АДМИНИСТРАЦИЯ

ВОЗНЕСЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

БЕРЕЗОВСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 22 »декабря 2020 г.  с. Вознесенка  № 144

Об утверждении муниципальной программы «Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы»

(в редакции постановлений [от 24.12.2021 № 293](https://pravo-search.minjust.ru/bigs/showDocument.html?id=B407D291-96B9-4AAB-922C-239CD661A580), [от 21.07.2022 № 95](https://pravo-search.minjust.ru/bigs/showDocument.html?id=C4CA0542-A2A9-4C13-B0ED-1758A18142B7), [от 01.12.2022 № 268](https://pravo-search.minjust.ru/bigs/showDocument.html?id=C77126F7-1C69-4CA3-9EF7-46117E1F0AB3), [от 19.12.2023 № 250](https://pravo-search.minjust.ru/bigs/showDocument.html?id=1514551E-47FE-4857-879C-00FD510FD12D), от 18.11.2024 № 88)

Во исполнение государственной программы Красноярского края «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», утвержденной Постановлением Правительства Красноярского края [№ 503-п от 30.09.2013 г](https://pravo-search.minjust.ru/bigs/showDocument.html?id=1C030E3C-97A6-4B13-984F-1BDFA85A8833)., в соответствии с [Уставом Вознесенского сельсовета](https://pravo-search.minjust.ru/bigs/showDocument.html?id=A98319F1-67A3-476C-8907-6347F887F324), постановлением администрации Вознесенского сельсовета от 17.07.2014 № 90 «Об утверждении Положения о порядке разработки, утверждения и реализации муниципальных программ и ведомственных целевых программ Вознесенского сельсовета», в целях повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг администрация Вознесенского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы».

2. Опубликовать данное постановление в установленном порядке и разместить на официальном сайте администрации Вознесенского сельсовета (специалисту 1 категории Корепановой Т.А.)

3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации Вознесенского сельсовета Черных О.Ю.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования в муниципальной газете «Вестник Вознесенского сельсовета».

Глава Вознесенского сельсовета  Т.П. Шмаль

УТВЕРЖДЕНА

постановлением

администрации Вознесенского сельского поселения

от\_22.12.2020г.\_№\_144\_\_\_\_

1. Паспорт муниципальной программы Вознесенского сельсовета Березовского района Красноярского края

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель | Администрация Вознесенского сельского поселения Березовского района Красноярского края |
| Соисполнители, участники | Финансовое управление администрации Березовского района;  Муниципальное казенное учреждение Служба «Заказчика» администрации Березовского района;  Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный комплекс Вознесенского сельсовета» |
| Основание для разработки программы | 1. Государственная программа Красноярского края «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» (утверждена Постановлением Правительства Красноярского края № 503-п от 30.09.2013 г.);      1. Федеральный закон РФ от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;      1. Федеральный закон РФ от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;      1. Федеральный закон от 07 декабря 2011 г. №416 «О водоснабжении и водоотведении»;      1. Федеральный закон от 27 июля 2010 г. №190-ФЗ «О теплоснабжении»; |
| Цели и задачи программы | Цели:  - повышение уровня надежности, качества и эффективности работы коммунального комплекса;  - обновление и модернизации основных фондов коммунального комплекса в соответствии с современными требованиями к технологии и качеству услуг.    Задачи:  - инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем;  - взаимосвязанное перспективное планирование развития систем;  - обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;  - повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг. |
| Комплексы мероприятий программы | - капитальный ремонт и модернизация муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры, экспертиза промышленной безопасности;  - приобретение специализированной техники;  - приобретение резервных источников электроснабжения;  -предоставление субсидий из бюджета администрации Вознесенского сельсовета на финансовое обеспечение их деятельности и (или) иного имущества, закрепленного за ними на праве хозяйственного ведения. |
| Основные показатели (индикаторы) | - доля капитально отремонтированных и модернизированных муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры, 30%;  - приобретение резервных источников электроснабжения, 2ед.;  - приобретение специализированной техники, 3 ед.  - строительство очистных сооружений, КНС |
| Сроки и этапы реализации программы | в один этап с 2021 по 2025 год |
| Ресурсное обеспечение реализации программы за счет средств местного бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов краевого бюджета и внебюджетных средств [<\*>](https://pravo-search.minjust.ru/bigs/portal.html#P349) | Реализация программы осуществляется за счет средств местного бюджета, а также за счет средств краевого бюджета в виде предоставленных субсидий.  Объем финансирования за счет средств краевого бюджета в виде предоставленных субсидий на 2024 год составляет 200 000,000 рублей.  Объем финансирования, необходимый для реализации программы, за счет средств бюджета Вознесенского сельсовета составляет 2 555 720,51 рублей, в том числе по годам:  2021 год – 215 261,38 рублей,  2022 год – 1 586 789,00 рублей;  2023 год – 453 670,13 рублей,  2024 год - 200 000,00 рублей,  2025 год - 100 000,00 рублей |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы | Достижение к 2025 году:  - доля капитально отремонтированных и модернизированных муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры, не менее 30%;  - приобретение дизель-генераторов для обеспечения бесперебойного электроснабжения объектов тепло и водопроводного хозяйства – 2 ед.;  - приобретение специализированной коммунальной техники – 3 ед. |

1. Характеристика текущего состояния и актуальные проблемы коммунального хозяйства Вознесенского сельского поселения Березовского района Красноярского края.

В состав Вознесенского сельского поселения входят четыре населенных пункта: с. Вознесенка, д. Лопатино, д. Красная Сибирь, д. Малая Кускунка.

В д. Лопатино, Красная Сибирь, д. Малая Кускунка, отсутствуют объекты социальной сферы, жилой фонд представлен частными домовладениями, водоснабжение организовано путем индивидуальных водозаборных скважин, водоотведение – индивидуальными септиками. Объекты коммунальной инфраструктуры отсутствуют, строительство объектов жилищно-коммунального хозяйства не планируется.

В селе Вознесенка коммунальная инфрастуктура представлена:

- котельная;

- водозаборные скважины – 3 штуки;

- водонапорная башня;

- тепловые сети –

- сети холодного водоснабжения;

- канализационные сети.

Одним из приоритетов социально-экономической политики Вознесенского сельского поселения Березовского района Красноярского края является обеспечение комфортных условий проживания граждан и доступности коммунальных услуг для населения.

В настоящее время, в целом, деятельность коммунального комплекса поселения характеризуется недостаточно качественным уровнем предоставления коммунальных услуг.

Причинами возникновения этих проблем являются:

- высокий уровень физического и морального износа объектов коммунальной инфраструктуры;

- низкая эффективность системы управления МУП «Жилищно-коммунальный комплекс Вознесенский сельсовет» в период с 2015- 2017гг.;

- хроническое недофинансирование данной отрасли экономики.

Реконструкция и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры отвечают стратегическим интересам Российской Федерации, Красноярского края, Березовского муниципального района и позволят:

- обеспечить более комфортные условия проживания населению сельских поселений путем повышения надежности функционирования систем и качества предоставляемых коммунальных услуг;

- снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки коммунальных ресурсов потребителям.

Система электроснабжения на территории поселения централизованная. Крупнейшими потребителями электроэнергии в поселениях являются объекты промышленности, жилищно-коммунальной сферы, объекты социального и бытового обслуживания.

Объекты коммунальной электроэнергетики в границах территории поселений представлены понизительными трансформаторными подстанциями и распределительными электрическими сетями напряжением 0,4 и 10 кВт.

В собственности Вознесенского сельсовета имеются электрические сети напряжением 0,4кВ, которые расположены в д. Малая Кускунка.

Проблема – прогрессирующий износ электросетевого хозяйства, наличие бесхозяйных объектов. Необходимо строительство новых, реконструкция и техническое перевооружение существующих подстанций и линий электропередачи, замена трансформаторов.

Оптимальное решение проблемы – передача электросетевых объектов, являющихся муниципальной собственностью во владение профильному собственнику.

В сфере теплоснабжения на территории села Вознесенка осуществляет деятельность Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный комплекс Вознесенского сельсовета» (далее – МУП «ЖКК Вознесенского сельсовета»).

Схема теплоснабжения традиционная - централизованная, открытая. На источнике тепловой энергии узел учёта тепловой энергии отсутствует, в связи, с чем объём выработанной тепловой энергии определяется расчетным методом.

Являясь ресурсоснабжающей организацией, обеспечивают тепловой энергией:

- МБОУ «Вознесенская СОШ»;

- КГБУ СО Центр семьи «Березовский»;

- администрация Вознесенского сельсовета;

- шесть многоквартирных домов.

Теплоснабжение малоэтажных и индивидуальных жилых застроек в поселении, а также отдельных зданий коммунально-бытовых и промышленных потребителей, не подключенных к центральному теплоснабжению, осуществляется от индивидуальных источников тепловой энергии.

Развитие систем теплоснабжения проблематично вследствие недостатка инвестиций в развитие источников теплоснабжения и тепловых сетей, малое количество потребителей. Решение возможно путем включения в тарифы теплоснабжающих организаций инвестиционной составляющей. Основная причина повреждений тепловых сетей – наружная коррозия подземных трубопроводов, нарушение тепловой изоляции подземных и наружных сетей. Износ тепловых сетей составляет 85 %.

Газоснабжение потребителей сельских поселений осуществляется сжиженным углеводородным газом, подаваемым в присоединенную сеть из сети газораспределения резервуарной установки и привозным сжиженным газом в баллонах для пищеприготовления.

Обеспечение потребителей сельского поселения централизованными услугами водоснабжения осуществляет гарантирующая организация Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный комплекс Вознесенского сельсовета», предоставляющая 100% услуг водоснабжения и водоотведения населению, предприятиям, организациям, учреждениям и юридическим лицам, в том числе и горячего водоснабжения. Сооружения системы водоснабжения состоят из водозаборных скважин, водопроводных сетей, водонапорной башни.

Сети и сооружения водопроводно-канализационного хозяйства характеризуются высокой степенью износа.

Ввиду отсутствия частотного регулирования работы двигателей насосных агрегатов на водозаборных скважинах, расход электроэнергии в течение суток не изменяется и остается на постоянной максимальной величине, для каждого из работающих насосов.

Постоянный объем подачи приводит к заметному ослаблению напора в часы повышенного разбора воды и к значительному повышению давления в магистрали, когда расход воды снижается. Повышение давления в магистрали ведет к потерям воды на пути к потребителю и увеличивает вероятность разрывов трубопровода.

Подвоз воды населению, проживающему в поселениях, не обеспеченных централизованной системой водоснабжения обеспечивает администрация сельсовета путем заключения муниципального контракта со сторонними организациями. Автоцистерна отсутствует, график подвоза воды отсутствует.

Система централизованной канализации для сбора и отвода сточных вод и очистные сооружения имеются в селе Вознесенка. Система для очистки, обезвреживания сточных вод отсутствует, не имеется КНС. Диаметр трубопроводов канализационных сетей Ду100-250мм. Материал труб чугун, сталь, асбестоцемент. Степень износа трубопроводов самотечной канализации и колодцев составляет 100%. Очистные сооружения по типу иловых полей представляют собой земельный участок, на котором расположены иловые карты в количестве 9 штук площадью по 5 тыс. м2 каждая, в которые поступают стоки самотеком.

Эксплуатация объектов централизованной системы водоотведения поселения не безопасна и может привести к возникновению аварийных ситуаций. Канализационные сети изношены и потеряли большую часть пропускной способности, что приводит к засорам и остановке работы отдельных участков канализационной сети. Канализационные колодцы имеют значительные разрушения. Очистные сооружения канализации не выполняют функцию по полной очистке сточных вод, что может привести к бактериальному загрязнению водных источников. Требуется строительство очистных сооружений в с. Вознесенка.

В д. Лопатино, д. Красная Сибирь, д. Малая Кускунка, не обеспеченных централизованной системой водоотведения (частные домовладения), сброс стоков осуществляется в индивидуальные септики, с последующим откачкой и вывозом. Строительство сетей централизованного водоотведения на данных территориях не планируется. В настоящее время услуга по откачке индивидуальных септиков осуществляется спецавтотранспортом индивидуальных предпринимателей, что не гарантирует своевременности оказания услуги, экономически не целесообразно.

Неудовлетворительное состояние коммунального комплекса Вознесенского сельского поселения обусловлено, в частности:

- высокой степенью физического и морального износа основных фондов, средств и методов производства. Техническое состояние коммунальной инфраструктуры в сфере тепло-, водо- характеризуется низкой производительностью, высокой аварийностью, низким коэффициентом полезного действия мощностей и большими потерями энергоносителей. Планово-предупредительный ремонт уступил место аварийно-восстановительным работам, затраты на которые в 2 - 3 раза выше;

- отсутствием экономических стимулов к снижению издержек организаций коммунального комплекса при оказании коммунальных услуг;

- неудовлетворительным финансовым механизмом формирования затрат и определения регулируемых цен на услуги организаций коммунального комплекса.

2. Принципы и цели муниципальной политики в рассматриваемой сфере. Задачи программы.

Основной целью программы является повышение эффективности функционирования работы системы коммунального хозяйства, обеспечение условий проживания граждан, отвечающих стандартам качества, улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг.

Для обеспечения устойчивого развития территорий сельских поселений, повышения надежности предоставления коммунальных услуг необходимо обновление муниципальной инженерной инфраструктуры. Приобретение специализированной техники, резервных источников электроснабжения, привлечение бюджетных средств на капитальный ремонт объектов теплового, водопроводно – канализационного хозяйства, позволит снизить уровень аварийности на объектах теплоэнергетического и коммунального хозяйства, повысить качество предоставляемых коммунальных услуг, обеспечить более комфортные условия проживания населения сельских поселений без значительного повышения тарифов.

Увеличение потребителей ресурса.

Замена котлов с истекшим сроком службы на новые энергоэффективные котлоагрегаты позволит сократить потребление топлива и повысить надежность системы теплоснабжения. Задача снижения потерь тепловой энергии в трубопроводах систем теплоснабжения является одной из самых актуальных. Для реконструкции и строительства новых трубопроводов планируются к использованию предизолированные трубы. Необходимо обеспечить установку узлов учета тепловой энергии на источниках теплоснабжения.

Для повышения энергоэффективности функционирования объектов ХВС необходимо провести следующие мероприятия:

- заменить существующее насосное оборудование, на оборудование с более высоким КПД, при этом насосы должны быть подобраны с учетом существующих потребностей в напоре и расходе;

- произвести ремонт магистральных и разводящих сетей, с целью сокращения потерь воды, исключения вторичного загрязнения воды при транспортировке;

- строительство очистных сооружений;

- произвести реконструкцию сетей канализации, что позволит увеличить надежность системы водоотведения в целом, снизить аварийность на сетях, обеспечить благоприятную санитарно-экологическую обстановку.

- произвести ремонт водонапорной башни с заменой емкости;

- произвести ремонт существующих водозаборных скважин;

- спроектировать и пробурить новую скважину.

3. Прогноз конечных результатов реализации программы

Выполненные мероприятия по повышению эффективности функционирования работы системы коммунального хозяйства обеспечат условия проживания граждан, отвечающие стандартам качества, повышение качества предоставляемых коммунальных услуг. Позволят исключить технологические сбои в работе объектов жизнеобеспечения, снизить потери коммунальных ресурсов, уменьшить эксплуатационные расходы, что существенно влияет на стоимость коммунальных услуг.

4. Сроки и этапы реализации программы

Реализация муниципальной программы рассчитана на период 2021- 2025 годов и не предусматривает деления на этапы.

5. Характеристика основных мероприятий программы

Настоящая Программа включает в себя мероприятия по следующим направлениям:

- капитальный ремонт и обеспечение функционирования коммунальных объектов, находящихся в муниципальной собственности, проведение экспертизы промышленной безопасности объектов;

- приобретение резервных источников электроснабжения для обеспечения бесперебойного функционирования объектов коммунального назначения;

- приобретению специализированной техники;

- строительство очистных сооружений;

- предоставление субсидий из бюджета Вознесенского сельсовета муниципальному унитарному предприятию «Жилищно-коммунального комплекса Вознесенского сельсовета» на финансовое обеспечение их деятельности и (или) иного имущества, закрепленного за ними на праве хозяйственного ведения.

Перечень основных мероприятий Программы приведен в Приложении № 1 к муниципальной программе «Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы».

6. Перечень показателей (индикаторов) программы

Достижение к 2025 году:

- доля капитально отремонтированных и модернизированных муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры, не менее 30%;

- приобретение дизель-генераторов для обеспечения бесперебойного электроснабжения объектов тепло и водопроводно-канализационного хозяйства – 2 ед.;

- приобретение специализированной коммунальной техники – 3 ед.

Перечень показателей (индикаторов) Программы с расшифровкой плановых значений по годам приведен в Приложении № 2 к муниципальной программе «Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы».

7. Ресурсное обеспечение реализации программы

Прогнозируемый объем финансового обеспечения программы - 3 500 000,00 рублей, в том числе по источникам финансирования и годам:

2021 год - 500 000,00 рублей;

2022 год - 750 000,00 рублей,

2023 год - 750 000,00 рублей,

2024 год - 750 000,00 рублей,

2025 год - 750 000,00 рублей.

Ресурсное обеспечение реализации Программы приведен в Приложении № 3 к муниципальной программе «Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025годы».

Объемы финансового обеспечения Программы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению при утверждении бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период.

8. Анализ рисков реализации программы

В процессе реализации муниципальной программы могут проявиться внешние и внутренние риски.

К внутренним рискам относятся:

1) Технологические риски. Связаны с высоким уровнем износа объектов коммунального хозяйства, что влечет за собой повышенный расход ресурсов;

2) Информационные риски. Определяются отсутствием или частичной недостаточностью исходной отчетной и прогнозной информации, используемой в процессе разработки и реализации муниципальной программы;

3) Социальные риски. Характеризуются высоким уровнем тарифов, неудовлетворительным качеством услуг, а также низкими доходами граждан.

Для снижения определенной доли внутренних рисков планируется проведение работы:

- по проведению разъяснительной работы по вопросам, связанным с проведением реформ в отрасли;

- направленной на использование статистических показателей, обеспечивающих объективность оценки хода и результатов реализации муниципальной программы.

Внешними рисками реализации муниципальной программы являются:

1) Изменение федерального законодательства в части перераспределения полномочий между Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации и органами местного самоуправления муниципальных образований;

2) Изменение регионального законодательства в части финансирования;

3) Ухудшение экономической ситуации в стране и регионе и, как следствие, недостаточность объемов финансирования программы.

Способом ограничения внешних рисков являются:

а) Своевременное внесение изменений в муниципальную программу;

б) Контроль за ходом выполнения мероприятий муниципальной программы и совершенствование механизма текущего управления реализацией муниципальной программы;

в) Непрерывный мониторинг выполнения показателей муниципальной программы;

г) Информирование населения муниципального района о ходе реализации муниципальной программы.

Принятие мер по управлению рисками осуществляется отделом коммунального хозяйства, транспорта и связи на основе мониторинга реализации муниципальной программы и оценки ее эффективности и результативности.

Меры, направленные на минимизацию указанных рисков:

- мониторинг планируемых изменений законодательства, участие в обсуждении и анализ проектов документов, касающихся вопросов управления и распоряжения муниципальным имуществом;

- определение приоритетов для первоочередного финансирования;

- своевременное внесение изменений в муниципальную программу.

При реализации муниципальной программы осуществляются меры, направленные на снижение последствий рисков и повышение уровня гарантированности достижения предусмотренных в ней конечных результатов.

В связи со значительным разнообразием природы рисков, объектов рисков, их специфики, характерной для сферы коммунального хозяйства Вознесенского сельсовета и страны в целом, количественная оценка факторов рисков невозможна.

9. Механизм реализации программы

Реализация муниципальной программы осуществляется на основе законодательства Российской Федерации, действующих нормативных правовых актов в сфере жилищно-коммунального хозяйства и социально-экономического развития Красноярского края, Березовского района, Вознесенского сельского поселения.

Механизм реализации программы направлен на эффективное планирование хода исполнения основных мероприятий, координацию действий соисполнителей и участников программы, обеспечение контроля исполнения программных мероприятий, проведение мониторинга реализации программы.

Управление программой осуществляется ответственным исполнителем

Администрацией Вознесенского сельсовета.

В процессе реализации Программы ответственный исполнитель:

- организует реализацию Программы, инициирует предложения о внесении изменений в Программу и несет ответственность за достижение показателей (индикаторов) Программы;

- запрашивает у участников Программы сведения, необходимые для мониторинга, оценки эффективности и подготовки годового отчета;

- проводит оценку эффективности хода реализации Программы.

Соисполнители (участники):

- осуществляют реализацию мероприятий Программы и основных мероприятий, в отношении которых они являются соисполнителями, участниками, вносят ответственному исполнителю предложения о необходимости внесения изменений в Программу;

- представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения оценки эффективности Программы.

Внесение изменений в Программу осуществляется по инициативе ответственного исполнителя либо во исполнение поручения главы Бикинского муниципального района, в том числе с учетом результатов оценки эффективности реализации Программы.

Решение об изменении программных мероприятий и их ресурсного обеспечения в ходе реализации Программы может быть принято в связи с сокращением финансирования вследствие кризисных явлений в экономике, по результатам оценки эффективности проводимых мероприятий на основе анализа показателей (индикаторов) Программы, а также в случае изменения нормативно-правовой базы в сфере реализации Программы.

Ответственный исполнитель организует размещение на официальном сайте администрации Вознесенского сельсовета информации о Программе, ходе ее реализации, достижении значений показателей (индикаторов) Программы, степени выполнения мероприятий Программы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к муниципальной программе

«Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ

комплексов мероприятий муниципальной программы «Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия, подпрограммы | Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник | Срок реализации | Непосредственный результат реализации комплекса мероприятий | Последствия невыполнения подпрограммы, комплекса мероприятий |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Капитальный ремонт и модернизация муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры | М | 2021-2025 гг. | Повышение эффективности функционирования работы системы коммунального хозяйства, обеспечение условий проживания граждан, отвечающих стандартам качества, улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг | Снижение качества коммунальных услуг, прогрессирующий износ объектов коммунальной инфраструктуры, высокий уровень аварийности, снижение живучести технических систем |
| 2. | Приобретение специализированной техники |  | 2022-2025гг. | Улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг, качества жизни населения, улучшение санитарно – эпидемиологической ситуации на территории сельского поселения | Необеспечение населения в зонах с децентрализованным водоснабжением питьевой водой в необходимом количестве, ухудшение санитарно – эпидемиологической обстановки на территориях сельских поселений. |
| 3. | Приобретение резервных источников электроснабжения |  |  | Обеспечение бесперебойного электроснабжения объектов водоснабжения и водоотведения, обеспечение непрерывности оказания коммунальных услуг | Остановка технологического оборудования при прекращении централизованного электроснабжения, прекращение подъема воды, перекачки сточных вод |
| 4. | Предоставление субсидий из бюджета Вознесенского сельсовета муниципальному унитарному предприятию «Жилищно-коммунальный комплекс Вознесенского сельсовета» на финансовое обеспечение их деятельности и (или) иного имущества, закрепленного за ними на праве хозяйственного ведения. |  | 2021-2025 гг. | Обеспечение финансовой устойчивости муниципального унитарного предприятия, обеспечение содержания имущества Вознесенского сельсовета, переданного в хозяйственное ведение. | Отрицательные итоги проведения оценки эффективности управления муниципальным унитарным предприятием, осуществляющими деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства. |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к муниципальной программе

«Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы»

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) муниципальной программы «Комплексное развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры сельского поселения Вознесенский сельсовет Березовского района Красноярского края на 2021-2025 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование  индикатора | Единица измерения | Источник  информации | Значение показателя (индикатора) | | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| 1. | Доля капитально отремонтированных и модернизированных муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры | % | Данные федерального статистического наблюдения | 5 | 7 | 8 | 10 | 10 |
| 2. | Приобретение дизель-генераторов для обеспечения бесперебойного электроснабжения объектов водопроводно-канализационного хозяйства | ед | Официальный сайт  госзакупок | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 3. | Приобретение специализированной коммунальной техники | ед | Официальный сайт  госзакупок | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3  к паспорту муниципальной программы |

Распределение планируемых расходов по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ста-тус (му-ници-пальная програм-ма, под-програм-ма) | Наименование програм-мы, под-программы | Наиме-нование ГРБС | Код бюджетной клас-сификации | | | | Расходы (руб.), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | КВР | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Итого на период |
| Му-ници-пальная програм-ма | Ком-плексное развитие жи-лищно-коммуналь-ной инфра-структуры сельского поселения Вознесен-ский сельсо-вета | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 453 670,13 | 200 000,00 | 820 000,00 | 820 000,00 | 2 293 670,13 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Админи-страция Воз-несенского сельсовета | 013 |  | 1300080060 | 244 | 453 670,13 | 200 000,00 | 820 000,00 | 820 000,00 | 2 293 670,13 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4  к паспорту муниципальной программы |

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы Вознесенского сельсовета с учетом источников финансирования

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус (муници-пальная про-грамма, под-программа) | Наименование программы, под-программы | Ответственный исполнитель | Оценка расходов(руб.), годы | | | | |
| 2024 | 2024 | 2025 | 2026 | Итого  на период |
| на период  Муни-ципальная программа | Комплексное развитие жилищно-коммунальной ин-фраструктуры сельского поселе-ния Вознесенский сельсовет Березов-ского района Красноярского края |  |  | 200 000,00 | 820 000,00 | 820 000,00 | 2 293 670,13 |
| Всего | 200 000,00 |  |  |  |  |
|  |  | - | - |  | - |
| в том числе: |  | - | - |  |  |
| федеральный бюджет | - | - | - |  | - |
| краевой бюджет |  | 200 000,00 | 820 000,00 | 820 000,00 | 2 293 670,13 |
| внебюджетные источники | - | - | - |  | - |