|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ**  **УСТЬ-КОКСИНСКИЙ РАЙОН**  **СЕЛЬСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ**  **ГОРБУНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ** |  | **АЛТАЙ РЕСПУБЛИКА**  **КОКСУУ-ООЗЫ АЙМАК**  **КОРБО-ТАР JУРТ JЕЗЕЕЗИНИН АДМИНИСТРАЦИЯЗЫ** |
|  | | |

649494, с. Горбуново, ул. Первомайская, 4 , тел.8(38848) 22-5-97

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ JÖП**

28 августа 2017 г. № 27

«Об утверждении муниципальной

Программы комплексного развития

систем коммунальной инфраструктуры на

2017-2022 и на период до 2032гг.»

В соответствии с Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", с ч. 5.1 ст. 26 «Градостроительного кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ, руководствуясь требованиями к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 502,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить прилагаемую программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Горбуновское сельское поселение на период с 2017 г-2022 г. и на период до 2032 г.(Приложение № 2)

2. Контроль за реализацией программы оставляю за собой.

3. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его [официального опубликования](garantF1://28384320.0) и размещения в сети интернет на официальном сайте МО Усть-Коксинский район в разделе сельские поселения.

Глава администрации

Горбуновского сельского поселения А.В. Огнев

Приложение № 1 к Постановлению

Главы МО Горбуновское сельское поселение

от 18.08.2017г. № 27

**Паспорт муниципальной программы  
"Комплексного развития коммунальной инфраструктуры систем Горбуновского сельского поселения на 2017-2022 года и на период до 2032 года»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Горбуновское сельское поселение" на 2017- 2022гг и на период .до 2032 г. (далее - Программа) |
| Основание для разработки | -Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=3572A7EC13E1055CB63D760C6DB0C6E88E3730DFA3CE1F1B66F02CE4EEZB2EI%20o%20) Российской Федерации;  -Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=3572A7EC13E1055CB63D760C6DB0C6E88E3734D5AEC31F1B66F02CE4EEZB2EI%20o%20) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации;  -[Постановление](consultantplus://offline/ref=3572A7EC13E1055CB63D760C6DB0C6E88E343BD7AACD1F1B66F02CE4EEZB2EI%20o%20) Правительства РФ от 14.06.2013 N 502 "Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов ";  -Генеральный план Горбуновского сельского поселения. |
| Заказчик программы | Сельская администрация Горбуновского сельского поселения |
| Исполнитель | Сельская администрация Горбуновского сельского поселения |
| Основные цели | Цель Программы:  Улучшение качества предоставляемых услуг, повышение экономической эффективности работ и услуг, повышение гарантии надежности работы коммунальных систем. |
| Задачи программы | Основными задачами Программы являются:  1)повышение надежности функционирования коммунальных систем;  2)снижение тарифов за предоставляемые услуги;  3)повышение качества предоставляемых услуг |
| Мероприятия программы | Замена ветхих сетей водоснабжения  Установка новых водозаборных башен  Ремонт водозаборных колонок  Строительство новых:  - водонапорных башен  - водопроводных сетей  -водоразборных колонок  - колодцев  Замена вытяжной трубы  Строительство и реконструкция электрических сетей |
| Сроки реализации программы | 1 этап - 2017-2022 годы  2 этап – до2032 |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы | В результате осуществления указанных мероприятий по ремонту и строительству водоснабжения будут достигнуты следующие результаты:  - снижение уровня износа основных фондов;  - снижение эксплуатационных затрат на ремонт и обслуживание  - снижение потерь в сетях;  - уменьшение количества аварийных ситуаций;  - повышение пропускной способности трубопроводов;  - обеспечение круглосуточной подачи воды населению поселения;  - улучшение качества питьевой воды.  - увеличение охвата населения централизованным водоснабжением |
| Контроль за исполнением | Контроль за исполнением программы осуществляется Сельской администрацией Горбуновского сельского поселения, в соответствии с ее полномочиями, установленными федеральным и республиканским законодательством. |

Приложение № 2 к Постановлению

Главы МО Горбуновское сельское поселение

от 18.08.2017г. № 27

**Муниципальная программа  
«Комплексного развития коммунальной инфраструктуры   
Горбуновского сельского поселения на 2017-2022 года и на период до 2032 года»**

**1 Общие сведения**

Горбуновское сельское поселение расположено в Усть-Коксинском районе Республики Алтай. Граничит на севере с Онгудайским районом, на востоке с Чендекским и Катандинским сельскими поселениями, на юге с Верх-Уймонским СП, на западе с Усть-Коксинским СП Усть-Коксинского района. Особенностью географического положения является большая удаленность от республиканского центра г. Горно-Алтайска -422 км. Расстояния до районного центра с. Усть-Кокса-22 км., , до железнодорожной станции г. Бийска-526 км., до аэропорта г. Барнаула-776 км.

Горбуновское сельское поселение муниципального образования Усть-Коксинского района Республики Алтай наделено статусом сельского поселения законом Республики Алтай от 13 января 2005 года № м10-РЗ «Об образовании муниципальных образований, наделении соответствующим статусом и установлении их границ»

Общая площадь Горбуновского сельского поселения 36943 га, что составляет 0,3% от площади Усть-Коксинского района, из них 12057,6 га земли сельскохозяйственного назначения, 447,3 земли населенных пунктов, 125,1га земли промышленности , связи и иного назначения, 125,1 га земли автомобильного транспорта, 15224 га земли лесного фонда, 90,36 га земли запаса, 53 га земли водного фонда. В состав сельского поселения входят: село Горбуново, которое является административным центром сельского поселения, поселок Октябрьское и поселок Теректа

На 01 января 2017 года проживает 1001 человек:

Село Горбуново 245 человек

Поселок Теректа 464 человека

Поселок Октябрьское 292 человека

Сельскохозяйственных предприятий -4 ,в нем занято 67 человек

Крестьянских хозяйств 13 ,в них занято 13 человек.

На территории поселения находятся одна Общеобразовательная школа в п. Теректа и одна Средне-общеобразовательная в с. Горбуново.

Всего учащихся 115 человек, детей посещающий детские сады -74.

Дом культуры -1, Сельский клуб-2,библиотек-23 ,ФАП –2,детских садов -3.

Основные демографические показатели Горбуновского сельского поселения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2015 | 2016 |
| Численность постоянного населения (на начало года), человек | 1011 | 1007 |
| Коэффициент рождаемости на 1000 населения | 0,08 | 0,08 |
| Коэффициент смертности на 1000 населения | 0,9 | 0,05 |
| Число прибывших , человек | 12 | 10 |
| Число выбывших , человек | 15 | 17 |
| Коэффициент естественного прироста(убыли) населения | -0,1 | -0,1 |
| Миграционный прирост (убыль),человек | 19 | 23 |
| Средняя продолжительность жизни, лет | 57 | 57 |

Возрастная структура населения Горбуновского сельского поселения (на 01 января)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2015 г | | 2016г | |
| Чел. | доля.% | чел | доля,% |
| Моложе трудоспособного | 327 |  | 360 |  |
| Трудоспособное | 518 |  | 375 |  |
| Старше трудоспособного | 159 |  | 272 |  |

Численность постоянного населения Горбуновского сельского поселения по полу (на 1 января)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| годы | Всего тыс.чел | В том числе | | В общей численности населения ,% | |
| мужское | женское | мужское | женское |
| 2015 | 1,004 | 424 | 580 | 42% | 58% |
| 2016 | 1,007 | 485 | 522 | 48% | 52% |

**2.  Характеристика структуры системы водоснабжения**

Водоснабжение как отрасль играет огромную роль в обеспечении жизнедеятельности сельского поселения и требует целенаправленных мероприятий по развитию надежной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Водоснабжение населенных пунктов сельского поселения организовано от:

- централизованных систем, включающих водозаборные узлы и водопроводные сети;

- нецентрализованных источников

- одиночных скважин мелкого заложения, водоразборных колонок и буровых колодцев.

Системы централизованного водоснабжения развиты не в достаточной степени и действуют в населенном пункте п. Теректа. Основные данные по существующим водозаборным узлам и скважинам, их месторасположение и характеристика представлены в Таблица №1

(Таблица 1)Количество абонентов и источники пользования 01..01.2017г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Населенный пункт | Количество постоянных проживающих жителей, чел. На 01..01.2017г. | Количество жилых домов, шт | Обеспечены централизованным водоснабжением, чел | Обеспечены нецентрализованным водоснабжением | Пользуются децентрализованными источниками |
| Всего | 1001 |  |  |  |  |
| п. Теректа | 464 | 239 | 28 |  | 81 |
| п. Октябрьское | 292 |  |  |  |  |
| с.Горбуново | 245 |  |  |  |  |

Таблица 2

Протяженность водоканала в Горбуновском сельском поселении

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Местонахождение | Протяженность водопроводной сети |
| 1 | Водопроводный комплекс | п. Теректа | 1800 м. |

Устье скважины в п. Теректа отсутствует.. Измерительная аппаратура отсутствует. Пол цементный, устье герметично. Оголовок скважины составляет 0,55 м., скважина работает в автоматическом режиме. В 15 м выше скважины находятся накопительная емкость объемом 10м3. ЗСО строго режима водозабора имеет размеры 30х25м. Огорожена сеткой-рабицей.

Устье скважины в п. Октябрьское отсутствует.. Измерительная аппаратура отсутствует. Пол цементный, устье герметично. Оголовок скважины составляет 0,55 м., скважина работает в ручном режиме. В 15 м выше скважины находятся накопительная емкость объемом 10м3. ЗСО строго режима водозабора имеет размеры 25х22м. Огорожена сеткой-рабицей.

Характеристика жилого фонда неподключенного к централизованным системам водоснабжения Таблица 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Населенный пункт | Количество жилых домов | Количество проживающих | Оснащено приборами учета | Факт потребления воды за 2015од, м3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| п. Теректа | 0 |  |  |  |
| с. Горбуново | 0 |  |  |  |
| п. Октябрьское | 0 |  |  |  |
| Итого |  |  |  |  |

Характеристика нежилого фонда подключенных к центральным системам водоснабжения Таблица 4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Населенный пункт | Наименование организации, предприятия | Оснащенность приборами учета, есть/нет | Лимит потребления воды в год, м3 | Факт потребления воды в год, м3 | Сфера деятельности |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| Итого: |  |  |  |  |  |

Характеристика нежилого фонда с нецентрализованными системами водоснабжения Таблица 5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Населенный пункт | Наименование организации, предприятия | Лимит потребления воды | Фактическое потребление воды | Сфера деятельности |
| Итого |  |  |  |  |

**3. Характеристика существующих проблем и обоснование необходимости программы**

Главной проблемой Горбуновского сельского поселения является недостаток качественного водоснабжения. Анализ проб воды показывают, что вода соответствует требованиям по СанПиН, пробы воды делают по скважинам которые находятся в п. Теректа и п. Октябрьское. Качество воды в реках, родниках, колодцев не имеет надежной защиты от загрязнения и предоставляет в связи с этим определенную эпидемиологическую опасность. В п. Теректа имеется водопроводная сеть, но качество оказания услуг остается низким, это связано с рядом проблем:

- длительная эксплуатация водозаборных скважин, коррозия обсадных труб ухудшающих со временем органолептические показатели качества питьевой воды,

- не достаточное утепление в зимний период, от чего происходит замерзание колонок, в связи с чем требуется ремонт

В результате того, что централизованным водоснабжением не охвачено большая часть индивидуальной жилой застройки, а в настоящее время идет активное развитие жилищного строительства, идет спрос на коммунальные услуги.

Необходимо на территории жилищного фонда:

- бур скважин,

- установка водозаборных башен.

- прокладка водопроводных сетей с колонками.

В тех селах, где нет водопровода или водозаборных башен необходима их установка так как отсутствие коммунального хозяйства замедляет развитие муниципального образование в целом.

Развитие систем водоснабжения на период на 2015-2019 года и на период до 2025 года предполагает :

- строительство водопроводной сети

            - установка новых водонапорных башен

- замена существующих водонапорных башен в связи с их износом

- замена ветхих сетей водоснабжения

            Реализация Программы должна обеспечить развитие систем централизованного водоснабжения в соответствии с потребностями зон жилищного и коммунального строительства до 2025 года и подключения 50% населения Горбуновского сельского поселения

**4.Водоотведение**

Проектом предусмотрена децентрализованная система водоотведения, с устройством индивидуальных выгребов во всех населенных пунктах сельского поселения.

Основные цели и задачи программы:

Основными целями Программы является обеспечение населения Горбуновского сельского поселения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности.

Для поставленной цели нужно решить следующие задачи:

1. Замена ветхих сетей водоснабжения
2. Установка новых водозаборных башен
3. Ремонт водозаборных колонок
4. - Строительство новых:

- водонапорных башен

- водопроводных сетей

-водоразборных колонок

- колодцев

1. Замена вытяжной трубы
2. Установка вытяжной вентиляции
3. Установка водоподготовки
4. Установка вакуумного расширителя
5. Установка водосчетчика на подпитку;

**5.Теплоснабжение**

Централизованное теплоснабжение в населенных пунктах поселения не предусматривается.

Индивидуальный жилой сектор снабжается теплом от печей. В качестве топлива для всех тепловых источников используется уголь, дрова. Проектом предусматривается обеспечить теплоснабжением жилые здания индивидуальными котлами, для обеспечения горячего водоснабжения предусмотрена установка бытовых электронагревателей (водонагревателей).

**6. Система обращения с отходами.**

В Горбуновском сельском поселении находится 2 свалки. Полигон ТБО находится в п. Октябрьское на расстоянии 4 км от населенного пункта в западном направлении площадью 2 га .

**7. Основные цели и задачи программы**

Основными целями Программы является обеспечение населения Горбуновского сельского поселения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности.

Для поставленной цели нужно решить следующие задачи:

- Замена ветхих сетей водоснабжения

- Установка новых водозаборных башен

- Ремонт водозаборных колонок

- Строительство новых:

- водонапорных башен

- водопроводных сетей

-водоразборных колонок

- колодцев

-Замена вытяжной трубы

-Установка вытяжной вентиляции

-Установка водоподготовки

-Установка вакуумного расширителя

-Установка водосчетчика на подпитку;

**8. Определение эффекта от реализации мероприятий  
по развитию и модернизации систем коммунальной инфраструктуры**

Реализация предложенных программных мероприятий по развитию и модернизации коммунальной инфраструктуры муниципального образования позволит улучшить качество обеспечения потребителей сельского поселения коммунальными услугами.

Реализация мероприятий по развитию и модернизации системы водоснабжения позволит:

- повысить уровень обеспечения населения централизованным водоснабжением;

- повысить уровень соответствия качества воды нормативным требованиям;

- снизить потери в сетях водоснабжения;

Непосредственная эффективность от реализации программных мероприятий определяется достижением запланированных показателей.

В конечном итоге эффективность выполнения программы будет выражаться в увеличении доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей санитарно-гигиеническим требованиям.

Результаты от реализации Программы будут выражаться в повышении надежности и эффективности систем водоснабжения за счет их модернизации и реконструкции, развитии систем забора и транспортировки воды, восстановлении систем водоподготовки, снижении уровня износа оборудования, использовании станций очистки воды, рациональном использовании энергии, сырья и материалов.

Реализация мероприятий по обеспечению населения электроэнергией:

- снизить норму потребления электрической энергии

- повысить максимально достигаемый объем электроснабжения

- повысить обеспеченность населения района централизованным электроснабжением до 100%;

- повысить наличие контроля качества товаров и услуг до 100%.

Реализация комплекса мероприятий программы по развитию и модернизации объектов, функционирующих в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, позволит:

- повысить долю отходов, размещенных с соблюдением норм природоохранного законодательства до 80%.

Таким образом, реализация мероприятий по модернизации и развитию коммунальной инфраструктуры сельского поселения актуальна и необходима.