

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПАНКРУШИХИНСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» декабря 2017 г. № 366

с. Панкрушиха

Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Зятковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края на 2017-2034 годы

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Генеральным планом муниципального образования Зятковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Зятковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края на 2017-2034 годы (прилагается).
2. Обнародовать настоящее постановление на официальном сайте Администрации Панкрушихинского района.
3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации района

С.П. Ткаченко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Администрации
Панкрушихинского района
от «25 декабря 2017 № 566

ПРОГРАММА

**комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры
муниципального образования Зятьковский сельсовет
Панкрушихинского района Алтайского края на 2017 – 2034 годы**

Содержание

1.	Паспорт программы.	3
2.	Общие положения.	5
3	Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.	6
	3.1. Водоснабжение	6
	3.2. Электроснабжение	8
	3.3. Водоотведение	9
	3.4. Теплоснабжение	9
	3.5. Газоснабжение	9
4.	Цели и задачи программы.	10
5.	Программные мероприятия.	10
6.	Ресурсное обеспечение программы.	12
7.	Оценка эффективности реализации программы.	12
8	Система управления реализацией программы.	14
	Перечень программных мероприятий муниципальной программы.	15

Программный документ

Программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Зятыковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края на 2017 – 2034 годы» - разработана в соответствии с основными направлениями развития муниципального образования Зятыковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края, предусмотренными Генеральным планом муниципального образования Зятыковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края, утверждённым решением Панкрушихинского районного Совета депутатов Алтайского края от 30 сентября 2015 года № 46 РС (далее – Генеральный план).

1. Паспорт Программы

Наименование Программы	Программа «Комплексное развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Зятыковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края на 2017-2034 годы» (далее - Программа)
Основание для разработки Программы	<ol style="list-style-type: none">1. Федеральный закон № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;2. Федеральный закон № 210-ФЗ от 30 декабря 2004 г. «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;3. Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;4. Постановление Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;5. Генеральный план муниципального образования Зятыковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края.
Заказчик Программы, его местонахождение	Администрация Панкрушихинского района Алтайского края Алтайский край, Панкрушихинский район, с. Панкрушиха, ул. Ленина, 11
Разработчик Программы, его местонахождение	Администрация Панкрушихинского района Алтайского края Алтайский край, Панкрушихинский район,

	с. Панкрушиха, ул. Ленина, 11
Цели Программы	<ul style="list-style-type: none"> - комплексное решение проблемы перехода к устойчивому функционированию и развитию коммунальной сферы; - улучшение качества коммунальных услуг с одновременным снижением нерациональных затрат; - обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства; - повышение надежности и эффективности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения населения; - повышение уровня благоустройства и улучшение экологической обстановки.
Задачи Программы	<ul style="list-style-type: none"> - разработка мероприятий по строительству и модернизации существующих объектов коммунальной инфраструктуры; - определение сроков и объема капитальных вложений на реализацию разработанных мероприятий; - определение экономической эффективности от реализации мероприятий
Важнейшие целевые показатели Программы	<p>Целевыми показателями Программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - развитие систем коммунальной инфраструктуры для обеспечения потребности потребителей в коммунальных ресурсах в населённых пунктах. - своевременное обеспечение качественными коммунальными ресурсами потребителей. - увеличение объемов жилищного строительства. - увеличение объема инвестиций в жилищную и коммунальную сферу района.
Ожидаемый конечный результат Программы	<ul style="list-style-type: none"> - повысится качество обеспечения потребителей коммунальных ресурсов в населенных пунктах на 50 %; - увеличится спрос на своевременное, качественное обеспечение коммунальными ресурсами на 5%; - повысится надежность и срок службы систем коммунальной инфраструктуры на 50%;

Объемы и источники финансирования Программы	Источники финансирования: бюджетные средства внебюджетные средства Средства местного бюджета на 2017 – 2034 годы будут уточняться при формировании бюджета на очередной финансовый год
Сроки реализации Программы	1 этап (5 лет) с 2017 до 2022 года, 2 этап (11 лет) с 2022 до 2034 года
Организация контроля за исполнением программы	Контроль за исполнением Программы осуществляет Администрация Панкрушихинского района

2. Общие положения

Программа направлена на создание условий для обеспечения потребностей населения муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края качественными услугами водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, 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 непроизводственных потерь.

Программа объединяет действия и усилия администрации Зятьковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края; предприятий, организаций, а также индивидуальных предпринимателей без образования юридического лица, муниципальных унитарных предприятий, юридических лиц, действующих в сфере оказания коммунальных услуг.

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»;
- Генеральный план муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края.

3. Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

На сегодняшний день не менее значительной проблемой муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края 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), ни для самих организаций жилищно-коммунального комплекса.

Большой процент износа основных фондов предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) продолжает увеличиваться и, соответственно, снижает надежность и устойчивость систем инженерного оборудования. 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 предприятий, большие потери энергии, воды и других ресурсов.

Для решения вышеизложенных проблем необходим программно-целевой метод, в котором будут отражены согласованность и координация действий органов местного самоуправления, предприятий, организаций, а также индивидуальных предпринимателей без образования юридического лица, действующих в сфере жилищно-коммунального хозяйства и населения муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края, который позволит направить финансовые ресурсы в приоритетных направлениях сферы жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ).

Более подробно характеризует структуру системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края следующее:

3.1. Водоснабжение

На 01.10.2017 года услуги по водоснабжению на территории муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края оказывают 2 предприятия.

Протяженность водопроводных сетей муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края составляет 19,8 км.

Населенные пункты Зятьковского сельсовета имеет централизованную систему водоснабжения, источником водоснабжения являются водоразборные колонки.

На территории Зятьковского сельсовета пожаротушение осуществляется от пожарных гидрантов и водонапорных башен.

Ежегодно, из-за повреждений и по причине износа, на водопроводных сетях происходит по меньшей мере порядка 2-3 аварий, утечка и неучтенный расход воды составляет около 1,0 тыс. куб.м.

В связи с увеличением общего и удельного водопотребления необходимо увеличение мощности существующих водозаборов и строительство новых. Для этого требуется оценить эксплуатационные запасы подземных вод на рассматриваемом участке.

Необходима централизованная объединенная кольцевая система хозяйственно-противопожарного водоснабжения. Трассировку проектируемых поселковых сетей выполнить с учетом нового строительства и предусмотреть вдоль проектируемых автодорог вне асфальтированных покрытий. На кольцевых поселковых сетях предусмотреть установку пожарных гидрантов незамерзающего типа через 150 м. Предусмотреть подземную прокладку водопровода на глубине ниже глубины промерзания на 0,5 м из напорных питьевых раструбных труб НПВХ на гибких стыковых соединениях.

Необходимо обеспечить индивидуальный ввод водопровода в общественные здания, водоснабжение населения в зоне перспективной застройки предусмотреть от водоразборных колонок, а также произвести реконструкцию изношенных сооружений. Обеспечить индивидуальный ввод водопровода каждому потребителю, в том числе и в зоне перспективной застройки, а также выполнить полную замену существующих водопроводных сетей, строительство новых скважин и новых водопроводных сетей.

Основные показатели системы водоснабжения муниципального образования

Наименование показателей	Ед. изм.	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5
Протяженность уличной водопроводной сети	км	21,0	19,8	19,8
В том числе:				
- нуждается в ремонте	км	14,2	13,6	13,6
- отремонтировано	км	-	-	-
Подъём воды, всего	тыс.куб.м	26,4	25,9	28,0
Отпуск воды, всего	тыс.куб.м	25,7	25,6	26,4
В том числе:				
- население	тыс.куб.м	24,8	24,4	25,1
- социальная сфера	тыс.куб.м	0,8	0,9	1,2
Начислено потребителям,	тыс.руб.	715,42	697,27	738,5

Наименование показателей	Ед. изм.	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5
всего				
Фактически собрано, всего	тыс.руб.	543,72	453,23	509,57

3.2. Электроснабжение

Электроснабжение с. Зятьково осуществляется от существующей понизительной подстанции 110/10 кВ, расположенной на территории села. Электроснабжение села осуществляется по воздушным и кабельным линиям Л-10 кВ.

Централизованное электроснабжение пос. Борисовский, пос. Красноармейский, пос. Бирючий и пос. Павловский осуществляется воздушными линиями напряжением 10 кВ. По степени обеспечения надежности электроснабжения потребители электроэнергии поселения Зятьковского сельсовета относятся, в основном, к потребителям III категории и, частично, ко II категории.

Сети 110 кВ и 10 кВ, в основном, воздушные, выполнены неизолированным проводом, подвешенным на деревянных опорах с железобетонными приставками и, частично, на железобетонных.

Продолжительность эксплуатации трансформаторных подстанций 110 кВ - 23 года, в эксплуатационной практике до 25-30 лет; ТП – 8-12 лет. После этого периода необходимо выполнять замену или проводить диагностику оборудования, продлять срок эксплуатации в индивидуальном порядке по результатам диагностического обследования. В соответствии с «Едиными нормами амортизационных отчислений», введенными в действие в 1991 г., продолжительность эксплуатации воздушных линий на железобетонных и металлических опорах - 50 лет, на деревянных опорах - 30 лет.

В целях обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности рекомендуется выполнять мероприятия по:

- сокращению потерь электроэнергии при ее производстве, передаче, распределении и потреблении (выбор оптимальной схемы электрических сетей, мощности трансформаторов, равномерное распределение нагрузок между взаиморезервирующими линиями электрической, оптимизация конфигурации и трассировки электрических сетей, установка трансформаторных подстанций в центрах электрических нагрузок и т.п.);
- снижению электропотребления в часы максимума нагрузок и в послеаварийном режиме;
- снижению потерь напряжения в сети, отклонения напряжения от номинального;
- применению энергоэффективных осветительных приборов;
- применению частотно-регулируемых электроприводов, устройств плавного пуска;
- снижению потребления электрической энергии для термических целей;

- замене морально и физически изношенного оборудования на современное энергоэффективное.

3.3. Водоотведение

На территории населенных пунктов Зятьковского сельсовета централизованная система канализации отсутствует.

Общественные и производственные здания оборудованы септиками. У населения сброс хозяйственно-бытовых вод осуществляется в уличные туалеты и в выгребные ямы.

Ливневая канализация отсутствует.

Для обеспечения населенных пунктов системой водоотведения необходимо выполнить следующее: общественные здания следует оборудовать септиками, а жилую застройку – выгребными. Ёмкости камер должны обеспечивать хранение 3-х кратного суточного притока. Очистку камер выполнять не менее 1 раза в год. Вывоз стоков от выгребов выполнить специализированными машинами со сливом на существующее поле фильтрации.

Учитывая степень благоустройства населенного пункта необходимо предусмотреть систему ливневой канализации. Предлагается открытая система отвода атмосферных вод, состоящая из бетонных лотков, кюветов и укрепленных водоотводных каналов, по которым вода уходит по дренам в овраги или существующую систему прудов, так же могут быть использованы дренажные колодцы (отвод воды в грунт).

3.4. Теплоснабжение

Теплоснабжение с. Зятьково осуществляется от котельной и индивидуальных источников. На территории населенного пункта находится 1 котельная, работающая на угле, которая отапливает административные и общественные здания и незначительную часть многоквартирного жилого фонда находящиеся рядом с котельной.

Жилые здания имеют индивидуальные котлы и печки, топливом являются дрова и уголь.

Теплоснабжение в остальных населенных пунктах сельсовета (пос. Борисовский, пос. Красноармейский, пос. Павловский, пос. Бирючий) осуществляется от индивидуальных источников, которые отапливают жилые и общественные здания, топливом являются дрова и уголь.

3.5. Газоснабжение

Централизованное газоснабжение природным газом отсутствует. Для пищевого приготовления используется привозной сжиженный газ в баллонах.

Согласно «Энергетической стратегии Алтайского края на период до 2020 года», «Генеральной схемы газоснабжения и газификации Алтайского края» в

Панкрушихинском районе планируется строительство межпоселкового газопровода и ГРС в населенных пунктах.

Для проектируемых и существующих жилых зданий в населенных пунктах предлагается принять программу децентрализованного (автономного) индивидуального обеспечения отдельного потребителя теплом и горячей водой. Основными элементами поквартирного отопления являются: отопительный котел, отопительные приборы, системы подачи воздуха и дымоудаления. Для поквартирного отопления используется природный газ. Потребитель получает возможность достичь максимального теплового комфорта, и сам определяет уровень собственного обеспечения теплом и горячей водой; снимается проблема перебоев в тепле и горячей воде по техническим, организационным и сезонным причинам, отпадает необходимость в дорогостоящих теплосетях, тепловых пунктах, приборах учета тепловой энергии.

4. Цели и задачи программы

Цель Программы – обеспечение потребностей населения, предприятий и организаций муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края качественными услугами водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения.

Достижение цели программы возможно путём решения следующих задач:

- развитие, реконструкция и модернизация имеющихся систем коммунальной инфраструктуры: водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и 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.

Направление 1. Мероприятия по модернизации объектов и сетей водоснабжения включают в себя:

- реконструкцию и строительство водопровода – 13 км в 2022 – 2034 гг. в с. Зятьково Панкрушихинского района Алтайского края, что повысит устойчивость и эксплуатационную надежность объектов водоснабжения, снизит непроизводственные потери холодной воды, повысит качество питьевого водоснабжения и снизит количество аварий в системе водоснабжения.

Планируются расходы на разработку проектной документации.

- реконструкцию и строительство водопровода протяженностью 2 км в 2022 – 2034 гг. в пос. Красноармейский Панкрушихинского района Алтайского

края, что повысит устойчивость и эксплуатационную надежность объектов водоснабжения, снизит непроизводственные потери холодной воды, повысит качество питьевого водоснабжения и снизит количество аварий в системе водоснабжения.

Планируются расходы на разработку проектной документации.

- реконструкцию и строительство водопровода протяженностью 0,5 км в 2022 – 2034 гг. в пос. Бирючий Панкрушихинского района Алтайского края, что повысит устойчивость и эксплуатационную надежность объектов водоснабжения, снизит непроизводственные потери холодной воды, повысит качество питьевого водоснабжения и снизит количество аварий в системе водоснабжения.

Планируются расходы на разработку проектной документации.

- реконструкцию и строительство водопровода протяженностью 2 км в 2022 – 2034 гг. в пос. Борисовский Панкрушихинского района Алтайского края, что повысит устойчивость и эксплуатационную надежность объектов водоснабжения, снизит непроизводственные потери холодной воды, повысит качество питьевого водоснабжения и снизит количество аварий в системе водоснабжения.

Планируются расходы на разработку проектной документации.

Направление 2. Мероприятия по электроснабжению включают в себя:

- сокращение потерь электроэнергии при ее производстве, передаче, распределении и потреблении (выбор оптимальной схемы электрических сетей, мощности трансформаторов, равномерное распределение нагрузок между взаиморезервирующими линиями электрической, оптимизация конфигурации и трассировки электрических сетей, установка трансформаторных подстанций в центрах электрических нагрузок и т.п.);

- снижение электропотребления в часы максимума нагрузок и в послеаварийном режиме;

- снижение потерь напряжения в сети, отклонения напряжения от номинального;

- применение энергоэффективных осветительных приборов;

- применение частотно-регулируемых электроприводов, устройств плавного пуска;

- снижение потребления электрической энергии для термических целей;

- замене морально и физически изношенного оборудования на современное энергоэффективное.

Направление 3 Мероприятия по газоснабжению включают в себя:

- строительство межпоселкового газопровода и ГРС в населенных пунктах. Планируются расходы на разработку проектной документации.

Направление 4 Мероприятия по теплоснабжению

Необходима коренная модернизация котельной с заменой котлов, отапливающих административные социально-значимые здания и

многоквартирный жилой фонд, замена участка тепловой сети на современную, выполненную из полимерных материалов.

Итогом реализации программных мероприятий является решение поставленных задач и достижение главной цели программы - обеспечение потребителей коммунальными услугами надлежащего качества в необходимом объеме, а также итогом реализации является снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизация этих объектов путем внедрения современных технологий, привлечение внебюджетных средств, эффективное использование бюджетных средств на коммунальные услуги в учреждениях социально-культурного назначения, оптимизация расходов бюджета.

Перечень мероприятий представлен в Приложении к программе.

6. Ресурсное обеспечение Программы

Реализация мероприятий программы осуществляется в пределах бюджетных ассигнований федерального и краевого бюджетов по согласованию и на условиях софинансирования из бюджета муниципального образования Панкрушихинский район Алтайского края, бюджета муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края и внебюджетных источников, то есть собственных и заёмных средств предприятий, организаций, индивидуальных предпринимателей без образования юридического лица, действующие в сфере оказания коммунальных услуг.

Объемы финансирования подлежат ежегодному уточнению в соответствии с законом о краевом и районном бюджетах на очередной финансовый год. Органы местного самоуправления при формировании местных бюджетов предусматривают средства на софинансирование программы в соответствии с нормативными актами Алтайского края.

7. Оценка эффективности реализации программы

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

К концу 2017 года общий объем качественной питьевой воды останется на прежнем уровне. 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 непроизводительных 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 Зятьковский

сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края качественными услугами водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и электроснабжения.

Целевые показатели и индикаторы программы

№ п/ п	Наименование индикатора	Ед. изм.	Значение индикатора по годам						
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Объем потребления воды питьевого качества населением	тыс. куб. м.	26,1	25,8	26,0	24,9	24,8	24,4	25,1
2.	Численность населения, обеспеченного водой питьевого качества	чел.	1578	1499	1390	1237	1187	1256	1147
3.	Доля численности населения, обеспеченного водой питьевого качества, к общей численности населения района	%	100	100	100	100	100	100	100
4.	Расход твердого топлива	тыс. тонн	1,1	1,4	0,98	0,96	0,95	0,98	0,95
5.	Расход электроэнергии	тыс. кВт	160,3	154,6	136,3	124,1	111,7	108,4	106
6.	Доля потерь при производстве и транспортировке до потребителя:								
	- вода	%	15	12	8	5	5	8	8
	- тепловая энергия	%	22	22	22	14	14	12	12
7.	Количество аварий и инцидентов на объектах коммунального комплекса	ед.	3	1	5	4	4	3	2
8.	Количество предприятий организаций, индивидуальных предпринимателей без образования юридического лица, действующих в сфере оказания коммунальных услуг на начало года	ед.	2	2	2	2	2	2	2
9.	Степень износа основных фондов коммунального хозяйства на начало года	%	80	80	80	85	75	78	70
10.	Уровень собираемости платежей населения за	%	75	75	78	75	92	89	80

№ п/п	Наименование индикатора	Ед. изм.	Значение индикатора по годам						
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	жилищно-коммунальные услуги (отношение фактического сбора жилищно-коммунальных платежей от населения к начислению по всем видам услуг)								

8. Система управления реализацией Программы

Общее и текущее руководство реализацией Программы осуществляется Глава Администрации Панкрушихинского района, Глава Зятьковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края.

В их 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 годового отчета о ходе выполнения Программы ежегодно до 1 февраля;
- ежегодная корректировка перечня мероприятий в зависимости от изменения условий;
- обеспечение представление программных мероприятий муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края в составе соответствующих федеральных и региональных целевых программ;
- информационное сопровождение реализации Программы.

Ответственные должностные лица вносят коррективы в перечень мероприятий, учитывая цели, задачи и основные направления 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. Обоснованные корректировки программных мероприятий рассматриваются и утверждаются постановлением главы Администрации Панкрушихинского района Алтайского

края. 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 Зятковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края ежегодно информируется о ходе реализации Программы через интернет.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края на 2017-2034 годы

Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс.руб.							Источники финансирования	Направление расходов	Исполнитель	Ожидаемый результат
	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022-2034 годы	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Направление 1. Мероприятия по модернизации объектов и сетей водоснабжения											
1.1. Реконструкция и строительство водопровода с. Зятьково 2022-2034 годы	-	-	-	-				Краевой бюджет, бюджет Администрации Панкрушихинского района Алтайского края, бюджет муниципального образования Зятьковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края, внебюджетные источники	разработка проектно-сметной документации, реконструкция	Администрация Панкрушихинского района Алтайского края, Администрация Зятьковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края	Повышение устойчивости и эксплуатационной надежности объектов водоснабжения, снижение производственных потерь холодной воды, повышение качества питьевого водоснабжения, снижение количества аварий
1.2. Реконструкция и строительство	-	-	-	-				Краевой бюджет, бюджет	разработка проектно-	Администрация	

Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс.руб.							Источники финансирования	Направление расходов	Исполнитель	Ожидаемый результат
	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022-2034 годы	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
водопровода пос. Борисовский 2022-2034 годы								Администрации Панкрушихинского района Алтайского края, бюджет муниципального образования Зятковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края, внебюджетные источники	сметной документации, реконструкция	Панкрушихинского района Алтайского края, Администрация Зятковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края	
1.3. Реконструкция и строительство водопровода пос. Красноармейский 2022-2034 годы	-	-	-	-				Краевой бюджет, бюджет Администрации Панкрушихинского района Алтайского края, бюджет муниципального образования Зятковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края, внебюджетные источники	разработка проектно-сметной документации, реконструкция	Администрация Панкрушихинского района Алтайского края, Администрация Зятковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края	

Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс.руб.							Источники финансирования	Направление расходов	Исполнитель	Ожидаемый результат
	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022-2034 годы	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.4. Реконструкция и строительство водопровода пос. Бирючий 2022-2034 годы	-	-	-	-				Краевой бюджет, бюджет Администрации Панкрушихинского района Алтайского края, бюджет муниципального образования Зятьковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края, внебюджетные источники	разработка проектно-сметной документации, реконструкция	Администрация Панкрушихинского района Алтайского края, Администрация Зятьковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края	
Направление 2. Мероприятия по электроснабжению											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Направление 3. Мероприятия по газоснабжению											
-	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Направление 4. Мероприятия по теплоснабжению											
4.1. Модернизация котельной с.Зятьково 2022-2034	-	-	-	-				Краевой бюджет, бюджет Администрации	разработка проектно-сметной	Администрация Панкруши-	Повышение устойчивости и эксплу-

Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс.руб.							Источники финансирования	Направление расходов	Исполнитель	Ожидаемый результат
	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022-2034 годы	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
годы								Панкрушихинского района Алтайского края, бюджет муниципального образования Зятыковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края, внебюджетные источники	документации, модернизация	хинского района Алтайского края, Администрация Зятыковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского края	атационной надежности объектов теплоснабжения, снижение производственных потерь теплоносителя, повышение качества оказания услуг, снижение количества аварий
4.2. Замена участка тепловой сети 2022-2034 годы	-	-	-	-				Краевой бюджет, бюджет Администрации Панкрушихинского района Алтайского края, бюджет муниципального образования Зятыковского сельсовета Панкрушихинского района Алтайского	разработка проектно-сметной документации, замена участка тепловой сети	Администрация Панкрушихинского района Алтайского края, Администрация Зятыковского сельсовета Панкрушихинского	Повышение устойчивости и эксплуатационной надежности объектов теплоснабжения, снижение производственных потерь теплоносителя, снижение

Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс.руб.							Источники финансирования	Направление расходов	Исполнитель	Ожидаемый результат
	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022-2034 годы	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								края, внебюджетные источники		района Алтайского края	потеря тепловой энергии в процессе транспортировки, повышение качества оказания услуг, снижение количества аварий
<i>Итого по программе:</i>	-							Краевой бюджет, бюджет Администрации Панкрушихинского района Алтайского края, бюджет муниципального образования Зятьковский сельсовет Панкрушихинского района Алтайского края, внебюджетные источники			