**Администрация сельского поселения «Нарын-Талачинское»**

**Муниципального района «Карымский район»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«20» июля 2020 года № 29

*с. Нарын-Талача*

**Об утверждении муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения**

 **«Нарын-Талачинское» на 2020 – 2025 годы»**

В соответствии со ст.14, 17 Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 30.12.2004г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» (с изменениями, внесенными Федеральным законом от 26.12.2005г. № 184-ФЗ), Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации, Уставом сельского поселения «Нарын-Талачинское» администрация сельского поселения «Нарын-Талачинское» **постановляет:**

1. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения «Нарын-Талачинское» на 2018 – 2025 годы» (прилагается).

2.Настоящее постановление вступает в силу после обнародования на информационных стендах.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 Глава сельского поселения

 «Нарын-Талачинское» Н.И.Яковлева

**ПРОГРАММА**

**комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения**

**«Нарын-Талачинское»**

 2020г

**Раздел 1. Паспорт программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения «Нарын-Талачинское» на 2020-2025 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения «Нарын-Талачинское» муниципального района «Карымский район» на 2020-2025 г. г. (далее - Программа) |
| Разработчик программы | Администрация сельского поселения «Нарын-Талачинское» |
| Исполнители мероприятий программы | Администрация сельского поселения «Нарын-Талачинское» |
| Цели Программы | -сдерживание роста тарифов на коммунальные услуги (водоснабжение);-улучшение экологической ситуации; |
| Задачи Программы | -улучшение состояния окружающей среды, создание благоприятных условий для проживания населения |
| Сроки реализации | * 2020-2025 г.г.
 |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы | Объемы финансирования программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры составляет 17,0 тыс.руб., в том числе по годам:2020 год –0,0 тыс.руб.2021 год – 2,9тыс. руб.2022год—1,4тыс.руб.2023год—3,6тыс.руб.2024год—3,3тыс.руб2025год—2,8тыс.руб |
| Ожидаемые результаты | Реализация программы позволит осуществить:а) показатели качества воды (в отношении питьевой воды);б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения;Сбор, транспортировка и утилизация твердых бытовых отходов-улучшение санитарного состояния территорий;-стабилизация и последующее уменьшение образования бытовых отходов на территории населенных пунктов;-улучшение экологического состояния. |

#

# Раздел 2. Характеристика текущего состояния систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения «Нарын-Талачинское» муниципального района «Карымский район»

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры на 2020-2025 гг. разработана на основании Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 № 131-ФЗ, Федерального закона «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» от 30.12.2004 № 210-ФЗ, Устава сельского поселения «Нарын-Талачинское»

Программа определяет основные направления развития коммунальной инфраструктуры (т.е. объектов водоснабжения, объектов утилизации (захоронения) твердых бытовых, в целях повышения качества услуг и улучшения экологии сельского поселения.

## 2.1 Система холодного водоснабжения

Водоснабжение играет огромную роль в обеспечении жизнедеятельности сельского поселения «Нарын-Талачинское» Карымского района.

Административным центром сельского поселения является село Нарын-Талача.

Численность населения (на 1.01.2020г.) -1189 человек.

Расстояние от районного центра - 87 км.

Расстояние до краевого города Чита 124 км.

Расстояние до ближайшего железнодорожного сообщения-22км через с.Средняя Талача, через АБЗ -38км.

Сельское поселение «Нарын-Талачинское» административный центр с.Нарын-Талача находится в восточной части Карымского района Забайкальского края. Расположено на левом берегу реки Нарын, правом притоке Талачи, в 84 км к северо-востоку от районного центра, пгт.Карымское, по южной стороне федеральной автомагистрали Р297

Система образования представлена двумя общеобразовательными учреждениями (дошкольное образовательное учреждение на 30 детей и основная общеобразовательная школа на 320 мест).

Система здравоохранения поселения: 1-фельдшерско-акушерский пункт.

Культура: 1-Дом культуры, 1-библиотека. На территории расположены: отделение почтовой связи, 3 частных магазина, ООО «Талачинское», ООО «Талчер», 2-КФХ, 3-ИП.

Связь: Сотовая - Мегафон, МТС, Билайн, Йота, ПАО «РОСТЕЛЕКОМ»

Объект РТРС (телевидение) – с.Нарын-Талача

Автобусное сообщение личный транспорт, проходящие маршрутные такси по федеральной автомобильной дороге Р297 или «Амур».

Численность населения, пользующаяся услугами водоснабжения сельского поселения «Нарын-Талачинское» с.Нарын-Талача составляет 636 человек. с.Верхняя Талача, с.Средняя Талача пользуются колодцами и скважинами с личных дворов.

 Водоснабжение сельского поселения «Нарын-Талачинское» на хозяйственно-питьевые нужды осуществляется из подземных источников (скважина), подача воды для населения – привозная. Имеется необходимость в строительстве в населенных пунктах двух скважин (водокачек).

## 2.2 Сбор и вывоз твердых бытовых отходов

На территории поселения технические средства сбора (контейнеры) твердых бытовых отходов не имеются. Санитарная очистка населенных пунктов от мусора и бытовых отходов осуществляется 2 раза в год в осеннее и весеннее время силами и средствами жителей сельского поселения. Размещение отходов, образующихся в сельском поселении, осуществляется на территории свалок.

Отходы принимаются без учета их состава. Для подобного контроля нет ни установок, ни специалистов. Этот процесс осуществляется следующим образом: отходы буртуются в кучу, в результате чего, с течением времени слой отходов вновь открывается и вступает в контакт с атмосферой.

Необходимо строительство современных контейнерных площадок.

Сбор всех отходов в жилищном фонде сел сельского поселения следует осуществлять по контейнерной системе. Контейнерная система позволит предотвратить образования стихийных несанкционированных мест складирования отходов на территории населенных пунктов и в их окрестностях, что в свою очередь позволит улучшить санитарно-эпидемиологическое состояние территорий населенных пунктов.

# Раздел 3. Перечень мероприятий

4.1. Развитие системы водоснабжения

*Таблица 2*

| **№** | **Перечень мероприятий** | **Объем финансирования,** **тыс. руб.**  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Бурение скважин (строительство водокачек-2) в с.Средняя Талача, с.Верхняя Талача. | 9000,0 тыс руб. |
| 2 | Ремонт водокачки с заменой емкости насоса и электрооборудования |  1800,0 тыс.руб |
| 3 | Приобретение автомобилей для подвоза воды |  4100,0 тыс.руб |
| 4 | ВСЕГО по программе, в т. ч.: | 14900,0 тыс.руб |

4.2**.** Сбор и вывоз твердых бытовых отходов

*Таблица 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № |  **Перечень мероприятий** | **Объем финансирования,** **тыс. руб.**  |
| 1. | Строительство контейнерных площадок | 500,0 |
| 2. | Приобретение контейнеров емкостью 1,1 м.3 | 500,0 |
| 3 | Ликвидация несанкционированных свалок ТБО, рекультивация использованных земель | 1100,0 |
| 4 | **ВСЕГО по программе, в т. ч.** | **2100,0** |

**Раздел 4. Ресурсное обеспечение Программы**

# Для решения задач Программы предполагается использование средств бюджетов различных уровней, собственных средств.

Реализация Программы обеспечивается финансированием в объеме 17,0 тыс. руб.

Таблица 4

#

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий | Затратымлн.руб |  Затраты по годам  | Источники финансирования |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |  |
|  водоснабжение |
| Проектирование, бурение и строительство скважины для  населения с.Верхняя Талача, с.Средняя Талача | **9,0** |  |  | 0,6 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 3,0 | 2,8 | Бюджет с/п «Нарын-Талачинское»Внебюджетные средстваБюджет МР «Карымский район» |
| ремонт водокачки с заменой ёмкости, насоса и электрооборудования | **1,8** |  | 0,9 | 0,9 |  |  |  |  |  | Бюджет с/п «Нарын-Талачинское»Внебюджетные средстваБюджет МР «Карымский район» |
| Приобретение автомобилей для подвоза воды | **4,1** |  |  |  | 1,9 |  | 2,2 |  |  | Бюджет с/п «Нарын-Талачинское»Внебюджетные средстваБюджет МР «Карымский район» |
| **итого** | **14,9** |  | **0,9** | **1,5** | **2,5** | **1,0** | **3,2** | **3,0** | **2,8** |  |
| **Вывоз, транспортировка и утилизация твердых бытовых отходов** |
| Строительство контейнерных площадок | **0,5** |  | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |  |  | Бюджет с/п «Нарын-Талачинское»Внебюджетные средстваБюджет МР «Карымский район» |
| Приобретение контейнеров емкостью 1,1 м.3 | **0,5** |  | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |  |  | Бюджет с/п «Нарын-Талачинское»Внебюджетные средстваБюджет МР «Карымский район» |
| Ликвидация несанкционированных свалок ТБО, рекультивация использованных земель | **1,1** |  | **0,1** | **0,1** | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 |  | Бюджет с/п «Нарын-Талачинское»Внебюджетные средстваБюджет МР «Карымский район» |
| **итого** | **2,1** |  | **0,3** | **0,3** | **0,4** | **0,4** | **0,4** | **0,3** |  |  |
| **всего** | **17** |  | **1,2** | **1,8** | **2,9** | **1,4** | **3,6** | **3,3** | **2,8** |  |

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств поселения с привлечение средств, районного бюджета, краевого бюджета. Общий объем финансирования Программы составляет 14 900,00 млн. рублей.

 Финансирование Программы предусматривает финансирование из краевого и районного бюджетов в виде субсидий местному бюджету на условиях софинансирования.

Распределение субсидий, выделяемых за счет средств краевого и районного бюджетов, осуществляется в соответствии с требованиями Бюджетного кодекса РФ.

Объемы финансирования Программы на 2020-2025 годы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке после принятия бюджетов на очередной финансовый год.

# Раздел 5. Организация управления Программой и контроль за ходом

#  ее выполнения

**Механизм реализации Программы.**

  Администрация поселения в рамках настоящей Программы:

-  осуществляет общее руководство, координацию и контроль за реализацией Программы в пределах своих полномочий в соответствии с законодательством;

-   формирует перечень объектов, подлежащих включению в Программу;

-   осуществляет обеспечение разработки проектно-сметной документации на реконструкцию, модернизацию и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры;

- заключает с исполнителями необходимые контракты на выполнение проектно-сметных работ на реконструкцию, модернизацию и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры соответствие с Федеральным законом от 05 апреля2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;

- предоставляет отчеты об объемах реализации муниципальных Программ и расходовании средств в Администрацию района.

**Раздел 6. Ожидаемые результаты реализации Программы**

К показателям надежности, качества, энергетической эффективности объектов водоснабжения относятся:

а) показатели качества воды (в отношении питьевой воды);

б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения;

Сбор, транспортировка и твердых бытовых отходов

а) улучшение санитарного состояния территорий;

б) стабилизация и последующее уменьшение образования бытовых отходов на территории населенных пунктов;

в) улучшение экологического состояния;

г) обеспечение надлежащего сбора и утилизации биологических отходов.

Развитие системы коммунальной инфраструктуры позволит обеспечить развитие жилищного строительства и создание благоприятной среды для проживания в населенных пунктах