



КАРАР
14 февраль 2014й.

№4

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
14 февраля 2014 г

Об утверждении муниципальной программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан на 2014-2016 годы.

В соответствии со ст. 15 ч.1 п.1 и ст. 43 ч.6 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п.5 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и в целях обеспечения устойчивого функционирования и развития коммунального комплекса сельского поселения Ибраевский сельсовет **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан на 2014-2016 годы (далее Программа), (Приложение №1);
2. Установить, что в ходе реализации Программы мероприятия и объемы их финансирования подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей средств бюджета;
3. Обнародовать настоящее постановление на официальном сайте Администрации сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан;
4. Контроль за исполнение настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения
Ибраевский сельсовет
муниципального района
Кигинский район РБ

Г.Г. Шакиров

Приложение №1
к постановлению главы
сельского поселения Ибраевский
сельсовет
№4 от 14.02.2014 г.

Муниципальная программа комплексного развития систем
коммунальной инфраструктуры сельского поселения
Ибраевский сельсовет муниципального района
Кигинский район Республики Башкортостан
на 2014-2016 годы

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование программы	Муниципальная Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры СП Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан на 2014-2016 годы (далее – Программа)
Основание для разработки программы	Федеральный закон от 30 декабря 2004 г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»; Градостроительный кодекс Российской Федерации; Федеральный закон "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"; Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 6 мая 2011 г. «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»
Заказчик программы	Администрация сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан
Основные разработчики программы	Администрация сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан
Цели и задачи Программы	Основными целями Программы является обеспечение безопасности и благоприятных условий для жизнедеятельности человека, модернизация коммунальной инфраструктуры, повышение качества и надежности предоставления населению коммунальных услуг, обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунального комплекса сельского поселения Ибраевский сельсовет. Для достижения этих целей необходимо решить следующие основные задачи: обеспечить регулирование надбавок для организаций коммунального комплекса, привлечь инвестиции из различных источников финансирования для развития систем коммунальной инфраструктуры, модернизировать и реконструировать коммунальные сети, заменить устаревшее и изношенное оборудование, обеспечить возможность подключения к системам коммунальной инфраструктуры вновь создаваемых объектов недвижимости
Важнейшие целевые индикаторы и показатели	Снижение потерь в сетях теплоснабжения, электроснабжения и водоснабжения; снижение аварий на сетях; улучшение экологической обстановки
Сроки реализации программы	2014 - 2016 годы

Объемы и источники финансирования программы	<p>Реализация мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета РФ, бюджета РБ, бюджета МР, бюджета СП. Прогнозируемый объем финансирования Программы составляет 300 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 100 тыс. рублей; 2015 год – 100 тыс. рублей; 2016 год – 100 тыс. рублей;</p> <p>Объем средств республиканского бюджета, направляемых на софинансирование программных мероприятий, устанавливается после подписания соответствующих соглашений. Объем средств федерального бюджета определяется в ходе реализации Программы</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<p>В результате реализации программы будут обеспечены повышение эффективности, качества жилищно-коммунального обслуживания, надежность работы инженерных систем жизнеобеспечения, комфортность и безопасность условий проживания граждан, снижение потерь и себестоимость, экономия энергоресурсов, рост рентабельности системы коммунального комплекса.</p>

I. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры сельского поселения предназначено для создания необходимых санитарно-гигиенических условий и высокого уровня комфорта жителям сельского поселения. Инженерные сети сельского поселения обслуживают жилищный фонд, учреждения социального значения, культурно-бытовые предприятия, и организации всех видов деятельности. Все это представляет собой комплексную систему, состоящую из инженерных коммуникаций, сооружений и специальных устройств.

Инженерное обеспечение сельского поселения состоит из систем водоснабжения, электро- и газоснабжения.

Программа включает комплекс мероприятий, обеспечивающих улучшение качества жилищно-коммунального обслуживания, повышение надежности функционирования жилищно-коммунальных систем жизнеобеспечения населения, а также привлечение инвестиций в жилищно-коммунальный комплекс.

В настоящее время основную часть жилищно-коммунальных услуг населению сельского поселения оказывают ООО «Беркут».

1.1 Водоснабжение.

В настоящее время водоснабжение с. Ибраево осуществляется от существующих водопроводной системы и 2 нисходящих родников.

Качество воды согласно протоколам лабораторных испытаний центра гигиены и эпидемиологии РБ соответствует СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения".

Водопроводные сети выполнены по кольцевой системе, что повышает надежность и предотвращает застой воды в водопроводных сетях. Трасса водопроводных сетей увязаны с вертикальной и горизонтальной планировкой местности и линиями прочих инженерных сетей.

Водопроводные сети в значительной степени изношены, степень износа составляет 70%.

1.2. Водоотведение.

Население с.Ибраево, д.Старомухаметово, д.Новомухаметово, д.Ягуново, д.Юкаликулево одноэтажной усадебной застройки не имеет канализации, пользуется надворными уборными, у отдельных зданий имеются выгребы.

1.3. Теплоснабжение.

В настоящее время центрального теплоснабжения сельского поселения Ибраевский сельсовет отсутствует.

Теплоснабжение сельского поселения Ибраевский сельсовет осуществляется от индивидуальных источников теплоты, работающих на природном газе, частично на твердом топливе-дровах.

1.4. Электроснабжение.

Обслуживание и содержание электрических сетей сельского поселения Ибраевский сельсовет в 2007 году переданы в Кигинский РЭС филиала ООО «БашРЭС». В настоящее время электроснабжение с.Ибраево осуществляется от подстанции РЛНД 10/400 кВ «Ибраево».

1.4 Газоснабжение.

В настоящее время источником газоснабжения населенных пунктов является существующий газопровод высокого давления $P=1,2$ МПа. Подача газа в село осуществляется от ГРП №1, расположенной на северной части середины села. Газ высокого и среднего давления распределяется по потребителям. Газ низкого давления подается в жилые дома после понижения давления в ГРП (ШРП).

Газ подается на хозяйственно-бытовые, коммунальные нужды; на технологические нужды промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

1.5. Размещение и утилизация твердых бытовых отходов (далее ТБО)

Бытовые отходы сопровождают человечество на всем пути его развития. Однако, в последние десятилетия проблема бытовых отходов, приобрела особую остроту. Накопление ТБО в сельском поселении достигает 100-150кг на человека в год.

Территории населенных пунктов подлежат регулярной очистке от отходов. Порядок сбора отходов на территориях муниципальных образований предусматривает сбор, вывоз и утилизацию предприятиями коммунального комплекса, в соответствии с экологическим, санитарным и иным требованиям в области охраны окружающей природной среды и здоровья человека.

Предприятием ООО «Беркут», населением частного сектора, предприятиями и организациями с.Ибраево отходы вывозятся на полигон ТБО, предназначенный для их захоронения. Качественный состав ТБО практически не зависит от географического расположения сельского поселения. Основная масса ТБО состоит из макулатуры, стеклянного боя, полимерной тары, отходов переработки древесины (опилки), мусора с приусадебных участков, не пригодных к дальнейшему употреблению вещей домашнего обихода, уличного смета, строительного мусора, оставшегося от текущего ремонта квартир, сломанной бытовой техники и т.п.

В последнее время увеличивается количество утилизируемых отходов (материалы, пригодные для повторного использования, такие как бумага, стекло, пластмасса, металл), которые не должны вывозиться на свалки.

Актуальной проблемой в области экологии является переработка и утилизация ТБО. Основным методом утилизации ТБО является захоронение.

На территории сельского поселения в каждом населенном пункте имеются организованные свалки, за которыми следит администрация сельского поселения.

II. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

2.1. Водоснабжение. Проектные решения.

Существующие источники не обеспечивают потребности водоснабжения д. Юкаликулево участка с учетом благоустройства территории. Требуется поиск дополнительных источников водоснабжения. С учетом существующих дебетов водозаборов в селе предусматривается благоустройство проектируемого малоэтажной индивидуальной застройки, а также существующей застройки в центре села с установкой в домах местных газовых водонагревателей для целей горячего водоснабжения.

Предусматривается демонтаж и замена существующих водопроводных сетей села в центральной части по улице Советская

Основными целями развития инфраструктуры централизованного водоснабжения, являются: надежное, бесперебойное, соответствующее санитарным и техническим требованиям обеспечение потребителей сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан услугами водоснабжения;

устройство систем водоснабжения жилых районов, не оборудованных сетями инженерного обеспечения;

Для достижения поставленных целей необходимо произвести: Реконструкцию, модернизацию существующих сетей и объектов и новое строительство для обеспечения требуемых мощностей; строительство дополнительных источников водоснабжения в целях исключения дефицита воды для подключенных потребителей; строительство инженерной инфраструктуры для развития сельского поселения Ибраевский сельсовет .

При этом особое внимание необходимо обратить на состояние магистральных сетей, обеспечивающих водоснабжением.

Опыт эксплуатации подтверждает значительный износ указанных сетей, что может привести к нарушению инженерной инфраструктуры. При замене указанных сетей необходимо предусмотреть их реконструкцию, путем увеличения диаметра, для исключения сложившегося дефицита пропускной мощности д.Старомухаметово.

Водоснабжение в сельских территориях характеризуется неравномерностью водопотребления в течение года: при достаточной среднегодовой мощности источников водоснабжения, в летние месяцы возникает ощутимый дефицит воды. Для решения данного вопроса необходимо расширение водозабора строительство дополнительных скважин в селах, замена существующих водонапорных башен.

Определение эффекта от реализации мероприятий.

Реализация мероприятий Программы в части водоснабжения, напрямую связана с социально-экономическим развитием сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан.

При проведении мероприятий реконструкции, модернизации и строительства систем водоснабжения, прогнозируется повышение надежности функционирования указанных систем, улучшение обеспечения объектов сельского поселения Ибраевский сельсовет услугами водоснабжения.

2.2. Теплоснабжение. Проектные предложения.

Теплоснабжение отдельных общественных зданий и секционной застройки на новых территориях предусматривается от автономных теплоисточников.

Основными целями развития инфраструктуры централизованного теплоснабжения, являются: надежное, бесперебойное, соответствующее санитарным и техническим требованиям обеспечение потребителей сельского поселения Ибраевский сельсовет услугами теплоснабжения;

Для достижения поставленных целей необходимо произвести - реконструкцию, модернизацию и замену изношенных тепловых сетей.

Из-за значительного срока эксплуатации и недостатка средств на проведение ремонтов, действующие инженерные сети и сооружения имеют большой износ.

При проведении мероприятий по реконструкции, модернизации и замене сетей теплоснабжения, прогнозируется повышение надежности функционирования указанных систем, улучшение обеспечения объектов сельского поселения Ибраевский сельсовет услугами теплоснабжения, сокращение затрат на ресурсы (газ, электроэнергия).

2.3. Размещение и утилизация ТБО

В настоящее время деятельность жилищно-коммунального хозяйства в области управления ТБО сопровождается весьма большими потерями ресурсов, а также увеличением загрязнения окружающей среды.

Проблема экологической опасности твердых бытовых отходов затрагивает все стадии обращения с ТБО, начиная с их сбора и транспортировки и кончая подготовкой к использованию утильных компонентов и уничтожением или захоронением неиспользуемых фракций.

Основными задачами по решению проблемы управления отходами являются:

- минимизация количества образующихся отходов;
- максимально возможное вовлечение отходов в хозяйственный оборот и их материально-энергетическая утилизация как техногенного сырья;
- изыскание экологически безопасных методов переработки отходов с наименьшими экономическими затратами.

Существующая система учета и контроля за образованием и размещением отходов не позволяет из-за своей децентрализации получить достоверную информацию о фактических объемах образования отходов, а также исключить несанкционированное их размещение.

Политика в сфере управления отходами главным образом ориентирована на снижение количества образующихся отходов и на развитие методов их максимального использования.

Дальнейшая работа с целью снижения экологической опасности обращения с ТБО должна проводиться в следующих направлениях:

1. Эксплуатация полигона ТБО в соответствии с предусмотренными технологическими решениями, обеспечение экологически безопасной утилизации отходов в соответствии с требованиями нормативного документа.

2. Развитие системы селективного сбора ТБО в жилом секторе, административных учреждениях, на предприятиях общественного назначения с целью получения вторичных ресурсов и сокращения объема обезвреживаемых отходов.

3. Развитие в сельском поселении сети приемных пунктов вторсырья;

4. Развитие в сельском поселении планово-регулярной системы санитарной очистки. Внедрение комплексной механизации санитарной очистки, повышение технического уровня работ, обеспечение потребности в парке машин и механизмов.

5. Внедрение имеющихся отечественных ресурсосберегающих и экологически безопасных технологий переработки отходов.

6. Организация системы отдельного сбора ТБО с целью их использования в качестве сырья, систематическое проведение разъяснительной работы с населением по отдельному сбору отходов потребления.

7. Разработка системы жесткого контроля за несанкционированными свалками и создание условий, исключающих возможность их появления.

III. УПРАВЛЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММОЙ

Администрация сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан обеспечивает координацию, согласование и контроль за действиями всех организаций, участвующих в реализации программных мероприятий.

Организация управления Программой включает в себя совокупность следующих элементов:

- определение конкретных объемов работ по мероприятиям Программы и включение их в инвестиционные программы соответствующих организаций коммунального комплекса на соответствующий год, которые разрабатываются в установленном порядке в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;
- планирование исполнения конкретных объемов работ;
- выполнение работ;
- отчетность по исполнению мероприятий.

Программа может при необходимости корректироваться.

IV. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

В результате реализации данной Программы ожидается достичь:

Технологические результаты:

- обеспечение устойчивости систем коммунальной инфраструктуры.
- создание надежной коммунальной инфраструктуры сельского поселения Ибраевский сельсовет муниципального района Кигинский район Республики Башкортостан, имеющей необходимые резервы для перспективного развития; внедрение энергосберегающих технологий.

Социальные результаты:

- рациональное использование природных ресурсов;
- повышение надежности и качества предоставления услуг в сфере водоснабжения, теплоснабжения и водоотведения.

Экономические результаты:

- плановое развитие систем коммунальной инфраструктуры.

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий программы комплексного развития систем
коммунальной инфраструктуры

№ п/ п	Наименован ие мероприятия	Срок исполнен ия	Источник финансирован ия	Прогнозируемый объем финансирования, тыс.руб			Ожидаемые результаты реализации мероприятий	
				Всег о	в том числе по годам			
					2014	2015		2016
Система водоснабжения								
1	Строительст во локального водопровода в с.Ибраево	2014-2016	Бюджет РБ	300	100	100	100	Водоснабжение новых объектов жилищного строительства