Администрации Алтайского края от 09.04.2015 №129 |

***2. ОБОСНОВАНИЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ И МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ***

Под обеспеченностью населения объектами понимается количественная характеристика сети объектов социальной, транспортной коммунальной инфраструктур, объектов благоустройства. Обеспеченность населения объектами рекомендуется рассчитывать, как удельную мощность (вместимость, емкость, пропускная способность и т.д.) какого-либо вида инфраструктуры, приходящуюся на одного жителя или представителя определенной возрастной, социальной, профессиональной группы либо на определенное число (сто, тысячу и т.д.) жителей или представителей указанных групп.

Нормирование обеспеченности населения объектами рекомендуется применять в отношении объектов, формирующих сеть, распределенную по территории и непосредственно выполняющую предоставление определенных услуг населению.

Территориальная доступность – пространственная характеристика сети объектов социальной, транспортной коммунальной инфраструктур. Территориальную доступность рекомендуется рассчитывать либо исходя из затрат на достижение выбранного объекта (как правило, затрат времени), либо исходя из расстояния до выбранного объекта, измеренного по прямой, по имеющимся путям передвижения, или иным образом.

Согласно Приложению №3 методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования в перечень рекомендованных областей нормирования муниципального района вошли следующие области и показатели:

1. Объекты автомобильного транспорта:

* автомобильные дороги межмуниципального, местного значения;
* объекты автомобильного транспорта, предоставляющие услуги населению.

1. Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций:

* объекты обеспечения пожарной безопасности, организации деятельности аварийно-спасательных служб и безопасности людей на водных объектах.

1. Объекты образования:

* объекты общего среднего и дошкольного образования;
* объекты дополнительного образования детей;
* специализированные организации общего образования.

1. Объекты физической культуры и массового спорта;
2. Объекты энергетики (электро- и газоснабжения поселений);
3. Объекты обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов;
4. Объекты культуры:

* организации библиотечного обслуживания;
* музеи;
* организации в сферах культуры и искусства.

1. Объекты пассажирского автомобильного транспорта;
2. Места захоронения, организация ритуальных услуг;
3. Объекты связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания.

*Объекты автомобильного транспорта*

Согласно п. 5 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ[[6]](#footnote-6) к вопросам местного значения муниципального района относится дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, организация дорожного движения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При планировании развития населенного пункта следует обеспечивать сбалансированное развитие территории и транспортных сетей. Проектировать транспортную сеть сельских поселений следует в виде единой системы в увязке с планировочной структурой поселения и прилегающей к нему территории, обеспечивающей удобные, быстрые и безопасные транспортные связи со всеми функциональными зонами, с другими поселениями системы расселения, объектами, расположенными в пригородной зоне, объектами внешнего транспорта и автомобильными дорогами общей сети.

Для жителей сельских поселений затраты времени на трудовые передвижения (пешеходные или с использованием транспорта) и передвижения в пределах сельскохозяйственного предприятия не должны превышать 30 мин.[[7]](#footnote-7)

Показатель доли автомобильных дорог с твердым покрытием всех видов установлен в соответствии с Приложением 4 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования[[8]](#footnote-8).

Уровень автомобилизации определен в соответствии с п. 11.5 РНГП Алтайского края.

Для расчетов допускается принимать укрупненные показатели автомобилизации на расчетный срок, автомобилей на 1000 человек: 350 легковых автомобилей, 35 - 45 грузовых автомобилей и автобусов в зависимости от состава парка. Число мотоциклов и мопедов на 1000 человек 100 - 150 единиц для сельских поселений.

Обеспеченность населения объектами автомобильной инфраструктуры принята согласно п. 11.40, 11.41 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Обеспеченность населения станциями технического обслуживания принята в соответствии с таблицей И-5 «Нормативы минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра (ТО) на территории Алтайского края» РНГП Алтайского края.

*Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций*

Расчет показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и показателей максимальной территориальной доступности данных объектов производился с учетом данных Приложения 4 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования, а также Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Нормативная минимальная обеспеченность санитарными постами на водных объектах составляет не менее 1 объекта на каждые 2 000 отдыхающих. Расстояние до любой точки обслуживаемой территории водного объекта составляет не более 500 м.

Обеспеченность населения постами спасателей и сотрудников МЧС на водных объектах – не менее 2 объектов на 1 000 отдыхающих.

Расстояние до любой точки обслуживаемой территории водного объекта не более 200 м.

*Объекты образования*

Согласно п. 11 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также осуществление в пределах своих полномочий мероприятий по обеспечению организации отдыха детей в каникулярное время, включая мероприятия по обеспечению безопасности их жизни и здоровья.

Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности дошкольными и общеобразовательными организациями и размеры земельных участков для размещения образовательных организаций приняты согласно Приложению Е РНГП Алтайского края.

Показатель минимально допустимого уровня обеспеченности учреждениями дошкольного образования для сельских поселений составляет 30 мест на 1 000 учащихся. Общеобразовательными учреждениями – 110 учащихся на 1 000 человек.

Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности дошкольных и общеобразовательных организаций принят согласно пунктам 9.10 - 9.11 РНГП Алтайского края.

Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности организаций дополнительного образования принят согласно Приложению Е РНГП Алтайского края.

Нормативный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности организациями дополнительного образования составил 10% от общего числа школьников, в том числе 2,7% для детской школы искусств или музыкальной, художественной, хореографической школы.

*Объекты здравоохранения*

Согласно п. 12 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального района (за исключением территорий поселений, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

В соответствии с ч. 3 ст. 14 Градостроительного кодекса РФ объекты здравоохранения являются объектами регионального значения. Расчетные показатели обеспеченности организациями здравоохранения и размеры их земельных участков следует принимать согласно Приложению Е Региональных нормативов градостроительного проектирования Алтайского края.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности организаций здравоохранения следует принимать согласно пункту 9.7 Региональных нормативов градостроительного проектирования Алтайского края.

*Объекты физической культуры и массового спорта*

Согласно п. 26 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится обеспечение условий для развития на территории муниципального района физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района.

Согласно Приказу Минспорта России от 14.04.2020 №303 спортивные объекты, рекомендованные для размещения на территории населенного пункта с численностью населения:

1. от 50 до 500 человек – игровые спортивные площадки и (или) уличные тренажеры, турники, приспособленные площадки, не требующие капитальных вложений;
2. от 500 до 5 000 человек – игровые спортивные площадки и (или) уличные тренажеры, турники, приспособленные площадки, спортивные залы, в том числе имеющиеся в указанных населенных пунктах образовательных учреждениях;
3. от 5 000 до 30 000 человек – игровые спортивные площадки и (или) уличные тренажеры, турники, приспособленные площадки, спортивные залы, в том числе имеющиеся в указанных населенных пунктах в образовательных учреждениях, стадион на 1500 зрителей и более.

Показатели обеспеченности объектами физической культуры и массового спорта приняты согласно Приложению Е РНГП Алтайского края с учетом Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта.[[9]](#footnote-9)

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности организаций физической культуры и массового спорта приняты в соответствии с Приложением 4 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования[[10]](#footnote-10).

*Объекты энергетики (электро- и газоснабжения поселений)*

Согласно п. 4 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится организация в границах муниципального района электро- и газоснабжения поселений в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектами электроснабжения (удельное (на 1 чел.) электропотребление и использование максимума электрической нагрузки) приняты согласно Приложению М РНГП Алтайского края.

Укрупненные показатели потребления газа при теплоте сгорания газа 34 МДж/м (8000 ккал/м) приняты согласно пункту 3.12 СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб».

Размеры земельных участков для размещения газонаполнительных пунктов и промежуточных складов баллонов приняты согласно пунктам 12.28 - 12.30 СП 42.13330.2016 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».

*Объекты обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов*

Согласно п. 14 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится участие в организации деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на территориях соответствующих муниципальных районов.

Показатели обеспеченности контейнерными площадками приняты согласно Территориальной схеме обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Алтайского края (приказ Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края от 20.09.2021 №1193).

Нормы накопления твердых коммунальных отходов потребителей услуги по обращению с отходами приведены в соответствии с Решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 10.12.2020 №432 «Об установлении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Алтайского края».

Показатели территориальной доступности контейнерных площадок приняты согласно Приложению 4 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования[[11]](#footnote-11).

Размеры земельных участков предприятий и сооружений по обезвреживанию, транспортированию и переработке коммунальных отходов приняты по таблице 12.3 СП 42.13330.2016 Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*.

*Объекты культуры*

Согласно п. 19 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится организация библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками, комплектование и обеспечение сохранности их библиотечных фондов; создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами по организации досуга и услугами организаций культуры; создание условий для развития местного традиционного народного художественного творчества в поселениях, входящих в состав муниципального района; сохранение, использование и популяризация объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся в собственности муниципального района, охрана объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) местного (муниципального) значения, расположенных на территории муниципального района.

Показатели обеспеченности учреждениями культуры и искусства, а также расчетные показатели максимально допустимого уровня их территориальной доступности приняты согласно пункту 9.7 и Приложению Е РНГП Алтайского края.

*Объекты пассажирского автомобильного транспорта*

Согласно п. 6 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения между поселениями в границах муниципального района.

Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности организациями межмуниципального сообщения и их максимальной территориальной доступности принят согласно Методическим рекомендациям по разработке документов транспортного планирования субъектов Российской Федерации[[12]](#footnote-12).

*Места захоронения, организация ритуальных услуг*

Согласно п. 17 части 1 статьи 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится содержание на территории муниципального района межпоселенческих мест захоронения, организация ритуальных услуг.

Показатели обеспеченности кладбищами приняты согласно Приложению Е РНГП Алтайского края.

*Объекты связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания*

Согласно п. 18 ч. 1 ст. 15 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения муниципального района относится создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня мощности для объектов связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания принят в соответствии с Приложением Е РНГП Алтайского края.

**III.** **ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ**

1. Настоящий документ распространяется на проектирование новых и реконструкцию существующих сельских поселений и включает основные требования к их планировке и застройке.

2. Настоящий документ направлен на обеспечение градостроительными средствами безопасности и устойчивости развития сельских поселений, охрану здоровья населения, рациональное использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, сохранение памятников истории и культуры, защиту территорий от неблагоприятных воздействий природного и техногенного характера, а также на создание условий для реализации определенных законодательством Российской Федерации социальных гарантий граждан, включая маломобильные группы населения, в части обеспечения объектами социального и культурно-бытового обслуживания, инженерной и транспортной инфраструктуры и благоустройства.

3. Требования настоящего документа с момента его ввода в действие предъявляются к вновь разрабатываемой градостроительной и проектной документации, а также к иным видам деятельности, приводящим к изменению сложившегося состояния территории, недвижимости и среды проживания.

4. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Ребрихинского района для населения Ребрихинского района, установленные нормативами, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Ребрихинского района для населения Ребрихинского района, установленных Региональными нормативами градостроительного проектирования Алтайского края.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения Ребрихинского района установленные нормативами, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения Ребрихинского района для населения Ребрихинского района, установленных Региональным нормативами градостроительного проектирования Алтайского края.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Ребрихинского района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Ребрихинского района, установленные в нормативах, применяются при подготовке Схемы территориального планирования муниципального района, генеральных планов сельских поселений, а также при внесении изменений в такие документы.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Ребрихинского района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Ребрихинского района, установленные в нормативах, применяются при подготовке проектов Правил землепользования и застройки, а также при внесении изменений в них, для определения расчетных показателей в границах территориальной зоны, в которой предусматривается комплексное развитие территории.

Расчетные показатели подлежат применению разработчиком градостроительной документации, заказчиком градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в части установления соответствия ее решений целям повышения качества жизни населения.

Расчетные показатели применяются также при осуществлении государственного контроля за соблюдением органами местного самоуправления Ребрихинского района законодательства о градостроительной деятельности.

В процессе подготовки Схемы территориального планирования необходимо применять расчетные показатели уровня минимальной обеспеченности объектами местного значения и уровня максимальной территориальной доступности таких объектов, расчетные показатели минимально допустимых площадей территорий для размещения объектов местного значения, а также расчетные показатели уровня минимальной обеспеченности объектами, не относящимися к объектам местного значения, и уровня максимальной территориальной доступности таких объектов.

В ходе подготовки документации по планировке территории в границах Ребрихинского района следует учитывать расчетные показатели минимально допустимых площадей территорий, необходимых для размещения объектов местного значения, а также расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, не относящимися к объектам местного значения, и расчетные показатели минимально допустимых площадей территорий для размещения соответствующих объектов.

При планировании размещения в границах территории проекта планировки различных объектов следует оценивать обеспеченность такой территории объектами соответствующего вида, которые расположены (или могут быть расположены) не только в границах такой территории, но также и вне ее границ в пределах максимальной территориальной доступности, установленной для соответствующих объектов.

При отмене и (или) изменении действующих нормативных документов Российской Федерации и (или) Алтайского края, в том числе тех, требования которых были учтены при подготовке нормативов и на которые дается ссылка в нормативах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

**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».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

**БД ПМО Алтайского края**

**ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ И  
СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**СОЛОНЕШЕНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

**за 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2022 годы**

**Население**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| Оценка численности городского и сельского населения на 1 января текущего года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Все население |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 24254 | 23924 | 23447 | 23281 | 23064 | 23010 | 22835 | 22664 | 22380 | 22075 | 21663 |
| Сельское население |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 24254 | 23924 | 23447 | 23281 | 23064 | 23010 | 22835 | 22664 | 22380 | 22075 | 21663 |
| Численность всего населения по полу и возрасту на 1 января текущего года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 24254 | 23924 | 23447 | 23281 | 23064 | 23010 | 22835 | 22664 | 22380 | 22075 |  |
| Женщины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 12790 | 12627 | 12418 | 12341 | 12242 | 12178 | 12083 | 11964 | 11799 | 11638 |  |
| Мужчины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 11464 | 11297 | 11029 | 10940 | 10822 | 10832 | 10752 | 10700 | 10581 | 10437 |  |
| моложе трудоспособного возраста |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 4439 | 4539 | 4568 | 4624 | 4643 | 4609 | 4549 | 4440 | 4295 | 4188 |  |
| Женщины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 2145 | 2211 | 2238 | 2264 | 2283 | 2263 | 2226 | 2171 | 2126 | 2065 |  |
| Мужчины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 2294 | 2328 | 2330 | 2360 | 2360 | 2346 | 2323 | 2269 | 2169 | 2123 |  |
| трудоспособный возраст |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 13313 | 12776 | 12159 | 11784 | 11362 | 11211 | 10960 | 10737 | 10874 | 10694 |  |
| Женщины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 6089 | 5785 | 5492 | 5301 | 5098 | 5002 | 4914 | 4809 | 4842 | 4776 |  |
| Мужчины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 7224 | 6991 | 6667 | 6483 | 6264 | 6209 | 6046 | 5928 | 6032 | 5918 |  |
| старше трудоспособного возраста |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 6502 | 6609 | 6720 | 6873 | 7059 | 7190 | 7326 | 7487 | 7211 | 7193 |  |
| Женщины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 4556 | 4631 | 4688 | 4776 | 4861 | 4913 | 4943 | 4984 | 4831 | 4797 |  |
| Мужчины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек | 1946 | 1978 | 2032 | 2097 | 2198 | 2277 | 2383 | 2503 | 2380 | 2396 |  |
| Число родившихся (без учета мертворожденных) | человек | 331 | 313 | 307 | 279 | 244 | 211 | 215 | 200 | 198 | 180 |  |
| Число умерших | человек | 452 | 402 | 410 | 406 | 409 | 376 | 331 | 351 | 402 | 461 |  |
| Естественный прирост (убыль) | человек | -121 | -89 | -103 | -127 | -165 | -165 | -116 | -151 | -204 | -281 |  |
| Общий коэффициент рождаемости | промилле | 13.7 | 13.2 | 13.1 | 12 | 10.6 | 9.2 | 9.5 | 8.9 | 8.9 | 8.2 |  |
| Общий коэффициент смертности | промилле | 18.8 | 17 | 17.5 | 17.5 | 17.8 | 16.4 | 14.6 | 15.6 | 18.1 | 21.1 |  |
| Общий коэффициент естественного прироста (убыли) | промилле | -5.1 | -3.8 | -4.4 | -5.5 | -7.2 | -7.2 | -5.1 | -6.7 | -9.2 | -12.9 |  |
| Число прибывших |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Миграция - всего | человек | 823 | 608 | 849 | 787 | 918 | 826 | 793 | 760 | 551 | 548 |  |
| в пределах России | человек | 801 | 579 | 822 | 757 | 891 | 810 | 768 | 719 | 522 | 529 |  |
| внутрирегиональная | человек | 640 | 456 | 610 | 601 | 725 | 623 | 618 | 564 | 368 | 406 |  |
| межрегиональная | человек | 161 | 123 | 212 | 156 | 166 | 187 | 150 | 155 | 154 | 123 |  |
| международная | человек | 22 | 29 | 27 | 30 | 27 | 16 | 25 | 41 | 29 | 19 |  |
| со странами СНГ и Балтии | человек | 18 | 16 | 18 | 27 | 19 | 13 | 21 | 39 | 27 | 17 |  |
| с другими зарубежными странами | человек | 4 | 13 | 9 | 3 | 8 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 |  |
| Внешняя (для региона) миграция | человек | 183 | 152 | 239 | 186 | 193 | 203 | 175 | 196 | 183 | 142 |  |
| исло выбывших |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Миграция - всего | человек | 1032 | 996 | 912 | 877 | 807 | 836 | 848 | 893 | 652 | 679 |  |
| в пределах России | человек | 1029 | 985 | 900 | 869 | 800 | 821 | 835 | 885 | 636 | 659 |  |
| внутрирегиональная | человек | 839 | 730 | 712 | 662 | 609 | 599 | 644 | 642 | 486 | 469 |  |
| межрегиональная | человек | 190 | 255 | 188 | 207 | 191 | 222 | 191 | 243 | 150 | 190 |  |
| международная | человек | 3 | 11 | 12 | 8 | 7 | 15 | 13 | 8 | 16 | 20 |  |
| со странами СНГ и Балтии | человек |  | 9 | 5 | 5 | 3 | 8 | 9 | 2 | 15 | 11 |  |
| с другими зарубежными странами | человек | 3 | 2 | 7 | 3 | 4 | 7 | 4 | 6 | 1 | 9 |  |
| Внешняя (для региона) миграция | человек | 193 | 266 | 200 | 215 | 198 | 237 | 204 | 251 | 166 | 210 |  |
| Миграционный прирост |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Миграция - всего | человек | -209 | -388 | -63 | -90 | 111 | -10 | -55 | -133 | -101 | -131 |  |
| в пределах России | человек | -228 | -406 | -78 | -112 | 91 | -11 | -67 | -166 | -114 | -130 |  |
| внутрирегиональная | человек | -199 | -274 | -102 | -61 | 116 | 24 | -26 | -78 | -118 | -63 |  |
| межрегиональная | человек | -29 | -132 | 24 | -51 | -25 | -35 | -41 | -88 | 4 | -67 |  |
| международная | человек | 19 | 18 | 15 | 22 | 20 | 1 | 12 | 33 | 13 | -1 |  |
| со странами СНГ и Балтии | человек | 18 | 7 | 13 | 22 | 16 | 5 | 12 | 37 | 12 | 6 |  |
| с другими зарубежными странами | человек | 1 | 11 | 2 | 0 | 4 | -4 | 0 | -4 | 1 | -7 |  |
| Внешняя (для региона) миграция | человек | -10 | -114 | 39 | -29 | -5 | -34 | -29 | -55 | 17 | -68 |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**

**БД ПМО Алтайского края**

**ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ И  
СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**РЕБРИХИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

**за 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 годы**

**Коммунальная сфера**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| Одиночное протяжение уличной газовой сети | метр | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3265 |  |
| Количество негазифицированных населенных пунктов | единиц | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 |  |
| Число источников теплоснабжения | единиц | 59 | 56 | 52 | 61 | 87 | 86 | 87 | 86 | 87 | 85 |  |
| Число источников теплоснабжения мощностью до 3 Гкал/ч | единиц | 58 | 55 | 51 | 57 | 85 | 83 | 83 | 83 | 84 | 81 |  |
| Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении (до 2008 г. - км) | метр | 38100 | 38100 | 26300 | 34400 | 30217 | 30577 | 30577 | 30577 | 30577 | 29774 |  |
| Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении, нуждающихся в замене (до 2008 г. - км) | метр | 7700 | 16400 | 12300 | 16200 | 11604 | 11312 | 11970 | 11970 | 13150 | 13150 |  |
| Протяженность тепловых и паровых сетей, которые были заменены и отремонтированы за отчетный год (до 2008 г. - км) | метр | 300 | 750 | 20 | 300 | 40 | 700 | 780 |  |  |  |  |
| Уличная водопроводная сеть | метр | 280100 | 272100 | 272100 | 243600 | 243300 | 260000 | 260000 | 260000 | 265200 | 277420 |  |
| Уличная водопроводная сеть, нуждающаяся в замене | метр | 178000 | 164800 | 163800 | 171400 | 196800 | 201070 | 197970 | 194870 | 210970 | 192750 |  |
| Одиночное протяжение уличной водопроводной сети, которая заменена и отремонтирована за отчетный год (до 2008 г. - км) | метр | 3100 | 5300 | 1000 | 2100 |  | 3350 | 3100 | 3100 | 600 | 9400 |  |
| Количество населенных пунктов, не имеющих водопроводов (отдельных водопроводных сетей) | единиц |  |  |  |  |  | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |
| Количество населенных пунктов, не имеющих канализаций (отдельных канализационных сетей) | единиц |  |  |  |  |  | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |  |
| Общая площадь жилых помещений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Весь жилищный фонд | тысяча метров квадратных | 607.8 | 609.5 | 609.9 | 612 | 614.1 | 616.1 | 617.9 | 619.8 | 621.9 | 624.1 |  |
| Одиночное протяжение уличной линии электропередачи | метр |  |  | 1227829 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Одиночное протяжение уличной линии электропередачи, нуждающейся в замене | метр |  |  | 268236 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Одиночное протяжение уличной линии электропередачи, которая заменена и отремонтирована за отчетный год | метр |  |  | 275026.4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Общая площадь жилых помещений в ветхих и аварийных жилых домах | тысяча метров квадратных | 7.5 | 6.9 | 7.4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Число проживающих в ветхих жилых домах | человек | 251 | 65 | 65 | 298 | 298 |  |  |  |  |  |  |
| Переселено из ветхих и аварийных жилых домов за отчетный год (по 2014 год вкл.) | человек | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**

**БД ПМО Алтайского края**

**ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ И  
СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**РЕБРИХИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

**за 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 годы**

**Строительство жилья**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| Введено в действие жилых домов на территории муниципального образования | квадратный метр общей площади | 1932 | 2249 | 1879 | 2584 | 2084 | 2019 | 1835 | 2129 | 2441 | 2459 |  |
| Введено в действие индивидуальных жилых домов на территории муниципального образования | квадратный метр общей площади | 1932 | 2179 | 1879 | 2584 | 2084 | 1941 | 1703 | 2129 | 2441 | 2459 |  |
| Число семей, состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях на конец года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | единиц | 500 | 480 | 454 | 450 | 435 | 423 | 395 | 351 | 308 | 226 |  |
| семьи инвалидов Великой Отечественной войны, погибших военнослужащих и семей, приравненных к ним | единиц | 8 | 2 |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи участников Великой Отечественной войны | единиц |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи ветеранов боевых действий | единиц | 25 | 22 | 20 | 10 | 13 | 5 |  | 4 | 13 | 10 |  |
| семьи инвалидов боевых действий | единиц | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий | единиц | 25 | 0 | 10 | 7 | 7 | 0 | 2 | 0 |  |  |  |
| семьи инвалидов и семей, имеющих детей-инвалидов | единиц | 31 | 28 | 34 | 34 | 36 | 29 | 29 | 23 | 22 | 21 |  |
| семьи военнослужащих - ветеранов Афганистана | единиц | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| многодетных семей | единиц | 22 | 26 | 26 | 28 | 34 | 38 | 36 | 29 | 29 | 31 |  |
| молодых семей | единиц | 252 | 250 | 250 | 233 | 107 | 104 | 61 | 53 | 23 | 6 |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц | 252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц | 61 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  | 62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  | 233 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  | 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  | 107 |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  | 51 |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  | 104 |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  | 48 |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  | 61 |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  | 48 |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  | 53 |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  | 46 |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  | 23 |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  | 12 |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 17 |  |
| семьи беженцев | единиц |  | 1 | 1 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи вынужденных переселенцев | единиц | 2 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи проживающие в аварийном жилфонде | единиц | 32 | 34 | 12 | 7 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 |  |
| семьи проживающие в сельской местности | единиц | 500 | 480 | 454 | 450 | 435 | 423 | 395 | 351 | 308 | 226 |  |
| Число семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия в отчетном году |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | единиц | 53 | 46 | 27 | 27 | 9 | 12 | 7 | 15 | 3 | 5 |  |
| семьи инвалидов Великой Отечественной войны, погибших военнослужащих и семей, приравненных к ним | единиц | 12 | 4 |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи участников Великой Отечественной войны | единиц |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи ветеранов боевых действий | единиц | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 0 |  |  |  |
| семьи инвалидов боевых действий | единиц | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий | единиц | 28 | 29 | 20 | 8 | 6 | 7 | 2 | 3 |  | 1 |  |
| семьи инвалидов и семей, имеющих детей-инвалидов | единиц | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 1 |  |
| семьи военнослужащих - ветеранов Афганистана | единиц | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| многодетных семей | единиц | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 |  |
| молодых семей | единиц | 2 | 11 | 3 | 6 | 1 | 2 | 1 | 8 |  | 2 |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  | 0 |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  | 8 |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
| семьи беженцев | единиц |  | 0 | 0 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи вынужденных переселенцев | единиц | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи проживающие в аварийном жилфонде | единиц | 0 | 2 | 21 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0 |  |  |  |
| семьи проживающие в сельской местности | единиц | 53 | 46 | 27 | 27 | 9 | 12 | 7 | 15 | 3 | 5 |  |

1. По данным Алтайкрайстата https://gks.ru/dbscripts/munst/munst01/DBInet.cgi [↑](#footnote-ref-1)
2. Согласно данным таблицы 4.1 Свода правил СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». [↑](#footnote-ref-2)
3. По данным Алтайкрайстата https://gks.ru/dbscripts/munst/munst01/DBInet.cgi [↑](#footnote-ref-3)
4. По данным Алтайкрайстата на 2019 г. https://www.gks.ru/scripts/db\_inet2/passport/table.aspx?opt=1643000201920202021 [↑](#footnote-ref-4)
5. Там же [↑](#footnote-ref-5)
6. Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» [↑](#footnote-ref-6)
7. СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» [↑](#footnote-ref-7)
8. Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 № 71 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования» [↑](#footnote-ref-8)
9. 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» [↑](#footnote-ref-9)
10. Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 № 71 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования» [↑](#footnote-ref-10)
11. Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 № 71 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования» [↑](#footnote-ref-11)
12. 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. N ИА-63). [↑](#footnote-ref-12)