

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Администрации  
Шипуновского района  
от 11.12.2020 № 472

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
“ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ШИПУНОВСКОГО РАЙОНА  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ”  
НА 2021 - 2025 ГОДЫ**

Паспорт муниципальной программы  
"Обеспечение населения Шипуновского района жилищно-коммунальными услугами"  
на 2021 - 2025 годы

<i>Ответственный исполнитель</i>	Администрация Шипуновского района Алтайского края.
<i>Соисполнители программы</i>	Комитет по строительству архитектуры и ЖКХ Администрации Шипуновского района; комитет по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района(по согласованию); предприятия ЖКХ(по согласованию).
<i>Участники программы</i>	Администрация Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района(по согласованию); предприятия ЖКХ(по согласованию).
<i>Подпрограммы программы</i>	подпрограмма 1 "Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Шипуновском районе" на 2021-2025 годы; подпрограмма 2 "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Шипуновского района" на 2021 - 2025 годы; подпрограмма 3 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" на 2021 - 2025 годы.
<i>Цели программы</i>	удовлетворение потребности населения Шипуновского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами  рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии

создание на территории Шипуновского района экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности

*Задачи программы*

- повышение качества водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в результате модернизации систем водоснабжения водоотведения и очистки сточных вод;
- капитальный ремонт и модернизация котельных и тепловых сетей с использованием энергоэффективного оборудования
- создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Шипуновского района;

*Индикаторы и показатели*

- доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети, %;
- количество капитально отремонтированных водонапорных сооружений, ед.;
- количество аварий в системах теплоснабжения, ед.;
- протяженность проложенных новых и заменённых тепловых сетей, метров;
- количество установленных котлов отопления, ед.;
- количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства, ед.;
- доля объемов ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Шипуновского района - %;
- доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории Шипуновского района - %;
- число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО)- шт.

*Сроки и этапы реализации программы*

2021 - 2025 годы, без деления на этапы

*Объемы финансирования программы*

общий объем финансирования муниципальной программы Шипуновского района «Обеспечение населения Шипуновского района жилищно-коммунальными услугами» на 2021-2025 годы составляет 4410,400 тыс. рублей, из них:

из средств краевого бюджета – 3509,800 тыс. рублей, из них по годам:

2021год – 3509,80 тыс. рублей;

2022год – 0,00 тыс. рублей;

2023год – 0,00 тыс. рублей;

2024год – 0,00 тыс. рублей;

2025год – 0,00 тыс. рублей.

из средств местного бюджета – 900,600 тыс. рублей, из них по годам:

2021год – 172,12 тыс. рублей;

2022год – 182,12 тыс. рублей;

2023год – 182,12 тыс. рублей;

2024год – 182,12 тыс. рублей;

2025год – 182,12 тыс. рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период

*Ожидаемые результаты реализации программы*

К 2025 году достичь:

- доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети, 20 %;
- количество капитально отремонтированных водонапорных сооружений, 5 ед.;
- количество аварий в системах теплоснабжения, 1 ед.;
- протяженность проложенных новых и заменённых тепловых сетей, 500 метров;
- количество установленных котлов отопления, 5 ед.;
- количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства, 50 ед.;
- доля объемов ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Шипуновского района - 100%;
- доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории Шипуновского района - 90%;
- число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО)- 15 шт.

## 1. Общая характеристика сферы реализации программы

В настоящее время деятельность коммунального комплекса Шипуновского района характеризуется неравномерным развитием систем коммунальной инфраструктуры сельских поселений, высоким уровнем износа, низким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов и загрязнением окружающей среды.

Данная ситуация в коммунальном хозяйстве порождена неудовлетворительным финансовым положением теплоснабжающих организаций, осуществляющей деятельность в указанной сфере, высокими затратами и отсутствием экономических стимулов для снижения издержек, неэффективной системой управления, неразвитостью конкурентной среды.

Одной из причин высокой степени износа основных фондов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у этой организации нет возможности осуществить проекты по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов.

Действующий в большинстве случаев затратный метод формирования тарифов на коммунальные услуги с использованием нормативной рентабельности не стимулирует организацию коммунального комплекса к снижению собственных издержек.

Во многих муниципальных образованиях Шипуновского района отмечается несоответствие требуемого и фактического объема инвестиций в модернизацию и реконструкцию основных фондов коммунальной инфраструктуры.

Для повышения качества коммунальных услуг, снижения износа основных фондов необходимо обеспечить масштабную реализацию инвестиционных проектов модернизации объектов коммунального комплекса при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей.

Обеспечение населения чистой питьевой водой является важнейшим направлением социально-экономического развития России и Алтайского края.

К основным проблемам водоснабжения населения района относятся:

Нерациональное использование воды в летний период года на полив приусадебных участков, значительными потерями воды в изношенных системах транспортировки;

Неудовлетворительное состояние систем водоснабжения населенных пунктов вызвано недостаточным финансированием отрасли.

Энергетика имеет важное значение для экономики Шипуновского района. Энергосистема района входит в состав объединенной энергетической системы Сибири и имеет межсистемные связи с Красноярской, Кузбасской, Новосибирской энергосистемами.

На фоне имеющихся проблем в электроэнергетике региона определено развитие следующих основных направлений:

снижение степени морального и физического износа основных фондов энергосистемы края путем ее модернизации, оптимизации и реконструкции;

энергосбережение и повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов.

В условиях нарастающего дефицита энергоносителей и увеличения стоимости всех видов энергии актуальным становится использование любых резервов энергетики, позволяющих увеличивать производство энергии с минимальными затратами.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации программы, цели, задачи, показатели достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов программы, сроков и этапов ее реализации

Приоритеты и цели государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сферах определены в соответствии с Государственной программой Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации" утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации № 1710 от 30.12.2017 года. Стратегическая цель государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сферах на период до 2025 года - создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

- Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 "О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации";

- Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации" (далее - Стратегия научно-технологического развития);

- 2 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" (далее - Указ Президента Российской Федерации № 204);

- Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2019 г. № 207-р (далее - Стратегия пространственного развития);

- Доктрины энергетической безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2019 г. № 216 "Об утверждении Доктрины энергетической безопасности Российской Федерации" (далее - Доктрина энергетической безопасности);

- Прогноз научно-технологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации 3 января 2014 г. № ДМ-П8-5;

- Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 г. № 176 "О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года";

- Стратегия экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2017 г. № 208 "О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года";

- Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, утвержденный на заседании Правительства Российской Федерации 22 ноября 2018 г. (далее - долгосрочный прогноз социально-экономического развития);

- Стратегия развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2018 г. № 2914-р (далее - Стратегия развития минерально-сырьевой базы);

- Стратегический прогноз Российской Федерации на период до 2035 года, одобренный на оперативном совещании Совета Безопасности Российской Федерации 22 февраля 2019 г.;

Целью муниципальной программы является повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Шипуновского района, повышение эффективности использования энергетических ресурсов;

надежное обеспечение потребителей собственными энергетическими ресурсами;

среду;

создание условий для обеспечения реализации на территории Алтайского края мероприятий по энергосбережению и развитию электроэнергетики.

К числу задач, требующих решения для достижения поставленной цели, относятся: удовлетворение потребности населения Шипуновского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами;

рациональное использование водных объектов;

охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности;

рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии;

Предполагаемые результаты реализации муниципальной программы: снижение числа аварий на системах теплоснабжения, водоснабжения и электроснабжения;

Целевые показатели государственной программы: к 2025 году достичь:

- доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети, 20 %;
- количество капитально отремонтированных водонапорных сооружений, 5 ед.;
- количество аварий в системах теплоснабжения, 1 ед.;
- протяженность проложенных новых и заменённых тепловых сетей, 500 метров;
- количество установленных котлов отопления, 5 ед.;
- количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства, 50 ед.;
- доля объемов ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Шипуновского района - 100%;
- доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории Шипуновского района - 90%;
- число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО) - 15 шт.

### 3. Обобщенная характеристика мероприятий программы

Подпрограммы муниципальной программы предусматривают основные мероприятия, реализуемые в рамках наиболее актуальных и перспективных направлений государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства Шипуновского района.

В рамках муниципальной программы предполагается реализовать 3 подпрограммы:

*подпрограмма 1 "Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Шипуновском районе" на 2021-2025 годы;*

*подпрограмма 2 "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Шипуновского района" на 2021 - 2025 годы;*

*подпрограмма 3 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" на 2021 – 2025 годы.*

Перечень мероприятий муниципальной программы представлен в приложении 2.

### 4. Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы

Финансирование муниципальной программы осуществляется за счет средств:

местного бюджета - в соответствии с решениями представительных органов местного самоуправления о местном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый

Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 4410,400 тыс. рублей, из них:

из средств краевого бюджета – 3509,800 тыс. рублей из них по годам:

2021год – 3509,80 тыс. рублей;

2022год – 0,00 тыс. рублей;

2023год – 0,00 тыс. рублей;

2024год – 0,00 тыс. рублей;

2025год – 0,00 тыс. рублей.

из средств местного бюджета – 900,600 тыс. рублей, из них по годам:

2021год – 172,12 тыс. рублей;

2022год – 182,12 тыс. рублей;

2023год – 182,12 тыс. рублей;

2024год – 182,12 тыс. рублей;

2025год – 182,12 тыс. рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

#### 5. Анализ рисков реализации программы и описание мер управления рисками реализации программы

На основе анализа мероприятий, предлагаемых для выполнения в рамках муниципальной программы, выделены следующие риски ее реализации:

Риски финансового обеспечения, которые связаны с финансированием муниципальной программы в неполном объеме.

Следующие риски, связанные с изменениями внешней среды, которыми невозможно управлять в рамках реализации муниципальной программы:

1. Риск ухудшения состояния экономики, способного привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения.

2. Риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, способных привести к существенному ухудшению состояния жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры.

Меры управления рисками реализации муниципальной программой основываются на следующих обстоятельствах:

Наибольшее отрицательное влияние из вышеперечисленных рисков на реализацию муниципальной программы могут оказать риски ухудшения состояния экономики, которые содержат угрозу срыва реализации муниципальной программы. Поскольку в рамках реализации данной программы отсутствуют рычаги управления риском ухудшения состояния экономики, наибольшее внимание будет уделяться управлению институционально-правовыми рисками.

#### 6. Оценка эффективности реализации муниципальной программы

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы и входящих в нее подпрограмм проводится на основе оценок по трем критериям:

степени достижения целей и решения задач муниципальной программы (подпрограммы);

соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств муниципального бюджета муниципальной программы (подпрограммы);

степени реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы).

6.1. Оценка степени достижения целей и решения задач муниципальной программы (подпрограммы) производится путем сопоставления фактически достигнутых значений индикаторов муниципальной программы (подпрограммы) и их плановых значений по формуле:

$$Cel = (1/m) * \sum_{i=1} Z(Sj),$$

где:

Cel - оценка степени достижения цели, решения задачи муниципальной программы (подпрограммы);

S<sub>i</sub> - оценка значения i-го индикатора (показателя) выполнения муниципальной программы (подпрограммы), отражающего степень достижения цели, решения соответствующей задачи;

m - число показателей, характеризующих степень достижения цели, решения задачи муниципальной программы (подпрограммы);

X - сумма значений.

Оценка значения i-го индикатора (показателя) муниципальной программы (подпрограммы) производится по формуле:

$$Si = (Fi/Pi)*100\%,$$

где:

F<sub>i</sub> - фактическое значение i-го индикатора (показателя) муниципальной программы;

P<sub>i</sub> - плановое значение i-го индикатора (показателя) муниципальной программы (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений) или:  $Si = (Pi / Fi) * 100\%$  (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений).

В случае превышения 100% выполнения расчетного значения показателя значение показателя принимается равным 100%.

6.2. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств муниципального бюджета муниципальной программы (подпрограммы) определяется путем сопоставления фактических и плановых объемов финансирования муниципальной программы (подпрограммы) по формуле:

$$Fin = K/ L* 100\%,$$

где:

Fin - уровень финансирования реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы);

K - фактический объем финансовых ресурсов, направленный на реализацию мероприятий муниципальной программы (подпрограммы);

L - плановый объем финансовых ресурсов, предусмотренных на реализацию муниципальной программы (подпрограммы) на соответствующий отчетный период.

6.3. Оценка степени реализации мероприятий (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации) муниципальной программы (подпрограммы) производится по следующей формуле:

$$Mег = (1/n) * \sum_{j=1}^n (Rj*100\%),$$

где:

Mег - оценка степени реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы);

R<sub>j</sub> - показатель достижения ожидаемого непосредственного результата j-го мероприятия муниципальной программы (подпрограммы), определяемый в случае достижения непосредственного результата в отчетном периоде как «1», в случае недостижения непосредственного результата - как «0»;

n - количество мероприятий, включенных в муниципальную программу (подпрограмму);

∑ - сумма значений.

6.1. Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы (далее - «комплексная оценка») производится по следующей формуле:



где: О - комплексная оценка.

Реализация муниципальной программы может характеризоваться:  
высоким уровнем эффективности; средним уровнем  
эффективности; низким уровнем эффективности.

Муниципальная программа считается реализуемой с высоким уровнем эффективности, если комплексная оценка составляет 80 % и более.

Муниципальная программа считается реализуемой со средним уровнем эффективности, если комплексная оценка находится в интервале от 40 % до 80 %.

Если реализация муниципальной программы не отвечает приведенным выше диапазонам значений, уровень эффективности ее реализации признается низким.

## 7. Система управления реализацией программы

Организация и контроль за реализацией программных мероприятий осуществляется заместителем главы Администрации района по ЖКХ, транспортному обеспечению и дорожной деятельности.

Исполнителями мероприятий муниципальной программы являются: Администрация Шипуновского района, комитет по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации Шипуновского района.

Комитет по строительству, архитектуре и ЖКХ Администрации района анализирует выполнение программных мероприятий, выявляет несоответствие результатов реализации мероприятий, предусмотренных программой, устанавливает причины не достижения ожидаемых результатов и определяет меры по их устранению. Отчеты о выполнении мероприятий программы по установленной форме представляются в комитет по экономике и управлению муниципальным имуществом Администрации района.

к муниципальной программе  
«обеспечение населения Шипуновского района  
жилищно-коммунальными услугами»  
на 2021-2025 годы

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
"ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ШИПУНОВСКОГО РАЙОНА ЖИЛИЩНО -  
КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ" НА 2021 - 2025 ГОДЫ

Паспорт подпрограммы 1

"Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Шипуновском районе"  
на 2021-2025 годы

<i>Ответственный исполнитель</i>	Администрация Шипуновского района Алтайского края.
<i>Соисполнители программы</i>	Комитет по строительству архитектуре и ЖКХ Администрации Шипуновского района; комитет по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района(по согласованию); предприятия ЖКХ(по согласованию).
<i>Участники программы</i>	Администрация Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района(по согласованию); предприятия ЖКХ(по согласованию).
<i>Цели подпрограммы</i>	удовлетворение потребности населения Шипуновского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно- эпидемиологическими правилами.
<i>Задачи подпрограммы</i>	повышение качества водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в результате модернизации систем водоснабжения водоотведения и очистки сточных вод;
<i>Перечень мероприятий подпрограммы</i>	мероприятия по совершенствованию системы управления сектором водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод; мероприятия по строительству и реконструкции систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод
<i>Показатели</i>	доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети, %; количество капитально отремонтированных водонапорных сооружений, ед.;
<i>Сроки реализации</i>	2021 - 2025 годы, без деления на этапы

*мероприятий  
подпрограммы*

*Объемы финансирования подпрограммы*      общий объем финансирования подпрограммы 1 составит 3903,80 тыс. руб., в том числе:

из средств краевого бюджета – 3509,800 тыс. рублей из них по годам:

2021год – 3509,80 тыс. рублей;

2022год – 0,00 тыс. рублей;

2023год – 0,00 тыс. рублей;

2024год – 0,00 тыс. рублей;

2025год – 0,00 тыс. рублей.

из средств местного бюджета – 394,00 тыс. рублей, из них по годам:

2021год – 78,8 тыс. рублей;

2022год – 78,8 тыс. рублей;

2023год – 78,8 тыс. рублей;

2024год – 78,8 тыс. рублей;

2025год – 78,8 тыс. рублей.

объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период

*Ожидаемые результаты Реализации подпрограммы*      к 2025 году достичь:  
доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети, 20%;  
количество капитально отремонтированных водонапорных сооружений, 5 ед.;

## 1. Сфера действия подпрограммы

Предметом регулирования подпрограммы 1 является степень оснащенности населенных пунктов Шипуновского района централизованными системами водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод и уровень обеспечения населения водой питьевого качества.

Сфера действия подпрограммы 1 - обеспечение населения Шипуновского района питьевой водой.

Подпрограмма определяет основные направления деятельности по развитию водохозяйственного комплекса Алтайского края с целью обеспечения устойчивого водопользования, охраны водных объектов, защиты от негативного воздействия вод.

## 2. Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Обеспечение населения чистой питьевой водой является важнейшим направлением социально-экономического развития Алтайского края.

В соответствии со стратегией социально-экономического развития Алтайского края на

----- 2025 ----- й ----- 21.11.2019 № 86 от 20.09.2025 -----

Алтайский край должен стать глобальным центром здоровья, культуры и отдыха, регионом, обеспечивающим современные стандарты уровня и качества жизни, обладающим эффективным агропромышленным и научно-инновационным комплексами.

Главной стратегической целью является решение двух самостоятельных, но вместе с тем взаимосвязанных задач:

достижение высокого уровня и качества жизни населения, отвечающих современным стандартам;

формирование эффективной инновационной составляющей экономики края и отчетливых социальных приоритетов ее развития.

Целесообразность использования программно-целевого метода для перехода к устойчивому функционированию и развитию сектора водоснабжения определяется потребностью населения в чистой воде, задача по обеспечению данной потребности входит в число приоритетов долгосрочного социально-экономического развития Алтайского края, ее решение позволяет дать возможность улучшить качество жизни населения, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем водоснабжения, создать условия для эффективной работы и устойчивого развития организаций и обеспечить рост производства в смежных секторах промышленности.

Проблемы снабжения населения чистой водой носят комплексный характер, а их решение окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества, общее экономическое развитие и рост производства.

При использовании программно-целевого метода решения обозначенных проблем существуют следующие риски:

нормативно-правовые риски. Реализация подпрограммы 1 во многом определяется совершенствованием нормативной правовой базы, регулирующей деятельность организаций. Задержка принятия запланированных нормативных правовых актов может существенно снизить результативность настоящей подпрограммы;

региональные и муниципальные риски. При реализации мероприятий по модернизации систем водоснабжения возможно появление объектов незавершенного строительства в результате задержки финансирования.

### 3. Основные цели и задачи подпрограммы 1

Целью подпрограммы 1 является удовлетворение потребности населения Шипуновского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.

Для достижения этой цели необходимо решение следующих основных задач:

повышение качества водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в результате модернизации систем водоснабжения водоотведения и очистки сточных вод.

Целевые показатели подпрограммы 1 приведены в приложении 1.

### 4. Система мероприятий подпрограммы 1

Мероприятия подпрограммы 1 представляют собой систему мер, которые сгруппированы по сферам реализации, срокам и ответственным исполнителям, обеспечивают комплексный подход и координацию деятельности всех участников подпрограммы 1 с целью достижения намеченных результатов.

Решение задач подпрограммы 1 будет осуществляться по следующим направлениям:

капитальный ремонт КНС и канализационных сетей

капитальный ремонт и модернизация полей фильтрации

Мероприятия по строительству и реконструкции систем водоснабжения, включенные в подпрограмму 1 предусматривают капитальный ремонт КНС и канализационных сетей

скважин.

## 5. Ресурсное обеспечение подпрограммы 1

Общий объем финансирования подпрограммы 1 составит 3903,80 тыс. руб., в том числе: из средств краевого бюджета – 3509,800 тыс. рублей из них по годам:

2021год – 3509,80 тыс. рублей;

2022год – 0,00 тыс. рублей;

2023год – 0,00 тыс. рублей;

2024год – 0,00 тыс. рублей;

2025год – 0,00 тыс. рублей.

из средств местного бюджета – 394,00 тыс. рублей, из них по годам:

2021год – 78,8 тыс. рублей;

2022год – 78,8 тыс. рублей;

2023год – 78,8 тыс. рублей;

2024год – 78,8 тыс. рублей;

2025год – 78,8 тыс. рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

## 6. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1

К 2025 году достичь:

- доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети, 20%;
- количество капитально отремонтированных водонапорных сооружений, 5 ед.;

Паспорт подпрограммы 2  
"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Шипуновского района"  
на 2021-2025 годы

<i>Ответственный исполнитель</i>	Администрация Шипуновского района Алтайского края.
<i>Соисполнители программы</i>	Комитет по строительству архитектуре и ЖКХ Администрации Шипуновского района; комитет по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района (по согласованию); предприятия ЖКХ(по согласованию).
<i>Участники программы</i>	Администрации Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района(по согласованию):
<i>Цели подпрограммы</i>	рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии
<i>Задачи подпрограммы</i>	капитальный ремонт и модернизация котельных и тепловых сетей с использованием энергоэффективного оборудования
<i>Перечень мероприятий подпрограммы</i>	капитальный ремонт объектов теплоснабжения
<i>Показатели подпрограммы</i>	количество аварий в системах теплоснабжения, ед.; протяженность проложенных новых и заменённых тепловых сетей, метров; количество установленных котлов отопления, ед.; количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства, ед.
<i>Сроки реализации подпрограммы</i>	2021 - 2025 годы, без деления на этапы
<i>Объемы финансирования подпрограммы</i>	общий объем финансирования подпрограммы 2 составляет 466,600 тыс. рублей, из них: из средств краевого бюджета – 0,000 тыс. рублей из средств местного бюджета – 466,600 тыс. рублей, из них по годам: 2021год – 93,32 тыс. рублей; 2022год – 93,32 тыс. рублей; 2023год – 93,32 тыс. рублей; 2024год – 93,32 тыс. рублей; 2025год – 93,32 тыс. рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

*Ожидаемые результаты реализации подпрограммы* к 2025 году достичь:  
количество аварий в системах теплоснабжения-1 ед.;  
протяженность проложенных новых и заменённых тепловых сетей, метров - 500;  
количество установленных котлов отопления – 5 ед.;  
количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства – 50 ед.

## 1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 2

Услуги предприятий ЖКХ жизненно необходимы населению. От качества и бесперебойности их предоставления зависит социальная стабильность на территории региона. В настоящее время в районе работает 7 организаций коммунального комплекса, оказывающих услуги тепло-, электро-, газо-, водоснабжения, водоотведения.

Услуги теплоснабжения на территории Шипуновского района оказывают 2 предприятия, обслуживающие 21 котельную. Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 47,56 км, из них нуждается в замене 9,8 км. (20,6%).

Для обеспечения предоставления качественных жилищно-коммунальных услуг необходимо осуществить комплекс мероприятий, направленных на развитие коммунальной инфраструктуры, решить проблемы повышения эффективности и надежности ее работы путем масштабной модернизации при обеспечении доступности коммунальных ресурсов, создать условия для инвестирования в данную сферу.

Учитывая необходимость выработки комплексного и системного подхода, обеспечивающего улучшение качества жизни населения Шипуновского района и развитие отрасли жилищно-коммунального хозяйства района, наиболее эффективно решать существующие проблемы в рамках подпрограммы 2 муниципальной программы.

Реализация мероприятий подпрограммы 2 позволит обеспечить комплексное урегулирование наиболее острых и проблемных вопросов и системное развитие коммунальной инфраструктуры Шипуновского района на основе:

определения целей, задач, состава и структуры мероприятий и запланированных результатов;

направленного ресурсного обеспечения реализации мероприятий, соответствующих приоритетным целям и задачам развития жилищно-коммунального комплекса Алтайского края.

## 2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 2, цели, задачи и показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты подпрограммы 2, сроки и этапы реализации подпрограммы 2

Региональная политика в сфере теплоснабжения направлена на обеспечение соблюдения общих принципов организации отношений в сфере теплоснабжения по обеспечению надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов, обеспечению энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии, развитию систем централизованного теплоснабжения, определению системы мер по обеспечению надежности систем теплоснабжения муниципальных районов и

утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации".

Мероприятия подпрограммы 2 будут реализовываться по следующим направлениям:

-Модернизация и капитальный ремонт тепловых сетей;

-Модернизация и капитальный ремонт котельных.

Подпрограммой 2 предусматриваются мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры, проведение которых обеспечит снижение расходов энергоресурсов и потерь тепловой энергии.

Реализация мероприятий подпрограммы 2 будет способствовать решению задач, определенных приоритетными направлениями социально-экономического развития Шипуновского района на среднесрочную перспективу в рамках стратегии социально-экономического развития Алтайского края.

Целью подпрограммы 2 является рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии.

Задачи подпрограммы 2:

капитальный ремонт и модернизация котельных и тепловых сетей с использованием энергоэффективного оборудования;

Сведения о показателях подпрограммы 2 представлены в приложении 1.

Подпрограмма 2 реализуется в 2021 - 2025 годы, без деления на этапы.

Ожидаемым конечным результатом оптимизации работы систем теплоснабжения является к 2025 году достичь:

количество аварий в системах теплоснабжения-1 ед.;

протяженность проложенных новых и заменённых тепловых сетей, метров - 500;

количество установленных котлов отопления – 5 ед.;

количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства – 50 ед.

Целевые показатели и перечень мероприятий подпрограммы 2 приведены в приложениях 1 и 2 к муниципальной программе.

### 3. Объем финансирования подпрограммы 2

Общий объем финансирования подпрограммы 1 составит 466,0 тыс. руб., в том числе: из средств местного бюджета – 466,0 тыс. рублей, из них по годам:

2021год – 93,32 тыс. рублей;

2022год – 93,32 тыс. рублей;

2023год – 93,32 тыс. рублей;

2024год – 93,32 тыс. рублей;

2025год – 93,32 тыс. рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

### 4. Механизм реализации подпрограммы 2

Администрация Шипуновского района осуществляет текущее управление и мониторинг реализации подпрограммы 2:

организует реализацию подпрограммы 2, принимает решение о внесении изменений в подпрограмму 2 и несет ответственность за достижение показателей подпрограммы 2, а также конечных результатов ее реализации;

рекомендует участникам подпрограммы 2 осуществить разработку отдельных мероприятий и планов их реализации;

готовит ежеквартальные и годовые отчеты.

Участники подпрограммы 2:

осуществляют реализацию мероприятий подпрограммы в рамках своей компетенции;



необходимую для проведения оценки эффективности подпрограммы 2 и подготовки ежеквартальных и годовых отчетов в сроки, указанные в разделе 5 порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Алтайского края, утвержденного постановлением Администрации края от 23.09.2013 N 502.

Паспорт подпрограммы 3  
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"

<i>Ответственный исполнитель</i>	Администрация Шипуновского района Алтайского края.
<i>Соисполнители программы</i>	Комитет по строительству архитектуры и ЖКХ Администрации Шипуновского района; комитет по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района(по согласованию); предприятия ЖКХ(по согласованию).
<i>Участники программы</i>	Администрация Шипуновского района; Администрации сельсоветов Шипуновского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района(по согласованию); предприятия ЖКХ(по согласованию).
<i>Цели подпрограммы</i>	создание на территории Шипуновского района экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности
<i>Задачи подпрограммы</i>	создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Шипуновского района;
<i>Перечень мероприятий подпрограммы</i>	создание условий для обеспечения бюджетными учреждениями Шипуновского района энергосбережения и повышения энергетической эффективности; создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде на территории Шипуновского района;
<i>Показатели подпрограммы</i>	Доля объемов ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Шипуновского района - %; Доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории Шипуновского района - %; Число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО)- шт.
<i>Сроки и этапы реализации</i>	2021 - 2025 годы, без деления на этапы

## *подпрограммы*

*Объемы финансирования подпрограммы* объем финансирования подпрограммы 3 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" (далее также - "подпрограмма 3") составляет 40,0 тыс. рублей, из них: из средств местного бюджета – 40,0 тыс. рублей из них по годам:  
2021год – 0,00 тыс. рублей;  
2022год – 10,00 тыс. рублей;  
2023год – 10,00 тыс. рублей;  
2024год – 10,00 тыс. рублей;  
2025год – 10,00 тыс. рублей.  
Объем финансирования подпрограммы 3 подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период

*Ожидаемые результаты реализации подпрограммы* К 2025 году достичь:

- Доля объемов ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Шипуновского района -100%;
- Доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории Шипуновского района- 90%;
- Число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО)- 15 шт.

### 1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 3

#### 1.1. Постановка проблемы и анализ причин ее возникновения

Анализ потребления топливно-энергетических ресурсов в Шипуновском районе показывает, что за последние 5 лет произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наиболее значительный прирост потребления электроэнергии наблюдается в жилищном секторе.

Задача энергосбережения особенно актуальна для бюджетной сферы и жилищно-коммунального хозяйства. Именно на содержание этих сфер направляется до 40 - 60% средств бюджетов разных уровней. Для данных объектов разработаны и реализуются мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Обучение и повышение квалификации в области энергосбережения специалистов бюджетной сферы проводится ФГБОУ ВПО "Алтайский государственный технический университет им. И.И.Ползунова", ОАО "Алтайэнергосбыт", Министерством образования и науки Алтайского края. Данную работу необходимо продолжать в рамках реализации программных мероприятий

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов и воды при их производстве, передаче и потреблении. Расчеты и результаты тепловизионного контроля ограждающих конструкций зданий показывают, что общие теплопотери зданий на 50 - 60% выше нормативных. Усугубляет ситуацию рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, опережающий уровень инфляции, который приводит к увеличению расходов бюджетов всех уровней на энергообеспечение жилых домов, учреждений социальной сферы. Для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, при формировании тарифов на коммунальные услуги установлено требование о наличии программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Мероприятия данных программ подлежат учету в тарифе. Необходимо и в дальнейшем проводить работу по повышению энергоэффективности жилищно-коммунального комплекса, в том числе организационную, техническую и технологическую.

Основными причинами возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются:

отсутствие контроля за получаемыми, производимыми, транспортируемыми и потребляемыми энергоресурсами в результате неполной оснащённости приборами учета как производителей, так и потребителей энергоресурсов;

низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы ввиду высокой доли устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствия энергетических паспортов и плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности всех объектов коммунальной инфраструктуры и бюджетной сферы;

низкая доля энергоэффективного уличного освещения по причине физического и морального старения осветительного оборудования, значительно опережающего темпы его реконструкции;

недостаточная и не всегда качественная профессиональная подготовка специалистов в области энергосбережения и эффективного использования энергетических ресурсов;

недостаточность пропаганды энергосбережения среди населения;

отсутствие механизмов тарифной политики, стимулирующих энергосбережение.

В целях решения вышеуказанных задач разработана подпрограмма 3.

## 1.2. Тенденции развития ситуации и вероятные последствия

Основным потребителем топливно-энергетических ресурсов (далее - ТЭР) на территории Шипуновского района жилищный фонд и объекты социальной сферы

Расходы на обеспечение коммунальными ресурсами организаций бюджетной сферы неуклонно растут. Без реализации мероприятий по повышению энергетической эффективности в бюджетных учреждениях доля устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, количество ветхих общественных зданий будет увеличиваться.

На долгосрочную перспективу до 2025 года предполагается развитие обрабатывающих отраслей, наращивание объемов выполненных работ по остальным видам экономической деятельности, а также активное развитие туристического направления, что будет способствовать увеличению объема услуг, предоставляемых в рамках различных видов экономической деятельности.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 3, цели, задачи, показатели достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы 3, сроков и этапов ее реализации

Приоритетами государственной политики в сфере реализации подпрограммы 3 в

соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 N 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики" и Энергетической стратегией России на период до 2035 года являются:

обеспечение рационального и экологически ответственного использования энергии и энергетических ресурсов;

создание благоприятной экономической среды для энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

развитие правового и технического регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

поддержка стратегических инициатив в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Целью подпрограммы 3 является создание на территории Шипуновского района экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Задачи подпрограммы 3:

создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Шипуновского района;

Сведения о показателях подпрограммы 3 представлены в приложении 1.

Подпрограмма 3 реализуется в 2021 - 2025 годы, без деления на этапы.

Основными конечными результатами реализации подпрограммы 3 являются:

доля объемов ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Шипуновского района -100%;

доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории Шипуновского района- 90%;

число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО)- 15 шт.

### 3. Объемы финансирования подпрограммы 3

Объем финансирования подпрограммы 3 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" (далее также - "подпрограмма 3") составляет 40,0 тыс. рублей, из них:

из средств местного бюджета – 40,0 тыс. рублей из них по годам:

2021год – 0,00 тыс. рублей;

2022год – 10,00 тыс. рублей;

2023год – 10,00 тыс. рублей;

2024год – 10,00 тыс. рублей;

2025год – 10,00 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы 3 подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и на плановый период

### 4. Механизм реализации подпрограммы 3

Администрация Шипуновского района осуществляет текущее управление и мониторинг реализации подпрограммы 3:

организует реализацию подпрограммы 3, принимает решение о внесении изменений в подпрограмму 3 и несет ответственность за достижение показателей подпрограммы 3, а также конечных результатов ее реализации;

рекомендует участникам подпрограммы 3 осуществить разработку отдельных мероприятий и планов их реализации;

готовит ежеквартальные и годовые отчеты.

Участники подпрограммы 3:

осуществляют реализацию мероприятий подпрограммы в рамках своей компетенции;

предоставляют Администрации Шипуновского района Алтайского края информацию, необходимую для проведения оценки эффективности подпрограммы 3 и подпрограмм

ежеквартальных и годовых отчетов в сроки, указанные в разделе 5 порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Алтайского края, утвержденного постановлением Администрации края от 23.09.2013 N 502.

СВЕДЕНИЯ  
О ПОКАЗАТЕЛЯХ (ИНДИКАТОРАХ) МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ШИПУНОВСКОГО РАЙОНА  
"ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ШИПУНОВСКОГО РАЙОНА ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ" НА 2021-2025 ГОДЫ

N п/п	Показатель (индикатор)	Единица измерения	Годы реализации муниципальной программы					
			2021 г. план	2022 г. план	2023 г. план	2024 г. план	2025 г. план	
1	2	3	6	7	8	9	10	11

Программа «Обеспечение населения Шипуновского района жилищно-коммунальными услугами» на 2021-2025 годы

Подпрограмма 1 «Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Шипуновском районе»

1	доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети	%	24	23	22	21	20
			1	1	1	1	1
2	количество капитально отремонтированных водонапорных сооружений	ед.	1	1	1	1	1

Подпрограмма 2 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Шипуновского района»

1	количество аварий в системах теплоснабжения	ед.	1	1	1	1	1
2	протяженность проложенных новых и заменённых тепловых сетей	метров	100	100	100	100	100
3	количество установленных котлов отопления	ед.	1	1	1	1	1
4	количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства	ед.	10	10	10	10	10

N п/п	Наименование индикатора (показателя)	Единица измерения	Значение по годам				
			2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма 3 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"							
1	Доля объемов ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Шигуновского района	%	50,0	60,0	75,0	90,0	100,0
2	Доля объемов ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории Шигуновского района	%	50,0	60,0	75,0	85,0	90,0
3	Число МКД, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО)	шт.	3,0	6,0	9,0	12,0	15,0



Приложение 2 к муниципальной программе "Обеспечение не  
жилищно-коммунальными услугами" на 2021-24

ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ШИГУНОВСКОГО РАЙОНА "ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ШИГУНОВСКОГО РАЙОНА  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ" НА 2021-2025 ГОДЫ

№ п/п	Цель, задача, мероприятие	Срок реализации (годы)	Участники программы	Годы реализации муниципальной программы					Всего	Финансирование
				2021	2022	2023	2024	2025		
				план	план	план	план	план	план	
	ИТОГО по программе	2021-2025		3681,920	182,120	182,120	182,120	182,120	4410,400	в том числе: краевой бюджет 3509,800 местный бюджет 900,600
Подпрограмма 1 "Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Шигуновском районе"										
	Цель. Удовлетворение потребности населения Шигуновского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами	2021-2025	Администрация Шигуновского района	3588,600	78,800	78,800	78,800	78,800	3903,800	в том числе: краевой бюджет 3509,800 местный бюджет 394,000
	Задача 1. Повышение качества водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в результате модернизации систем водоснабжения водоотведения и очистки сточных вод.	2021-2025	Администрация Шигуновского района	3588,600	78,800	78,800	78,800	78,800	3903,800	в том числе: краевой бюджет 3509,800 местный бюджет 394,000
1	Мероприятие 1.1. Капитальный ремонт КНС и канализационных сетей	2021-2025	Администрация Шигуновского района	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 120,000
2	Мероприятие 1.2. капитальный ремонт и модернизация полей фильтрации	2021-2025	Администрация Шигуновского района	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	200,000	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 200,000
3	Мероприятие 1.3. Техническое перевооружение скважин	2021-2025	Администрация Шигуновского района	3524,600	14,800	14,800	14,800	14,800	3583,800	в том числе: краевой бюджет 3509,800 местный бюджет 74,000
Подпрограмма 2 "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Шигуновского района"										
	Цель. Рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии	2021-2025	Администрация Шигуновского района	93,320	93,320	93,320	93,320	93,320	466,600	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 466,600
	Задача 1. Капитальный ремонт и модернизация котельных и тепловых сетей с использованием энергоэффективного оборудования	2021-2025	Администрация Шигуновского района	93,320	93,320	93,320	93,320	93,320	466,600	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 466,600
1	Мероприятие 1.1. Капитальный ремонт объектов теплоснабжения	2021-2025	Администрация Шигуновского района	93,320	93,320	93,320	93,320	93,320	466,600	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 466,600
Подпрограмма 3 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"										
	Цель. создание на территории Шигуновского района экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности	2021-2025	Администрация Шигуновского района	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	40,000	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 40,000
	Задача 1. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Шигуновского района	2021-2025	Администрация Шигуновского района	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	40,000	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 40,000
1	Мероприятие 1.1. Организация проведения энергетических обследований	2021-2025	Администрация Шигуновского района	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	40,000	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 40,000
2	Мероприятие 1.2. Назначение лица, ответственного за энергосбережение, в каждом бюджетном учреждении	2021-2025	Администрация Шигуновского района	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	в том числе: краевой бюджет 0,000 местный бюджет 0,000



