УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации

городского поселения

«Оловяннинское»

от 18 мая 2012 года №101

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА

**«Подготовка объектов коммунального комплекса городского**

**поселения «Оловяннинское» к работе в осенне-зимний период 2012 – 2015 годов»**

г.п. «Оловяннинское»

**Паспорт Программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  Программы | Муниципальная целевая программа «Подготовка объектов коммунального комплекса городского поселения «Оловяннинское» к работе в осенне-зимний период 2012 – 2015 годов» (далее – Программа) |
| Основание  для разработки Программы | 1. Жилищный кодекс Российской Федерации. 2. Бюджетный кодекс Российской Федерации. 3. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». 4. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности». 5. Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении». |
| Инициатор разработки Программы | Министерство территориального развития Забайкальского края |
| Заказчик Программы | Муниципальный район «Оловяннинский район» |
| Разработчик Программы | Городское поселение «Оловяннинское» |
| Основные цели и задачи Программы | Основная цель Программы – обеспечение устойчивой надежности работы объектов коммунального комплекса г.п. «Оловяннинское» в период отрицательных температур наружного воздуха.  Задачи Программы:   * улучшение технического состояния объектов коммунального хозяйства г.п. «Оловяннинское»; * снижение количества технологических нарушений на объектах жизнеобеспечения; * повышение качества работы обслуживающих, ремонтных и аварийных служб предприятия |
| Сроки и этапы реализации  Программы | Срок реализации Программы: 2012-2015 годы.  Этапы реализации:  1 этап (реализационный, предполагает необходимое софинансирование) – 2012 г.;  2 этап (реализационный, предполагает необходимое софинансирование) – 2013 г.;  3 этап (реализационный, предполагает необходимое софинансирование) – 2014 г.  4 этап (реализационный, предполагает необходимое софинансирование) – 2015 г.; |
| Исполнители  Программы | Коммунальное хозяйство.  Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами |
| Объемы и источники  финансирования Программы | Общий объем финансирования Программы составляет: 14571,0 тыс. руб.  2012 год – 3523,7 тыс. руб., в том числе средства:  бюджета муниципального образования Забайкальского края – *880,9* тыс. руб.  2013 год – 4613,5 тыс. руб., в том числе средства:  бюджета муниципального образования Забайкальского края – *1157,9* тыс. руб.  2014 год – 3946,9 тыс. руб., в том числе средства:  бюджета муниципального образования Забайкальского края – *986,75* тыс. руб.  2015 год – 2469 тыс. руб., в том числе средства:  бюджета муниципального образования Забайкальского края – *617,2* тыс. руб.  Объёмы финансирования Программы носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учётом возможностей бюджета городского поселения «Оловяннинское» на соответствующий финансовый год и плановый период. |
| Ожидаемые  конечные результаты реализации Программы | Реализация Программы обеспечит:   1. Снижение физического износа объектов коммунальной инфраструктуры г.п. «Оловяннинское» 2. Уменьшение потерь при передаче энергетических ресурсов от источника до конечного потребителя. 3. Снижение количества инцидентов на объектах жизнеобеспечения г.п. «Оловяннинское». 4. Исключение аварий на объектах жизнеобеспечения г.п. «Оловяннинское». |
| Органы, осуществляющие контроль за ходом  реализации Программы | Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет заместитель Главы г.п. «Оловяннинское».  Непосредственный контроль за реализацией мероприятий Программы в соответствии с целями и задачами осуществляет Коммунальное хозяйство |

# I. Обоснование необходимости разработки Программы

На данный момент, на территории п.г.т. Оловянная существует крайне напряженная ситуация в отношении объектов жизнеобеспечения поселка. Данная ситуация вызвана объективными причинами, а именно: длительная, более 50 лет, эксплуатация объектов коммунального комплекса, приведшая к естественному физическому и моральному износу, большая продолжительность периода отрицательных и крайне низких температур, и как следствие малый межсезонный и ремонтно-восстановительный период.

Проведение необходимых ремонтно-восстановительных работ и проведение модернизации оборудования подразумевают планомерное вложение значительного количества финансовых средств. Финансовые средства предприятий и организаций, обслуживающих и эксплуатирующих данные объекты, ежегодно направляемые на ремонтно-восстановительные работы, не позволяют кардинально изменить ситуацию, а обеспечивают лишь поддержание объектов жизнеобеспечения в работоспособном режиме.

Бюджет городского поселения «Оловяннинское», в связи с недостаточной обеспеченностью денежными средствами, также не обеспечивает в полной мере потребность в финансовых средствах.

Решение проблемы капитального ремонта объектов жизнеобеспечения возможно посредством программно-целевого подхода через разработку и реализацию муниципальной долгосрочной целевой программы с соответствующим бюджетом, системой планирования и контроля деятельности.

Выполнение мероприятий Программы приведет к снижению физического износа объектов жизнеобеспечения, повышению надежности работы объектов коммунального комплекса, обеспечение потребителей коммунальными ресурсами надлежащего качества, снижению издержек обслуживающих и эксплуатирующих организаций, на содержание объектов.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование имущества | Год ввода | Срок годности, лет | Срок фактической работы,лет | Переработка, лет | % износа |
| 1 | Котельная Гагарина | 1960 | 104 | 52 | - | 50 |
| 2 | Котельная Машиностроительная | 1979 | 73 | 33 | - | 55 |
| 3 | Котельная Клубная | 1960 | 94 | 52 | - | 45 |
| 4 | Котельная ПМК | 1965 | 85 | 47 | - | 45 |
| 5 | Котельная УП | 1963 | 89 | 49 | - | 45 |
| 6 | Котельная Солнышко | 1964 | 89 | 49 | - | 45 |
| 7 | Котельная Центральная | 1989 | 41 | 23 | - | 55 |

**II. Основные цели, задачи и этапы Программы**

Цели, задачи и целевые показатели реализации Программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Цели и задачи Программы | Наименование показателя | Единица измерения | Всего по итогам реализации Программы | Вес (относительная значимость) |
| Цель.  Обеспечение устойчивой надежности работы объектов коммунального комплекса муниципального образования г.п. «Оловяннинеское».  в период отрицательных температур наружного воздуха | Сумма финансовых средств бюджета муниципального муниципального района «Оловяннинский район», | тыс. руб. | 14571,0 | 0,5 |
| Доля отпущенных коммунальных ресурсов надлежащего качества | % | 100 | 0,5 |
| Задача 1.  Улучшение технического состояния объектов коммунального хозяйства г.п. «Оловяннинеское». | Физический износ объектов коммунальной инфраструктуры поселка | % | 45-55 | 0,3 |
| Доля потерь при передаче энергетических ресурсов от источника до конечного потребителя | % | 5 | 0,1 |
| Задача 2.  Снижение количества технологических нарушений на объектах жизнеобеспечения | Количество инцидентов на объектах жизнеобеспечения поселка | ед. | 0 | 0,1 |
| Количество аварий на объектах жизнеобеспечения поселка | ед. | 0 | 0,1 |

Программа носит долгосрочный характер и реализуется в четыре равнозначных этапа.

На данных этапах осуществляется подготовка конкурсной документации, заключение муниципальных контрактов, направление финансовых средств в соответствии с заключенными муниципальными контрактами в объеме, соответствующем итогам проведения конкурса, проводятся работы по капитальному ремонту объектов жизнеобеспечения в соответствии с Программой.

**III. Перечень программных мероприятий**

1. Администрация г.п. «Оловяннинское»,в лице уполномоченного органа по реализации Программы, исходя из возможностей решения поставленной в Программе цели, планирует осуществление мероприятий по капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с приложением к Программе.
2. Уполномоченный орган по реализации Программы:
   1. Направляет пакет документов Программы в министерство территориального развития Забайкальского края и Администрацию муниципального района «Оловяннинский район» для реализации механизма софинансирования (субсидирования).
   2. Осуществляет конкурсный отбор подрядных организаций, производящих капитальный ремонт объектов коммунального хозяйства, включенных в настоящую Программу, обеспечение финансирования.
   3. Осуществляет выбор, согласование и утверждение уполномоченных лиц (организация, эксперт) на осуществление функций технического надзора, подписание актов выполнения работ и участие в приемке объектов коммунального хозяйства п.г.т. Оловянная в эксплуатацию после капитального ремонта.
   4. Выполняет контроль за целевым использованием бюджетных средств.
   5. Осуществляет мониторинг реализации программных мероприятий.
   6. **Механизм реализации Программы**

Механизм реализации Программы предполагает совместные действия структурных подразделений г.п. «Оловяннинское», предприятий и организаций, обслуживающих и эксплуатирующих объекты коммунального хозяйства поселка.

Программа имеет адресный характер реализации. Программные мероприятия направлены в отношении объектов коммунального хозяйства п.г.т. Оловянная, указанных в приложении к Программе.

Объемы финансирования Программы носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета городского поселения «Оловяннинское» и средств Коммунального Хозяйства на соответствующий финансовый год и плановый период. Соответственно ожидаемые конечные результаты реализации Программы являются ориентировочными и носят прогнозный характер.

Корректировка мероприятий, объемов финансирования, ожидаемых конечных результатов Программы осуществляется путем внесения изменений в настоящую Программу и иные правовые акты органов местного самоуправления городского поселения «Оловяннинское» изданные для реализации мероприятий Программы, или непосредственно влияющие на ход ее реализации.

Софинансирование расходов на проведение капитального ремонта объектов коммунального хозяйства г.п. «Оловяннинское» осуществляется непосредственно государственными заказщиками Программы из средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий по подготовке к осеннее-зимнему периоду 2012-2015гг.

**V. Ресурсное обеспечение Программы**

Предельный (прогнозный) объем финансирования Программы за счет средств городского поселения «Оловяннинское» и средств Коммунального хозяйства, составляет 14571,0 тыс. руб.:

2012 год – 3523,7 тыс. руб., в том числе средства:

бюджета муниципального образования Забайкальского края

– 880,9 тыс. руб.

2013 год – 4631,5 тыс. руб., в том числе средства:

бюджета муниципального образования Забайкальского края

- 1157,9 тыс.руб.

2014 год – 3946,9 тыс. руб., в том числе средства:

бюджета муниципального образования Забайкальского края

- 986,7 руб.

2015 год – 2469,0 тыс. руб., в том числе средства:

бюджета муниципального образования Забайкальского края

- 617,2 тыс.руб.

Денежные средства, предусмотренные на реализацию Программы, носят целевой характер и не могут быть использованы на другие цели.

* 1. **Оценка эффективности социально-экономических последствий**

**от реализации Программы**

Реализация Программы позволит:

1. Снизить физический износ объектов коммунальной инфраструктуры города;
2. Уменьшить потери при передаче энергетических ресурсов от источника до конечного потребителя
3. Снизить количество инцидентов на объектах жизнеобеспечения города
4. Исключить аварии на объектах жизнеобеспечения города
5. Увеличить удельный вес объектов жизнеобеспечения, управление которыми осуществляется централизованными компьютерными системами

Показатели результативности Программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | Факт значение показателей  в 2011 г. | Планируемое значение показателей Программы  по годам | | | | Всего по итогам реализации Программы |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| Физический износ объектов коммунальной инфраструктуры поселка | % | 85 | 80 | 60 | 40 | 15 | 5-6 |
| Доля потерь, при передаче энергетических ресурсов от источника до конечного потребителя | % | 30 | 25 | 20 | 15 | 5 | 5 |
| Количество инцидентов на объектах жизнеобеспечения города | ед. | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество аварий на объектах жизнеобеспечения города | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**VII. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации**

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет заместитель Главы городского поселения «Оловяннинское», курирующий вопросы жилищно-коммунального хозяйства.

Непосредственный контроль и мониторинг реализации мероприятий Программы осуществляет уполномоченный орган по реализации Программы.

Независимые уполномоченные лица (организация, эксперт) осуществляют технический надзор и подписание актов выполнения работ, участвуют в приемке домов в эксплуатацию после капитального ремонта.

Исполнители мероприятий Программы несут ответственность за их качественное и своевременное выполнение, а также рациональное использование выделенных на их реализацию средств.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | | УТВЕРЖДЕНА | | | | | | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | | постановлением Администрации | | | | | | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | | городского поселения "Оловяннинское" | | | | | | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | | от 18 мая 2012 года №101 | | | | | | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | **ПЛАН - ГРАФИК** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | | |  | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | | **по подготовке к зиме 2012-2015** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | | |  | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |
| № п/п | | **Перечень мероприятий** | | | | **Подготовка к зиме жилищного фонда и инженерного оборудования к эксплуатации в зимних условиях 2012-2015гг.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Координаторы и исполнители выполнения мероприятий** | | | |  | |
| **2012** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **2013** | | | | | | | | | | **2014** | | | | | | | | | | **2015** | | | | | | | | | | |  | |
| **ед. из.** | | | | | **всего** | | | | | **краевой бюджет** | | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** | | | | **всего** | | **краевойбюджет** | | | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** | | | **всего** | | | **краевой бюджет** | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** | | | | **всего** | | | | **краевой бюджет** | | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** | | |  | |
| 1 | | 2 | | | | 3 | | | | | | | | | | 4 | | | | 5 | | | | 6 | | 7 | | | | | 8 | | | 9 | | | 10 | | | 11 | | | | 12 | | | | 13 | | | | 14 | | | 15 | | | |  | |
|  | | **ВСЕГО** | | | |  | | | | | **3523,7** | | | | | **880,9** | | | | **2642,8** | | | | **4631,5** | | **1157,9** | | | | | **3473,6** | | | **3946,9** | | | **986,7** | | | **2960,1** | | | | **2469,0** | | | | **617,2** | | | | **1851,7** | | |  | | | |  | |
| 1 | | ***На реконструкцию котельной по ул. Машиностроительная*** | | | |  | | | | | ***0,0*** | | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | | | ***2000,0*** | | ***500,0*** | | | | | ***1500,0*** | | | ***0,0*** | | | ***1,0*** | | | ***0,0*** | | | | ***65,0*** | | | | ***16,3*** | | | | ***48,8*** | | |  | | | |  | |
| 2 | | *Всего по замене оборудования* | | | |  | | | | | *0,0* | | | | | *0,0* | | | | *0,0* | | | | *1700,0* | | *425,0* | | | | | *1275,0* | | | *0,0* | | | *0,0* | | | *0,0* | | | | *32,5* | | | | *8,1* | | | | *24,4* | | |  | | | |  | |
| 3 | | Замена котлов КВм-1,45 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 1000,0 | | 250,0 | | | | | 750,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 4 | | Замена вертикальных насосов 120/82 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 200,0 | | 50,0 | | | | | 150,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 5 | | Замена опорной арматуры | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 30,0 | | | | 7,5 | | | | 22,5 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 6 | | Замена дымососа ДН-10 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 200,0 | | 50,0 | | | | | 150,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 7 | | Замена электрооборудования | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 2,5 | | | | 0,6 | | | | 1,9 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 8 | | Установка циклонов БЦ-259-(3\*3) | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 300,0 | | 75,0 | | | | | 225,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 9 | | *Капитальный ремонт* | | | |  | | | | |  | | | | | *0,0* | | | | *0,0* | | | | *300,0* | | *75,0* | | | | | *225,0* | | |  | | | *0,0* | | | *0,0* | | | |  | | | | *0,0* | | | | *0,0* | | | *Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами* | | | |  | |
| 10 | | ***Реконструкцию котельной по ул. Гагарина*** | | | |  | | | | | ***22,5*** | | | | | ***5,6*** | | | | ***16,9*** | | | | ***0,0*** | | ***0,0*** | | | | | ***0,0*** | | | ***310,0*** | | | ***77,5*** | | | ***232,5*** | | | | ***620,0*** | | | | ***155,0*** | | | | ***465,0*** | | |  | | | |  | |
| 11 | | *Всего по замене оборудования* | | | |  | | | | | *22,5* | | | | | 5,6 | | | | 16,9 | | | | *0,0* | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | *310,0* | | | 77,5 | | | 232,5 | | | | *620,0* | | | | 155,0 | | | | 465,0 | | |  | | | |  | |
| 12 | | Замена котлов КВм-1,25 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 500,0 | | | | 125,0 | | | | 375,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 13 | | Замена вертикальных насосов 120/82 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 120,0 | | | | 30,0 | | | | 90,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 14 | | Замена опорной арматуры | | | |  | | | | | 20,0 | | | | | 5,0 | | | | 15,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 15 | | Замена дымососа ДН-10 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 110,0 | | | 27,5 | | | 82,5 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 16 | | Замена электрооборудования | | | |  | | | | | 2,5 | | | | | 0,6 | | | | 1,9 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 17 | | Замена бункера эстокады углеподачи | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 200,0 | | | 50,0 | | | 150,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 18 | | ***Реконструкцию котельной по ул. Клубная*** | | | |  | | | | | ***0,0*** | | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | | | ***222,5*** | | ***55,6*** | | | | | ***166,9*** | | | ***570,0*** | | | ***142,5*** | | | ***427,5*** | | | | ***22,5*** | | | | ***5,6*** | | | | ***16,9*** | | |  | | | |  | |
| 19 | | *Всего по замене оборудования* | | | |  | | | | | *0,0* | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | *222,5* | | 55,6 | | | | | 166,9 | | | *570,0* | | | 142,5 | | | 427,5 | | | | *22,5* | | | | 5,6 | | | | 16,9 | | |  | | | |  | |
| 20 | | Замена котлов КВр-1.0 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 450,0 | | | 112,5 | | | 337,5 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 21 | | Замена вертикальных насосов 120/60 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 120,0 | | | 30,0 | | | 90,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 22 | | Замена опорной арматуры | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 20,0 | | 5,0 | | | | | 15,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 20,0 | | | | 5,0 | | | | 15,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 23 | | Замена дымососа ДН-8 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 100,0 | | 25,0 | | | | | 75,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 24 | | Замена электрооборудования | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 2,5 | | 0,6 | | | | | 1,9 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 2,5 | | | | 0,6 | | | | 1,9 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 25 | | Земена золоуловителя | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 100,0 | | 25,0 | | | | | 75,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 26 | | ***Реконструкцию котельной ПМК*** | | | |  | | | | | ***1,5*** | | | | | ***0,4*** | | | | ***1,1*** | | | | ***200,0*** | | ***50,0*** | | | | | ***150,0*** | | | ***581,5*** | | | ***145,4*** | | | ***436,1*** | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | |  | | | |  | |
| 27 | | *Всего по замене оборудования* | | | |  | | | | | *1,5* | | | | | 0,4 | | | | 1,1 | | | | *200,0* | | 50,0 | | | | | 150,0 | | | *581,5* | | | 145,4 | | | 436,1 | | | | *0,0* | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | |  | | | |  | |
| 28 | | Замена котлов КВр-1.0 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 450,0 | | | 112,5 | | | 337,5 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 29 | | Замена вертикальных насосов 120/60 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 120,0 | | | 30,0 | | | 90,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 30 | | Замена опорной арматуры | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 10,0 | | | 2,5 | | | 7,5 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 31 | | Замена электрооборудования | | | |  | | | | | 1,5 | | | | | 0,4 | | | | 1,1 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 1,5 | | | 0,4 | | | 1,1 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 32 | | Земена дымососа | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 100,0 | | 25,0 | | | | | 75,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 33 | | Земена золоуловителя | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 100,0 | | 25,0 | | | | | 75,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 34 | | ***Реконструкцию котельной УП*** | | | |  | | | | | ***0,0*** | | | | | *0,0* | | | | *0,0* | | | | ***0,0*** | | *0,0* | | | | | *0,0* | | | ***60,0*** | | | *15,0* | | | *45,0* | | | | ***2,5*** | | | | *0,6* | | | | *1,9* | | |  | | | |  | |
| 35 | | *Всего по замене оборудования* | | | |  | | | | | *0,0* | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | *0,0* | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | *60,0* | | | 15,0 | | | 45,0 | | | | *2,5* | | | | 0,6 | | | | 1,9 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 36 | | Замена центробежных насосов 50/32 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 60,0 | | | 15,0 | | | 45,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 37 | | Замена электрооборудования | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 2,5 | | | | 0,6 | | | | 1,9 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 38 | | ***Реконструкцию котельной д/с "Солнышко"*** | | | |  | | | | | ***0,0*** | | | | | *0,0* | | | | *0,0* | | | | ***160,0*** | | *40,0* | | | | | *120,0* | | | ***5,0*** | | | *1,3* | | | *3,8* | | | | ***10,0*** | | | | *2,5* | | | | *7,5* | | |  | | | |  | |
| 39 | | *Всего по замене оборудования* | | | |  | | | | | *0,0* | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | *160,0* | | 40,0 | | | | | 120,0 | | | *5,0* | | | 1,3 | | | 3,8 | | | | *10,0* | | | | 2,5 | | | | 7,5 | | |  | | | |  | |
| 40 | | Установка центробежных насосов 50/32 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 60,0 | | 15,0 | | | | | 45,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 41 | | Замена запорной арматуры | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | 10,0 | | | | 2,5 | | | | 7,5 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 42 | | Замена дымососа ДН-8 | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 100,0 | | 25,0 | | | | | 75,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 43 | | Замена электрооборудования | | | |  | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 5,0 | | | 1,3 | | | 3,8 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 44 | | ***Реконструкцию котельной Центральная*** | | | |  | | | | | ***100,0*** | | | | | *25,0* | | | | *75,0* | | | | ***300,0*** | | ***75,0*** | | | | | ***225,0*** | | | ***0,0*** | | | ***0,0*** | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | |  | | | |  | |
| 45 | | *Всего по замене оборудования* | | | |  | | | | | *100,0* | | | | | 25,0 | | | | 75,0 | | | | *300,0* | | 75,0 | | | | | 225,0 | | | *0,0* | | | 0,0 | | | 0,0 | | | | *0,0* | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 46 | | Замена дымососа ДН-10 | | | | шт.1 | | | | | 100,0 | | | | | 25,0 | | | | 75,0 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 47 | | Замена циклонов БЦ-259-(3\*3) | | | | шт.1 | | | | |  | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | 300,0 | | 75,0 | | | | | 225,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| ***Теплотрассы*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 48 | | ***Всего по замене теплотрассы*** | | | |  | | | | | ***1650,8*** | | | | | ***412,7*** | | | | ***1238,1*** | | | | ***0,0*** | | ***0,0*** | | | | | ***0,0*** | | | ***671,4*** | | | ***167,9*** | | | ***503,6*** | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | | | ***0,0*** | | | ***Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами*** | | | |  | |
| 49 | | Замена теплотрассы ул. Мешиностроительная (1050)м | | | |  | | | | | 1261,2 | | | | | 315,3 | | | | 945,9 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | | 0,0 | | | 0,0 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
| 50 | | Замена теплотрассы 785м | | | |  | | | | | 389,6 | | | | | 97,4 | | | | 292,2 | | | |  | | 0,0 | | | | | 0,0 | | | 671,4 | | | 167,9 | | | 503,6 | | | |  | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |  | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |
| ***Нормативный запас твердого топлива*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | ***Наименование*** | | | | **Ед. из.** | | | | | | | **всего** | | | | | | **краевой бюджет** | | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** | | | **всего** | | | | **краевой бюджет** | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** | | | **всего** | | | | | **краевой бюджет** | | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** | | | | **всего** | | | **краевой бюджет** | | | **бюджет г.п."Оловяннинское",ср-ва Коммунального Хозяйства** |  | | | |
|  | |  | | | |  | | | | | | | **2012** | | | | | | | | | | | | | **2013** | | | | | | | | | | **2014** | | | | | | | | | | | | | **2015** | | | | | | |  | | | |
|  | | 1 | | | | 2 | | | | | | | 3 | | | | | | 4 | | | | 5 | | | 6 | | | | 7 | | | 8 | | | 9 | | | | | 10 | | | | 11 | | | | 12 | | | 13 | | | 14 | 15 | | | |
|  | | ***Всего нормативный запас топлива на 45 суток*** | | | | тонн | | | | | | тыс.руб | | | | | | | тыс.руб | | | | тыс.руб | | | тыс.руб | | | | тыс.руб | | | тыс.руб | | | тыс.руб | | | | | тыс.руб | | | | тыс.руб | | | | тыс.руб | | | тыс.руб | | | тыс.руб |  | | | |
| 51 | | 1850,7 | | | | | | 1748,95 | | | | | | | 437,2 | | | | 1311,7 | | | 1748,96 | | | | 437,2 | | | 1311,7 | | | 1748,96 | | | | | 437,2 | | | | 1311,7 | | | | 1748,96 | | | 437,2 | | | 1311,7 |  | | | |
| 52 | | Потребность в твердом топливе котельной по ул. Машиностроительная | | | | 763,33 | | | | | | 721,3 | | | | | | | 180,3 | | | | 541,0 | | | 721,3 | | | | 180,3 | | | 541,0 | | | 721,3 | | | | | 180,3 | | | | 541,0 | | | | 721,3 | | | 180,3 | | | 541,0 | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |
| 53 | | Потребность в твердом топливе котельной по ул. Гагарина | | | | 196,352 | | | | | | 185,6 | | | | | | | 46,4 | | | | 139,2 | | | 185,6 | | | | 46,4 | | | 139,2 | | | 185,6 | | | | | 46,4 | | | | 139,2 | | | | 185,6 | | | 46,4 | | | 139,2 | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |
| 54 | | Потребность в твердом топливе котельной по ул. Клубная | | | | 156,5 | | | | | | 147,9 | | | | | | | 37,0 | | | | 110,9 | | | 147,9 | | | | 37,0 | | | 110,9 | | | 147,9 | | | | | 37,0 | | | | 110,9 | | | | 147,9 | | | 37,0 | | | 110,9 | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |
| 55 | | Потребность в твердом топливе котельной ПМК | | | | 196,155 | | | | | | 185,4 | | | | | | | 46,3 | | | | 139,0 | | | 185,4 | | | | 46,3 | | | 139,0 | | | 185,4 | | | | | 46,3 | | | | 139,0 | | | | 185,4 | | | 46,3 | | | 139,0 | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |
| 56 | | Потребность в твердом топливе котельной д/с "Солнышко" | | | | 179 | | | | | | 169,2 | | | | | | | 42,3 | | | | 126,9 | | | 169,2 | | | | 42,3 | | | 126,9 | | | 169,2 | | | | | 42,3 | | | | 126,9 | | | | 169,2 | | | 42,3 | | | 126,9 | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |
| 57 | | Потребность в твердом топливе котельной Центральная | | | | 306,413 | | | | | | 289,6 | | | | | | | 72,4 | | | | 217,2 | | | 289,6 | | | | 72,4 | | | 217,2 | | | 289,6 | | | | | 72,4 | | | | 217,2 | | | | 289,6 | | | 72,4 | | | 217,2 | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |
| 58 | | Потребность в твердом топливе котельной УП | | | | 53 | | | | | | 50,1 | | | | | | | 12,5 | | | | 37,6 | | | 50,1 | | | | 12,5 | | | 37,6 | | | 50,1 | | | | | 12,5 | | | | 37,6 | | | | 50,1 | | | 12,5 | | | 37,6 | Подрядные организации в соответствии с заключенными договорами и контрактами | | | |