

Программа
комплексного развития коммунальной инфраструктуры муниципального образования
Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края на 2017-2036 годы

Оглавление

1. Паспорт программы	3
2. Общие положения	4
3. Характеристика проблемы и	4
обоснование необходимости ее решения программными методами	4
3.1. Водоснабжение	5
3.2. Противопожарное водоснабжение	5
3.3. Водоотведение (канализация)	6
3.4. Теплоснабжение	6
3.5. Электроснабжение	6
3.6. Газоснабжение	6
3.7. Связь и информация	6
4. Цели и задачи программы	7
5. Программные мероприятия	7
6. Ресурсное обеспечение программы	8
7. Оценка эффективности реализации программы	8
8. Система управления реализацией программы	9

1. Паспорт программы

Наименование программы	Программа комплексного развития коммунальной инфраструктуры муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края на 2017-2036 годы.
Основание для разработки программы	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»; - распоряжение Правительства Российской Федерации от 02.02.2010 № 102-р «О Концепции федеральной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства на 2010 - 2020 годы»; - поручение Президента Российской Федерации от 27.11.2010 № Пр-3463ГС; - Градостроительный кодекс Российской Федерации; - Постановление правительства Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития коммунальной инфраструктуры поселений и городских округов»; - Генеральный план муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края утвержденный решением Шипуновского районного Совета депутатов Алтайского края № 3/8 от 28.11.2017 г.
Заказчик программы	Администрация Шипуновского района Алтайского края
Основные разработчики программы	Администрация Шипуновского района Алтайского края
Цель программы	Обеспечение потребностей населения, предприятий и организаций муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края качественными услугами водоснабжения, водоотведения, электроснабжения.
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - развитие, реконструкция и модернизация имеющихся систем коммунальной инфраструктуры: водоснабжения и водоотведения, электроснабжения; - создание новых систем, необходимых при освоении земельных участков, предназначенных под застройку, соответствующих инженерных коммуникаций; - рациональное использование энергоресурсов; - снижение эксплуатационных затрат и производственных потерь.
Важнейшие целевые показатели и индикаторы программы	<ul style="list-style-type: none"> - объем потребления воды питьевого качества населением; - доля численности населения, обеспеченного водой питьевого качества; - расход твердого топлива; - расход электроэнергии; - степень износа основных фондов коммунального хозяйства; - уровень собираемости платежей населения за коммунальные услуги;
Сроки реализации программы	2017 – 2036 годы
Исполнители программы	Администрация Войковского сельсовета Шипуновского района Алтайского края; предприятия, организации, а также индивидуальные предприниматели без образования юридического лица, действующие в сфере оказания коммунальных услуг
Объемы и источники финансирования программы	<p>Общий объем финансирования Программы за счет бюджетных средств разных уровней и привлечения внебюджетных источников.</p> <p>Общая потребность в капитальных вложениях по муниципальному образова-</p>

граммы	<p>нию Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края составляет 38 635 тыс.рублей.</p> <p>Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2017– 2036 годов, могут быть уточнены при формировании проекта бюджета муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края.</p> <p>Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджета муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края на соответствующий год. Все суммы показаны в ценах соответствующего периода.</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> - Достижение нормативного уровня обеспеченности населения водой питьевого качества; - увеличение численности населения, обеспеченного водой питьевого качества; - снижение расхода электроэнергии; - ежегодное снижение потерь при производстве и транспортировке до потребителя воды; - снижение аварийности на объектах водоснабжения; - снижение степени износа основных фондов коммунального хозяйства;

2. Общие положения

Программа направлена на создание условий для обеспечения потребностей населения муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края (далее муниципальное образование) качественными услугами водоснабжения, водоотведения, электроснабжения; на создание условий для развития, реконструкции и модернизации, имеющихся систем коммунальной инфраструктуры, и создание новых систем, необходимых при освоении земельных участков, предназначенных под застройку, соответствующих инженерных коммуникаций; на создание условий для рационального использования энергоресурсов и для снижения эксплуатационных затрат и непроизводительных потерь.

Нормативно-правовая база, используемая при разработке программы:

- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;
- распоряжение Правительства Российской Федерации от 02.02.2010 № 102-р «О Концепции федеральной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства на 2010 - 2020 годы»;
- поручение Президента Российской Федерации от 27.11.2010 года №Пр-3463ГС;
- постановление Администрации Алтайского края 16.06.2011 № 325 «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Развитие водоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод в Алтайском крае» на 2011-2017 годы»
- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Постановление правительства Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития коммунальной инфраструктуры поселений и городских округов».

3. Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

В муниципальном образовании одной из значительных проблем является обеспечение населения питьевой водой не в полном объеме и ненадлежащего качества. Решение данной проблемы необходимо для сохранения здоровья населения и, соответственно, для улучшения условий деятельности и повышения уровня и качества

жизни. Для достижения этих целей необходимо решить комплекс задач по обеспечению соответствия санитарно-гигиеническим требованиям источников водоснабжения, по повышению эффективности и надежности функционирования существующих систем водоснабжения за счет реализации технических, санитарных мероприятий.

На сегодняшний день не менее значительной проблемой муниципального образования является низкая эффективность и высокие затраты в сфере жилищно-коммунального хозяйства. Содержание этой системы в ее нынешнем виде непосильно ни для потребителей жилищно-коммунальных услуг (как для населения, так и для объектов бюджетной сферы).

Большой процент износа основных фондов продолжает увеличиваться и, соответственно, снижает надежность и устойчивость систем инженерного оборудования. В течение последних лет практически не обновляется основное технологическое оборудование. Так до настоящего времени не созданы реальный механизм стимулирования ресурсосбережения и механизм привлечения внешних и внутренних инвестиций в данную отрасль, которые могли бы обеспечить своевременное выполнение капитального ремонта оборудования, что в свою очередь предотвратило бы дальнейшее снижение надежности работы коммунальной системы, низкую эффективность работы, большие потери ресурсов.

Для решения вышеизложенных проблем необходим программно-целевой метод, который позволит направить финансовые ресурсы в приоритетных направлениях сферы жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ).

3.1. Водоснабжение

с. Усть-Порозиха

Населенный пункт имеет централизованную систему водоснабжения. В с. Усть-Порозиха расположено 2 водозабора с дебетом 480 м³/сутки №А-15/80, №А-23/80 представленные двумя поочередно действующими скважинами, находящимися на северо-восточной окраине.

Для водоснабжения в селе используются 1 водонапорная башня, 100% жилых домов оборудовано водопроводом. Протяженность уличных водопроводных сетей составляет 6,5 км. Водопроводные сети выполнены из полиэтилена Д=100 ; и чугуна Д=120; Д=150. Степень износа водопроводных сооружений – 60%.

с. Кособоково

Источником водоснабжения являются 2 скважины с дебетом 240 м³/сутки. В населенном пункте имеется водонапорная башня, общей емкостью 80 куб.м., 100 % жилых домов оборудовано водопроводом. Водопроводные сети выполнены из полиэтилена Д=100 ; и чугуна Д=120. Протяженность уличных водопроводных сетей составляет 10,9 км. Степень износа водопроводных сооружений – 60%.

п. Воробьево

Водоснабжение п.Воробьево осуществляется одной эксплуатационной скважиной с дебетом 240 м³/сутки А-60-79, расположенной в жилой зоне. В селе находятся 1 водонапорная башня емкостью 25 м³. 100% жилых домов оборудовано водопроводом. Протяженность уличных водопроводных сетей составляет 1,7 км. Степень износа водопроводных сооружений – 60%. Качество воды и ее бактериологическое состояние удовлетворяет требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». Пожарные гидранты в селе отсутствуют.

п. Чурино

Для водоснабжения используются местные скважины.

3.2. Противопожарное водоснабжение

Для тушения пожаров в селе имеются пожарные гидранты и водонапорные башни.

3.3. Водоотведение (канализация)

Централизованная система канализации отсутствует. Сброс хозяйственно-бытовых вод осуществляется в уличные туалеты и в выгребы. Ливневая канализация отсутствует.

3.4. Теплоснабжение

с. Усть-Порозиха

Теплоснабжение осуществляется от котельных и индивидуальных источников.

В селе имеются 2 котельные при администрации сельсовета и школе. Котельная, отапливающая административное здание имеет котел КВ-0,1, мощностью 0,12 МВт и температурным графиком 75°. Школьная котельная – КВ-0,6 имеет мощность 1,4 МВт и температурный график 75°. Основным топливом у котельных является каменный уголь.

Большинство жилых и общественных зданий, которые не отапливаются от центральных источников теплоснабжения, имеют индивидуальные котлы и печки, топливом являются дрова и уголь.

с. Кособоково

В с. Кособоково 2 котельными отапливается школа, ФАП, библиотека. Школьная котельная с котлом КВ-0,1 имеет мощность 0,23 МВт и температурный режим 75°. Котельная при ФАП имеет следующие характеристики: марка котла – «Сибирь», мощность 0,1 МВт, температурный режим - 75°. Котельные работают на каменном угле.

Общественные здания и частный жилой сектор отапливаются от индивидуальных котлов и печек, топливом являются дрова и уголь.

п. Воробьево, п. Чутино

В поселках котельные отсутствуют. Общественные здания и частный жилой сектор отапливаются от индивидуальных котлов и печек, топливом являются дрова и уголь.

3.5. Электроснабжение

Электрические сети Войковского сельсовета обслуживаются филиалом ОАО «МРСК Сибири» - «Алтайэнерго» - Западные электрические сети. Снабжение населения электрической энергией осуществляется от опорных понизительных подстанций №37/10 «Белоглазовская», мощностью 35/10 кВА. Электроснабжение населенных пунктов осуществляется по воздушным линиям электропередач ВЛ-10 кВ, на трансформаторные подстанции ТП 10/0,4кВ и далее по разводящим низковольтным воздушным линиям электропередач 0,4кВ до потребителей. Трансформаторные подстанции в настоящее время нуждаются в модернизации, износ оборудования распределяющей энергосистемы составляет 60 - 85%. Потребительская нагрузка на действующие подстанции неравномерная.

3.6. Газоснабжение

Населенные пункты Войковского сельсовета не газифицированы. Население пользуется сжиженным газом из баллонов.

3.7. Связь и информация

Услуги связи на территории района оказывают организации: ФГУП «Почта России» и ОАО «Ростелеком». Через территорию сельсовета проходят линии связи ВОЛС, КСПП.

Населенные пункты охвачены вещанием телевизионных каналов – «Первый канал», «Россия 1», «НТВ» и др. Существующая инфраструктура системы связи и телерадиовещания соответствует требованиям предоставления услуг связи и телерадиовещания. Мобильная связь представлена операторами «Билайн», «МТС», «Мегафон». Интернет-услуги также осуществляются мобильными операторами.

4. Цели и задачи программы

Целью программы – это обеспечение потребностей населения муниципального образования, предприятий и организаций муниципального образования качественными услугами водоснабжения, водоотведения, электроснабжения.

Достижение цели программы возможно путём решения следующих задач:

- развитие, реконструкция и модернизация имеющихся систем коммунальной инфраструктуры: водоснабжения, электроснабжения;
- создание новых систем, необходимых при освоении земельных участков, предназначенных под застройку, соответствующих инженерных коммуникаций;
- рациональное использование энергоресурсов;
- снижение эксплуатационных затрат и непроизводственных потерь.

5. Программные мероприятия

Перечень программных мероприятий предусматривает следующие основные направления.

Водоснабжение:

- реконструкция существующей системы водоснабжения;
- текущий ремонт скважин, расположенных на территории сельсовета.

Теплоснабжение:

- капитальный ремонт существующих котельных и сетей теплоснабжения.

Электроснабжение:

- выполнить реконструкцию устаревшего оборудования, опор, воздушных линий;
- реконструкция действующих КТП до необходимой мощности;
- строительство системы уличного освещения.

Итогом реализации программы мероприятий является решение поставленных задач и достижение главных целей программы – обеспечение потребности коммунальными услугами надлежащего качества в обходимом объеме, а также итогами реализации является снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизации этих объектов путем внедрения современных технологий, привлечения внебюджетных средств, эффективное использование бюджетных средств на коммунальные услуги в учреждениях социально - культурного назначения, оптимизация расходов бюджета. Перечень мероприятий представлен в Таблице 1.

Таблица 1. График реализации мероприятий

№ п/п	Мероприятие	График реализации мероприятий /тыс.руб./					2021 - 2036	Ответственные исполнители	Выполнение целевых показателей
		2017	2018	2019	2020				
Водоснабжение									
1	Реконструкция водопроводных сетей с. Усть –Порозиха (6,5 км)	-	-	-	4 500	5 250		Повышение устойчивости и эксплуатационной надежности объектов водоснабжения, снижение непроизвод-	
2	Реконструкция водопроводных сетей с. Ко-	-	-	4 500	4 500	7 335			

	собоково (10,9 км)							ственных потерь хо- лодной воды, повышение качества пи- тьевого во- доснабже- ния, сниже- ние количе- ства аварий
3	Реконструк- ция водо- проводных сетей п. Во- робьево (1,7 км)	-	-	-	-	2 550		
4	Капиталь- ный ремонт водозабор- ных скважин с. Усть- Порозиха (2 ед.)	-	-	-	-	4 000		
5	Капиталь- ный ремонт водозабор- ных скважин с. Кособоко- во (2 ед.)	-	-	-	-	4 000		
6	Капиталь- ный ремонт водозабор- ной скважи- ны п. Воро- бьево	-	-	-	-	2 000		
	Всего:			4 500	9 000	25 135		

6. Ресурсное обеспечение программы

Общий объем финансирования Программы осуществляется за счет бюджетных средств разных уровней и привлечения внебюджетных источников.

Общая потребность в капитальных вложениях по муниципальному образованию Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края составляет 38 635 тыс. рублей.

Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2017– 2036 годов, могут быть уточнены при формировании проекта бюджета муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края.

Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджета муниципального образования Войковский сельсовет Шипуновского района Алтайского края на соответствующий год.

7. Оценка эффективности реализации программы

Общая оценка эффективности реализации программных мероприятий определяется достижением запланированных целевых показателей и индикаторов программы.

Результаты реализации мероприятий программы по водоснабжению будут выражаться в повышении надежности и эффективности систем водоснабжения, в снижении уровня износа оборудования и аварийности на объектах, в снижении эксплуатационных затрат и непроизведенных потерь ежегодно не менее 0,3 %, в рациональном использовании энергии, сырья и материалов.

Результатом развития, реконструкции и модернизации имеющихся систем коммунальной инфраструктуры является обеспечение потребностей населения, предприятий и

организаций муниципального образования качественными услугами водоснабжения, электроснабжения.

Таблица 2.

Целевые показатели и индикаторы программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчетный срок
			По топографическим данным	
1	Водопотребление	Тыс. куб. м/в год	22,63	113,09
2	Электропотребление	кВт.ч/год	-	842,65
3	Степень износа основных фондов коммунального хозяйства на начало года	%	75	-
4	Уровень собираемости платежей населения за жилищно-коммунальные услуги (отношение фактического сбора жилищно-коммунальных платежей от населения к начислению по всем видам услуг)	%	60	100

8. Система управления реализацией программы

Руководство реализацией программы осуществляется главой администрации Шипуновского района Алтайского края (далее глава сельсовета).

В его функции входит:

- координация действий всех участников программы по подготовке и реализации мероприятий;
- контроль за выполнением программных мероприятий, за целевым и эффективным использованием бюджетных средств;
- разработка и представление в установленном порядке бюджетной заявки на финансирование программы на очередной финансовый год;
- представление квартальных отчетов до 25-го числа месяца, следующего за отчетным, годового отчета о ходе выполнения программы ежегодно до 1 февраля;
- ежегодная корректировка перечня мероприятий в зависимости от изменения условий;
- обеспечение представление программных мероприятий в составе соответствующих федеральных и региональных целевых программ;
- информационное сопровождение реализации программы.

Программа, утвержденная постановлением администрации сельсовета, является документом обязательным к исполнению для всех должностных лиц администрации сельсовета, а также учреждений, предприятий, организаций и индивидуальных предпринимателей муниципального образования. Корректировки в перечень мероприятий вносятся с учетом целей, задач и основных направлений программы.

Организационным механизмом реализации программы является ежегодное формирование и детализация программных мероприятий и индикаторов их реализации.

Корректировка программных мероприятий осуществляется в случае необходимости и может состоять в изменении состава мероприятий, сроков их реализации, объемов и источников их финансирования.

Реализация программы заключается в поэтапном продвижении по заданным направлениям программы к поставленным целям путем выполнения мероприятий. Программа считается полностью реализованной при достижении основной заявленной цели.

Общественность муниципального образования ежегодно информируется о ходе реализации программы через информационный стенд администрации Войковского сельсовета Шипуновского района Алтайского края и Интернет.