**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОГОРСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 05.05.2015г.  № 162

п.г.т. Красная Гора

Об утверждении мероприятий по реализации второго этапа долгосрочной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Красногорском районе Брянской области на 2015-2019 годы».

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации 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 администрации Красногорского района от 10.12.2010 года № 409 «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Красногорском районе Брянской области на 2010-2014 годы и целевые установки на период до 2020 года»    и в целях повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории Красногорского района

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить мероприятия по реализации второго этапа долгосрочной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Красногорском районе Брянской области на 2015-2019 годы» .

 2. Установить, что в ходе реализации долгосрочной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Красногорском районе Брянской области на 2015-2019 годы»  ежегодной корректировке подлежат мероприятия и объемы их финансирования с учетом возможностей финансовых средств.

3. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Красногорского района http://www. krgadm.ru. в сети «Интернет»

4. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации Жилинского С.С.

  Глава администрации В.А.Горелый

Приложение

к постановлению от 05.05. №162

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Красногорском районе Брянской области на 2015- 2019г (далее - Программа) |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;   Федеральный закон от 23.11.2009  № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2009 года №1225 « О требованиях к региональным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».  «Примерный перечень мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от  17 февраля 2010г. №61. |
| Муниципальный  заказчик Программы | Администрация Красногорского района Брянской области |
| Разработчик Программы | Экономический отдел администрации Красногорского района |
| Исполнители  мероприятий  Программы: | Администрация Красногорского района, |
| Цели муниципальной Программы | стимулирование перехода  бюджетной и коммунальной сфер на энергосберегающий путь развития и рационального использования ресурсов при производстве, передаче, потреблении;      обеспечение повышения энергоэффективности на территории поселения за счет организации процесса комплексного энергосбережения и формирование бережливой модели энергопотребления. |
| Основные задачи Программы | -совершенствование нормативно-правового регулирования и методического обеспечения в области энергоэффективности и энергосбережения;  -повышение информированности населения об энергоэффективном оборудовании, технологиях и достижениях в области энергоэффективности и энергосбережении;  -повышение эффективности использования энергетических ресурсов Красногорского района  -снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за  электрическую энергию;  - обеспечение внедрения новых технологий и технических  мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения |
| Целевые индикаторы и показатели   муниципальной программы | доля объема электрической энергии, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории района;     доля объема ТЭ, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории района;  доля объема природного газа, расчеты за потребление которого осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого на района. |
| Сроки реализации Программы | 2014 – 2019 годы |
| Структура Программы | Раздел 1. Общая характеристика текущего состояния сферы энергосбережения и энергоэффективности в Красногорском районе и обоснование решения ее проблем программными методами.  Раздел 2. Цели, задачи и показатели (индикаторы), основные ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации муниципальной программы.  Раздел 3.Обобщенная характеристика основных программных мероприятий.  Раздел 4. Методика оценки эффективности реализации программы.  Раздел  5. Механизм реализации, организации управления и контроль за ходом реализации программы.  Раздел 6. Оценка социально-экономической эффективности реализации программы. |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы муниципальной программы | Общий объем финансирования Программы составляет в 2015 – 2019 годах –1947,7 тыс. рублей  - средства местного бюджета- 1060,0 тыс. руб., в том числе по годам:  2015г. -200,0 тыс. руб.  2016г. -200,0 тыс. руб.  2017г. -260,0 тыс. руб.  2018г. -200,0 тыс. руб.   2019г. -200,0 тыс. руб.  - собственные средства управляющей организации (МКД), собственники квартир и домостроений-705,5 тыс. руб., в том числе по годам:  2015г. -132,2 тыс. руб.  2016г. -90,0 тыс. руб.  2017г. -170,0 тыс. руб.  2018г. -163,0 тыс. руб.   2019г. -150,3 тыс. руб.  - собственные средства муниципальных предприятий осуществляющих регулируемые виды деятельности – 182,2 тыс. руб., в том числе по годам:  2015г. -182,2 тыс. руб.  2016г. -78,2 тыс. руб.  2017г. -50,0 тыс. руб.  2018г. -18,0 тыс. руб.   2019г. -18,0 тыс. руб.  Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2015 – 2019 годов, могут быть уточнены при формировании проекта местного бюджета на очередной финансовый год. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | осуществление в бюджетной сфере расчетов за потребление энергоресурсов по приборам учета;  замена ламп накаливания на энергосберегающие, в том числе не менее 30 процентов объема – на светодиодные до 2020 года;     снижение объема потребления энергетических ресурсов (электрическая энергия и природный газ) в жилищном фонде района;     увеличение доли объема энергетических ресурсов (электрическая энергия, природный газ), расчет за которые осуществляется по приборам учета, в объеме энергоресурсов, потребляемых на территории района; |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Мониторинг реализации Программы осуществляет  Администрация Красногорского района Брянской области |

**ВВЕДЕНИЕ**

Программа разработана на основе Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон); Указа Президента Российской Федерации от 13.05.2010 № 579 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;  распоряжения Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; технического задания на разработку Программы; приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

В Программе нашли отражение основные направления сокращения нерационального использования энергетических ресурсов, выработанные как директивными документами, так и практикой реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, сложившейся в стране и в Брянской области. При разработке программы были учтены особенности инфраструктуры и социально-экономической сферы Красногорского района.

Программа декларирует цели и задачи энергосбережения и повышения энергетической эффективности, исходя из приоритетов социально-экономического развития района.

При этом Программа содержит:

1. комплекс энергосберегающих мероприятий по каждому подразделу;
2. объемы и источники финансирования мероприятий Программы;
3. систему организации контроля исполнения Программы;

В Программе сформулированы основные цели и задачи, которые она решает.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной их приоритетных задач социально-экономического развития Красногорского района.

**Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.**

Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затрат на потребляемую электроэнергию.

Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных  программ энергосбережения.

Принятый Федеральный закон от 23.11.2009  № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и прямо указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Красногорского района.

**Раздел 2. Основные цели и задачи, сроки реализации Программы, а также целевые индикаторы и показатели.**

      Основными целями Программы являются:

- стимулирование перехода экономики бюджетной и коммунальной сфер на энергосберегающий путь развития и рационального использования ресурсов при производстве, передаче, потреблении;

 - обеспечение повышения энергоэффективности  за счет организации процесса комплексного энергосбережения и формирование бережливой модели энергопотребления.

Для достижения указанных целей предполагается решение  следующих задач:

- создание муниципальной нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения, в том числе:

- разработка и принятие системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок.

      -обеспечение в бюджетной сфере проведения обязательных             энергетических обследований зданий;

 - обеспечение в бюджетной сфере замены ламп накаливания на энергосберегающие, в том числе на светодиодные;

   - повышение информированности общества об энергоэффективном оборудовании, технологиях и достижениях в области энергоэффективности и  энергосбережения.

Достижение поставленных целей не решает в полной мере проблему высокой энергоемкости бюджетной сферы и экономики муниципального образования, но позволяет выполнить первый этап решения данной проблемы: создать к 2020 году условия для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития и значительно снизить негативные последствия роста тарифов на основные виды топливно-энергетических ресурсов.

Программа реализуется  в 2015-2019 годах.

**Раздел 3. Характеристика основных  мероприятий Программы «Энергосбережение и энергоэффективность в Красногорском районе»**

Одним из приоритетных направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Красногорском районе является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергетических ресурсов.

Основными потребителями электроэнергии в Красногорском районе являются: осветительные приборы, оргтехника, системы уличного освещения.

 Основным из приоритетных направлений повышения энергетической эффективности является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение потребления электроэнергии. Мероприятиями по реализации данного направления в муниципальных учреждениях являются:

- прекращение закупки ламп накаливания для освещения зданий;

- закупка и установка энергосберегающих ламп и светильников для освещения зданий и сооружений, в том числе светодиодных светильников и прожекторов;

- пропаганда и методическая работа по вопросам энергосбережения.

- реализация прочих инициатив административно-управленческого регулирования, направленных на активизацию деятельности в области энергосбережения и энергоэффективности.

Общий объем финансирования Программы составляет  1947,7 тыс. руб., в том числе:

- средства местного бюджета- 1060,0 тыс. руб., в том числе по годам:

2015г. -200,0 тыс. руб.

2016г. -200,0 тыс. руб.

2017г. -260,0 тыс. руб.

2018г. -200,0 тыс. руб.

 2019г. -200,0 тыс. руб

- собственные средства управляющей организации (МКД), собственники квартир и домостроений-705,5 тыс. руб., в том числе по годам:

2015г. -132,2 тыс. руб.

2016г. -90,0 тыс. руб.

2017г. -170,0 тыс. руб.

2018г. -163,0 тыс. руб.

 2019г. -150,3 тыс. руб.

- собственные средства муниципальных предприятий осуществляющих регулируемые виды деятельности – 182,2 тыс. руб., в том числе по годам:

2015г. -182,2 тыс. руб.

2016г. -78,2 тыс. руб.

2017г. -50,0 тыс. руб.

2018г. -18,0 тыс. руб.

 2019г. -18,0 тыс. руб.

Объемы финансирования подлежат уточнению в соответствии с решением о местном бюджете.

При снижении (увеличении) ресурсного обеспечения в установленном порядке вносятся изменения в показатели Программы.

**Раздел 4. Механизм реализации, организация управления и контроль за ходом реализации Программы.**

Руководителем Программы является Администрация Красногорского района, которая несет ответственность за текущее управление реализацией Программы и ее конечные результаты, рациональное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств, определяет формы и методы управления реализацией Программы.

Реализация мероприятий Программы осуществляется на основе:

- муниципальных контрактов (договоров), в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»;

Муниципальный заказчик Программы, с учетом выделяемых на реализацию Программы финансовых средств, ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по мероприятиям Программы, механизм реализации Программы и состав ее исполнителей в докладе о результатах и основных направлениях деятельности главных распорядителей средств местного бюджета в установленном порядке.

Отчет о ходе работ по Программе должен содержать:

- сведения о результатах реализации Программы за отчетный год;

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

- сведения о соответствии результатов фактическим затратам на реализацию Программы;

- сведения о соответствии фактических показателей реализации Программы показателям, установленным докладом о результативности;

- информацию о ходе и полноте выполнения мероприятий Программы;

- оценку эффективности результатов реализации Программы.

Отчеты о ходе работ по Программе по результатам за год и за весь период действия Программы подготавливает муниципальный заказчик Программы и вносит соответствующий проект постановления Администрации Красногорского района в соответствии с Регламентом Администрации Красногорского района.

**Раздел 5. Оценка социально-экономической**

**эффективности реализации Программы**

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- снижения затрат на энергопотребление Администрацией Красногорского района  в результате реализации энергосберегающих мероприятий.

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом домохозяйстве будут проводиться мероприятия по энергосбережению.

  Приложение

к Постановлению от 05.05. 2015 года № 162

«Об утверждении мероприятий по реализации второго

этапа долгосрочной программы «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности в Красногорском

районе Брянской области на 2015-2019 г.г.»

**Мероприятия**

по реализации второго этапа долгосрочной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Красногорском районе

Брянской области на 2015-2019 годы»  **.**

**Мероприятия по энергосбережению**  **в бюджетной сфере.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятий | Затраты, тыс. руб. | | | | | | Источник  финанси рования | Срок  испол  нения | Испол  нитель |
| всего | в том числе по годам | | | | |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | **Организационно-правовые мероприятия** | | | | | | | | | |
| 1.1 | Пропаганда и методическая работа по вопросам энергосбережения в государственных автономных, бюджетных и казенных учреждениях района |  |  |  |  |  |  |  | 2015-2019гг | администрация |
| 1.2. | Осуществлять соблюдение графика проверки приборов учета энергоресурсов |  |  |  |  |  |  |  | ежемесячно | руководители учреждений |
| 1.3 | Осуществлять контроль над соблюдением лимитов потребления энергоресурсов |  |  |  |  |  |  |  | ежемесячно | руководители учреждений |
| 1.4 | Осуществлять контроль над техническим состоянием технологического оборудования в учреждении (своевременный ремонт) |  |  |  |  |  |  |  | по мере необходимости | Ответственный за оборудование в учреждении |
| 1.5 | Обеспечение выключения электроприборов от сети при их неиспользовании |  |  |  |  |  |  |  | регулярно | Работники учреждений |
| 1.6 | Соблюдение графика светового режима в помещениях на территории учреждений |  |  |  |  |  |  |  | ежедневно | Ответственные в учреждениях по энергосбережению |
| 2 | **Мониторинговые мероприятия** | | | | | | | | | |
| 2.1 | Анализ потребления энергоресурсов |  |  |  |  |  |  |  | постоянно | Бухгалтер учреждения |
| 2.2 | Мониторинг эффективности системы мероприятий, направленных на решение поставленных целей |  |  |  |  |  |  |  | ежегодно | Ответственные в учреждениях по энергосбережению |
| 3 | **Технические мероприятия** | | | | | | | | | |
| 3.1 | Замена ламп накаливания на энергосберегающие | 150,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | Местный бюджет | 2015-2019гг | Руководители учреждений |
| 3.2 | Промывка системы центрального отопления проточной водой |  |  |  |  |  |  | Местный бюджет | ежегодно | Руководители учреждений |
| 3.3 | Утепление зданий бюджетной сферы:  -замена дверных блоков:д/с Теремок-8,0т.р;СОШМедведи-2шт-37,0т.р.;д/с Летяхи-12,0т.р. Летяхи-8,0т.р. ;д/с Светлячок-8,0т.р. ;СОШ Макаричи 3шт-30,0т.р.; -замена оконных блоков:зд.администрации-8шт-113,3т.р;; СОШ Летяхи-9шт-154,0т.р.;Д/с «Теремок» 23шт-374,70т.р.; д/с Летяхи-3шт-48,0т.р.;СОШ Макаричи 3шт-48,0т.р. | 103,0  738,0 | 23,0  138,0 | 20,0  150,0 | 20,0  150,0 | 20,0  150,0 | 20,0  150,0 | Местный бюджет | 2015-2019гг | Руководители учреждений |
| 3.4 | Установка необходимого количества счетчиков холодной воды в зданиях (6шт: адм.,4РОО, муз.школа) | 4,0 | 4,0 |  |  |  |  | Местный бюджет | 2015г. | администрация |
| 3.5 | Замена прибора учета класса точности 2,0 на прибор учета класса точности 1,0 и выше (СОШ Макаричи) | 5,0 | 5,0 |  |  |  |  | Местный бюджет | 2015г. | администрация |
| 3.6 | Замена ветхой электропроводки(ООШ П-Рудня-10,0т.р. СОШ Яловка-50,0) | 60,0 |  |  | 60,0 |  |  | Местный бюджет | 2017г. | администрация |
|  | **Итого по бюджетным учреждениям** | **1060,0** | **200,0** | **200,0** | **260,0** | **200,0** | **200,0** |  |  |  |

**Мероприятия по энергосбережению**  **в жилищном фонде**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятий | | Затраты, тыс. руб. | | | | | | | | | Источник  финанси рования | Срок  испол  нения | Испол  нитель |
| всего | в том числе по годам | | | | | | | |
| 2015 | | 2016 | 2017 | | 2018 | 2019 | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | 8 | | 9 | 10 | 11 |
| 1 | **Организационно-правовые мероприятия** | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Проведение агитационно-разъяснительной работы с населением:  -о сроках начала и окончания производимых работ;  -о результатах приемки выполненных работ |  | |  |  | |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежегодно | Органы местного самоуправления |
| 1.2 | Осуществлять соблюдение графика проверки приборов учета энергоресурсов в МКД |  | |  |  | |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежегодно | Управляющая организация |
| 1.3 | Соблюдение графика светового режима в помещениях на прилегающей территории МКД |  | |  |  | |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежедневно | Управляющая организация |
|  | **2.Применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов** | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Установка необходимого количества индивидуальных счетчиков газа в жилом фонде (частный сектор) | 320,0 | | 30,0 | 50,0 | | 70,0 | 80,0 | | 90,0 | Собственные средства | | 2015 | Собственники жилья |
| 2.2 | Установка необходимого количества счетчиков холодной воды в жилом фонде (частный сектор) | 100,0 | | 20,0 | 20,0 | | 20,0 | 20,0 | | 20,0 | Собственные средства | | 2015-2016 | Собственники жилья |
| 2.3 | Промывка системы центрального отопления проточной водой |  | |  |  | |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежегодно | Управляющая организация |
| 2.4 | Регулировка и гидравлическая наладка системы отопления жилых домов |  | |  |  | |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежегодно | Управляющая организация |
| 2.5 | Замена ламп накаливания на энергосберегающие (МКД) | 22,0 | | 2,2 | 5,0 | | 5,0 | 5,0 | | 4,8 | Собственные средства | | 2015-2019 | Управляющая организация |
| 2.6 | Замена общедомовых электросчетчиков в МКД (5шт) | 15,0 | |  | 3,0 | | 3,0 | 6,0 | | 3,0 | Собственные средства | | 2016-2019 | Управляющая организация |
| 2.7 | Поверка теплосчетчиков в МКД | 200,0 | | 80,0 |  | | 60,0 | 40,0 | | 20,0 | Собственные средства | | 2015,2017-2019гг | Управляющая организация |
| 2.8 | Ремонт оконных и дверных блоков | 48,5 | |  | 12,0 | | 12,0 | 12,0 | | 12,5 | Собственные средства | | 2016-2019гг | Управляющая организация |
|  | **Итого по жилищному фонду** | **705,5** | | **132,2** | **90,0** | | **170,0** | **163,0** | | **150,3** |  | |  |  |

**Мероприятия по энергосбережению**  **для муниципальных предприятий**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятий | Затраты, тыс. руб. | | | | | | | Источник  финанси рования | | Срок  испол  нения | Испол  нитель | |
| всего | в том числе по годам | | | | | |
| 2015 | 2016 | 2017 | | 2018 | 2019 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | 8 | 9 | | 10 | 11 | |
| 1 | **Организационно-правовые мероприятия** | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Проверка и корректировка договоров на энерго- и ресурсопотребле ние с энергоснаб жающими организациями |  |  |  |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежеквартально | Руководители предприятий | |
| 1.2 | Осуществлять контроль над соблюдением лимитов потребления энергоресурсов |  |  |  |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежегодно | Руководители предприятий | |
| 1.3 | Осуществлять контроль над техническим состоянием технологического оборудования в учреждении (своевременный ремонт) |  |  |  |  |  | |  | Финансирование не требуется | | ежегодно | Руководители предприятий | |
| 2 | **Мониторинговые мероприятия** | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Анализ потребления энергоресурсов |  |  |  |  |  | |  | |  | ежеквартально | | Бухгалтер предприятия |
| 2.2 | Мониторинг эффективности системы мероприятий, направленных на решение поставленных целей |  |  |  |  |  | |  | |  | ежегодно | | Ответствен ные в предприятиях по энергосбере  жению |
| **3** | **Технические мероприятия** | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Замена ламп ДРЛ 250 (2шт) в фонарях наружного освещения на базе ДРЛ 125вт | 1.2 | 1.2 |  |  |  | |  | | 2015 | Средства предприятия | | Ответствен ные в предприятиях по энергосбере  жению |
| 3.2 | Установка станции СУЗ (2шт) | 32,0 |  | 32,0 |  |  | |  | | 2016 | Средства предприятия | | МУП «Красногор  ский коммуналь ник» |
| 3.3 | Прохождение своевременного ТО, проведение сезонного технического обслуживания, | 25,0 | 25,0 |  |  |  | |  | | 3 кв.2015 | Средства предприятия | | МУП «Красногор  ский коммуналь ник» |
| 3.4 | Замена установленных скважинных насосов мощностью 5,5 кВТ и выше на менее мощные | 34,0 | 34,0 |  |  |  | |  | | 4кв.2015г. | Средства предприятия | | МУП «Красногор  ский коммуналь ник» |
| 3.6 | Своевременная замена воздушного, топливного,масляного фильтров. | 90,0 | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 18,0 | | 18,0 | | ежегодно | Средства предприятия | | МУП «Красногор  ский коммуналь ник» |
|  | **Итого по МУПам** | **182,2** | **78,2** | **50,0** | **18,0** | **18,0** | | **18,0** | |  |  | |  |
|  | **Всего** | **1947,7** | **410,4** | **340,0** | **448,0** | **381,0** | | **368,3** | |  |  | |  |