**МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ВОЛОДАРСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

**ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА**

**АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**СОДЕРЖАНИЕ**

[I.ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ 3](#_Toc127365213)

[1. Общие положения 3](#_Toc127365214)

[2. Перечень предельных значений показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения 6](#_Toc127365215)

[II. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ 26](#_Toc127365216)6

[1. Информация о современном состоянии, прогнозе развития сельсовета 26](#_Toc127365217)6

[2. Обоснование предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения 30](#_Toc127365218)

[III. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ 40](#_Toc127365219)0

[ПРИЛОЖЕНИЕ 41](#_Toc127365220)2

# ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

## *ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ*

1.1. Настоящие нормативы разработаны в целях обеспечения устойчивого развития Володарского сельсовета и распространяются на планировку, застройку и реконструкцию территорий населенных пунктов Володарского сельсовета в пределах их границ.

1.2. Настоящие нормативы градостроительного проектирования муниципального образования Володарский сельсовет Топчихинского района 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 поселения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения, относящихся к областям:

* объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
* объекты физической культуры и массового спорта;
* объекты энергетики (электро- и газоснабжения);
* объекты тепло- и водоснабжения населения, водоотведение;
* объекты благоустройства территории поселения;
* объекты культуры;
* объекты образования;
* объекты связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания.

1.3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения, могут быть утверждены в отношении одного или нескольких видов объектов, предусмотренных частью 4 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 Володарский сельсовет Топчихинского района Алтайского края;
* 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 Володарский сельсовет 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 Володарский сельсовет и/или нормативных правовых актов и нормативно-технических документов.

1.10. Нормативы распространяются на всю территорию муниципального образования Володарский сельсовет 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 ВОЛОДАРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ 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 от 29.12.2022 г. №537;****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 улично-дорожной сетью общего пользования в пределах населенного пункта | плотность улично-дорожной сети в пределах населенного пункта | Улицы, автомобильные дороги | 7,7 | Протяженность жилых улиц относительно плотности населения, км/1 000 жителей | Не устанавливается |  |  |  |  |
| Обеспеченность населения велодорожками всех типов в пределах населенных пунктов | Плотность сети велодорожек | Велодорожки | 0,5 | Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности велосипедными дорожками, км на 5 тыс. 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 | - | - | - | - |
| **РАСЧЕТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО КОЛИЧЕСТВА МАШИНО-МЕСТ ДЛЯ ПАРКОВКИ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ** |
| **Нормативная база:****Нормативы градостроительного проектирования Алтайского края, утвержденные Постановлением Администрации края от 25.12.2022 №537** |
| Объект обслуживания | Расчетная единица | Число машино-мест на расчетную единицу |
| ***Рекреационные территории и объекты отдыха*** |
| Пляжи и парки в зонах отдыха | 100 единовременных посетителей | 15 |
| Лесопарки и заповедники | 100 единовременных посетителей | 7 |
| Базы кратковременного отдыха (спортивные, лыжные рыболовные, охотничьи и др.) | 100 единовременных посетителей | 10 |
| Береговые базы маломерного флота | 100 единовременных посетителей | 10 |
| Дома отдыха и санатории, санатории-профилактории, базы отдыха предприятий и туристские базы | 100 отдыхающих и обслуживающего персонала | 4 |
| Гостиницы (туристские и курортные) | 100 отдыхающих и обслуживающего персонала | 6 |
| Мотели и кемпинги | 100 отдыхающих и обслуживающего персонала | по расчетной вместимости |
| Предприятия общественного питания, торговли и коммунально-бытового обслуживания в зонах отдыха | 100 отдыхающих и обслуживающего персонала | 10 |
| ***Здания и сооружения*** |
| Объект обслуживания | Расчетная единица | Предусматривается 1 машино-место на следующее количество расчетных единиц |
| Учреждения органов государственной власти | кв. м общей площади | 200-220 |
| Административно-управленческие учреждения, иностранные представительства, представительства субъектов Российской Федерации, здания и помещения общественных организаций | кв. м общей площади | 100-120 |
| Коммерческо-деловые центры, офисные здания и помещения, страховые компании | кв. м общей площади | 50-60 |
| Банки и банковские учреждения, кредитно-финансовые учреждения:- с операционными залами- без операционных залов | кв. м общей площади | 30-3555-60 |
| Здания дошкольных и общеобразовательных организаций | кв. м общей площади | 440 |
| Профессиональные образовательные организации, образовательные организации искусств городского значения | преподаватели, занятые в одну смену | 2-3 |
| Центры обучения, самодеятельного творчества, клубы по интересам для взрослых | преподаватели, занятые в одну смену | 20-25 |
| Производственные здания, коммунально-складские объекты, размещаемые в составе многофункциональных зон | работающие в двух смежных сменах, чел. | 6-8 |
| Объекты производственного и коммунального назначения, размещаемые на участках территорий производственных и промышленно-производственных объектов | 100 чел., работающих в двух смежных сменах | 7-10 |
| Магазины-склады (мелкооптовой и розничной торговли, гипермаркеты) | кв. м расчетной площади | 30-35 |
| Объекты торгового назначения с широким ассортиментом товаров периодического спроса продовольственной и (или) непродовольственной групп (торговые центры, торговые комплексы, супермаркеты, универсамы, универмаги и т.п.) | кв. м расчетной площади | 40-50 |
| Специализированные магазины по продаже товаров эпизодического спроса непродовольственной группы (спортивные, автосалоны, мебельные, бытовой техники, музыкальных инструментов, ювелирные, книжные и т.п.) | кв. м расчетной площади | 60-70 |
| Рынки постоянные:- универсальные и непродовольственные- продовольственные и сельскохозяйственные | кв. м общей площади | 30-4040-50 |
| Предприятия общественного питания периодического спроса (рестораны, кафе) | посадочные места | 4-5 |
| Выставочно-музейные комплексы, музеи-заповедники, музеи, галереи, выставочные залы | единовременные посетители | 6-8 |
| Больницы | 100 коек | 5 |
| Поликлиники | 100 посещений | 10 |
| Спортивные здания и сооружения с трибунами вместимостью более 500 зрителей | 100 мест | 5 |
| Театры, цирки, кинотеатры, концертные залы, музеи, выставки | 100 мест или единовременных посетителей | 13 |
| Парки культуры и отдыха | 100 единовременных посетителей | 5 |
| Гостиницы | 100 мест | 6 |
| Вокзалы всех видов транспорта | 100 пассажиров дальнего и местного сообщений, прибывающих в час "пик" | 10 |

Таблица 2

|  |
| --- |
| **ОБЪЕКТЫ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ** |
| **Нормативная база:****СП 8.13130.2020. "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"** |
| **Показатель минимальной обеспеченности** |
| Число жителей в населенном пункте, тыс. чел. | Расчетное количествоодновременных пожаров | Расход воды на наружное пожаротушение в населенном пункте на 1 пожар, л/с |
| Застройка зданиями высотой не более 2 этажей | Застройка зданиями высотой 3 этажа и выше |
| Не более 1 | 1 | 5 | 10 |
| Более 1, но не более 5 | 1 | 10 | 10 |
| **Показатель максимальной доступности** |
| Резервуары или искусственные водоемы:- при заборе воды насосами пожарных автомобилей - 200 м;- при заборе воды мотопомпами - 100 -150 м |

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:****РНГП Алтайского края от 29.12.2022 №537;****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 | Детский сад, семейный детский сад | 52 | Количество мест в ДОО 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 | 131 | Количество мест на 1000 чел., с учетом 100%-го охвата детей начальным общим и основным общим образованием (I-IX классы) и до 75% детей – средним общим образованием (X-XI классы) при обучении в одну смену | 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 | 12 | 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 от 29.12.2022 г. №537****Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20.04.2018 №182** | **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, оказывающие 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 | 24 | коек на 1 000 жителей | 90 | доступность, км (от наиболее удаленного населенного пункта муниципального района) | - | - | - | - |
| Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях (кроме диспансеров) | Обеспеченность населения местами в лечебно-профилактических амбулаториях, за исключением специализированных диспансеров | Поликлиника | 4,9 | посещений на 1000 человек старше 18 лет | 60 мин. | в населенных пунктах с населением свыше 20 тыс. человек, шаговая доступность, мин. |  |  |  |  |
| Амбулатория | 2,4 | посещений на 1000 человек | 90 | доступность, транспортная км |  |  |  |  |
| Детская поликлиника | 21,5 | посещений на 1000 человек младше 18 лет | 90 | доступность, транспортная км |  |  |  |  |
| Поликлиника стоматологическая | 1,3 | посещений на 1000 человек старше 18 лет | 90 | доступность, транспортная км |
| Детская стоматологическая поликлиника | 2,2 | посещений на 1000 человек младше 18 лет | 90 | доступность, транспортная км |
| Медицинские организации, обеспечивающие прием населения для оказания медицинскую помощь в неотложной форме | Обеспеченность медицинскими объектами, обеспечивающими прием населения для оказания помощи в неотложной форме | Фельдшерско-акушерский пункт | 1 | Объект на сельский населенный пункт численностью населения от 300 человек | 30 | доступность, транспортная мин | - | - | - | - |
| 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 собственных парких 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 от 29.12.2022 г. №537;****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** |
| 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 | - | - | - | - |
| Объекты рекреационной инфраструктуры | Обеспеченность населения объектами рекреационной инфраструктуры для занятий физкультурой и массовым спортом | Дистанция (велодорожка) | 60 | Обеспеченность населения объектами рекреационной инфраструктуры, кв. м территории объектов на 1 чел. | рекомендуется не более 45 мин | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | - | - | - |

Таблица 6

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:****РНГП Алтайского края от 29.12.2022 г. №537;****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 на 1 чел. | 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

|  |
| --- |
| **ОБЪЕКТЫ ТЕПЛО- И ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЕ** |
| **Нормативная база:****СП 50.13330.2012 «Тепловая защита зданий»****СП 42.13330.2016. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»****СП 31.13330.2021 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»** |
| ***Нормируемая (базовая) удельная характеристика расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию малоэтажных жилых одноквартирных зданий, Вт/(м3\*°С)*** |
| **Показатель минимальной обеспеченности** |
| Площадь здания, м2 | С числом этажей |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 50 | 0,579 | - | - | - |
| 100 | 0,517 | 0,558 | - | - |
| 150 | 0,455 | 0,496 | 0,538 | - |
| 250 | 0,414 | 0,434 | 0,455 | 0,476 |
| 400 | 0,372 | 0,372 | 0,393 | 0,414 |
| 600 | 0,359 | 0,359 | 0,359 | 0,372 |
| 1000 и более | 0,336 | 0,336 | 0,336 | 0,336 |
| Примечание При промежуточных значениях отапливаемой площади здания в интервале 50-1000 м2 значения должны определяться линейной интерполяцией |
| ***Нормируемая (базовая) удельная характеристика расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию зданий, Вт/(м3\*°С)*** |
| Тип здания | Этажность здания |
|  | 1 | 2 | 3 | 4, 5 | 6, 7 | 8, 9 | 10, 11 | 12 и выше |
| 1 Жилые многоквартирные, гостиницы, общежития | 0,455 | 0,414 | 0,372 | 0,359 | 0,336 | 0,319 | 0,301 | 0,290 |
| 2 Общественные, кроме перечисленных в строках 3-6 | 0,487 | 0,440 | 0,417 | 0,371 | 0,359 | 0,342 | 0,324 | 0,311 |
| 3 Поликлиники и лечебные учреждения, дома-интернаты | 0,394 | 0,382 | 0,371 | 0,359 | 0,348 | 0,336 | 0,324 | 0,311 |
| 4 Дошкольные учреждения, хосписы | 0,521 | 0,521 | 0,521 | - | - | - | - | - |
| 5 Сервисного обслуживания, культурно-досуговой деятельности, технопарки, склады | 0,266 | 0,255 | 0,243 | 0,232 | 0,232 | - |
| 6 Административного назначения (офисы) | 0,417 | 0,394 | 0,382 | 0,313 | 0,278 | 0,255 | 0,232 | 0,232 |
| **Показатель максимальной доступности** |
| Не нормируется |
| ***Удельное среднесуточное (за год) водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды населения*** |
| **Показатель минимальной обеспеченности** |
| Степень благоустройства районов жилой застройки | Удельное хозяйственно-питьевое водопотребление в населенных пунктах на одного жителя среднесуточное (за год), л/сут. |
| Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, с ванными и местными водонагревателями | 140-190 |
| Примечание1. Удельное водопотребление включает расходы воды на хозяйственно-питьевые и бытовые нужды в общественных зданиях (по классификации, принятой в СП 44.13330), за исключением расходов воды для домов отдыха, санаторно-туристских комплексов и детских оздоровительных лагерей, которые должны приниматься согласно СП 30.13330 и технологическим данным.2. Количество воды на нужды промышленности, обеспечивающей население продуктами, и неучтенные расходы при соответствующем обосновании допускается принимать дополнительно в размере 10%-15% суммарного расхода на хозяйственно-питьевые нужды населенного пункта.3. Конкретное значение величины удельного хозяйственно-питьевого водопотребления принимается на основании данных по оценке фактического удельного водопотребления по приборам учета и утверждается постановлением органов местной власти. |
| **Показатель максимальной доступности** |
| Не нормируется |
| ***Усредненный показатель удельного водоотведения, л/чел. в сутки*** |
| **Показатель минимальной обеспеченности** |
| Равно удельному хозяйственно-питьевому водопотреблению |
| ***Размеры земельных участков для очистных сооружений канализации*** |
| Производительность очистных сооружений канализации, тыс. м3/сут. | Размеры земельных участков, га |
| очистных сооружений | иловых площадок | биологических прудов глубокой очистки сточных вод |
| До | 0,1 |  |  |  | 0,1 |  |  |
| Св. | 0,1 | " | 0,2 |  | 0,25 |  |  |
| " | 0,2 | " | 0,4 |  | 0,4 |  |  |
| " | 0,4 | " | 0,8 |  | 0,8 |  |  |
| " | 0,8 | " | 17 |  | 4 | 3 | 3 |
| " | 17 | " | 40 |  | 6 | 9 | 6 |
| " | 40 | " | 130 |  | 12 | 25 | 20 |
| " | 130 | " | 175 |  | 14 | 30 | 30 |
| " | 175 | " | 280 |  | 18 | 55 | - |
| ПримечаниеРазмеры земельных участков очистных сооружений производительностью свыше 280 тыс. м3/сут. следует принимать по проектам, разработанным в установленном порядке, проектам аналогичных сооружений или по данным профильных организаций при согласовании с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора. |
| **Показатель максимальной доступности** |
| Не нормируется |

Таблица 8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:****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 БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОЗЕЛЕНЕНИЯ** |
| Объекты озеленения на территориях общего пользования населенных пунктов | Суммарная обеспеченность населения населенных пунктов озелененными территориями общего пользования | Парки, сады, зоны отдыха; аллеи, бульвары, скверы; озелененные пешеходные зоны; газоны | 12 | Обеспеченность населения озелененными территориями общего пользования (всех видов), кв. м на жителя | Не установлена, рекомендуется не более 15 мин. | Пешеходная доступность, мин | - | - | - | - |
| Объекты благоустройства и озеленения жилых территорий | Обеспеченность населения общественными пространствами | Парки, скверы, сады, зоны отдыха; детские площадки; общественные пространства | 0,5 | Обеспеченность населения озелененными рекреационными территориями, кв. м на жителя | Не установлена, рекомендуется не более 15 мин | Пешеходная доступность, мин | - | - | - | - |
| Специализированные объекты благо устройства жилых территорий | Обеспеченность населения специализированными объектами благоустройства | Общественные туалеты | Для общественных пространств: площадей, пешеходных улиц, парков вместимости - 1 прибор (унитаз или 2 писсуара) на 500 человек - посетителей общественных пространств. | Обеспеченность населения туалетами в общественных пространствах, ед. на 1000 резидентов | Рекомендуется радиус обслуживания не более 750 метров. | Пешеходная доступность, м | - | - | - | - |

Таблица 9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:****РНГП Алтайского края от 29.12.2022 г. №537;****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 КУЛЬТУРЫ** |
| ***10.1 Организации библиотечного обслуживания*** |
| Объекты библиотечного обслуживания населения | Обеспеченность населения межмуниципальными библиотеками | Неспециализированные библиотеки муниципальной сети | 6 - 7,5 тыс. ед. хранения;5 - 6 читательских мест | Проектная мощность сельских массовых библиотек на 1 тыс. чел. зоны обслуживания | 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 | 100 | Проектная мощность учреждений культуры и искусств из расчета посадочных мест на совокупное количество учреждений клубного типа в муниципальном образовании на 1 тыс. жителей | 30-40 | Пешеходная доступность, комбинированная доступность, мин | - | - | - | - |

Таблица 10

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:****РНГП Алтайского края от 29.12.2022 г. №537** | **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 ТУРИЗМА И ОТДЫХА, МАССОВОГО ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ** |
| Объекты массового отдыха | Обеспеченность населения объектами в местах массового отдыха | Объекты рекреационной инфраструктуры | 500;активные виды отдыха - 100 | кв. м на 1 посетителя | 1,5 | Комбинированная доступность, час | - | - | - | - |
| Объекты туристической инфраструктуры | 6 | уровень обеспеченности гостиницами, мест на 1000 чел. | Не устанавливается |  |  |  |  |
| Объекты курортной инфраструктуры | Не устанавливается | Не устанавливается |  |  |  |  |

Таблица 11

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:****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 12

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Области нормирования** | **Показатель (название)** | **Перечень возможных объектов** | **Нормативная база:****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 торговли | Обеспеченность населения объектами торговли | Магазины всех видов | 479 | Уровень обеспеченности населения объектами торговли, кв. м торговой площади /1000 чел. | 2 000 м | Пешеходная доступность, м | - | - | - | - |
| Объекты бытового обслуживания населения | Обеспеченность населения объектами бытового обслуживания населения | Дома быта; предприятия бытового обслуживания населения | 7 | Уровень обеспеченности населения объектами бытового обслуживания, рабочих мест/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 | 20 | Уровень обеспеченности населения предприятиями общественного питания, число посадочных мест на 1000 чел. | 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**

1. ***ИНФОРМАЦИЯ О СОВРЕМЕННОМ СОСТОЯНИИ, ПРОГНОЗЕ РАЗВИТИЯ ВОЛОДАРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ***

Муниципальное образование Володарский сельсовет входит в состав Топчихинского района, расположенного в центральной части Алтайского края.

МО Володарский сельсовет находится в северо-восточной части Топчихинского района, на северо-запраде и на севере муниципальное образование (сельсовет) граничит с МО Красноярский сельсовет, на востоке и юго-востоке – с МО Чаузовский сельсовет, на юге – с Усть-Пристанским районом Алтайского края, на юго-западе – с МО Ключевский сельсовет, на западе – с МО Покровский сельсовет Топчихинского района.

Площадь муниципального образования составляет 224,44 км², в его состав входит 1 населенный пункт – село Володарка. Расстояние от административного центра МО (с. Володарка) до районного центра (с. Топчиха) 55 км.

В настоящее время, на территории МО Володарский сельсовет зарегистрировано 555 жителей. Территория муниципального образования имеет значительные резервы для развития системы расселения, организации новых видов производств и расширения существующих.

Пассажирское и грузовое сообщение с другими районами и городами края осуществляется как по автомобильным, так и по железной дорогам. Территориальная приуроченность к крупным транспортным магистралям является одним из благоприятных факторов развития муниципального образования.

Рельеф и природно-климатические условия территории МО Володарский сельсовет способствуют развитию сельскохозяйственного производства. Основное направление экономики муниципального образования – сельское хозяйство, тип сельскохозяйственной специализации – земледельческо-животноводческий, где преобладает зерновое земледелие с высокой долей пшеницы в посеве зерновых культур, в отрасли животноводства преобладает мясомолочное скотоводство и свиноводство. Отрасль промышленности на территории не получила должного развития, для обеспечения потребности местного населения.

Таблица 13

Общие сведения о сельсовете

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование****муниципального образования** | Володарский сельсовет Топчихинского района Алтайского края | Закон Алтайского края от 07.03.2006 №18-ЗС«О статусе и границах муниципальных и административно-территориальных образований Топчихинского района Алтайского края» |
| **Статус****муниципального образования** | Сельское поселение |
| **Административный центр муниципального образования** | с. Володарка |
| **Населенные пункты, входящие в состав сельского поселения** | -- |
| **Численность населения на 01.01.2022 г., чел.** | 669 | Паспорт муниципального образования за 2012-2022 гг., (Росстат, 2023) |
| **Площадь территории муниципального образования, км2** |  |

*Социально-демографический состав и плотность населения на территории Володарского сельсовета*

На территории сельсовета по состоянию на 01.01.2023 г. проживает 555 человек. Показатель плотности населения для территории сельсовета составляет 2,0 чел./км2.

Показатели естественного и миграционного движения населения Володарского сельсовета приведены в таблице 14.

Таблица 14

Демографические показатели Володарского сельсовета[[1]](#footnote-1)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Категория населения** | **Единица измерения** | **Численность населения по состоянию на 01.01.2023 г.** |
| Все население | человек | 1370 |
| Число родившихся (без учета мертворожденных) | человек | 6 |
| Число умерших | человек | 11 |
| Естественный прирост (убыль) | человек | -5 |
| Общий коэффициент рождаемости  | промилле | 9 |
| Общий коэффициент смертности  | промилле | 16,5 |
| Общий коэффициент естественного прироста/убыли населения  | промилле | -7,5 |
| Число прибывших | человек | 13 |
| Число выбывших | человек | 31 |
| Миграционный прирост | человек | -13 |
| Коэффициент механического прироста/убыли населения  | промилле | -6,7 |

*Сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития Володарского сельсовета*

Социально-экономическое развитие Володарского сельсовета осуществляется на основе районных муниципальных программ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Информатизация органов местного самоуправления Топчихинского района | Постановление Администрациирайона[от 14.11.2018 № 434](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2019/10/434-%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82.-%D0%BE%D1%82-14.11.2018.docx) (в ред. от [23.03.2020 №123,](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2020/06/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-123-%D0%BE%D1%82-23.03.2020.pdf) от [10.10.2022 №514](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/02/doc20230215095007.uid6_.1676449122.pdf))  |
| 2 | Развитие образования в Топчихинском районе | Постановление Администрациирайона [от 09.06.2020 № 246](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2020/11/246_%D0%BE%D1%82_09062020.uid6_.1605664637.pdf) (в ред., от [08.10.2021 № 374](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/01/doc00134120220117095826.uid6_.1642388850.pdf), от [27.12.2021 № 519](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/05/519_%D0%BE%D1%82_27122021.uid6_.1652417390.pdf), от [16.02.2023 № 69](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/03/doc20230221100903.uid6_.1677647124.pdf)) |
| 3 | Молодежь Топчихинского района | Постановление Администрациирайона [от 06.08.2019 № 416](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2019/12/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82-416-%D0%BE%D1%82-06.08.2019.pdf) |
| 4 | Патриотическое воспитание граждан в Топчихинском районе | Постановление Администрации района от [03.10.2022 № 481](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/11/481_%D0%BE%D1%82_03102022.uid6_.1668111395.pdf)  |
| 5 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности зданий, строений, сооружений муниципальных учреждений, расположенных на территории  муниципального образования Топчихинский район | Постановление Администрациирайона от[07.10.2022 № 506](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/03/doc20230221092733.uid6_.1677645719.pdf) |
| 6 | Обеспечение населения Топчихинского района жилищно-коммунальными услугами | Постановление Администрациирайона от [07.10.2022 № 505](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/02/doc20230209101458.uid6_.1675993642.pdf) |
| 7 | Развитие малого и среднего предпринимательства в Топчихинском районе | Постановление Администрации района [от 07.10.2022 № 503](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/12/503_%D0%BE%D1%82_07102022.uid4_.1670469892.doc) |
| 8 | Профилактика и предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Топчихинского района Алтайского края | Постановление Администрациирайона от [07.10.2022 № 508](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/03/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0_%D0%B3%D0%BE_2023-2027_-%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BD%D1%82_4.uid6_.1680077582.doc) |
| 9 | Профилактика преступлений и иных правонарушений   в Топчихинском районе | Постановление Администрации района от [07.10.2022 № 504](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/12/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_504_%D0%BE%D1%82_07102022.uid6_.1670553810.doc) (изм. от [13.04.2023 №178](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/05/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_178_%D0%BE%D1%82_13042023.uid6_.1683711276.doc))  |
| 10 | Обеспечение жильем молодых семей в Топчихинском  районе | Постановление Администрациирайона от [07.10.2022 № 509](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/03/%D0%BC%D1%83%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0.uid6_.1680054891.pdf) |
| 11 | Повышение безопасности дорожного движения в Топчихинском районе | Постановление Администрациирайона от [07.10.2022 № 510](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/11/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82_%D0%BC%D0%BF_%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BE%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8_%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F.uid6_.1667985279.doc) (от [03.03.2023 №111](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/03/doc20230309181953.uid6_.1678362136.pdf)) |
| 12 | Развитие физической культуры и спорта | Постановление Администрациирайона от [07.10.2022 № 512](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/05/%D0%BC%D1%83%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0_2023-2027_%D0%B3%D0%B3_1.uid6_.1683770957.docx) |
| 13 | Развитие культуры Топчихинского района | Постановление Администрациирайона [от 01.10.2019 № 478](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2021/10/478_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82_%D0%BE%D1%82_01102019.uid6_.1633488676.doc) (в ред. от [28.01.2020 №25](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/04/25_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82_%D0%BE%D1%82_28012020.uid6_.1650965879.docx), от [19.03.2021 №88](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2021/07/%D0%BE_%D0%B2%D0%BD%D0%B5%D1%81%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B8_%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B9_%D0%B2_%D0%BC%D0%BF_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D0%B5_%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D1%83%D1%80%D1%8B_%D0%B2-%D1%82%D0%BE%D0%BF%D1%87%D0%B8%D1%85%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BC-%D1%80%D0%B0....uid6_.1627014291.docx)) |
| 14 | Комплексное развитие сельских территорий Топчихинского района Алтайского края | Постановление Администрациирайона [от 02.03.2020 № 87](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2020/03/87-%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82.-%D0%BE%D1%82-02.03.2020.doc) (в ред. от [09.03.2022 №55](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/04/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%BE%D1%82_09032022_55.uid6_.1649213858.doc), от [07.07.2022 № 352](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/12/352_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82_%D0%BE%D1%82_07072022.uid6_.1672196619.doc), от [16.12.2022 №663](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/12/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%BE%D1%82_16122022_663.uid6_.1672196591.doc),  от [03.03.2023 №110](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2023/03/doc20230309181229.uid6_.1678362064.pdf)) |
| 15 | Противодействие экстремизму в Топчихинском районе | Постановление Администрации района от [09.09.2022 № 436](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/10/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0_%D0%BF%D0%BE_%D1%8D%D0%BA%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D1%83.uid6_.1665637863.doc) |

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**муниципальных программ, действующих на территории Володарского сельсовета**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование муниципальной программы** | **Реквизиты нормативно правового акта** |
| 1. | «Благоустройство территории муниципального образования Володарский сельсовет Топчихинского района Алтайского края» на 2023- 2027 годы | постановление Администрации сельсовета от 03.11.2022 № 33 |
| 2. | «Развитие культуры на территории Володарского сельсовета» на 2023-2027 годы | постановление Администрации сельсовета от 03.11.2022 № 34 |
| 3. | «Профилактика преступлений и иных правонарушений на территории Володарского сельсовета» на 2023-2027 годы | постановление Администрации сельсовета от 03.11.2022 № 35 |
| 4. | «Развитие физической культуры и спорта на территории Володарского сельсовета» на 2023-2027 годы | постановление Администрации сельсовета от 03.11.2022 № 36 |
| 5. | «Развитие малого и среднего предпринимательства на территории Володарского сельсовета» на 2023-2027 годы | постановление Администрации сельсовета от 03.11.2022 № 37 |
| 6. | «Программа пожарной безопасности и защиты населения от чрезвычайных ситуаций на территории Володарского сельсовета на 2019-2023 годы» | постановление Администрации сельсовета от [30.10.2019 №](http://www.top-rayon.ru/wp-content/uploads/2022/11/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%BE%D1%82_1410202233_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0_%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D1%83%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE.uid6_.1669561021.docx) 55 |

Перечень документов территориального планирования, действие которых распространяется на территорию Володарского сельсовета, приведен в таблице 15.

Таблица 15

Перечень документов территориального планирования, действие которых распространяется на территорию Володарского сельсовета

| **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 01.08.2016 №1634-р |
| Схема территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 №2607-р |
| Схема территориального планирования Алтайского края | Постановление Администрации Алтайского края от 30.11.2015 № 485 |
| Схема территориального планирования Топчихинского района | Решение районного Совета депутатов Топчихинского района Алтайского края от 29.06.2010 № 18 |

Перечень нормативов градостроительного проектирования, действие которых распространяется на территорию Володарского сельсовета, приведен в таблице 16.

Таблица 16

Перечень нормативов градостроительного проектирования

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Реквизиты**  |
| Нормативы градостроительного проектирования Алтайского края (далее – РНГП Алтайского края) | Постановление Правительства Алтайского края от 29.12.2022 №537 |
| Нормативы градостроительного проектирования Топчихинского района Алтайского края | Решение Районного Совета депутатов Топчихинского района Алтайского края от 13.12.2022 № 9 |

***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, а также с учетом положений ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ в перечень рекомендованных областей нормирования сельского поселения вошли следующие области и показатели:

1. Автомобильные дороги местного значения (улично-дорожная сеть), в том числе создание и обеспечение функционирования парковок;
2. Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций:
* объекты обеспечения первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселения;
1. Объекты физической культуры и массового спорта;
2. Объекты энергетики (электро- и газоснабжения поселений);
3. Объекты тепло- и водоснабжения населения, водоотведение;
4. Объекты благоустройства и озеленения территории;
5. Объекты культуры:
* организации библиотечного обслуживания;
* музеи;
* организации в сферах культуры и искусства.
1. Создание условий для массового отдыха и обустройство мест массового отдыха населения;
2. Содержание мест захоронения, организация ритуальных услуг;
3. Жилищное строительство, в том числе жилого фонда социального использования;
4. Объекты связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания.

*Объекты автомобильного транспорта*

Согласно Приложению №3 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования, а также с учетом п.1 ч.5 ст. 23 ГрК РФ рекомендованной областью нормирования для сельского поселения являются автомобильные дороги местного значения, в том числе создание и обеспечение функционирования парковок.

Показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами автомобильного транспорта и показателей максимальной территориальной доступности данных объектов приняты в соответствии с таблицей 11.4 СП 42.13330.2016. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

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.[[2]](#footnote-2)

Показатель доли автомобильных дорог с твердым покрытием всех видов установлен в соответствии с Приложением 4 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования[[3]](#footnote-3).

Показатель протяженности жилых улиц относительно плотности населения рассчитан по формуле, приведенной в Приложении 7 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования[[4]](#footnote-4):



где:

*Dst* – плотность в пределах многоквартирной жилой застройки в км/1000 чел;

k1 – шаг сети улиц дорог и кварталов в метрах, определяющий размеры микрорайонов и кварталов. Определяется с учетом положений раздела 5.2 СП 396.1325800.2018. Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования;

k2 – плотность населения брутто на территории многоэтажной застройки или отдельного планировочного района в чел/га.

Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности велосипедными дорожками принят в соответствии с таблицей 1 РНГП Алтайского края.

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 20 «Нормативы минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра (ТО) на территории Алтайского края» РНГП Алтайского края.

*Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций*

Согласно п. 9 ч.1, ч.3 ст. 14 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения сельского поселения относится обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселения.

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 СП 8.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».

В соответствии с СП пожарные резервуары или искусственные водоемы надлежит размещать из условия обслуживания ими зданий, находящихся в радиусе:

* при заборе воды насосами пожарных автомобилей – 200 м;
* при заборе воды мотопомпами – 100-150 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 приняты согласно РНГП Алтайского края.

Показатель минимально допустимого уровня обеспеченности общеобразовательными учреждениями для сельских поселений составляет 118 учащихся на 1000 человек населения, с учетом 100%-го охвата детей начальным общим и основным общим образованием (I-IX классы) и до 75% детей – средним общим образованием (X-XI классы) при обучении в одну смену.

Показатель минимально допустимого уровня обеспеченности дошкольными образовательными учреждениями составляет 52 места на 1000 человек, при охвате детей в возрасте от 1,5 до 7 лет.

Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности дошкольных и общеобразовательных организаций принят согласно таблице 4 РНГП Алтайского края.

Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности организаций дополнительного образования принят согласно таблице 4 РНГП Алтайского края.

Нормативный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности организациями дополнительного образования составляет не менее 12% обучающихся 1-8-х классов общеобразовательных организаций.

*Объекты здравоохранения*

В соответствии с ч. 3 ст. 14 Градостроительного кодекса РФ объекты здравоохранения являются объектами регионального значения. 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 нормативах градостроительного проектирования сельского поселения расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности организаций здравоохранения приняты в соответствии с нормативами градостроительного проектирования Топчихинского района Алтайского края.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности организаций здравоохранения приняты в соответствии с данными таблицы 5 Региональных нормативов градостроительного проектирования Алтайского края от 29.12.2022 №537.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности организаций здравоохранения приняты в соответствии с данными таблицы 5 Региональных нормативов градостроительного проектирования Алтайского края от 29.12.2022 №537.

Расчет минимальной обеспеченности населения объектами лечебно-профилактических медицинских организации оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях на территории Топчихинского района проводился по формулам согласно Приказу Минздрава России от 20.04.2018 № 182 «Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения» в соответствии с данными, предоставленными КГБУЗ «Топчихинская ЦРБ»

**Обеспеченность коечным фондом (К**) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, рассчитывается следующим образом:



N к/д – число койко-дней на 1 000 жителей (произведение уровня госпитализации на 1 000 жителей на средние сроки лечения 1-го больного в стационаре – 99,51)

Показатель для Топчихинского района составил 12,67 койко-дней на 1000 жителей;

Н – численность населения района (19 759 человека);

Д – среднегодовая занятость койки -155,16 (число койко - дней /число коек 13344/86).

**Обеспеченность поликлиническими учреждениями**, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, рассчитывается следующим образом.

Согласно данным КГБУЗ «Топчихинская ЦРБ»объем оказания медицинских услуг амбулаторно в поликлинических учреждениях района составляет 89 463 посещений в год. При среднегодовом количестве смен равном 247, показатель посещаемости в смену на все население Топчихинского района равен:

89 463/247=362,19

Показатель посещений в смену на 1000 человек старше 18 лет:

362,19\*1000/16163=22,4 (численность населения Топчихинского района старше 18 лет согласно Алтайкрайстата) Обеспеченность амбулаторными учреждениями рассчитывается следующим образом.

Согласно данным Администрации Топчихинского района Алтайского края объем оказания медицинских услуг в амбулаториях составляет 2447 посещений в год. При среднегодовом количестве смен равном 247, показатель посещаемости в смену на все население Топчихинского района равен:

2447/ 247 = 9,9

Показатель посещений в смену на 1000 человек населения:

9,9\*1000 / 19757 = .0,5

Обеспеченность детскими поликлиническими учреждениями, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, рассчитывается следующим образом.

Согласно данным КГБУЗ «Топчихинская ЦРБ» Топчихинского района Алтайского края объем оказания медицинских услуг амбулаторно в детских поликлинических учреждениях района составляет 29 835 посещений в год. При среднегодовом количестве смен равном 247, показатель посещаемости в смену на все население Топчихинского района равен:

29 835 / 247 = 120,8;

Показатель посещений в смену на 1000 человек младше 18 лет:

120,8\*1000/ 5 109 (численность населения Топчихинского района младше 18 лет согласно Алтайкрайстата) = 23,64.

**Обеспеченность стоматологическими учреждениями**, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, рассчитывается следующим образом.

Согласно данным КГБУЗ «Топчихинская ЦРБ» Топчихинского района Алтайского края объем оказания медицинских услуг амбулаторно в стоматологических учреждениях района составляет 5 271 посещение в год. При среднегодовом количестве смен равном 247 показатель посещаемости в смену на все население Топчихинского района равен:

5 271 / 247 = 21,34;

Показатель посещений в смену на 1000 человек старше 18 лет:

21,34\*1000/16163 (численность населения Топчихинского района старше 18 лет согласно Алтайкрайстата) = 1,32.

**Обеспеченность детскими стоматологическими учреждениями**, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, рассчитывается следующим образом.

Согласно данным Администрации Топчихинского района Алтайского края объем оказания медицинских услуг амбулаторно в детских стоматологических учреждениях (кабинет детского стоматолога) района составляет 179 посещение в год. При среднегодовом количестве смен равном 247, показатель посещаемости в смену на все население Топчихинского района равен:

2 789 / 247 = 11,3;

Показатель посещений в смену на 1000 человек младше 18 лет:

11,3\*1000 / 5109 (численность населения Топчихинского района младше 18 лет согласно Алтайкрайстата) = 2,2

Обеспеченность медицинскими объектами, обеспечивающими прием населения для оказания помощи в неотложной форме, обеспеченность населения организациями, оказывающими медицинскую помощь в экстренной форме вне пределов медицинской организации приняты в соответствии с данными таблицы 5 Региональных нормативов градостроительного проектирования Алтайского края от 29.12.2022 № 537.

*Объекты физической культуры и массового спорта*

Согласно п. 14 ч. 1, ч. 3 ст. 14 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения поселения относится обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий поселения.

В соответствии с Приказом 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.

Показатели обеспеченности объектами физической культуры и массового спорта приняты согласно таблице 8 РНГП Алтайского края с учетом Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта.[[5]](#footnote-5)

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[[6]](#footnote-6).

*Объекты энергетики (электро- и газоснабжения поселений)*

Согласно Приложению №3 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования, а также с учетом п.1 ч.5 ст. 23 ГрК РФ рекомендованной областью нормирования для сельского поселения являются электро-, газоснабжение населения, водоотведение.

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 таблице 9 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 тепло- и водоснабжение населения, водоотведение*

Согласно Приложению №3 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования, а также с учетом п.1 ч.5 ст. 23 ГрК РФ рекомендованной областью нормирования для сельского поселения являются тепло- и водоснабжение населения, водоотведение.

Нормируемая (базовая) удельная характеристика расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию зданий принята по таблицам 13 и 14 СП 50.13330.2012 «Тепловая защита зданий».

Удельное среднесуточное (за год) водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды населения принято по таблице 1 СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения».

Удельное среднесуточное водоотведение бытовых сточных вод принято равным удельному среднесуточному водопотреблению.

Ориентировочные размеры земельных участков для размещения очистных сооружений канализации приняты по таблице 12.1 СП 42.13330.2016 «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений».

*Объекты благоустройства и озеленения территории*

Согласно п. 19 ч.1 ст. 14 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения поселения относится утверждение правил благоустройства территории поселения, осуществление муниципального контроля в сфере благоустройства, предметом которого является соблюдение правил благоустройства территории поселения, требований к обеспечению доступности для инвалидов объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и предоставляемых услуг, организация благоустройства территории поселения.

Обеспеченность населения озелененными территориями общего пользования принята в соответствии с СП 42.13330.2016. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Обеспеченность населения специализированными объектами благоустройства принята в соответствии с Приложением №4 Приказа Минэкономразвития России от 15.02.2021 № 71.

*Объекты культуры*

Согласно п. 12 ч. 1, ч.3 ст. 14 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения сельского поселения относится создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры. В соответствии с Приложением №3 Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования рекомендованной областью нормирования для сельского поселения являются организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения.

Показатели обеспеченности учреждениями культуры и искусства, а также расчетные показатели максимально допустимого уровня их территориальной доступности приняты согласно таблице 7 РНГП Алтайского края, а также в соответствии с СП 42.13330.2016. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

*Объекты туризма и отдыха, массового отдыха населения*

Согласно п. 15 ч. 1, ч.3 ст. 14 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения сельского поселения относится создание условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам.

Показатели обеспеченности населения объектами в местах массового отдыха приняты в соответствии с таблицей 10 РНГП Алтайского края.

*Места захоронения, организация ритуальных услуг*

Согласно п. 22 части 1 статьи 14 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения сельского поселения относится организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения.

Показатели обеспеченности кладбищами приняты согласно Приложению Д СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*.

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

Согласно п. 10 ч. 1, ч.3 ст. 14 Федерального закона №131-ФЗ к вопросам местного значения сельского поселения относится создание условий для обеспечения жителей поселения 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 Д СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*.

1. **ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ**
2. 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 Володарского сельсовета для населения Володарского сельсовета, установленные нормативами, не могут быть ниже предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Володарского сельсовета для населения Володарского сельсовета, установленных Региональными нормативами градостроительного проектирования Алтайского края и нормативами градостроительного проектирования Топчихинского района.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения Володарского сельсовета установленные нормативами, не могут превышать предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения Володарского сельсовета для населения Володарского сельсовета, установленных Региональным нормативами градостроительного проектирования Алтайского края и нормативами градостроительного проектирования МО Топчихинский район.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Володарского сельсовета и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Володарского сельсовета, установленные в нормативах, применяются при подготовке генерального плана поселения, а также при внесении в него изменений.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Володарского сельсовета и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Володарского сельсовета, 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 Володарского сельсовета законодательства о градостроительной деятельности.

В ходе подготовки документации по планировке территории в границах Володарского сельсовета 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.

*Органы местного самоуправления (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 Российской Федерации и органам местного самоуправления 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 07.03.2006 №18-ЗС «О статусе и границах муниципальных и административно-территориальных образований Топчихинского района Алтайского края»;
* Закон Алтайского края от 29.12.2003 №120-ЗС «О градостроительной деятельности на территории Алтайского края»;
* Постановление Правительства Алтайского края от 29.12.2022 №537 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Алтайского края».

*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 18.13330.2019 «СНиП II-89-80\* Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка (Генеральные планы промышленных предприятий)»;
* СП 19.13330.2019 «СНиП П-97-76 «Сельскохозяйственные предприятия. Планировочная организация земельного участка (Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий)»;
* СП 252.1325800.2016. Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования;
* СП 31.13330.2021 «СНиП 2.04.02-84\* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;
* СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 «Канализация, наружные сети и сооружения»;
* СП 50.13330.2012 «СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий»;
* СП 30.13330.2020 «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 131.13330.2020 «СНиП 23-01-99\* «Строительная климатология»;
* СП 88.13330.2022 «СНиП II-11-77\* «Защитные сооружения гражданской обороны»;
* СП 58.13330.2019 «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 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 ВОЛОДАРСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА**

**за 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января | человек |  | 1292 | 1262 | 1224 | 1222 | 1212 | 1197 | 1197 | 1196 | 1190 | 1178 |
| Число родившихся (без учета мертворожденных) | человек | 20 | 18 | 16 | 13 | 15 | 11 | 13 | 10 | 12 | 6 |  |
| Число умерших | человек | 10 | 5 | 8 | 8 | 15 | 9 | 10 | 8 | 14 | 10 |  |
| Естественный прирост (убыль) | человек | 10 | 13 | 8 | 5 | 0 | 2 | 3 | 2 | -2 | -4 |  |
| Общий коэффициент рождаемости | промилле |  |  | 12.9 | 10.6 | 12.3 | 9.1 | 10.9 | 8.4 | 10.1 | 5.1 |  |
| Общий коэффициент смертности | промилле |  |  | 6.4 | 6.5 | 12.3 | 7.5 | 8.4 | 6.7 | 11.7 | 8.4 |  |
| Общий коэффициент естественного прироста (убыли) | промилле |  |  | 6.5 | 4.1 | 0 | 1.6 | 2.5 | 1.7 | -1.6 | -3.3 |  |
| Число прибывших |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Миграция - всего | человек | 106 | 74 | 45 | 52 | 36 | 39 | 43 | 36 | 28 | 23 |  |
| в пределах России | человек | 89 | 67 | 42 | 44 | 31 | 36 | 43 | 32 | 26 | 18 |  |
| внутрирегиональная | человек | 61 | 25 | 10 | 28 | 17 | 17 | 12 | 16 | 9 | 7 |  |
| межрегиональная | человек | 28 | 42 | 32 | 16 | 14 | 19 | 31 | 16 | 17 | 11 |  |
| международная | человек | 17 | 7 | 3 | 8 | 5 | 3 |  | 4 | 2 | 5 |  |
| со странами СНГ и Балтии | человек | 6 | 4 |  | 6 | 2 | 3 |  | 3 | 2 | 4 |  |
| с другими зарубежными странами | человек | 11 | 3 | 3 | 2 | 3 |  |  | 1 |  | 1 |  |
| Внешняя (для региона) миграция | человек | 45 | 49 | 35 | 24 | 19 | 22 | 31 | 20 | 19 | 16 |  |
| Число выбывших |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Миграция - всего | человек | 97 | 117 | 91 | 59 | 46 | 56 | 46 | 39 | 32 | 31 |  |
| в пределах России | человек | 95 | 114 | 87 | 56 | 45 | 54 | 43 | 39 | 29 | 29 |  |
| внутрирегиональная | человек | 47 | 50 | 32 | 24 | 22 | 24 | 22 | 23 | 13 | 13 |  |
| межрегиональная | человек | 48 | 64 | 55 | 32 | 23 | 30 | 21 | 16 | 16 | 16 |  |
| международная | человек | 2 | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 | 3 |  | 3 | 2 |  |
| со странами СНГ и Балтии | человек | 1 |  | 2 |  |  |  | 2 |  | 2 | 1 |  |
| с другими зарубежными странами | человек | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 |  | 1 | 1 |  |
| Внешняя (для региона) миграция | человек | 50 | 67 | 59 | 35 | 24 | 32 | 24 | 16 | 19 | 18 |  |
| Миграционный прирост |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Миграция - всего | человек | 9 | -43 | -46 | -7 | -10 | -17 | -3 | -3 | -4 | -8 |  |
| в пределах России | человек | -6 | -47 | -45 | -12 | -14 | -18 | 0 | -7 | -3 | -11 |  |
| внутрирегиональная | человек | 14 | -25 | -22 | 4 | -5 | -7 | -10 | -7 | -4 | -6 |  |
| межрегиональная | человек | -20 | -22 | -23 | -16 | -9 | -11 | 10 | 0 | 1 | -5 |  |
| международная | человек | 15 | 4 | -1 | 5 | 4 | 1 | -3 | 4 | -1 | 3 |  |
| со странами СНГ и Балтии | человек | 5 | 4 | -2 | 6 | 2 | 3 | -2 | 3 | 0 | 3 |  |
| с другими зарубежными странами | человек | 10 | 0 | 1 | -1 | 2 | -2 | -1 | 1 | -1 | 0 |  |
| Внешняя (для региона) миграция | человек | -5 | -18 | -24 | -11 | -5 | -10 | 7 | 4 | 0 | -2 |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**

**БД ПМО Алтайского края**

**ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВОЛОДАРСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА**

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

**Коммунальная сфера**

| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество негазифицированных населенных пунктов | единиц | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| Число источников теплоснабжения | единиц | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении (до 2008 г. - км) | метр | 12500 | 12500 | 13800 | 13900 | 13879 | 13879 | 13879 | 13880 | 13880 | 13880 |  |
| Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении, нуждающихся в замене (до 2008 г. - км) | метр | 7500 | 7000 | 1800 | 6700 | 12467 | 12467 | 13700 | 13320 | 13320 | 13320 |  |
| Протяженность тепловых и паровых сетей, которые были заменены и отремонтированы за отчетный год (до 2008 г. - км) | метр | 700 | 1000 | 400 | 400 |  |  |  | 330 |  |  |  |
| Одиночное протяжение уличной водопроводной сети (до 2008 г. - км) | метр | 9500 | 9500 | 9500 |  |  | 13600 | 13600 | 15100 | 15100 | 15100 |  |
| Одиночное протяжение уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене (до 2008 г. - км) | метр | 1500 | 1500 | 1500 |  |  |  |  |  | 2000 | 2000 |  |
| Количество населенных пунктов, не имеющих канализаций (отдельных канализационных сетей) | единиц |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| Общая площадь жилых помещений | тысяча метров квадратных | 32.6 | 32.9 | 32.9 | 32.9 | 32.9 | 32.9 | 32.9 | 32.9 | 32.9 | 32.9 |  |
| Одиночное протяжение уличной линии электропередачи | метр |  |  | 53145 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Одиночное протяжение уличной линии электропередачи, нуждающейся в замене | метр |  |  | 10180 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Одиночное протяжение уличной линии электропередачи, которая заменена и отремонтирована за отчетный год | метр |  |  | 304 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**

**БД ПМО Алтайского края**

**ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВОЛОДАРСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА**

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

**Строительство жилья**

| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число семей, состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях на конец года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | единиц | 15 | 15 | 10 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| многодетных семей | единиц | 3 | 3 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| молодых семей | единиц | 5 | 5 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи молодых специалистов, проживающие в сельской местности | единиц |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молодые семьи, проживающие в сельской местности | единиц |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи проживающие в сельской местности | единиц | 15 | 15 | 10 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| Число семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия в отчетном году |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | единиц | 2 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |
| многодетных семей | единиц | 2 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |
| семьи проживающие в сельской местности | единиц | 2 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |

1. По данным Алтайкрайстата на 2023 г. https://www.gks.ru/scripts/db\_inet2/passport/table.aspx?opt=1643000201920202021 [↑](#footnote-ref-1)
2. СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» [↑](#footnote-ref-2)
3. Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 № 71 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования» [↑](#footnote-ref-3)
4. Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 № 71 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования» [↑](#footnote-ref-4)
5. 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-5)
6. Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 № 71 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования» [↑](#footnote-ref-6)