РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Кемеровская область

# Юргинский муниципальный район

# **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

администрации Юргинского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| от « | 24 | » | 02 | 20 | 14 | г. |  | № | 7-МНА |

**О внесении изменений и дополнений в постановление коллегии администрации Юргинского муниципального района от 06.06.2012 г. № 5-НА**

**«Об утверждении муниципальной долгосрочной целевой программы**

**«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории**

**Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы»**

В целях приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Юргинского муниципального района, коллегия администрации Юргинского муниципального района постановляет:

1. Внести в постановление коллегии администрации Юргинского муниципального района от 06.06.2012 г. № 5-НА «Об утверждении муниципальной долгосрочной целевой программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы» изменения:
	1. Муниципальную долгосрочную целевую программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы»

утвердить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

1. Данное постановление вступает в силу с момента его опубликования в газете «Юргинские ведомости».
2. Отделу информационных технологий (В.В. Кривобок) обеспечить размещение настоящего постановления на сайте администрации Юргинского муниципального района.

- постановление коллегии администрации Юргинского муниципального района от 31.01.2013 г. № 1-НА «О внесении изменений и дополнений в постановление коллегии администрации Юргинского муниципального района от 06.06.2012 г. № 5-НА «Об утверждении муниципальной долгосрочной целевой программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы»;

- постановление администрации Юргинского муниципального района от 27.06.2013 г. № 31-МНА «О внесении изменений и дополнений в постановление коллегии администрации Юргинского муниципального района от 06.06.2012 г. № 5-НА «Об утверждении муниципальной долгосрочной целевой программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы»;

- постановление администрации Юргинского муниципального района от 26.12.2013 г. № 108-МНА О внесении изменений и дополнений в постановление коллегии администрации Юргинского муниципального района от 06.06.2012 г. № 5-НА «Об утверждении муниципальной долгосрочной целевой программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы».

1. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Юргинского муниципального района – начальника управления по обеспечению жизнедеятельности и строительству С.В. Военкова.

|  |  |
| --- | --- |
| глава Юргинского муниципального района | А.В.Гордейчик |
|  |  |
| Согласовано: |  |
|  |  |
| начальник юридического отдела | Н.А. Петровская |

Приложение № 1

к постановлению коллегии администрации

Юргинского муниципального района

от 24.02.2014г. № 7-МНА

 «Приложение

 к постановлению коллегии

 администрации Юргинского

 муниципального района

 от 06.06.2012 г. № 5–НА

**Долгосрочная целевая программа**

**«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории**

**Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы**

**ПАСПОРТ**

**долгосрочной целевой программы**

**«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории**

 **Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Долгосрочная целевая программа«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства на территории Юргинского муниципального района» на 2012-2014 годы (далее - Программа) |
| Дата утверждения Программы | « » \_\_\_\_\_\_\_2012 года |
| Заказчик Программы  | администрации Юргинского муниципального района  |
| Директор Программы | Зам. Главы Юргинского муниципального района по ЖКХ и строительству С.В. Военков |
| Основные разработчики Программы  | Управление по обеспечению жизнедеятельности и строительству Юргинского района |
| Цель Программы |  Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания и социального обслуживания населения Юргинского муниципального района |
| Задачи Программы | Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры с целью снижения износа; снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий коммунальной инфраструктуры; формирование инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры путем создания эффективных процедур тарифного регулирования коммунальных предприятий; развитие деятельности по управлению муниципальными объектами коммунальной инфраструктуры с привлечением частного бизнеса; обеспечение государственной поддержки процесса модернизации жилищно-коммунального комплекса посредством, как предоставления бюджетных средств, так и формирования финансовых инструментов предоставления государственных и муниципальных гарантий по возврату привлекаемых инвестиций; минимизация расходов бюджета по оплате энергоресурсов с помощью проведения энергосберегающих мероприятий на предприятиях коммунального комплекса; внедрение энергосберегающих технологий, оборудования и систем учета на предприятиях коммунальной инфраструктуры |
| Срок реализации Программы | 2012- 2014 годы |
| Основные мероприятия Программы (перечень подпрограмм) | Подпрограммы:1. «Отходы»;
2. «Подготовка к зиме»
 |
| Основные исполнители Программы | Управление по обеспечению жизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального района.Комитет по управлению муниципальным имуществомООО «УК «Энерготранс-АГРО»ООО «Теплоснаб» |
| Объемы и источники финансирования Программы  | Общий объем финансирования Программы составит **46075,176** тыс. рублей, в т.ч.: 2012 год – 21919,6 тыс. рублей;2013 год – 11882,576 тыс. рублей;2014 год -12273 тыс. рублей; В том числе по источникам финансирования:из средств областного бюджета:2012 год – 3900 тыс. рублей;2013 год – 0 тыс. рублей;2014 год – 3900 тыс. рублей;из средств местного бюджета:2012 год – 17566,9 тыс. рублей;2013 год – 11377,576 тыс. рублей;2014 год – 1813 тыс. рублей.из средств федерального бюджета:2012 год – 15,7 тыс. руб.Иные не запрещенные законодательством источники финансирования2012 год – 437 тыс. рублей;2013 год – 505 тыс. рублей;2014 год – 6560 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты от реализации Программы | Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры; снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей; снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях; снижение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии; снижение объема несанкционированного размещения твердых бытовых отходов |
| Организация контроля за выполнением Программы  | Контроль за выполнением Программы осуществляют глава Юргинского муниципального района, заказчик Программы  |

1. **Содержание проблемы и необходимость**

 **её решения программными методами**

По состоянию на 01.01.2012 в Юргинском муниципальном районе Кемеровской области поселковые котельные имеются во всех 9-ти поселениях.

В сельских поселениях объекты социальной сферы и 25 % жилищного фонда отапливаются от местных котельных. Теплоснабжение поселений осуществляется 24 котельными. Основным видом топлива котельных является уголь.

 По состоянию на 01.01.2012 года котельные имеют присоединенную нагрузку 34,12 Гкал/час при установленной мощности 88,693 Гкал/час (табл.9).

 Системой централизованного теплоснабжения реализуется потребителям в год до 88,9 тыс. Гкал тепловой энергии. Общая отапливаемая площадь составляет 204,6 тыс. кв. м, в том числе площадь жилищного фонда – 121 тыс. кв. метров. Протяженность тепловых сетей составляет 68,9 тыс. км.

 Состояние объектов теплоснабжения имеет очень высокую степень износа. Износ тепловых сетей составляет 75 %, износ теплотехнического оборудования в среднем 65 %. Потери тепловой энергии в сетях составляют более 33 %.

По состоянию на 01.01.2012 г. подлежат капитальному ремонту 18 котлов, а 31 км тепловых сетей ввиду их полного физического износа требует срочной замены.

 По состоянию на 01.01.2012 года система водоснабжения Юргинского муниципального района Кемеровской области состоит из 86 артезианских скважин, 54 водопроводных башен, 287 км водопроводных сетей. Очистка воды производится в д. Талая. На текущий момент система водоснабжения поселений района способна обеспечить потребности населения и производственной сферы.

Система водоснабжения поселений Юргинского муниципального района характеризуется высокой степенью износа. Уровень износа, как магистральных водоводов, так и уличных водопроводных сетей составляет 81 процент.

Только 55% жилых домов в населенных пунктах подключены к водопроводным сетям. Еще 12 % населения пользуются услугами уличной водопроводной сети (водоразборными колонками), остальные 33 % населения района получает воду из колодцев.

Централизованная система водоотведения имеется в п.ст. Арлюк, п. ст. Юрга-2, с. Проскоково, д. Талая, с. Поперечное. В остальных населенных пунктах стоки сливаются в приобъектные септики (выгребы), из которых автотранспортом вывозятся к местам их слива. Канализационных насосных станций всего две: п. ст. Юрга-2, д. Талая. Очистных сооружений на территории Юргинского муниципального района нет.

В Юргинском муниципальном районе Кемеровской области решение проблемы сбора, переработки и утилизации бытовых отходов приобретает особую актуальность. Свалки не отвечают техническим и санитарным требованиям. Кроме того, на территории муниципального образования существует масса несанкционированных свалок.

Очисткой Юргинского муниципального района Кемеровской области от мусора, части промотходов, твердых и жидких отходов занимаются предприятия ООО «УК «Энерготранс-АГРО» и ООО «Теплоснаб». Общий объем отходов, вывозимых на свалку, составляет более 40 тыс. м3/год, и в основном от населения. В настоящее время норма накопления отходов по поселениям района составляет 1,824 м3/год/чел.

В целях улучшения экологической обстановки в Юргинском муниципальном районе запланировано строительство полигонов твердых бытовых отходов.

 Фактический объем инвестиций не соответствует необходимым инвестициям в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры Юргинского муниципального района. Но необходимо отметить, что программно-целевыми методами реализуется системный подход при решении задач повышения надежности и эффективности функционирования системы коммунальной инфраструктуры района. Такой подход позволил сформировать основу для привлечения внебюджетных средств. Эксплуатация объектов коммунальной инфраструктуры в районе успешно осуществляется предприятием частной формы собственности. Однако организации частной формы собственности не заинтересованы в значительных капиталовложениях, там, где срок окупаемости достаточно большой.

На основании выше изложенного можно сделать вывод о том, что для достижения максимального эффекта от программных мероприятий Программа должна быть построена на принципах формирования комплексных инвестиционных проектов. Эти проекты должны быть ориентированы на решение задач, связанных с модернизацией и экономическим оздоровлением организаций, обеспечивающих эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры района. Реализация мероприятий Программы должна быть построена на принципах софинансирования областного и местного бюджетов и привлечением внебюджетных средств. Идеология формирования комплексных инвестиционных проектов, реализация которых предполагает финансовое и организационное участие исполнительных органов местного самоуправления, отвечает стратегическим интересам Юргинского муниципального района и позволит:

1. обеспечить более комфортные условия проживания населения района путем повышения надежности функционирования инженерной инфраструктуры;
2. сократить потребление энергетических ресурсов в результате уменьшения потерь в ходе производства и транспортировки энергоресурсов;
3. сократить бюджетные затраты, связанные с обеспечением жилищно-коммунальными услугами населения и объектов социальной сферы;
4. оптимизировать тарифы предприятий коммунального комплекса для экономической стабилизации положения в отрасли.

**2. Цели и задачи Программы**

Целью реализации Программы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствии со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Юргинского муниципального района, улучшения качества социального обслуживания населения, создание новых рабочих мест.

Для достижения поставленной цели предполагается решение следующих задач:

- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры с целью снижения износа;

- снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий коммунального хозяйства;

- формирование инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры путем создания эффективных процедур тарифного регулирования коммунальных предприятий;

- развитие деятельности по управлению муниципальными объектами коммунальной инфраструктуры с привлечением частного бизнеса;

- поддержка процесса модернизации жилищно-коммунального комплекса посредством, как предоставления бюджетных средств, так и формирования финансовых инструментов предоставления муниципальных гарантий по возврату привлекаемых инвестиций;

- минимизация расходов бюджета по оплате энергоресурсов с помощью проведения энергосберегающих мероприятий на предприятиях коммунального комплекса;

- внедрение энергосберегающих технологий, оборудования и систем учета на предприятиях отрасли.

**3. Система программных мероприятий**

Программные мероприятия включают в себя широкий спектр вопросов в области модернизации объектов инженерной инфраструктуры, энергетической безопасности и энергосбережения на объектах коммунального комплекса Юргинского муниципального района.

Указанные мероприятия направлены на решение вопросов по строительству и реконструкции объектов жизнеобеспечения Юргинского муниципального района, подготовку района к работе к осенне-зимним периодам.

Программные мероприятия формируются по 2-м подпрограммам:

1. «Отходы».
2. «Подготовка к зиме».

 Перечень конкретных программных мероприятий приведен в разделе 7 Программы.

**4. Ресурсное обеспечение Программы**

 Общий объем средств, необходимых для реализации Программы на 2012-2014 годы, составляет **46075,176** тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2012 год – 21919,6 тыс. рублей

2013 год - 11882,576тыс. рублей

2014 год – 12273 тыс. рублей

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств областного бюджета в объеме **7800** тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2012 год – 3900 тыс. рублей

2013 год – 0 тыс. рублей

2014 год – 3900 тыс. рублей

за счет средств местного бюджета **30757,476** тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

 2012 год – 17566,9 тыс. рублей

2013 год – 11377,576 тыс. рублей

2014 год – 1813 тыс. рублей

за счет средств федерального бюджета 15,7 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

 2012 год – 15,7 тыс. рублей

Кроме того, предполагается привлечь для реализации программных мероприятий внебюджетные средства **7502** тыс. рублей в том числе, по годам реализации:

 2012 год – 437 тыс. рублей

2013 год – 505 тыс. рублей

2014 год – 6560 тыс. рублей

Объем ассигнований из бюджетов всех уровней подлежат ежегодному уточнению, исходя из возможностей бюджетов на соответствующий финансовый год.

**5. Оценка эффективности реализации Программы**

Выполнение мероприятий Программы позволит получить результаты в производственной, экономической, социальной и экологической сферах:

* 1. В производственной сфере:

 - создать условия для ускорения технического прогресса в жилищно-коммунальном комплексе Юргинского муниципального района, разработки и освоения новых технологических процессов, снизить процент износа коммунальной инфраструктуры в целом до 63 процентов;

- снизить потери при производстве, транспортировании и использовании энергоресурсов, сократить количество аварий на объектах жилищно-коммунальной и инфраструктуры до 40 единиц к 2014 году.

* 1. В экономической сфере:

- обеспечить финансовое оздоровление жилищно-коммунальных предприятий;

- обеспечить условия для снижения издержек и повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;

- обеспечить инвестиционную привлекательность жилищно-коммунального комплекса, довести привлечение инвестиций в жилищно-коммунальную сферу к 2014 году до 51 процента.

* 1. В социальной сфере:

- улучшить условия труда;

- создать новые рабочие места и повысить уровень занятости населения;

- повысить качество проживания граждан в многоквартирных домах;

 - стимулировать создание товариществ собственников жилья путем приоритетного получения ими финансовой поддержки;

- стимулировать инициативу собственников по управлению многоквартирными домами;

- улучшить качество социального обслуживания.

* 1. В экологической сфере:

- сократить вредные выбросы в окружающую среду.

* 1. В целом выполнить план мероприятий по формированию благоприятных условий для проживания в Юргинском муниципальном районе, повышению качества жилищно-коммунальных услуг, повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, внедрению новых энергосберегающих технологий, сокращению вредных выбросов в атмосферу и негативного воздействия на окружающую среду, созданию новых рабочих мест, обеспечению инвестиционной привлекательности жилищно-коммунального комплекса.

Целевые индикаторы Программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Ед.изм. | Исходные показатели базового года | Значение целевого индикатора программы |
| 2012 год | 2013 год | 2014 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | 65 | 64,5 | 64,0 | 63 |
| 2. | Удельный вес потерь энергоресурсов в процессе производства и транспортировки:- Тепловая энергия- Холодная вода | % | 3417,0 | 3316,8 | 32,816,5 | 32,516,2 |
| 3. | Количество аварий и отключений на инженерных сетях | ед./год | 47 | 45 | 42 | 40 |
| 4. | Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества | % | 93 | 94 | 95 | 96 |
| 5. | Доля частных компаний, управляющих объектами коммунальной инфраструктуры на основе концессионных соглашений и других договоров, в общем количестве всех организаций коммунального комплекса | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6. | Объем потребления угля котельными | тыс. тонн | 36000 | 35900 | 35800 | 35700 |

* + 1. **Организация управления Программы и контроль за ходом её реализации**

Контроль за реализацией программы осуществляет глава Юргинского муниципального района, заказчик Программы.

Директор Программы организует управление реализацией Программы.

Директор Программы несёт ответственность за реализацию и конечные результаты Программы, рациональное использование выделяемых на её выполнение финансовых средств.

Для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации Программы директор Программы в течение года ежеквартально (не позднее 20-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом) предоставляет в департамент экономического развития Администрации Кемеровской области отчет о результатах реализации Программы и отчет о целевых индикаторах Программы по форме согласно приложениям № 4, 5 к Порядку принятия решения о разработке долгосрочных целевых программ, их формирования и реализации, утвержденному постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 26.09.2008 № 415 «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке долгосрочных целевых программ, их формирования и реализации и порядка проведения и критериев оценки эффективности реализации долгосрочных целевых программ» (далее – Порядок, постановление).

Ежегодно до 1 февраля года, следующего за отчетным годом, директор Программы предоставляет в департамент экономического развития Администрации Кемеровской области:

1) отчет о результатах реализации программы по форме согласно приложению № 4 к Порядку;

2) пояснительную записку, содержащую:

- сведения о результатах реализации Программы за отчетный год;

- данные о целевом использовании и объемах средств бюджетов всех уровней и внебюджетных средствах;

- сведения о соответствии результатов фактическим затратам на реализацию Программы;

- сведения о соответствии фактических показателей эффективности реализации Программы (целевых индикаторов) показателям (целевым индикаторам) установленным при утверждении программы;

- информацию о ходе и полноте исполнения программных мероприятий;

- сведения о наличии, объемах и состоянии незавершённого строительства;

- сведения о внедрении и эффективности инновационных проектов;

Оценку эффективности Программы;

3) сведения об оценке эффективности реализации Программы по форме и в соответствии с Порядком проведения и критериям оценки эффективности реализации долгосрочных целевых программ, утвержденных постановлением.

Ежегодно директор Программы направляет на рассмотрение коллегии администрации Юргинского муниципального района итоги реализации Программы за отчётный год.

* + 1. **Программные мероприятия**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №/№п/п | Наименование подпрограмм, мероприятий | Плановый период | Объем финансирования (тыс. рублей, в ценах соответствующих) | Исполнитель программного мероприятия | Ожидаемый результат |
| Местонахождение объекта/получатель бюджетных средств | Наименование объекта/мероприятия | Всего | Областной бюджет | Местный бюджет | Федеральный бюджет | Внебюджетные источники, целевые средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|   | Всего по Программе: | 2012-2014 годы | **46075,176** | **7800** | **30757,476** | **15,7** | **7502** |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 21919,6 | 3900 | 17566,9 | 15,7 | 437 |  |  |
| 2013 год | 11882,576 | 0 | 11377,576  | 0 | 505 |  |  |
| 2014 год | 12273 | 3900 | 1813 | 0 | 6560 |  |  |
| 1. | **Подпрограмма «Отходы»** | 2012-2014 годы | **300** | **0** | **300** | **0** | **0** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности | Улучшение санитарно-экологической обстановки |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Подготовка проектно-сметной документации на полигоны твердых бытовых отходов в д. Новороманово  | 2014 год | 300 | 0 | 300 | 0 | 0 |  |  |
| **2.** | **Подпрограмма****«Подготовка к зиме»** | 2012-2014 годы | **45705,044** | **7800** | **30387,344** | **15,7** | **7502** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального районаКомитет по управлению муниципальным имуществомЮргинского муниципального района | Подготовка объектов ЖКХ к работе в зимних условиях,снижение износа инженерной инфраструктуры |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 21919,6 | 3900 | 17566,9 | 15,7 | 437 |  |  |
| 2013 год | 11882,576 | 0 | 11377,576 | 0 | 505 |
| 2014 год | 11973 | 3900 | 1513 | 0 | 6560 |
| 2.1. | **Реконструкция и капитальный ремонт объектов теплоснабжения с применением энергоэффективных технологий и материалов** | 2012-2014 годы | **27345,697** | **7800** | **15795,697** | **0** | **3750** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального района |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2012 год | 15005 | 3900 | 11105 | 0 | 0 |  |  |
|  | 2013 год | 4302,697 | 0 | 4302,697 | 0 | 0 |  |  |
|  | 2014 год | 8038 | 3900 | 388 | 0 | 3750 |  |  |
| 2.1.1.  | Мероприятия по модернизации: котельных с использованием энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия (КПД) | 2012-2014 годы | **9247,5** | **5200** | **3897,5** | **0** | **150** |  |  |
|  |   | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1.1 | Замена водогрейных котлов на котельных: **Новоромановское сельское поселение**- котельная д. Новороманово, замена 2-х котлов КВТС на КВр-0,93 МВт, 2 шт.;- котельная д. Больше-Ямное, замена 2-х котлов НР-18 на КВр-0,2 МВт, 2 шт.;- котельная п. Речной, замена 2-х котлов КВТС на КВр-0,6 МВт, 2 шт.; - котельная д. Белянино, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-0,9 МВт - 1 шт.;- котельная д. Верх-Тайменка, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-0,9 МВт - 2 шт.; **Мальцевское сельское поселение**- котельная д. Мальцево, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-1,2 МВт, 1 шт.;- котельная д. Ёлгино, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-0,8 МВт - 1 шт.**Лебяжъе-Асановское сельское поселение**- котельная п. Юргинский, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-1,14 МВт 1 шт.; - котельная д. Лебяжье- Асаново, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-1,14 МВт - 1 шт.;- котельная п. Заозерный, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-0,8 МВт - 1 шт.;**Попереченское сельское поселение**- котельная с. Поперечное, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-1,14 МВт, 1 шт.;**Тальское сельское поселение**- котельная д. Пятково, замена 2-х котлов НР-18 на котлы КВр-0,8 МВт - 2 шт.;**Юргинское сельское поселение****-** котельная д. Зимник, замена 1-го котла КВТС на котел КВр-0,9 МВт - 1 шт. | 2012 год | 5200 | 2600 | 2600 | 0 | 0 |  |  |
| **2.1.1** | **Мероприятия по модернизации: котельных с использованием энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия (КПД)** | **2013 год** | **1297,5** | **0** | **1297,5**  | **0** | **0** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального района |  |
| 2.1.1.1 | Замена водогрейных котлов на котельных: **Тальское сельское поселение**- котельная в д. Пятково, замена 1-го котла КВр-0,8 МВт; **Новоромановское сельское поселение** - котельная д. Б-Ямное, замена 2-х котлов КВТС на КВр-0,6 – МВт – 2 шт.; - котельная д. Белянино, замена 1-го котла КВТС на котел КВР -0,93 МВт – 1 шт.  | 2013 год | **1200** | 0 | 1200  | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.1.2 | Режимно-наладочные работы водогрейного котла, вентиляторной горелки на котельной в д. Талая | 2013 год | **97,5** | 0 | 97,5(продажа мун.имущ. ) | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.1. | Мероприятия по модернизации: котельных с использованием энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия (КПД) | 2014 год | **2750** | 2600 | 0 | 0 | 150 |  |  |
| 2.1.2. | Капитальный ремонт насосного и технологического оборудования на котельных | 2012-2014 годы | **6640,614** | **1200** | **5340,6** | **0** | **100** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального района |  |
|  |   | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2.1 | Капитальный ремонт насосного оборудования на котельных- котельная п. Речной ;- котельная д. Белянино; - котельная д. Мальцево;- котельная д.Лебяжье-Асаново;- котельная с. Проскоково;- котельная п. Заозерный;- котельная п. Юргинский;- котельная д. Зеледеево;- котельная п. ст. Юрга-2;- котельная п.ст. Арлюк;- котельная с. Поперечное- котельная д. Макурино; - котельная с. Пятково;- котельная п. Линейный | 2012 год | **790** |  0 | 790 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.2 | Поставка водяного подогревателя 14ПВ1-273х4Г-1,0-20,56-Т (8шт.) | 2012 год | **534** | 0 | 534 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.3 | Дымососы- ДН-9(лев); 15квт; 1500об/мин. с электродвигателем; ДН-8(лев); 18,5квт; 1500 об/мин. с электродвигателем; ДН-11,2(лев); 45квт; 1500 об/мин. с электродвигателем; ДН-12,5(лев) 75квт; 1500об/мин – без электродвигателя - 6 шт. Вентиляторы - ВДН-2; 2,2квт; 3000об/мин., ВР 280-46-2,5; 4квт; 3000 об/мин -3 шт., Циклоны - БЦ 259 (3\*3) - 2 шт.  | 2012 год | **885,6** | 402 | 483,6 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.4. | Поставка комплектующих изделий для котельного оборудования (комплектующие изделия на конвейер СР 70-05, на конвейер ШЗУ СР 70-07; комплектующие на дробилку угля ДО1-М, зубчатая передача) | 2012 год | **575** | 0 | 575 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.5 | Поставка забрасывателя топлива - 2 шт | 2012 год | **198** | 198 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.6 |  Монтаж дымовой трубы на котельной д. Зеледеево | 2012 год | **495,5** | 0 | 495,5 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.7 |  Установка КИП и автоматики на котельной п. ст. Юрга-2 | 2012 год | **169,5** | 0 | 169,5 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.8 | Диагностика дымовых труб и котлов на котельных  | 2012 год | **130** | 0 | 130 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.9 | Поставка импульсаторов ЭИ-102-6-ЭВ электромагнитных для котельных: 1.Котельная д. Зимник - 1 шт.2.Котельная д. Мальцево - 1 шт3.Котельная п. Речной - 1 шт | 2012 год | **159** | 0 | 159 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.10. | Поставка материалов (S 47 прокладки EPDM) | 2012 год | **70,2** | 0 | 70,2 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.11. | выполнение работ по изготовлению конусов для циклонов золошлакоудаления - 8 шт. | 2012 год | **131,5** | 0 | 131,5 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.12 | Капитальный ремонт кровли котельной в д. Пятково  | 2012 год | **86,9** | 0 | 86,9 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.13. | Диагностика зданий котельных: 1. д-Асаново- Лебяжье - 1 шт.2. д. Зеледеево - 1 шт.3. д. Белянино - 1 шт. | 2012 год | **120** | 0 | 120 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.14 | Поставка материалов (S47 пластины AISI316 0,5 TL и ТК 1234 | 2012 год | **90,2** | 0 | 90,2 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.15 | Поставка блока управления для автоматизированной системы очистки воды в газовую котельную | 2012 год | **54,2** | 0 | 54,2 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.16 | Техническое обслуживание горелок с автоматикой безопасности и регулирования котельных | 2012 год | **95,6** | 0 | 95,6 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.17 | Услуги по обслуживанию и аварийному обеспечению наружного подземного газопровода | 2012 год | 49,7 | 0 | 49,7 | 0 | 0 |  |  |
| **2.1.2** | **Итого** | **2012 год** | **4634,9** | **600** | **4034,9** | **0** | **0** |  |  |
| **2.1.2.** | **Капитальный ремонт и замена оборудования на котельных, в том числе:** | **2013 год** | **1305,714** | **0** | **1305,714**  | **0** | **0** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального района |  |
| 2.1.2.1 | Замена электродвигателя 75 кВт 1500 об/мин на котельной п.ст. Юрга-2 | 2013 год | **99,641** | 0 | 99,641  | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.2 | 1)Котельная с.Мальцево (1сетевой насос) 2) Котельная д. Белянино (2 сетевых насоса) 3) Котельная д. Ёлгино (1 сетевой насос) 4) Котельная д. Пятково (1 дымосос) 5) Котельная д. Зимник (1 дымосос) 6)Котельная п.ст.Юрга-2 (1 дымососа)  | 2013 год | **436,573** | 0 | 436,573  | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.3 | Монтаж установки умягчения до котловой воды: 1)Котельная д.Зеледеево 2) Котельная д.Зимник 3) Котельная п.Заозерное 4) Котельная с.Мальцево5) Котельная д. Новороманово | 2013 год | **697** | 0 | 697  | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.4 | Выполнение кадастровых работ в д. Талая (газопровод) | 2013 год | **30,6** | 0 | 30,6  | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2.5. | Изготовление техпаспорта, плана газопровода сетевого высокого и низкого давления в д. Талая | 2013 год | **41,9** | 0 | 41,9  | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.2. | Капитальный ремонт и замена оборудования на котельных | 2014 год | **700** | 600 | 0 | 0 | 100 |  |  |
| 2.1.3. | Замена тепловых сетей с использованием энергоэффективного оборудования, применение эффективных технологий по тепловой изоляции | 2012-2014 годы | **11457,583**  | **1400** | **6557,583** | **0** | **3500** |  Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального района |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3.1 | **П.ст. Арлюк** - замена участка теплотрассы по улице Юбилейной от ТК 61 до ТК6 и от ТК6 до ТК19 протяженностью 600 м.п., Д=159 мм**С. Поперечное**- замена участка теплотрассы по улице Заозерной от ТК1 до ТК4 протяженностью 60 п.м, :Д= 219 мм;- замена участка теплотрассы по улице Школьной от ТК8 до ТК9 протяженностью 80 п.м, Д=159 мм. От ТК9 до ТК 26 80 п.м Д = 159 мм и 20 п.м Д=100 мм.**П. Юргинский**- замена участка теплотрассы по улице Новой от ТК50 до ТК1 протяженностью 100 п.м, Д=219 мм **Д. Талая**- замена участка теплотрассы по улице Гагарина и пер. Зеленому от ТК25 до ТК35 протяженностью 200 п.м, Д=89 м **Д. Пятково**-замена участка теплотрассы по улице Зеленой от ТК6 до ТК8 протяженностью 200 п. м, Д=108 мм**П.ст. Юрга-2**-замена участка теплотрассы по улице Школьной от ТК45 до ТК52 протяженностью 260 п.м, Д=76 мм и Д=57 мм-замена участка теплотрассы по улице Новой от ТК7 до ТК8 протяженностью 30 п.м, Д=219 мм**Д. Зимник**-замена участка теплотрассы по улице Центральной от ТК6 до ТК8 протяженностью 200 п. м, Д=100 мм**С. Проскоково**-замена участка теплотрассы по улице Центральной от ТК10 до ТК12 протяженностью 150 п.м, Д=89 мм-замена участка теплотрассы по улице Больничной от ТК24 до ТК25 протяженностью 100 п.м, Д=89 мм**Д. Белянино**-замена участка теплотрассы по улице Центральной от ТК11 до ТК12 протяженностью 50 п.м, Д=57 мм**Итого: в двухтрубном исполнении** **4520 п. метров труб** | 2012 год | 2608,8 | 500 | 2108,8 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.3.2 | Тепловая изоляция маты УРСА-М с покрывным слоем из стеклопластика и окрашиванием на 2 раза алюминиевой пудрой, растворитель лак БТ -  | 2012 год | 438,8 | 200 | 238,8 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.3.3 | Поставка труб на замену теплотрассы | 2012 год | 2122,5 | 0 | 2122,5 | 0 | 0 |  |  |
| **2.1.3** | **Итого** | **2012 год** | **5170,1** | **700** | **4470,1** | **0** | **0** |  |  |
| 2.1.3.1 | Замена участков теплотрассы в двухтрубном исполнении:  **д. Новороманово**  ул. Центральная трубопровод протяженностью - 170 м.п. \* 2 = 340 п.м.;  **п. Юргинский** ул. Совхозная трубопровод протяженностью - 370 м.п. \* 2 = 740 п.м.; **д. Пятково** ул. Зеленая трубопровод протяженностью -200 м.п.\*2=400 п.м. **Итого: 1480 п.м. в 2-х трубном** **исполнении**, Тепловая изоляция: маты УРСАМ с покрывным слоем из стеклопластика и окрашиванием на 2 раза 6алюминевой пудрой, растворитель лак БТ -577 | 2013 год | 1449,563   | 0   | 1449,563    | 0   | 0   |  |  |
| 2.1.3.2. | Поставка утеплителя для замены тепловой изоляции: теплотрассы- д. Мальцево по ул. Совхозной и ул. Юбилейной;- п. Юргинский по ул. Школьной;- п.ст. Юрга/2по ул. Заводской | 2013 год | 99,655 | 0 | 99,655  | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.3.3. | Поставка стальной проволоки для замены тепловой изоляции теплотрассы- д. Мальцево по ул. Совхозной и ул. Юбилейной;- п. Юргинский по ул. Школьной;- п.ст. Юрга/2по ул. Заводской | 2013 год | 9,76 | 0 | 9,76 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.3.4. | Поставка изоляции Ондутисса для замены тепловой изоляции теплотрассы- д. Мальцево по ул. Совхозной и ул. Юбилейной;- п. Юргинский по ул. Школьной;- п.ст. Юрга/2по ул. Заводской | 2013 год | 99,9 | 0 | 99,9 | 0 | 0 |  |  |
| 2.1.3.5. | Капитальный ремонт надземной теплотрассы в с. Поперечном, по ул. Совхозной, 20 п.м. | 2013 год | 40,605 | 0 | 40,605  | 0 | 0 |  |  |
| **2.1.3.** | **Итого** | **2013 год** | **1699,483** | **0** | **1699,483** | **0** | **0** |  |  |
| 2.1.3 | Замена участков теплотрассы в двухтрубном исполнении 3500 метровСтроительство теплотрассы д. Елгино, ул. Новая | 2014 год | 4588 | 700 |  388 | 0 | 3500 |  |  |
| **2.2.** | **Строительство и реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения** | **2012-2014 годы** | **12162,779** | **0** | **9412,779** | **0** | **2750** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального районаКомитет по управлению муниципальным имуществомЮргинского муниципального района |  |
|  |  | в том числе: |   |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2012 год | 4621,2 | 0 | 4621,2 | 0 | 0 |  |  |
| 2013 год | 3721,447 | 0 | 3721,447  | 0 | 0 |  |  |
| 2014 год | 3750 | 0 | 1000 | 0 | 2750 |  |  |
| .2.2.1. | Мероприятия по сокращению потерь воды, внедрение систем оборотного водоснабжения: | 2012-2014 годы | **11412,278** | **0** | **9412,278** | **0** | **2000** |  |  |
|  |  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1.1 |  Капитальный ремонт водопроводных сетей **п. ст. Арлюк**- замена трубопровода водоснабжения по ул. Школьной от ТК-93 до ТК 94 протяженностью 110 п.м Д=63мм и от в/башни № 3 до в/башни № 2 протяжённостью 960 п.м Д= 63 мм из труб ПХВ, по ул. Олимпийской 35 п.м Всего - 1105 п.м**с. Поперечное**- замена трубопровода водоснабжения по ул. Советской К51А-К63 протяженностью 310 п.м Д=63 мм из труб ПХВ;- замена трубопровода водоснабжения по ул. Октябрьской К30-К20А протяженностью 350 п.м Д=63 мм из труб ПХВ;- замена трубопровода водоснабжения по ул. Школьной ТК9-ТК25 протяженностью 160 п.м Д=63 мм из труб ПХВ; - замена трубопровода водоснабжения по ул. Юбилейной протяженностью 1600 п.м Д=63 мм из труб ПХВ. Всего 2420 п.м**д. Любаровка****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Украинской протяженностью 150 п.м Д=63 мм из труб ПХВ **п. Юргинский****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Молодежной протяженностью 550 м Д=63 мм из труб ПХВ;- замена трубопровода водоснабжения по ул. Садовой протяженностью 500 м Д = 63 мм из труб ПХВ; - замена трубопровода водоснабжения по ул. Весенней протяженностью 400 м Д=63 мм из труб ПХВ; - замена трубопровода водоснабжения по ул. Томской протяженностью 250 м Д = 63 мм из труб ПХВ; - замена трубопровода водоснабжения по ул. Сиреневой протяженностью 450 м Д=63 мм из труб ПХВ. Всего - 2150 п.м **д. Лебяжье-Асаново****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Набережной протяженностью 200 м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул. Российской протяженностью 930 п. м Д=63 мм из труб ПХВ. Всего - 1130 п.м.**д. Зеленая горка**- замена трубопровода водоснабжения по ул. Набережной протяженностью 350 п.м Д=63 мм из труб ПХВ **д**. **Талая****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Набережной протяженностью 350 п.м Д=63 мм из труб ПХВ **д. Пятково**- замена трубопровода водоснабжения по ул. Зеленой протяженностью 200 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул. Набережной протяженностью 200 п.м Д = 63 мм из труб ПХВ. Всего - 400 п.м.**д. Сар-Саз**- замена трубопровода водоснабжения по ул. Нижней протяженностью 150 п.м Д = 63 мм из труб ПХВ, по ул.Верхней протяженностью 170 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул.Новой протяженностью 120 п.м Д=63 мм из труб ПХВ. Всего - 440 п.м. **д. Логовой** **-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Центральной протяженностью 110 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул. Школьной протяженностью 160 п.мД=63 мм из труб ПХВ. Всего - 270 п.м **п.ст. Юрга-2** - замена трубопровода водоснабжения по ул. Новой протяженностью 140 п.м Д=63мм из труб ПХВ, по ул. Заводской протяженностью 200 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул. Школьной протяженностью 160 п.м Д=63 мм из труб ПХВ. Всего - 500 п.м. **д. Зимник**замена трубопровода водоснабжения по ул. Школьной протяженностью 250 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул. Зеленой протяженностью 100 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул. Новой протяженностью 170 п.м Д=63 мм из труб ПХВ; замена трубопровода водоснабжения к котельной протяженностью 120 м Д=63 мм из труб ПХВ. Всего - 640 п.м. **д. Кожевниково** **-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Центральной протяженностью 200 п.м Д=63 мм из труб ПХВ **д. Безменово****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Центральной протяженностью 200 п.м Д=63 мм из труб ПХВ**д**. **Макурино****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Молодёжной протяженностью 150 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, по ул. Центральной протяженностью 200 п.м Д = 63 мм из труб ПХВВсего - 350 п.м.**д. Варюхино****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Новой протяженностью 200 п.м Д = 63 мм **д. Томилово****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Набережной протяженностью 50 п.м Д=63 мм из труб ПХВ **д. Белянино****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Центральной протяженностью 300 п.м Д=63 мм из труб ПХВ, ул. Набережная 50 п.м. Д = 32 мм из труб ПЭ. Всего 350 п.м.**д. Верх-Тайменка****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Горской протяженностью 330 п.м Д = 63 мм из труб ПХВ **д. Копылово****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Полевой протяженностью 150 п.м Д = 63 мм из труб ПХВ **п. Речной**- замена трубопровода водоснабжения по ул. Зеленой протяженностью 500 п.м Д = 63 мм из труб ПХВ, по ул. Новой протяженностью 180 п.м Д = 63 мм из труб ПХВ, по ул. Нагорной протяженностью 200 п.м Д=63 мм из труб ПХВ; от скважины (фермерская) до посёлка - 900 п.м. Всего 1780 п.м.Прокладка трубопровода ХВС к детскому саду**д. Новороманово****-** замена трубопровода водоснабжения по ул. Зеленой протяженностью 170 п.м Д=63 мм из труб ПХВ **п. Линейный**. Ул. Центральная 30 п.м. Д=63 мм из труб ПЭ**с. Проскоково** ул. Центральная, 83 п.м **Итого: 14348 п. метров** | 2012 год | 1906,4 | 0 | 1906,4 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.2 | Поставка труб на замену водопроводных сетей | 2012 год | 983,3 | 0 | 983,3 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.3 | Услуги работы гидромолота в с. Проскоково Предоставление услуги траншейного экскаватора | 2012 год | 79,5 | 0 | 79,5 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.4 | Капитальный ремонт артезианских скважин в п. Речном, с. Поперечном, д. Зимник, п.ст. Арлюк | 2012 год | 1034,8 | 0 | 1034,8 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.5 | Поставка глубинных насосов | 2012 год | 461,8 | 0 | 461,8 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.6 | Установка частотного преобразователя в павильоне насосной станции в п. Юргинском  | 2012 год | 98,8 | 0 | 98,8 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.7 | Поставка узлов учёта электроэнергии для замены на скважинах  | 2012 год | 56,1 | 0 | 56,1 | 0 | 0 |  |  |
| **2.2.1.** | **Итого:** | **2012 год** | **4621,2** | **0** | **4621,2** | **0** | **0** |  |  |
| **2.2.1.** | **Капитальный ремонт трубопровода водоснабжения и капитальный ремонт артезианских скважин в том числе:** | 2013 год | **3791,579** | **0** | **3791,579**  | **0** | **0** | Управление по обеспечениюжизнедеятельности и строительству Юргинского муниципального районаКомитет по управлению муниципальным имуществомЮргинского муниципального района |  |
| 2.2.1.1. | - капитальный ремонт артезианской скважины в с. Поперечном   | 2013 год | **623,5** | 0 |  623,5  | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.2. | - обследование и бурение артезианской скважины в д. Васильевка | 2013 год | **595** | 0 | 595  | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.3. | - капитальный ремонт уличных водоводов с прокладкой труб из ПВХ Д-63 мм в сельских поселениях:  **д. Пятково** - ул. Зеленая 200 п.м. **д. Талая** **-** ул. Гагарина 200 п.м.;  **с. Поперечное** ул. Советская 180 п.м., ул. Строительная 120 п.м., **п.ст. Арлюк****-** ул Коммунистическая 150 п.м., ул. Юбилейная 110 п.м., ул. Шоссейная 270 п.м., **д. Белянино****-** ул.Набюережная 160 п.м., **д. Верх-Тайменка** - пер. Школьный 130п.м. **п.ст. Юрга-2****-** ул. Рабочая 230 п.м., **д. Сар-Саз** -ул. Нижняя 150 п. м., **д. Томилово** - ул. Центральная 230 п.м. **Итого: 2130 п.м.** | 2013 год | **1242,801** | 0 | 1242,801  | 0 | 0 |   |  |
| 2.2.1.4. | Капитальный ремонт по устранению порыва трубопровода водоснабжения в д. Безменово по ул. Новая 7 | 2013 год | 22,674 | 0 | 22,674  | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.5. | Прокладка наружных сетей водоснабжения в д. Васильевка по ул. Центральной, 78 п.м. | 2013 год | 150,0 | 0 | 150  | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.6. | Капитальный ремонт водопроводных сетей ХВС в д. Больше-Ямное по ул. Центральной, 30 п.м. | 2013 год | 34,799 | 0 | 34,799  | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.7. | Капитальный ремонт водопроводных сетей ХВС в п. ст. Юрга – 2, ул. Строительная - ул. Заводская , 90 п.м.  | 2013 год | 28,943 | 0 | 28,943  | 0 | 0 |  |  |
| 2.2..1.9. | Замена водопроводных сетей в д. Верх-Тайменка | 2013 год | 35,228 | 0 | 35,228  | 0 | 0 |  |  |
| 2.2..1.10. | Капитальный ремонт наружных водопроводных сетей ХВС в с. Поперечном по ул. Юбилейная 70 п.м. | 2013 год | 99,836 | 0 | 99,836 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1.11. | Капитальный ремонт колодца по ул. Центральной в д.Новороманово | 2013 год | 48 | 0 | 48  | 0 | 0 |   |  |
| 2.2.1.12. | Капитальный ремонт скважин № 1 и № 2 в д. Пятково и скважины № 3 и № 4 в д. Талая | 2013 год | 400 | 0 | 400 | 0 | 0 | Комитет по управлению муниципальным имуществомЮргинского муниципального района |  |
| 2.2.1.13 | Ремонт скважин в д. Копылово, д. Верх-Тайменка, д. Зеледеево | 2013 год | 350 | 0 | 350 | 0 | 0 |   |  |
|  2.2.1.14. |  Изготовление тех.плана на водозабор из подземных источников в д. Талая: скважины № 1 и № 2, ЛЭП-2,2 км, водопровод 1,755 п.м (2 нитки)  | 2013 год  |  99,666 | 0 | 90,666 | 0 | 0 |   |  |
| 2.2.1.15. | Приобретение глубинных насосов (ЭЦВ 6-10-110 – 1 шт., ЭЦВ 6-10-140 – 1 шт., ЭЦВ 5-6,5-100-1 шт.) для замены на скважине в д. Варюхино, на скважине № 2 в д. Лебяжье-Асаново, на скважине № 1 в д. Ёлгино | 2013 год | 70,132 | 0 | 70,132 | 0 | 0 |  |  |
| 2.2.1. | Замена трубопровода водоснабжения6500 м | 2014 год | 3000 | 0 | 1000 | 0 | 2000 |  |  |
| 2.2.2. | Капитальный ремонт канализационных сетей  | 2012-2014 годы | **750** | **0** | **0** | **0** | **750** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 2013 год | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 2014 год | 750 | 0 | 0 | 0 | 750 |  |  |
| **2.3** | **Прочие** | 2012-2014 годы | **6148,4** | **0** | **5156,4** | **0** | **992** |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 2277,6 | 0 | 1840,6 | 0 | 437 |  |  |
| 2013 год | 3785,8 | 0 | 3280,8 | 0 | 505 |  |  |
| 2014 год | 85 | 0 | 35 | 0 | 50 |  |  |
| 2.3.1. | Создание аварийного запаса: | 2012 год | **457,7** | **0** | **457,7** | **0** | **0** |  |  |
| 2.3.1.1 | - основные средства (насосы ЭЦВ 5-6,3-120 - 1 шт., ЭЦВ 6-10-110 - 5 шт., ЭЦВ 6-10-80 - 1 шт., ЭЦВ 8-25-150 - 1 шт.)  | 2012 год | 148,8 | 0 | 148,8 | 0 | 0 |  |  |
| 2.3.1.2 | - материально-производственные запасы (задвижки, затворы, отводы, вентили, пускатели, стальные трубы и другие) | 2012 год | 308,9 | 0 | 308,9 | 0 | 0 |  |  |
| 2.3.2.  | Организация товариществ собственников жилья в многоквартирных домах | 2012-2014 годы | **10** | **0** | **10** | **0** | **0** |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 2013 год | 0 | 0 | 0  | 0 | 0 |  |  |
| 2014 год | 10 | 0 | 10 | 0 | 0 |  |  |
| 2.3.3. | Подготовка кадров | 2012-2014 годы | **1040,5** | **0** | **48,5** | **0** | **992** |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 444,7 | 0 | 7,7 | 0 | 437 |  |  |
|  |  | 2013 год | 520,8 | 0 | 15,8 | 0 | 505 |  |  |
|  |  | 2014 год | 75 | 0 | 25 | 0 | 50 |  |  |
| 2.3.4. | Кредиторская задолженность:1) мероприятия по модернизации котельных с использованием энергоэффективного действия (КПД):- котельная п. Юргинский, замена 2-х котлов КВТС на КВр-1,14 МВт;- котельная с. Проскоково замена 1-го котла КВТС на котел КВр-1,14 МВт; 2) мероприятия по сокращению потерь воды, внедрение систем оборотного водоснабжения:- капитальный ремонт уличных водоводов с прокладкой труб из ПВХ Д=63 мм, протяженностью 400 м, п. Юргинский3) поставка тепловых пушек | 2012 год | **1299,3**951,1336,411,8 | **0**000 | **1299,3**951,1336,411,8 | **0**000 | **0**000 |  |  |
| 2.3.4. | Кредиторская задолженность:1. приобретение насосов;
2. приобретение труб для ремонта тепловых сетей и водопроводов;
3. техническое обслуживание горелок с автоматикой безопасности и регулирование котельных;
4. обслуживание газопровода
 | 2013 год | **3265**252,5282374,4115,1 | 0000 | **3265**252,5282374,4115,1 | **0** 0000 | **0**0000 |  |  |
| **2.4.** | **Энергосбережение** | 2012-2014 годы | **194,2** | **0** | **168,5** | **15,7** | **10** |  | Экономия энергоресурсов |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 91,7 | 0 | 76 | 15,7 | 0 |  |
| 2013 год | 2,5 | 0 | 2,5 | 0 | 0 |  |
| 2014 год | 100 | 0 | 90 | 0 | 10 |  |
| 2.4.1. | Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения малоимущим гражданам  | 2012-2014 годы | **156** | **0** | **156** | **0** | **0** |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2012 год | 76 | 0 | 76 | 0 | 0 |  |  |
| 2013 год | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 2014 год | 80 | 0 | 80 | 0 | 0 |  |  |
| 2.4.2. | Обучение | 2012-2014 годы | **38,2** | **0** | **12,5** | **15,7** | **10** |  |  |
|  |  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |
|  . |   | 2012 год | 15,7 | 0 | 0 | 15,7 | 0 |  |  |
|  |  | 2013 год | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  | 2014 год | 20 | 0 | 10 | 0 | 10 |  |  |
| 2.4.3.  | Изготовление квалифицированного сертификата ключа | 2013 год | 2,5 | 0 | 2,5 | 0 | 0 |  |  |