АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АНХИМОВСКОЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.12.2014 № 124

 п. Белоусово

Об утверждении муниципальной программы

«Комплексное развитие систем коммунальной

инфраструктуры сельского поселения

Анхимовское» на 2015-2025 годы

В  соответствии Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,  постановлением Правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», руководствуясь Уставом сельского поселения сельского поселения Анхимовское.

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

 1.Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Анхимовское» на 2015-2025 годы.  (Приложение №1).

2.Признать утратившим силу с 01.01.2015 г. постановление администрации сельского поселения Анхимовское от 24 декабря 2012 «Об утверждении долгосрочной целевой Программы комплексного развития систем коммунальной инфракструктуры сельского поселения Анхимовское».

3.Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит обнародованию.

4.Контроль  за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 Глава поселения А.С. Малыгин

 Приложение № 1

 к постановлению администрации

 сельского поселения Анхимовское

 от 15.12.2014г № 124

ПАСПОРТ

муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения на 2015-2025 годы.

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель программы | - Администрация Анхимовского сельского поселения |
| Соисполнителипрограммы | -организации (предприятия) коммунального комплекса |
|   Цели программы | -  Обеспечение собственников помещений   всеми коммунальными услугами нормативного качества;-Обеспечение надежной и стабильной поставки коммунальных ресурсов с использованием эффективных технологий и оборудования;- Обеспечение доступной стоимости жилищно-коммунальных услуг нормативного качества. |
|    Задачи программы | - Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, повышение надежности и качества предоставления услуг;-  Совершенствование финансово-экономических, договорных отношений в жилищно-коммунальном комплексе, обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг;- Программное управление энерго- и ресурсосбережением и повышением энергоэффективности коммунальной инфраструктуры. |
| Целевые показатели программы | -снижение количества потерь воды;-снижение количества потерь тепловой энергии;-повышение качества предоставляемых услуг жилищно-коммунального комплекса;-улучшение санитарного состояния территории Анхимовского сельского поселения;-улучшение экологического состояния окружающей среды;-снижение числа аварийных ситуаций на жилищно-коммунальных объектах, подлежащих реконструкции на 50%. |
|  Сроки и этапы  реализациипрограммы | - Реализация программы планируется на 2015-2020 годы, в том числе по этапам:1-ый этап - 2015 год2-ой этап  - 2016 год3-ий этап  - 2017 год4-ый этап – 2018 год5-тый этап – 2019 год |
| Объемы и источники финансирования программы | Общий объем необходимых финансовых средств для реализации программы из бюджета Анхимовского сельского поселения:2015 год - 500 000 руб.2016 год – 500 000руб.2017 год – 500 000 руб.2018 год - 500 000 руб.2019 год- 500 000 руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы | Практическая реализация мероприятий программы позволит:- повысить качество и надежность жилищно-коммунальных  услуг, оказываемых потребителям- повысить эффективность использования систем коммунальной   инфраструктуры муниципальных образований- обеспечить полным комплексом жилищно-коммунальных услуг жителей поселения |

1.Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

             Настоящая Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 06.10. 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 30.12.2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Градостроительным кодексом, постановление Правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Уставом Анхимовского сельского поселения.

   Разработка настоящей Программы вызвана необходимостью формирования современной системы ценообразования, обеспечения ресурсосбережения, формирования рыночных механизмов функционирования жилищно-коммунального комплекса и условий для привлечения инвестиций, формирование новых подходов к строительству жилых и социальных объектов, повышения эффективности градостроительных решений, развития конкуренции в сфере предоставления услуг.

 Коммунальная отрасль Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района представляет собой комплекс организаций предоставляющих услуги по теплоснабжению, водоснабжению, водоотведению, электроснабжению, газоснабжению и вывозу ТБО.

В сфере теплоснабжения ООО «Капиталъ»

В сфере водоснабжения ООО «Капиталъ»

Система водоснабжения состоит: Насосная; артезианские скважины п.Белоусово, д.Анхимово, д.Сперово, д.Боярское, водонапорных башен, водопроводных сетей п.Белоусово, д.Анхимово, д.Боярское

В сфере электроснабжения территорию поселения обслуживают Вытегорские районные электрические сети. Электрические сети уличного освещения имеют протяженность 35,7 км.

 В сфере утилизации (захоронения) ТБО: Производится сбор и вывоз ТБО на полигон ТБО расположенный в городе Вытегра. Собственный полигон отсутствует

            Анхимовское сельское поселение образовано в 2006 году,

граничит с Девятинским, Казаковским, Андомским, Мегорским сельскими поселениями и муниципальным образованием город Вытегра.

Площадь поселения составляет 100 849 га, численность населения 1736 человек. В состав Анхимовского сельского поселения входит 25 населенных пунктов.

 Демографическая ситуация.

Прогноз динамики численности населения.

За последние три года демографическая ситуация в поселении складывается согласно данных, приведенных ниже в таблицах. Идет естественная убыль населения.

Основные показатели, характеризующие демографическую ситуацию в Анхимовском сельском поселении.

                                                                                                                                               таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2013г. | 2014г. | 2015г. | 2016г. | 2017г. | 2018г. | 2019. |
| отчет | прогноз |
| Численность населе-ния (среднегодовая)человек | 1739 | 1736 | 1720 | 1730 | 1750 | 1770 | 1790 |
| Естественный при-рост населения человек | - | - | - | 10 | 20 | 20 | 20 |
| Миграционный при-рост населения человек | - | - | - | - | - | - | - |

Динамика численности трудовых ресурсов и занятого в экономике Анхимовского сельского поселения

                                                                                                                                                                              таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2013г. | 2014 г. | 2015г. | 2016г. | 2017г. | 2018г. | 2019г. |
| отчет | прогноз |
| Численность трудовых ресур-сов,      человек | 895 | 887 | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 |
| Занято в экономике (среднего-довая),  человек | 686 | 657 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 |
| Уровень регистрируемой без-работицы на конец года, чел. | 20 | 18 | - | - | - | - | - |

          Экономический потенциал территории Анхимовского сельского поселения - сельскохозяйственный, основное направление – растениеводство. Промышленности нет.

Жилой  фонд – составляет 25,48 тыс. м2 .

Тепловое хозяйство состоит  из  тепловых  сетей , процент  износа  составляет 40%,  котельные  обслуживают здания  учреждений и организаций, жилые дома, процент  износа  составляет 50%.

Водозаборы  -  составляют  6 ед.,   процент  износа  составляет – 70%,  водопроводные  сети – 9,088 км.,  процент  износа  составляет – 90%,     канализационных  сетей - 4 км, процент  износа  составляет – 90%.

          Проблема высокой энергоёмкости экономики, большие энергетические издержки в жилищно-коммунальном хозяйстве (далее именуется – ЖКХ) и бюджетном секторе актуальны как для России в целом, так и Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального  района в частности.

Параметры, характеризующие отрасль жилищно-коммунального хозяйства

Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района

                                                                                                                                    таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Ед. измерения | 2013 год | 2014 год(оценка) |
| ЖИЛОЙ ФОНД |
| Общая площадь жилого фонда: | тыс. м2 | 37107,86 | 37691,86 |
|    в том числе МКД | тыс. м2 | 18244,66 | 18244,66 |
|    из них в управлении ТСЖ | тыс. м2 | 10,4 | 10,4 |
|    УК | тыс. м2 | - | - |
|    непосредственное управление                    | тыс. м2 |  |  |
| Жилые дома (индивидуальные здания) | тыс. м2 | 18863,2 | 19447,2 |
| Жилой фонд пригодный для проживания | тыс. м2 |  |  |
| Жилой фонд не пригодный для проживания | тыс. м2 | 764 | 764 |
|   в том числе ветхий жилой фонд | тыс. м2 | - | - |
|   аварийный жилой фонд | тыс. м2 | 764 | 764 |
|   фенольный жилой фонд | тыс. м2 | 0 | 0 |
| Средняя обеспеченность населения жильем | м2 на 1 жителя | 21,3 | 21,7 |
| Количество ТСЖ | единиц | 1 | 1 |
| Количество установленных общедомовыхприборов учета, всего | Шт | 25 | 25 |
|   в том числе учета тепла | шт | 0 | 0 |
|   учета газа | шт | 0 | 0 |
|   учета электроэнергии | шт | 24 | 24 |
|   учета водоснабжения | шт | 1 | 1 |
| Количество установленных внутриквартирных приборов учета холодной воды | шт |  |  |
| Полная стоимость предоставленных жилищно-коммунальных услуг | млн. руб. |  |  |
| Уровень собираемости платежей за ЖКУ | % |  |  |
| Количество семей состоящих на учете для улучшения жилищных условий | единиц | 45 | 41 |
| ВОДОСНАБЖЕНИЕ |
| Водопроводы | единиц | 1 | 1 |
| Протяженность сетей | км | 9,638 | 9,638 |
| Мощность водопроводов |  м3 /сут. | 117,5 | 117,5 |
| Подача воды в сети | тыс. м3 | 31,59 | 37,2 |
| Пропущено воды через очистные сооружения | млн. м3 | - | - |
| Отпуск воды всем потребителям | тыс. м3 | 31,59 | 33,1 |
|   в том числе населению | тыс. м3 | 29,2 | 33,1 |
|   на хозбытовые нужды | млн. м3 |  |  |
| Потребление воды на  (1-го жителя) – факт | м3/год | 16,79 | 19,07 |
|   нормативное | м3/год |  |  |
| КАНАЛИЗАЦИЯ |
| Мощность канализационных сооружений |  м3/сут | 100 | 100 |
| Протяженность канализационных сетей | км | 4 | 4 |
| Отведено сточных вод |  Тыс.м3/год | 20,72 | 24,4 |
| в том числе пропущено через очистные сооружения |  Тыс м3/год | 20,72 | 24,4 |
| ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ  |
| Протяженность сетей в 2-х трубном исчислении | км | 1,749 | 1,749 |
| Число котельных - всего (муниципальных) | единиц | 2 | 2 |
|   в том числе на жидком топливе | единиц | 0 | 0 |
|   на газе | единиц | 0 | 0 |
| Мощность котельных: на жидком топливе | Гкал/час | - | - |
|   на газе | Гкал/час | - | - |
| Выработано тепла |  Гкал/час | 0,9980,397 | 0,9980,397 |
| Реализовано тепла | тыс. Гкал |  |  |
|   в том числе населению | тыс. Гкал |  |  |
|   на хозбытнужды | Гкал/м2 |  |  |
| Обеспеченность (на 1 м2 в месяц) | Гкал/м2 |  |  |
| ГАЗИФИКАЦИЯ |
| Протяженность уличных газовых сетей | км | 0 | 0 |
| Общее число газифицированных квартир | единиц | 582 | 582 |
|   в том числе сетевым газом | единиц | 0 | 0 |
|   сжиженным газом | единиц | 582 | 582 |
| Отпущено сетевого газа всем потребителям | тыс. м3 | - | - |
|   в том числе населению | тонн | - | - |
| Отпущено сжиженного газа всем потребителям | тонн | - | - |
|   в том числе населению | тонн | 58,9 | 60 |
| ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ |
| Протяженность линий электропередач, всего | км |  |  |
| Отпуск электроэнергии потребителям, всего | млн. кВт ч |  |  |
|   в том числе населению | млн. кВт ч |  |  |
| Доля отпуска коммунальных ресурсов, счета за которые выставлены по показаниям приборов учета | % | 100 | 100 |

   В настоящее время действующими нормативно-правовыми актами по градостроительной деятельности на территории Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района являются:

    1.Правила землепользования и застройки утверждены Решением Совета депутатов Анхимовского сельского поселения  № 91 от 23.12.2014г «Об утверждении Правил землепользования и застройки **на часть территории сельского поселения Анхимовское - поселок Белоусово** Вытегорского района Вологодской области» и Постановлением №123 от 15.12.2014г «О согласовании проекта Правил землепользования и застройки **на часть территории сельского поселения Анхимовское - поселок Белоусово** Вытегорского района Вологодской области**»**

    Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации вводят в Анхимовском сельском поселении систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании - делении всей территории п.Белоусово на территориальные зоны с установлением для каждой из них единого градостроительного регламента по видам и предельным параметрам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах этих территориальных зон и установлении зон с особыми условиями использования территории.

Целью введения системы регулирования землепользования и застройки, основанной на градостроительном зонировании, является:

- защита прав граждан и обеспечения равенства прав физических и юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки

- обеспечение открытости информации о правилах и условиях использования земельных участков, осуществление на них строительства и реконструкции

- подготовка документов для передачи прав на земельные участки, находящиеся в государственной и муниципальной собственности, физическим и юридическим лицам для осуществления строительства, реконструкции объектов недвижимости

- контроль соответствия градостроительным регламентам проектной документации, завершенных строительством объектов и их последующего использования

Настоящие Правила регламентируют деятельность по:

практической реализации градостроительного зонирования п.Белоусово территории Анхимовского сельского поселения и выполнению градостроительных регламентов по видам и предельным параметрам разрешенного использования земельных участков, иных объектов недвижимости;

разделению территории на земельные участки для закрепления ранее возникших, но неоформленных прав на них (включая права на земельные участки многоквартирных зданий), а также для упорядочения ее планировочной организации, дальнейшего строительного освоения и преобразования; предоставлению прав на земельные участки, подготовленные посредством планировки территории и сформированные из состава государственных, муниципальных земель, физическим и юридическим лицам;

подготовке градостроительных оснований для принятия решений о резервировании и изъятии земельных участков для реализации государственных и муниципальных нужд;

           предоставлению разрешений на строительство, разрешений на ввод в эксплуатацию вновь построенных, реконструированных объектов;

контролю за использованием и строительными изменениями объектов недвижимости, применению штрафных санкций в случаях и порядке, установленных законодательством;

         обеспечению открытости и доступности для физических и юридических лиц информации о землепользовании и застройке, а также их участия в принятии решений по этим вопросам посредством публичных слушаний;

внесению изменений в настоящие Правила, включая изменение состава градостроительных регламентов, в том числе путем его дополнения применительно к различным территориальным зонам.

2. Цели , задачи , сроки и этапы реализации муниципальной программы

             Главными целями  разработки Программы комплексного развития  систем коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения является:

- обеспечение собственников помещений всеми коммунальными услугами нормативного качества;

- обеспечение надежной и стабильной поставки коммунальных ресурсов с использованием эффективных технологий и оборудования;

- обеспечение доступной стоимости жилищно-коммунальных услуг нормативного качества.

    Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения представляет собой увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления перечень мероприятий, направленный на обеспечение функционирования и развития коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения.

    Основными задачами  Программы  комплексного развития  систем коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения является:

- комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, повышение надежности и качества предоставления услуг;

- совершенствование финансово-экономических, договорных отношений в жилищно-коммунальном комплексе, обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг;

- совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры.

      Реализация программы планируется на 2015-2025 годы, в том числе по этапам:

1-ый этап - 2015 год , 2-ой этап  - 2016 год , 3-ий этап  - 2017 год, 4-ый этап – 2018 год, 5- ый этап – 2019 год.

3. Целевые показатели достижения целей и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты муниципальной программы.

 В результате реализации программы ожидается создание условий, обеспечивающих комфортные условия для работы и отдыха населения на территории Анхимовского сельского поселения.

       Эффективность программы оценивается по следующим показателям:

       - снижение количества потерь воды;

       - снижение количества потерь тепловой энергии;

       - повышение качества предоставляемых услуг жилищно-коммунального комплекса;

       - улучшение санитарного состояния территорий поселения;

       - улучшение экологического состояния  окружающей среды.

       Перечень целевых показателей Программы указан в приложении № 1.

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

       Модернизация системы теплоснабжения снизит уровень износа сетей и оборудования, а следовательно, сократит количество внеплановых отключений на тепловых сетях, повысит надежность работы теплоисточников, позволит эффективно использовать располагаемую мощность теплоисточников и, как следствие, сократит процент неэффективно работающих источников тепловой энергии Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района.

       Реализация мероприятий по модернизации и развитию системы теплоснабжения позволит:

       - обеспечить достаточный уровень тепловой энергии с требуемыми характеристиками;

       - обеспечить непрерывность подачи тепловой энергии;

       - обеспечит соблюдение интересов соответствующих потребителей путем сокращения  числа внеплановых отключений;

      - обеспечить возможность подключения новых потребителей путем увеличения надежности магистральных тепловых сетей и резерва мощностей;

       - ликвидировать дефицит тепловой энергии;

       - улучшить  экологическое состояние поселения за счет модернизации и замены изношенного оборудования (применение новых технологий, сокращение выброса загрязняющих веществ).

        Реализация программных мероприятий по развитию и модернизации системы водоснабжения и водоотведения Анхимовского сельского поселения позволит улучшить условия и уровень жизни населения:

        - обеспечить централизованным водоснабжением территорию всех планируемых населенных пунктов  поселения;

        - улучшить качественные показатели питьевой воды;

        - обеспечить бесперебойное водоснабжение Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района;

        - сократить удельные расходы на энергию и другие эксплуатационные расходы;

        - увеличить количество потребителей услуг, а также объем сбора средств за предоставляемые услуги;

        -повысить рентабельность деятельности предприятий, эксплуатирующих системы водоснабжения Анхимовского сельского поселения.

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

          - уменьшить количество несанкционированных свалок;

        - улучшить эстетический облик Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района;

       - улучшить экологическое состояние территории Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района;

       - предотвратить или значительно сократить количество экологически опасных ситуаций и объем затрат на их ликвидацию.

Реализация мероприятий по развитию и модернизации системы газоснабжения позволит:

      - уменьшить потребление электроэнергии для транспортировки теплоносителя в тепловых сетях;

        - уменьшить затраты на капитальный ремонт и подключение новых потребителей;

        - увеличить поставку газа населению;

        - снизить затраты на выработку тепловой энергии;

        - улучшить экологию;

        - снизить затраты населения на приготовление пищи и обогрев жилья.

4. Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы

       В Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры включены   мероприятия по повышению энергоэффективности работы коммунального комплекса, которые представляют собой:

       - перечень мероприятий по реконструкции, модернизации и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры;

       - срок реализации мероприятий;

       - финансовые потребности на реализацию мероприятий.

       План мероприятий разработан в целях повышения качества и надежности услуг, оказываемых в сфере жилищно-коммунального комплекса Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района, на основе анализа существующего состояния инженерных систем коммунальной инфраструктуры. Перечень мероприятий Программы приведен в приложении № 2 к Программе.

4.1.Комплексное развитие системы теплоснабжения.

  Программа развития теплоснабжения Анхимовского сельского поселения представляет увязанные по ресурсам и  исполнителям комплексы задач и мероприятий, направленные на решение приоритетных проблем, связанных с оказанием услуг теплоснабжения и включает обоснование обеспечения имеющимися производственными возможностями прогнозируемого объема качества услуг, соответствия услуг установленным требованиям и экологическим нормативам.

            Кроме того, программой предусмотрена реализация мероприятий по повышению энергоэффективности деятельности организации, улучшению качества производимых услуг

и проведение мероприятий по реконструкции эксплуатируемых систем теплоснабжения.

 В настоящее время обслуживающей организации теплового хозяйства Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района является ООО «Капиталъ».

 Основные проблемы системы теплоснабжения и возможные способы их решения:

 Характеристика технологического процесса и технического состояния системы теплоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Краткое описание проблемы | Возможные способы решения |
| 1 | Высокий уровень потерь в сетях.Высокий износ трубопроводов и теплоизоляции | Замена тепловых сетей с применением высокоэффективных теплоизолирующих материалов. |
| 2 | Устаревшее оборудование.Применение жидкого топлива. | Перевод котельной  на газовое топливо с заменой оборудования. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Местонахождениекотельной | Годвводав экс-плуатацию | Принадлежностькотельнойпо видусобствен- | Типкотлов | Кол-во котловед. | Мощностьобщая | Основнойвидтоплива | Наличиерезерв-ного то-плива | СреднийКПДкотлов% | Износкотельногообруд% | План2015гГодовая выработт/э Гкал | План2016гГодовоепотреблтоплива |
| 1 | Котельная№16 | 1960 |  | Водогрейный №16-01,16-02,16-03 | 3основ,1 резерв | 0,35 осн, 0,35 рез | Каменный уголь, дрова |  |  |  |  |
| 2 | Котельная№17 | 1975 |  | Водогрейный №17-01 | 1 основ, 1 резерв | 0,35 осн, 0,35 рез | Каменный уголь, дрова |  |  |  |  |

 Обоснование требований к системе теплоснабжения установленным стандартам качества.

Данный стандарт определяет категории качества услуги «Теплоснабжение», достижение которого определяется выполнением мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района на период 2015-2016 годов в области теплоснабжения.

   1. Нормативные правовые акты, регулирующие предоставление услуги:

   1. Нормативные правовые акты, регулирующие предоставление бюджетной услуги:

   1.1 Федеральный закон от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

   1.2 Постановление Госстроя Российской Федерации от 27 сентября 2003 года №170 «Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда»;

   1.3 Постановление Правительства Российской Федерации от 24 мая 2006 года № 307 «О порядке предоставления коммунальных услуг гражданам»;

   1.4 Приказ Минэнерго Российской Федерации от 24 марта 2003 года № 115 «Об утвержде-нии Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок»;

   1.5 Межгосударственный стандарт ГОСТ 30494-96 «Здания жилые и общественные. Пара-

метры микроклимата в помещении» (утвержден постановлением Госстроя от 6 января 1999 года №1);

   1.6 Государственный стандарт ГОСТ Р 51617-2000 «Жилищно-коммунальные услуги. Общие технические условия» (принят постановлением Госстандарта России от 19 июня 2000 года     № 158-ст);

   1.7 Строительные нормы и правила СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети» (утверждено постановлением Госстроя России от 24 июня №110);

   1.8  Строительные нормы и правила СниП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализа-ция зданий» (утверждено постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 4 октября 1985 года №189);

   1.9 Иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

   2. Требования к качеству услуги, закрепляемые стандартом

   2.1 Требования к отоплению

   2.1.1 Требования к техническим характеристикам

   2.1.1.1 В отопительный период допустимая температура воздуха внутри помещения должна быть 18-24 градуса по шкале Цельсия.

   2.1.1.2 Предельное рабочее давление для систем отопления с чугунными отопительными приборами должно составлять 0,6 Мпа (6 кгс/см2) со стальными-1,0 Мпа (10 кгс/см2);

   Настоящее требование распространяется на помещения, которые отапливаются центральной системой отопления, при условии исправного теплоснабжающего оборудования (батареи, стояки);

   2.1.2 Требования к непрерывности отопления

   2.1.2.1 Отопление жилых и нежилых помещений осуществляется круглосуточно во время отопительного периода, за исключением случаев возникновения аварийных ситуаций;

 Обоснование финансовых потребностей на  реализацию мероприятий

        Затраты на реализацию программы развития теплоснабжения Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района определены как затраты на проведение всех видов ремонтов, осуществляемых на объектах коммунальной инфраструктуры и на внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий.

            Средства на проведение мероприятий по повышению эффективности деятельности предприятий, предоставляющих услуги теплоснабжения в Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципальном районе, включены в расчет средств финансовой потребности, необходимой для реализации производственных программ организаций коммунального комплекса, на период регулирования 2014-2016 годов. Основным источником финансирования является бюджет Анхимовского сельского поселения.

 4.2. Комплексное развитие систем водоснабжения и водоотведения

    Основными целями разработки мероприятий по водоснабжению и водоотведению Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры  Анхимовского сельского поселения Вытегорский муниципального района на период 2014-2016 годов является:

            1. Обеспечение населения поселения питьевой водой в количестве, существующим нормам водопотребления, с качеством  соответствующим СанПин по доступным ценам в интересах удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья населения района.

            2. Рациональное использование водных ресурсов

            3. Защита природной воды от попадания в нее загрязняющих веществ.

            Услуга «Водоснабжение» должна быть предоставлена всем жителям Анхимовского сельского поселения в соответствии с нормативными требованиями к качеству и объему услуги.

   Питьевая вода, доведенная до нормативных требований по качеству на централизованных очистных сооружениях водопроводов должна дойти до потребителя через капитально отремонтированные или санированные водопроводные сети без ухудшения качества.  При необходимости более высоких требований к качеству услуги «Водоснабжение» в домовладениях может быть установлен дополнительный фильтр.

            Система водоснабжения района состоит из 6 водозаборов. Все водозаборы закрытого типа, из подземных источников, все водозаборы подают воду путем закачки глубинными насосами непосредственно в системы водоснабжения. Все водопроводные сети  имеют большой износ и требуют замены или капитального ремонта.

Технические характеристики систем водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеводозабора | Тип | Расстояние от райцентра | Протяженностьводопроводныхсетей (км) | Средняяпроизводительность м3/сут |
| - | п/зем. закр. | в черте пос. 8 км;18 км; 20км | 9,638 | 93,4;12,6;11,5 |

Технические характеристики систем водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Названиеканализационнойнасосной станции(КНС) | ПроизводительностьКНС,тыс. м3 | Суточная нагрузкана системуводоотведениям3/сут | Протяженность сетейкм |
| .- | 100 | 56,77 |  4 |

  Характеристика основных проблем систем водоснабжения и водоотведения

Водозаборы:

-отсутствие наблюдательной сети скважин

- износ насосов водозаборных скважин

- износ СЗУ-40

- износ водозаборных труб

- износ водонапорных труб

Водопроводные сети:

-высокий уровень потерь в сетях

-высокий износ сетей водоснабжения

-протяженность сетей, нуждающихся в замене

Основные направления в решении проблем систем водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Краткое описание проблемы | Возможные способы решения |
| В сфере водоснабжения |
| 1 | Износ насосов водозаборных скважини устройств плавного пуска | Замена насосов и устройств плавного пуска |
| 2 | Высокий уровень потерь в сетях водоснабжения, высокий износ | Ремонт и замена ветхих сетей |
| В сфере водоотведения |
| 1 | Дефицит мощности очистных сооружений, несоответствие качества очистки сточных вод нормативам | нет |

4.3.Комплексное развитие системы утилизации (захоронения) ТБО

       Приоритет в регулировании деятельности по обращению с отходами производства и потребления принадлежит Федеральному Закону от 24 июня № 89 «Об отходах производства и потребления», который определяет правовые основы обращения с отходами производства  и потребления на территории РФ.

            Источниками образования твердых бытовых и приравненных к ним отходов являются: население, учреждения и предприятия общественного назначения и с/х предприятия, осуществляющие свою деятельность на территории поселения.

            Очистка территории поселения – одно из важнейших мероприятий, направленных на обеспечение экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения и охрану окружающей среды.

На территории поселения организован сбор и вывоз ТБО на полигон в город Вытегра

Динамика тарифов на услуги по вывозу и размещению ТБО

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2013 год, (руб/м2) | 2014 год, (руб/чел) | 2015 год, (руб/м3) |
| Вывоз твердо-бытовых отходов | - | 30,47 | - |
| -муниципальные учреждения население |  1,2- | 30,47 | - |
| -сторонние организации | - | - | - |
| Размещение отходов на свалке | - | 19,53 | - |
| -муниципальные учреждения и население |  - |  19,53 |  - |
| -сторонние организации | - | - | - |

Перечень мероприятий

В целях повышения эффективности системы санитарной очистки территории поселения от твердо-бытовых отходов необходимо включить в проект программы «Комплексного развития коммунальной инфраструктуры» следующие мероприятия:

            1. Привлечь предпринимателей к селективному сбору ТБО .

            5. Провести в соответствии с экологическими и санитарными нормами соответствующие площадки для контейнеров, для сбора ТБО. При необходимости обустроить новые (решить вопрос по отводу земель на площадки для контейнеров по сбору ТБО, по изготовлению и ремонту унифицированных емкостей).

Обеспечение финансовых потребностей на реализацию мероприятия

Затраты на реализацию мероприятий программы развития системы утилизации (захоронения) ТБО Анхимовского сельского поселения Вытегорского муниципального района определены как затраты на проведение всех видов мероприятий по содержанию временных площадок, и на внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий.

Основным источником финансирования является бюджет Анхимовского сельского поселения.

6. Механизм реализации муниципальной программы

    Управление настоящей Программой включает в себя организационные мероприятия, обеспечивающие планирование , реализацию, корректировку и контроль исполнения предусмотренных мероприятий.

    Механизмы реализации Программы представляют собой скоординированные по срокам и направлениям действия соисполнителей с учетом имеющихся социально-экономических условий. В зависимости от изменения задач на разной стадии исполнения отдельные мероприятия программы могут быть изменены на другие, в большей степени отвечающие задачам конкретного периода.

    Реализация Программы осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Анхимовского сельского поселения, определяющими механизм реализации муниципальных  программ.

    Основным исполнителем настоящей Программы является  Администрация Анхимовского сельского поселения.

    Действия по корректировке, приостановлению или прекращению настоящей Программы осуществляются в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Анхимовского сельского поселения.

    Главным распорядителем бюджетных средств Программы является администрация Анхимовского сельского поселения.

    Бюджетная составляющая Программы контролируется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

    Управление реализацией Программы, контроль за выполнением намеченных мероприятий, целевое использование выделенных ассигнований осуществляет муниципальный заказчик - администрация Анхимовского  сельского поселения.

Настоящая Программа считается завершенной после утверждения отчета о ее выполнении в установленном порядке.

|  |
| --- |
| Приложение № 1 к муниципальной программе «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения» на  2015-2020 годы, утвержденной постановлением администрации Анхимовского сельского поселения №   |

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей  эффективности реализации муниципальной программы

«Комплексное развития систем коммунальной инфраструктуры Анхимовского сельского поселения» на  2015-2020 годы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателей результативности (целевых индикаторов) | Единица измерения | Ожидаемые конечные результаты, предусмотренные программой |  |
|  2015  |  2016 |  2017  | 2018 | 2019 |
| 1 | - снижение количества потерь воды; | процент | 1 | 2,1 | 2,4 | 3 | 3,1 |
| 2 | - снижение количества потерь тепловой энергии; | процент |  1 | 2 | 2 | 3 | 4 |
| 3 | - повышение качества предоставляемых услуг жилищно-коммунального комплекса | процент | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 |
| 4 | - улучшение санитарного состояния территорий поселения | процент | 10 | 10 | 12 | 15 | 20 |
| 5 | - улучшение экологического состояния  окружающей среды. | процент | 10 | 10 | 12 | 15 | 20 |