

АДМИНИСТРАЦИЯ ШАБАЛИНСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 19 апреля 2022 г. N 249**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
"ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ШАБАЛИНСКОГО РАЙОНА"**

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений администрации Шабалинского района Кировской области
от 26.05.2022 N 312, от 13.10.2022 N 558)

В соответствии с постановлением администрации Шабалинского района от 06.08.2013 N 683 "О разработке, реализации и оценке эффективности реализации муниципальных программ муниципального образования Шабалинский муниципальный район Кировской области" администрация района постановляет:

1. Утвердить муниципальную [программу](#) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Шабалинского района" (далее - Муниципальная программа). Прилагается.
2. [Постановление](#) администрации Шабалинского района от 22.10.2014 N 986 "Об утверждении муниципальной программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Шабалинского района" считать утратившим силу.
3. [Постановление](#) администрации Шабалинского района от 18.02.2015 N 134 "О внесении изменений в постановление администрации Шабалинского района от 22.10.2014 N 986" считать утратившим силу.
4. [Постановление](#) администрации Шабалинского района от 19.01.2016 N 18 "О внесении изменений в постановление администрации Шабалинского района от 22.10.2014 N 986" считать утратившим силу.
5. [Постановление](#) администрации Шабалинского района от 15.03.2021 N 212 "О внесении изменений в постановление администрации Шабалинского района от 22.10.2014 N 986" считать утратившим силу.
6. Определить ответственным исполнителем муниципальной программы отдел по вопросам жизнеобеспечения, архитектуры и градостроительства администрации Шабалинского района.
7. Опубликовать постановление в Сборнике нормативно-правовых актов органов местного самоуправления Шабалинского района.
8. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования, распространяется на правоотношения, возникшие с момента подписания настоящего постановления.
9. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Шабалинского района по вопросам имущества и жизнеобеспечения А.В. Медведева.

Глава
Шабалинского района
Кировской области
А.Е. РОГОЖНИКОВ

Утверждена

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
"ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ШАБАЛИНСКОГО РАЙОНА"**

Список изменяющих документов
(в ред. постановлений администрации Шабалинского района Кировской области
от 26.05.2022 N 312, от 13.10.2022 N 558)

**Паспорт муниципальной программы "Энергосбережение
и повышение энергетической эффективности
Шабалинского района"**

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Отдел по вопросам жизнеобеспечения, архитектуры и градостроительства администрации Шабалинского района
Соисполнители муниципальной программы	Администрации городского и сельских поселений РУО; ОК, С и М; РСО (в ред. постановления администрации Шабалинского района Кировской области от 26.05.2022 N 312)
Наименование подпрограмм	Отсутствуют
Программно-целевые инструменты муниципальной программы	Отсутствуют
Цели муниципальной программы	Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
Задачи муниципальной программы	1. Организация и проведение мероприятий по энергосбережению. 2. Обеспечение муниципальных учреждений, органов местного самоуправления и специализированного жилищного фонда приборами учета коммунальных ресурсов
Целевые показатели эффективности реализации муниципальной программы	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилом фонде на территории района; доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилищном фонде на территории района; доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилищном фонде на территории района;

	<p>самоуправления и населением в специализированном жилищном фонде на территории района; удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде (в расчете на 1 кв. метр общей площади); удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде (в расчете на 1 кв. метр общей площади); удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде (в расчете на 1 человека)</p>	
Сроки реализации муниципальной программы	2022 - 2025 гг. (в ред. постановления администрации Шабалинского района Кировской области от 26.05.2022 N 312)	
Объемы ассигнований муниципальной программы	Общий объем финансирования муниципальной программы, тыс. руб., в т.ч.:	33876,04
	средства областного бюджета	x
	средства бюджета муниципального образования Шабалинский муниципальный район	100,95 <*>
	внебюджетные источники	33775,09
	(в ред. постановления администрации Шабалинского района Кировской области от 13.10.2022 N 558)	
Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы	<p>Снижение затрат на покупку и снижение потерь энергоресурсов муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилищном фонде; обеспечение доли объемов ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления на территории района, - 100%; увеличение доли объемов ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилищном фонде на территории района, до 100%; увеличение доли объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населения в специализированном жилищном фонде на территории района, до 100%.</p> <p>К концу 2025 года снижение удельной величины потребления энергетических ресурсов достигнет следующих результатов: снижение удельного расхода электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде до 49,5 кВт/кв. м; снижение удельного расхода тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде до 0,145 Гкал/кв. м; снижение удельного расхода холодной воды на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде до 1,068 куб. м/чел.</p>	

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, в том числе формулировки основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Низкая эффективность использования дорогостоящих энергетических ресурсов в районе во многом обусловлена несовершенством системы управления энергосбережением, а также недоработанностью или отсутствием необходимых нормативно-правовых, финансово-экономических механизмов, недостаточным и некомплексным их применением. Данная ситуация не стимулирует производителей и потребителей энергоресурсов снижать затраты на энергоносители.

Также сказывается недостаток квалифицированных кадров в области энергосбережения. Не осуществляются целенаправленное обучение специалистов и пропаганда эффективных методов экономии ЭР на производстве и в быту. Низка роль средств массовой информации в пропаганде вопросов энергосбережения.

Повышение энергоэффективности снизит риски и затраты, связанные с высокой энергоемкостью экономики, и позволит:

- обеспечить энергетическую безопасность района;
- стимулировать стабильное экономическое развитие, в том числе повысить конкурентоспособность отраслей экономики;
- сократить нагрузку на бюджетные ресурсы;
- улучшить экологическую обстановку, при этом за счет сокращения выбросов в атмосферу вредных веществ.

Применение программно-целевого метода направлено на повышение результативности бюджетных расходов, используемых в энергообеспечении всех отраслей экономики, и оптимизацию управления средствами бюджета Шабалинского района.

Программа представляет собой взаимоувязанный комплекс организационных, правовых, экономических, технических, технологических и иных мероприятий, направленных на повышение эффективности от потребления (использования) энергетических ресурсов. Программа имеет инвестиционный характер и системно решает жизненно важные социально-экономические проблемы района.

Шабалинский район с точки зрения потребления ЭР является энергодефицитным. Вся электроэнергия поступает перетоками из других регионов, все первичные энергоресурсы, кроме дров и древесных отходов, являются завозными.

Полное обеспечение первичными энергоносителями от внешних поставщиков ставит экономику района в зависимость от условий поставки и цен на ЭР, диктуемых поставщиками, и снижает его энергетическую безопасность.

Одной из основных причин напряженного состояния в топливно-энергетическом комплексе муниципального образования является низкая энергетическая эффективность экономики муниципального образования. Расход первичных энергетических ресурсов в расчете на единицу МП значительно больше, чем у стран с развитой экономикой, которые активно проводят государственную энергосберегающую политику, осуществляют финансовую поддержку энергосбережения и законодательное регулирование энергоэффективности в сфере энергопотребления. Кроме того, реализация мероприятий по энергоэффективности является альтернативой обеспечения экономики района в энергомощностях, поскольку инвестиции в энергосберегающие проекты до 8 раз меньше затрат, необходимых для создания аналогичных генерирующих мощностей.

В Шабалинском районе недостаточно внедряется энергосберегающей техники и материалов, приборов учета и регулирования расхода энергоресурсов, слабо внедряются передовые энергосберегающие технологии. Недостаточно развита сфера малой энергетики на основе

переработки ресурсов сельского и лесного хозяйства. Такому положению дел способствуют отсутствие надлежащей информационной базы, финансовых средств у потенциальных производителей и потребителей продукции, значительные сложности получения кредитов, слабое стимулирование в энергосбережении потребителей и производителей ЭР.

2. Основные цели, задачи, целевые показатели эффективности реализации муниципальной программы, описание ожидаемых конечных результатов реализации муниципальной программы, сроков и этапов реализации муниципальной программы

Потребность в повышении эффективности использования энергетических ресурсов (далее - ЭР) диктуется Федеральным [законом](#) от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", [Указом](#) Президента Российской Федерации от 04.06.2008 N 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики", а также Энергетической [стратегией](#) Российской Федерации на период до 2035 г., утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 N 1523-р "Об Энергетической стратегии России на период до 2035 года" и [ФЗ](#) от 28.06.2014 N 172-ФЗ (редакция от 31.07.2020) "О стратегическом планировании в Российской Федерации".

Цель программы - снижение расходов бюджета муниципального образования Шабалинский муниципальный район и домохозяйств на энергоснабжение зданий, строений и сооружений за счет повышения эффективности использования энергетических ресурсов.

Для осуществления поставленной цели необходимо решение следующих задач:

- организация и проведение мероприятий по энергосбережению;
- обеспечение специализированного жилищного фонда приборами учета коммунальных ресурсов.

Реализация мероприятий программы предусмотрена в период с 2022 по 2024 год без выделения отдельных ее этапов.

Ожидаемый результат от реализации муниципальной программы выражается в достижении определенных значений целевых показателей, в том числе:

доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилом фонде на территории района, определяется по формуле:

$$Д_{ээ} = (ОП_{ээ\ пу} / ОП_{ээ\ общий}) \times 100 (\%), \text{ где:}$$

ОП_{ээ пу} - объем потребления электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, кВт.ч;

ОП_{ээ общий} - общий объем потребления электрической энергии, кВт.ч;

доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилом фонде на территории района, определяется по формуле:

$$Д_{тэ} = (ОП_{тэ\ пу} / ОП_{тэ\ общий}) \times 100 (\%), \text{ где:}$$

ОП_{тэ пу} - объем потребления тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, Гкал;

ОП_{тэ общий} - общий объем потребления тепловой энергии, Гкал;

доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилом фонде на территории

района, определяется по формуле:

$$D_{\text{хвс}} = (\text{ОП}_{\text{хвс пу}} / \text{ОП}_{\text{хвс общий}}) \times 100 (\%), \text{ где:}$$

$\text{ОП}_{\text{хвс пу}}$ - объем потребления холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, куб. м;

$\text{ОП}_{\text{хвс общий}}$ - общий объем потребления холодной воды, куб. м;

удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде (в расчете на 1 кв. метр общей площади) определяется по формуле:

$$Y_{\text{ээ}} = (\text{ОП}_{\text{ээ}} / \text{П}_{\text{ээ}}), \text{ где:}$$

$\text{ОП}_{\text{ээ}}$ - объем потребления электрической энергии зданиями органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населением в специализированном жилом фонде, кВт.ч;

$\text{П}_{\text{ээ}}$ - общая площадь зданий органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и специализированного жилого фонда, кв. м;

удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде (в расчете на 1 кв. метр общей площади) определяется по формуле:

$$Y_{\text{тэ}} = (\text{ОП}_{\text{тэ}} / \text{П}_{\text{тэ}}), \text{ где:}$$

$\text{ОП}_{\text{тэ}}$ - объем потребления тепловой энергии зданиями органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населением в специализированном жилом фонде, Гкал;

$\text{П}_{\text{тэ}}$ - общая площадь зданий органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и специализированного жилого фонда, кв. м;

удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде (в расчете на 1 человека) определяется по формуле:

$$Y_{\text{хвс}} = (\text{ОП}_{\text{хвс}} / K_{\text{чел.}}), \text{ где:}$$

$\text{ОП}_{\text{хвс}}$ - объем потребления холодной воды зданиями органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населением в специализированном жилом фонде, куб. м;

$K_{\text{чел.}}$ - количество работников местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде, человек.

Целевые **показатели** эффективности реализации муниципальной программы с количественными значениями приведены в приложении N 1.

3. Обобщенная характеристика мероприятий муниципальной программы

Мероприятия муниципальной программы направлены:

- на повышение эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях и снижение уровня затрат на коммунальные расходы в местном бюджете;

- на создание и обеспечение функционирования муниципальной системы мониторинга энергосбережения, включая сбор данных для государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- на распространение информации об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам,

ответственным за содержание многоквартирных домов, информирование жителей о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов, утепление и т.д.), пропаганда реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии населением, и ряд других мероприятий.

4. Ресурсное обеспечение муниципальной программы
(в ред. постановления администрации Шабалинского района
Кировской области от 13.10.2022 N 558)

Финансовое обеспечение программы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования Шабалинский муниципальный район. Кроме того, могут быть привлечены средства из внебюджетных источников:

тыс. руб.

Общий объем финансирования муниципальной программы, в т.ч.:	33876,04
средства бюджета муниципального образования Шабалинский муниципальный район	100,95 <*>
внебюджетные источники	33775,09

Объем ежегодных расходов, связанных с финансовым обеспечением муниципальной программы за счет бюджета муниципального образования, устанавливается при формировании бюджета муниципального образования на очередной финансовый год и плановый период.

Расходы на реализацию муниципальной программы представлены в приложении N 2.

**5. Анализ рисков реализации муниципальной программы
и описание мер управления рисками**

При реализации муниципальной программы могут возникнуть следующие группы рисков:

Негативный фактор	Способы минимизации рисков
Изменение федерального, областного законодательства в сфере реализации муниципальной программы	проведение регулярного мониторинга планируемых изменений в федеральном? областном законодательстве и своевременная корректировка нормативных правовых актов
Недостаточное финансирование мероприятий муниципальной программы за счет средств местных бюджетов	определение приоритетов для первоочередного финансирования; привлечение средств областного бюджета и внебюджетных источников
Несоответствие (в сторону уменьшения) фактически достигнутых показателей эффективности реализации муниципальной программы запланированным	проведение ежегодного мониторинга и оценки эффективности реализации мероприятий муниципальной программы; анализ причин отклонения фактически достигнутых показателей эффективности реализации муниципальной программы от запланированных; оперативная разработка и реализация комплекса мер, направленных на повышение эффективности реализации мероприятий муниципальной программы

Для предотвращения и минимизации данных рисков планируется принять определенные меры:

- организовать мониторинг хода реализации мероприятий муниципальной программы и выполнения муниципальной программы в целом, позволяющий своевременно принять управленческие решения о более эффективном использовании средств и ресурсов муниципальной

программы;

- провести экономический анализ использования ресурсов муниципальной программы, обеспечивающий сбалансированное распределение финансовых средств на реализацию основных мероприятий муниципальной программы в соответствии с ожидаемыми результатами.

6. Оценка эффективности реализации муниципальной программы

Оценка эффективности реализации муниципальной программы проводится ежегодно на основе оценки достижения показателей эффективности реализации муниципальной программы, сравнения фактических сроков реализации мероприятий муниципальной программы с запланированными.

Оценка эффективности каждого целевого показателя определяется по формуле:

$$\text{Э}_i = \frac{\text{Фз}_i}{\text{Нз}_i} \times 100\%, \text{ где:}$$

i - номер показателя;

Э_i - эффективность реализации i -го целевого показателя, процентов;

Фз_i - фактическое значение i -го целевого показателя, достигнутое в ходе реализации муниципальной программы в отчетном периоде;

Нз_i - плановое значение i -го целевого показателя, предусмотренное муниципальной программой в отчетном периоде.

Интегральная оценка эффективности реализации муниципальной программы определяется по формуле:

$$\text{Э} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{Э}_i}{n}, \text{ где:}$$

Э - интегральная оценка эффективности реализации муниципальной программы;

n - количество целевых показателей.

Эффективность муниципальной программы оценивается по следующей шкале значений интегральной оценки:

от 80% и выше - муниципальная программа эффективна;

от 60% до 80% включительно - муниципальная программа эффективна, целесообразна к финансированию, но требует корректировки объемов финансирования и (или) целевых показателей эффективности;

менее 60% - муниципальная программа считается неэффективной и требует досрочного прекращения ее реализации.

По итогам финансового года ответственным исполнителем муниципальной программы в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, в управление по экономике предоставляется годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности реализации муниципальной программы.

Прекращение действия муниципальной программы предусматривается в случае исполнения либо досрочной реализации всех запланированных мероприятий. Приложение N 1 к муниципальной программе.

**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. [постановления](#) администрации Шабалинского района Кировской области
от 26.05.2022 N 312)

N п/п	Наименование муниципальной программы, наименование показателей	Единица измерения	Значение показателя эффективности				
			2021 год (оценка)	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
	Муниципальная программа "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Шабалинского района"						
1.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории района	%	100	100	100	100	100
2.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой муниципальными учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилом фонде на территории района	%	92	94	97	100	100
3.	Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой муниципальными	%	88	92	96	100	100

	учреждениями, органами местного самоуправления и населением в специализированном жилом фонде района						
4.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде района (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт/кв. м	51,5	51,0	50,5	50,0	49,5
5.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде района (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв.	0,165	0,160	0,155	0,150	0,145
6.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и населения в специализированном жилом фонде района (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел.	1,080	1,077	1,074	1,071	1,068

**РАСХОДЫ
НА РЕАЛИЗАЦИЮ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ МЕСТНОГО БЮДЖЕТА**

Список изменяющих документов
(в ред. постановления администрации Шабалинского района Кировской области
от 13.10.2022 N 558)

N п/п	Статус	Наименование муниципальной программы, отдельного мероприятия	Исполнитель	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)				Итого
					2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	
	Муниципальная программа	"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Шабалинского района"		Всего	3510,88	11915,51	5888,75	12560,9	33876,04
				Областной бюджет	x	x	x	x	x
				Муниципальный бюджет	99,00	1,950 <*>	0	0	100,95 <*>
				Внебюджетные источники	3411,88	11913,56	5888,75	12560,9	33775,09
1.		Выполнение мероприятий концессионного соглашения	ООО "Система ЮГ"	Всего	580,00	530,00	590,00	560,00	2260
				Областной бюджет	x	x	x	x	
				Муниципальный бюджет	0	0	0	0	0
				Внебюджетные источники	580,00	530,00	590,00	560,00	2260
2.		Приобретение резервного насоса	Администрация Шабалинского	Всего	49,5	0	0	0	49,5
				Областной бюджет	x	x	x	x	

		ЭЦВ 6-6,5-85	района	Муниципальный бюджет	49,5	0	0	0	49,5
				Внебюджетные источники	0	0	0	0	0
3.		Приобретение резервного насоса ЭЦВ-6-6,5-85	Администрация Шабалинского района	Всего	49,5	0	0	0	49,5
				Областной бюджет	х	х	х	х	
				Муниципальный бюджет	49,5	0	0	0	49,5
				Внебюджетные источники	0	0	0	0	0
4.		Замена лампочек накаливания на артезианских скважинах (15 шт.)	Администрация Шабалинского района	Всего	0	1,950	0	0	1,950
				Областной бюджет	х	х	х	х	
				Муниципальный бюджет	0	1,950	0	0	1,950
				Внебюджетные источники	0	0	0	0	0
5.		Капитальный ремонт систем водоснабжения Высокораменского сельского поселения (сети трубопроводов систем водоснабжения поселения)	Концессионер	Всего	2831,88	0	0	0	2831,88
				Областной бюджет	х	х	х	х	
				Муниципальный бюджет	0	0	0	0	0
				Внебюджетные источники (тариф)	2831,88	0	0	0	2831,88
6.		Капитальный ремонт систем	Концессионер	Всего	0	0	5298,75	0	5298,75
				Областной бюджет	х	х	х	х	

		водоснабжения Гостовского сельского поселения (сети трубопроводов систем водоснабжения поселения)		Муниципальный бюджет	0	0	0	0	0
				Внебюджетные источники (тариф)	0	0	5298,75	0	5298,75
7.		Капитальный ремонт систем водоснабжения Новотроицкого сельского поселения (сети трубопроводов систем водоснабжения поселения)	Концессионер	Всего	0	11383,56	0	0	11383,56
				Областной бюджет	x	x	x	x	
				Муниципальный бюджет	0	0	0	0	0
				Внебюджетные источники (тариф)	0	11383,56	0	0	11383,56
8.		Капитальный ремонт систем водоснабжения Черновского сельского поселения (сети трубопроводов систем водоснабжения поселения)	Концессионер	Всего	0	0	0	12000,9	12000,9
				Областной бюджет	x	x	x	x	
				Муниципальный бюджет	0	0	0	0	0
				Внебюджетные источники (тариф)	0	0	0	12000,9	12000,9

<*> При условии формирования источников.
