АДМИНИСТРАЦИЯ

 российская федерация белгородская область

СЕТИЩЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «КРАСНЕНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

 « 11 » декабря 2014 года № 25

**Об утверждении муниципальной программы**

**Сетищенского сельского поселения «Комплексное развитие**

**систем коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского поселения муниципального района «Красненский район»**

В соответствии с 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 администрация Сетищенского сельского поселения **п о с т а н о в л я е т:**

1.Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского поселения муниципального района «Красненский район» на 2014-2024 годы, (далее – Программа) (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и подлежит обнародованию.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на главу администрации Сетищенского сельского поселения Федяеву Г.А.

 **Глава администрации**

**Сетищенского сельского поселения Г.Федяева**

 Утверждено

постановлением администрации

 Сетищенского сельского поселения

от « 11 » декабря 2014 года № 25

ПРОГРАММА

КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ КОММУНАЛЬНОЙ

ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИЩЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «КРАСНЕНСКИЙ РАЙОН» БЕЛГОРОДСКОЙ

ОБЛАСТИ НА 2014 - 2024 ГОДЫ

**Паспорт**

**Программы комплексного развития системы коммунальной**

**инфраструктуры Сетищенского сельского поселения муниципального района «Красненский район» Белгородской области на 2014 - 2024 годы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Программа комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского поселения Красненского района на 2014 - 2024 годы (далее - Программа) и на период до 2024 года |
| 1 | Основание для Программы | Градостроительный кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах разработки регулирования тарифов организаций коммунального комплекса с изменениями, внесенными Законом от 26.12.2005 № 184 «О внесении изменений в ФЗ «Об основах регулирования тарифов организацийкоммунального комплекса» и некоторые законодательные акты Российской Федерации», Постановление правительства Белгородской области от 30 октября 2010 года №372-пп «Об утверждении областной долгосрочной целевой программы «Обеспечение населения чистой питьевой водой на 2011-2013годы». |
| 2 | Заказчик Программы | Администрация Сетищенского сельского поселения Красненского района |
| 3 | Разработчик Программы | Ведущий специалист администрации Сетищенского сельского поселения |
| 4 | Руководитель Программы | Глава администрации Сетищенского сельского поселения |
| **Цели и задачи Программы** |
| 5 | Цель Программы | - создание условий для приведения жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения  |
|  | Задачи Программы | - модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры;- привлечение средств внебюджетных источников (в том числе средств частных инвесторов и личных средств граждан) для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры |
|  | Сроки реализации Программы  | 2014 - 2024 годы. |
|  | Объемы и источники финансирования Программы | осуществляется за счет средств:- федерального бюджета;- областного бюджета;- бюджета муниципального района «Красненский район» Белгородской области;- бюджета администрации Сетищенского сельского поселения;- средств организаций коммунального комплекса;- средств внебюджетных источников. |
|  | Ожидаемые конечные результаты реализации программы | - снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры; - повышение качества предоставления коммунальных услуг;- улучшение экологической ситуации Сетищенского сельского поселения- привлечение внебюджетных средств для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры |

**ВВЕДЕНИЕ**

Программа комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского на 2014 - 2024 годы является составной неотъемлемой частью федеральной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2024 годы» согласно распоряжению Правительства РФ от 02.02.2010 № 102-р, которая предусматривает повышение качества предоставляемых коммунальных услуг для населения и создание условий, необходимых для привлечения организаций различных организационно-правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры, а также средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальных услуг, снижение сверхнормативного износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, привлечение средств внебюджетных источников.

**2. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.**

Одним из основополагающих условий развития поселения является комплексное развитие систем жизнеобеспечения Сетищенского сельского поселения. Этапом, предшествующим разработке основных мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры (далее – Программа), является проведение анализа и оценки социально-экономического и территориального развития сельского поселения.

Анализ и оценка социально-экономического и территориального развития муниципального образования, а также прогноз его развития проводится по следующим направлениям:

- демографическое развитие;

- перспективное строительство;

- перспективный спрос коммунальных ресурсов.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского поселения на 2014-2024 годы предусматривает обеспечение коммунальными ресурсами земельных участков, отведенных под перспективное строительство жилья, повышение качества предоставления коммунальных услуг, создание условий, необходимых для привлечения организаций различных организационно-правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры, а также инвестиционных средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, улучшения экологической обстановки.

Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальными услугами, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсо-энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, привлечение средств внебюджетных инвестиционных ресурсов.

**Демографическое развитие муниципального образования**

Сетищенского сельское поселение расположено в центральной части Красненского муниципального района. Площадь муниципального образования составляет 4295 га. Оно граничит с лесным массивом и МО «Готовское сельское поселение» на юге, с юго-запада с МО «Кругловское сельское поселение», с запада с МО «Ново-Уколовское сельское поселение», с северо-запада и севера с Воронежской областью, с севера с МО «Горкинское сельское поселение», с востока – с МО «Красненское сельское поселение». На 01.01.2015 г. численность постоянного населения Сетищенского сельского поселения составила 993 чел. В состав поселения входит один населенный пункт- село Сетище которое является административным центром Сетищенского сельского поселения.

Численность населения – важнейший социально-экономический показатель. Демографические процессы определяют характер воспроизводства населения, изменение его численности, характеризуют состояние рынка труда и устойчивость развития территории. На сегодняшний день демографическая проблема – одна из важнейших социально-экономических проблем как для Красненского муниципального района в целом, так и Сетищенского сельского поселения в частности.

Динамика изменения численности населения тесно связана с экономическими причинами, происходящими в стране, в последние годы наблюдается постепенное снижение численности населения.

На протяжении последних лет на территории сельского Сетищенского поселения наблюдалось постепенное снижение численности населения. Сложившиеся тенденции в спаде рождаемости и естественного прироста в значительной степени отражают сложность переходного периода в нашей стране. Однако, уже сегодня, темпы убыли населения значительно снизились.

Для закрепления данной демографической ситуации и преломления сложившихся

негативных процессов начала 2000-х годов, сохранения и поддержания демографического

потенциала поселения необходимо достижение высоких темпов экономического роста,

реализация национальных и региональных социальных проектов в области демографической политики, улучшения здравоохранения, образования, обеспечения населения доступным жильем, поддержания семьи и детства.

Для стимулирования уровня рождаемости необходимо способствовать укреплению института семьи, росту благосостояния населении, помощи многодетным, молодым и малообеспеченным семьям. Основные направления снижения уровня смертности связаны с предупреждением и снижением материнской и младенческой смертности, увеличением продолжительности жизни за счет сокращения летальных исходов населения трудоспособного возраста, улучшением качества жизни, созданием условий для укрепления здоровья и здорового образа жизни населения.

**Гидрогеологические условия**

По принятому районированию территория поселения расположена в пределах Донецко-Донского бассейна. Подземные воды приурочены к мергельно-меловой толще турон-сенона, местами к третичным и четвертичным отложениям.

а) Воды четвертичных отложений.Воды аллювия речных долин. Используются воды аллювия обычно шахтными колодцами, дебит которых редко превышает 0,5-1 м3/час.

Качество воды весьма изменчивое, зависящее от состава пород, содержащих воду и очагов загрязнения.

Площадь распространения грунтовых вод прерывистая, используются эти воды шахтными колодцами с дебитом до 1,0 м3/час.

Для централизованного водоснабжения грунтовые воды четвертичных отложений не могут быть рекомендованы.

б) Воды третичных отложений. Воды третичных отложений отсутствуют.

в) Воды мергельно-меловой толщи турон-сенона.В меловой толще верхнего сенона иногда содержатся подземные воды на абс. отметках около 160 м, обычно с малым дебитом.

Основной водоносный горизонт приурочен к мергельно-меловой толще нижнего турон-сенона и залегает на абс. отметках около 110-150 м.

Водосодержащими породами являются трещиноватые мергельно-меловые породы. Водоносный горизонт безнапорный.

Изменчивость в величине дебита скважин, получающих воду из мергельно-меловой толщи турон-сенона, обуславливается степенью трещиноватости мела, мергеля и величиною водосборной площади.

Качество воды, в большинстве случаев, вполне удовлетворительное, с несколько повышенной жесткостью до 6-8,6 мг - экв/л.

**Климатические условия.**

Сетищенское сельское поселение находится в зоне умеренно-континентального климата с ярко выраженными сезонами. Умеренно снежные зимы сменяются продолжительным весенним периодом, лето часто бывает жарким и засушливым. Для территории характерна среднегодовая температура воздуха - +6С, наиболее теплым месяцем является июль - +20С, наиболее холодными январь и февраль (около-8С). Абсолютный максимум температур - +38С, абсолютный минимум достигает - 35С. Всего в год выпадает около 450 мм. осадков, из них на холодный период приходится около 125 мм, на теплый (апрель-октябрь) – около 325 мм. На протяжении года количество осадков достигает максимума в июне-июле (65 мм), а минимума – в феврале-марте (около 20 мм). Максимальная интенсивность осадков за единицу времени - 83 мм/сут. Относительная влажность воздуха зимой достигает 84% и снижается до 66% в летний период. Безморозный период равен 155 дням. Число дней со снежным покровом - 102. Средняя дата покрова - 1 апреля, средняя глубина промерзания почвы под озимыми хлебами равна 60 см. Ветровой режим на территории поселения характеризуется следующими особенностями. Зимой господствуют ветры юго-западного и западного направлений, что придает этому периоду несколько засушливый характер. Летом чаще наблюдаются ветры западные и северо-западные, приносящие временные похолодания. Осенью дуют ветры западного направления. Средняя скорость ветра зимой - 6 м/с, а летом- 4 м/с.

**Анализ текущего состояния систем водоснабжения**

Источником водоснабжения населенных пунктов, расположенных на территории Сетищенского сельского поселения являются подземные воды. Подземные воды безнапорные. Подземные воды приурочены к Турон-Маастрихтскому и Альб-Сеноманскому водоносному горизонту. Турон-Маастрихтский водоносный горизонт залегает на глубине 85-120 м, воды горизонта гидрокарбонатные кальциевые, иногда магниевые. Минерализация составляет 0,4-0,7 г/дм3, общая жесткость 5-7 мг/л - экв/м3. Дебет скважин от 10 до 60 м3/час. Альб-Сеноманский водоносный горизонт залегает на глубине 130м-220м. Мощность горизонта - от 15м до 30м. Горизонт высоконапорный, величина напора достигает 140м. Удельный дебет скважин 0,02-0,8 л/с. Питание горизонта осуществляется за пределами района. По химическому составу воды гидрокарбонатные-сульфитные кальциевые с минерализацией 0,6-1,0 г/дм3, общей жесткостью 7,7 мг - экв/дм3.

 Система водоснабжения в Сетищенском сельском поселении имеется.

Схема водоснабжения представлена водозаборной скважиной, водонапорными башнями и водопроводной сетью тупикового типа. Водозабор с. Сетище состоит из одной скважины, которая расположена по ул. Лесная, башня находятся рядом со скважиной, протяженность сети - 9,2 км.

Согласно «Схеме территориального планирования муниципального образования «Красненский район» Белгородской области» качество воды соответствует СанПиН 1.2.4-1074-01.

Главной целью должно стать обеспечение населения Сетищенского сельского поселения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, улучшение на этой основе состояния здоровья населения.

По сельскому поселению поставщиком воды в соответствии с договорами о передаче во временное пользование водопроводных сетей и сооружений на них является МУП ЖКХ «Красненское».

**Существующее состояние сетей и сооружений Сетищенского сельского поселения**

 **Таблица 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Общее количество |  Износ, % |
| 1 | Сети водоснабжения  | 9 200 | 59 |
| 2 | Скважины сельских поселений | 2 | 63 |
| 3 | Водонапорные башни | 2 | 60 |

 **Таблица 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование****сельской территории** | **Водозаборные скважины шт.** | **Водонапорные****башни шт.** | **Сети****водоснабжения****км.** | **Канализацион-****ные сети км** |
| 1. | Сетищенская с/п | 2 | 2 | 9200 | - |

**Анализ текущего состояния систем водоотведения**

На территории Сетищенского сельского поселения действует выгребная система канализации. Далее из выгребов стоки запахивают на сельскохозяйственных полях или утилизируют на приусадебных участках, т.е. практически весь объем сточных вод сбрасывается на рельеф.

**Анализ текущего состояния систем газоснабжения**

Газоснабжение Сетищенского сельского поселения осуществляется природным газом. Природный газ, транспортируется по магистральному газопроводу «Шебелинка -Белгород - Курск - Брянск».

Транспортировка газа в область осуществляется подразделениями ООО «Мострансгаз», Белгородским и Острогожским управлениями магистральных газопроводов. Поставщиком природного газа для потребителей является ООО «Белрегионгаз», а эксплуатацию газораспределительных сетей осуществляет ОАО «Белгородоблгаз».

Система газоснабжения Сетищенского сельского поселения – трехступенчатая, с использованием кольцевых и тупиковых схем. Природный газ поступает к потребителям через существующую газораспределительную сеть газопроводов высокого и среднего давления от ГРС , построенную в 1987 г и расположенную в с.Круглое. ГРС запроектирована с одним выходом давлением 1,2 МПа и проектной производительностью 30 тыс.м3/час.

От ГРС природный газ подаётся к потребителям по газопроводам высокого давления (Ру-1,2МПа) и среднего давления (Ру-0,ЗМПа) через ГРП.

Газоснабжение потребителей жилой застройки и объектов коммунально-бытового назначения производится по газопроводам низкого давления (Ру3,0кПа), по распределительным газопроводам среднего давления с установкой индивидуальных газораспределительных пунктов (ГРПШ).

 Направление использования природного газа

 **Таблица 3**

|  |  |
| --- | --- |
| Потребность | Назначение |
| Население | На приготовление пищи и горячее водоснабжение. |
| Учреждения здравоохранения, предприятия общественного и коммунально-бытового назначения | На приготовление пищи и горячей воды для хозяйственных и санитарно-гигиенических нужд, лечебные процедуры и лабораторные нужды, отопление. |
| Местные районные котельные и отопительные печи. | Отопление жилого и общественного фонда. |

**Анализ текущего состояния сферы сбора твердых бытовых отходов**

В соответствии с требованиями Закона РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г. №7-ФЗ на территории МО «Сетищенское сельское поселение» осуществляется санитарная очистка территорий.

Уборка территории населенного пункта осуществляется круглогодично. Летом выполняются работы, обеспечивающие максимальную чистоту улиц, дорог. Зимой осуществляются наиболее трудоемкие работы по удалению свежевыпавшего снега, борьбе с гололедом и предотвращению снежно-ледяных образований.

Одной из острейших проблем на сегодняшний день является сбор, вывоз и утилизация твердых бытовых отходов (ТБО).

Периодически наблюдается образование несанкционированной свалки.

**Расчет образования ТБО**

 **Таблица 4**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Объекты образования отходов** | **Ед. измер.** | **Количество,****чел.** | **Норматив, т/год** | **Количество образующихся отходов, т/год** |
|  | Сетищенское с/п | чел. | 993 | 0,3 | 297,9 |

 Предприятий, занимающихся сбором и вторичной переработкой отходов, на территории сельского поселения нет.

**Анализ текущего состояния системы электроснабжения.**

Основным поставщиком электроэнергии в настоящее время является ОАО «Белгородская сбытовая компания». Все энергоресурсы поставляются из-за пределов района, со стороны ПС 330/110/35/6 кВ «Белгород 330».Источником питания потребителей МО «Сетищенское сельское поселение» является ПС 35/10кВт «Сетище», год ввода в эксплуатацию 1985г. На данный момент освещенность улиц поселения обеспечивается электросветильниками уличного освещения в количестве 129 шт. За соблюдением режима работы электросветильников и подачи электроэнергии поселению установлен контроль со стороны администрации Сетищенского сельского поселения.

Альтернативный источник энергоснабжения в Сетищенском сельском поселении отсутствует.

**Анализ экусплуатационного состоянии асфальтобетонного покрытия проезжей части улиц поселения.**

Общая протяженность проезжей части улиц с асфальтобетонным покрытием составляет 11 км 643 м. Улицы с грунтовым покрытие отсутствуют. Период строительства определяется 1990-1994 годы. Покрытие проезжей части улиц. требует ежегодного ямочного ремонта с предварительным осмотром состояния покрытия для определения объемов работ.

 **Модель расчета перспективного спроса коммунальных ресурсов**

Наряду с прогнозами территориального развития поселения важное значение при разработке программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры играет оценка потребления товаров и услуг организаций коммунального комплекса. Во-первых, объемы потребления должны быть обеспечены соответствующими производственными мощностями организаций коммунального комплекса. Системы коммунальной инфраструктуры должны обеспечивать снабжение потребителей товарами и услугами в соответствии с требованиями к их качеству, в том числе круглосуточное и бесперебойное снабжение. Во-вторых, прогнозные объемы потребления товаров и услуг должны учитываться при расчете надбавок к тарифам, которые являются одним из основных источников финансирования инвестиционных программ организаций коммунального комплекса.

Совокупное потребление коммунальных услуг определяется как сумма потребления услуг по всем категориям потребителей. Оценка совокупного потребления для целей программы комплексного развития проводится по трем основным категориям:

* население;
* бюджетные учреждения;
* прочие предприятия и организации.

Объем потребления услуг потребителями категории «население» определяется как произведение планируемой на период численности населения или площади жилищного фонда на удельный объем потребления товаров (услуг) организаций коммунального комплекса:

 где,

СП*i* – совокупное потребление *i-й* коммунальной услуги (теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, электроснабжения, газоснабжения, захоронения ТБО) населением, в соответствующих единицах измерения в год;

ОП*i* – определяющий показатель для *i-й* коммунальной услуги (численность населения, пользующегося *i-й* коммунальной услугой, площадь жилищного фонда, подключенного к *i-й* системе коммунальной инфраструктуры) в соответствующих единицах измерения;

УО*i* – удельный объем потребления *i-й* коммунальной услуги в год, приведенной к определяющему показателю.

Удельные объемы потребления коммунальных услуг определяются на основании оценки фактической реализации коммунальных услуг населению по данным статистических наблюдений за ряд лет (3-5). В случае отсутствия достоверных данных в качестве удельных объемов потребления могут быть приняты утвержденные в установленном порядке нормативы потребления коммунальных услуг, приведенные к году. В этом случае также должно учитываться влияние мероприятий по энергосбережению (установка приборов учета, применение энергоэффективных осветительных приборов, утепление фасадов, автоматизация системы теплоснабжения и др.).

При оценке перспективного совокупного потребления услуг организаций коммунального комплекса населением учитывается прогнозируемые значения численности населения и площади жилищного фонда с учетом его ввода и выбытия на рассматриваемый период.

Оценка перспективного потребления коммунальных услуг бюджетными учреждениями поселения основывается на зависимости потребления коммунальных услуг между потребителями различных категорий. Расчет осуществляется исходя из отношения объемов потребления коммунальных услуг населением, как основного потребителя и прочими потребителями. Данная зависимость обуславливается тем, что развитие бюджетных учреждений определяется в первую очередь численностью населения. Оценка выполняется по формуле:

ОП *бюдж.i* – объем потребления *i-й* коммунальной услуги бюджетными учреждениями в соответствующих ед. измерения в год;

ОП *бюдж. факт I* – фактический объем потребления *i-й* коммунальной услуги бюджетными учреждениями за предыдущий период, в соответствующих ед. измерения в год;

ОП *нас. факт I* – фактический объем потребления *i-й* коммунальной услуги населением за предыдущий период, в соответствующих ед. измерении в год;

СП*i* – расчетная величина совокупного потребления *i-й* коммунальной услуги населением на рассматриваемый период.

Потребление товаров и услуг организаций коммунального комплекса осуществляется не только населением, но и предприятиями и организациями на территории поселения. Учитывая, что рассматриваемые отрасли являются инфраструктурными, потребление товаров и услуг обуславливается темпами роста экономики города. Исходя из этого, оценка потребления товаров и услуг прочими потребителями определяется по формуле:

И*реализ.*=К*э*\*И*ипп*,

где

И*реализ.* – индекс изменения объемов реализации товаров и услуг организаций коммунального комплекса;

К*э* – коэффициент эластичности, показывающий прирост потребления товаров и услуг организации коммунального комплекса в расчете на 1 процент прироста промышленного производства;

И*ипп* – индекс изменения промышленного производства.

Коэффициент эластичности определяется на основании данных за ряд лет, предшествующих расчету. Индекс изменения промышленного производства определяется на основании данных государственной статистики.

**3. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.**

Основной целью Программы является создание условий для приведения объектов и сетей коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия для проживания граждан и улучшения экологической обстановки на территории Сетищенского сельского поселения.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского поселения на 2014-2024 годы направлена на снижение уровня износа, повышение качества предоставляемых коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации.

В рамках данной Программы должны быть созданы условия, обеспечивающие привлечение средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, а также сдерживание темпов роста тарифов на коммунальные услуги.

**Источники хозяйственно-питьевого водоснабжения**

Источником водоснабжения населенных пунктов Сетищенского сельского поселения сохраняются подземные воды. Настоящим проектом предусматривается проведение следующих мероприятий:

-сохранение имеющегося потенциала мощности системы водоснабжения за счет проведения необходимых объемов реконструкции, технического перевооружения водозаборных сооружений

-предотвращение загрязнения и истощения источников питьевого водоснабжения за счет ликвидации непригодных к дальнейшей эксплуатации скважин, восстановления зон санитарной охраны на действующих водозаборных скважинах

С целью воспрепятствования ухудшению качества подземных вод необходимо:

- восстановление опорной государственной сети наблюдений за геологическими скважинами, а также определение статуса скважин, находящихся на территории частных владений;

- разработать нормативную базу, обязывающую всех водопользователей проводить в обязательном порядке систематические режимные наблюдения и исследования по качеству используемых ими вод;

-увеличить пункты забора проб и лабораторий по анализу хозпитьевой воды и строгое соблюдение периодичности их проведения

Для уменьшения объема потребляемой воды из подземных источников на нужды населения проектом предлагается расход воды на полив территории обеспечить из поверхностных источников. Таким образом, расход воды на хозяйственно-питьевые нужды Сетищенского сельского поселения составят 303,90 м3/сутки на I очередь, и 355,40 м3/сутки на расчетный срок строительства, из них на хозяйственно - питьевые нужды населения 171,40 м3/сутки на I очередь, и 199,46 м3/сутки на расчетный срок. Суммарные расходы воды по Сетищенского сельскому поселению представлены в таблице № 28.

В случае увеличения водоотбора для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд Сетищенского сельского поселения потребуется бурение новой водозаборной скважины. Местоположение скважины определяется на основании гидрогеологических изысканий, с учетом соблюдения зон санитарной охраны источников водоснабжения.

Также для достижения нормативных показателей по качеству воды, отпускаемой населению, предусматривается в случае необходимости установка станции обезжелезивания, установок обеззараживания воды ультрафиолетом, замена по мере необходимости трубопроводов в связи со значительным амортизационным износом.

Обеспечение производственных объектов Сетищенского сельского поселения предусматривается от собственных водозаборных сооружений, которые располагаются непосредственно на территории предприятий.

**Мероприятия Программы комплексного развития**

**коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского**

**поселения на 2014 - 2024 годы**

  **Таблица 5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование объекта** | **Обоснования необходимости строительства или реконструкции** | **Эффект от реализации мероприятия** | **Затраты (млн. руб.)** |
| **Итого** | **Феде ральный бюджет** | **Областной бюджет** | **Местные бюджеты** | **Прочие средства водоканала,кредиты т.д.** | **Другиеисточ- ники и инвес- торы (сред- ства насе- ления)** |
| 1 | Строительство скважины в с.Сетище | Получаемый объем воды не удовлетворяет потребностям |  | 4.5 |  |  |  |  |  |
| 2 | Строительство модульной котельной для ДК | Существующая котельная не обеспечивает требуемой температуры  |  | 4.9 |  |  |  |  |  |

**Зоны санитарной охраны**

Первоочередными предложениями по охране водозаборов подземных вод являются организация мероприятий по охране зон санитарной охраны, в пределах которых реализуется система ограничений и запрещений использования территории, и проведение специальных санитарно-оздоровительных и защитных мероприятий, исключающих возможность поступления загрязнения в водозаборы и водоносный горизонт. ЗСО устанавливаются также на всех сооружениях водопровода (водопроводные очистные сооружения, насосные станции, резервуары чистой воды), где организуется особый режим.

**Мероприятия по развитию системы сбора твердых бытовых отходов:**

В целях создания благоприятных условий для жизни и здоровья населения и реализации мер по предупреждению и устранению вредного воздействия на человека негативных факторов в соответствии с Федеральным законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ, ст. 12, предприятия должны разработать комплекс природоохранных мероприятий, направленных на сокращение негативного влияния на окружающую среду и уменьшение размера санитарно-защитных зон. Все действующие на территории Сетищенского сельского поселения предприятия должны разработать проекты обоснования и организации санитарно-защитных зон.

В случае несоблюдения нормативной величины санитарно-защитной зоны рекомендуется разработать проект сокращения санитарно-защитной зоны предприятия.

При невозможности сокращения санитарно-защитных зон до рекомендуемых размеров необходимо провести мероприятия, направленные на достижение нормативных природоохранных и санитарно-гигиенических требований, а именно:

- перепрофилирование объектов жилого фонда в объекты общественно-делового или коммунального назначения; - расселение жителей, проживающих в санитарно-защитных зонах.

Разработка проекта СЗЗ для объектов 1-Ш классов опасности является обязательной в соответствие с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», новая редакция от 06.09.2009 г. (СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09).

Основные задачи по улучшению экологической обстановки и охране окружающей среды Сетищенского сельского поселения следующие:

1.Обеспечение благоприятных условий жизнедеятельности настоящих и будущих поколений жителей поселения, воспроизводства природных ресурсов, сохранение биосферы.

2. Сохранение природных условий и особенностей поселения.

3. Охрана рекреационных ресурсов.

4. Обеспечение сохранности лесов на землях лесного фонда поселения.

5. Максимально возможное сохранение зеленых насаждений всех видов использования.

1. Сохранение существующих показателей качества атмосферного воздуха.
2. Обеспечение нормативного качества воды поверхностных водных объектов.
3. Обеспечение безопасных уровней шума, электромагнитных излучений, радиации, радона.
4. Учет инженерно-геологических и геоморфологических условий территории в градостроительном проектировании.
5. Обеспечение экологической безопасности и снижение уровня негативного влияния хозяйственной деятельности на окружающую среду.
6. Обеспечение гарантий для всех категорий жителей в области экологической безопасности.

12. Создание и развитие системы мониторинга за состоянием основных компонентов окружающей среды (атмосферного воздуха, почвы);

Экологическая стратегия развития Сетищенского сельского поселения направлена на создание условий, обеспечивающих снижение антропогенного воздействия на окружающую среду, формирование комфортных условий проживания населения, а также

выявление основных проблем в области охраны окружающей среды, решение которых позволит формирование благоприятных условий для жизни и здоровья человека, а так же для устойчивого функционирования природно-антропогенных систем и соблюдения принципов рационального природопользования и охраны природных ресурсов.

**4. УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММОЙ**

Механизм реализации Программы базируется на принципах четкого разграничения полномочий и ответственности всех исполнителей Программы. Управление реализацией Программы осуществляет администрация Сетищенского сельского поселения.

В состав рабочей группы включены:

Глава администрации Сетищенского сельского поселения Федяева Гульнара Алексеевна, основной функцией которого является координация деятельности органов местного самоуправления (Администрации поселка) по реализации Программы в рамках своих полномочий;

• Собрание депутатов земского собрания Сетищенского сельского поселения, основными функциями которого является принятие Программы, утверждение отчетов о ее исполнении и контроль за ее исполнением; утверждение бюджета поселка и отчета о его исполнении на очередной финансовый год с учетом объема финансирования, необходимого на реализацию Программы;

• Администрация Сетищенского сельского поселения, основной функцией которой является разработка проекта Программы, а так же разработка проекта местного бюджета, а также включение в проект бюджета денежных средств на реализацию Программы в соответствии с финансовым планом Программы на очередной финансовый год, учет изменений, вносимых в финансовый план Программы на очередной финансовый год;

• руководители ресурсоснабжающих организаций как лица, ответственные за реализацию мероприятий в рамках оказываемого вида услуги (электроснабжение, водоснабжение, водоотведения, газоснабжения, утилизация ТБО).

План-график работ по реализации Программы представлен в таблице.

Необходимо отметить, что подготовка технических заданий на разработку инвестиционных программ для организаций коммунального комплекса в целях реализации Программы должна осуществляться в 2014 году.

Сроки реализации инвестиционных программ, включенных в Программу, должны соответствовать срокам, определенным в Программах инвестиционных проектов.

Утверждение тарифов, принятие решений по выделению бюджетных средств, подготовка и проведение конкурсов на привлечение инвесторов, в том числе по договорам концессии, осуществляется в соответствии с порядком, установленным в нормативных правовых актах Сетищенского сельского поселения.

**План-график работ по реализации Программы**

 **Таблица 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Мероприятия** | **Ответственные исполнители** | **Сроки реализации** |
| 1 | Подготовка технических заданий на разработку инвестиционных программ организаций коммунального комплекса | Администрация Сетищенского сельского поселения | 1 месяц с момента утверждения Программы |
| 2 | Разработка инвестиционных программ организаций коммунального комплекса | Ресурсоснабжающие организации Сетищенского сельского поселения | 3 месяца с момента получения от Администрации поселка утвержденных технических заданий |
| 3 | Контроль за тарифами на жилищно-коммунальные услуги | Администрация Сетищенского сельского поселения | Ежегодно |
| 4 | Принятие решений по выделению бюджетных средств с учетом финансового плана Программы на очередной финансовый год | Администрация Сетищенского сельского поселения | Ежегодно(3-4 квартал текущего года) |
| 5 | Подготовка отчетов о реализации мероприятий (инвестиционных программ, разработанных на основе технических заданий  Программы комплексного развития) и достижении основных показателей Программы  (в случае согласования предоставления информации с Администрацией поселения) | Ресурсоснабжающие организации Сетищенского сельского поселения | Ежегодно |
| 6 | Подготовка доклада об исполнении  Программы  на основе аналитической информации, представленной ресурсоснабжающими организациями поселка | Администрация Сетищенского сельского поселения | Ежегодно |
| 7 | Проведение публичных слушаний с заслушиванием доклада о реализации мероприятий и достижении основных показателей Программы | Глава администрации Сетищенского сельского поселения | Ежегодно |
| 8 | Подготовка предложений на корректировку (внесение изменений) в Программу, связанные с изменением сроков реализации мероприятий, объемом финансирования и т.д. | Администрация Сетищенского сельского поселения | В соответствии с требованиями законодательства |
| 9 | Внесение изменений в Программу.Изменения вносятся и утверждаются Собранием депутатов | Депутаты земского собрания | Не реже 1 раза в 6 месяцев |
| 10 | Осуществление контроля за реализацией Программы, а также ее конечные результаты и эффективное выполнение мероприятий Программы | Депутаты земского собрания | На постоянной основе |
| 11 | Осуществление экспертных проверок за ходом реализации отдельных мероприятий Программы | Администрация Сетищенского сельского поселения | На постоянной основе |

Целью мониторинга Программы Сетищенского сельского поселения является регулярный контроль ситуации в сфере коммунального хозяйства, а также анализ выполнения мероприятий по модернизации и развитию коммунального комплекса, предусмотренных Программой.

Мониторинг Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры включает следующие этапы:

1. Периодический сбор информации о результатах выполнения мероприятий Программы, а также информации о состоянии и развитии систем коммунальной инфраструктуры Сетищенского сельского поселения

2. Анализ данных о результатах планируемых и фактически проводимых преобразований систем коммунальной инфраструктуры.

3. Осуществление экспертных проверок за ходом реализации отдельных мероприятий Программы.

Мониторинг Программы предусматривает сопоставление и сравнение значений показателей во временном аспекте. Анализ проводится путем сопоставления показателя за отчетный период с аналогичным показателем за предыдущий (базовый) период.

Порядок предоставления отчетности по выполнению Программы включает в себя следующие этапы:

1. Подготовка справочной, статистической, аналитической информации о ходе реализации Программы ресурсоснабжающими организациями в адрес Администрации Сетищенского сельского поселения.

2. Проведение депутатами земского собрания совещаний с заслушиванием отчета о ходе реализации технических мероприятий и достижении основных показателей Программы (отчет об исполнении Программы), подготовленного Администрацией Сетищенского сельского поселения и презентуемый Главой администрации Сетищенского сельского поселения.

3. Направление данного отчета в адрес Собрания депутатов на рассмотрение и утверждение. Подготовку отчета об исполнении Программы рекомендуется производить ежегодно, по истечении текущего финансового года.

Подготовку отчета об исполнении Программы рекомендуется производить ежегодно, по истечении текущего финансового года.

На основании мониторинга реализации Программы, в случае необходимости, может проводиться корректировка программных мероприятий. Корректировка может состоять в изменении состава мероприятий, сроков их реализации, объемов и источников их финансирования. Корректировка может производиться не реже одного раза в полгода.

Решение о корректировке Программы принимается депутатами земского собрания Сетищенского сельского поселения по итогам ежегодного рассмотрения отчета об исполнении Программы.