

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА

Владимирской области

от 27.03.2023

г. Петушки

№ 572

О внесении изменений в постановление администрации Петушинского района от 13.11.2015 № 1736

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Петушинского района от 11.02.2015 № 224 «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ в муниципальном образовании «Петушинский район»,

п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в постановление администрации Петушинского района от 13.11.2015 № 1736 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Петушинского района» согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования в районной газете «Вперед» без приложения, полного текста в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Петушинского района» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: VESTNIK-PETRAION.RU.

Глава администрации



А.В. КУРБАТОВ

Приложение к постановлению изложить в следующей редакции:

**«МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА»**

**Паспорт
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности Петушинского района»**

Наименование Программы	Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Петушинского района»
Основание для разработки Программы	<ol style="list-style-type: none">1. Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг».2. Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».3. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации».4. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».5. Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утративших силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».6. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики».7. Постановление Правительства Российской Федерации от

	<p>30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации».</p> <p>8. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.10.2022 № 3268-р «Об утверждении Стратегии развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года».</p> <p>9. Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства в Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная Распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.01.2016 N 80-р.</p> <p>10. Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».</p> <p>11. Стратегия социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года, утвержденная Указом Губернатора области от 02.06.2009 № 10.</p> <p>12. Постановление администрации Владимирской области от 10.05.2017 № 385 «Об утверждении государственной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры во Владимирской области».</p> <p>13. Стратегия социально-экономического развития муниципального образования «Петушинский район» Владимирской области на до 2030 года», утвержденная решением Совета народных депутатов Петушинского района от 17.12.2019 № 115/14.</p> <p>14. Распоряжение администрации Петушинского района от 27.10.2015 № 58-р «О разработке муниципальной Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Петушинского района на 2016 – 2020 годы».</p>
<p>Ответственный исполнитель программы</p>	<p>Управление жизнеобеспечения, цен и тарифов администрации Петушинского района</p>
<p>Соисполнитель</p>	<p>Муниципальное казенное учреждение «Отдел капитального строительства администрации Петушинского района Владимирской области»</p>
<p>Участник</p>	<p>Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал</p>

программы	<p>Петушинского района».</p> <p>Муниципальное казенное учреждение «Отдел капитального строительства администрации Петушинского района Владимирской области».</p>
Цели программы	<p>Повышение энергетической эффективности коммунального хозяйства Петушинского района, экономия бюджетных средств и средств потребителей энергетических ресурсов.</p> <p>Улучшение экологической обстановки в районе.</p> <p>Экономия топлива в результате проведения энергосберегающих мероприятий.</p> <p>Экономия тепловой и электрической энергии организациями-потребителями.</p> <p>Повышение надежности энергоснабжения потребителей района.</p> <p>Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения.</p> <p>Обеспечение устойчивого и надежного снабжения потребителей и населения района электрической и тепловой энергией, водоснабжением и водоотведением.</p>
Задачи программы	<p>Оценка эффективности использования топливно-энергетических ресурсов путем проведения энергетических обследований.</p> <p>Переход во всех муниципальных учреждениях к использованию энергосберегающих приборов освещения вместо ламп накаливания.</p> <p>Повышение эффективности производства тепловой энергии путем реконструкции и технического перевооружения теплоснабжающих организаций на новой технологической основе.</p> <p>Применение новых современных технологий в процессе эксплуатации инженерных коммуникаций.</p> <p>Информационно-аналитическое обеспечение государственной и муниципальной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> <p>Достижение финансовой устойчивости в энергетическом комплексе.</p> <p>Повышение качества предоставления коммунальных услуг населению.</p> <p>Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры.</p>

Целевые индикаторы и показатели	<p>Экономия электрической энергии в натуральном выражении.</p> <p>Экономия электрической энергии в стоимостном выражении.</p> <p>Повышение качества коммунальных услуг по водоснабжению в процентном выражении.</p> <p>Повышение качества коммунальных услуг по водоотведению в процентном выражении.</p> <p>Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене.</p> <p>Уровень износа коммунальной инфраструктуры.</p>
Сроки и этапы реализации Программы	2016– 2025 годы
Объемы бюджетных ассигнований программы, в том числе по годам и источникам	<p>Общий объем средств, предусмотренных на реализацию Программы – 275034,41789 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – областной бюджет – 213651,600 тыс. руб.; – районный бюджет– 60847,81789 тыс. руб.; – внебюджетные источники – 535,0 тыс. руб. <p>Из них по годам реализации:</p> <p>2016 год – 210,00 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> районный бюджет– 100,0 тыс. руб.; внебюджетные источники – 110,0 тыс. руб.; <p>2017 год – 495,392 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> районный бюджет– 400,392 тыс. руб.; внебюджетные источники – 95,0 тыс. руб.; <p>2018 год – 610,56428 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> районный бюджет– 500,56428 тыс. руб.; внебюджетные источники – 110,0 тыс. руб.; <p>2019 год – 1110,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> районный бюджет– 1000,0 тыс. руб.; внебюджетные источники – 110,0 тыс. руб.; <p>2020 год – 6340,6718 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> областной бюджет – 4427,1 тыс. руб.; районный бюджет– 1803,5718 тыс. руб.; внебюджетные источники – 110,0 тыс. руб.; <p>2021 год – 14225,44899 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> областной бюджет – 10354,40 тыс. руб.; районный бюджет– 3871,04899 тыс. руб.;

	<p>2022 год – 35631,32146 тыс. рублей, в том числе: областной бюджет – 25211,600 тыс. руб.; районный бюджет – 10419,72146 тыс. руб.</p> <p>2023 год – 199827,46533 тыс. рублей, в том числе: областной бюджет – 173658,500 тыс. руб.; районный бюджет – 26168,96533 тыс. руб.</p> <p>2024 год – 7942,89621 тыс. рублей, в том числе: областной бюджет – 0,00 тыс.руб.; районный бюджет– 7942,89621 тыс. руб.</p> <p>2025 год – 8640,65782 тыс. рублей, в том числе: областной бюджет – 0,00 тыс.руб.; районный бюджет– 8640,65782 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации Программы</p>	<p>Реализация мероприятий Программы позволит достигнуть следующих результатов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Заменить морально устаревшее оборудование и обновить основные фонды ТЭК. 2. Уменьшить потери электрической и тепловой энергии в процессе производства и транспортировки до потребителей. 3.Повысить качество предоставления коммунальных услуг. 4. Улучшить экологическую обстановку в районе. 5. Снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене. 6. Сокращение износа коммунальной инфраструктуры.

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Программа разработана в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг»; Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»; Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации»; Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и

повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»; постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики»; постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»; распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.10.2022 № 3268-р «Об утверждении Стратегии развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года»; стратегией развития жилищно-коммунального хозяйства в Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная Распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.01.2016 N 80-р; приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

Целевая направленность настоящей Программы определяется необходимостью решения задач энергосбережения и повышения энергоэффективности энергетического комплекса Петушинского района, устойчивого и надежного энергоснабжения населения, социальной сферы и экономики, созданию условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания для населения.

В настоящее время все муниципальные бюджетные учреждения обеспечены приборами учета потребления топливно-энергетических ресурсов.

Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и воды на современном этапе социально-экономического развития Петушинского района является одной из приоритетных задач администрации Петушинского района и является приоритетным направлением в экономической политике.

2. Приоритеты, цели и задачи муниципальной программы

Приоритеты в сфере реализации программы (подпрограммы) определяются исходя из Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Петушинский район» и отдельных направлений развития экономики и социальной сферы района, необходимости исполнения переданных государственных полномочий, исполнения программных указов Президента Российской Федерации, дорожных карт и т.д.

Приоритетами муниципальной программы повышение энергетической эффективности хозяйства Петушинского района, экономия бюджетных средств и средств потребителей энергетических ресурсов. Улучшение экологической обстановки в районе.

Основными целями Программы являются:

Экономия топлива в результате проведения энергосберегающих мероприятий.

Экономия тепловой и электрической энергии организациями-потребителями.

Повышение надежности энергоснабжения потребителей района.

Улучшение экологической обстановки в районе.

Обеспечение устойчивого и надежного снабжения потребителей и населения района электрической и тепловой энергией, водоснабжением и водоотведением.

Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения.

Основные задачами Программы являются:

Оценка эффективности использования топливно-энергетических ресурсов путем проведения энергетических обследований.

Переход во всех муниципальных учреждениях к использованию энергосберегающих приборов освещения вместо ламп накаливания.

Повышение эффективности производства тепловой энергии путем реконструкции и технического перевооружения теплоснабжающих организаций на новой технологической основе.

Повышение качества предоставления коммунальных услуг населению.

Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры.

Применение новых современных технологий в процессе эксплуатации инженерных коммуникаций.

Информационно-аналитическое обеспечение государственной и муниципальной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Достижение финансовой устойчивости в энергетическом комплексе.

3. Целевые показатели «индикаторы»

Оценка эффективности и социально-экономических последствий реализации Программы будет производиться на основе системы индикаторов, указанных в приложении № 1, которые представляют собой не только количественные показатели, но и качественные характеристики и описания. Система индикаторов обеспечит мониторинг реальной динамики изменений в сфере энергосбережения предприятий топливно-энергетического комплекса района за оцениваемый период с целью уточнения или корректировки поставленных задач.

Эффективность Программы будет достигнута за счет улучшения технико-экономических показателей работы оборудования, минимизации затрат на аварийные и текущие ремонты энергетического оборудования, а также снижения «коммерческих потерь» электрической и тепловой энергии.

Выполнение мероприятий по обеспечению надежности тепло- и электроснабжения населенных пунктов окажет положительное влияние на

социальный климат в Петушинском районе, повысит уровень оплаты за потребленные ресурсы.

Осуществление мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры приведет к уменьшению износа объектов коммунальной инфраструктуры, а также обеспечит сдерживание темпов роста тарифов на коммунальные услуги. Достижение данной цели предполагается посредством решения двух взаимосвязанных и взаимодополняющих задач:

1. Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению (решение задачи обеспечивается реализацией мероприятий по сокращению уровня износа коммунальной инфраструктуры и снижению процента аварийности).

Целевым показателем решения задачи является:

- сокращение уровня износа коммунальной инфраструктуры.

2. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры (решение задачи обеспечивается реализацией мероприятий по строительству, реконструкции (техническому перевооружению)).

Целевым показателем решения задачи является:

- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене;

4. Характеристика основных мероприятий программы

Основные мероприятия программы приведены в приложении № 2 к муниципальной программе.

При выполнении мероприятий программы в части модернизации объектов коммунальной инфраструктуры будет рассмотрен вопрос о привлечении инвестирования на строительство данных объектов из федерального, областного, местного бюджетов и внебюджетных источников.

5. Ресурсное обеспечение Программы

Общий объем финансирования, необходимый для реализации мероприятий настоящей Программы, оценивается в 275034,41789 тыс. рублей, в том числе: 2016 год – 210,00 тыс. рублей; 2017 год – 495,392 тыс. рублей; 2018 год – 610,56428 тыс. рублей; 2019 год – 1110,0,0 тыс. рублей; 2020 год – 6340,6718 тыс. рублей; 2021 год – 14225,44899 тыс. рублей; 2022 год – 35631,32146 тыс. рублей; 2023 год – 199827,46533 тыс. рублей; 2024 год – 7942,89621 тыс. руб.; 2025 год – 8640,65782 тыс. руб. (приложение № 3).

Источниками финансирования для осуществления мероприятий Программы являются средства районного бюджета, средства бюджетов поселений, внебюджетные средства, учтенные в тарифах теплоснабжающих организаций на производство и передачу тепловой энергии, а также субсидии федерального и областного бюджета.

Финансирование мероприятий в муниципальных бюджетных учреждениях осуществляется за счет средств районного бюджета в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на обеспечение деятельности учреждений на соответствующий финансовый год.

Объем финансирования мероприятий уточняется ежегодно.

6. Прогноз конечных результатов реализации муниципальной программы

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы:

- снижение затрат на производство электрической и тепловой энергии (снижение потерь при передаче энергоресурсов потребителям);
- эффективное использование энергетических ресурсов в бюджетных учреждениях (снижение потерь тепловой и электрической энергии при эксплуатации зданий бюджетных учреждений);
- обеспечение устойчивого и надежного снабжения потребителей электрической и тепловой энергией;
- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене;
- сокращение износа коммунальной инфраструктуры.

7. Анализ рисков реализации муниципальной программы и описание мер управления рисками

К рискам реализации муниципальной программы, которыми может управлять ответственный исполнитель, следует отнести следующие.

1. Институционально-правовой риск, связанный с отсутствием законодательного регулирования, что может привести к невыполнению муниципальной программы в полном объеме.

2. Операционные риски, связанные с ошибками управления реализацией муниципальной программы, в том числе отдельных ее исполнителей, что может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий муниципальной программы или задержке их выполнения.

3. Риск финансового обеспечения, который связан с финансированием муниципальной программы в неполном объеме. Данный риск возникает по причине продолжительности действия муниципальной программы.

Эффективности реализации муниципальной программы также угрожают риски, которые связаны с изменениями внешней среды, которыми невозможно управлять в рамках реализации муниципальной программы.

1. Риск ухудшения состояния экономики, что может привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей.

2. Риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов.

Меры управления рисками реализации муниципальной программы основываются на следующих обстоятельствах:

1. Наибольшее отрицательное влияние из вышеперечисленных рисков на реализацию муниципальной программы может оказать реализация институционально-правового и риска ухудшения состояния экономики, которые

содержат угрозу срыва реализации муниципальной программы. Поскольку в рамках реализации муниципальной программы отсутствуют рычаги управления риском ухудшения состояния экономики, наибольшее внимание будет уделяться управлению институционально-правовым рискам.

2. Управление рисками реализации муниципальной программы, которыми могут управлять ответственный исполнитель и соисполнители муниципальной программы, должно соответствовать задачам и полномочиям органов муниципальной власти, задействованных в реализации муниципальной программы.



Приложение № 1
к муниципальной программе

СВЕДЕНИЯ

о целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы и их значениях

Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей												
		Базовый год (отчетный) 2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Экономия электрической энергии в натуральном выражении	кВт	4000	4000	3800	4000	4000	4000	0	0	0	0	0		
Экономия электрической энергии в стоимостном выражении	тыс. рублей	17,3	17,3	15,0	17,3	17,3	17,3	0	0	0	0	0		
Повышение качества коммунальных услуг по водоснабжению	% в год	10	1	4	5	8	10	10	16	10	17	20		
Повышение качества коммунальных услуг по водоотведению	% в год	10	0	0	0	0	0	0	7,7	7,7	7,7	7,7		
Доля личной водопроводной сети, нуждающейся в замене	% в год	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2	15,2	14,2	13,2	12,2	11,2	11,2		
Уровень износа коммунальной инфраструктуры	% в год	75	75	75	75	75	74,5	74	73,5	73	72,5	72,5		



Приложение № 2
к муниципальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий муниципальной программы

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат (краткое описание)	Связь мероприятия с показателями программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации		
1	2	3	4	5	6	7
Основные мероприятия муниципальной программы						
1.	Приобретение и монтаж частотных преобразователей на скважинах	УЖЦТ, МУП «Водоканал Петушинского района»	2016	2020	Ежегодное сокращение потребления электрической энергии	Экономия электрической энергии в натуральном выражении и в стоимостном выражении
2.	Модернизация наружных сетей водопровода на территории Петушинского района	УЖЦТ	2020	2021	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене; Уровень износа коммунальной инфраструктуры
3.	Устройство, ремонт и содержание общественных колодцев на территориях сельских поселений Петушинского района	УЖЦТ	2016	2025	Повышение качества предоставления коммунальных услуг населению	Повышение качества коммунальных услуг по водоснабжению

4.	Ф5. Строительство и реконструкция (модернизация) объектов водоснабжения	УЖЦТ	2023	2023	Повышение качества предоставления коммунальных услуг населению	Повышение качества коммунальных услуг по водоснабжению
5.	Строительство, реконструкция и модернизация систем (объектов) теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории Петушинского района	УЖЦТ	2022	2025	Повышение качества предоставления коммунальных услуг населению	Повышение качества коммунальных услуг по водоотведению



4.	Ф5.Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения	Всего:	-	-	-	-	-	-	-	-	166309,6 6000		166309,66000		
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155848,3 0000		155848,30000	
		Местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10461,36 000		10461,36000	
		Внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
		Всего:	-	-	-	-	-	-	-	-	34146,25 517	31817,80 533	6242,896 21	5640,657 82	77847,61453
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	25211,60 0	17810,20 000	0,00	0,00	43021,80000
		Местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	8934,655 17	14007,60 533	6242,896 21	5640,657 82	34825,81453
		Внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	5.Строительство, реконструкция и модернизация систем (объектов) теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории Петушинского района	ИТОГО:	210,0	495,3 92	610,5642 8	1110, 0	6340,6718	14225, 44899	35631,32 146	199827,4 6533	7942,896 21	8640,657 82	275034,41789		
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Областной бюджет	-	-	-	-	-	4427,1	10354, 400	25211,60 000	173658,5 0000	0,00	0,00	213651,60000	
		Местный бюджет	100,0	400,3 92	500,5642 8	1000, 0	1803,5718	3871,0 4899	10419,72 146	26168,96 533	7942,896 21	8640,657 82	60847,81789		
		Внебюджетные источники	110,0	95,0	110,0	110,0	110,00	110,00	-	-	-	-	-	535,0	

