|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РАСПОРЯЖЕНИЕ****ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ****ЮСТИНСКОГО РАЙОННОГО****МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ****РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ** |  | **ХАЛЬМГ ТАҢҺЧИН****YСТИН РАЙОНА** **МУНИЦИПАЛЬН БYРДӘЦИН****АДМИНИСТРАЦИН ТОЛҺАЧИН****ЗААВР** |

359300,Республика Калмыкия, Юстинский район, п. Цаган Аман, ул.Советская, 46; код (847 44), тел. 9-24-00, факс 9-14-00,E-mail: yurmo2010@yandex.ru

«29» июня 2020 г. № 139 - р Цаган Аман

Об утверждении муниципальной программы комплексного развития

 систем инфраструктуры на территории Юстинского сельского

 муниципального образования Республики Калмыкия

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. [№ 131-ФЗ](http://zakon.scli.ru/ru/legal_texts/act_municipal_education/index.php?do4=document&id4=96e20c02-1b12-465a-b64c-24aa92270007) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 29.12.2014 г. № 456-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», поручениями Президента Российской Федерации от 17.03.2011г. Пр-701, руководствуясь Постановлением Правительства РФ от 25.12.2015 г. № 1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов», Постановлением Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 года N 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.10.2015 г. N 1050 «Об утверждении требований к программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов»:

1. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2028 гг». (приложение 1).
2. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2024 гг». ( Приложение 2).
3. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие социальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2024 гг». (Приложение 3)
4. Настоящее распоряжение вступает в силу с момента подписания и подлежит опубликованию и размещению на официальном сайте администрации Юстинского районного муниципального образования [www.yustinskoe-rmo.ru](http://www.yustinskoe-rmo.ru).

И.о. Главы Администрации

Юстинского районного

муниципального образования

Республики Калмыкия Г.Г. Очиров

Приложение №1

Утверждена

распоряжением администрации

Юстинского районного

муниципального образования

Республики Калмыкия

№139-р от «29» июня 2020г.

**Программа**

**комплексного развития транспортной инфраструктуры**

**Юстинского сельского муниципального образования**

**Республики Калмыкия**

**на 2020-2028 гг.**

**ПАСПОРТ**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2028гг (далее – Программа) |
| Основания для разработки программы | - Федеральный закон от 06 октября 2003 года [№ 131-ФЗ](http://zakon.scli.ru/ru/legal_texts/act_municipal_education/index.php?do4=document&id4=96e20c02-1b12-465a-b64c-24aa92270007) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;- поручения Президента Российской Федерации от 17 марта 2011 года Пр-701;- постановление Правительства Российской Федерации от 25.12. 2015 г. N 1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов» |
| Разработчик программы | Администрация Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия |
| Исполнители программы | Администрация Юстинского сельского муниципального образованияРеспублики Калмыкия |
| Контроль за реализацией программы | Контроль за реализацией Программы осуществляет администрация Юстинского сельского муниципального образования и Совет депутатов Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия. |
| Цель программы | -обеспечение дорожной деятельности, включающий расходы, реконструкцию, ремонт и содержание действующей сети автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Юстинского сельского муниципального образования, приведение состояния дорог в соответствии с нормативными требованиями, для создания жителям комфортных условий для проживания. |
| Задачи программы | - содержание, сохранность и развитие сети автомобильных дорог общего пользования Юстинского сельского муниципального образования;- ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Юстинского сельского муниципального образования;-улучшение транспортного обслуживания населения; |
| Важнейшие целевые показатели программы | - уменьшение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающим нормативным требованиям;- эффективность реализации развития территории, транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования на 2019-2028годы |
| Сроки реализации программы | 1 этап 2020– 2023 годы2 этап 2024-2028 годы |
| Объемы и источники финансирования | Источники финансирования:- средства местного бюджета, республиканского бюджета, средства муниципального дорожного фонда;2020г.- 153,0 тыс. руб.2021 г.- 268,0 тыс.руб.2022 г.- 88,0 тыс. руб.2023 г.- 88,0 тыс. руб.2024г. - 238,0 тыс.руб.2025 г.- 88,0 тыс. руб.2026 г –88,0 тыс.руб.2027 г.- 238,0 тыс.руб.2028 г.- 88,0 тыс. руб.Средства местного бюджета на 2020-2028 годы уточняются при формировании бюджета на очередной финансовый год. |
| Мероприятия программы  | - разработка проекта организации дорожного движения;- благоустройство территории прилегающей к улично-дорожной сети;- приобретение дорожных знаков;-нанесение разметки;- мероприятия по организации дорожного движения;- ремонт, содержание автомобильных дорог, с профилированием уличных грунтовых дорог; |

**1. Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами**

Одним из основополагающих условий развития поселения является комплексное развитие систем жизнеобеспечения Юстинского сельского муниципального образования. Этапом, предшествующим разработке основных мероприятий Программы, является проведение анализа и оценка социально-экономического и территориального развития сельского поселения.

Анализ и оценка социально-экономического и территориального развития сельского муниципального образования, а также прогноз его развития проводится по следующим направлениям:

* демографическое развитие;
* перспективное строительство;
* состояние транспортной инфраструктуры;

Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей услугами, снижение износа объектов транспортной инфраструктуры.

|  |
| --- |
| Состояние транспортных связей и инженерной инфраструктуры |
| - присутствует автодороги с твердым покрытием кп. Юста; | - отсутствие железнодорожных и автомобильных магистралей; |
| - обеспеченность межпоселенческими дорогами (км) на 1000 кв. м территории на уровне средних значений по поселениям района; | - не развита система сервисного обслуживания автодорог; |
|  | - низкая категорийность второстепенных автодорог; |
| - отсутствие объектов придорожной инфраструктуры в связи с отсутствием активного дорожного движения; | - недостаточное обеспечение безопасности движения и современного уровня доставки и сохранности грузов, условий для отдыха водителей; |
| - отсутствие конкуренции и возможность быстрого возврата инвестиций и получения прибыли; | - отсутствие необходимой законодательной базы, регулирующей вопросы размещения объектов капитального строительства в придорожной зоне; |
| - расширение современных коммуникационных средств. | - проблема обеспечения водой питьевого качества населенных пунктов. |

* 1. **Демографическое развитие сельского поселения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование населенных пунктов, сельских поселений | Кол-во жите-лей, чел. | Численность нетрудоспособного населения в возрасте, чел. | Численность населения в трудоспособном возрасте, чел. | Кол-во работающих, чел. | Неработающая группа населения в трудоспособном возрасте, чел. |
| 0-6 лет | 7-15 лет | Пенсионеры | Всего | Мужчины | Женщины | Всего |
| 1 | п.Юста | 542 | 32 | 99 | 133 | 264 | 138 | 140 | 278 | 158 | 72 |

**2.Характеристика существующего состояния транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования.**

Территория Юстинского сельского муниципального образования расположена в юго-восточной части Юстинского района ( восточная полупустынная зона). Центр муниципального образования –поселок Юста, расположен в 70 км. от районного центра Цаган-Амана. В 230 км.от столицы Республики Калмыкия. Расстояния до крупных городов в границах района и за ее пределами, с которыми территория имеет наиболее интенсивные связи приведены в следующей таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Город | Расстояние(км.) | Направление | Время в пути(час.) |
| г.Элиста | 230 | северо-запад | 4-5 |
| г.Астрахань | 220 | юг | 4-5 |

Площадь территории Юстинского сельского муниципального образования составляет 135711 га. Административный центр Юстинскогосельского муниципального образования – пос. Юста с населением – 542 чел.

 В состав Юстинского сельского муниципального образованиявходит три населенных пункта: п.Юста, п. Белоозерный, п. Октябрьский. Численность населения Юстинского сельского муниципального образования составляет – 734 чел.

Территория проектируемого Юстинского сельского муниципального образования согласно агроклиматическому районированию Республики Калмыкия располагается в подрайоне IIбБ, который характеризуется как сухой с жарким и очень сухим летом и умеренно холодной и малоснежной зимой.

Климатические условия являются одним из факторов, который влияет на решения, принимаемые при планировании территорий, весомость которого зависит от планируемого функционального назначения территории.

На территории Юстинского сельского муниципального образования:

По состоянию на 01.01.2019 года — асфальтированная дорога регионального значения в направлении Юста-Эрдниевский 30 км., и в направлении Юста- Молодежный Яшкульского района. Общая протяженность дороги- 74 км.

Асфальтированная дорогапо п.Юста составляет 2км

На автомобильных дорогах Юстинского сельского муниципального образования мостов нет.

Зимних переправ на территории Юстинского сельского муниципального образования нет.

Сооружения речного, воздушного и железнодорожного сообщения в Юстинском сельском муниципальном образовании отсутствуют.

Транзитное движение транспорта через населенные пункты не осуществляется.

Основными причинами в необходимости решения задач программными методами являются:

- отсутствие конкурентов в сфере дорожно-строительных работ;

- большие расходы на осуществление дорожной деятельности;

Программа предусматривает поэтапное решение проблемы с учетом возможностей бюджетного финансирования всех уровней и привлечения инвестиций.

Дорожно – транспортные сети населенных пунктов Юстинского сельского муниципального образования состоит из дорог IV категории, предназначенных для не скоростного движения с двумя полосами движения шириной полосы 3 метра. В таблице приведен перечень муниципальных дорог расположенных в границах населенных пунктов, в связи с этим скоростной режим движения, в соответствии с п. 10.2 ПДД, составляет 60 км/ч с ограничением на отдельных участках до 20 км/ч. Основной состав транспортных средств представлен легковыми автомобилями, находящимися в собственности у населения.

**Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Юстинского сельского муниципального образования.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование органаместногосамоуправления, в границах которогонаходится дорога(улица) | Наименование улицы, дороги, моста и иноготранспортногоинженерногосооружения | Протя-женность (м) | Балансоваяпринадлежность(состоит /не состоит, еслисостоит, указатьбалансодержателя) | Категориядороги |
| 1 | 2  |  3 | 4 | 5 |  |
| 1 | п. Юста | ул. Мира | 2000 | АдминистрацияЮСМО | IV |
| 2 | п. Юста | ул. Парковая | 2500 |  | IV |
| 3 | п. Юста | Ул. Молодежная | 1000 |  | IV |
| 4 | п. Юста | ул.8 Марта | 2500 |  | IV |
| 5 | п. Юста | ул. Школьная | 1500 |  | IV |
| 6 | П.Юста | Пер. Героев | 600 |  | IV |
| 7 | П.Юста | Пер. Южный | 500 |  | IV |
| 8 | Юстинское СМО  | Юста-Эрдниевский | 30000 |  |  |
| 7 | Меж.уличные дороги | переулки | 500 |  | IV |
| 9 | Юстинское СМО | подъезд | **-** |  | IV |

Показатели демографического развития поселения являются ключевым инструментом оценки развития сельского поселения, как среды жизнедеятельности человека. Согласно статистическим показателям и сделанным на их основе оценкам, динамика демографического развития Юстинского сельского поселения характеризуется следующими показателями:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **7** | 6 | 5 | 5 | 5 | **4** | **5** |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **0** | **0** | **0** | **3** | **7** | **8** | **3** |

**Предположительная возрастная структура населения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Возрастная группа | Настоящее время (%) | Расчетный срок |
| Младший нетрудоспособный возраст (0-15 лет) | 18 | 19,0 |
| Трудоспособный возраст (женщины 16-54 лет; мужчины 16-59 лет) | 60 | 61,0 |
| Старший нетрудоспособный возраст  | 22 | 20,0 |
| ***Итого:*** | ***100,0*** | ***100,0*** |

Для достижения целей Программы принимается условие, при котором численность жителей и хозяйствующих субъектов имеет тенденцию роста.

**3. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы**

Основной целью Программы является создание условий для приведения объектов транспортной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия для проживания граждан и улучшения экологической обстановки на территории Юстинского сельского муниципального образования.

В рамках данной Программы должны быть созданы условия, обеспечивающие привлечение средств внебюджетных источников для модернизации объектов транспортной инфраструктуры.

**Основные задачи Программы**

- модернизация, ремонт, реконструкция, строительство объектов благоустройства и дорожного хозяйства;

Бюджетные средства, направляемые на реализацию программы, должны быть предназначены для реализации проектов модернизации объектов транспортной инфраструктуры и дорожного хозяйства, связанных с ремонтом, реконструкцией существующих объектов, а также со строительством новых объектов.

**Сроки и этапы реализации программы**

Срок действия программы 2019 – 2028 годы. Реализация программы будет осуществляться весь период.

**3. Мероприятия по развитию системы транспортной инфраструктуры, целевые индикаторы**

 **3.1. Общие положения**

1. Основными факторами, определяющими направления разработки Программы, являются:

- тенденции социально-экономического развития поселения, характеризующиеся незначительным повышением численности населения, развитием рынка жилья, сфер обслуживания и промышленности;

- состояние существующей системы транспортной инфраструктуры.

1. Мероприятия разрабатывались исходя из целевых индикаторов, представляющих собой доступные наблюдению и измерению характеристики состояния и развития системы транспортной инфраструктуры.
2. Разработанные программные мероприятия систематизированы по степени их актуальности.
3. Список мероприятий на конкретном объекте детализируется после разработки проектно-сметной документации.
4. Стоимость мероприятий определена ориентировочно, основываясь на стоимости уже проведенных аналогичных мероприятий.
5. Источниками финансирования мероприятий Программы являются средства бюджетовЮстинского РМО и ЮстинскогоСМО, а также внебюджетные источники.
6. Перечень программных мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.
	1. **Система дорожной деятельности**

Основные целевые индикаторы реализации мероприятий Программы:

1. Содержание дорог в требуемом техническом состоянии;
2. Обеспечение безопасности дорожного движения.

Уличная сеть является важнейшей составляющей транспортной инфраструктуры. Восстановление уличного освещения, замена на основных улицах светильников и линий наружного освещения позволит повысить безопасность дорожного движения.

* 1. **Механизм реализации Программы и контроль за ходом ее выполнения**

Реализация Программы осуществляется администрацией Юстинского сельского муниципального образования. Для решения задач Программы предполагается использовать средства местного бюджета и дорожных фондов Юстинского РМО и Республики Калмыкия.

В рамках реализации данной Программы в соответствии со стратегическими приоритетами развития Юстинского сельского муниципального образования, генеральным планом, основными направлениями сохранения и развития инженерной инфраструктуры будет осуществляться мониторинг проведенных мероприятий и на основе этого осуществляться корректировка мероприятий Программы.

Генеральный план Юстинского сельского муниципального образования является основой для комплексного решения вопросов инженерного и транспортного обустройства территории, социально-экономического развития поселения, охраны окружающей среды, разработки правил землепользования и застройки, устанавливающих правовой режим использования территориальных зон и земельных участков; для последующей разработки целевых программ; определения зон инвестиционного развития.

Исполнителями Программы являются администрация Юстинского сельского муниципального образования и Собрание депутатов Юстинского сельского муниципального образования.

Контроль за реализацией Программы осуществляет администрация Юстинского сельского муниципального образования и Собрание депутатов Юстинского сельского муниципального образования.

Изменения в Программе и сроки ее реализации, а также объемы финансирования из местного бюджета могут быть пересмотрены администрацией Юстинского сельского муниципального образования по ее инициативе или по предложению организаций в части изменения сроков реализации и мероприятий Программы.

**4. Оценка эффективности реализации Программы**

Основными результатами реализации мероприятий являются:

- модернизация и обновление транспортной инфраструктуры поселения;

- устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека;

- повышение комфортности и безопасности жизнедеятельности населения.

Таким образом, при разработке и выборе перспективных путей и направлений развития Юстинского сельского муниципального образования следует максимально использовать и создавать новые сильные стороны, обходить и уменьшать слабые стороны, эффективно реализовывать и создавать новые возможности и минимизировать влияние и нейтрализовать угрозы.

**5.Организация мест стоянки и долговременного хранения транспорта.**

Хранение автотранспорта на территории сельского поселения осуществляется, в основном, в пределах участков предприятий и на придомовых участках жителей поселения. Гаражно-строительных кооперативов в поселении нет. Предполагается, что грузовые автомобили и трактора будут находиться на хранении в помещениях, находящихся в собственности предприятий поселения. Постоянное и временное хранение легковых автомобилей населения предусматривается в границах приусадебных участков. Мероприятия, выполнение которых необходимо по данному разделу: 1. Контроль за исполнением требований Правил благоустройства на территории муниципального образования при постоянном и временном хранении транспортных средств.

**6.Создание системы пешеходных улиц: обеспечение без барьерной среды для лиц с ограниченными возможностями**.

 Для поддержки экологически чистой среды, при небольших отрезках для корреспонденции, на территории населенных пунктов Программой предусматривается система пешеходных улиц. Программой поселения предусматривается создание без барьерной среды для мало мобильных групп населения. С этой целью при проектировании общественных зданий должны предъявляться требования по устройству пандусов с нормативными уклонами, усовершенствованных покрытий тротуаров и всех необходимых требований, отнесенных к созданию без барьерной среды. Мероприятия по данному разделу: 1. Формирование системы улиц с преимущественно пешеходным движением (расчетный срок – перспектива); 2. Обеспечение административными мерами выполнения застройщиками требований по созданию без барьерной среды (весь период).

**7.Анализ уровня безопасности дорожного движения.**

 Обеспечение безопасности на автомобильных дорогах является важнейшей частью социально-экономического развития Юстинского сельского муниципального образования. К приоритетным задачам социального и экономического развития Юстинского сельского муниципального образования в среднесрочной и долгосрочной перспективе относятся задачи по сохранению жизни и здоровья участников дорожного движения. В целях обеспечения безопасности дорожного движения и поддержания надлежащего технического состояния автомобильных дорог необходимо своевременное выполнение комплекса мероприятий, направленных на выполнение реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог. Кроме того, существует потребность в проведении работ по оснащению автомобильных дорог элементами обустройства (светофорами, дорожными ограждениями, дорожными знаками), позволяющими обеспечивать безопасное и эффективное движение транспортных средств и пешеходов, снижение количества ДТП с участием пешеходов. Их достижение планируется путем улучшения организации дорожного движения, инфраструктуры автомобильных дорог, дисциплины среди участников дорожного движения, качества оказания медицинской помощи пострадавшим и т. д. Вследствие этого планируется снижение социально- экономического и демографического ущерба в результате ДТП и их последствий, что будет способствовать уменьшению темпов убыли населения и формированию условий для его роста.

**8.Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду.**

Автомобильный транспорт и инфраструктура автотранспортного комплекса относится к главным источникам загрязнения окружающей среды. Отработавшие газы двигателей внутреннего сгорания содержат вредные вещества и соединения, в том числе канцерогенные. Нефтепродукты, продукты износа шин, тормозных накладок, хлориды, используемые в качестве антиобледенителей дорожных покрытий, загрязняют придорожные полосы и водные объекты. Главный компонент выхлопов двигателей внутреннего сгорания (кроме шума) – окись углерода (угарный газ) – опасен для человека, животных, вызывает отравление различной степени в зависимости от концентрации. При взаимодействии выбросов автомобилей и смесей загрязняющих веществ в воздухе могут образоваться новые вещества, более агрессивные. На прилегающих территориях к автомобильным дорогам вода, почва и растительность является носителями ряда канцерогенных веществ. Недопустимо выращивание здесь овощей, фруктов и скармливание травы животным. Для эффективного решения проблем загрязнения воздуха, шумового загрязнения, снижения двигательной активности, связанных с использованием транспортных средств, необходимо вести разъяснительную работу среди жителей поселка направленную на снижение использования автомобильного транспорта при передвижении в границах населенного пункта. Необходимо развивать инфраструктуру, ориентированную на сезонное использование населением велосипедного транспорта и пешеходного движения.

**9.Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования**.

В основе развития транспортной инфраструктуры лежит развитие опорной транспортной сети. Развитие общего транспортного пространства и развитие транспортного комплекса рассматривается как одна из приоритетных задач государства.

Транспортная инфраструктура должна обеспечивать комфортную доступность территорий всего сельского поселения, а также безопасность и надежность внутренних и внешних транспортных связей в условиях прогнозируемого роста подвижности населения и объемов пассажирских и грузовых перевозок. Эти задачи требуют развития единой транспортной системы, обеспечивающей взаимодействие индивидуального и общественного транспорта, улучшение транспортного обслуживания населения, возможность альтернативного выбора потребителем видов транспортного обслуживания.

При разработке проектных предложений по транспортной сети местного значения основными принципами являлись: - обеспечение кратчайших связей всех населенных пунктов с центром сельского поселения и между территориями поселений в пределах района в обход районного центра; - обеспечение кратчайших выходов всех населенных пунктов на региональную сеть автодорог, которая обеспечивает внешние связи; - обеспечение подъездов с твердым покрытием к объектам агропромышленного комплекса.

С учетом того, что территория Юстинского сельского муниципального образования по состоянию на 01.01.2019 года не является привлекательной для инвесторов (невысокий уровень коммунальной, социальной, транспортной инфраструктуры, и др.) высоких темпов развития транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования на период до 2032 года не ожидается.

Транспортные предприятия на территории поселения отсутствуют. В населенных пунктах регулярный внутрисельский транспорт отсутствует. Большинство передвижений в поселении приходится на личный транспорт и пешеходные сообщения.

В основе оценки транспортного спроса лежит анализ передвижения населения к объектам тяготения.

Можно выделить основные группы объектов тяготения:

- объекты социальной сферы;

- объекты трудовой деятельности

- узловые объекты транспортной инфраструктуры.

Обслуживание дорог осуществляется частными лицами. Прием и оценка качества выполненных работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог производится комиссией с целью определения соответствия полноты и качества выполненных работ условиям договора.

По результатам оценки выполненных работ составляется акт о выполненных работах.

**10.Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования.**

Основными документами, определяющими порядок функционирования и развития транспортной инфраструктуры являются:

1. Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 года № 190-ФЗ (ред. от 30.12.2015 г.);

2. Федеральный закон от 08.11.2007 года № 257-ФЗ (ред. от 15.02.2016 г.) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

3. Федеральный закон от 10.12.1995 года № 196-ФЗ (ред. от 28.11.2015 г.) «О безопасности дорожного движения»;

 4. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 года № 1090 (ред. от 21.01.2016г) «О правилах дорожного движения»;

 5. Постановление Правительства РФ от 25.12.2015 года № 1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»; Нормативно-правовая база, необходимая для функционирования и развития транспортной инфраструктуры, сформирована.

Приложение 1

к Распоряжению Администрации

Юстинского районного

Муниципального образования

Республики Калмыкия

№ \_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**программных мероприятий Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование программы | Сроки реализации | Финансированиев год, тыс.руб | Объем финансирования,тыс.руб | Ответственный за реализацию мероприятия |
|  | Приобретение и установка дорожных знаков улично-дорожной сети | 2020г. | 50,0 | 50,0 | Администрация Юстинского сельского муниципального образования  |
|  | Приобретение ГСМ для профилировки внутрипоселковых дорог и очистки их от снега | 2020-2028 г. | 70,0  | 560,0 |  |
|  | Ремонт автомобильных дорог (подсыпка, грейдеровкадорог)Юста-Эрдниевский, Юста-Молодежное  | 2020-2028 | 150,0  | 450,0 |  |
|  | Скос сорной растительности  | 2020-2028 | 18,0 | 162,0 |  |
|  | Ликвидация несанкционированных свалок вдоль дорожных полос | 2020-2028 | 100,0 | 100,0 |  |
|  | Приобретение триммера (косилка) для обкоса дорог | 2020-2028 | 15,0 | 15,0 |  |

Приложение №2

Утверждена

распоряжением администрации

Юстинского районного

муниципального образования

Республики Калмыкия

№ 139-р от «29» июня 2020г

**ПРОГРАММА**

**КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ**

 **КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**ЮСТИНСКОГО СЕЛЬСКОГО**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

**НА 2020 – 2024 ГОДЫ.**

**СОДЕРЖАНИЕ**

Паспорт Программы ………………………………………………………...3

1. Введение ……………………………………………………………………...6
2. Характеристика существующей состояния системы коммунальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия …..…………………………………………………..9

2.1.Краткий анализ существующего состояния систем ресурсоснабжения муниципального образования

2.1.1. Теплоснабжение …………………………………………….…………….9

1. Водоснабжение ……………………………………….……...…..9
2. Водоотведение ………………………………………..……….…9
3. Газоснабжение ……………………………………………….....10
4. Электроснабжение …………………………………….….…….10
5. Сбор и утилизация твердых бытовых отходов……………….11

2.2. Краткий анализ состояния установки приборов учета и энергоресурсосбережения у потребителей…………………………………….11

3. Перспективы развития муниципального образования и прогноз спроса на коммунальные ресурсы …………………………………………………….......12

4. Целевые показатели развития коммунальной инфраструктуры ……...…..15

5.Программа инвестиционных проектов, обеспечивающих достижение целевых показателей ……………………………………................................17

6.Управление Программой и контроль за ходом ее реализации …………….18

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

Наименование Программы:

Основание для разработки Программы:

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020- 2024 гг.

* Градостроительный кодекс Российской Федерации;
* Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» №131-ФЗ от 06.10.2003 г.;
* Федеральный закон «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» №210-ФЗ от 30.12.2004 г.;
* Федеральный закон «О теплоснабжении» №190-ФЗ от 27.07.2010 г.;
* Постановление Правительства РФ от 14.06.2013 года № 502 « Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов».

**•** «Методические рекомендации по разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований», утвержденные Приказом Министерства регионального развития РФ №204 от

06.05.2011г.;

* Устав Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия(утвержден решением собрания депутатов Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия от 31.01.2020г №3 )
* Генеральный план и правила землепользования и застройки Юстинского сельского муниципального образования РК (утвержден решением Собрания депутатов Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия от 21.06.2013 г. №105)

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик Программы: | Администрация Юстинского сельского муниципального образования РКПриладожское городское поселение |
| Разработчик Программы: | Администрация Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия |
| Цель Программы: | Целью Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Юстинского СМО РК является качественное и надежное обеспечение коммунальными услугами потребителей сельского муниципального образования Республики Калмыкия, улучшение экологической ситуации в муниципальном образовании.Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Юстинского СМО РК является базовым документом для разработки инвестиционных и производственных программ организаций коммунального комплекса, осуществляющих деятельность на территории муниципального образования. |
| Задачи Программы: | Основными задачами Программы являются:**•** инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры Юстинского СМО РК.**•** взаимосвязанное по срокам и объемам финансирования перспективное планирование развития систем коммунальной инфраструктуры Юстинского СМО РК;**•** разработка мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации систем коммунальной Юстинского СМО РК;**•** повышение надежности коммунальных систем икачества коммунальных услуг Юстинского СМО РК; |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **•** совершенствование механизмов развития энергосбережения повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия;**•**повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования РК**•**обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия. |
| Важнейшие целевые показатели Программы (к 2024 году): | Система водоснабжения:**•** износ системы водоснабжения не более 50%;**•** соответствие качества питьевой воды установленным требованиям на 100%;**• строительство разводящих сетей**Система водоотведения:**•** аварийность системы водоотведения - 0 ед./км;**•** удельный вес сетей, нуждающихся в замене не более 1%;**•** соответствие качества сточных вод установленным требованиям на 100%;Система газоснабжения:**•** обеспечение потребителей услугой газоснабжения |
| Сроки и этапы реализации Программы: | Сроки реализации программы: 2020-2024 годы |
| Объем и источники финансирования программы: | Общий объем финансирования программных мероприятий за период 2020-2024 гг. составляет 53350,23 руб.К источникам финансирования программных мероприятий относятся:**•** бюджет Республики Калмыкия;**•** бюджет Юстинского РМО РК;* бюджет Юстинского СМО РК;
* средства предприятий;
* прочие источники финансирования.
 |

1. **ВВЕДЕНИЕ**

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия до 2024 г. (далее – Программа) разработана в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ, а также федерального закона от 22.12.2004 №210 «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа – документ, устанавливающий перечень мероприятий по строительству, реконструкции систем электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, объектов, используемых для 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, программами в области обращения с отходами.

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 объекты, используемые для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов.

Инвестиционная программа организации коммунального комплекса по развитию системы коммунальной инфраструктуры – программа финансирования строительства и (или) модернизации системы коммунальной инфраструктуры в целях реализации программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры.

Ответственность за разработку Программы и ее утверждение закреплены за органами местного самоуправления. Инвестиционная программа организации коммунального комплекса по развитию системы коммунальной инфраструктуры разрабатывается организациями коммунального комплекса, согласуется и представляется в орган регулирования или утверждается представительным органом муниципального образования.

На основании утвержденной Программы орган местного самоуправления может определять порядок и условия разработки производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса с учетом местных особенностей и муниципальных правовых актов. Программа является базовым документом для разработки инвестиционных и производственных программ организаций коммунального комплекса муниципального образования.

Утвержденная Программа является документом, на основании которого органы местного самоуправления и организации коммунального комплекса принимают решение о подготовке проектной документации на различные виды объектов капитального строительства (объекты производственного назначения - головные объекты систем коммунальной инфраструктуры и линейные объекты систем коммунальной инфраструктуры), о подготовке проектной документации в отношении отдельных этапов строительства, реконструкции и капитального ремонта перечисленных объектов капитального строительства.

Логика разработки Программы базируется на необходимости достижения целевых уровней индикаторов состояния коммунальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, которые одновременно являются индикаторами выполнения производственных и инвестиционных программ организациями коммунального комплекса при соблюдении ограничений по финансовой нагрузке на семейные и местный бюджет, то есть при обеспечении не только технической, но и экономической доступности коммунальных услуг для потребителей городского поселения. Коммунальные системы - капиталоемки и масштабны. Отсюда достижение существенных изменений параметров их функционирования за ограниченный интервал времени затруднительно. В виду этого Программа рассматривается на длительном временном интервале (до 2024 года).

Целью разработки Программы является обеспечение надежности, качества и эффективности работы коммунального комплекса в соответствии с планируемыми потребностями развития Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на период 2020-2024 гг.

Программа представляет собой увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления перечень мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и развития коммунальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия.

Основными задачами Программы являются:

* инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры;
* взаимоувязанное по срокам и объемам финансирования перспективное планирование развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования; разработка мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
* повышение надежности коммунальных систем и качества коммунальных услуг муниципального образования;
* совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
* повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
* обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей муниципального образования.

Формирование и реализация Программы базируется на следующих принципах:

* целевом - мероприятия и решения Программы должны обеспечивать достижение поставленных целей;
* системности - рассмотрение всех субъектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования как единой системы с учетом взаимного влияния всех элементов Программы друг на друга;
* комплексности - формирование Программы в увязке с различными целевыми программами (республиканскими, муниципальными, предприятий и организаций), реализуемыми на территории муниципального образования.

Перспективные показатели развития Юстинского сельского

муниципального образования Республики Калмыкия являются основой для разработки Программы и формируются на основании:

* схемы территориального планирования Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, в том числе схемы границ земельных участков, которые предоставлены для размещения объектов капитального строительства местного значения, или на которых размещаются объекты капитального строительства, находящиеся в собственности муниципального района, а также границ зон планирования размещения объектов капитального строительства местного значения;
* генерального плана муниципального образования;
* правил землепользования и застройки муниципального образования;
* федеральным законом от 21.07.2007 №185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства»;
* указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 №889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;
* постановлением Правительства РФ от 09.06.2007 №360 «Об утверждении правил заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры»;
* постановлением Правительства РФ от 23.07.2007 №464 «Правила финансирования инвестиционных программ коммунального комплекса -производителей товаров и услуг в сфере электро- и (или) теплоснабжения»;
* постановлением Правительства РФ от 14.07.2008 №520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса»;
* постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 №354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»;
* постановлением Правительства РФ от 27.08.2012 №857 «Об особенностях применения в 2012-2014 годах правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов;
* постановлением Правительства РФ от 14.06.2013 № 502 « Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов;

приказом Министерства регионального развития РФ от 14.04.2008 №48 «Об утверждении Методики проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса»;

* приказом Министерства регионального развития РФ от 10.07.2007 №45, содержащего методические рекомендации по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса и методические рекомендации по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса;
* документами территориального планирования Юстинского районного муниципального образования Республики Калмыкия (подпункт 1 части 3 ст. 23 в части требований к разработке генеральных планов поселений и генеральных планов городских округов и п.п. 1 части 1 статьи 19 Федерального закона от 29.12.2004 №190-ФЗ в части требований к разработке схем территориального планирования муниципальных районов);
* программой энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2010-2015 гг.;
* программами энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций коммунального комплекса, расположенных на территории муниципального образования и (или) осуществляющих деятельность на территории муниципального образования (при их наличии).

**2. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЮСТИНСКОГО СЕЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

**2.1. Краткий анализ существующего состояния систем ресурсоснабжения муниципального образования.**

**2.1.1. Теплоснабжение**

Индивидуальное теплоснабжение населения осуществляется природным газом. Все учреждения отапливаются природным газом.

**2.1.2. Водоснабжение**

Водоснабжение населения поселка осуществляется путем транспортировки воды из естественных источников (колодцев), имеющие небольшой дебит пресной воды (расстояние около 0,5 км от п. Юста). В летний период, когда температура воздуха достигает более +40 градусов (с мая по сентябрь), объемов воды в источниках бывает недостаточно. Качество воды в данных естественных источниках проверяется органами . При этом иных источников водоснабжения населенного пункта в настоящее время не имеется. Изыскательские работы по определению подземных линз питьевой воды проводились. Но под Юстой нет линз питьевой воды. Ввиду сказанного в ближайшей перспективе вопрос централизованного водоснабжения п. Юста не представляется возможным. При определении возможного источника питьевой воды для запитывания поселка, будет разработана проектная документация в целях по централизованному водоснабжению населенного пункта. С развитием водоснабжения будет решаться вопрос водоотведения.

**2.1.3. Водоотведение**

Водоотведение в п. Юста в настоящее время обеспечивается за счет выкачивания септика у некоторых граждан. Для своих нужд население использует выгребные ямы. Проблема водоотведения до проведения водопровода не стоит так остро, но в дальнейшем по итогам изыскательских работ по определению подземных линз залегания воды планируется разработка проектно-сметной документации для обеспечения водоснабжения и водоотведения в поселке. Данные проблемные вопросы не включены в проект 2021 года в связи с отсутствием необходимого финансирования и необходимостью подготовки проектной документации. В целом степень развития систем канализации в СМО РК находится на достаточно низком уровне.

**2.1.4. Газоснабжение**

Газоснабжение муниципального образования осуществляется природным газом.

По сведениям «Газпром газораспределение Элиста» среднегодовой объем потребленного природного газа составляет: населением – тыс. куб. м., организациями и учреждениями - тыс. куб. м.

Одиночная протяженность уличной газовой сети муниципального образования составляет составляет 9200 км.

От ГРС газ высокого давления поступает на газорегуляторные пункты – ШРП и ГРП села и после снижения давления на низкое подается конечным потребителям.

Косновным направления расходования газа относятся: приготовление пищи; энергоноситель для тепловых источников; технологические нужды промышленности.

Газоснабжение сжиженным баллонным газом осуществляется в 41 животноводческих точек. Газ используется для бытовых потребностей населения.

Прогнозируемые потребности газа на нужды жилищно–коммунального хозяйства до 2024года

|  |  |
| --- | --- |
| Потребитель | Количество млн. куб. м/год(всего по СМО РК) |
| Население | 7, 6 |
| Всего | 7, 6 |

* + 1. **Электроснабжение**

Электроснабжение потребителей Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия осуществляется от системы ОАО «МРСК-Юг». Центром питания является ПС 110/35/10 кВ Цаган Аман(25 и 2,5 МВА). Загрузка трансформаторов на подстанции составляет 10%.

Распределение электроэнергии по потребителям муниципального образования осуществляется на напряжении 10 кВ по линиям 10 кВ через сеть подстанций 10/0,4 кВ, насчитывающих 34 единицы. Общий объем потребности на коммунально-бытовые нужды в текущем состоянии по СМО РК составляет 0,6 млн. кВт.ч.

Объекты электросетевого хозяйства муниципального образования характеризуются существенным уровнем износа (около 85%). Необходимо совершенствование системы контроля параметров электрической сети в целях передачи электрической энергии надлежащего качества, а кроме реконструкции линий электропередач, внедрение энергоэффективных устройств, оборудования и технологий, обеспечивающих сокращение потерь электроэнергии.

**2.1.6. Сбор и утилизация твердых бытовых отходов**

На территории муниципального образования сбор и вывоз твердых бытовых отходов и крупногабаритных отходов производится грузовым транспортом один раз в неделю. Предприятия по переработке отходов на территории муниципального образования отсутствуют.

На территории муниципалитета постоянно осуществляется ликвидация несанкционированных свалок, появляющихся не только в селе, но и на прилегающих территориях.

Работа по совершенствованию сбора бытовых отходов в первую очередь направлена на обустройство достаточного количества контейнерных площадок на всей территории муниципального образования.

Результатами проведенной работы должны стать отсутствие несанкционированных свалок на дворовых территориях и ликвидация предпосылок для складирования бытового в непредназначенных для этого местах.

В целом система сбора и вывоза отходов потребления по ряду пунктов не соответствует санитарно-техническим требованиям:

* значительная часть площадок не соответствует санитарно-гигиеническим требованиям обустройства, требуется их ремонт;
* недостаточная сеть площадок временного хранения отходов;
* на большинстве территорий домовладений отсутствуют организованные места для сбора крупногабаритных отходов;
* специальный транспорт отсутствует;
* отсутствие селективного сбора отходов от населения, в т.ч. опасных (люминесцентные лампы, использованные батарейки) и пластиковой тары, поток которой нарастает.

Система обезвреживания отходов по ряду позиций противоречит санитарно-гигиеническим требованиям в части отсутствия разработанной системы снижения объема отходов, поступающих на захоронение. Система уличной уборки характеризуется недостаточной оснащенностью специализированной техникой.

**2.2. Краткий анализ состояния установки приборов учета и энергоресурсосбережения у потребителей**

Жилищный фонд Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия составляет 15,8тыс.кв.м.

В соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», на территории Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия разработана и утверждена муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Юстинского сельского муниципального образования на 2020-2024 годы».

В целях экономии бюджетных средств, целесообразно проведение выборочных энергетических обследований. Полный перечень необходимых работ, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетных учреждениях, может быть сформирован после полного проведения энергетических обследований бюджетных учреждений.

В предварительных оценках при установке приборов учета холодного водоснабжения в бюджетных учреждениях экономия затрат достигнет 20% за счет учета фактически потребленной холодной воды в отличие от нормативного усредненного расчета. При замене ламп накаливания на энергосберегающие экономия затрат на электроэнергию потребляемую освещением в верхних пределах оценивается в 40%.

**3. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПРОГНОЗ СПРОСА НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

В состав муниципального образования входят: п.Юста, п. Белоозерный, п.Октябрьский.

Экономика Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия ориентирована на сельское хозяйство - в первую очередь животноводство. Хозяйственным центром муниципального образования является п.Юста.

На территории муниципального образования осуществляют деятельность 3 юридических и физических лиц, относящихся к субъектам среднего и малого предпринимательства, где в общей сложности заняты 40 человек. В структуре малых предприятий наибольший удельный вес занимают предприятие торговли продуктами питания, предприятия сельского хозяйства.

На перспективу основной профиль специализации муниципального образования будет обусловлен сельскохозяйственной освоенностью территории, высоким уровнем развития овцеводства, что позволит развивать также переработку продукции. Важная роль в развитии экономического потенциала на перспективу принадлежит малому бизнесу, который обеспечивает создание дополнительных рабочих мест, способствует оптимизации структуры промышленного комплекса и насыщению рынка товарами и услугами.

Важнейшую роль в экономике поселения на перспективу играет СПК «Юста».

Активное развитие сельского хозяйства (в первую очередь – животноводство) – увеличение объемов выпускаемой продукции, модернизации производства являются определяющим фактором экономического роста села

В целях обеспечения развития сельскохозяйственного производства необходимо сохранение большей части площадей сельскохозяйственного назначения для развития сельскохозяйственной деятельности и размещения объектов агропромышленного производства.

Инвестиционная привлекательность муниципального образования достаточно низка.

Территория муниципального образования в соответствии с нормативной потребностью обеспечена объектами социальной инфраструктуры: общеобразовательные школы - 1ед., детские дошкольные учреждения - 1 ед.; дом культуры - 1 ед., ФАП - 1 ед., метеостанция – 1 ед.. Всего в этой сфере функционирования социальной инфраструктуры занят 46 человек.

На начало 2020 года в муниципальном образовании численность постоянного населения составляла 734. В летние месяцы и выходные дни численность населения значительно возрастает за счет сезонного движения населения.

Численность населения, проживающего на территории,

его возрастная и экономическая структура (прогноз)

| № п/п | Структура населения | Численность населения на 1 января |
| --- | --- | --- |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| I | пос.Юста Юстинского района Республики Калмыкия |
| 1 | всего населения, чел.  | 542 | 542 | 546 | 550 | 555 | 560 | 565 | 570 | 575 | 580 | 590 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от 0 до 12 мес. | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 1.2 | от 1 до 6 лет | 31 | 32 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 |
| 1.3 | от 7 до 17 лет | 96 | 98 | 100 | 104 | 104 | 104 | 106 | 106 | 106 | 108 | 108 |
| 1.3.1 | в т.ч. от 7 до 14 лет | 88 | 89 | 90 | 92 | 92 | 92 | 94 | 94 | 94 | 96 | 96 |
| 1.3.2 | в т.ч. от 16 до 17 лет | 8 | 9 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 1.4 | от 18 до 65 лет | 368 | 361 | 355 | 353 | 353 | 361 | 362 | 364 | 368 | 371 | 380 |
| 1.5 | старше 65 лет | 46 | 50 | 55 | 57 | 61 | 58 | 60 | 63 | 64 | 64 | 65 |
| 1.5.1 | в т.ч. от 66 до 72 лет | 25 | 25 | 27 | 29 | 27 | 28 | 30 | 32 | 34 | 35 | 36 |
| 2 | Экономически активное население<2> | 250 | 252 | 254 | 258 | 260 | 263 | 266 | 270 | 274 | 276 | 280 |
| 3 | Трудоспособное население<3> | 368 | 361 | 366 | 370 | 375 | 380 | 385 | 390 | 393 | 395 | 400 |
| 4 | Занятое население<4> | 230 | 232 | 235 | 240 | 250 | 255 | 260 | 265 | 270 | 280 | 300 |

<1>справочно приводится информация по населенным пунктам, в которых планируется реализация мероприятий проекта; при этом при расчете соответствующих критериев отбора используются данные в целом по территории реализации проекта

<2> за экономически активное население принимается населения в возрасте от 15 до 72 лет

<3> за трудоспособное население принимается население в трудоспособном возрасте за вычетом граждан, имеющих Iили II группы инвалидности

<4> занятое население составляет разницу между экономически активным населением и безработным

Таблица 3.1.

Данные о среднемесячных располагаемых ресурсах (доходах) домохозяйств

на территории реализации проекта и городских домохозяйств соответствующего

субъекта Российской Федерации

| № п/п | Наименование сельской агломерации / населенных пунктов в составе сельской агломерации | Среднемесячный уровень располагаемых ресурсов (доходов), руб. |
| --- | --- | --- |
| сельских домохозяйств | городских домохозяйств |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Наименование территории реализации проекта | <1> | ххх |
| 2 | Всего по субъекту Российской Федерации | 14691,3 | 15795,71 |

Основными сферами занятости населения на территории муниципального образования являются: сельское хозяйство (скотоводство, овцеводство), сфера услуг.

На территории муниципального оборудования занято лишь около 54% трудоспособного населения, что отражает недостаточную обеспеченность населения рабочими местами (количественную и качественную).

Муниципальное образование имеет достаточный резерв трудоспособного населения для развития хозяйственной деятельности. В настоящее время, в связи с недостатком рабочих мест в муниципальном образовании, наблюдаются отток экономически активного населения другие регионы.

Одна из важнейших задач органов самоуправления – создание благоприятного экономического и инвестиционного климата для создания и привлечения новых предприятий.

 Общая площадь жилищного фонда муниципального образования составляет 15,8тыс.кв.м. Ветхий и аварийный жилой фонд в СМО РК отсутствует. Около 100% жилищного фонда муниципального образования составляют одноэтажные индивидуальные жилые дома с участками. В дальнейшем в СМО РК планируется индивидуальное жилищное строительство.

Для хозяйственно-питьевого водоснабжения села до2024 года сохраняется существующая система водоснабжения. Вода должна отвечать требования норм централизованных систем питьевого водоснабжения.

Необходимо строительство водопроводных сетей. Степень развития систем канализации в муниципальном образовании находится на достаточно низком уровне.

В перспективе предлагается развитие централизованной системы хозяйственно-бытовой канализации в муниципальном образованиие отведением стоков на очистные сооружения

Расчетные расходы сточных вод, как и расходы воды, определены исходя из степени благоустройства жилой застройки и сохраняемого жилого фонда. При этом удельные нормы водоотведения принимаются равными нормам водопотребления.

Электроснабжение потребителей муниципального образования будет на перспективу будет осуществляться от системы ОАО «МРСК-Юга».Центром питания будет существующая подстанция ПС110/35/10кВ « Цаган Аман». Электроснабжение потребителей существующей жилой застройки будет осуществляться от существующих сетей 10 - 0,4 кВ и ТП 10/0,4кВ. Удельная электрическая нагрузка к 2023 году по СМО РК составит 0,5 кВт на человека.

До 2024 года доля расходов на оплату коммунальных услуг в совокупном доходе семьи не превысит максимально допустимую долю собственных расходов на оплату коммунальных услуг.

Коммунальная инфраструктура Юстинского сельского муниципального образования характеризуется высоким уровнем износа (более 75% по основным системам жизнеобеспечения).

**4. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

Результаты реализации Программы определяются с достижением уровня запланированных технических и финансово-экономических целевых показателей. Перечень целевых показателей с детализацией по системам коммунальной инфраструктуры принят согласно Методическим рекомендациям по разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, утвержденного Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 г. № 204:

* критерии доступности коммунальных услуг для населения;
* показатели спроса на коммунальные ресурсы и перспективные нагрузки;
* величины новых нагрузок;
* показатели качества поставляемого ресурса;
* показатели степени охвата потребителей приборами учета;
* показатели надежности поставки ресурсов;
* показатели эффективности производства и транспортировки ресурсов;
* показатели эффективности потребления коммунальных ресурсов;
* показатели воздействия на окружающую среду.

При формировании требований к конечному состоянию коммунальной инфраструктуры муниципального образования применяются показатели и индикаторы в соответствии с Методикой проведения мониторинга выполнения производственных иинвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденной приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14.04.2008 №48.

Целевые показатели устанавливаются по каждому виду коммунальных услуг и периодически корректируются.

Удельные расходы по потреблению коммунальных услуг отражают достаточный для поддержания жизнедеятельности объем потребления населением материального носителя коммунальных услуг.

Охват потребителей услугами используется для оценки качества работы систем жизнеобеспечения.

Уровень использования производственных мощностей, обеспеченность приборами учета, характеризуют сбалансированность систем.

Качество оказываемых услуг организациями коммунального комплекса характеризует соответствие качества оказываемых услуг установленным требованиями, эпидемиологическим нормам и правилам.

Надежность обслуживания систем жизнеобеспечения характеризует способность коммунальных объектов обеспечивать жизнедеятельность Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия без существенного снижения качества среды обитания при любых воздействиях извне, то есть оценкой возможности функционирования коммунальных систем практически без аварий, повреждений, других нарушений в работе.

Надежность работы объектов коммунальной инфраструктуры характеризуется обратной величиной - интенсивностью отказов (количеством аварий и повреждений на единицу масштаба объекта, например на 1км инженерных сетей); износом коммунальных сетей, протяженностью сетей, нуждающихся в замене; долей ежегодно заменяемых сетей; уровнем потерь и неучтенных расходов.

Ресурсная эффективность определяет рациональность использования ресурсов, характеризуется следующими показателями: удельный расход электроэнергии, удельный расход топлива.

Результатами реализация мероприятий по развитию систем водоснабжения муниципального образования являются:

* обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника до потребителя;
* улучшение качества коммунального обслуживания населения по системе водоснабжения;
* обеспечение энергосбережения;
* снижение уровня потерь и неучтенных расходов воды к 2023 г.
* обеспечение возможности подключения строящихся объектов к системе водоснабжения при гарантированном объеме заявленной мощности.

Результатами реализация мероприятий по развитию систем водоотведения являются:

* обеспечение возможности подключения строящихся объектов к системе водоотведения при гарантированном объеме заявленной мощности;
* повышение надежности и обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения;
* уменьшение техногенного воздействия на среду обитания;
* улучшение качества жилищно-коммунального обслуживания населения по системе водоотведения.
* обеспечение энергосбережения.

Количественные значения целевых показателей определены с учетом выполнения всех мероприятий Программы в запланированные сроки.

4.3. Электроснабжение:

*Оптимизация технической структуры*

* Запустить в эксплуатацию системы моделирования и управления электрическими нагрузками;
* Обеспечить адекватность резервов мощностей и пространственного баланса спроса и предложения мощности;

 оптимизировать в соответствии с новейшими достижениями техники технологическую структуру системы электроснабжения: число и мощности распределительных пунктов, трансформаторных подстанций, сетей по уровням напряжения;

*Параметры энергетической эффективности*

* Обеспечить снижение технических и коммерческих потерь электроэнергии в распределительных сетях низкого напряжения до 8-10%;
* Осуществить замену парка приборов учета на класс точности 0,5-1. Осуществить разделение физических и коммерческих потерь;
* Расширить использование тарифов по зонам суток;

**•** Оптимизировать реактивные и активные потери на базе применения
новых информационных технологий.

*Параметры надежности и качества обслуживания*

* Обеспечить пропускную способность электрических сетей, достаточную для покрытия роста потребляемой мощности электробытовыми приборами домохозяйств по мере роста их благосостояния;
* Обеспечить необходимое резервирование мощности и электрические связи, гарантирующие бесперебойное снабжение населения электроэнергией;
* Обеспечить сокращение максимальной годовой продолжительности отключения абонента до 10 часов в год. Ввести компенсацию абонентам за превышение этих сроков;
* Обеспечить сокращение средней продолжительности одного отключения до 3 часов;
* Обеспечить безусловное соблюдение требуемых нормативными документами параметров качества электроэнергии и эксплуатации электроустановок;

**•** Сократить сроки подключения новых застройщиков до 6 недель.

*Параметры экономической эффективности*

* Обеспечить привлечение долгосрочных внебюджетных инвестиций в размере, достаточном для решения сформулированных в данной Программе задач;
* Возместить капитальные затраты в модернизацию системы электроснабжения в значительной мере за счет снижения издержек в результате повышения энергетической и общеэкономической эффективности деятельности;
* Обеспечить собираемость платежей за услуги электроснабжения на уровне не менее 95%.

**5. ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ,**

**ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ДОСТУПНОСТЬ ПРОГРАММЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ**

Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета Юстинского СМО РК, бюджета районного муниципального образования РК, а также средств предприятий коммунального комплекса, осуществляющих деятельность на территории муниципального образования, включенных в соответствующие проекты инвестиционных программ. Инвестиционными источниками предприятий коммунального комплекса являются прибыль, а также заемные средства.

К реализации мероприятий могут привлекаться средства республиканского и федерального бюджетов в рамках финансирования республиканских и федеральных программ по развитию систем коммунальной инфраструктуры.

Объемы финансирования Программы за счет средств бюджета муниципального образования носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке при формировании и утверждении проекта бюджета

муниципалитета на очередной финансовый год.

**6. УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММОЙ И КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ РЕАЛИЗАЦИИ**

Программа реализуются администрацией Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, а также предприятиями коммунального комплекса муниципального образования.

При реализации Программы назначаются координаторы Программы, обеспечивающее общее управление реализацией конкретных мероприятий Программы. Координаторы Программы несут ответственность за своевременность и эффективность действий по реализации программных мероприятий, а также за достижение утвержденных значений целевых показателей эффективности развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Общий контроль за ходом реализации Программы осуществляет глава администрации Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия.

Финансирование расходов на реализацию Программы осуществляется в порядке, установленном бюджетным процессом муниципального образования, а также долгосрочными финансово-хозяйственными планами предприятий коммунального комплекса муниципального образования.

Отчет о ходе выполнения Программы подлежит опубликованию на официальном сайте муниципального образования.

Приложение №3

Утверждена

Распоряжением Администрации

Юстинского районного

муниципального образования

Республики Калмыкия

от №139-р от 29 июня 2020г

**ПРОГРАММА**

**КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЮСТИНСКОГО СЕЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

**НА 2020- 2024 ГОДЫ**

**I ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.1** Наименование программы | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2024 гг. |
| **1.2** Основание для разработки Программы | - Федеральный закон от 6 ноября 2003 года №131 - ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ»; - Постановление Правительства Российской Федерации от 01.10.2015 года №1050 «Об утверждении требований к Программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений и городских округов»;- Устав Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия;- Генеральный план Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия; |
| **1.3.** Наименование заказчика и разработчика Программы, их местонахождение | Администрация Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия |
| **1.4.** Цель Программы | Создание материальной базы развития социальной инфраструктуры для обеспечения повышения качества жизни населения пос.Юста |
| **1.6.** Сроки реализации Программы | 2020-2024гг. |
| **1.7.** Исполнители Программы | Программа реализуется с участием и финансированием бюджетов всех уровней (Республики, района, села) |
| **1.8.** Целевые показатели | -Площадь жилых помещений, введённая в эксплуатацию за год, |

|  |  |
| --- | --- |
| (индикаторы) обеспеченности населения объектами социальной инфраструктуры | -доля детей в возрасте от 1 до 6 лет, обеспеченных дошкольными учреждениями,-доля детей школьного возраста, обеспеченных ученическими местами для занятий в школе в одну смену,-вместимость клубов, библиотек, учреждений дополнительного образования-площадь торговых предприятий-количество посадочных мест в предприятиях общественного питания-повышение уровня и качества оказания медпомощи |
| **1.9.** Объёмы и источники финансирования Программы | Программа предполагает финансирование за счёт бюджетов:Федеральный бюджет – 50747,33 тыс. руб., Республиканский бюджет - 1004,46тыс. руб., бюджет района – 150,0 тыс. руб, бюджет СМО – 805,0 тыс. руб. внебюджетные средства – 601,0 тыс. руб. |
| **1.10.** Описание запланированных мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов социальной инфраструктуры | Разработка проектов планировки территории и межевание земельных участков под строительство объектов социальной инфраструктуры-разработка проектно-сметной документации по строительству и реконструкции объектов социальной сферы;- строительство и реконструкция объектов социальной инфраструктуры;- строительство социального жилья, индивидуальное жилищное строительство. |
| **1.11** Ожидаемые результаты реализации Комплексной Программы | Повышение качества, комфортности и уровня жизни населения Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия- Обеспеченность граждан жильём,- нормативная доступность и обеспеченность объектами социальной инфраструктуры жителей сельского поселения |
| **1.12** Организация контроля за исполнением программы | Оперативный контроль исполнения Программы осуществляет Администрация и Собрание депутатов Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия. |

**II. ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЮСТИНСКОГО СЕЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

**НА 2020-2024 ГОДЫ.**

**2.1.**Характеристика существующего состояния социальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, описание, проблемы.

Посёлок Юста был создан в 1784 году. На территории Юстинского СМО осуществляет деятельность сельскохозяйственное предприятие СПК «Юста».

Населенный пункт обеспечен электро- и газоснабжением, при этом систем централизованного водоснабжения, водоотведения не имеется. Из числа социальных учреждений в населенном пункте имеется школа, фельдшерский акушерский пункт, почта, Дом культуры, детский сад, метеостанция.

В ходе, проводимых сходов граждан, населением п. Юста неоднократно поднимается вопрос необходимости строительства универсальной спортивной площадки для обеспечения досуга детей и взрослого населения.

В целях создания благоприятных условий для развития сельского муниципального образования в рамках государственных и муниципальных программ в этом году проведены мероприятия по подключению к сети Интернет больницы, администрации ЮСМО, школы. В рамках инициативного бюджетирования будет сделано ограждение кладбища в п. Белоозерном ЮСМО, планируется строительство деткой игровой площадки в п. Белоозерном. Имеется новое здание фельдшерского акушерского пункта. В 2018-2019г.г. произведена реконструкция сельского дома культуры в п. Юста.

Численность населения поселка Юста составляет 542 человека, в том числе дети 127 человек. Большой объем неорганизованного свободного времени детей и подростков и неумение распорядиться им, негативно влияет на их воспитание. Проблема организации социокультурной деятельности детей и молодежи в условиях сельской местности заслуживает пристального внимания потому, что человек умеющий проводить свой досуг с пользой и интересом, не только развивает собственную личность, но и положительно влияет на окружающих людей и является неким примером для подражания.

У жителей поселка отсутствует возможность проведения спортивных праздников и организации досуга. Выходом из данной ситуации является строительство универсальной спортивной площадки.

Ввиду вышеизложенного в 2018г. администрацией Юстинского СМО была заказана и разработана проектная документация по строительству данного объекта, прошедшая соответствующие Государственные экспертизы.

В настоящее время в населенном пункте очередность детей в возрасте от 3 до 6 лет на получение услуг дошкольных учреждений отсутствует, ввиду чего вопрос строительства детского сада не стоит остро для населения. В перспективе при положительном изменении динамики рождаемости и миграции будет рассмотрен вопрос строительства детского сада.

Водоснабжение населения поселка осуществляется путем транспортировки воды из естественных источников (колодцев), имеющие небольшой дебит пресной воды (расстояние около 0,5 км от п. Юста). В летний период, когда температура воздуха достигает более +40 градусов (с мая по сентябрь), объемов воды в источниках бывает недостаточно. Качество воды в данных естественных источниках проверяется органами. При этом иных источников водоснабжения населенного пункта в настоящее время не имеется. Изыскательские работы по определению подземных линз питьевой воды проводились. Но под Юстой нет линз питьевой воды. Ввиду сказанного в ближайшей перспективе вопрос централизованного водоснабжения п. Юста не представляется возможным. При определении возможного источника питьевой воды для запитывания поселка, будет разработана проектная документация в целях по централизованному водоснабжению населенного пункта. С развитием водоснабжения будет решаться вопрос водоотведения.

Водоотведение в п. Юста в настоящее время обеспечивается за счет выкачивания септика у некоторых граждан. Для своих нужд население использует выгребные ямы. Проблема водоотведения до проведения водопровода не стоит так остро, но в дальнейшем по итогам изыскательских работ по определению подземных линз залегания воды планируется разработка проектно-сметной документации для обеспечения водоснабжения и водоотведения в поселке.

Образование

Социальная инфраструктура поселения в сфере образования представлена:

* Юстинская средняя школа ( МКОУ «Юстинская СОШ») с нормативной вместимостью 300 мест и фактическим количеством учеников -52 чел.
* Юстинский детский сад на 30 мест и с фактическим пребыванием детей -30чел.

Слабая загруженность благоприятно сказывается на принятой образовательной модели в общеобразовательных учреждениях, обучение в них проходит в одну смену.

Таким образом, образовательных учреждений на территории муниципального образования достаточно.

Культура и спорт

В сфере культуры и спорта на территории пос.Юста работают:

* СДК
* Тренажерный зал на базе Дома культуры
* спортзал и стадион в школе.

Обеспеченность населения учреждениями культуры в сельском муниципальном образовании - 100%.

Здравоохранение

В сфере здравоохранения на территории села работает фельдшерский акушерский пункт.

Острой проблемой в сфере здравоохранения является отсутствие аптечного обслуживания.

Предприятия торговли и общественного питания

На территории села работают в торговой сфере работает 2 индивидуальных предпринимателя, которые в основном обеспечивают население всеми необходимыми товарами.

Жилищное строительство

В пос.Юста нет комплексной застройки территории, строительство новых жилых домов также отсутствует, так как рынок вторичного жилья достаточно насыщен ввиду миграционного оттока населения и его естественной убыли. Распространена реконструкция и расширение существующего жилфонда.

Между тем на качество жизни населения влияют обеспеченность жильём, услугами образования, здравоохранения, физкультуры и спорта, торгового, бытового, культурного и транспортного обслуживания населения.

**2.2. Цель и задачи Программы**

Основной целью Программы является создание материальной базы развития социальной инфраструктуры для обеспечения повышения качества жизни населения Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия.

Для достижения Поставленной цели необходимо выполнить следующие задачи:

* Обеспечение безопасности, качества и эффективного использования населением объектов социальной инфраструктуры Юстинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия обеспечение эффективного функционирования действующей социальной инфраструктуры,
* обеспечение доступности объектов социальной инфраструктуры для населения пос.Юста,
* сбалансированное перспективное развитие социальной инфраструктуры села в соответствие с потребностями в объектах социальной инфраструктуры населения пос.Юста,
* достижение расчётного уровня обеспеченности населения муниципального образования услугами объектов социальной инфраструктуры.
1. **СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Действие Программы рассчитано на 5 лет с 2020 по 2024 годы.

1. **ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ**

Индикаторы достижения целей Программы определены согласно статистическим данным.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование индикаторов целей Программы | Ед. изм.индикаторов целей Программы | промежуточныезначения индикаторов |
| 2020 | 2022 | 2024 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| площадь жилых помещений введенная в эксплуатацию за год | м2 | 200 | 200 | 200 |
| доля детей в возрасте от 1 до 6 лет (включит.) обеспеченных дошкольными учреждениями (норматив 70 - 85%) | % | 100% | 100% | 100% |
| доля детей школьного возраста обеспеченных ученическими местами в школе в одну смену | % | 100% | 100% | 100% |
| вместимость клубов, библиотек | кол-во мест | 84 | 134 | 134 |
| площадь торговых предприятий | м2 | 100 | 100 | 100 |
| количество мест предприятий общественного питания | кол-во мест | 0 | 0 | 0 |

**2.5.** ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Сумма,Тыс.руб | Источники финансирования |
| Фед.бюджет | Респ.бюджет | БюджетРМО | БюджетСМО | Внебюджетсредства |

|  |
| --- |
| **2020 год** |
| 1 | Межевание и планирование земельных участков(в кол-ве 5-ти) | 25,0 |  |  |  | 25,0 |  |
| **2021год** |
| 1 | Строительство универсальной спортивной площадки в п.Юста | 5164,5 | 4854,6 | 278,9 |  | 15,5 | 15,5 |
| **2022год** |
| 1 | Строительство внутрипоселковых водопроводных разводящих сетей | 15348,25 | 14427,35 | 828,80 |  | 46,05 | 46,05 |
| **2023год** |
| 1. | Строительство шахтных колодцев-2шт | 2000,0 | 1700,0 |  | 300,0 |  |  |
| **2024 год** |
| 1. | Благоустройство парковой зоны п.Юста | 2000,0 | 1700,0 |  | 150,0 | 150,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Итого по Программе** | **24537,75** | **22681,95** | **1107,70** | **450** | **236,55** | **61,55** |
| **Ввод** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **5 - количество документов по межеванию и планированию территории;****7305 км водопроводных разводящих сетей – 2022г.** |  |

**2.6.**ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ, тыс. руб.

а) по годам

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник финансирования | Фед.бюджет | Респуб.бюджет | Бюджет РМО | БюджетСМО | Внебюджет. средства | ИТОГОзагод |
| год |
| 2020 |  |  |  | 25,0 |  | 25,0 |
| 2021 | 4854,6 | 278,9 |  | 15,5 | 15,5 | 5164,5 |
| 2022 | 14427,35 | 828,8 |  | 46,05 | 46,05 | 15348,25 |
| 2023 | 1700,0 |  | 300 |  |  | 2000,0 |
| 2024 | 1700,0 |  | 150 | 150 |  | 2000,0 |
| **Итого** | **22681,95** | **1107,7** | **450,0** | **236,55** | **61,55** | **24537,75** |

**2.7.**ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ, И СООТВЕТСТВИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

НОРМАТИВНЫМ ИНДЕКСАМ

1. В соответствии с Генеральным планом Юстинского сельского муниципального образования будет вестись индивидуальное жилищное строительство в части реконструкции, расширения и улучшения жилищно-бытовых условий имеющегося жилищного фонда.
2. После строительства водяной скважины, разводящих водопроводных сетей произойдет: качественное улучшение жизни жителей Юста (у жителей села не будет проблем с обеспечением водой круглый год);
3. Разработка межевых планов, проектов планирования застройки, проектно- сметная документация позволят проводить реализацию Комплексной Программы в соответствии с законодательством, в плановом порядке, с использованием средств бюджетов всех уровней.

Основным результатом реализации Комплексной Программы явится повышение качества жизни населения, улучшения качества услуг, оказываемых учреждениями социальной инфраструктуры.

**2.8.**ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Ежегодный анализ реализации Программы осуществляет администрация Юстинского сельского муниципального образования. Собрание депутатов Юстинского СМО заслушивает ежегодно отчёт главы СМО о работе за год, в том числе и по реализации Комплексной Программы, вносит коррективы в план работы администрации, обращается с ходатайством в исполнительные и законодательные органы других уровней муниципальных образований (по полномочиям) о включении мероприятий Программы в план финансирования на соответствующий год.