

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
БАЙМАК РАЙОНЫ  
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫ\*  
БИКЕШ АУЫЛ СОВЕТЫ  
АУЫЛ БИЛ»М»»Е ХАКИМИ»ТЕ



453671, Башкортостан Республикасы,  
Баймак районы, Бикеш ауылы,  
1 Май урамы, 1а  
тел.: 8(34751) 4-71-73, 4-71-89

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
БЕКЕШЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
БАЙМАКСКИЙ РАЙОН

453671, Республика Башкортостан,  
Баймакский район, с.Бекешево,  
ул.Первомайская, 1а  
тел.:8(34751) 4-71-73,4-71-89

№ 84

ТАРАП

24 ноябрь 2016 й

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 ноября 2016 г

**О Программе комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры  
сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский  
район Республики Башкортостан на 2016-2026 гг.**

В соответствии с Федеральным законом №131-ФЗ от 06 октября 2003 года «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», в целях реализации положений Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261 – ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь ст. 2 п.1.4, п.1.19 Устава сельского поселения Бекешевский сельсовет, Администрация сельского поселения Бекешевский сельсовет,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Бекешевский сельсовет Баймакского района Республики Башкортостан на 2016-2026 годы» (далее именуется Программа).

2. Утвердить муниципальным заказчиком Программы администрацию сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район Республики Башкортостан.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на Главу сельского поселения Бекешевский сельсовет (Р.В.Камаритдинову).

4. Обнародовать настоящее Постановление Администрации сельского поселения Бекешевский сельсовет на официальном сайте администрации сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район Республики Башкортостан: <http://adm.bekesh.ru>

5. Постановление вступает в силу с момента его официального обнародования (опубликования).

Глава сельского поселения  
Бекешевский сельсовет



*СГБ*

Р.В. Камаритдинова

Приложение  
к постановлению Администрации  
сельского поселения Бекешевский сельсовет  
от 24.11.2016 года № 84

**Программа  
комплексного развития систем  
коммунальной инфраструктуры  
сельского поселения Бекешевский сельсовет  
муниципального района Баймакский район  
на период 2016-2026 гг.**

**Паспорт**  
**Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры**  
**сельского поселения Бекешевский сельсовет на 2016-2026 годы**

Наименование программы	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Бекешевский сельсовет на 2016-2026 годы(далее – программа)
Основания для разработки программы	Федеральный закон 131-ФЗ от 10.06.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», поручение Президента Российской Федерации по итогам проверки эффективности использования организациями коммунального комплекса финансовых ресурсов, направляемых на модернизацию и развитие от 17.03.2011 года № Пр-701, распоряжение Правительства РФ от 22.08.2011 года № 1493-р, постановление Правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 - Генеральный план развития сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район период 2014-2034 гг.
Разработчик программы	Администрация сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район Республики Башкортостан
Исполнители программы	Администрация сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район Республики Башкортостан
Контроль за реализацией программы	Администрация сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район Республики Башкортостан
Цель программы	Предоставление качественных жилищно-коммунальных услуг потребителям при соответствии требованиям экологических стандартов. Комплексная модернизация и реконструкция существующей системы. Формирование экономических и организационных условий развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Бекешевский сельсовет. Формирование и совершенствование экономических и организационных механизмов снижения стоимости услуг при сохранении объемов и качества предоставления услуг, устойчивости функционирования систем коммунальной инфраструктуры. Совершенствование экономических и организационных механизмов повышения энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры. Улучшение состояния окружающей среды, экологической безопасности, создание благоприятных условий для проживания людей. Повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг на основе комплексного развития систем коммунальной

	инфраструктуры. Повышение эффективности управления коммунальной инфраструктурой
Задачи программы	Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, повышение надежности и качества предоставляемых 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;
Сроки реализации программы	2016-2026 годы
Объемы и источники финансирования	- Финансирование управления Программой осуществляется за счет средств федерального, республиканского бюджета и бюджета сельского поселения; средств внебюджетных источников.
Прогноз ожидаемых социально-экономических результатов реализации Программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Снижение степени риска объектов коммунальной инфраструктуры, повышение надежности их работы;</li> <li>2. Развитие систем водоснабжения и улучшение качества питьевой воды;</li> <li>3. Улучшении уличного освещения населенных пунктов сельского поселения.;</li> <li>4. Повышение эффективности управления коммунальной инфраструктур</li> <li>5. Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры сельского поселения Бекешевский сельсовет, снижение эксплуатационных затрат;</li> <li>6. Устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека; улучшение экологического состояния окружающей среды;</li> <li>7. Сбор и вывоз твердо-бытовых отходов (ТБО) <ul style="list-style-type: none"> <li>- улучшение санитарного состояния территории сельского поселения Бекешевский сельсовет;</li> <li>- улучшение экологической обстановки в сельском поселении.</li> </ul> </li> <li>8. Привлечение внебюджетных средств для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры сельского поселения.</li> </ol>

## Введение

Настоящая Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Градостроительным кодексом, Уставом и генерального плана сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района РБ.

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

Программа «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Бекешевский сельсовет на 2016-2026годы» определяет комплекс мероприятий, способствующих повышению качества предоставляемых коммунальных услуг, надежности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения, направленных на ликвидацию дотационности жилищно-коммунального хозяйства (далее ЖКХ) и способствующих режиму его устойчивого достаточного финансирования, а также обеспечивающих комфортные и безопасные условия проживания людей.

Главным звеном программы является работа по модернизации оборудования, замене ветхих и устаревших сетей на современные, эффективные, с учетом внедрения ресурсосберегающих технологий и мер стимулирования энергосберегающих программ, возможности использования и привлечения предприятием ЖКХ всех доступных ресурсов, включая собственные, что позволит решить вопросы надежного и качественного обеспечения потребителей услугами жилищно-коммунального хозяйства.

## Цели и задачи

Целью разработки Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры в сельском поселении Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район является обеспечение развития коммунальных систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного строительства, повышение качества производимых для потребителей коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации.

Основными задачами Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования являются:

1. Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем;
2. Взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем с планом социально-экономического развития сельского поселения.
3. Обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;
4. Повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;
5. Совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры;

В Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры включены мероприятия по повышению эффективности 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 сельского поселения на основе анализа существующего состояния инженерных систем коммунальной инфраструктуры.

Сельское поселение Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакского района Республики Башкортостан с центром с.Бекешево расположено в центральной части Баймакского района, к северо-западу от административного центра муниципального района – г.Баймак – в горно-лесной зоне острогов Южного Урала с континентальным климатом, с морозной малоснежной зимой, жарким засушливым летом и неустойчивым режимом погоды короткой весной и продолжительной осенью. С запада территория ограничена землями сельского поселения Тавлыкаевский сельсовет, с северо-запада – землями сельского поселения Иткуловский 1-й сельсовет, с севера – землями сельского поселения Нигаматовский сельсовет, с востока – землями сельского поселения Мерясовский сельсовет. Ближайшая железнодорожная станция Сибай расположена в 70 км от административного центра сельского поселения с.Бекешево. Расстояние до районного центра г.Баймак – 25 км. В состав сельского поселения входит 2 населенных пункта - село Бекешево и село Куянтаево. Село Бекешево с населением 779 человек расположено в северо-западной части территории сельского поселения в 25 км от районного центра – г.Баймак. Село Куянтаево расположено в 9 км. юго-восточнее от административного центра сельского поселения с.Бекешево. Население – 1156 человек.

Показатели демографического развития поселения являются ключевым инструментом оценки развития сельского поселения, как среды жизнедеятельности человека. Согласно статистическим показателям и сделанным на их основе оценкам, динамика демографического развития сельского поселения Бекешевский сельсовет характеризуется следующими показателями.

Таблица 1

Динамика демографического развития сельского поселения Бекешевский сельсовет

№ п/п	Наименование населенных пунктов	Численность населения 2010 г. (чел.)	Численность населения 2012 г. (чел.)	Изменения населения чел./%
1	с.Бекешево	711	779	68 / +9.56
2	с.Куянтаево	933	1156	223 / +23.9
	Итого	1644	1935	21

Структура населения сельского поселения по отношению к трудоспособному возрасту приведена в таблице 2.

Таблица 2.

Возрастная структура населения сельского поселения

Бекешевский сельсовет

Возрастные группы	Удельный вес	
	всего (чел.)	в %
До 7 лет	204	10,54
От 7 до 16 лет	213	11,01
Старше 55 лет женщин	269	13,90
Старше 60 лет мужчин	99	5,12
Итого несамодостаточного населения	785	40,57
16-55 лет женщин	572	29,56
16-30 лет мужчин	578	29,87
Итого трудоспособного населения	1150	59,43
Всего населения в поселке	1935	100

Оценка трудовых ресурсов сельского поселения Бекешевский сельсовет

п/п	Наименование населенных пунктов	Количество населения (всего) чел.	В том числе:		
			В трудоспособ- ном возрасте	Дети до 17 лет	Пенсио- неры
	Сельское поселение Бекешевский сельсовет	1935	1150	417	368
		100%	59,43%	21,55%	19,02%

На сегодняшний день возрастная структура населения сельского поселения Бекешевский сельсовет имеет определенный демографический потенциал на перспективу в лице относительного большого удельного веса лиц трудоспособного возраста.

Демографический прогноз является неотъемлемой частью комплексных экономических и социальных прогнозов развития территории и имеет чрезвычайно важное значение для целей краткосрочного, среднесрочного и долгосрочного планирования развития территории. Демографический прогноз позволяет дать оценку основных параметров развития населения (обеспеченность трудовыми ресурсами, дальнейшие перспективы воспроизводства и т.д.) на основе выбранных гипотез изменения уровней рождаемости, смертности и миграционных потоков.

### *Расчет территории строительства*

№ п/п	Населенный пункт	Территория усадебной застройки, га		
		Сущ.	Расч.срок	Итого
1	с.Бекешево	92,39	10,47	102,86
2	с.Куянтаево	52,24	14,87	67,11
	Итого	144,63	25,34	169,97

Предполагается, что освоение территориальных ресурсов будет происходить за счет механического прироста, в составе которого будут преобладать люди в трудоспособном возрасте с детьми, демографическая структура населения может стабилизироваться или улучшиться. В дальнейшем можно ожидать тенденции увеличения удельного веса детской возрастной группы вследствие повышения рождаемости и миграционного притока населения, в структуре которого будет преобладать молодой детородный возраст.

### *Структура населения сельского поселения Бекешевский сельсовет*

№ п/п	Населенный пункт	Численность населения (сущ.), чел.	Численность населения (расчетный срок), чел.
1	с.Бекешево	779	916
2	с.Куянтаево	1156	1393
	Итого	1935	2309

### *Возрастная структура населения*

Возрастные группы	Современное состояние (2013г.)		Расчетный срок (2033г.)	
	чел.	%	чел.	%
Численность населения, всего	1935	100,0	2309	100,0
в том числе:				
Моложе трудоспособного возраста	417	21,55	485	21,00
В трудоспособном возрасте	1150	59,43	1339	58,00
Старше трудоспособного возраста	368	19,02	485	21,00

Трудовые ресурсы (экономически активное население). В основу определения



трудовых ресурсов положена современная возрастная структура населения и возможная динамика ее развития на перспективу. Основную возрастную группу трудовых ресурсов сельского поселения Бекешевский сельсовет составляет население в трудоспособном возрасте. Дополнительным резервом трудовых ресурсов являются пенсионеры по возрасту, продолжающие трудовую деятельность. В структуре трудовых ресурсов не учитывается категория работающих подростков (до 16 лет) ввиду всеобщего обязательного среднего образования. Оценка численности трудовых ресурсов выполнена на основе прогнозируемой возрастной структуры населения. Ожидаемая численность трудовых ресурсов увеличится в перспективе до 1485 человек.

### *Оценка трудовых ресурсов*

Категория населения	Современное состояние (2013г.)		Расчетный срок (2033г.)	
	чел.	%	чел.	%
Численность населения, всего	1935	100,0	2309	100,0
Население в трудоспособном возрасте	1150	59,43	1339	58,00
Работающие лица старше трудоспособного возраста	110	30% возрастной группы пенсионеров	146	30% возрастной группы пенсионеров
Итого трудовые ресурсы (экономически активное население)	1260	65,12	1485	64,31

На основании ориентировочных прогнозов возрастной структуры населения и анализа современного использования трудовых ресурсов приводятся обоснования по использованию трудовых ресурсов по этапам развития сельского поселения.

## **1. Характеристика коммунальной инфраструктуры сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район РБ.**

### **1.1 Водоснабжение.**

Основными водопотребителями, расположенными на территории сельского поселения Бекешевский сельсовет, являются населенные пункты и производственные объекты. В настоящее время хозяйственно-питьевое водоснабжение базируется на использовании подземных вод. По обеспеченности водными ресурсами Баймакский район и, в частности, сельское поселение Бекешевский сельсовет относится к относительно надежно обеспеченным по подземным источникам водоснабжения.

Водоснабжение жителей с.Бекешево состоит из систем индивидуального водопользования (индивидуальные колодцы, неглубокие индивидуальные скважины) и общественного водопользования (общественные колодцы).

Централизованное водоснабжение с.Куянтаево осуществляется подземными водами из эксплуатационной скважины, расположенной в северо-восточной части села. Скважина глубиной 60 м пробурена в 1965 году, протяженность сетей водопровода 10 км.

Основными целями разработки мероприятий по водоснабжению. Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения Бекешевский сельсовет на период 2016-2026 гг. являются:

- Обеспечение населения качественной питьевой водой в количестве, соответствующем нормам водопотребления, с качеством соответствующим СанПин 2.1.4.1110-02. по доступным ценам в интересах удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья населения.
- Рациональное использование водных ресурсов.
- Защита природной воды от попадания в нее загрязняющих веществ.

Цели Программы будут достигнуты в результате реализации комплекса инвестиционных и организационно-управленческих мероприятий, связанных с реконструкцией, модернизацией, строительством объектов водопроводной сети, обеспечением финансовой устойчивости предприятий, оказывающую услуги, разработкой, развитием и защитой источников водоснабжения, совершенствованием нормативной базы.

Услуга «Водоснабжение» должна быть предоставлена всем жителям поселения в соответствии с нормативными требованиями к качеству и объему услуги. Питьевая вода должна дойти до потребителя через капитально отремонтированные или санированные водопроводные сети без ухудшения качества.

#### Схема и система водоснабжения

В каждом населенном пункте предусматривается организация централизованной системы водоснабжения в целях бесперебойного обеспечения хозяйственно-питьевых, производственных и противопожарных нужд по принципиальным схемам.

Системы водоснабжения принимаются хозяйственно-питьевые противопожарные, низкого давления.

Схема подачи воды: из водозаборных скважин вода погружными насосами подается в резервуары чистой воды (2 шт.) при насосной станции 2 подъема. В насосной станции 2 подъема предусматривается установка насосов для подачи воды на хозяйственно-питьевые нужды и на пожаротушение, установки обеззараживания воды и узел учета водопотребления.

Насосами 2-го подъема вода подается по двум водоводам в разводящие сети, а в часы минимального водопотребления в регулируемую емкость (водонапорную башню), в часы максимального водопотребления вода из емкости поступает в сеть.

В резервуарах чистой воды при насосной станции 2-го подъема предусматривается хранение неприкосновенного пожарного запаса воды для организации наружного и внутреннего пожаротушения объектов и регулирующего объема воды на хозяйственно-питьевые нужды.

Резервуаров чистой воды нет. Системы водоподготовки и дезинфекции нет.

В перспективе с.Бекешево предусматривается проведение мероприятий по капитальному ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения водопроводных сетей, замена ветхих сетей, разработка устройства артезианской новой скважины, установка энергосберегающих технологий (замена погружных насосов на энергосберегающие TWU 6-2411- В TWU 6-1812-В), установка ограждений санитарной зоны водонапорных башен в с.Бекешево и с.Куянтаево, предполагается капитальный ремонт в с.Бекешево с заменой водопроводных сетей протяженностью 2000 м диаметр трубы 63 мм.

Основными направлениями в организации систем водоснабжения существующих населенных мест являются:

- сохранение экологической чистоты поверхностных водоисточников и подземных вод;

- экономия питьевой воды;
- обоснование принятых схем водоснабжения с технико-экономическим расчетом с рассмотрением нескольких вариантов;
- применение новейших технологий для подготовки питьевой воды в соответствии с требованиями СНиП, ГОСТ и СанПиН;
- повышение энергетической эффективности оборудования, контроль и автоматическое регулирование процесса водоподготовки.

Реконструкция централизованного водозабора позволит осуществить мероприятия по подготовке хоз.-питьевой воды, т.е. производить ее улучшения (умягчение), обеззараживание, создавать специальные запасы в резервуарах чистой воды, противопожарные запасы.

#### **Основные направления в решении проблем систем водоснабжения.**

№ п/п	Краткое описание проблемы	Возможные способы решения
1	Дефицит мощности водозаборных сооружений	Реконструкция скважин и замена насосного оборудования
2	Отсутствие наблюдательной сети скважин	Восстановление наблюдательной сети
3	Потери в сетях водоснабжения, высокий износ, уровень аварийности критический.	Ремонт и замена ветхих сетей
4	Обеспечение безубыточного функционирования	Ремонт и замена сетей

#### **Ожидаемые результаты**

Затраты на реализацию программы развития водоснабжения определены как затраты на проведение всех видов ремонтов, осуществляемых на объектах коммунальной инфраструктуры и на внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий.

Основными источниками финансирования является бюджет сельского поселения. Также предусматривается участие Республиканского бюджета и средств инвесторов на реализацию мероприятий.

Реализация мероприятий по повышению эффективности предоставления услуг в сфере водоснабжения позволит достичь следующих результатов:

1. Социальные результаты – обеспечение надежности системы водоснабжения улучшение качества питьевой воды, повышение комфортности проживания
2. Технологические результаты – снижение потерь воды, снижение количества технологических отказов.

#### **1.2. Система канализации отсутствует.**

#### **1.3 Газоснабжение.**

Газоснабжение населенного пункта сельского поселения Бекешевский сельсовет – с. Куянтаево осуществляется от АГРС «Баймак», расположенной в г. Баймак. Газ высокого давления по межпоселковому газопроводу диаметру 325 мм из АГРС поступает в ПГБ с. Бекешево. с. Бекешево газифицирован не полностью. Жители также пользуются баллонным газом.

Основными потребителями газа являются:

- котельные общественных и административно-бытовых зданий, подключение которых предусмотрено к газопроводу среднего давления  $P < 0,3$  МПа;

жилые дома, отопление которых предусмотрено от газовых котлов типа АОГВ, установленных в каждом доме. Газоснабжение жилых домов осуществляется сетевым газом низкого давления  $P < \text{МПа}$ . Газоснабжение жилых домов и котельных производится газом низкого давления после понижения давления в ПГБ в с.Бекешево и в с.Куянтаево – ПГБ № 15. В целях развития коммунальной инфраструктуры, для обеспечения населения природным газом необходимо осуществить продолжить прокладку газопроводов и газораспределительных станций в с.Бекешево.

#### **1.4 Электроснабжение**

Электроснабжение Баймакского района осуществляется ОАО «Башкирэнерго» по воздушным линиям ЛЭП 10 кВ от распределительных подстанций ПС 35/10 кВ, расположенные в с.Куянтаево и в с.Бекешево. Энергоснабжающей организацией для потребителей муниципального района являются Баймакские РЭС.

Количество трансформаторов, установленных в населенных пунктах - 16:  
с.Куянтаево – 7,  
с.Бекешево – 9.

На расчетный срок электропотребление сельского поселения Бекешевский сельсовет составит: 1,350 тыс. кВт ч/год на 1 чел. x 2309 чел. = 3 117,15 тыс.кВт.

Наружные питающие сети предусмотрены воздушными на железобетонных опорах с использованием самонесущих изолированных проводов СИП 2А.

Проектом предлагается на расчетный срок при необходимости произвести реконструкцию существующих трансформаторных подстанций.

Молниезащита жилых, общественных и производственных зданий должна обеспечить безопасность населения и пожарную безопасность.

Здания и сооружения, расположенные в жилом районе, должны иметь устройства молниезащиты, соответствующие III категории.

Способ защиты, а также перечень зданий и сооружений, подлежащих защите от прямых ударов молнии, следует определять в соответствии с РД34.21.122-87 «Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений».

#### **1.5 Комплексное развитие системы утилизации (захоронения) ТБО**

Приоритет в регулировании деятельности по обращению с отходами производства и потребления принадлежит Федеральному Закону от 24 июня 1998 г. № 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, осуществляющие свою деятельность на территории сельского поселения Бекешевский сельсовет муниципального района Баймакский район РБ. Вывоз твердых бытовых отходов от населения, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц осуществляется самостоятельно.

Очистка территории сельского поселения Бекешевский сельсовет - одно из важнейших мероприятий, направленных на обеспечение экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения и охрану окружающей среды. Актуальнейшей проблемой является размещение твердых бытовых отходов, количество

которых с каждым годом увеличивается в связи с поступлением на рынок сбыта упакованной продукции. Отходы вывозятся на временный пункт хранения отходов с.Бекешево и в с.Куянтаево

Вывоз мусора из с. Куянтаево осуществляется на несанкционированную свалку, расположенную в северном направлении за границами населенного пункта.

Вывоз мусора из с.Бекешево осуществляется на несанкционированные свалки, расположенные в северо-западном направлении в границах населенного пункта и в юго-западном направлении за границами населенного пункта.

Свалки подлежат ликвидации в связи с не соблюдением санитарно-защитной зоны до жилой застройки.

В настоящее время в населенных пунктах существующих мусоросборочных площадок с асфальтовым покрытием нет.

Согласно схеме территориального планирования Баймакского района предлагается размещение усовершенствованных свалок твердых бытовых отходов, обслуживающих группы населенных пунктов. Ближайшая из них расположена в 5 км северо-западнее с. Бекешево в с.Нигаматово. Организация сбора твердых бытовых отходов планируется по плано-регулярной системе.

В перспективе по развитию системы ТБО на территории сельского поселения предусматривает:

- организация плано-регулярной системы сора и вывоза твердых бытовых отходов специализированным транспортом на пункт временного хранения бытовых отходов;
- ликвидация несанкционированных свалок с последующим проведением рекультивации территории, расчистка захламленных участков территории;
- организация оборудованных контейнерных площадок для селективного сора отходов при домовладениях;
- размещение стационарных и передвижных пунктов приема вторичного сырья;
- сбор и удаление твердых бытовых отходов за пределы территории населенного пункта;
- сбор и удаление жидких отходов от жилых зданий;
- уборка улиц, площадей;
- удаление мусора из зданий общественной застройки.

### **1.6 Развитие улично-дорожной сети.**

Планировочный каркас территории сельского поселения Бекешевский сельсовет создает автодорога районного значения Бекешево-Баимово с твердым покрытием, и автодорога республиканского значения Серменево-Амангильдино-Баймак.

### **ПЕРЕЧЕНЬ**

**автомобильных дорог общего пользования местного значения сельского поселения  
Сибайский сельсовет муниципального района Баймакский район  
Республики Башкортостан**

#### *Перечень автомобильных дорог сельского поселения Бекешевский сельсовет*

№ п/п	Наименование автомобильных дорог общего пользования	Протяженность км	тип покрытия		
			асфаль- тобетон	щебень	грунт
1	Бекешево - Баимово	4,07	4,07	-	-

2	Серменево-Амангильдино-Баймак	11,74	11,74	-	-
	Итого	15,81	15,81	-	-

**Показатели улично-дорожной сети в границах населенного пункта  
сельского поселения Бекешевский сельсовет**

№ п/п	Наименование	Протяженность, км		Площадь, га	
		Сущ.	На расчетный срок	Сущ.	На расчетный срок
1	с.Бекешево	6,64	8,95	3,32	4,94
2	с.Куянтаево	5,48	8,05	2,74	4,02
	Итого	12,12	17,00	6,06	8,96

ИТОГО: Общая протяженность дорог по СП Бекешевский сельсовет составляет 12,12 км.

**2.0 Оценка эффективности реализации программы.**

Основными результатами реализации мероприятий в сфере жилищно-коммунального хозяйства являются:

- модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры поселения;
- улучшение качественных показателей воды;
- устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека;

Наиболее важными конечными результатами реализации программы являются:

- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;
- снижение количества потерь воды;
- обеспечение надлежащего сбора и утилизации твердых и жидких бытовых отходов;
- улучшение санитарного состояния территории поселения;
- улучшение экологического состояния окружающей среды.

Изменения в программе и сроки ее реализации, а также объемы финансирования из местного бюджета могут быть пересмотрены администрацией сельского поселения, по ее инициативе или по предложению организации коммунального комплекса в части изменения сроков реализации и мероприятий программы.

Перечень программных мероприятий по развитию коммунальной инфраструктуры, сбора твердых бытовых отходов

№ п/п	Содержание мероприятия	Источники финансирования	Годы											
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	<b>Водоснабжение</b>													
1.1	Разработка проектно-сметной документации на устройство водопроводных сетей в с.Бекешево. 10 км	Бюджет РБ	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2	Капитальный ремонт водопроводных сетей в с. Бекешево по ул.Колхозной 10 км	Местный бюджет	0	0	0	5000	5000	0	0	0	0	0	0	
1.3	Строительство водопроводных сетей в с.Бекешево по ул Тракторная 0,7, Колхозная 2 км, Молодежная 0,9 км, Горная 1км, Центральная 1,2 км, Кооперативная 0,5км, Садовая 1,1 км	Бюджет РБ	0	0	0	0	10000	10000	5000	0	0	0	0	
1.4	Ремонт водонапорных башен в с.Бекешево	Местный бюджет	0	0	350	350	350	0	0	0	0	350	350	







4.5	Затраты на ликвидацию и рекультивацию несанкционированных свалок в с.Бекешево и в с.Куянтаево плюс на новую свалку	Местный бюджет бюджет РБ	0	3000	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6	Контейнеры емкостью 8 м <sup>3</sup>	Местный бюджет	0	41	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.7	2 Кладбища в с.Бекешево и 1 в с.Куянтаево поставка на кадастровый учет	Местный бюджет	0	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6	Приобретение Мусоровоза	Бюджет РБ	0	0	4 100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	<b>Улично-дорожная сеть</b>																
5.1	Работка проекта организации дорожного движения ( стоимость 1км-8000руб) с.Бекешево 17,2 км и в с.Куянтаево 8,4 км	Местный бюджет	0	137	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2	Содержание дорог с.Бекешево и в с.Куянтаево	Бюджет РБ	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
5.3	Мосты ремонт с.Бекешево и в с.Куянтаево	Местный бюджет	0	250	50	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4	Тротуары в с.Куянтаево	Местный бюджет, бюджет РБ	0	582											582	582	582