

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ЩЕРБЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
АКСУБАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 9

от 26 октября 2015 года

О программе комплексного развития  
систем коммунальной инфраструктуры  
Щербенского сельского поселения  
Аксубаевского муниципального района РТ

Исполнительный комитет Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемую долгосрочную муниципальную целевую программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан на 2015-2020 годы».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия и подлежит опубликованию на официальном сайте Аксубаевского муниципального района <http://Aksubsyevo.tatarstan.ru/>.

Руководитель исполнительного комитета  
Щербенского сельского поселения



Д.А.Шарифуллин

Утверждена  
Постановлением Руководителя  
Исполнительного комитета  
Щербенского сельского поселения  
от 26.10.2015 года № 9

**ДОЛГОСРОЧНАЯ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА  
«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры  
Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района  
Республики Татарстан на 2015-2020 годы»**

**ПАСПОРТ**  
**долгосрочной целевой программы «Комплексное развитие систем коммунальной**  
**инфраструктуры Щербенского сельского поселения**  
**Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан**  
**на 2015-2020 годы»**

Наименование Программы	Долгосрочная программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Щербенского сельского поселения на 2015-2020 годы (в дальнейшем Программа)
Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ Устав муниципального образования Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан
Заказчик Программы	Исполнительный комитет Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан
Исполнители Программы	Исполнительный комитет Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан
Цели Программы	Восстановление и техническое перевооружение основных фондов коммунального комплекса Щербенского сельского поселения с целью: <ul style="list-style-type: none"> <li>– обеспечения доступности для потребителей товаров и услуг организаций коммунального комплекса;</li> <li>– повышения надежности и качества услуг по водоснабжению, проведение мероприятий по модернизации существующих, строительство новых объектов;</li> <li>– повышение уровня благоустройства и улучшение экологической обстановки</li> <li>– снижение потерь при эксплуатации систем водоснабжения;</li> <li>– повышение надежности и эффективности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения населения.</li> </ul>
Задачи Программы	Реализация мероприятий по разработке проектно-сметной документации и производству работ для развития и реконструкции систем коммунальной инфраструктуры, обеспечения их эксплуатации в соответствии с действующими нормативами, оптимизация схем их размещения
Срок реализации Программы	Период реализации Программы: 2015-2020 годы
Источник финансирования Программы	Средства Федерального, республиканского бюджета, средства бюджета Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан
Ожидаемые результаты реализации Программы	Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры и качества коммунальных услуг, предоставляемых населению Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан



Система контроля за выполнением Программы	Контроль выполнения Программы осуществляет исполнительный комитет Щербенского сельского поселения Аксубаевского района Республики Татарстан
---	---

## **Обоснование актуальности разработки Программы**

Разработка данной Программы продиктована необходимостью реализации положений Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» в части организации электро-газо-и водоснабжения населения, от 23 ноября 2009г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности».

Для обеспечения населенных пунктов питьевой водой надлежащего качества необходимо при подготовке, транспортировании и хранении воды, используемой на хозяйственно-питьевые нужды, применять реагенты с хлорсодержащими веществами, внутренние антикоррозионные покрытия, а также фильтрующие материалы, соответствующие требованиям Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека для применения в практике хозяйственно-питьевого водоснабжения.

В рамках развития систем водоснабжения необходимо выполнение работ по реконструкции сетей водопровода в с. Щербень.

### **1. Цели, задачи и сроки реализации долгосрочной Программы**

Основными целями Программы являются повышение качества коммунальных услуг, развитие систем коммунальной инфраструктуры, в соответствии с действующими нормативными требованиями, повышение устойчивости их функционирования, улучшение условий проживания населения Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района.

Основными задачами Программы является реализация мероприятий по разработке проектно-сметной документации и производству работ для строительства и реконструкции систем коммунальной инфраструктуры, обеспечения их эксплуатации в соответствии с действующими нормативами, оптимизация схем их размещения.

Срок реализации долгосрочной Программы: 2015-2020 годы.

### **2. Система программных мероприятий**

В целях реализации Программы планируется осуществить:

- изготовление проектно-сметной документации с проведением необходимых экспертиз и согласований;
- ремонт, реконструкцию и строительство систем коммунальной инфраструктуры.

### **3. Ресурсное обеспечение Программы**

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района с привлечением средств федерального и республиканского бюджета.

Финансирование Программы предусматривает финансирование из Федерального, республиканского бюджета в виде субсидий местному бюджету на условиях софинансирования. Объемы финансирования Программы на 2015 -2020 годы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке после принятия бюджетов на очередной финансовый год.

### **4. Оценка эффективности реализации Программы**



Результаты реализации Программы определяются с достижением уровня запланированных технических и финансово-экономических целевых показателей.

Перечень целевых показателей с детализацией по системам коммунальной инфраструктуры принят согласно Методическим рекомендациям по разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, утв. Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 г. № 204:

- критерии доступности коммунальных услуг для населения;
- показатели спроса на коммунальные ресурсы и перспективные нагрузки;
- величины новых нагрузок;
- показатели качества поставляемого ресурса;
- показатели степени охвата потребителей приборами учета;
- показатели надежности поставки ресурсов;
- показатели эффективности производства и транспортировки ресурсов;
- показатели эффективности потребления коммунальных ресурсов;
- показатели воздействия на окружающую среду.

При формировании требований к конечному состоянию коммунальной инфраструктуры Щербенского сельского поселения применяются показатели и индикаторы в соответствии с Методикой проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденной приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14.04.2008 №48. Целевые показатели устанавливаются по каждому виду коммунальных услуг и периодически корректируются.

Удельные расходы по потреблению коммунальных услуг отражают достаточный для поддержания жизнедеятельности объем потребления населением материального носителя коммунальных услуг. Охват потребителей услугами используется для оценки качества работы систем жизнеобеспечения.

Уровень использования производственных мощностей, обеспеченность приборами учета, характеризуют сбалансированность систем.

Качество оказываемых услуг организациями коммунального комплекса характеризует соответствие качества оказываемых услуг установленным требованиями, эпидемиологическим нормам и правилам.

Надежность обслуживания систем жизнеобеспечения характеризует способность коммунальных объектов обеспечивать жизнедеятельность Щербенского сельского поселения без существенного снижения качества среды обитания при любых воздействиях извне, то есть оценкой возможности функционирования коммунальных систем практически без аварий, повреждений, других нарушений в работе.

Надежность работы объектов коммунальной инфраструктуры характеризуется обратной величиной - интенсивностью отказов (количеством аварий и повреждений на единицу масштаба объекта, например на 1 км инженерных сетей); износом коммунальных сетей, протяженностью сетей, нуждающихся в замене; долей ежегодно заменяемых сетей; уровнем потерь и неучтенных расходов.

Ресурсная эффективность определяет рациональность использования ресурсов, характеризуется следующими показателями: удельный расход электроэнергии, удельный расход топлива.

Результатами реализации мероприятий по развитию систем водоснабжения Щербенского сельского поселения являются:

- обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника до потребителя;
- улучшение качества коммунального обслуживания населения по системе водоснабжения;
- обеспечение энергосбережения;
- снижение уровня потерь и неучтенных расходов воды к 2025 г.
- обеспечение возможности подключения строящихся объектов к системе водоснабжения



при гарантированном объеме заявленной мощности.

Количественные значения целевых показателей определены с учетом выполнения всех мероприятий Программы в запланированные сроки.

К ключевым из них относятся:

#### **Водоснабжение:**

Оптимизация технической структуры

- Обеспечить достаточные резервы мощностей на всех стадиях технологической цепочки водоснабжения с учетом развития нового строительства и требований по надежности и эффективности этих услуг;
- Формировать стратегию развития и модернизации системы водоснабжения, исходя из требований стандартов качества, надежности и эффективности;
- Способствовать процессу оснащения потребителей приборами учета.

Параметры ресурс эффективности

- Обеспечить снижение потерь воды;
- Организовать постоянный приборный мониторинг утечек;
- Снизить удельные расходы на электроэнергию в 2 раза;
- Обеспечить все желающие домохозяйства возможностью установки приборами учета, организации их поверки и обслуживания;

Параметры надежности и качества обслуживания

- Обеспечить бесперебойное снабжение абонентов услугами водоснабжения;
- Снизить повреждаемость водопроводных сетей;
- Обеспечить подключение новых абонентов к системе водоснабжения в течение не более 2 недель;
- Осуществить переход преимущественно на предупредительные ремонты и внедрение системы раннего оповещения о формировании чрезвычайных ситуаций;
- Снизить расходы на аварийно-восстановительные работы;
- Безусловно соблюдать нормативные требования по параметрам качества воды и требования по охране окружающей среды;
- Корректировать оплату услуг в зависимости от результатов мониторинга.

Параметры экономической эффективности

- Обеспечить уровень квалификации сотрудников, соответствующий новым требованиям к системе управления;
- Обеспечить привлечение долгосрочных внебюджетных инвестиций в размере, достаточном для решения сформулированных в данной Программе задач;
- Возмещать капитальные затраты в модернизацию системы водоснабжения в значительной мере за счет снижения издержек в результате повышения энергетической и общеэкономической эффективности деятельности;
- Обеспечить собираемость платежей за услуги водоснабжения на уровне не менее 95%.

#### **Утилизация твердых бытовых отходов**

В целях снижения загрязненности территории Щербенского сельского поселения твердыми бытовыми отходами предлагается сбор ТБО в контейнеры, расположенные на специально оборудованных контейнерных площадках. Места установки контейнеров должны быть ограждены (высота ограждения 1,6 м) и освещены.

Совет местного самоуправления поселения составляет и утверждает график движения спецавтотранспорта и график удаления бытовых отходов с территории населенного пункта.

### **5. Мероприятия Программы**

	<b>Мероприятия</b>	<b>Сумма (тыс.руб.)</b>
1.	Выполнение работ по водоснабжению, подготовка проектно сметной документации по реконструкции сетей в с. Щербень	Средства из Федерального, республиканского и местного бюджета
	Строительство контейнерных площадок	Средства местного и республиканского бюджета
	Приобретение контейнеров	Средства из Федерального, республиканского и местного бюджета
	Ремонт родников	Средства из Федерального, республиканского и местного бюджета
		Средства из республиканского и местного бюджета

Мероприятия на 2015-2020 годы подлежат уточнению при принятии бюджета Щербенского сельского поселения Аксубаевского муниципального района на 2015 год и 2020 год

#### **6. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации**

Заказчиком Программы является исполнительный комитет Щербенского сельского поселения

Заказчик осуществляет:

- контроль за ходом реализации Программы, эффективным и целевым использованием бюджетных средств, направленных на реализацию этой Программы;
- подготовку предложений по корректировке Программы в соответствии с приоритетами социально-экономического развития поселения.