**Совет депутатов**

**Тартасского сельсовета**

**Венгеровского района**

**Новосибирской области**

 Р Е Ш Е Н И Е

восемнадцатая сессия

(шестого созыва)

От 27.12.2021 года с. Заречье № 82

«Об утверждении программы комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области на 2021-2031 годы и на перспективу до 2033 года»

В соответствии с Федеральным законом от 30.12.2004 N 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», на основании Устава Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области, Совет депутатов Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области

РЕШИЛ:

1.Утвердить программу комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области на 2021-2031 годы и на перспективу до 2033 года.

2.Опубликовать настоящее постановление в газете «Бюллетень Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области» и на официальном сайте Тартасского сельсовета.

3.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель Совета депутатовТартасского сельсоветаВенгеровского районаНовосибирской области   Сичкарёв Л.А.   | Глава Тартасского сельсоветаВенгеровского районаНовосибирской области  Лебедев В.И.   |

Утверждена

решением

восемнадцатой сессии

Совета депутатов

Тартасского сельсовета

 Венгеровского района

Новосибирской области

от 27.12.2021г. № 83

ПРОГРАММА

комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области

на 2021-2031 годы и на перспективу до 2033 года

с. Заречье

2021 год

**1. Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области на 2021-2031 годы и на период до 2033 года (далее - Программа) |
| Основания для разработки программы | Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Закон Новосибирской области от 24.11.2014 № 484-ОЗ «Об отдельных вопросах организации местного самоуправления в Новосибирской области»; постановление Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502, Устав Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области |
| Заказчик программы | администрация Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области |
| Разработчикпрограммы | - администрация Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области |
| Контроль за реализацией программы | - Глава Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области |
| Цель программы | - повышение энергосбережения;- улучшение состояния окружающей среды, экологическая безопасность развития Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области, создание благоприятных условий для проживания населения. |
| Задачи программы | 1. Обеспечение более комфортных условий проживания населения сельского поселения.2. Снижение потребления энергетических ресурсов.3. Улучшение экологической обстановки в сельском поселении. |
| Сроки реализации программы |  2021- 2031 годы и на период до 2033 года  |
| Мероприятия программы | **3. В сфере электроснабжения:**- обслуживание уличного освещения в населенных пунктах сельсовета;- замена электрических ламп на энергосберегающие лампы**4. В части участия в накоплении и транспортировании твердых коммунальных отходов**- установка контейнеров для сбора твердых бытовых отходов; |
| Исполнителиосновныхмероприятий | - администрация Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области; |
| Ожидаемыерезультаты | - организация электроснабжения населения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;- улучшение экологического состояния окружающей среды.- улучшение санитарного состояния сельских территорий;- обеспечение надлежащего сбора и вывоза твердых бытовых отходов |
| Объемы и источники финансирования | Источниками финансирования Программы являются средства бюджета Тартасского сельсовета.Всего2021г. – 454,8 тыс.руб.2022г. – 386,0 тыс.руб.Сумма подлежит уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год, а также корректировке с учетом затрат, и инфляционных поправок. |
| Целевые показатели Программы | В области электроснабжения- снижение потребления энергетических ресурсов.В сфере утилизации твердых бытовых отходов:- улучшение экологической ситуации на территории поселения. |

**Введение**

1. **Краткая географическая и социально-экономическая характеристика Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области**
	1. **1.1. Рельеф, климат, растительность, гидрография.**

 Тартасский сельсовет расположен на северо-западе части Новосибирской области на расстоянии 500км от областного центра, в 10 км от районного центра с. Венгерово.

 Тартасский сельсовет граничит с пятью сельскими советами Венгеровского района: с севера с Меньшиковским сельсоветом, с востока с Ключевским сельсоветом, с запада Вознесенским сельсоветом, с юга с Венгеровским и Новотартасским сельсоветами. Площадь территории поселения составляет 28500 га.(285 км2). Удаленность поселения от ближайшей железнодорожной станции составляет около 60 км (от станции Чаны), от ближайшего аэропорта «Толмачёво» – около 460 км.

Климат сельского поселения резко континентальный с резкими изменениями температур, как между сезонами, так и в течение суток. Основными факторами, способствующими формированию климата, являются солнечная радиация, общая циркуляция атмосферы, характер подстилающей поверхности, влагооборот и т.д.

Перепады температуры в течении суток, достигают 270 С, максимальная температура +370С, минимальная -540С. Отрицательные температуры (заморозки) отмечались до 22 июня и с 3 сентября. Среднемесячная температура января составляет – 18,8°С, июля - +19°С. Годовое количество осадков составляет 450-500 мм, в том числе за апрель- октябрь выпадает – 338 мм.

Продолжительность вегетационного периода (температура выше +5°С) составляет 150 – 160 дней. Ветровой режим характеризуется абсолютным преобладанием ветров южного и юго-западного направлений, сопровождающихся частыми метелями. Максимальные значения скорости ветра зимой до 28 м/с, летом до 36 м/с. Обычная толщина снежного покрова 50 см, максимальные значения 72 см. Глубина промерзания почвы превышает 150 см. Сумма температур воздуха выше 10°С равна 1800-1950°. Гидротермический коэффициент колеблется в пределах 1,2-1,4.

 Площадь земель покрытых лесной растительностью составляет 4294тыс/га.

Площадь водного фонда составляет 12,069 га.

Поверхностные водные объекты представлены водотоками: реки и ручьи и водоёмами: озёра, пруды, болота.

Наиболее крупные реки: река Тартас.

 **1.2. Население и населенные пункты сельского поселения**

На территории муниципального образования расположены 3населенных пунктов: с. Заречье, д. Чаргары, д. Ильинка. Численность населения на 01.01.2021 составляет 1269 человек.

Информация по населению Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области

Таблица №1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  № п/п | Населенные пункты. | Численность населения, чел.на 01.01.2020 г. | Численность населения, чел.на 01.01.2021 г, |
| 1 | с. Заречье | 1079 | 1216 |
| 2 | д. Ильинка | 178 | 201 |
| 3 | д. Чаргары | 249 | 344 |
|  Итого | Тартасский сельсовет | 1506 | 1761 |

Средняя плотность населения на территории сельсовета уменьшается/увеличивается.

 **1.3. Экономическая характеристика сельского поселения**

 **А) Промышленность.**

На территории МО запасов не имеется.

 **Б) Агропромышленный комплекс.**

Сельское хозяйство на территории МО представлено 1 крупным сельхозпредприятием – ЗАО «Тартасское»- растениеводство и животноводство. Сельскохозяйственные угодья составляют 24979 тыс/га, в т.ч. пашня – 9165 тыс/га, сенокосы и пастбища – 15922 тыс/га.

 **В) Здравоохранение**.

В системе здравоохранения функционирует 3 ФаПа.

**Г) Образование.**

На территории осуществляют свою деятельность:

- общеобразовательные школы,- в с. Заречье, д. Ильинка, д. Чаргары.

**Д) Торговля**.

В сфере торговли, общественного питания и услуг функционирует 11 предприятий.

 **Е) Транспорт.**

По территории МО проходят: маршрут Венгеровского АТП

**Ж) Жилищно-коммунальное хозяйство:**

 Жилой фонд составляет 26,9 тыс. кв.м. в том числе муниципальное жилье 0,27 тыс. кв.м., частное жилье 6,3 тыс.кв.м. дома 2-х этажной застройки 3 шт., 1,2 тыс.кв.м., 232 шт. многоквартирных домов общей площадью 19,4 тыс. кв.м.

 **Теплоснабжение**

На территории с. Заречье имеется котельная ООО «УК «Союз» которая отапливает учреждения: здание МКУ «Тартасский муниципальный цетр культуры», здание администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области, здание центральной контроры ЗАО «Тартасское», здание РТМ. Общая протяженность тепловых сетей с. Заречье – 4,7км.

У администрации Тартасского сельсовета отсутствует правомочная функция по теплообеспечению поселения.

**Водоснабжение**

Водоснабжение Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области представлено 7 скважинами. 7 артезианских скважин расположены в: с. Заречье – 4 шт, в д. Чаргары – 2шт, в д. Ильинка – 1 шт. В населённых пунктах поселения пробурены индивидуальные колонки в количестве 27 шт. Общая протяженность водопроводных сетей 10.5 км.

У администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области отсутствует правомочная функция по обеспечению водой поселения.

**Электроснабжение**

Электроснабжение МО обеспечивают АО «РЭС» «Татарские электрические сети»

 **Газоснабжение**

Жители МО газом не обеспечиваются.

**1.4. Пути сообщения и транспорт**

**А) Железнодорожный транспорт**

На территории Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области, железная дорога - не имеется.

**Б) Автомобильный транспорт**

К основным автотранспортным направлениям относятся :

Характеристика автодорог, расположенных на территории поселения

Таблица № 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование направления | Протяжённость | Ширина проезжей части(м) | Ширина земляного полотна (м) | Тип покрытия |
| а/д Клименко | 1502 | 5,0 |  | асфальт- 1202м грунт – 300м |
| а/д Зеленая | 191 | 5,0 |  | асфальт |
| а/д Короткая | 159 | 5,0 |  | асфальт |
| а/д Молодежная | 221 | 5,0 |  | щебень |
| а/д Лесная | 413 | 5,0 |  | грунт |
| а/д Набережная | 377 | 5,0 |  | грунт |
| а/д Новая | 126 | 5,0 |  | грунт |
| а/д Рабочая | 578 | 5,0 |  | асфальт |
| а/д Северная | 218 | 5,0 |  | грунт |
| а/д Сибирская | 321 | 5,0 |  | грунт |
| а/д Советская | 1234 | 5,0 |  | апфальт – 834м грунт -400м |
| а/д Школьная | 644 | 5,0 |  | асфальт – 494м грунт – 150м |
| а/д Юбилейная | 862 | 5,0 |  | асфальт |
|  |  | д.Чаргары |  |  |
| а/д Школьная | 625 | 5,0 |  | грунт |
| а/д Центральная | 1497 | 5,0 |  | асфальт |
|  |  | д.Ильинка |  |  |
| а/д Рабочая | 1022 | 5,0 |  | грунт |
| а/д Короткая | 623 | 5,0 |  | грунт |
| Внутрипоселковые дороги |  | 5,0 |  | От грунтового до асфальтового |

**В) Транспортные сооружения**

-Крупных автомобильных мостов на территории поселения нет.

**2. Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры и основные направления модернизации и развития существующих объектов коммунальной инфраструктуры**

**2.1. Существующая система сбора и вывоза ТКО**

 **Тартасскогосельсовета Венгеровского района Новосибирской области и перспектива ее развития**

 К вопросам местного значения отнесён вопрос  участия администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области в организации деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению) и транспортированию твердых коммунальных отходов.

На территории Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области имеются контейнерные площадки и контейнеры, сбор и вывоз ТКО на площадки временного хранения осуществляется некоторыми жителями с помощью ООО «Чистый город» .

В 2021 году администрацией поселения проведение работ запланированно небыло.

Анализируя проблемы системы по сбору и утилизации ТКО, необходимо отметить следующее:

- рост потребительского спроса населения и рост объемов образования отходов;

- отсутствие раздельного сбора ТБО;

- низкая активность населения в решении проблемы по обращению с отходами;

- ограниченность средств местного бюджета.

 Транспортировку ТКО на территории поселения осуществляет ООО «Экология-Новосибирск».

**2.4. Краткий анализ состояния установки приборов учета и энергоресурсосбережения**

К вопросам местного значения отнесена организация в границах поселения электро-, газоснабжения населения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;

Работы по повышению энергетической эффективности и энергосбережению на территории Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области реализуются в рамках Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ (ред. от 27.07.2010) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (принят ГД ФС РФ 11.11.2009).

В настоящее время разработана программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в период 2021-2023 гг. на территории Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области.

 В 2013 году проводилось энергетическое обследование зданий администрации поселения, были разработаны энергетические паспорта.

Проведение энергетических обследований позволило оптимизировать мероприятия по энергосбережению и применить наиболее эффективные меры по повышению энергетической эффективности  и по уменьшению потребления энергоресурсов в  учреждениях и предприятиях.

 Фактически администрация Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области разрабатывает мероприятия, направленные на обеспечение уличного освещения населённых пунктов поселения, т.е. его монтаж и содержание.

* 1. **Целевые показатели развития коммунальной инфраструктуры**

***3.1. Показатели качества поставляемого коммунального ресурса***

По качеству поставляемого ресурса, электроэнергия поставляется потребителям в соответствии с ГОСТ 13109-97 «Электроэнергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения» и другими нормативными документами.

* 1. **Перспектива развития систем коммунальной инфраструктуры**

***4.1. Перспективная схема развития системы утилизации твердых бытовых отходов***

В соответствии с Уставом Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области, администрация поселения обязана принимать участие в организации деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению) и транспортированию твердых коммунальных отходов.

Мероприятия по развитию системы утилизации твердых бытовых отходов Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области приведены в таблице (приложение 3).

* 1. **Ожидаемые результаты**

Реализация представленных проектов и мероприятий в сфереутилизации электроснабжения позволит организовать электроснабжение населения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

Реализация представленных проектов и мероприятий в сфереутилизации твердых бытовых отходов позволит:

- улучшить санитарное состояние территории поселения;

- улучшить экологическое состояние территории поселения;

- предотвратить образование несанкционированных свалок.

**6.Финансовые потребности для реализации программы**

Для реализации мероприятий программы в период с 2021-2031 годы и на перспективу до 2033 года потребуется 840,8тыс. руб.

Источниками финансирования мероприятий являются средства бюджета Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области.

Обобщенные данные приведены в таблице

**Перспективная схема развития системы утилизации ТБО**

Приложение 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Наименование мероприятия | ССрок выполнения | ИИсточник финансирования | ООбщая стоимость мероприятий на 2021-2033г.г., тыс. руб | ППотребность в средствах на 2021-2026тыс. руб. | Сумма по годам, в тыс. руб. |  |
|   |   |   |   |   |   | 22021 | 22022 | 22023 | 22024 | 22025 | 22026 | 22027-2032 |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |  |
| Утилизация ТБО |  |
| 1 | Установка контейнеров |  2021 |  МБ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| **В** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого по ТКО** |  |  МБ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| **Принятые сокращения: МБ – местный бюджет; ОБ - областной бюджет; ВИ – внебюджетные источники** |  |
|  |

Приложение 2

**Финансовые потребности для реализации программы**

|  |
| --- |
| **Финансовые потребности для реализации программы** |
| Источники финансирования | Всего по источникам финансирования | ССумма на 2021г. тыс. руб. | ССумма на 2022г.тыс. руб. | ССумма на 2023г.тыс. руб. | ССуммана 2024г. тыс. руб. | ССуммана 2025г.тыс. руб. | ССумма на 2026г.тыс. руб. | ССумма на 2027-2033 г.г.тыс. руб. |

 **Утилизация твердых бытовых отходов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **МБ** |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ОБ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВИ** | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ИТОГО** | 0 | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

 **Содержание уличного освещения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **МБ** | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ОБ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВИ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ИТОГО** | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**ИТОГО: утилизация твердых бытовых отходов + уличное освещение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **МБ** | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ОБ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВИ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ИТОГО** | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение 3

Мероприятия Программы комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области на 2021-2031 годы и на перспективу до 2033 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Исполнитель  | Источник финансирования | Расходы на реализацию программы, тыс. руб. | в том числе по годам, тыс. руб. |
| 22021 | 22022 | 22023 | 22024 | 22025 | 22026 | 2027-2033 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. Мероприятия в сфере электроснабжения
 |  |
| 11.1. | Содержание уличного освещения в населенных пунктах: обслуживание и замена электрических ламп на энергосберегающие | Администрация Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области | Всего | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 |
| Внебюджетные источники | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 0 |
| 1. В сфере утилизации твердых бытовых отходов
 |
| 22.1. | Оформление документации на земельные участки под временное накопление ТКО | Администрация Тартасскогосельсовета Венгеровского района Новосибирской области | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 |
| Внебюджетные источники | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 |

Приложение 4

Целевые индикаторы Программы комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области на 2021-2031 годы

и на перспективу до 2033 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Исполнитель  | Источник финансирования | Расходы на реализацию программы, тыс. руб. | в том числе по годам, тыс. руб. |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027-2033 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |  |

|  |
| --- |
| 1. Мероприятия в сфере электроснабжения
 |
| 1.1. | Содержание уличного освещения в населенных пунктах: обслуживание и замена электрических ламп на энергосберегающие | Администрация Тартасскогосельсовета Венгеровского района Новосибирской области | Всего | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 840,8 | 454,8 | 386,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 |
| Внебюджетные источники | 20 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 |
| 1. В сфере утилизации твердых бытовых отходов
 |
| 2.1. | Установка контейнеров для сбора твердых бытовых отходов | Администрация Тартасскогосельсовета Венгеровского района Новосибирской области | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Областной бюджет | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 |  |
| Внебюджетные источники | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 00 | 0 |