|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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. №136- р Цаган Аман

Об утверждении муниципальной программы комплексного развития

 систем инфраструктуры на территории Бергинского 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 Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2028 годы» (приложение 1).
2. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2029 годы». ( Приложение 2).
3. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие социальной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2029 годы». (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

 № 136-р от «29» июня 2020 г.

**Программа**

**комплексного развития**

**транспортной инфраструктуры Бергинского сельского**

**муниципального образования**

**Республики Калмыкия**

**на 2020-2028гг.**

**ПАСПОРТ**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | программа комплексного развития транспортной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования 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 14 июня 2013 года N 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов» |
| Разработчик программы | Администрация Бергинского сельского муниципального образования |
| Исполнители программы | Администрация Бергинского сельского муниципального образования и администрация Бергинского сельского муниципального образования |
| Контроль за реализацией программы | Контроль за реализацией Программы осуществляет администрация Бергинского сельского муниципального образования и Совет депутатов Бергинского сельского муниципального образования |
| Цель программы | -обеспечение дорожной деятельности, включающий расходы, реконструкцию, ремонт и содержание действующей сети автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Бергинского 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 Бергинского сельского муниципального образования;- ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Бергинского 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 Бергинского сельского муниципального образования на 2019-2028годы |
| Сроки реализации программы | 1 этап 2020– 2023 годы 2 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 Бергинского 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 |
| - отсутствие автодороги с твердым покрытием к п.Бергин;- отсутствие автодороги с твердым покрытием к п.Смушковое;-проведение реконструкции подъезда к п.Бергин; | - 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.жите-лей, чел. | Численность нетрудоспособного населения в возрасте, чел. | Численность населения в трудоспособном возрасте, чел. | Кол. Работающих, чел. | Неработающая группа населения в трудоспособном возрасте, чел. |
| -6 лет | 7-15 лет | Пенсионеры | Всего | Мужчины | Женщины | Всего |
| 1. | п.Бергин | 30 | 8 | 4 | 39 | 53 | 55 | 24 | 79 | 186 | 49 |
| 2 | п.Смушковое  | 3 |  |  | 2 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |
|  | Итого: | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

Территория Бергинского сельского муниципального образования расположена в юго-восточной части Юстинского района восточная полупустынная зона). Центр муниципального образования –поселок Бергин, расположен в 110 км. от районного центра Цаган-Амана. В 275 км. от столицы Республики Калмыкия. В 40 км от центра муниципального образования расположен поселок Смушковое, входящий в состав муниципального образования. 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 | 275 | северо-запад | 5-4 |
| г.Астрахань | 150 | юг | 2 |

Площадь территории Бергинского сельского муниципального образования составляет 185092 га.( свидетельство о государственной регистрации права от 23.04.2007 г № 08 РК 003518). Административный центр Бергинского сельского муниципального образования – пос. Бергин с населением – 631чел.

 В состав Бергинского сельского муниципального образования входят пять населенных пунктов: п.Бергин, п.Смушковое. Численность населения Бергинского сельского муниципального образования составляет – 634 чел.

Территория проектируемого Бергинского сельского муниципального образования согласно агроклиматическому районированию Республики Калмыкия располагается в подрайоне II бБ, 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 Бергинского сельского муниципального образования:

По состоянию на 01.01.2019 года — грунтовая дорога с частичным щебеночным покрытием местного значения в направлении Бергин-Восток 10 км., и в направлении Бергин-Харба грунтовая дорога протяженностью 35 км.

Асфальтированных дорог не имеется.

На автомобильных дорогах Бергинского сельского муниципального образования мостов нет.

Зимних переправ на территории Бергинского сельского муниципального образования нет.

Сооружения речного, воздушного и железнодорожного сообщения в Бергинском 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 Бергинского сельского муниципального образования состоят 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 Бергинского сельского муниципального образования.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование органаместногосамоуправления, в границах которогонаходится дорога(улица) | Наименование улицы, дороги, моста и иного транспортногоинженерногосооружения. | Протяженность (м) | Балансоваяпринадлежность (состоит /не состоит, еслисостоит, указатьбалансодержателя) | категориядороги |
| 1 | 2  |  3 | 4 | 5 |  |
| 1 | п. Бергин | ул.Салбыкова  | 900 | Администрация Бергинского СМО  | IV |
| 2 | п. Бергин | ул.Городовикова | 500 |  | IV |
| 3 | п. Бергин | ул.Юбилейная | 700 |  | IV |
| 4 | п. Бергин | ул.Школьная | 700 |  | IV |
| 5 | п. Бергин | ул. Степная | 600 |  | IV |
| 7 | п. Бергин | ул.550 лет Джангра  | 300 |  | IV |
| 9 | Бергинское СМО  |  Бергин-Восток  | 10000 |  |  |
| 9 | Меж.уличные дороги | переулки | 500 |  | IV |
|  |  |  |  |  | IV |
| 1 | п. Смущковое  | Смушковое  | - |  | IV |
|  | Бергинское СМО | подъезд | - |  | IV  |
|  |  |  |  |  | IV |

**Итого**

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 Бергинского сельского поселения характеризуется следующими показателями:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **13** | 7 | 5 | 7 | 10 | **7** | **2** |
| **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 Бергинского 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 2020 – 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 бюджета Краснинского сельского поселения, 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.

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

Реализация Программы осуществляется администрацией Бергинского сельского муниципального образования . Для решения задач Программы предполагается использовать средства местного бюджета и дорожного фонда Республики Калмыкия.

 В рамках реализации данной Программы в соответствии со стратегическими приоритетами развития Бергинского 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 Бергинского 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 администрацией Бергинского сельского муниципального образования и Собрание депутатов Бергинского сельского муниципального образования.

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

Изменения в Программе и сроки ее реализации, а также объемы финансирования из местного бюджета могут быть пересмотрены администрацией Бергинского 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 Бергинского 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 Бергинского сельского муниципального образования. К приоритетным задачам социального и экономического развития Бергинского 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**

**Бергинского 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 Бергинского 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 Бергинского 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 Бергинского 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 Бергинского сельского муниципального образования.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Наименование программы | Сроки реализации | финансирования в 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 Бергинского 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, грейдеровка дорог)Бергин-Восток, Бергин-Харба, Бергин-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

 № 136-р от «29» июня 2020 г.

**ПРОГРАММА**

**КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ**

**КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**БЕРГИНСКОГО СЕЛЬСКОГО**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

**НА 2020 – 2029 ГОДЫ.**

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

Наименование Программы:

Основание для разработки Программы:

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2029 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 06.05.2011 г.;

* Постановление Администрации Бергинского СМО РК от 17.04.2013года № 22 « О порядке принятия решений о разработке долгосрочных целевых программ муниципального образования, их формирования и реализации»
* Устав Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия

(утвержден решением собрания депутатов Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия от 10.03.2020 №118)

* Генеральный план и правила землепользования и застройки Бергинского сельского муниципального образования РК( утвержден решением Собрания депутатов Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия от 29.04.2013 № 77;

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **•**Муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2010-2015годы» (утверждена решением собрания депутатов Бергинского СМО РК от 27.10.2010 №4) |
| Заказчик Программы: | Администрация Бергинского сельского муниципального образования РК Приладожское городское поселение |
| Разработчик Программы: | Администрация Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия |
| Цель Программы: | Целью Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры БергинскогоСМО 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 Бергинского 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 Бегинского СМО РК.**•** взаимосвязанное по срокам и объемам финансирования финансирования перспективное планирование развития систем коммунальной инфраструктуры Бергинское СМО РК;**•** разработка мероприятий по комплекснойреконструкции и модернизации систем коммунальнойБергинского СМО РК;**•** повышение надежности коммунальных систем и качества коммунальных услуг Бергинского СМО РК; |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **•** совершенствование механизмов развития энергосбережения повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия;**•**повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования РК **•**обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия |
| Важнейшие целевые показатели Программы (к 2023 году): | Система водоснабжения:**•** строительство водопровода в п.Бергин.Система газоснабжения:**•** обеспечение потребителей услугой газоснабженияСистема электрообеспечения: Уменьшение потерь, переход на энергосберегающие ресурсы. |
| Сроки и этапы реализации Программы: | Сроки реализации программы: 2020-2029 годы |
| Объем и источники финансирования программы: | Общий объем финансирования программных мероприятий за период 2020-2029 гг. составляет 33598,57 руб.К источникам финансирования программных мероприятий относятся:**•** бюджет Республики Калмыкия;**•** бюджет Юстинского РМО РК;* бюджет Бергинского СМО РК;
* средства предприятий;
* прочие источники финансирования
 |

1. **ВВЕДЕНИЕ**

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия до 2029 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 программам 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 Бергинского 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 2023 года).

Целью разработки Программы является обеспечение надежности, качества и эффективности работы коммунального комплекса в соответствии с планируемыми потребностями развития Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на период 2020-2029 гг.

Программа представляет собой увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления перечень мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и развития коммунальной инфраструктуры Бергинского 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 Бергинского сельского

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

* схемы территориального планирования Бергинского 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 Бергинского 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 Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2029 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 ИНФРАСТРУКТУРЫ БЕРГИНСКОГО СЕЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

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

**2.1.1. Теплоснабжение**

На территории муниципального образования преобладает индивидуальное теплоснабжение населения осуществляется природным газом. Социальные объекты имеют автономное газовое оборудование, школы и детский сад котельни.

 **2.1.2. Водоснабжение**

В п. Бергин централизованное водоснабжение отсутствует. Водозабор производится из двух шахтных колодцев с пресной водой - доставка воды осуществляется автотранспортом. На территории поселка имеется 6 технических колодцев для водопоя скота и технических нужд. Из них вода непригодна для питья.

На территории всего муниципального образования имеются шахтные колодцы на каждой животноводческой стоянке СПК Полынный, 33 ед.

Мощность водозабора муниципального образования составляет 101 тыс. куб. в год. Тарифы на подвоз воды устанавливает Региональная служба тарифов Республики Калмыкия при предоставлении договоров.

**2.1.3. Водоотведение**

В п.Бергин централизованная система канализации отсутствует. Имеются в частных дворах септики .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 8419 м.

От ГРС с.Ленино- п.Бергин протяженностью 35782 м. газ высокого давления поступает на газорегуляторные пункты – ШРП и ГРП села и после снижения давления на низкое подается конечным потребителям.

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

Газоснабжение сжиженным баллонным газом осуществляется в п.. Смушковое (3 двора) и 33 животноводческих точек СПК Полынный и 12 КФХ. Газ используется для бытовых потребностей населения.

Таблица 2.1.4.1

Прогнозируемые потребности газа на нужды

жилищно–коммунального хозяйства до 2029 года

|  |  |
| --- | --- |
| Потребитель | Количество млн. куб. м/год(всего по СМО РК) |
| Население | 0,25 |
| Всего | 0,25 |

**2.1.5. Электроснабжение**

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

Подстанция введена в эксплуатацию в 1985 году , нормативный срок службы не выработан.

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.

В границах муниципального образования планировочными ограничениями являются шумовая зона ПС 110/35/10 кВ «Полынная » и охранные зоны воздушных линий электропередачи напряжением 110 кВ, 35 кВ и 10 кВ, проходящих по территории муниципального образования.

Существующая электроподстанция 110/35/10кВ «Полынная» открытого типа имеет два трансформатора, основных источников шума, мощностью по 25 МВА и 2,5 МВА. Шумовая зона от них до жилой застройки составляет 500 м.

В соответствии с «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» охранные зоны вдоль воздушных линий электропередачи составляют: 110 кВ - 20 м, 35 кВ - 15 м, 10 кВ - 10 м по обе стороны линии от крайних проводов при не отклоненном их положении.

В связи с тем, что многие электролинии и трансформаторные подстанции отработали нормативный срок службы, требуется реконструкция существующих сетей 10 кВ и ТП 10/0,4 кВ.

Таблица 2.1.5.2

Динамика тарифов на электрическую энергию, отпускаемую населению

и приравненным к нему категориям на территории Бергинского СМО РК

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория населения | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 01.01.2012-30.06.2012 | 01.07.2012-30.06.2013 | 01.07.2013-31.12.2013 |
| Население, проживающее в сельских населенных пунктах | 1,09 | 1,21 | 1,36 | 1,70 | 1,87 | 2,06 | 2,06 | 2,19 | 2,46 |

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 бестарным способом. 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 и предотвращение возникновения несанкционированных свалок.

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

* отсутствуют соответствующие санитарно-гигиеническим требованиям обустройства площадки;
* 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 поселения составляет 13,81 тыс.кв.м., муниципального жилья не меется.

Многоквартирных домов не имеются, жилой фонд представлен 56 –ю индивидуальными домами, 5 трехквартирными и 69 двухквартирными.

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 Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия разработана и утверждена муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Бергинского сельского муниципального образования на 2010-2015 годы».

Для реализации комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий в жилищном фонде поселения, необходимо организовать работу, включающую:

* установку энергосберегающих светильников, в т.ч. на базе светодиодов;
* регулировку систем отопления, холодного водоснабжения;
* оптимизацию работы вентиляционных систем;
* внедрение энергоэффективного уличного освещения на фотореле;
* утепление чердачных перекрытий и подвалов;
* утепление входных дверей и окон;
* регулировку систем отопления;
* промывку систем центрального отопления;

Детальный перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности может быть разработан после проведения 100% энергетических обследований жилых домов.

Возможные к реализации технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в бюджетных учреждениях:

* повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений;
* перекладка электрических сетей для снижения потерь электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях;
* тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разводящих трубопроводов отопления в зданиях, строениях, сооружениях;
* внедрение частотно-регулируемого привода электродвигателей и оптимизация систем электродвигателей;
* внедрение эффективных систем сжатого воздуха зданий, строений, сооружений;
* повышение теплозащиты/реконструкция тепловых сетей;
* обеспечение сервисного обслуживания и метрологического обследования систем учета, контроля и управления энергопотребления;
* централизованная замена ламп на энергосберегающие;
* централизованная замена ламп в разных знаках и указателях (типа «выход», «не входить» и т.п.) на LED диоды;
* рационализация расположения источников света в помещениях;
* автоматическое регулирование электрического освещения путём использования сенсоров освещенности помещений (для учёта погодных условий и времени суток);
* автоматическое и выключение электрического освещения за счёт использования датчиков присутствия людей в помещениях (особенно во вспомогательных, складских и т.п. помещениях).

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. Бергин, п. Смушковое.

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

На территории муниципального образования осуществляют деятельность 5 юридических и12 физических лиц, относящихся к субъектам малого предпринимательства, где в общей сложности заняты 156 человек. В структуре малых предприятий наибольший удельный вес занимают предприятия торговли продуктами питания – 50%, предприятия сельского хозяйства и переработки сельскохозяйственной продукции – 44 %.

На перспективу основной профиль специализации муниципального образования будет обусловлен сельскохозяйственной освоенностью территории, высоким уровнем развития животноводства, 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 «Полынный». С учетом наличия личных подсобных хозяйств имеется база для развития сельскохозяйственной потребкооперации и создания объектов по хранению и переработке продукции.

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. При необходимости использования для строительства производственных объектов, малоэтажного строительства и иных объектов земель сельскохозяйственного назначения рекомендуется выделение менее ценных угодий с пониженной кадастровой стоимостью и низким бонитетом почв.

На территории п.Бергин реализуется муниципальная целевая программа «Развитие малого и среднего предпринимательства Бергинского районного муниципального образования на 2013-2015 годы». До 2023 года предполагается рост доли предприятий малого бизнеса, работающих в сфере предоставления услуг, в том числе услуг ЖКХ, общественного питания, бытового и социального обслуживания населения, а также предоставления спортивных и туристско-рекреационных услуг. В рамках национального проекта по развитию АПК, перспективно развитие малого предпринимательства в сельском хозяйстве и смежных обслуживающих производств.

Порядок предоставления земельных участков, находящихся в муниципальной и государственной собственности, в целях создания объектов недвижимости для субъектов малого и среднего предпринимательства, определяется на общих основаниях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, Республики Калмыкия и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления муниципального района с учетом приоритетных направлений хозяйственной деятельности.

Территория муниципального образования в соответствии с нормативной потребностью обеспечена объектами социальной инфраструктуры: общеобразовательные школы - 1 ед., детские дошкольные учреждения - 1 ед.; дом культуры - 1 ед., ФАП - 1 ед.. Всего в этой сфере функционирования социальной инфраструктуры занят 56 человек. На начало 2020 года в муниципальном образовании численность постоянного населения составляла 648 человек. В летние месяцы и выходные дни численность населения значительно возрастает за счет сезонного движения населения.

Таблица 3.1.

Динамика численности населения

Бергинского сельского муниципального образования

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед.измер. | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| Родилось, чел. | чел. | 7 | 8 | 7 | 3 | 2 |
| Родилось, чел. на 1000 чел. | чел. | 1,08 | 1,23 | 1,08 | 0,46 | 0,3 |
| Умерло, чел. | чел | 3 | 7 | 8 | 3 | 1 |
| Умерло, чел. на 1000 чел. | чел | 0,46 | 1,08 | 1,08 | 0,46 | 0,15 |
| Естественный прирост – всего, чел. | чел | 4 | 1 | -1 | 0 | 1 |
| Естественный прирост, чел. на 1000 чел. | чел |  |  |  |  |  |
| Миграционный прирост; чел. в т.ч.: | чел | -1 | -8 | -4 | -13 | 0 |
| прибыло; чел. | чел | 12 | 14 | 38 | 12 | 4 |
| выбыло; чел. | чел. | 13 | 22 | 42 | 25 | 4 |
| Численность населения на конец года, тыс. чел. | чел | 705 | 707 | 703 | 701 | 648 |

Как видно из таблицы 3.1, численность населения уменьшается.

Возрастная структура населения муниципального образования характеризуется превышением доли лиц старше трудоспособного возраста (23,6,3%) , что соответствует ситуации в целом по району. Тем не менее, отмечается рост доли молодого населения.

В настоящее время численность населения муниципального образования в трудоспособном возрасте составляет человек (56,7% от всего населения). Общая численность работающих на предприятиях и в организациях, зарегистрированных на территории муниципального образования, на 1 января 2013 года составляет 1627 человек. Значительная часть трудоспособного населения занята в других муниципальных образованиях и регионах.

Разницу между численностью лиц в трудоспособном возрасте и численностью занятых составляют занятые в домашнем и личном подсобном хозяйстве , зарегистрированные и незарегистрированные безработные, учащаяся молодежь и инвалиды трудоспособного возраста, небольшие контингенты других категорий.

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

На территории муниципального оборудования занято лишь около 56,7% 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.

Таблица 3.2

Структура занятости населения, чел.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Значение |
| Численность трудоспособного населения в трудоспособном возрасте | 295 |
| Численность занятых в экономике |  |
| *в том числе по видам экономической деятельности:* |  |
| Сельское хозяйство | 120 |
| Обрабатывающие производства |  |
| Строительство |  |
| Оптовая и розничная торговля | 2 |
| Образование | 40 |
| Здравоохранение | 4 |
| Предоставление прочих коммунальных и социальных услуг |  |
| Прочие виды деятельности |  |
| Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года), % |  |
| Численность безработных, зарегистрированных в органах государственной службы занятости | 2 |

В перспективе ожидается увеличение среднесписочной численности работников в экономике на 6 %, и, соответственно, возможное снижение уровня зарегистрированной безработицы до 0,26%. Общая площадь жилищного фонда муниципального образования составляет 191,3 тыс.кв.м. Ветхий и аварийный жилой фонд в СМО РК отсутствует. Средний уровень жилищной обеспеченности составляет 21,3 кв. м/чел. Соответственно, до 2023 года необходимо наращивать объемы жилищного строительства, что требует освоения дополнительных территорий.

Характеристика существующего жилищного фонда по этажности в целом по поселению приведена в таблице 3.3.

Таблица 3.3.

Структура жилищного фонда

|  |  |
| --- | --- |
| Дома с блокированной застройкой  |  |
| 2 -кварт | 69 |
|  3-кварт | 5 |
| Индивидуальные дома с участками | 56 |
| Всего в т.ч. | 130 |
| Ветхий фонд | - |
| Аварийный фонд | - |

 По данным на 01.06.2020 г. в очереди на улучшение жилищных условий в муниципальном образовании состоит 1 семья.

Таблица 3.4.

Объемы и территории нового жилищного строительства на проектное население

Бергинского сельского муниципального образования РК.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | 2023 год |
| Проектная численность населения на конец периода | тыс. чел. | 650 |
| Средняя жилищная обеспеченность на конец периода | м кв. общей площади на 1 чел. | 18,0 |
| Требуемый жилищный фонд на конец периода | тыс. м кв. общей площади | 13,82 |
| Существующий жилищный фонд | тыс. м кв. общей площади | 13,81 |
| Убыль жилищного фонда | тыс. м кв. общей площади | - |
| Существующий сохраняемый жилищный фонд | тыс. м кв. общей площади | 13,81 |
| Объем нового жилищного строительства – всего В среднем в год | тыс. м кв. общей площади | 0,14 |

Объем нового жилищного строительства до 2029 года составит около 0,40 тыс.м.кв. и будет осуществляться за увеличения жилой имеющейся площади, а также муниципального и республиканского бюджетов через реализацию целевых программ.

Среди площадок нового жилищного строительства предусмотрены территории для расселения населения, стоящего в очереди на получение жилья и живущих в домах, которые со временем будут признаны аварийными в связи с износом, а также для бесплатного предоставления в собственность граждан земельных участков под индивидуальное жилищное строительство.

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

 Электроснабжение потребителей муниципального образования будет на перспективу будет осуществляться от системы ОАО «МРСК-Юга».Центром питания будет существующая подстанция ПС 110/35/10кВ « Полынная» .Электроснабжение потребителей существующей жилой застройки будет осуществляться от существующих сетей 10 - 0,4 кВ и ТП 10/0,4кВ. Удельная электрическая нагрузка к 2029 году по СМО РК составит 0,5 кВт на человека.

 Потребление электроэнергии коммунально-бытовыми потребителями муниципального образования составит 12775 МВтч. в год.

Для обеспечения электроэнергией потребителей новых объектов малоэтажного и индивидуального жилищного строительства потребуется строительство трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ и прокладка сетей 10 – 0,4 кВ. Также необходимо проводить модернизацию существующих трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ и реконструкцию сетей 10 – 0,4 кВ.

Таблица 3.5.

Прогнозируемые потребности газа на нужды жилищно-коммунального строительства к 2029 году

|  |  |
| --- | --- |
| Потребитель | Количество млн. куб. м/год |
| Население | 0,24 |

Развитие инфраструктуры газового хозяйства (прокладка газопроводов, устройство ГРП, ШРП) должна решаться в увязке со сроками нового строительства. Оценка доступности платы за коммунальные услуги для населения муниципального образования свидетельствует о ее доступности. Доля расходов на коммунальные услуги в совокупном доходе семьи не превышает 10%. Доля получателей субсидий на оплату коммунальных услуг в общей численности населения значительно ниже нормы в 15%.

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

**4. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

 **РАЗВИТИЯ СИСТЕМ 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 и инвестиционных 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 Бергинского 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 2029 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. К ключевым из них относятся:

4.1. Водоснабжение:

* Строительство водопровода -10,7 км.

*Оптимизация технической структуры*

* Обеспечить достаточные резервы мощностей на всех стадиях технологической цепочки водоснабжения с учетом развития нового строительства и требований по надежности и эффективности этих услуг;
* Формировать стратегию развития и модернизации системы водоснабжения, исходя из требований стандартов качества, надежности и эффективности;
* Способствовать процессу оснащения потребителей приборами учета. *Параметры ресурсоэффективности*
* Обеспечить снижение потерь воды;
* Организовать постоянный приборный мониторинг утечек;
* Снизить удельные расходы на электроэнергию в 2 раза;
* Обеспечить все желающие домохозяйства возможностью установки квартирных приборов учета, организация их поверки и обслуживания;
* Организовать установку водосберегающей арматуры;
* Предложить домохозяйствам, получающим воду без приборов учета, договора об обеспечении услугами комфортного водоснабжения, включающего систему скидок за установку водосберегающего оборудования;
* Снизить средний объем потребления воды на одного проживающего
в сутки на 15%.

*Параметры надежности и качества обслуживания*

* Обеспечить бесперебойное снабжение абонентов услугами водоснабжения;
* Безусловно соблюдать нормативные требования по параметрам качества воды и требования по охране окружающей среды;

*Параметры экономической эффективности*

* Обеспечить уровень квалификации сотрудников, соответствующий новым требованиям к системе управления;
* Обеспечить привлечение долгосрочных внебюджетных инвестиций в размере, достаточном для решения сформулированных в данной Программе задач;
* Возмещать капитальные затраты в модернизацию системы водоснабжения в значительной мере за счет снижения издержек в результате повышения энергетической и общеэкономической эффективности деятельности;

4.2. 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%.

Таблица 4.1.

Целевые показатели развития систем коммунальной инфраструктуры

Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателей | Ед. изм. | 2020год | 2021 | 2022год | 2023 год | 2024  |  2025  |
| ВОДОСНАБЖЕНИЕ |
| 1 | Надежность (бесперебойность) снабжения услугой |
| 11. | Соответствие качества воды установленным требованиям | % | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Доступность услуги для потребителей |
| ГАЗОСНАБЖЕНИЕ |
| 1 | Надежность (бесперебойность) снабжения услугой |
| 1.1. | Аварийность систем коммунальной инфраструктуры | ед./км | 1,0 | 0,9 | 0,85 | 0,6 | 0,45 | 0 |
| 1.2. | Перебои в снабжении потребителей | час/чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг | час/день | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 1.4. | Износ систем коммунальной инфраструктуры | % | 80 | 75 | 70 | 65 | 60 | 50 |
| 1.5. | Удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | 2 | 2 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1 |
| 2 | Показатели качества поставляемых услуг |
| 2.1. | Соответствие качества сточных вод установленным требованиям | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 Доступность услуги для потребителей |
| 3.1. | Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

|  |
| --- |
| ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ |
| 1 | Надежность (бесперебойность) снабжения услугой |
| 1.1. | Аварийность системы | ед./км | 1 | 1,0 | 0,9 | 0,85 | 0,6 | 0,45 | 0 |
| 1.2. | Перебои в снабжении потребителей | час/чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | Продолжительность оказания услуг | час/день | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 1.4. | Уровень потерь | % | 20 | 80 | 75 | 70 | 65 | 60 | 50 |
| 1.5. | Удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | 9 | 2 | 2 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1 |
| 1.6. | Протяженность сетей, нуждающихся в замене | км | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,3 |
| 2 | Доступность услуги для потребителей |
| 2.1. | Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к услуге | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

**5. ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Основные мероприятия инвестиционных проектов, обеспечивающие достижение целевых показателей, и финансирование по ним представлено в таблице 5.1.

Таблица 5.1.

Мероприятия инвестиционных проектов в сфере коммунальной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование мероприятий | Срокиреализации (год(ы)) | Сумма,тыс. руб.,за весьпериод |
|  1.  1.1. | ВОДОСНАБЖЕНИЕ |  | 26598,57 |
| введение в действие локальных водопроводов, протяженностью- 10,7 км. | 2020-2029 гг | 26598,57 |
|  3. | ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ |  | 2000 |
|  3.1 | Замена старых трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ: п.Бергин | 2024 г | 2 000 |
|  4. | СБОР И УТИЛИЗАЦИЯ ТБО |  | 5 000 |
|  4.1 | Организация мест временного накопления бытовых отходов и мусора на территориях п.Бергин | 2020-2029 гг. | 2 000 |
|  4.2 | Организация сбора и вывоза бытовых отходов и мусора | 2020-2029 гг. | 3 000 |

**6. ИСТОЧНИКИ ИНВЕСТИЦИЙ,**

**ТАРИФЫ И ДОСТУПНОСТЬ ПРОГРАММЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ**

Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета Бергинского 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.

**7. УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММОЙ**

**И КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ РЕАЛИЗАЦИИ**

Программа реализуются администрацией Бергинского 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 Бергинского 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

 № 136-р от «29» июня 2020 г.

**Программа**

**комплексного развития**

**социальной инфраструктуры**

**Бергинского сельского**

**муниципального образования**

**Республики Калмыкия**

**на 2020-2029 годы**

**1. Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия на 2020-2029гг, (далее – Программа) |
| Основания для разработки программы | - Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;-Федеральный закон от 29.12.2014 г. № 456-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 1.10.2015 г. № 1050 «Об утверждении требований к программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов»;-Генеральный план Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, утвержденный решением Собрания депутатов №77от 29.04.2013г. |
| Заказчик | Администрация Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия, местонахождение: Республика Калмыкия, Юстинский район, пос.Бергин, ул. Школьная, д. 3 . |
| Основные разработчики программы  | Администрация Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия |
| Исполнители программы | Администрация Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия  |
| Цель программы | Создание материальной базы развития социальной инфраструктуры для обеспечения повышения качества жизни населения |
| Укрупненное описание запланированных мероприятий  | 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 |
| Сроки реализации программы | 2020-2029 гг |
| Объемы и источники финансирования | Программа предполагает финансирование за счёт бюджетов всех уровней в сумме 3,000 тыс. руб. в т. ч.: Республиканский бюджет – 2400 тыс. руб.Внебюджетные средства – 600 тыс. руб. |
| Важнейшие целевые показатели | 1. Улучшение качества досуга населения.2. Доля граждан поселения, систематически занимающихся физической культурой и спортом. |
| Целевые индикаторы обеспеченности населения объектами социальной инфраструктуры | 1. Обеспеченности населения досуговыми.2. Обеспеченности населения спортивными объектами. -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 |
| Ожидаемые результаты реализации программы | Повышение качества, комфортности и уровня жизни населения Бергинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия- обеспеченность граждан жильём,- нормативная доступность и обеспеченность объектами социальной инфраструктуры жителей сельского поселения |

**2. Характеристика состояния социальной инфраструктуры**

 Территория Бергинского сельского муниципального образования расположена в юго-восточной части Юстинского района ( восточная полупустынная зона). Центр муниципального образования –поселок Бергин, расположен в 110 км. от районного центра Цаган-Амана. В 275 км. от столицы Республики Калмыкия. В 40 км от центра муниципального образования расположен поселок Смушковое, входящий в состав муниципального образования. 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 | 275 | северо-запад | 5-4 |
| г.Астрахань | 150 | юг | 2 |

Площадь территории Бергинского сельского муниципального образования составляет 191320 га.( свидетельство о государственной регистрации права от 23.04.2007 г № 08 РК 003518). На территории муниципального образования действует сельхозпредприятие СПК «Полынный», основные направления которого каракулеводство, верблюдоводство, коневодство. На развитие сельхозпредприятия выделено в аренду 65801 га., из них пастбищ 53229 га., и несельхозназначения 12572 га.

Население СМО (на 01.01.2019г.) составляет 699 чел. (0,69 тыс. чел.) или 7 % населения СМО.

Административным центом СМО является п. Бергин.

 В границах СМО расположен п. Смушковое с населением- 5 чел.

Климат зоны - резконтинентальный, сухой. Количество атмосферных осадков в среднем составляет 200-300 мм в год, в теплый период 130-165 мм. Земли подвержены ветровой эрозии, пески занимают площадь более 27000 га., что составляет более 14% от площади всей территории муниципального образования.

Летом средние температуры + 23+25 градусов по Цельсию, порой 39-40 и выше. Зимой температура воздуха достигает в среднем -15-18 градусов . Зимой погода характеризуется крайне неустойчивостью. Частые ветра вызывают понижение температуры. Продолжительность безморозного периода 165-180 дней. Средние температуры по месяцам представлены в следующей таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| янв. | февр. | март | апр. | май | июнь | июль | авг. | сент. | окт. | нояб. | дек. |
| -3-5 | -3+3 | 0+5 | +5+10 | +10+20 | +25+30 | +30+40 | +25+30 | +25+20 | +15+10 | +5-0 | 0-5 |

 Все население СМО является сельскимнаселением.

 Административный центр СМО – п. Бергин является, одновременно, центром Бергинского СМО и главным опорным, организующим центром расселения и системы межселенного культурно-бытового обслуживания населения на поселенческом (низовом) уровне.

Из общего числа населения:

моложе трудоспособного возраста – 111 чел.;

в трудоспособном возрасте – 469 чел.;

старше трудоспособного возраста – 127 чел.

Из численности населения моложе трудоспособного возраста,- численность детей дошкольного возраста (0-6 лет) составляет 45. чел.

Соотношение мужчин и женщин составляет, соответственно, 48,4 % и 51,6 % (преобладает женское население).

 Можно говорить об **относительной стабилизации** численности населения в Бергинском СМО.

 Средняя продолжительность жизни населения СМО составляет 67,5 года: мужчины – 62,5 года; женщины – 72,2 года. Преобладание женщин сохраняется в силу более ранней смертности мужчин.

Возрастная структура населения Бергинского СМО относится к прогрессивному типу и находится в состоянии относительного «омоложения».

За последние годы происходит смещение возрастных групп в сторону увеличения численности лиц моложе трудоспособного возраста и сокращением численности лиц старше трудоспособного возраста, что за длительный период может привести к росту трудовых ресурсов с учетом возмещения их лицами молодых возрастов.

Основной проблемой остаётся низкое финансирование работников культурно-бытового обслуживания и низкая техническая оснащённость объектов и, как следствие, образуется дефицит специализированных кадров.

В Бергинском СМО ведется популяризация физкультуры и спорта и здорового образа жизни среди населения и предупреждает возникновение социально опасных явлений и заболеваний.

п. Бергин детско-юношеский спорт развивается на основе секции по вольной борьбе.

 Все очередники обеспечиваются местами в детских садах.

Указанные формы предоставления образовательных услуг в дошкольных образовательных организациях в полной мере обеспечивают доступность дошкольного образования в Бергинском сельском муниципальном образовании.

Обучение в школах организовано в одну смену.

Во всех школах города имеются школьные столовые .

В школьных столовых в общей сложности имеется 40 посадочных мест для обслуживания 60 учащихся. Бесплатным одноразовым горячим питанием обеспечивались все учащиеся, обучающиеся в школе. Во всех общеобразовательных учреждениях дополнительно предлагают питание за счет родительской платы.

Медицинское обслуживание школьников осуществляется медицинскими работниками ФАП.

 Ежегодно на территории города организовывается работа пришкольного оздоровительного лагеря с дневным пребыванием. Имеется открытая площадка с искусственным покрытием для мини-футбола. В МКОУ Бергинская СОШ имеется спортивный зал.

 В 2017-2018 учебном году в секции по вольной борьбе занимались 10 человек. В целом можно считать, что в поселении поддерживаются условия для развития спорта среди молодежи.

Генеральным планом поселения рекомендуется строительство новых и реконструкция всех плоскостных спортивных сооружений.

**Образование.** Система образования выполняет важнейшую социально-экономическую функцию и является одним из определяющих факторов развития Бергинского СМО, представлена общеобразовательной школой 200 и 65 учащихся соответственно, ДОУ- посещают 40 детей, а общее количество детей дошкольного возраста (0-6 лет) составляет около 45 чел.

Образовательный комплекс Бергинского сельского муниципального образования испытывает ряд проблем, среди которых основными являются: неполный охват детей дошкольного возраста услугами детского сада (дошкольное образовательное учреждение посещает около 70% детей соответствующего возраста), старение педагогических кадров образовательных учреждений.

В целях повышения качества и эффективности оказания образовательных услуг предполагается реализация следующих мероприятий:

- реконструкция спортивной площадки школы в п. Бергин;

- развитие материальной базы и техническое переоснащение объектов образования, создание эффективной системы обучения в школе работе с современными информационными технологиями;

- обновление педагогических кадров.

**Здравоохранение.** Услуги здравоохранения в Бергинском СМО предоставляет офис врача общей практики. Численность среднего медперсонала – 2 человека, должность врача- вакансия. В п. Бергин имеется 1 отделение социального обслуживания населения на дому, обслуживающее 6 граждан из числа пожилых и инвалидов.

 По показателям обеспеченности населения медицинскими услугами, установленном в соответствии с распоряжением Правительства РФ от 3 июля 1996 г. №1063-р «О социальных нормативах и нормах», Бергинское СМО следует признать недостаточным. По всем показателям поселение уступает нормативам в несколько раз. Главной проблемой здравоохранения является недостаточная обеспеченность населения высшим и средним медицинским персоналом.

Для повышения качества обслуживания и уровня обеспеченности медицинскими услугами населения предлагается реализация следующих мероприятий:

 - достаточное обеспечение населения медицинским персоналом;

- открытие аптеки для обеспечения потребности жителей в лекарствах;

- создание муниципальной программы по привлечению молодых кадров в здравоохранение поселения;

- обеспечение бесплатными медикаментами детей первых трех лет жизни, детей-инвалидов и льготных категорий населения;

- реализация федеральных, региональных и местных целевых программ: «Вакцинопрофилактика»; «Безопасное материнство»; «Оснащение фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий врачами общей практики»; «Скорая помощь».

**Культура и искусство.** Культурно-досуговое развитие Бергинского СМО обеспечивают 1 клубное учреждение вместимостью 114 . Численность работников в учреждениях культурно-досугового типа – 3 человека.

На базе СДК занимаются 2 клубных формирования для взрослых и детей. В клубных формированиях занимаются 20 человек. Самодеятельные артисты активно участвуют в различных конкурсах, фестивалях, где занимают призовые места.

За год в сельском Доме культуры проходит около 15 мероприятий, из них для детей и подростков 10 мероприятий. Наибольшей популярностью у жителей нашего пользуются праздничные концертные программы, посвященные различным памятным датам, здесь чествуются лучшие люди поселения, вручаются подарки, звучат песни.

Традиционно на сцене Дворца культуры проходят сельские конкурсы и концерты художественной самодеятельности.

Зрительный зал в реконструированном в 2018 году здании сельского Дома культуры рассчитан на 114 мест, в т.ч. 2 для инвалидов. Прилегающая к СДК территория в рамках инициативного бюджетирования проекта « Благоустройство парка культуры прилегающего к СДК» была благоустроена, замощена, озеленена, оснащена уличными тренажерами, уличными светильниками.

 Кроме этого существующий старый парк требует также озеленения, смены ограждения и в дальнейшем слияния территорий двух парков для создания единой зоной парковой зоны отдыха.

**Физическая культура и спорт.** На территории Бергинского СМО 1 плоскостное спортивное сооружение – стадион. Иные объекты физкультуры и спорта на территории муниципального образования отсутствуют.

Обеспеченность муниципального образования спортивными сооружениями – ни по одному из показателей обеспеченности сельское поселение не соответствует нормативам. Также имеющаяся материально-техническая база является отсталой в техническом отношении, не имеет необходимых площадей для организации работы с широкими слоями населения, не оснащена совершенным технологическим оборудованием и тренажерами. Существенна также и проблема обеспеченности специалистами по физической культуре и спорту. Требуется также увеличение финансирования сферы в целях повышения обеспеченности населения спортивными объектами.

Развитие физической культуры и спорта в Бергинском сельском муниципальном образовании требует проведение следующих мероприятий:

- строительство спортивной площадки для игровых видов спорта и гимнастических турников;

- строительство спортивного мини-зала в п. Бергин.

Жилищное строительство. В поселке Бергин 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.

Предприятия торговли и общественного питания

На территории поселения в торговой сфере работает 2 индивидуальных предпринимателей (2 магазина)торговля представлена 2-мя смешанными магазинами, принадлежащие индивидуальным предпринимателям, которые в основном обеспечивают население всеми необходимыми товарами.

 Генеральным планом поселения, утвержденным решением №77 от 29.04.2013г., предусмотрена перспектива развития поселения до 2032 года с учетом развития социальной инфраструктуры.

Мероприятия сформированы на расчетный срок до 2030 года, согласно утвержденного генерального плана:

1. Достижение принятых в Генеральном плане нормативных значений обеспеченности населения услугами социального и культурно-бытового обслуживания.

2. Перечень новых наиболее крупных учреждений и предприятий обслуживания, предлагаемых к размещению в течение расчетного срока:

Перечень мероприятий ( инвестиционных проектов) по проектированию, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Емкость** | **Район размещения** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Учреждения образования |
| 1 | - реконструкция спортивной площадки школы в п. Бергин;- реконструкция и расширение прилегающей территории детского сада, создание спортивно-игровой площадки;- развитие материальной базы и техническое переоснащение объектов образования, создание эффективной системы обучения в школе работе с современными информационными технологиями;- обновление педагогических кадров. |  |  |
|  | Физкультурно-спортивные сооружения |
| 2 | - оснащение спортивной площадки для игровых видов спорта скамейками, инвентарем; установка гимнастических турников; |  |  |
|  | Учреждения культуры и искусства |
| 3 | благоустройство Старого парка освещением, озеленением. Слияние двух парков в единый парковый комплекс |  |  |
| 4 | Капитальный ремонт Молельного дома п.Бергин (хурул) |  |  |
| 5 | Межевание и планирование земельных участков(в кол-ве 4-х) |  |  |
| 6 | Капитальный ремонт молодежного центра «Бергин» |  |  |
|  | Здравоохранение |
| 7 | достаточное обеспечение населения медицинским персоналом;- открытие аптеки для обеспечения потребности жителей в лекарствах; - создание муниципальной программы по привлечению молодых кадров в здравоохранение поселения;- обеспечение бесплатными медикаментами детей первых трех лет жизни, детей-инвалидов и льготных категорий населения; |  |  |
|  | Жилищное строительство  |
| 8 | Ввод в эксплуатацию доп. жилой площади за счет реконструкции жилых домов |  |  |
|  | Коммунальное хозяйство  |
| 9 | Строительство внутрипоселковых водопроводных разводящих сетей |  |  |

**2.2** Цель и задачи Программы

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

Для достижения Поставленной цели необходимо выполнить следующие задачи:

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

Действие Программы рассчитано на 10 лет с 2020 по 2029 годы.

1. ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ

Индикаторы достижения целей Программы определены согласно статистическим данным.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование индикаторов целей Программы | ед. измеренияиндикаторов целей Программы | промежуточные значения индикаторов |
| 2020 | 2025 | 2029 |
| площадь жилых помещений введенная в эксплуатацию за год | м2 | 100,0 | 200,0 | 500,0 |
| доля детей школьного возраста обеспеченных ученическими местами в школе в одну смену | % | 100% | 100% | 100% |
| вместимость клубов, библиотек  | кол-во мест | 100 | 100 | 100 |
| площадь торговых предприятий  | м2 | 100 | 100 | 100 |
| количество мест предприятий общественного питания  | кол-во мест | 50 | 70 | 100 |

**2.5.** ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Сумма, тыс. руб. | источники финансирования |
| федер. бюджет | Республиканский бюджет | бюджетРМО | бюджетСМО | внебюджет средства |
| **2020 год** |
| 1 | Ремонт спортивной площадки школы | 50 |  |  | 50 |   |  |
| 2 |  Ввод в эксплуатацию доп. жилой площади за счет реконструкции жилых домов |  100,0 |  |  |  |   |  100,0 |
|  **2021 год** |
| 1 |  Ввод в эксплуатацию доп. жилой площади за счет реконструкции жилых домов |  100,0 |  |  |  |   |  100,0 |
| 2 | Межевание и планирование земельных участков(в кол-ве 5-ти) | 25,0 |  |  |  |  25,0 |  |
| 3 | Благоустройство Старого парка  | 600,0 |  |  |  | 100,0 | 500,0 |
| 4 | Строительство внутрипоселковых водопроводных разводящих сетей | 8866,19 | 6206,34 | 2459,85 | 200,0 |  |  |
| **2022 год** |
| 1 | Ввод в эксплуатацию доп. жилой площади за счет реконструкции жилых домов |  100,0 |  |  |  |   |  100,0 |
| 2 | Строительство внутрипоселковых водопроводных разводящих сетей | 8866,19 | 6206,34 | 2459,87 | 200,0 |  |  |
| 3 | Ремонт молодежного центра «Бергин» | 700 |  |  |  | 500 | 200 |
| 4 | Ремонт питьевых колодцев  | 300 |  |  |  | 200 | 100 |
| **2023 год** |
| 1. |  Ввод в эксплуатацию доп. жилой площади за счет реконструкции жилых домов | 100,0 |  |  |  |   |  100,0 |
| 2 | Строительство внутрипоселковых водопроводных разводящих сетей | 8866,19 | 6206,34 | 2459,85 | 200,0 |  |  |
| 3 | Реконструкция и расширение прилегающей территории детского сада, создание спортивно-игровой площадки | 100 |  |  | 100 |  |  |
| **2024 год** |
| 1. |  Ввод в эксплуатацию доп. жилой площади за счет реконструкции жилых домов |  100,0 |  |  |  |   |  100,0 |
|  **2025­-2029 годы** |
| 2 | Ввод в эксплуатацию доп. жилой площади за счет реконструкции жилых домов (500м2 за 5 лет) | 500,0 |  |  |  |  | 500,0 |
|  | **Итого по Программе** | **29373,57** | **18619,02** | **7379,55** | **750** | **8 25,0** | **1800** |
| **Ввод** | **140 м2 жилья;** |
| **4 - количество документов по межеванию и планированию территории;****10,7 км водопроводных разводящих сетей – 2025 г.** |

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

а) по годам

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| источник финансирования | Фед. бюджет | Респуб.бюджет | бюджет РМО | бюджет СМО | внебюджет. средства | ИТОГОЗа год |
| год |
| 2020 |  |  | 50 |  | 100 | 150 |
| 2021 | 6206,34 | 2459,85 | 200,0 | 125,0 | 600 | 9591,19 |
| 2022 | 6206,34 | 2459,85 | 200,0 | 700 | 400 | 9966,19 |
| 2023 | 6206,34 | 2459,85 | 300 |  | 100 | 9066,19 |
| 2024 |  |  |  |  | 100 | 100 |
| 2025-2029 |  |  |  |  | 500 | 500 |
| **Итого** | **18619,02** | **7379,55** | **750** | **8 25,0** | **1800** | **29373,57** |

б) по направлениям деятельности

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| направлениедеятельности | федеральный бюджет | Респуб. бюджет | бюджет РМО | бюджет СМО | внебюджет. средства | ВСЕГО |
| всего | **18619,02** | **7379,55** | **750,0** | **8 25,0** | **1800,0** | **29373,57** |
| проектирование и планировка территории |  |  |  | 25,0 |  | 25,0 |
| Культура  |  |  |  | 600 | 700 | 1300 |
| жилищное строительство |  |  |  |  | 1000 | 1000 |
| образование |  |  | 150 |  |  | 150 |
| Коммунальное хозяйство | 18619,02 | 7379,55 | 600,0 | 200 | 100 | 26898,57 |

**2.7.** ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

МЕРОПРИЯТИЙ, И СООТВЕТСТВИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

 НОРМАТИВНЫМ ИНДЕКСАМ

1. В соответствии с Генеральным планом Бергинского 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 п. Бергин (у жителей села не будет проблем с обеспечением водой круглый год);
3. Капитальный ремонт молодежного центра «Бергин» позволит улучшить санитарно-гигиеническое состояние досугового учреждения, создать благоприятные условия для проведения досуговых мероприятий.
4. 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 администрации Бергинского сельского муниципального образования. Собрание депутатов Бергинского СМО заслушивает ежегодно отчёт главы поселения о работе за год, в т. 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.