**Российская Федерация Россия Федерациязы**

**Республика Алтай Алтай Республика**

**Сельская администрация Каспа jурт поселение**

**муниципального образования муниципал тöзöлгöзинин**

**Каспинское сельское поселение администрациязы**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ JÖП**

 26 апреля 2021 г. с.Каспа № 13

 **«Об утверждении муниципальной программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Каспинское сельское поселение на 2021-2024 годы »**

В соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Федеральным Законом РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации», Федеральным Законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь Уставом МО Каспинское сельское поселение, Совет депутатов МО Каспинское сельское поселение. Решил:

1. Утвердить муниципальную программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Каспинское сельское поселение на 2021 - 2024 годы согласно [приложению](#sub_1000).

2. Контроль за реализацией оставляю за собой.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава

МО Каспинское сельское поселение А.Ю.Анакова

**Муниципальная программа
«Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры
МО Каспинское сельское поселение на 2021-2024 года »**

**(утв. постановлением от )**

**Паспорт муниципальной программы
"Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Каспинское сельское поселение на 2021-2024 года»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Каспинское сельское поселение на 2021-2024 годы»(далее - Программа) |
| Основание для разработки Программы | - Федеральный Закон от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;- Федеральный Закон РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации»;- Федеральный Закон от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;- Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;- Генеральный план МО Каспинское сельское поселение;- Приказ Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 г. № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 502 г. «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов» |
| Заказчик Программы | Администрация МО «Шебалинский района», администрация сельского поселения |
| Разработчик Программы | Администрация сельского поселения |
| Ответственный исполнитель Программы | Администрация сельского поселения |
| Исполнители Программы | Администрация сельского поселения, ресурсоснабжающие организации |
| Цели и задачи Программы | Цели Программы:Развитие систем коммунальной инфраструктуры (теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод) в соответствии с текущими и перспективными потребностями муниципального образования, в целях повышения качества услуг и улучшения экологического состояния. |
| Важнейшие целевые показатели Программы | Целевыми показателями Программы являются:функционирование систем и объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями жилищного строительства;предоставление качественных услуг для потребителей;улучшение экологической ситуации;техническая и экономическая доступность коммунальных услуг;повышение уровня жизни населения за счет строительства новых объектов коммунальной инфраструктуры |
| Ожидаемый конечный результат Программы | 1. Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем;2. Перспективное планирование развития систем;3. Обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;4. Повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;5. Совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;6. Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;7. Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей. |
| Объемы и источники финансирования Программы |  Общий объем расходов на первый этап реализации программы 2021-2022гг. за счет всех источников на реализацию программы составит 103205,72 рублей.На реализацию программы планируется привлечь: средства федерального бюджета в объеме 0 тыс.рублей; средства республиканского бюджета Республики Алтай в объеме 0 тыс. рублей; средства бюджета муниципального образования « Шебалинский район» *(межбюджетные трансферты сельскому поселению)* 100239,72 рублей;средства из иных источников в объеме 2966 рублей  |
| Сроки реализации Программы | Объем бюджетных ассигнований за счет средств местного бюджета на реализацию программы составит 0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации программы:1 этап: 2021-2022 годы;2 этап: 2022- 2023 годы 3 этап: 2023-2024 годы |
| Контроль за исполнением Программы | Контроль за реализацией Программы осуществляется:- администрацией муниципального образования МО «Шебалинский район»;- администрацией сельского поселения  |

**1. Основания для разработки программы**

Основаниями для разработки программы являются:

- Федеральный Закон от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;

- Федеральный Закон РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации»;

- Федеральный Закон от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

 - Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Генеральный план МО Каспинское сельское поселение;

- Приказ Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 г. № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов».

**2. Цели и задачи совершенствования и развития коммунального комплекса сельского поселения**

Целью разработки Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Каспинское сельское поселение является обеспечение развития коммунальных систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышение качества производимых для потребителей коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО Каспинское сельское поселение является базовым документом для разработки инвестиционных и производственных Программ организаций коммунального комплекса муниципального образования.

Основными задачами совершенствования и развития коммунального комплекса МО Каспинское сельское поселение являются:

инженерно-техническая оптимизации коммунальных систем;

взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем;

обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;

повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;

совершенствование механизмов снижения стоимости коммунальных услуг при сохранении (повышении) качества предоставления услуг и устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей.

**3. Сроки и этапы реализации Программы**

Период реализации Программы: 3 этапа.

 1 этап: 2021-2022 годы;

 2 этап: 2022- 2023 годы

 3 этап: 2023-2024 годы

**4. Механизм реализации целевой программы**

Механизм реализации Программы включает следующие элементы:

разработку и издание муниципальных правовых актов, необходимых для выполнения Программы;

- ежегодную подготовку и уточнение перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период, уточнение затрат на реализацию программных мероприятий;

- размещение в средствах массовой информации и на официальном сайте администрации поселения информации о ходе и результатах реализации Программы.

Управление и контроль за реализацией Программы осуществляет координатор – Администрация муниципального образования Шебалинский район, администрация сельского поселения.

Администрация сельского поселения контролирует и координирует выполнение программных мероприятий, обеспечивает при необходимости их корректировку, координирует деятельность по реализации основных мероприятий Программы, осуществляет мониторинг и оценку результативности мероприятий; организует размещение в средствах массовой информации и на официальном сайте администрации сельского поселения информацию о ходе и результатах целевой Программы.

Реализацию Программы осуществляют исполнители – администрация сельского поселения

Подрядные организации проходят отбор на выполнение работ, оказание услуг, согласно действующему законодательству Российской Федерации, и несут ответственность за качественное и своевременное выполнение.

Для обеспечения контроля и анализа хода реализации Программы муниципальный заказчик Программы ежегодно согласовывает уточненные показатели, характеризующие результаты реализации Программы, на соответствующий год.

**5. Оценка ожидаемой эффективности**

Результаты муниципальной целевой программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения на 2021 - 2024 гг. определяются с помощью целевых индикаторов.

Ожидаемыми результатами Программы являются улучшение экологической ситуации в сельском поселении за счет:

1. Технологические результаты:

- обеспечение устойчивости системы коммунальной инфраструктуры поселения;

- ликвидация дефицита потребления тепло- водоснабжения, электроэнергии;

- внедрение энергосберегающих технологий;

- снижение удельного расхода условного топлива, электроэнергии для выработки энергоресурсов;

- снижение потерь коммунальных ресурсов.

2. Социальные результаты:

- рациональное использование природных ресурсов;

- повышение надежности и качества предоставления коммунальных услуг;

- снижение себестоимости коммунальных услуг.

3. Экономические результаты:

- повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса села.

**6. Система водоснабжения**

Водоснабжение населенного пункта сельского поселения организовано от централизованной системы, включающих водозаборную скважину и водопроводные сети, водоразборные колонки.

В МО Каспинское сельское поселение верхней части села с июля месяца 2011 года работает 1 водобашня (14 колонок), протяженность водопроводных сетей 700 м., питьевую воду население половины села берет из открытых водоемов,

Необходим ежегодный ремонт и содержание системы водоснабжения. Водопроводная сеть, скважина и водонапорная башня МО Каспинское сельское поселение стоит на балансе администрации МО «Шебалинский район».

Качество питьевой воды соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01. Систем очистки и водоподготовки воды не имеется.

Имеется зона санитарной охраны водозабора в МО Каспинское сельское поселение, в целях санитарно-эпидемиологической надежности в соответствии с требованиями СНиП 2.04.02-84 и СанПиН 2.1.41110-02, в размере 30 метров. Имеется один работник, для обслуживания и текущего ремонта водопроводной сети.

Используется вода на хозяйственно-питьевые цели, пожаротушение и полив.

Централизованное водоснабжение в селе Каспа отсутствует. Источниками водоснабжения являются колодцы общего и частного пользования и частные скважины.

Существующие проблемы в работе и состоянии систем и источников водоснабжения:

1. Проблемы при осуществлении ежегодного, сезонного ремонта и подготовки к зимнему периоду;
2. потребность в водопроводной сети для половины села по ул.Манакудюр, Чанкыр, ул.Телесова с д.68 по д.84.

**7. Водоотведение**

Централизованная канализация на территории поселения отсутствует. Хозяйственно-бытовые стоки поступают в выгребные ямы и надворные уборные, утилизация из которых производится населением самостоятельно. Строительство централизованной канализации в ближайшей перспективе не планируется.

Дождевая канализация в деревнях - отсутствует. Отведение дождевых и талых вод осуществляется по рельефу местности в пониженных местах.

**8. Теплоснабжение**

Централизованное теплоснабжение в населенном пункте Каспа отсутствует.

Индивидуальный жилой сектор снабжается теплом от печей. В качестве топлива для всех тепловых источников используется уголь, дрова.

**9. Электроснабжение**

Обеспечение электроэнергией на низком уровне, в 2020 году установлена дополнительно КТП по ул.Чибит, жители оформляют технологическое присоединение к новым сетям, в 2014 г. часть села подключили к КТП водобашни. Требуется капитальный ремонт линий электропередач с.Каспа. Установка уличного освещения по главной улице К.Телесова от дома №1 до д.58.

**10. Система обращения с отходами**

Вывоз ТКО из поселения производиться ООО «Экобезопасность», которая заключила индивидуальные договора с гражданами поселения на вывоз ТКО, на свалку района. Но из-за большого расстояния машина приезжает редко и в плохую погоду нет подъезда к улицам Чибит и Аксуу, Манакудюр.

Проблемы:

1) значительная по размерам территория поселения;

2) большие расстояния между малонаселенными пунктами;

Возникающие несанкционированные свалки ликвидируются при наличии средств в местном бюджете.

**11. Мероприятия программы и показатели**

**11.1. В системе организации водоснабжения**

Для повышения надежности работы, обеспечения централизованным водоснабжением нового строительства на перспективных земельных участках и повышения экономической эффективности необходимы мероприятия:

- передача водопроводной сети сельского поселения ООО «Комунхоз» с.Шебалино»;

- оформление в собственность администрации поселения бесхозяйных объектов водопроводных сетей, водонапорной башни, скважины;

- капитальный ремонт водонапорной башни и водопроводной сети и водонапорных колонок сельского поселения;

- замена колодцев и т.д.;

- оснащение приборами учета расхода воды 100% потребителей.

**11.2. В системе организации теплоснабжения**

Для повышения эффективности работы предприятий и снижения энергозатрат необходимо провести техническое поэтапное перевооружение котельных и тепловых сетей. Для надежной эксплуатации котлов следует полностью заменить существующие сети теплоснабжения. Перекладка предизолированной трубой позволит эксплуатировать тепловые сети безаварийно около 50 лет, что существенно снизит расходы на их поддержание.

Замена старых насосов, ресурс которых выработан, на новое перспективное экономичное насосное оборудование с частотно-регулируемым приводом позволит снизить стоимость израсходованной эл. энергии.

**12. Планируемые расходы и источники финансирования программы**

Перечень мероприятий и объемы финансирования носят прогнозный характер и утверждаются решением Совета депутатов на очередной финансовый год.

Для достижения цели и решения задач при реализации Программы могут использоваться следующие источники финансирования: средства бюджетов всех уровней, тарифная составляющая, плата за подключение, собственные средства предприятий, инвестиции.

**13. 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.

Так, модернизация системы теплоснабжения снизит уровень износа оборудования, а следовательно, сократит количество внеплановых отключений на тепловых сетях, повысит надежность работы тепло- источников, позволит эффективно использовать располагаемую мощность тепло- источников и, как следствие, сократится процент неэффективно работающих источников тепловой энергии, увеличится КПД тепловых мощностей.

Реализация мероприятий по модернизации и развитию системы теплоснабжения позволит:

- снизить степень износа разводящих и магистральных сетей теплоснабжения;

- снизить долю сверхнормативных потерь при транспортировке тепловой энергии;

- снизить количество внеплановых отключений на тепловых сетях (в год)- снизить степень износа оборудования в муниципальных котельных;

- повысить долю эффективно работающих котельных до 100%;

- повысить экономию средств, направленных на аварийно-восстановительные работы за счет сокращения внеплановых отключений;

- повысить экономию затрат на транспортировку тепловой энергии за счет снижения сверхнормативных потерь.

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 до 100%;

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.