



Издается с января 1979 г.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

3 января 2014 г. № 1 (3503)

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ПУРОВСКИЙ РАЙОН**

2 ЧАСТЬ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
Администрации**

от 25 декабря 2013г. № 235-ПА *г. Тарко-Сале*
**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ РАЙОННОЙ ДОЛГОСРОЧНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
 ПРОГРАММЫ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ
 ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПУРОВСКОГО РАЙОНА
 НА 2010-2020 ГОДЫ (В НОВОЙ РЕДАКЦИИ)**

В целях своевременного выполнения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию 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», в соответствии с постановлением Администрации района от 09.06.2011 № 289-ПГ «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и реализации районных долгосрочных целевых программ» **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемую районную долгосрочную целевую программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Пуровского района на 2010-2020 годы (в новой редакции) согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Признать утратившим силу постановление Администрации района от 19.12.2012 № 427-ПГ «Об утверждении районной долгосрочной целевой программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Пуровского района на 2010-2020 годы (в новой редакции)».
3. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района (Е.В. Кузнецов) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования Пуровский район.
4. Опубликовать настоящее постановление в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».
5. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации района по вопросам муниципального хозяйства Е.Н. Мезенцева.

Глава района Е.В. СКРЯБИН

УТВЕРЖДЕНА

*постановлением Администрации района
от 25 декабря 2013 г. № 235-ПА*

**РАЙОННАЯ ДОЛГОСРОЧНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
 ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ
 ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
 ПУРОВСКОГО РАЙОНА НА 2010-2020 ГОДЫ
 (В НОВОЙ РЕДАКЦИИ)**

**ПАСПОРТ РАЙОННОЙ ДОЛГОСРОЧНОЙ ЦЕЛЕВОЙ
 ПРОГРАММЫ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ
 ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПУРОВСКОГО РАЙОНА
 НА 2010-2020 ГОДЫ (В НОВОЙ РЕДАКЦИИ)**

Наименование Программы	Районная долгосрочная целевая Программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Пуровского района на 2010 - 2020 годы (в новой редакции)
Документы, определяющие необходимость разработки Программы	Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"; Указ Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики"; Указ Президента Российской Федерации от 13 мая года 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"; Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам расширенного заседания Президиума Государственного совета Российской Федерации от 2 июля 2009 года Пр-1802 ГС от 15 июля 2009 года; Энергетическая стратегия России на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р; Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"; Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года № 61 "Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть

Заказчик Программы	Администрация муниципального образования Пуровский район
Разработчики Программы, координатор	Управление транспорта, связи и систем жизнеобеспечения Администрации Пуровского района
Цель и задачи Программы	Цель: Сокращение расходной части бюджета на энергообеспечение муниципальных учреждений, экономия средств предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности за счет выявления неэффективного использования энергоресурсов и повышения эффективности их использования, снижение потребления энергетических ресурсов на жилищном фонде муниципальных образований городских и сельских поселений района. Задачи: - обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в муниципальном хозяйстве, в том числе за счет запуска механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности в различных сферах деятельности муниципального хозяйства района, реализации типовых энергосберегающих проектов, активизирующих деятельность хозяйствующих субъектов и населения по реализации потенциала энергосбережения в районе; - сохранение и расширение потенциала доходной части бюджета за счет сокращения неэффективного потребления энергии на собственные нужды муниципального хозяйства; - формирование целостной и эффективной системы управления процессом повышения энергоэффективности за счет обеспечения современного нормативно-правового, ресурсного и информационного обеспечения деятельности по повышению энергоэффективности; - специфика повышения энергоэффективности в муниципальном хозяйстве района (организация управления и принятия решений, степень и возможности регулирования, структура и схожесть технических решений) вызывает необходимость выделения следующих направлений по реализации программных мероприятий: - повышение энергоэффективности в организациях бюджетной сферы; - повышение энергоэффективности в электроэнергетике; - повышение энергоэффективности в теплоснабжении и коммунальном хозяйстве; - повышение энергоэффективности в жилищном секторе; - нормативно-правовое, ресурсное, организационное и информационное обеспечение деятельности муниципального хозяйства района по повышению энергоэффективности и энергосбережению
Сроки и этапы реализации	2010 – 2020 годы: I этап – 2010 – 2015 годы, II этап – 2016 – 2020 годы
Перечень основных мероприятий	1. Проведение комплексных энергетических обследований (энергоаудит) зданий и объектов муниципальных учреждений, предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности. 2. Разработка технико-экономических обоснований в целях внедрения энергосберегающих технологий (целевых программ энергосбережения в муниципальных учреждениях, на предприятиях, осуществляющих регулируемые виды деятельности, на объектах жилищного фонда района) 3. Проведение комплекса работ по внедрению энергосберегающих технологий: - проведение обучения персонала муниципальных учреждений и предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности по вопросам энергосбережения; - организация приборного учета потребляемых предприятиями, осуществляющими регулируемые виды деятельности энергоресурсов, приборного учёта объектов жилищного фонда района; - организация работ по увеличению теплозащиты зданий и объектов муниципальных учреждений района, предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности, объектов жилищного фонда района; - содействие заключению энергосервисных контрактов; - создание системы контроля и мониторинга за реализацией энергосервисных контрактов; - приобретение энергосберегающего оборудования и внедрение энергосберегающих технологий, - информационное обеспечение деятельности по повышению энергоэффективности
Важнейшие целевые индикаторы	Целевые индикаторы Программы определены в приложениях 6 и 7 к данной Программе

Исполнители основных мероприятий Программы	<p>Администрации муниципальных образований городских и сельских поселений Пуровского района; Департамент образования Администрации Пуровского района; Департамент имущественных и земельных отношений Администрации Пуровского района; Управление транспорта, связи и систем жизнеобеспечения Администрации Пуровского района; МКУ "Дирекция Пуровского района по материально-техническому обеспечению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций"; МКУ "Дирекция по обслуживанию деятельности органов местного самоуправления Пуровского района"; МБУ "Комплексный центр социального обслуживания населения Пуровского района"; Управление молодежной политики и туризма Пуровского района; Управление по физической культуре и спорту Пуровского района; Управление культуры Пуровского района; Управление социальной политики Администрации Пуровского района; МКУ "Управление по развитию агропромышленного комплекса Пуровского района"; Отдел Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пуровскому району; МКУ Социальный приют для детей и подростков "Луч надежды"; МКУ "Комитет по строительству и архитектуре Пуровского района"; МБУ "Редакция Пуровской районной муниципальной общественно-политической газеты "Северный луч"; МКУ "Пуровская телерадиокомпания Луч"; Предприятия, осуществляющие регулируемые виды деятельности; МУП "Пуровские электрические сети"</p>
Перечень подпрограмм Программы	<p>Данная Программа включает в себя три целевые подпрограммы, направленные на решение поставленных задач: - обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений; - обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности; - обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде</p>
Объемы и источники финансирования	<p>Объем затрат по Программе – 3 610 406 473 руб., в том числе по источникам финансирования: средства бюджета – 2 963 925 269 руб.; 2011 год – 57 263 372 руб.; 2012 год – 67 000 000 руб.; 2013 год – 55 000 000 руб.; 2014 год – 32 511 000 руб.; 2015 год – 32 511 000 руб.; 2016 год – 32 511 000 руб.; 2017 год – 1 056 684 778 руб.; 2018 год – 588 080 674 руб.; 2019 год – 461 670 283 руб.; 2020 год – 580 693 162 руб.; иные источники – 646 481 204 руб. 2010 год – 33 350 519 руб.; 2011 год – 66 726 350 руб.; 2012 год – 24 899 446 руб.; 2013 год – 52 196 000 руб.; 2014 год – 52 018 649 руб.; 2015 год – 52 196 000 руб.; 2016 год – 103 095 040 руб.; 2017 год – 62 861 200 руб.; 2018 год – 61 490 600 руб.; 2019 год – 64 110 200 руб.; 2020 год – 73 537 200 руб.</p>
Ожидаемые конечные результаты	<p>Ожидаемый экономический эффект к 2020 году составит 230 723 тыс. руб. В том числе: по объектам бюджетной сферы: к 2014 году – 17 284 тыс. руб.; по предприятиям, осуществляющим регулируемые виды деятельности: к 2015 году – 15 981 тыс. руб.; к 2020 году – 168 457 тыс. руб.; по объектам жилищного фонда: к 2015 году – 4 327 тыс. руб.; к 2020 году – 26 200 тыс. руб.</p>

действия реформированию жилищно-коммунального хозяйства»;
 - Федерального закона 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

- Жилищного кодекса Российской Федерации;
 - Указа Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;
 - Указа Президента Российской Федерации от 13 мая 2010 года № 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»;

- Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам расширенного заседания Президиума Государственного совета Российской Федерации от 2 июля 2009 года Пр-1802ГС от 15 июля 2009 года;

- Энергетической стратегии России на период до 2030 года, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.09 г. № 1221 «Об утверждении правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд»;

- Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года № 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»;

- Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 7 июня 2010 года № 273 «Об утверждении методики расчёта значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»;

- Постановления Администрации района от 09.06.2011 г. № 289-ПГ «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и реализации районных целевых программ»;

- Постановления Главы района от 20.05.2010 г. № 134-ПГ «Об утверждении требований к программам по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организаций с муниципальным участием и организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности».

Программа устанавливает цели и задачи по энергосбережению и повышению энергетической эффективности МО Пуровский район.

В Программе определяются технические и технико-экономические мероприятия, необходимые для ее реализации, устанавливаются источники и механизмы её финансирования.

2. Состояние и основные проблемы Пуровского района в сфере энергоснабжения и энергосбережения

По состоянию на 01.01.2010 года на территории Пуровского района расположено 349 муниципальных бюджетных, казенных, автономных учреждений (далее по тексту-муниципальные учреждения), 59 объектов предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности. В эксплуатации находятся объекты жилищного фонда общей площадью 765 409 (без учёта ветхого и аварийного жилищного фонда), в том числе 298 416 кв.метров муниципального жилищного фонда и 527 349 кв.метров жилищного фонда частной формы собственности.

Проведенный анализ показал, что большинство объектов муниципальных учреждений, объектов предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности расположены в деревянных зданиях, построенных более 15-20 лет назад, в которых отсутствуют приборы учета энергопотребления. Кроме этого ни в одном из зданий энергетические обследования не проводились, которые позволили бы определить потенциал энергосбережения.

Высокий уровень затрат на оплату ТЭР и услуг по энергосбережению в организациях и учреждениях с муниципальным участием, предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности, а также ограниченность бюджетного финансирования требуют проведения целенаправленной энергосберегающей политики в масштабах района.

Реализация политики энергосбережения на территории Пуровского района основана на принципах приоритета эффективного использования энергетических ресурсов, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей энергетических ресурсов и на финансовой поддержке мероприятий по использованию энергоэффективных технологий и приборов для учета расхода энергетических ресурсов и контроля за их использованием, обусловлена необходимостью экономии топливно-энергетических ресурсов и средств населения.

3. Цель и задачи Программы

Согласно намеченным приоритетам долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации развитие российской экономики до 2020 года будет проходить в 2 этапа, различающихся по условиям, факторам и рискам социально-экономического развития и приоритетам экономической политики государства. Реализация Программы энергосбережения политики государства так же будет осуществляться поэтапно.

Первый этап: 2010 – 2015 годы – обеспечение перехода на энергоэффективный путь развития муниципального хозяйства.

Второй этап: 2016 – 2020 годы – развитие муниципального хозяйства по энергоэффективному пути.

Не позднее конца 2015 года параметры реализации Программы для второго этапа будут уточнены.

Основной целью Программы является сокращение расходной части бюджета на энергообеспечение муниципальных учреждений, экономия средств предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности за счет выявления нерационального использования энергоресурсов и повышения эффективности их использования, снижение потребления энергетических ресурсов на жилищном фонде муниципальных образований городских и сельских поселений района.

Достижение цели Программы требует реализации комплекса долгосрочных взаимосвязанных по ресурсам, срокам и этапам мероприятий с использованием межведомственного подхода (с охватом всех муниципальных структур), т.к. основными задачами Программы являются:

- обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в муниципальном хозяйстве, в том числе за счёт запуска механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности в различных сферах деятельности муниципального хозяйства района, реализации типовых энергоберегающих проектов, активизирующих деятельность хозяйствующих субъектов и населения по реализации потенциала энергосбережения в районе;

- сохранение и расширение потенциала доходной части бюджета за счёт сокращения неэффективного потребления энергии на собственные нужды муниципального хозяйства;

- формирование целостной и эффективной системы управления процессом повышения энергоэффективности за счёт обеспечения современного нормативно-правового, ресурсного и информационного обеспечения деятельности по повышению энергоэффективности;

- специфика повышения энергоэффективности в муниципальном хозяйстве района (организация управления и принятия решений, степень и возможности регулирования, структура и схожесть технических решений) вызывает необходимость выделения следующих направлений по реализации программных мероприятий:

- повышение энергоэффективности в организациях бюджетной сферы;

- повышение энергоэффективности в электроэнергетике;

- повышение энергоэффективности в теплоснабжении и коммунальном хозяйстве;

- повышение энергоэффективности в жилищном секторе;

- нормативно-правовое, ресурсное, организационное и информационное обеспечение деятельности муниципального хозяйства района по повышению энергоэффективности и энергосбережению.

4. Основные направления Программы

4.1. Анализ фактического энергопотребления в организациях с муниципальным участием, организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в жилищном фонде Пуровского района;

4.2. Формирование информационной базы нормативно-правовых актов по повышению эффективности использования энергоресурсов;

4.3. Оснащение предприятий, осуществляющих регулируемые

виды деятельности, жилищного фонда района приборами учета и регулирования расхода энергоресурсов;

4.4. Поэтапный переход на отпуск ресурсов (тепловой энергии, горячей и холодной воды, электрической энергии, газа) потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета;

4.5. Обеспечение точности, достоверности и единства учета отпускаемых и потребляемых энергетических ресурсов;

4.6. Оптимизация расходов на оплату энергетических ресурсов, потребляемых в жилищном фонде;

4.7. Применение новых современных технологий в процессе эксплуатации инженерных коммуникаций;

4.8. Использование энергосберегающих технологий, материалов и оборудования, обеспечивающих снижение затрат на энергоресурсы, в том числе приборов учета и регулирования энергоресурсов, строительных и теплозащитных материалов и т.д.;

4.9. Организация подготовки и переподготовки кадров предприятий и учреждений района по направлениям энергосбережения;

4.10. Заключение организациями и предприятиями энергосервисных контрактов со специализированными предприятиями.

5. Основные задачи Программы

5.1. Проведение энергоаудита эксплуатируемых зданий и сооружений организаций с муниципальным участием, предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности;

5.2. Обучение персонала учреждений и предприятий по вопросам энергосбережения;

5.3. Эффективное использование энергетических ресурсов при их потреблении в жилищном фонде на территории муниципального образования Пуровский район и улучшение условий проживания граждан в многоквартирных домах;

5.4. Внедрение новых технологических решений, обеспечивающих повышение теплозащиты эксплуатируемых зданий и объектов, снижение потребления энергоресурсов;

5.5. Установка на объектах (предприятия, жилищный фонд, бюджетные учреждения) современных приборов учета расхода воды, тепла, газа и электроэнергии, а также регулирующих механизмов;

5.6. Модернизация систем освещения на основе энергоэкономичных осветительных приборов;

5.7. Информационное обеспечение организаций и учреждений бюджетной сферы, предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности, организаций, осуществляющих управление и эксплуатацию жилищного фонда, поселений района в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

6. Приоритетные направления энергосбережения и повышения энергетической эффективности

6.1. Определение потенциала энергосбережения путем проведения энергетических обследований (углубленный энергоаудит с привлечением энергосервисных организаций), получение заключения и рекомендаций по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов муниципальных учреждений, предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и объектов жилищного фонда.

6.2. Выполнение в соответствии с рекомендациями аудита комплекса ремонтно-профилактических мероприятий на объектах муниципальных учреждений, предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности, жилищного фонда, направленных на снижение энергопотребления.

6.3. Подготовка и переподготовка кадров в области энергосбережения, рационального использования всех видов энергоресурсов.

6.4. Содействие заключению муниципальными учреждениями, предприятиями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, организациями, управляющими жилищным фондом, энергосервисных контрактов.

6.5. Создание системы контроля и мониторинга за реализацией энергосервисных контрактов.

6.6. Внедрение во всех муниципальных учреждениях, предприятиях, осуществляющих регулируемые виды деятельности, энергосберегающего оборудования и технологий.

6.7. Проведение во всех муниципальных учреждениях, предприятиях, осуществляющих регулируемые виды деятельности, на объектах жилищного фонда мероприятий, направленных на улучшение экологической обстановки района.

6.8. Создание информационно-аналитической системы по основным направлениям энергосбережения.

7. Подпрограммы

Данная Программа включает в себя три целевые подпрограммы, направленные на решение конкретных задач в рамках Программы:

- обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями,
- обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности
- обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде.

7.1. Подпрограмма «Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями»

Энергосбережение муниципальных учреждений - одна из самых острых в России проблем, и муниципальное образование Пуровский район не является исключением. Эта проблема стала особенно актуальной в последние 5 лет в связи с резким повышением стоимости энергоресурсов, дефицита местного бюджета. Поэтому крайне важным становится обеспечение эффективного использования энергоресурсов в муниципальных зданиях.

В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат местного бюджета, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в муниципальной собственности, пользователями которых являются муниципальные учреждения.

Законом № 261-ФЗ определено, что все бюджетные учреждения:

- а) должны быть оснащены приборами учета используемой воды, тепловой энергии, электрической энергии до 01.01.2011;
- б) обязаны обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема энергии в течение 5 лет не менее чем на 15 процентов от объема фактически потребленного им в 2009 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на 3%;
- в) обязаны провести обязательное энергетическое обследование, по результатам которого должен быть составлен энергетический паспорт до 01.01.2013;
- г) обязаны выполнять требования энергетической эффективности зданий и сооружений;
- д) обязаны размещать заказы для государственных и муниципальных нужд с учетом требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг.

Механизмами реализации потенциала энергосбережения в учреждениях должны стать:

- а) проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- б) организация постоянного мониторинга эффективности использования энергоресурсов;
- в) стимулирование работников в повышении энергоэффективности;
- г) информационно-пропагандистские меры.

Фактические затраты муниципальных учреждений по оплате за потребленные ТЭР в 2009 году составили по электроэнергии 32 408 907 руб. (13 204 131 кВт*час*год), по теплоэнергии - 68 605 456 руб. (44 121 гигакалорий*год), по воде - 11 590 311 руб. (196 248 м³). Таким образом, общая сумма расходов по организациям с муниципальным участием, затраченная в 2009 году на энергоресурсы, составляет - 112 604 674 рублей.

К мероприятиям по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организациях с участием муниципального образования относятся:

- проведение энергетических обследований зданий, строений, сооружений, эксплуатируемых организациями с участием муниципального образования (далее - здания, строения, сооружения), сбор и анализ информации об энергопотреблении зданий, строений, сооружений, в том числе их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению;
- повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном и текущем ремонте, утепление зданий, строений, сооружений;
- тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разводящих трубопроводов отопления и горячего водоснабжения в зданиях, строениях, сооружениях;
- проведение гидравлической регулировки, автоматической/

ручной балансировки распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях;

- повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений, вывод из эксплуатации ламп накаливания;

- закупка энергоэффективного оборудования высоких классов энергетической эффективности;

- мероприятия, обеспечивающие распространение информации об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам помещений, информирование о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов, утепление и т.д.), пропаганду реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии.

Финансовые затраты подпрограммы определены в приложении № 2 к Программе.

7.2. Подпрограмма «Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности»

Фактические затраты предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности по оплате за потребленные ТЭР в 2009 году составили по электроэнергии 226 684 939,67 руб. (191 778 873,75 кВт*час*год), по теплоэнергии - 28 733 612,58 руб. (31 016,1 Гкал*год), по воде - 261 787,56 руб. (9 190,22 куб.м.), по газопотреблению - 132 610 030,0 руб. (1 617 494,13 тыс. м³), по иным видам топлива - 64 406 570,0 руб. (3 649,79 тонн). Таким образом, общая сумма расходов по предприятиям, осуществляющим регулируемые виды деятельности, затраченная в 2009 году на энергоресурсы, составляет 394 731 026,81 рублей.

Для увеличения энергетической эффективности для предприятий, осуществляющих регулируемый вид деятельности, основными мероприятиями являются:

- мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки электрической и тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия;
- мероприятия по оптимизации схем энергоснабжения;
- мероприятия по обеспечению приборного учета потребляемых и отпускаемых энергетических ресурсов;
- мероприятия по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений, эксплуатируемых предприятиями, сбор и анализ информации об энергопотреблении зданий, строений, сооружений, в том числе их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению;
- мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при производстве электрической и тепловой энергии, водоснабжению и водоотведению;
- мероприятия по снижению удельных расходов топлива при выработке электрической и тепловой энергии;
- мероприятия по сокращению потерь электрической и тепловой энергии, воды при их передаче по сетям.

Финансовые затраты подпрограммы определены в приложении № 3 к Программе.

7.3. Подпрограмма «Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде»

Фактические затраты жилищного фонда района по оплате за потребленные ТЭР в 2009 году составили по электроэнергии 63 069 727,76 руб. (1 459 753 кВт*час*год), из которых 48 180 860,35 руб. - оплата, произведенная населением, и 14 888 867,41 руб. - субсидии, предоставленные из бюджета, по теплоэнергии - 399 220 767,98 руб. (333 223,64 Гкал*год), из которых 314 365 595,67 руб. - оплата, произведенная населением, и 84 855 172,31 руб. - субсидии, предоставленные из бюджета, по воде - 95 688 437 04 руб. (1 839 706,88 м³), из которых 49 283 166,38 руб. - оплата произведенная населением, и 46 405 270,66 руб. - субсидии, предоставленные из бюджета, по газопотреблению - 11 057 810,58 руб. (11 521 кг.у.т.), из которых 9 873 000 руб. - оплата, произведенная населением, и 1 184 810,58 руб. - субсидии, предоставленные из бюджета. Таким образом, общая сумма расходов по жилищному фонду, направленная в 2009 году на энергоресурсы составляет 569 036 743,36 руб., из которых 421 702 622,4 руб. -

оплата, произведенная населением, и 147 334 120,96 руб. – субсидии, предоставленные из бюджета.

Отпуск большей части потребляемых объектами жилищного фонда ресурсов на территории муниципального образования Пуровский район происходит не в соответствии с показаниями приборов учета потребления таких ресурсов, а по нормативам, что влечет:

- принятие оперативных мер по устранению многочисленных потерь в системах тепло-, энерго-, газо- и водоснабжения;
- увеличение объемов потребления ресурсов.

Для повышения надежности систем ресурсоснабжения, снижения затрат на их транспортировку, увеличения полезного отпуска потребителям, необходимы:

- реконструкция существующих и строительство новых тепловых сетей с применением современных энергоэффективных технологий;
- оснащение максимально возможного количества объектов жилищного фонда приборами учета энергетических ресурсов, контроль за их использованием.

Данная подпрограмма разработана с целью решения вопросов проведения комплекса энергосберегающих мероприятий в соответствии с требованиями Федерального закона.

Для увеличения энергетической эффективности объектов жилищного фонда основными мероприятиями являются:

- ранжирование многоквартирных домов по уровню энергоэффективности, выявление многоквартирных домов, требующих реализации первоочередных мер по повышению энергоэффективности, сопоставление уровней энергоэффективности с российскими и зарубежными аналогами и оценка на этой основе потенциала энергосбережения;
- мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах;
- реализация мероприятий по повышению энергетической эффективности при проведении капитального и текущего ремонтов многоквартирных домов;
- утепление многоквартирных домов, квартир и площади мест общего пользования в многоквартирных домах, не подлежащих капитальному ремонту, а также внедрение систем регулирования потребления энергетических ресурсов;
- размещение на фасадах многоквартирных домов указателей классов их энергетической эффективности;
- мероприятия по повышению энергетической эффективности систем освещения, включая мероприятия по замене ламп накаливания на энергоэффективные осветительные устройства в многоквартирных домах;
- мероприятия, направленные на повышение энергетической эффективности крупных электробытовых приборов (стимулирование замены холодильников, морозильников и стиральных машин со сроком службы выше 15 лет на энергоэффективные модели);
- повышение эффективности использования и сокращение потерь воды;
- тепловая изоляция трубопроводов и повышение энергетической эффективности оборудования тепловых пунктов, разводящих трубопроводов отопления и горячего водоснабжения.

Финансовые затраты подпрограммы определены в приложении № 4 к Программе.

8. Механизм реализации Программы

8.1. Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий, проводимых за счет всех источников финансирования на договорной основе;
- ежегодную подготовку отчета о реализации Программы и обсуждение достигнутых результатов;
- корректировку Программы по мере необходимости;
- ежегодное составление перечня мероприятий Программы, реализуемых в текущем году за счет всех источников финансирования с учетом результатов выполнения Программы за предыдущий период и финансирования данного мероприятия на текущий год.

8.2. Корректировка Программы включает:

- внесение изменений и дополнений в перечень программных мероприятий, проводимых за счет всех источников финансирования;
- перераспределение средств местного бюджета из одного раздела в другой.

Корректировка Программы осуществляется:

- по отдельным мероприятиям – на основании поступления заявок и предложений от исполнителей программных мероприятий;
- по Программе в целом – на основании новых мероприятий по энергосбережению, разработки и принятия других программ Пуровского района и округа;
- перераспределением средств в пределах одного раздела в текущем финансовом году и внесением изменений в перечень программных мероприятий.

9. Финансовое обеспечение Программы

Порядок реализации и финансирования мероприятий Программы определяется муниципальным правовым актом.

Финансирование Программы предусматривается за счет средств бюджета Пуровского района и предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

Суммарный объем затрат на реализацию Программы представлен в приложении № 1 к Программе, в том числе по подпрограммам информация представлена в приложениях №№2-4 к Программе.

Распределение финансирования по главным распорядителям бюджетных средств определено в приложении № 5 к Программе.

10. Организация управления Программой и контроль за ходом ее выполнения

Организацию реализации Программы, подготовку информации и отчетов о выполнении Программы, координацию Программы, текущее управление и контроль за реализацией Программы осуществляет Управление транспорта, связи и систем жизнеобеспечения Администрации Пуровского района на основании целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

11. Оценка ожидаемой социально-экономической эффективности от реализации Программы

Реализация вышеизложенной Программы обеспечит выполнение требований Федерального закона и позволит снизить в сопоставимых условиях объем потребленных ресурсов: воды, тепловой энергии, электрической энергии в течение пяти лет не менее чем на пятнадцать процентов от объема фактически потребленного в 2009 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на три процента по отношению к потреблению в 2009 году. Расчет целевых индикаторов и индикаторы целевых показателей муниципальной программы представлены в приложении № 6 и № 7 к Программе.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к районной долгосрочной целевой программе по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности Пуровского района
на 2010-2020 годы (в новой редакции)

Основные мероприятия и финансовые потребности районной целевой программы по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности на 2014-2016 годы

Источники финансирования/подпрограммы/мероприятия	Всего I этап										Всего II этап										ИТОГО			
	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.		2019 г.	2020 г.	
Бюджет района	-	57 263 372	67 000 000	55 000 000	32 511 000	32 511 000	32 511 000	1 036 684 778	588 080 674	461 670 383	580 693 862	2 719 639 897	2 719 639 897	2 963 925 269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обеспечение энергосбережения и энергоснабжения в жилищном фонде	-	2 901 249 000	14 009 971	998 922	-	-	-	82 802 214	81 735 178	80 768 811	79 853 354	325 159 557	343 069 699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	0,00	2 640 085	606 896	-	-	-	263 885	309 305	339 726	263 885	1 176 801	4 423 782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	0,00	-	-	-	-	-	82 538 329	81 425 873	80 429 085	79 589 469	323 982 756	323 982 756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Установка приборов учета	-	2 901 249 000	11 369 886	392 026	-	-	-	14 663 161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	-	11 930 916	27 629 062	28 065 650	32 511 000	32 511 000	32 511 000	620 501 106	42 879 170	43 287 532	50 355 126	789 533 954	922 481 582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Закупки энергоэффективного оборудования	-	-	0	-	-	-	-	35 629 449	35 193 446	35 342 445	34 969 450	141 134 790	141 134 790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	1 328 519	7 991 326	-	-	-	-	9 319 845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт в бюджетных учреждениях	-	4 050 000	1 132 115	7 485 674	-	-	-	12 667 789	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	2 477 101	321 830	-	-	-	-	2 798 931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	414 800	-	-	-	-	11 558 378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	4 075 296	17 768 991	20 579 976	-	-	-	9 548 904	4 810 580	5 610 580	11 083 580	31 053 644	73 477 907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности	-	-	-	-	32 511 000	32 511 000	32 511 000	65 022 000	168 584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющими регулируемые виды деятельности	-	42 431 207	25 360 967	25 935 428	-	-	-	93 727 602	463 466 326	337 613 920	450 484 682	1 604 946 386	1 698 673 988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Проведение обязательного энергетического обследования	-	2 055 170	29 360 967	436 600	-	-	-	2 491 770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	40 121 380	25 360 967	25 488 828	-	-	-	90 981 175	463 466 326	337 613 920	450 484 682	1 603 746 386	1 694 727 561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Установка приборов учета	-	254 657	-	-	-	-	-	254 657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Средства предприятия	33 350 519	66 726 350	24 899 446	52 196 000	52 018 649	52 196 000	52 196 000	62 861 200	61 490 600	64 110 200	73 537 200	365 094 240	646 481 204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	33 350 519	66 726 350	24 899 446	52 196 000	52 018 649	52 196 000	52 196 000	62 861 200	61 490 600	64 110 200	73 537 200	365 094 240	646 481 204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Закупки энергоэффективного оборудования	-	-	0	7 021 000	7 004 000	7 021 000	7 021 000	21 046 000	10 112 600	11 164 200	12 380 200	68 669 340	89 715 340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Закупки энергоэффективного оборудования	-	151 542	698 170	-	-	-	-	984 112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	134 400	698 170	-	-	-	-	984 112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	126 000	-	48 000	220 000	370 000	220 000	220 000	984 000	400 600	247 600	467 600	1 791 000	2 775 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Проведение обязательного энергетического обследования	-	12 930 820	3 280 000	-	-	-	-	16 210 820	1 200 000	1 200 000	7 200 000	15 570 000	31 780 820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ремонтно-профилактические мероприятия	30 615 977	51 710 250	20 795 448	44 955 000	44 644 649	44 955 000	44 644 649	237 676 624	49 777 400	51 498 400	53 489 400	279 063 900	516 740 524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Установка приборов учета	2 457 000	1 950 880	77 528	-	-	-	-	4 485 408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ВСЕГО затрат	33 350 519	123 989 772	91 899 446	107 196 000	84 529 649	84 707 000	84 529 649	1 119 545 978	649 571 274	525 780 483	654 730 362	3 084 734 137	3 610 406 473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Здание Административной	24 701	26 600	51 301	66 300	38 800	38 800	38 800	66 300	38 800	210 200	261 501
Закупка энергоэффективного оборудования	3 600	3 600	7 200	37 600	37 600	37 600	37 600	37 600	37 600	150 400	150 400
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	21 101	23 000	21 101	27 500	27 500	27 500	27 500	27 500	27 500	55 000	76 101
Ремонтно-профилактические мероприятия				16 116				16 116		16 116	23 000
Здание Административной				16 116				16 116		16 116	16 116
Проведение обязательного энергетического обследования	35 900	8 400	44 300	46 700	19 200	19 200	19 200	46 700	19 200	131 800	176 100
Закупка энергоэффективного оборудования	8 400	8 400	16 800	19 200	19 200	19 200	19 200	19 200	19 200	76 800	76 800
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	27 500		27 500							16 800	16 800
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения				27 500				27 500		55 000	82 500
Ремонтно-профилактические мероприятия	1 174 939	368 144	5 243 083	865 836	447 932	440 452	440 452	865 836	440 452	2 351 942	7 994 425
Администрация МО г. Ханымей	7 999		7 999	4 672	3 862	4 672	4 672	4 672	4 672	17 068	25 037
Газовые	7 969		7 969	4 672	3 862	4 672	4 672	4 672	4 672	17 068	25 037
Закупка энергоэффективного оборудования											
Замена ламп накаливания на энергосберегающие		276 144	1 476 144	89 884	38 250	30 000	30 000	89 884	38 250	196 384	1 672 528
Проведение обязательного энергетического обследования		107 829	1 078 290	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	120 000	120 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие			107 829	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	16 500	124 329
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения				8 250				8 250		16 500	124 329
Ремонтно-профилактические мероприятия				59 884				59 884		59 884	59 884
Здание Административной	1 166 970	168 315	1 368 315	309 960	310 860	310 860	310 860	309 960	310 860	1 541 640	2 708 610
Проведение обязательного энергетического обследования			1 368 315	460 860	270 000	270 000	270 000	460 860	270 000	1 080 000	1 080 000
Закупка энергоэффективного оборудования	9 000		9 000	270 000	270 000	270 000	270 000	270 000	270 000	1 080 000	1 080 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	17 000		17 000	40 860	40 860	40 860	40 860	40 860	40 860	161 640	170 640
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения				150 000				150 000		300 000	317 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	1 140 970	92 000	1 240 970	136 451	60 180	60 000	60 000	136 451	60 000	316 811	1 440 970
Газовые		92 000	92 000	60 000	60 000	60 000	60 000	60 000	60 000	240 000	408 811
Проведение обязательного энергетического обследования				180				180		360	92 360
Замена ламп накаливания на энергосберегающие				76 451				76 451		76 451	76 451
Ремонтно-профилактические мероприятия				173 959	35 280	34 920	34 920	173 959	35 280	279 439	279 439
Нежилое помещение (на территории водоема)				34 920	35 280	34 920	34 920	35 280	35 280	140 400	140 400
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения				139 039				139 039		139 039	139 039
Проведение обязательного энергетического обследования											
Ремонтно-профилактические мероприятия				2 500 000				2 500 000		2 500 000	2 500 000
Здание Славянка				2 500 000				2 500 000		2 500 000	2 500 000
Ремонтно-профилактические мероприятия				8 350 916				8 350 916		8 350 916	9 198 151
Администрация МО г.Пурпе											
Здание Административной (Ватучин)		5 754 000		704 336	108 791	17 054	17 054	704 336	108 791	847 235	1 171 171
Замена ламп накаливания на энергосберегающие				125	796	125	125	125	796	1 171	1 171
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения				125	796	125	125	125	796	1 171	1 171
Ремонтно-профилактические мероприятия											
Проведение обязательного энергетического обследования											
Ремонтно-профилактические мероприятия				250	1 592	250	250	250	1 592	2 342	2 342
Здание Славянка				250	1 592	250	250	250	1 592	2 342	2 342
Замена ламп накаливания на энергосберегающие				419	2 673	419	419	419	2 673	3 930	3 930
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения				419	2 673	419	419	419	2 673	3 930	3 930
Ремонтно-профилактические мероприятия											
Проведение обязательного энергетического обследования											
Ремонтно-профилактические мероприятия				125	796	125	125	125	796	1 171	1 171
Здание Славянка				125	796	125	125	125	796	1 171	1 171
Замена ламп накаливания на энергосберегающие				140	891	140	140	140	891	1 311	1 311
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения				140	891	140	140	140	891	1 311	1 311
Ремонтно-профилактические мероприятия											
Проведение обязательного энергетического обследования											
Ремонтно-профилактические мероприятия				250	1 593	250	250	250	1 593	2 343	2 343
Здание Славянка				250	1 593	250	250	250	1 593	2 343	2 343
Замена ламп накаливания на энергосберегающие											

Музей	1 260	500	2 171 568	2 173 328	85 763	10 060	10 010	10 010	115 823	2 289 151
Закупка энергоэффективного оборудования	-	500	-	1 760	10 000	10 000	10 000	10 000	40 000	40 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	500	-	-	10	10	10	10	90	1 850
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	28 500	-	-	-	28 500	28 500
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	2 171 568	2 171 568	47 233	-	-	-	47 233	47 233
Ремонтно-профилактические мероприятия	29 340	1 585	30 925	30 925	54 015	10 191	10 032	1 510 032	1 584 270	2 171 568
Паселаша Библиотек	-	-	-	-	10 000	10 000	10 000	10 000	40 000	40 000
Закупка энергоэффективного оборудования	840	1 585	2 425	2 425	32	32	32	32	287	2 712
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	28 500	-	28 500	28 500	28 500	-	-	-	28 500	28 500
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	15 483	-	-	-	15 483	15 483
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КСК Борово	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КСК Уреньга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	437 550	1 473 183	1 943 000	3 853 733	659 000	488 060	488 061	546 260	2 181 381	6 035 114
Администрация МО Пуровское	117 500	1 273 382	-	1 390 882	68 142	2 694	2 694	17 894	91 624	1 482 306
Библиотечка	-	-	-	-	2 694	2 694	2 694	2 694	10 776	10 776
Закупка энергоэффективного оборудования	2 400	-	2 400	2 400	200	200	200	200	400	2 800
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	15 000	-	15 000	15 000	15 000	-	-	15 000	30 000	45 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	100 100	1 273 382	1 943 000	1 373 482	50 248	-	-	-	50 248	50 248
Ремонтно-профилактические мероприятия	313 005	-	1 943 000	2 756 075	42 200	15 300	15 300	42 200	115 000	1 373 482
Дом культуры "Хуляк"	-	-	-	-	15 300	15 300	15 300	15 300	61 200	2 371 005
Закупка энергоэффективного оборудования	119 105	-	119 105	119 105	11 900	11 900	11 900	11 900	23 800	142 905
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	15 000	-	15 000	15 000	15 000	-	-	15 000	30 000	45 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	178 900	1 193 801	1 943 000	2 121 900	-	-	-	-	-	2 121 900
Ремонтно-профилактические мероприятия	7 045	-	206 846	206 846	548 658	470 066	470 067	486 166	1 974 957	2 181 803
Здание администрации	-	-	-	-	33 567	33 567	33 567	33 567	134 266	134 266
Закупка энергоэффективного оборудования	7 045	-	7 045	7 045	1 100	1 100	1 100	1 100	2 200	9 245
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	15 000	15 000	15 000	15 000	30 000	30 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	62 491	-	-	-	62 491	62 491
Проведение обязательного энергетического обследования	199 801	-	199 801	199 801	436 500	436 500	436 500	436 500	1 746 000	1 945 801
Ремонтно-профилактические мероприятия	44 000	109 000	2 500 000	2 644 000	411 999	401 999	401 999	452 001	1 717 998	4 361 998
Администрация МО с. Самбург	22 000	40 000	2 500 000	2 562 000	204 800	204 800	204 800	225 799	857 199	3 413 199
Здание администрации	-	-	-	-	200 000	200 000	200 000	199 999	799 999	799 999
Закупка энергоэффективного оборудования	-	40 000	40 000	40 000	800	800	800	800	7 200	7 200
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	22 000	22 000	25 000	-	-	25 000	50 000	72 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	2 500 000	2 500 000	-	-	-	-	-	2 500 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	20 000	20 000	20 000	400	400	400	400	3 600	23 600
Здание администрации	-	20 000	20 000	20 000	400	400	400	400	3 600	23 600
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	22 000	22 000	224 999	189 999	199 999	225 002	849 999	871 999
Сельский Дом культуры	-	-	-	-	199 999	199 999	199 999	200 002	799 999	799 999
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	-	22 000	22 000	25 000	-	-	25 000	50 000	72 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	40 000	40 000	40 000	800	800	800	800	7 200	7 200
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	40 000	40 000	40 000	800	800	800	800	7 200	7 200
Сельский Дом культуры (ламп накаливания)	-	40 000	40 000	40 000	800	800	800	800	7 200	7 200
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	133 000	39 438	1 662 452	1 834 890	438 320	104 680	896 680	114 880	1 554 560	3 389 450
Администрация МО с. Халтывай	600	-	600	600	3 380	-	-	300	3 680	4 280
Сельский Дом культуры	-	-	-	-	300	-	-	300	600	1 200
Закупка энергоэффективного оборудования	600	-	600	600	3 080	-	-	-	3 080	3 080
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	65 000	39 438	104 438	104 438	208 203	104 680	104 680	108 280	525 845	630 281
Ремонтно-профилактические мероприятия	21 000	25 938	46 938	46 938	57 600	57 600	57 600	57 600	230 400	230 400
Здание администрации	44 000	-	44 000	44 000	1 800	-	-	3 600	5 400	5 238
Закупка энергоэффективного оборудования	44 000	-	44 000	44 000	52 000	-	-	-	52 000	56 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	49 723	-	-	-	49 723	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	36 000	13 500	1 485 499	1 521 499	47 080	47 080	47 080	47 080	188 320	201 820
Ремонтно-профилактические мероприятия	36 000	-	36 000	36 000	172 663	630 000	630 000	3 900	806 563	2 328 052
Здание сельского Дома культуры (Искова)	-	-	-	-	2 700	-	-	3 900	6 600	42 600
Закупка энергоэффективного оборудования	36 000	-	36 000	36 000	169 963	-	-	-	169 963	169 963
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	1 485 499	1 485 499	630 000	630 000	630 000	-	630 000	2 115 499
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	1 800	1 800	10 091	-	-	600	10 691	12 491
Ремонтно-профилактические мероприятия	1 800	-	1 800	1 800	600	-	-	600	1 200	3 000
Объект ЖУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Закупка энергоэффективного оборудования	1 800	-	1 800	1 800	600	-	-	600	1 200	3 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения
- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Нежилое помещение. Субъект: предприятие.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения

- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Нежилое помещение 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения
- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Общественные.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения

- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Образовательный пункт по типу высококурных помещений.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения
- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Полуправда.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения

- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Пожарное ДПО.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие

- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Пожарное ДПО на 3 этажа**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения
- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Пожарное.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения

- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Пожарное здание административного бытового назначения.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения
- Проведение обязательного энергетического обследования
- Ремонтно-профилактические мероприятия
- Пожарное предприятие.**
- Закупка энергоэффективного оборудования
- Замена ламп накаливания на энергосберегающие
- Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения

<p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Полтавское отделение</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Первомайский ДрОМ</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Свердловский филиал</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Степавский лес</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Татарский дом "Дельфинчик"</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Центр флоры флоры</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Центр пожарной безопасности и ликвидации дыма</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Часть жилого дома (искольный этаж)</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Часть здания аптеки</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Часть здания аптеки</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p> <p>Часть здания аптеки</p> <p>Закупка энергоэффективного оборудования</p> <p>Замена ламп накаливания на энергосберегающие</p> <p>Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения</p> <p>Проведение обязательного энергетического обследования</p> <p>Ремонтно-профилактические мероприятия</p>	8 970	53 820	8 970	8 970	2 000	2 000	2 000	2 000	80 730	82 730	2 000
--	-------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	-------

	8 970	8 970	8 970	53 820	8 970	8 970	8 970	80 730	80 730
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Часть объекта "Административное здание ЖУХ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Закупки энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Рабочая группа	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	1 870 000	36 226 624	27 085 832	27 085 832	27 085 832	27 085 832	28 251 832	118 650 120	120 520 120
Департамент образования Администрации Пуровского района	35 390	778 840	756 840	756 840	756 840	756 840	778 840	3 071 360	3 106 750
МДОУ Детский сад "Белоснежка"	-	747 800	747 800	747 800	747 800	747 800	747 800	2 991 200	2 991 200
Закупки энергоэффективного оборудования	13 390	9 040	9 040	9 040	9 040	9 040	9 040	36 160	49 550
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	22 000	626 800	604 800	604 800	604 800	604 800	626 800	2 463 200	2 485 200
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	604 800	604 800	604 800	604 800	604 800	604 800	2 419 200	2 419 200
МДОУ Детский сад "Белоснежка"	-	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Закупки энергоэффективного оборудования	34 600	1 438 640	1 416 640	1 416 640	1 416 640	1 416 640	1 438 640	5 710 560	5 745 160
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	32 500	1 407 600	1 407 600	1 407 600	1 407 600	1 407 600	1 407 600	5 630 400	5 630 400
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	10 500	9 040	9 040	9 040	9 040	9 040	9 040	36 160	48 760
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	23 050	184 918	162 918	162 918	162 918	162 918	184 918	695 672	718 722
МДОУ Детский сад "Василик"	-	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	630 632	630 632
Закупки энергоэффективного оборудования	1 050	5 260	5 260	5 260	5 260	5 260	5 260	21 040	22 090
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	45 100	615 630	593 630	593 630	593 630	593 630	615 630	2 418 520	2 463 620
МДОУ Детский сад "Тридевятое царство"	-	588 800	588 800	588 800	588 800	588 800	588 800	2 355 200	2 355 200
Закупки энергоэффективного оборудования	23 100	4 830	4 830	4 830	4 830	4 830	4 830	19 320	42 420
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
МДОУ Детский сад "Двадцать первое"	-	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Закупки энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	32 290	242 520	220 520	220 520	220 520	220 520	242 520	926 080	958 370
МДОУ Детский сад "Елочка"	-	214 000	214 000	214 000	214 000	214 000	214 000	856 000	856 000
Закупки энергоэффективного оборудования	10 290	6 520	6 520	6 520	6 520	6 520	6 520	26 080	36 370
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	44 600	718 589	598 589	598 589	598 589	598 589	718 589	2 460 929	2 460 929
МДОУ Детский сад "Тридевятое царство"	-	595 320	595 320	595 320	595 320	595 320	595 320	2 221 280	2 221 280
Закупки энергоэффективного оборудования	22 600	3 260	3 260	3 260	3 260	3 260	3 260	13 040	35 640
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	138 009	138 009	138 009	138 009	138 009	138 009	138 009	538 009	538 009
МДОУ Детский сад "Белоснежка"	-	1 435 040	1 413 040	1 413 040	1 413 040	1 413 040	1 435 040	5 696 160	5 737 060
Закупки энергоэффективного оборудования	40 900	1 407 600	1 407 600	1 407 600	1 407 600	1 407 600	1 407 600	5 630 400	5 630 400
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	18 900	5 440	5 440	5 440	5 440	5 440	5 440	21 760	40 660
Проведение обязательного энергетического обследования	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	23 360	248 583	160 518	160 518	160 518	160 518	182 518	752 137	777 497
МДОУ Детский сад "Юношечки"	-	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	630 632	630 632
Закупки энергоэффективного оборудования	3 360	2 860	2 860	2 860	2 860	2 860	2 860	11 440	14 800
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	179 658	179 658	179 658	179 658	179 658	179 658	179 658	674 632	696 632
МДОУ Детский сад "Медвежонок"	-	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	630 632	630 632
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

МДОУ Детский сад "Павлик"	23 470	1 470	24 940	160 478	160 478	160 478	182 478	182 478	160 478	160 478	182 478	182 478	685 912	710 852
Закупка энергосберегающего оборудования	-	-	-	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	-	-	157 658	157 658	630 632	630 632
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 470	1 470	2 940	2 820	2 820	2 820	2 820	2 820	-	-	2 820	2 820	11 220	14 220
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	-	22 000	22 000	22 000	22 000	-	-	-	-	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	2 520	1 050	3 570	42 148	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	46 528	50 098	
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	2 520	1 050	3 570	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	5 840	9 410	
Проведение обязательного энергетического обследования	70 250	3 780	74 030	40 688	-	-	40 688	-	-	-	-	40 688	40 688	
МДОУ Детский сад "Сказка"	-	-	-	1 378 321	1 254 190	1 254 190	1 298 190	1 298 190	1 254 190	1 254 190	1 298 190	1 298 190	5 184 891	5 258 921
Закупка энергосберегающего оборудования	-	-	-	1 249 600	1 249 600	1 249 600	1 249 600	1 249 600	1 249 600	1 249 600	1 249 600	1 249 600	4 998 400	4 998 400
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	26 250	3 780	30 030	4 590	4 590	4 590	4 590	4 590	4 590	4 590	4 590	18 360	48 390	
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	44 000	-	44 000	44 000	44 000	44 000	-	-	-	-	44 000	44 000	88 000	132 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	80 131	-	-	80 131	-	-	-	-	-	80 131	80 131
Ремонтно-профилактические мероприятия	34 390	1 050	35 440	617 123	563 970	563 970	546 978	546 978	563 970	563 970	587 970	587 970	2 337 033	2 372 473
МДОУ Детский сад "Снежинка"	-	-	-	563 240	563 240	563 240	543 858	543 858	563 240	563 240	563 240	563 240	2 175 432	2 175 432
Закупка энергосберегающего оборудования	11 390	1 050	13 440	2 730	2 730	2 730	3 120	3 120	2 730	2 730	2 730	2 730	10 920	24 360
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	29 153	-	-	29 153	-	-	-	-	-	29 153	29 153
Проведение обязательного энергетического обследования	57 230	2 730	59 960	766 156	546 978	546 978	543 858	543 858	546 978	546 978	590 978	590 978	2 451 090	2 511 050
Ремонтно-профилактические мероприятия	13 230	2 730	15 960	3 120	3 120	3 120	3 120	3 120	3 120	3 120	3 120	3 120	12 480	21 753
МДОУ Детский сад "Гармония"	44 000	-	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	88 000	132 000
Закупка энергосберегающего оборудования	-	-	-	175 178	-	-	175 178	-	-	-	-	-	175 178	175 178
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	45 520	1 050	46 570	781 779	272 530	272 530	269 800	269 800	272 530	272 530	294 530	294 530	1 621 369	1 667 939
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	23 520	1 050	24 570	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	487 249	-	-	487 249	-	-	-	-	-	487 249	487 249
Ремонтно-профилактические мероприятия	32 030	3 030	35 060	1 124 544	594 446	594 446	588 800	588 800	594 446	594 446	616 446	616 446	2 929 882	2 984 942
МДОУ ЦРР-детский сад "Радость"	30 030	3 030	33 060	5 646	5 646	5 646	5 646	5 646	5 646	5 646	5 646	5 646	22 584	25 524
Закупка энергосберегающего оборудования	22 000	-	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	508 098	-	-	508 098	-	-	-	-	-	508 098	508 098
Проведение обязательного энергетического обследования	49 300	2 100	51 400	1 060 864	15 040	15 040	15 040	15 040	15 040	15 040	37 040	37 040	1 127 984	1 179 384
Ремонтно-профилактические мероприятия	27 300	2 100	29 400	15 040	15 040	15 040	15 040	15 040	15 040	15 040	15 040	15 040	60 160	89 560
МДОУ ЦРР-детский сад "Радость"	22 000	-	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	1 023 824	-	-	1 023 824	-	-	-	-	-	1 023 824	1 023 824
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	1 302 176	867 940	867 940	860 680	860 680	867 940	867 940	889 940	889 940	3 927 996	3 957 246
Проведение обязательного энергетического обследования	23 050	6 300	29 350	7 260	7 260	7 260	7 260	7 260	7 260	7 260	7 260	7 260	3 442 720	3 442 720
Ремонтно-профилактические мероприятия	1 050	6 300	7 350	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
МДОУ ЦРР-детский сад "Радость"	22 000	-	22 000	412 236	-	-	412 236	-	-	-	-	-	412 236	412 236
Закупка энергосберегающего оборудования	37 330	1 050	38 380	1 911 131	1 911 131	1 911 131	1 911 131	1 911 131	1 911 131	1 911 131	1 938 371	1 938 371	7 730 472	7 768 852
Ремонтно-профилактические мероприятия	15 330	1 050	16 380	5 240	5 240	5 240	5 240	5 240	5 240	5 240	5 240	5 240	20 960	27 340
МДОУ ЦРР-детский сад "Радость"	22 000	-	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	22 000	44 000	66 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	20 988	-	-	20 988	-	-	-	-	-	20 988	20 988
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	44 000	2 100	46 100	627 785	374 340	374 340	374 400	374 400	377 340	377 340	421 340	421 340	1 803 805	1 849 905
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	2 100	2 940	2 940	2 940	2 940	2 940	2 940	2 940	2 940	11 760	13 860
Ремонтно-профилактические мероприятия	44 000	2 100	46 100	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	44 000	88 000	132 000
МДОУ "Международный учебный комбинат"	24 520	600	25 120	211 840	189 840	189 840	211 840	211 840	189 840	189 840	211 840	211 840	803 360	828 480
Закупка энергосберегающего оборудования	-	-	-	206 445	-	-	206 445	-	-	-	-	-	206 445	206 445
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	211 840	-	-	211 840	-	-	-	-	-	803 360	828 480
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Закупка энергоэффективного оборудования	187 200	187 200	187 200	187 200	187 200	748 800	748 800	748 800	748 800
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	3 120	2 640	2 640	2 640	2 640	10 560	10 560	10 560	13 680
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
МОУ "Межшкольный учебный комбинат" (филиал)									
Проведение обязательного энергетического обследования	23 050	-	-	-	-	1 442 805	1 442 805	1 442 805	1 465 855
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	188 660	188 660	188 660	188 660	748 800	748 800	748 800	748 800
МОУ "Межшкольный учебный комбинат" (филиал)	-	187 200	187 200	187 200	187 200	748 800	748 800	748 800	748 800
Закупка энергоэффективного оборудования	1 050	1 460	1 460	1 460	1 460	6 890	6 890	6 890	6 890
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	644 165	644 165	644 165	644 165	-	-	-	644 165
Проведение обязательного энергетического обследования	-	2 313 300	2 313 300	2 313 300	2 313 300	9 209 200	9 209 200	9 209 200	9 234 350
Ремонтно-профилактические мероприятия	25 150	2 280 716	2 280 716	2 280 716	2 280 716	9 122 864	9 122 864	9 122 864	9 122 864
МОУ "Пуревская средняя общеобразовательная школа № 1"	3 150	10 584	10 584	10 584	10 584	42 336	42 336	42 336	45 486
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	27 040	131 891	131 891	131 891	131 891	571 564	571 564	571 564	598 604
МОУ "Пуревская средняя общеобразовательная школа № 3"	5 040	129 071	129 071	129 071	129 071	516 284	516 284	516 284	516 284
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	2 820	2 820	2 820	2 820	11 280	11 280	11 280	16 320
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ "Пуревская средняя общеобразовательная школа № 2"	27 040	803 670	803 670	803 670	803 670	3 650 770	3 650 770	3 650 770	3 677 810
Закупка энергоэффективного оборудования	5 040	798 640	798 640	798 640	798 640	3 194 560	3 194 560	3 194 560	3 194 560
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	3 030	3 030	3 030	3 030	12 120	12 120	12 120	17 160
Проведение обязательного энергетического обследования	-	400 090	400 090	400 090	400 090	1 600 000	1 600 000	1 600 000	1 600 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
МОУ "Пуревская средняя общеобразовательная школа № 1, п. Пурге"	66 980	486 040	486 040	486 040	486 040	2 421 974	2 421 974	2 421 974	2 488 854
Закупка энергоэффективного оборудования	44 980	477 000	477 000	477 000	477 000	1 908 000	1 908 000	1 908 000	1 908 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	9 040	9 040	9 040	9 040	36 160	36 160	36 160	81 540
Проведение обязательного энергетического обследования	-	483 814	483 814	483 814	483 814	2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
МОУ "Средняя общеобразовательная школа № 1, п. Пурге"	33 550	367 480	367 480	367 480	367 480	1 533 920	1 533 920	1 533 920	1 577 831
Закупка энергоэффективного оборудования	11 550	361 600	361 600	361 600	361 600	1 446 400	1 446 400	1 446 400	1 446 400
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	5 880	5 880	5 880	5 880	23 520	23 520	23 520	35 070
Проведение обязательного энергетического обследования	-	840 524	840 524	840 524	840 524	3 320 660	3 320 660	3 320 660	3 320 660
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
МОУ "Гарьская средняя общеобразовательная школа № 1"	43 911	372 480	372 480	372 480	372 480	1 533 920	1 533 920	1 533 920	1 577 831
Закупка энергоэффективного оборудования	21 911	361 600	361 600	361 600	361 600	1 446 400	1 446 400	1 446 400	1 446 400
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	10 880	10 880	10 880	10 880	43 520	43 520	43 520	65 431
Проведение обязательного энергетического обследования	-	840 524	840 524	840 524	840 524	3 320 660	3 320 660	3 320 660	3 320 660
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
МОУ "Гарьская средняя общеобразовательная школа № 2"	39 360	809 320	809 320	809 320	809 320	3 281 280	3 281 280	3 281 280	3 320 660
Закупка энергоэффективного оборудования	17 380	798 640	798 640	798 640	798 640	3 194 560	3 194 560	3 194 560	3 194 560
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	10 680	10 680	10 680	10 680	42 720	42 720	42 720	60 100
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ "Успенская средняя общеобразовательная школа № 1"	31 660	367 640	367 640	367 640	367 640	1 725 319	1 725 319	1 725 319	1 756 979
Закупка энергоэффективного оборудования	9 660	361 600	361 600	361 600	361 600	1 446 400	1 446 400	1 446 400	1 446 400
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	6 040	6 040	6 040	6 040	24 160	24 160	24 160	33 820
Проведение обязательного энергетического обследования	-	210 759	210 759	210 759	210 759	840 524	840 524	840 524	840 524
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	44 000	44 000	44 000	66 000

МОУ "Уральская средняя общеобразовательная школа № 2"	29 140	1 050	30 190	1 460 658	913 650	913 650	935 650	4 223 608	4 253 798
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	8 190	908 400	908 400	908 400	908 400	3 633 600	3 633 600
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	1 050	22 000	5 250	5 250	5 250	5 250	21 000	29 190
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	525 008	-	-	-	525 008	525 008
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ "Катмеевская средняя общеобразовательная школа № 1"	30 610	2 730	33 340	1 147 582	914 040	914 040	936 040	3 911 702	3 945 042
Закупка энергоэффективного оборудования	8 610	2 730	11 340	908 400	908 400	908 400	908 400	3 633 600	3 633 600
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	22 000	5 640	5 640	5 640	5 640	22 560	33 900
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	211 542	-	-	-	211 542	211 542
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ "Катмеевская средняя общеобразовательная школа № 2"	22 000	-	22 000	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ "Жантеевская средняя общеобразовательная школа № 3"	25 150	1 050	26 200	730 655	366 850	366 850	388 850	1 633 205	1 679 405
Закупка энергоэффективного оборудования	3 150	1 050	4 200	361 600	361 600	361 600	361 600	1 446 400	1 446 400
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	22 000	5 250	5 250	5 250	5 250	21 000	25 200
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	341 805	-	-	-	341 805	341 805
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ ДОД "Дом детского творчества п. Дурки"	26 620	1 050	27 670	240 069	128 130	128 130	150 130	646 459	674 129
Закупка энергоэффективного оборудования	4 620	1 050	5 670	125 400	125 400	125 400	125 400	501 600	501 600
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	22 000	2 730	2 730	2 730	2 730	10 920	16 590
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	89 939	-	-	-	89 939	89 939
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ ДОД "Дом детского творчества"	22 000	1 050	23 050	148 860	126 860	126 860	148 860	551 440	574 490
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	125 400	125 400	125 400	125 400	501 600	501 600
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	1 050	23 000	1 460	1 460	1 460	1 460	5 840	6 890
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ ДОД "Центр эстетического воспитания "Сударинка"	22 000	600	22 600	164 618	142 618	142 618	164 618	614 072	637 072
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	141 238	141 238	141 238	141 238	564 952	564 952
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	600	22 600	1 380	1 380	1 380	1 380	5 520	6 120
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ средняя общеобразовательная школа № 3 г. Тарко-Сале	22 000	8 400	30 400	714 760	692 760	692 760	714 760	2 815 040	2 845 440
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	681 000	681 000	681 000	681 000	2 724 000	2 724 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	8 400	30 400	11 760	11 760	11 760	11 760	47 040	55 440
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ детский сад "Белочка", Тарко-Сале	52 709	2 100	54 809	12 520	12 520	12 520	12 520	50 080	104 889
Закупка энергоэффективного оборудования	52 709	2 100	54 809	12 520	12 520	12 520	12 520	50 080	104 889
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МОУ детский сад "Солнышко", МО г. Тарко-Сале	22 000	-	22 000	120 100	98 100	98 100	120 100	436 400	458 400
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	98 100	98 100	98 100	98 100	392 400	392 400
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	-	22 000	22 000	-	-	22 000	44 000	56 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

МБОУ Детский сад "Березка", МО п. Пурле	27 880	719 939	590 060	590 060	590 060	612 060	2 512 119	2 539 999
Закупка энергоэффективного оборудования	5 880	588 800	588 800	588 800	588 800	588 800	2 355 200	2 355 200
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	1 260	1 260	1 260	1 260	22 000	5 040	10 920
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	22 000	-	-	-	-	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	107 879	-	-	-	-	107 879	107 879
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	820 973	591 530	591 530	591 530	613 530	2 617 563	2 646 073
МБОУ Детский сад "Солнышко", МО п. Хатымский	27 460	588 800	588 800	588 800	588 800	588 800	2 355 200	2 355 200
Закупка энергоэффективного оборудования	5 460	2 730	2 730	2 730	2 730	2 730	10 920	17 430
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	207 443	-	-	-	-	207 443	207 443
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	701 746	592 050	592 050	592 050	614 050	2 499 896	2 429 326
МБОУ Детский сад "Березка", МО п. Хатымский	25 780	588 800	588 800	588 800	588 800	588 800	2 355 200	2 355 200
Закупка энергоэффективного оборудования	3 780	3 250	3 250	3 250	3 250	3 250	13 000	20 430
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	87 696	-	-	-	-	87 696	87 696
Проведение обязательного энергетического обследования	-	181 038	159 038	159 038	159 038	181 038	680 152	708 242
Ремонтно-профилактические мероприятия	27 460	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	630 632	630 632
МБОУ Детский сад "Березка", МО п. Хатымский	5 460	1 380	1 380	1 380	1 380	1 380	5 520	11 610
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	11 260	11 260	11 260	11 260	11 260	45 040	46 090
Проведение обязательного энергетического обследования	1 050	11 260	11 260	11 260	11 260	11 260	45 040	46 090
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	11 260	11 260	11 260	11 260	11 260	45 040	46 090
МБОУ Детский сад "Солнышко", Пурло-Судь	-	11 260	11 260	11 260	11 260	11 260	45 040	46 090
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	28 300	629 621	159 118	159 118	159 118	181 118	1 128 975	1 158 325
МБОУ Детский сад "Олимпия", МО п. Хатымский	6 300	157 658	157 658	157 658	157 658	157 658	630 632	630 632
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	1 460	1 460	1 460	1 460	1 460	5 840	13 190
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	448 503	-	-	-	-	448 503	448 503
Проведение обязательного энергетического обследования	-	550 805	389 970	389 970	389 970	411 970	1 742 715	1 777 105
Ремонтно-профилактические мероприятия	33 340	388 500	388 500	388 500	388 500	388 500	1 554 000	1 554 000
МБОУ Детский сад "Образовательный центр "Улыбка", п. Хатымский Пуровского района	11 340	1 470	1 470	1 470	1 470	1 470	5 880	18 270
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	138 835	-	-	-	-	138 835	138 835
Проведение обязательного энергетического обследования	-	953 469	865 920	865 920	865 920	887 920	3 573 229	3 611 609
Ремонтно-профилактические мероприятия	37 330	860 680	860 680	860 680	860 680	860 680	3 442 720	3 442 720
МБОУ Школа-интернат основного общего образования д. Харамейки Пуровского района	15 330	5 240	5 240	5 240	5 240	5 240	20 960	37 340
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	65 549	-	-	-	-	65 549	65 549
Проведение обязательного энергетического обследования	-	906 760	884 760	884 760	884 760	906 760	3 583 040	3 745 290
Ремонтно-профилактические мероприятия	90 250	860 680	860 680	860 680	860 680	860 680	3 442 720	3 442 720
МБОУ Кантовского типа для детей, проживающих в д. Витальном Пуровского района	68 250	24 080	24 080	24 080	24 080	24 080	96 320	234 570
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	161 897	106 810	106 810	106 810	128 810	504 417	526 897
Проведение обязательного энергетического обследования	22 210	105 450	105 450	105 450	105 450	105 450	421 800	421 800
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	420	1 360	1 360	1 360	1 360	5 440	5 860
МБОУ ДОУ "Дом детского творчества", п. Хатымский	210	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Закупка энергоэффективного оборудования	22 000	22 000	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	33 177	-	-	-	-	33 177	33 177
Проведение обязательного энергетического обследования	-	588 800	588 800	588 800	588 800	588 800	2 355 200	2 355 200
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	588 800	588 800	588 800	588 800	588 800	2 355 200	2 355 200
МБОУ СОШ №2, Сыдакына	-	193 198	177 296	177 296	177 296	177 296	806 714	876 664
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	71 950	258 924	258 924	258 924	258 924	277 296	1 128 810	1 128 810
МКУ "Управление по развитию агропромышленного комплекса Пуровского района"	71 950	162 000	162 000	162 000	162 000	162 000	648 000	648 000
Закупка энергоэффективного оборудования	46 950	10 296	10 296	10 296	10 296	10 296	37 812	44 762
МБОУ ЗВРШ	25 000	5 000	30 000	30 000	30 000	5 000	45 000	70 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	5 000	-	-	-	5 000	10 000	15 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	25 000	-	-	-	-	25 000	25 000

Проведение обязательного энергетического обследования	1 208 000	15 902	15 902	15 902	15 902	15 902	15 902	15 902	15 902
Ремонтно-профилактические мероприятия	160 883								
МУ "Тарко-Салинская центральная районная больница"	3 600								
Административное здание	157 283								
Земля под накоплением на энергосберегающие	4 000								
Ремонтно-профилактические мероприятия	4 000								
Амбулатория	259 444								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 400								
Больничная	258 044								
Земля под накоплением на энергосберегающие	404 311								
Ремонтно-профилактические мероприятия	3 600								
Гаражи	400 711								
Земля под накоплением на энергосберегающие	9 600								
Ремонтно-профилактические мероприятия	9 600								
Детская поликлиника	8 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	8 600								
Детское отделение-стационар	8 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	12 200								
Здание детской консультации	12 200								
Земля под накоплением на энергосберегающие	3 800								
Здание инфекционного отделения	3 800								
Земля под накоплением на энергосберегающие	2 400								
Здание яслей	2 400								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 800								
Здание прачечной	1 800								
Земля под накоплением на энергосберегающие	2 000								
Здание скорой помощи	2 000								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 200								
Здание ФАП	1 200								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 200								
Здание хирургическо-зубохирургической кабинета	47 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	47 600								
Диагностический кабинет	9 000								
Земля под накоплением на энергосберегающие	9 000								
Отделение скорой помощи	4 000								
Земля под накоплением на энергосберегающие	4 000								
Патологоанатомический корпус	138 162								
Земля под накоплением на энергосберегающие	3 200								
Ремонтно-профилактические мероприятия	134 962								
Психеолог	3 800								
Земля под накоплением на энергосберегающие	3 800								
Подчиненка на 150 пациентов	11 800								
Земля под накоплением на энергосберегающие	11 800								
Подчиненка на 500 пациентов	30 000								
Земля под накоплением на энергосберегающие	30 000								
Психологическое отделение	4 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	4 600								
Пульсовая поликлиника	26 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	26 600								
Рентгенокабинет	4 000								
Земля под накоплением на энергосберегающие	4 000								
Родильный дом	5 200								
Земля под накоплением на энергосберегающие	5 200								
Стационар	15 800								
Земля под накоплением на энергосберегающие	15 800								
Туберкулезное отделение - стационар	3 800								
Земля под накоплением на энергосберегающие	3 800								
Туберкулезный кабинет-приемный	1 800								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 800								
Участковая больница	6 000								
Земля под накоплением на энергосберегающие	6 000								
ФАП (ветеринарно-лазерный пункт)	1 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 600								
ФАП п. Колосовый	1 200								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 200								
Хирургический корпус с психеологом	3 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	3 600								
Пульсовая прачечная амбулатория п. Пуревки	17 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	17 600								
Участковая больница п. Холышев	1 600								
Земля под накоплением на энергосберегающие	1 600								
МУ "Управление культуры Администрации Пуровского района"	623 000	2 048 000	1 979 998	2 048 000	1 979 998	2 048 000	1 979 998	2 048 000	1 979 998
МОУ ДОД Пуровская ДШИ	49 950								
Закупка энергосберегающего оборудования	4 200								
Земля под накоплением на энергосберегающие	44 850								
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения									

МОУ ДОД "Подарственный клуб "Эстафета"	296 000	25 000	390 000	711 000	85 200	64 199	63 199	85 200	297 798	1 008 798
Закупка энергоэффективного оборудования	-	5 000	-	5 000	62 000	61 999	61 999	5 000	247 998	247 998
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	-	22 000	22 000	2 200	1 200	1 200	5 800	10 800
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	22 000	44 000	66 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	274 000	20 000	390 000	684 000	132 300	111 800	110 300	132 300	486 700	684 000
МОУ ДОД "Подарственный клуб "Таланту"	22 000	754 000	-	776 000	60 000	60 000	60 000	60 000	240 000	240 000
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	300	1 800	300	300	2 700	17 700
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	15 000	-	15 000	22 000	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 000	739 000	-	739 000	50 000	50 000	50 000	50 000	200 000	939 000
МОУ ДОД "Подарственный клуб "Юность"	22 000	321 000	-	343 000	37 000	260 000	855 000	5 077 000	6 569 000	6 512 000
Закупка энергоэффективного оборудования	-	202 000	-	202 000	1 000	6 000	1 000	1 000	9 000	211 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	-	22 000	22 000	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	119 000	-	119 000	300 000	200 000	800 000	5 000 000	6 300 000	6 419 000
МОУ ДОД "Эстафета"	-	1 156 000	-	1 156 000	83 040	87 240	36 040	58 040	286 360	1 442 360
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	52 200	52 200	52 200	52 200	208 800	208 800
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	72 000	-	72 000	1 440	8 640	1 440	1 440	12 960	84 960
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	4 400	26 400	4 400	4 400	39 600	39 600
Проведение обязательного энергетического обследования	-	239 000	-	239 000	-	-	-	-	-	239 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 000	845 000	64 068	1 111 068	158 100	86 600	86 100	108 100	438 900	870 000
МОУ ДОД "Подарственный клуб "Тракторщик-2"	-	25 000	-	25 000	36 000	36 000	36 000	36 000	144 000	549 968
Закупка энергоэффективного оборудования	-	5 000	-	5 000	100	600	100	100	900	5 900
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	22 000	-	-	22 000	22 000	-	-	22 000	44 000	66 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	20 000	64 068	84 068	100 000	50 000	50 000	50 000	250 000	334 068
Ремонтно-профилактические мероприятия	902 000	-	-	902 000	4 091 400	1 281 400	1 255 400	969 900	7 598 100	8 500 100
МУ "Управление по физической культуре и спорту Пуровского района"	27 500	-	-	27 500	191 500	24 000	14 000	51 500	281 000	308 500
МОУ ДОД "ЮСШ"	-	-	-	-	164 000	24 000	14 000	24 000	226 000	226 000
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	27 500	-	-	27 500	27 500	-	-	27 500	55 000	82 500
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	62 200	-	-	62 200	664 358	186 388	528 858	257 888	1 636 492	1 698 692
МОУ ДОД "ЮСШ "Выстарица"	-	-	-	-	132 000	224 000	224 000	29 000	489 000	489 000
Закупка энергоэффективного оборудования	34 700	-	-	34 700	4 858	1 388	4 858	1 388	12 492	47 192
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	27 500	-	-	27 500	27 500	-	-	27 500	55 000	82 500
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	31 100	-	-	31 100	500 000	80 000	300 000	200 000	1 080 000	1 080 000
МОУ ДОД "ЮСШ "Трактор"	5 600	-	-	5 600	149 804	115 304	35 444	437 496	468 596	468 596
Закупка энергоэффективного оборудования	27 500	-	-	27 500	136 800	114 800	7 800	381 200	381 200	381 200
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	504	144	504	144	1 296	4 896
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	27 500	-	-	27 500	27 500	-	-	27 500	55 000	82 500
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	27 500	-	-	27 500	97 100	24 600	24 600	52 100	198 400	225 900
МОУ ДОД "ЮСШ "Лесотанки"	-	-	-	-	69 600	24 600	24 600	24 600	143 400	143 400
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	27 500	-	-	27 500	27 500	-	-	27 500	55 000	82 500
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	31 500	-	-	31 500	337 130	496 180	196 630	123 680	1 153 620	1 185 120
МОУ ДОД "ЮСШ "Хмельник"	4 500	-	-	4 500	309 000	96 000	196 000	96 000	697 000	697 000
Закупка энергоэффективного оборудования	27 000	-	-	27 000	630	180	630	180	1 620	6 120
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	693 500	-	-	693 500	67 340	400 000	39 840	66 740	400 000	400 000
МОУ ДОД "Пуровская Водная Служба"	6 000	-	-	6 000	39 000	39 000	39 000	39 000	156 000	156 000
Закупка энергоэффективного оборудования	27 500	-	-	27 500	840	240	840	240	2 160	8 160
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Проведение обязательного энергетического обследования	660 000	660 000	-	-	-	-	-	-	-	-	3 677 932	3 706 632	660 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	28 700	2 584 168	375 048	335 168	382 548	30 000	55 000	55 000	196 000	55 000	1 960 000	196 000	3 706 632
МОУ ВОУП "Павловское ЛУЭС"													
Закупка энергоэффективного оборудования	1 200	168	48	168	48	27 500	27 500	27 500	48	48	35 000	48	1 200
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	27 500	27 500	-	-	-	-	-	-	-	-	55 000	82 500	27 500
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	2 526 500	300 000	300 000	300 000	-	-	-	-	-	3 426 500	3 426 500	3 426 500
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	2 021 000	610 999	45 999	1 074 000	-	-	-	-	-	3 751 998	4 233 998	4 233 998
МУ Социальный приют для детей и подростков "Луч надежды"													
Здание													
Закупка энергоэффективного оборудования	482 000	2 021 000	610 999	45 999	1 074 000	-	-	-	-	-	3 751 998	4 233 998	4 233 998
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	482 000	2 021 000	610 999	45 999	1 074 000	-	-	-	-	-	3 751 998	4 233 998	4 233 998
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	41 000	40 999	40 999	41 000	-	-	-	-	-	163 998	163 998	163 998
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	23 000	5 000	5 000	5 000	5 000	-	-	-	-	-	20 000	20 000	20 000
Проведение обязательного энергетического обследования	-	1 950 000	565 000	-	1 000 000	-	-	-	-	-	3 515 000	3 515 000	3 515 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	459 000	2 021 000	610 999	45 999	1 074 000	-	-	-	-	-	3 751 998	4 233 998	4 233 998
Отдел внутренних дел по Пуровскому району	40 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40 000	40 000
Административное здание МОБ													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	690	690
Административное здание ПОМ	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Административное здание РОВД	23 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23 150	23 150
Административное здание РОВД	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	22 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 000	22 000
Административное здание Ханьиньбаюэа ПОМ	2 300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 300	2 300
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	2 300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 300	2 300
Гараж Ханьиньбаюэа ПОМ													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	2 300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 300	2 300
Гараж артецкий													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	920	920
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	920	920
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Гараж РОВД													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	2 360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 360	2 360
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Дом-общественный													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Здание ПУБЭД	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Отарский пункт милиции													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Помещение для содержания собак РОВД													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Склад хоздвоек													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	690	690
Служба общественной безопасности													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	690	690
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Территориальный пункт													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 150
Участковый пункт милиции													
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	460
Управление социальной политики Администрации Пуровского района	82 000	159 800	28 800	19 800	104 800	-	-	-	-	-	313 200	535 200	535 200
Улицы: ул. Социальной политики г. Луве													
Закупка энергоэффективного оборудования	2 400	11 960	2 960	1 960	1 960	-	-	-	-	-	18 840	21 240	21 240
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	2 400	11 400	1 400	1 400	1 400	-	-	-	-	-	15 600	15 600	15 600
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	2 400	560	1 560	560	560	-	-	-	-	-	3 240	5 640	5 640
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	2 800	31 720	7 720	6 720	6 720	-	-	-	-	-	52 880	55 680	55 680
Улицы: ул. Социальной политики г. Урвакэй													
Закупка энергоэффективного оборудования	2 800	31 200	6 200	6 200	6 200	-	-	-	-	-	49 800	49 800	49 800
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	2 800	520	1 520	520	520	-	-	-	-	-	3 080	5 880	5 880
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	2 400	1 960	2 960	1 960	1 960	-	-	-	-	-	8 840	11 240	11 240
Улицы: ул. Социальной политики г. Салубэ													
Закупка энергоэффективного оборудования	2 400	1 400	1 400	1 400	1 400	-	-	-	-	-	5 600	5 600	5 600
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	2 400	560	1 560	560	560	-	-	-	-	-	3 240	5 640	5 640
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ремонтно-профилактические мероприятия	2 400	36 960	2 960	1 960	1 960	-	-	-	-	-	43 840	46 240	46 240
Улицы: ул. Социальной политики п. Ханьиньбаюэ													
Закупка энергоэффективного оборудования	2 400	36 400	1 400	1 400	1 400	-	-	-	-	-	40 600	40 600	40 600

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого	
	11 930 916	27 629 062	28 065 650	32 511 000	32 511 000	32 511 000	620 501 106	42 879 170	43 287 552	50 355 126		789 533 954
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 000	100 000
Материалы студии, п. Хальмисель	-	-	-	-	-	76 406	89 633	100 000	-	-	-	100 000
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	-	30 000	50 000	52 200	-	-	52 200	152 200
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	2 200	50 000	-	-	50 000	50 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	2 200	2 200	-	-	2 200	8 800
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	31 433	-	-	-	-	31 433
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	46 406	74 200	100 000	-	-	-	100 000
Студия в здании РЭЦ, п. Тарва-Салах	-	-	-	-	-	309 885	267 200	267 200	-	-	-	100 000
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	-	125 427	5 600	50 000	74 200	50 000	74 200	100 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	74 400	111 600	5 600	5 600	5 600	18 600	200 000
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	18 600	111 600	18 600	18 600	167 400	347 827
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167 400
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	210 058	-	100 000	-	-	-	100 000
Газовый котел	-	-	-	-	-	444 440	-	444 440	-	-	-	210 058
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	444 440	-	444 440	-	-	-	444 440
МБУ "Редакция Пуровской районной муниципальной общественно-политической газеты "Северный луч"	-	-	-	-	-	334 000	3 114 999	3 139 999	3 114 999	3 114 999	3 114 999	12 484 996
МБ "Редакция газеты "Северный луч"	-	-	-	-	-	334 000	3 109 999	3 109 999	3 109 999	3 109 999	3 109 999	12 484 996
Закупка энергоэффективного оборудования	-	-	-	-	-	10 000	200	1 200	200	200	200	1 800
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	24 000	4 800	28 800	4 800	4 800	4 800	11 800
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 800
Проведение обязательного энергетического обследования	-	-	-	-	-	300 000	-	-	-	-	-	300 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	300 000	-	-	-	-	-	300 000
Общий итог	11 930 916	27 629 062	28 065 650	32 511 000	32 511 000	132 847 628	32 511 000	620 501 106	42 879 170	43 287 552	50 355 126	789 533 954

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к районной долгосрочной целевой программе по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Пуровского района на 2010-2020 годы (в новой редакции)

Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде

Подпрограмма

Наименование мероприятия	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого				
	2 901 249	11 369 886	392 026	14 663 161	82 538 329	81 425 873	309 305	339 726	263 885	80 429 085	79 589 469	323 982 756	4 423 782		
Установка приборов учета	2 901 249	14 009 971	998 922	17 910 142	82 802 214	81 735 178	80 768 811	79 853 354	325 159 557	14 663 161	343 069 699	14 663 161	343 069 699		
Общий итог	2 901 249	14 009 971	998 922	17 910 142	82 802 214	81 735 178	80 768 811	79 853 354	325 159 557	14 663 161	343 069 699	14 663 161	343 069 699		
в том числе по муниципальным образованиям:															
Наименование МО/ мероприятия	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего I этап	2019 г.	2020 г.	Всего II этап	Итого
МО г. Тарва-Салах	3 538 212	515 205	606 896	3 246 981	5 504 500	7 720 000	80 000	80 000	120 000	80 000	4 260 000	4 260 000	80 000	22 704 500	26 242 712
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	360 000	875 205
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 344 500	22 344 500
Установка приборов учета	3 023 007	438 000	122 979	3 023 007	5 000 979	7 640 000	7 640 000	5 424 500	4 140 000	5 140 000	4 140 000	4 140 000	5 140 000	22 344 500	22 344 500
МО п. Хальмисель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	555 060	3 023 007
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151 340	1 116 038
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 660	108 660
Установка приборов учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	539 400	539 400
МО п. Пурне	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	467 978	467 978
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63 015 284	63 015 284
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36 144	237 144
Установка приборов учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62 352 092	62 352 092
МО п. Уренгой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	426 048	426 048
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59 059 441	66 775 441
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	659 441	1 281 441
Установка приборов учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58 400 000	58 400 000
МО с. Салымурт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 094 000	7 094 000
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72 004 212	73 863 736
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	468	27 212
Установка приборов учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72 000 000	72 000 000
МО с. Хальмисель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 781 084	4 951 646
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65 340	65 340
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 715 744	4 715 744
Установка приборов учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52 809 764	54 698 869
МО п. Хальмисель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 441	727 764
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 202 000	13 202 000
Ремонтно-профилактические мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52 800 000	52 800 000
Установка приборов учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 171 105	1 171 105

	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	Всего Итого	Итого
МО Пуровское	-	933 817	606 896	606 896	1 540 713	11 902 558	12 412 466	12 958 068	13 582 728	50 855 820	52 396 533		
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия-профилактические мероприятия	-	459 880	606 896	606 896	1 066 776	6 200	6 200	6 200	6 200	24 800	24 800		
Установка приборов учета	-	473 937	8 000	8 000	473 937	11 896 358	12 406 266	12 951 868	13 576 528	50 831 020	50 831 020		
с. Салмуыр	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	473 937	
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия	2 901 249	14 009 971	998 922	998 922	17 910 142	82 802 214	81 735 178	80 768 811	79 853 354	325 159 557	343 069 699		
Общий итог													

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к районной долгосрочной целевой программе по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности Пуровского района
на 2010-2020 годы (в новой редакции)

Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемые виды деятельности осуществляемыми организациями,

Подпрограмма

	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	Всего Итого	Итого
источники финансирования / мероприятия													
бюджет района	42 431 207	25 360 967	25 360 967	25 935 428	93 227 602	353 381 458	463 466 226	337 613 920	450 484 082	1 604 946 386	1 698 679 286		
Проведение областного энергетического обследования	2 055 170	456 600	456 600	456 600	2 491 770	1 200 000	463 466 226	337 613 920	450 484 082	1 200 000	1 200 000		
Ремонтно-профилактические мероприятия	40 121 380	25 360 967	25 360 967	25 498 828	90 981 175	352 181 458	463 466 226	337 613 920	450 484 082	1 603 746 386	1 694 727 286		
Установка приборов учета	234 657	234 657	234 657	234 657	234 657	234 657	234 657	234 657	234 657	234 657	234 657		
средства физических лиц	33 350 519	66 726 550	24 809 446	7 021 000	52 018 649	103 095 040	25 748 140	64 110 200	73 537 300	305 094 340	305 094 340		
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия	151 542	134 100	698 170	220 000	370 000	220 000	247 600	427 600	400 600	1 791 000	1 791 000		
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия	126 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000		
Проведение областного энергетического обследования	12 920 820	3 280 000	3 280 000	3 280 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	15 370 000	15 370 000		
Ремонтно-профилактические мероприятия	51 710 525	20 795 748	20 795 748	44 955 000	44 644 649	44 955 000	44 955 000	44 955 000	44 955 000	31 780 820	31 780 820		
Установка приборов учета	1 950 880	71 528	71 528	71 528	71 528	71 528	71 528	71 528	71 528	279 063 900	279 063 900		
Общий итог	33 350 519	109 157 557	50 260 413	76 131 428	52 018 649	52 106 000	103 095 040	416 242 658	524 956 226	401 724 120	524 021 882	1 970 040 626	2 345 155 192
в том числе по подпрограмме													
наименование мероприятия / источника финансирования													
МУП "ДЭС"													
бюджет района	2 262 000	2 262 000	2 262 000	2 262 000	2 442 000	2 442 000	2 442 000	2 442 000	2 442 000	2 442 000	2 442 000		
Проведение областного энергетического обследования	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000	48 000		
средства физических лиц	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000		
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия	654 000	654 000	654 000	654 000	654 000	654 000	654 000	654 000	654 000	654 000	654 000		
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000		
Проведение областного энергетического обследования	33 350 519	66 726 550	24 809 446	7 021 000	52 018 649	103 095 040	25 748 140	64 110 200	73 537 300	305 094 340	305 094 340		
МУП "ТЭС"	86 722 280	26 466 720	10 583 000	11 570 043	33 397 649	33 320 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000		
бюджет района	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657		
Установка приборов учета	57 255 490	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400		
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000		
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	12 920 820	3 280 000	3 280 000	3 280 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	15 370 000	15 370 000		
Проведение областного энергетического обследования	42 261 410	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228		
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 308 507	12 964 417	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967		
Установка приборов учета	2 457 000	9 344 090	4 607 860	210 000	175 000	210 000	229 600	229 600	229 600	229 600	229 600		
бюджет района	30 615 977	1 959 680	1 959 680	1 959 680	2 308 507	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000		
Проведение областного энергетического обследования	12 920 820	3 280 000	3 280 000	3 280 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	15 370 000	15 370 000		
средства физических лиц	42 261 410	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228		
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 308 507	12 964 417	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967		
Установка приборов учета	2 457 000	9 344 090	4 607 860	210 000	175 000	210 000	229 600	229 600	229 600	229 600	229 600		
бюджет района	33 350 519	66 726 550	24 809 446	7 021 000	52 018 649	103 095 040	25 748 140	64 110 200	73 537 300	305 094 340	305 094 340		
МУП "ТЭС"	86 722 280	26 466 720	10 583 000	11 570 043	33 397 649	33 320 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000		
бюджет района	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657		
Установка приборов учета	57 255 490	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400		
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000		
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	12 920 820	3 280 000	3 280 000	3 280 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	15 370 000	15 370 000		
Проведение областного энергетического обследования	42 261 410	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228		
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 308 507	12 964 417	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967		
Установка приборов учета	2 457 000	9 344 090	4 607 860	210 000	175 000	210 000	229 600	229 600	229 600	229 600	229 600		
бюджет района	30 615 977	1 959 680	1 959 680	1 959 680	2 308 507	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000		
Проведение областного энергетического обследования	12 920 820	3 280 000	3 280 000	3 280 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	15 370 000	15 370 000		
средства физических лиц	42 261 410	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228		
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 308 507	12 964 417	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967		
Установка приборов учета	2 457 000	9 344 090	4 607 860	210 000	175 000	210 000	229 600	229 600	229 600	229 600	229 600		
бюджет района	33 350 519	66 726 550	24 809 446	7 021 000	52 018 649	103 095 040	25 748 140	64 110 200	73 537 300	305 094 340	305 094 340		
МУП "ТЭС"	86 722 280	26 466 720	10 583 000	11 570 043	33 397 649	33 320 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000	34 720 000		
бюджет района	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657	254 657		
Установка приборов учета	57 255 490	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400	134 400		
Зачета лимит наисчисления на энергосберегающие мероприятия	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000	126 000		
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	12 920 820	3 280 000	3 280 000	3 280 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	15 370 000	15 370 000		
Проведение областного энергетического обследования	42 261 410	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228	77 228		
Ремонтно-профилактические мероприятия	22 308 507	12 964 417	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967	14 777 967		
Установка приборов учета	2 457 000	9 344 090	4 607 860	210 000	175 000	210 000	229 600	229 600	229 600	229 600	229 600		
бюджет района	30 615 977	1 959 680	1 959 680	1 959 680	2 308 507	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000	2 457 000		
Проведение областного энергетического обследования	12 920 820	3 280 000	3 280 000	3 280 000	1 200 000	1 200 00							

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к районной долгосрочной целевой программе по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности Пуровского района
на 2010-2020 годы (в новой редакции)
Основные мероприятия и финансовые потребности районной целевой программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
Пуровского района на 2010-2020 годы с использованием бюджетных средств

	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	Всего II этап	ИТОГО
наименование подпрограмм, мероприятий жилищного фонда												
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде	2 981 249	14 009 971	998 922		17 910 142	82 802 214	81 735 178	80 768 811	79 853 354	325 159 357	345 069 699	
Замена ламп накаливания на энергосберегающие		2 640 085	606 896		3 246 981	263 883	309 305	1 176 801	4 423 782		4 423 782	
Ремонтно-профилактические мероприятия						82 538 329	81 425 873	80 429 083	79 589 469	323 982 756	323 982 756	
Установка приборов учета	2 981 249	11 369 886	392 026		14 663 161						14 663 161	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	11 930 916	27 629 662	28 065 650	32 511 000	32 511 000	32 511 000	620 501 106	42 879 170	50 325 126	789 533 954	922 181 582	
Закупки энергоэффективного оборудования							35 629 449	35 193 446	34 969 450	141 134 790	141 134 790	
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	1 328 519	7 991 326			9 319 845	1 762 771	1 899 921	1 719 051	1 719 051	7 102 294	16 422 139	
Капитальный ремонт в бюджетных учреждениях	4 050 000	1 132 115	7 485 674		12 667 789	2 757 045	806 639	443 595	2 583 045	6 592 124	9 391 055	
Обучение сотрудников по вопросам энергосбережения	2 477 101	321 830			2 798 931	11 558 378	9 548 904	5 610 580	31 053 644	11 558 378	11 973 178	
Проведение обязательного энергетического обследования		414 800			414 800	42 424 263	4 810 580	168 581		592 092 724	73 477 907	
Ремонтно-профилактические мероприятия	4 075 296	17 768 991	20 579 976	32 511 000	32 511 000	32 511 000	559 244 559	168 584			657 114 724	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности												
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	42 431 207	25 360 967	25 935 428	32 511 000	32 511 000	32 511 000	353 381 458	463 466 326	450 484 682	1 604 946 386	1 698 673 988	
Проведение обязательного энергетического обследования	2 055 170		436 600		2 491 770	1 200 000				1 200 000	3 691 770	
Ремонтно-профилактические мероприятия	40 121 380	25 360 967	25 498 828		90 981 175	332 181 458	463 466 326	337 613 920	450 484 682	1 603 746 386	1 694 727 361	
Установка приборов учета	254 657				234 657						234 657	
Общий итог	57 263 372	67 000 000	55 060 000	32 511 000	32 511 000	32 511 000	1 056 684 778	588 080 674	461 670 283	2 719 639 897	2 963 925 269	
<i>в том числе по ГРЭС</i>												
наименование подпрограмм, мероприятий												
Администрация МО г. Тарко-Сале	17 618 723	18 741 883	6 212 965	32 511 000	32 511 000	32 511 000	125 737 540	135 795 296	133 488 358	513 590 638	556 164 199	
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде		3 538 212			42 573 571		7 720 000	5 504 500	4 260 000	22 704 500	26 242 712	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями		9 210 810					2 178 000	597 000	347 000	3 319 000	12 529 810	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	17 618 723	5 992 861	6 212 965		29 828 349	115 839 340	128 071 358	113 962 134	128 071 358	487 567 128	517 391 677	
Администрация МО п. Урейской	10 203 066	15 663 000	7 510 396		33 376 462	49 505 846	63 687 155	50 545 617	65 065 700	228 804 318	262 180 780	
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде	1 827 900	5 889 000			7 716 000	13 203 200	14 703 200	15 349 841	16 303 200	59 059 441	66 775 441	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	410 826	17 000	4 480 396		4 908 222	1 630 907	957 662	2 401 443	1 838 943	6 848 955	11 757 177	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	7 965 240	9 757 000	3 030 000		20 752 240	34 671 739	48 526 293	32 794 333	46 903 537	162 895 922	183 648 162	
Администрация МО п. Пури	8 197 170	7 026 000	6 603 214		21 826 384	53 038 696	65 864 007	48 086 574	57 679 714	224 668 991	246 495 375	
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде		338 000	269 048		627 048	18 028 221	17 594 524	15 640 787	11 124 704	62 388 236	63 015 284	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями		5 754 000	2 596 916		8 350 916	704 356	108 791	17 054	17 054	847 235	9 198 151	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	8 197 170	914 000	3 737 251		12 848 421	34 306 139	48 160 692	32 428 733	46 537 936	161 433 520	174 281 941	
Администрация МО п. Хальмеев	6 981 322	4 958 000	6 731 000		18 679 322	47 738 859	61 261 806	48 523 421	59 789 119	214 310 205	232 980 527	
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде	444 249	1 444 856			1 889 105	13 202 441	13 202 441	13 202 441	13 202 441	52 809 764	54 688 869	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	1 174 959	368 144	3 700 000		5 243 083	865 626	447 532	440 452	597 532	2 351 342	7 594 425	
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	5 302 134	3 145 000	3 031 000		11 538 134	33 667 592	47 611 833	31 880 528	45 989 146	159 149 099	170 687 233	
Администрация МО Пуровское	2 727 490	3 734 000	5 880 896		12 042 386	47 068 150	61 341 359	46 155 657	60 947 134	215 502 300	227 544 686	

Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде	933 817	606 896	1 540 713	11 902 538	12 412 466	12 938 068	13 382 728	50 855 820	52 396 533
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	437 550	1 943 000	3 853 733	659 000	488 060	488 061	546 260	2 181 381	6 035 114
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	2 289 940	3 031 000	6 647 940	34 496 392	48 440 833	32 709 528	46 818 146	162 463 099	169 113 039
Администрация МО с. Сямбург	1 571 000	5 536 000	10 680 544	52 356 498	66 263 890	51 019 435	66 178 055	235 817 868	246 498 412
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде	618 000	1 249 524	1 867 524	17 500 628	17 503 768	18 000 628	19 000 628	72 005 652	73 873 176
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	44 000	2 500 000	2 644 000	451 999	411 999	401 999	452 001	1 717 998	4 361 998
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	909 000	3 056 000	6 169 020	31 403 871	48 348 113	32 616 808	46 723 426	162 094 218	168 263 238
Администрация МО с. Халыгавай	198 000	1 662 452	2 058 452	31 881 539	45 549 552	30 632 714	44 020 140	152 083 945	154 142 397
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде	12 000	158 562	170 562	1 123 826	1 183 239	1 205 706	1 266 313	4 781 084	4 951 646
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	133 000	39 438	1 834 890	438 320	104 680	896 680	114 880	1 554 560	3 389 450
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	53 000	2 408 293	53 000	30 317 393	44 261 633	28 530 328	42 638 947	145 748 301	145 801 301
Администрация МО л. Харлауру	96 601	1 389 000	3 893 894	34 800 066	48 611 873	32 900 868	47 066 486	163 379 293	167 273 187
Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения в жилищном фонде	-	438 000	560 979	119 340	131 040	151 340	153 340	555 060	1 116 038
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	60 601	35 000	95 601	202 134	58 000	58 000	113 000	431 134	526 735
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулярные виды деятельности	56 000	916 000	3 237 314	34 478 392	48 422 833	32 691 528	46 800 146	162 393 099	165 630 414
Департамент лицензионных и специальных отношений Администрации Пуровского района	137 000	2 285 314	137 000	98 910	98 910	233 460	98 910	530 190	667 190
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	137 000	-	137 000	98 910	98 910	233 460	98 910	530 190	667 190
Департамент образования Администрации Пуровского района	1 677 000	193 000	1 870 000	36 226 624	27 085 832	27 085 832	28 251 832	118 650 120	120 520 120
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	1 677 000	193 000	1 870 000	36 226 624	27 085 832	27 085 832	28 251 832	118 650 120	120 520 120
МКУ "Управление по развитию агропромышленного комплекса Пуровского района"	-	71 950	71 950	193 198	258 924	177 296	177 296	806 714	878 664
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	-	71 950	71 950	193 198	258 924	177 296	177 296	806 714	878 664
МУ "Турко-Саминская центральная районная больница"	1 208 000	-	1 208 000	-	-	-	-	-	1 208 000
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	1 208 000	-	1 208 000	-	-	-	-	-	1 208 000
МУ "Управление культуры Администрации Пуровского района"	623 000	2 048 000	4 650 998	3 411 452	2 310 360	2 260 060	2 773 080	10 754 952	15 405 950
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	623 000	2 048 000	4 650 998	3 411 452	2 310 360	2 260 060	2 773 080	10 754 952	15 405 950
МУ "Управление Молодежной политики и туризма Пуровского района"	384 000	2 401 000	3 467 072	1 263 640	1 115 839	1 678 640	5 888 640	9 946 759	13 413 831
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	384 000	2 401 000	3 467 072	1 263 640	1 115 839	1 678 640	5 888 640	9 946 759	13 413 831
МУ "Управление по физической культуре и спорту Пуровского района"	384 000	2 401 000	3 467 072	1 263 640	1 115 839	1 678 640	5 888 640	9 946 759	13 413 831
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	384 000	2 401 000	3 467 072	1 263 640	1 115 839	1 678 640	5 888 640	9 946 759	13 413 831
Отдел внутренних дел по Пуровскому району	902 000	-	902 000	4 091 400	1 281 400	1 255 400	969 900	7 598 100	8 500 100
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	902 000	-	902 000	4 091 400	1 281 400	1 255 400	969 900	7 598 100	8 500 100
Отдел внутренних дел по Пуровскому району	40 000	-	40 000	-	-	-	-	-	40 000
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	40 000	-	40 000	-	-	-	-	-	40 000
Управление социальной политики Администрации Пуровского района	83 000	140 000	222 000	159 800	28 800	19 800	104 800	313 200	535 200
Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальными учреждениями	83 000	140 000	222 000	159 800	28 800	19 800	104 800	313 200	535 200

№ п/п	Наименование	Годы (млн)											
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	Управление транспорта, связи и систем жизнеобеспечения Администрации Пуровского района	-	1 085 086	1 571 897	32 511 000	32 511 000	67 678 983	32 511 000	560 444 559	168 584	168 584	593 292 724	660 971 707
2	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	-	-	-	32 511 000	32 511 000	65 022 000	32 511 000	559 244 559	168 584	168 584	592 092 724	657 114 724
3	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	-	1 085 086	1 571 897	-	-	2 656 983	-	1 200 000	-	-	1 200 000	3 856 983
4	МБУ "Комплексный центр социального обслуживания населения Пуровского района"	14 000	245 000	590 703	-	-	849 703	-	2 195 599	1 472 599	1 390 599	8 214 397	9 064 100
5	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	14 000	245 000	590 703	-	-	849 703	-	2 195 599	1 472 599	1 390 599	8 214 397	9 064 100
6	МКУ "Цирксия по обслуживанию деятельности органов местного самоуправления"	-	2 519 422	-	-	-	2 519 422	-	258 800	302 800	258 800	1 079 200	3 598 622
7	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	-	-	-	-	-	607 000	-	46 200	3 000	3 000	98 400	705 400
8	МКУ "Комитет по строительству и архитектуре Пуровского района"	71 000	536 000	-	-	-	607 000	-	46 200	3 000	3 000	98 400	705 400
9	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	4 050 000	1 550 115	7 485 674	-	-	13 085 789	-	136 800	476 800	136 799	887 198	13 972 987
10	МКУ "Городская Теплоэлектростанция "Луч"	4 050 000	1 550 115	7 485 674	-	-	13 085 789	-	136 800	476 800	136 799	887 198	13 972 987
11	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	-	593 000	444 440	-	-	1 037 440	-	907 603	1 350 600	407 598	3 073 401	4 110 841
12	МБУ "Газовая Пуровского района муниципальная общественно-политической газеты "Северный луч"	-	354 000	-	-	-	334 000	-	3 114 999	3 114 999	3 114 999	12 484 996	12 818 996
13	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	-	354 000	-	-	-	334 000	-	3 114 999	3 114 999	3 114 999	12 484 996	12 818 996
14	МКУ "Социальный проект для детей и подростков "Луч надежды"	482 000	-	-	-	-	482 000	-	2 021 000	610 999	45 999	3 751 998	4 233 998
15	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений	482 000	-	-	-	-	482 000	-	2 021 000	610 999	45 999	3 751 998	4 233 998
16	Общий итог	57 263 372	67 000 000	55 000 000	32 511 000	32 511 000	244 255 372	32 511 000	1 058 684 778	588 080 674	461 670 283	2 719 639 897	2 963 925 269

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к районной долгосрочной целевой программе по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности Пуровского района
на 2010-2020 годы (в новой редакции)

Индикаторы расчета целевых показателей муниципальной программы

№ п/п	Наименование	Единица	Годы (млн)												
			2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	Объем расходов	млн руб.	45,41	52,66	69,62	176,49	238,57	432,89	266,26	305,67	305,67	305,67	305,67	305,67	305,67
2	Объем расходов на приобретение товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственного заказа, закупку лекарственных препаратов, отработанных материалов, программ и расширенных эк. энергии	тыс. руб.	113,95	113,57	127,28	128,13	165,85	109,39	105,85	105,85	105,85	105,85	105,85	105,85	105,85
3	Объем потребления электрической энергии (далее - "ЭЭ")	тыс. кВт*ч	135,951	162,858	161,531	168 130	162 943	187 223,74	157 423	157 423	157 423	157 423	157 423	157 423	157 423
4	Объем потребления тепловой энергии (далее - "ТЭ")	тыс. Гкал	543	549	518	654	436	442,94	326	326	326	326	326	326	
5	Объем потребления воды	тыс. куб. м	2 893	2 831	2 661	4 100	2 542	2 454,62	2 858	2 858	2 858	2 858	2 858	2 858	
6	Объем потребления природного газа	тыс. куб. м	112 217	108 650	115 770	112 316	101 373	105 614,43	119 000	120 000	120 000	120 000	120 000	120 000	
7	Объем потребления ЭЭ, расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. кВт*ч	143 475	155 247	162 972	159 918	148 556	153 619,04	157 120	157 120	157 120	157 120	157 120	157 120	
8	Объем потребления ТЭ, расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. Гкал	30	25	31	42	54	72,56	49	49	49	49	49	49	
9	Объем потребления воды, расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета	тыс. куб. м	3 28	376	458	559	731	1 080,71	2 858	2 858	2 858	2 858	2 858	2 858	

п65	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	3 308,30	34 023,66	70 849,18	118 548,92	89 477,15	169 739	178 439	191 467	211 021	240 354	284 342	350 350	449 347
п66	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	192 922,09	1 967 284,43	174 796,86	143 964,07	476 086,80	143 961	143 961	143 961	143 961	143 961	143 961	143 961	143 961
п67	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	17 049,83	278 079,30	480 678,67	982 622,42	187 830,30	989 823	987 423	989 823	920 623	992 223	993 823	995 423	997 023
п68	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	33 612,04	168 340,28	160 697,65	117 932,29	518 124,34	11 240	11 240	11 240	11 240	11 240	11 240	11 240	11 240
п69	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	28 289,70	289 319,18	411 918,55	993 863,30	664 329,24	997 063	998 663	1 069 263	1 001 863	1 003 463	1 005 063	1 006 663	1 008 263
п70	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	1 994,09	888,30	346,70	346,70	8 179,90	-	-	-	-	-	-	-	-
п71	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	-	37 508,76	56 477,63	81 963,54	20 142,80	274 278	271 607	255 578	247 770	248 192	248 614	236 666	60 442
п72	Планируемые затраты на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета)	млн	407,80	153 386,50	154 245,50	154 245,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
п73	Удельный расход топлива на выработку ЭЭ единицами учета (кВт*ч)	г/кВт*ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
п74	Удельный расход топлива на выработку ЭЭ	г/кВт*ч	0,18	0,20	0,19	0,16	0,19	0,19	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
п75	Объем потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям	кВт*ч	29 008 160	29 008 620	36 706 860	36 572 654	33 699 230	19 118 391	33 699 230	33 699 230	33 699 230	33 699 230	33 699 230	33 699 230	33 699 230
п76	Объем потерь ЭЭ при ее передаче	ГВт*ч	90 943	113 904	124 306	124 990	124 302	80 905	120 911	120 911	120 911	120 911	120 911	120 911	120 911
п77	Объем потерь ЭЭ при ее передаче	кВт*ч	207 027	238 968	227 929	360 932	136 951	378 777	128 600	128 600	128 600	128 600	128 600	128 600	128 600
п78	Объем ЭЭ, выработанный при передаче (группировка)	кВт*ч	1 818 663	2 119 769	2 115 478	2 236 962	2 643 396	4 297 609	2 643 300	2 643 300	2 643 300	2 643 300	2 643 300	2 643 300	2 643 300
п79	Количество выданных индивидуальных выделенных метрового объема (гемм) отапливаемых в объектах с высоким классом энергетической эффективности трансформаторных средств на территории МО	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
п80	Количество объектов индивидуального управления на территории МО, в отношении которых приняты мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в многоквартирных домах - с использованием индивидуальных приборов учета	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к районной долгосрочной целевой программе по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Пуровского района на 2010-2020 годы (в новой редакции)

Расчет целевых показателей муниципальной программы

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Расчетная формула	Значения целевых показателей															
				2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности				5	6	7	8	9	10	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A.1.	Динамика энергетической эффективности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	кВт*ч/млн руб.	млн/млн руб.	2,509	2,157	1,828	0,726	0,463	0,462	0,263	0,398	0,340	0,340	0,340	0,340	0,340	0,340	0,340	0,340
A.2.	Доля объема энергетической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляется с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета), в общем объеме ЭЭ, потребленного на территории муниципального образования (далее - МО)	%	%	52%	55%	100%	98%	91%	100%	92%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

		Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономно по отдельным видам энергетических ресурсов															
А.3.	Доля объема ТЭ (далее - ТЭ) расходуемого на территории МО, которую осуществляется с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета), в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории МО	%	(60/14)*100%	6%	6%	6%	12%	9%	10%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	9%
А.4.	Доля объема воды, расходуемого на территории МО, которую осуществляется с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой на территории МО	%	(65/10)*100%	11%	17%	13%	29%	100%	44%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
А.5.	Доля объема газа, расходуемого на территории МО, которую осуществляется с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных приборов учета), в общем объеме природного газа, потребляемого на территории МО	%	(10/10)*100%	96%	100%	100%	97%	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
А.6.	Объем энергетических ресурсов, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования муниципальной программы	%	(18/117)*100%	-	100%	100%	54%	27%	16%	49%	159%	159%	312%	6%	5%	12%	11%
А.7.	Изменение объема производства электрической энергии в муниципальных энергетических ресурсах	тыс. кВт	n15(n) - n15(n-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
А.8.	Доля энергетических ресурсов, произведенных с использованием возобновляемых источников энергии (в том числе энергетических ресурсов, произведенных на территории МО)	%	(15/16)*100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономно по отдельным видам энергетических ресурсов																	
В.1.	Экономия ЭЭ в стоимостном выражении	тыс. руб.	[(A.1(2007) - A.1(n)) / A.1(2007)] * 100%	-	21 879,14	42 328,67	116 625,28	127 172,49	127 659,20	140 225,37	131 212,66	134 444,80	134 444,80	134 444,80	134 444,80	134 444,80	134 444,80
В.2.	Экономия ТЭ в стоимостном выражении	тыс. руб.	[A.1(2007) - A.1(n)] / A.1(2007) * 100%	-	21 879,14	42 328,67	116 625,28	127 172,49	127 659,20	140 225,37	131 212,66	134 444,80	134 444,80	134 444,80	134 444,80	134 444,80	134 444,80
В.3.	Экономия ТЭ в натуральном выражении	тыс. Гкал	[A.1(2007) - A.1(n)] / A.1(2007) * 100%	-	76,18	147,38	385,88	442,80	445,18	488,25	456,85	468,12	468,12	468,12	468,12	468,12	468,12
В.4.	Экономия ТЭ в стоимостном выражении	тыс. руб.	[A.1(2007) - A.1(n)] / A.1(2007) * 100%	-	70 771,22	136 916,02	368 482,52	411 361,20	413 372,22	453 584,25	424 422,94	434 883,48	434 883,48	434 883,48	434 883,48	434 883,48	434 883,48
В.5.	Экономия воды в натуральном выражении	тыс. куб. м	[A.1(2007) - A.1(n)] / A.1(2007) * 100%	-	405,87	785,23	2 055,89	2 359,14	2 371,92	2 801,26	2 434,09	2 484,05	2 484,05	2 484,05	2 484,05	2 484,05	2 484,05
В.6.	Экономия воды в стоимостном выражении	тыс. руб.	[A.1(2007) - A.1(n)] / A.1(2007) * 100%	-	15 423,08	29 838,74	78 123,82	89 547,32	90 129,16	98 846,64	92 495,42	94 773,90	94 773,90	94 773,90	94 773,90	94 773,90	94 773,90
В.7.	Экономия природного газа в натуральном выражении	тыс. куб. м	[A.1(2007) - A.1(n)] / A.1(2007) * 100%	-	15 743,48	30 480,26	79 746,08	91 538,86	92 000,84	100 901,38	94 416,14	96 741,88	96 741,88	96 741,88	96 741,88	96 741,88	96 741,88
В.8.	Экономия природного газа в стоимостном выражении	руб.	[A.1(2007) - A.1(n)] / A.1(2007) * 100%	-	3 762 691,72	7 279 524,14	19 059 313,12	21 870 641,44	21 988 224,68	24 115 429,82	22 565 487,48	23 121 309,32	23 121 309,32	23 121 309,32	23 121 309,32	23 121 309,32	23 121 309,32
Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетном секторе																	
С.1.	Уд. расход ТЭ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал/кв.м	n 19/n 20	0,219	0,191	0,205	0,182	0,179	0,179	0,210	0,179	0,179	0,179	0,179	0,179	0,179	0,179
С.2.	Уд. расход ТЭ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов	Гкал/кв.м	n 21/n 22	0,181	0,194	0,191	0,189	0,114	0,123	0,310	0,129	0,129	0,129	0,129	0,129	0,129	0,129
С.3.	Изменение уд. расхода ТЭ БУ общей площадью, используемым прибором учета на 1 кв. м.	Гкал/кв.м	C.1(n) - C.1(n-1)	-	-0,028	0,014	-0,042	0,017	0,009	0,040	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
С.4.	Изменение уд. расхода ТЭ БУ общей площадью, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов на 1 кв. м.	Гкал/кв.м	C.2(n) - C.2(n-1)	-	0,013	-0,003	-0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
С.5.	Доля расходов бюджета субъекта Российской Федерации на обеспечение энергетических ресурсов (государственных учреждений (для сопоставимых условий))	%	(n28(n)/n27(n0)) * 100%	0%	0%	0%	0%	7%	7%	5%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
С.6.	Изменение отношения уд. расхода ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к уд. расходу ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	%	C.2/C.1	0,826	1,016	0,932	1,167	0,837	0,721	1,416	0,721	0,721	0,721	0,721	0,721	0,721	0,721
С.7.	Уд. расход воды на снабжение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.	куб.м/чел.	n 23/n 24	29,366	18,931	16,965	17,529	18,130	24,505	25,505	23,770	23,057	23,057	23,057	23,057	23,057	23,057
С.8.	Уд. расход воды на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов на 1 чел.	куб.м/чел.	n 25/n 26	20,047	21,034	21,443	21,253	-	-	1,000	-	-	-	-	-	-	-
С.9.	Изменение уд. расхода воды на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.	куб.м/чел.	C.7(n) - C.7(n-1)	-	-10,435	-1,986	0,564	-1,999	8,376	1,000	-0,735	-	-	-	-	-	-

C.10	Изменение уд. расходов воды на обслуживание БУ, расходы на приобретение коммунальных приборов учета с применением расчетных способов на 1 чел.	руб./чел	С 8 (п) - С 8 (п-1)	-	0,887	0,409	-0,190	-21,233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.11	Изменение отпущений уд. расхода в воде на обслуживание БУ, расходы на приобретение коммунальных приборов учета с применением расчетных способов, к уд. расходу ЭЭ на обслуживание БУ, расходы за которую осуществляется с использованием приборов учета	руб./чел	С 9 (п) - С 9 (п-1)	0,663	1,111	1,264	1,212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.12	Уд. расход ЭЭ на обслуживание БУ, расходы за которую осуществляется с использованием приборов учета на 1 чел.	кВт/ч/чел	п. 27 лн. 28	-	-	-	-	1494,660	1536,171	1036,678	1536,171	1536,171	1536,171	1536,171	1536,171	1536,171	1536,171	1536,171	1536,171	1536,171
C.13	Уд. расход ЭЭ на обслуживание БУ, расходы за которую осуществляется с применением расчетных способов на 1 чел.	кВт/ч/чел	п. 29 лн. 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.14	Изменение уд. расхода ЭЭ на обслуживание БУ, расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.	кВт/ч/чел	С 12 (п) - С 12 (п-1)	-	-	-	-	-	-	403,507	0,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.15	Изменение уд. расхода ЭЭ на обслуживание БУ, расходы за которую осуществляются с применением расчетных способов на 1 чел.	кВт/ч/чел	С 13 (п) - С 13 (п-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.16	Изменение отпущения уд. расхода ЭЭ на обслуживание БУ, расходы за которую осуществляются с применением расчетных способов, к уд. расходу ЭЭ на обслуживание БУ, расходы за которую осуществляется с использованием приборов учета	руб./чел	С 13 (п) - С 13 (п-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.17	Доля объема ЭЭ, потребляемой БУ, расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой БУ на территории МО	%	п. 27 (лн. 27 + лн. 28) * 100 %	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
C.18	Доля объема ТЭ, потребляемой БУ, расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой БУ на территории МО	%	п. 19 (лн. 19 + лн. 21) * 100 %	9%	13%	17%	17%	52%	52%	54%	52%	52%	52%	52%	52%	52%	52%	52%	52%	52%
C.19	Доля объема воды, потребляемой БУ, расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой БУ на территории МО	%	п. 23 (лн. 23 + лн. 25) * 100 %	5%	8%	9%	18%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.20	Доля объема природного газа, потребляемого БУ, расходы за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого БУ на территории МО	%	(лн. 32 + лн. 31) * 100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.21	Доля расходов бюджета МО на обслуживание энергетических ресурсов БУ	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.21.1	Для фактических условий	%	п. 34 (лн. 34) * 100%	2%	2%	3%	2%	2%	2%	2%	3%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%
C.21.2	Для сопоставимых условий	%	п. 34 (лн. 34) * 100%	2%	2%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%
C.22	Динамика расходов бюджета МО на обслуживание энергетических ресурсов БУ (для фактических и сопоставимых условий)	тыс. руб.	С 21.1 (п) - С 21.1 (п-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.22.1	Для фактических условий	тыс. руб.	С 21.2 (п) - С 21.2 (п-1)	-	-	-	-	-	-	-0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010
C.22.2	Для сопоставимых условий	тыс. руб.	С 21.2 (п) - С 21.2 (п-1)	-	-	-	-	-	-	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010
C.23	Доля расходов бюджета МО на предоставление коммунального комплекса на приобретение топлива	%	(лн. 35 + лн. 33) * 100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.24	Динамика расходов бюджета МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива	тыс. руб.	С 23 (п) - С 23 (п-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.25	Доля БУ, финансируемых за счет бюджета МО, в общем объеме БУ, в стоимостном выражении	%	п. 37 лн. 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.26	Число энергетических ресурсов, приобретенных БУ на территории МО	шт.	п. 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.27	Доля расходов бюджета МО на приобретение коммунального комплекса в общем объеме коммунальных закладных, которыми заключены энергетические договоры	%	п. 40 лн. 39	-	-	-	-	-	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	21%
C.28	Доля товаров, работ, услуг, закупленных для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупок товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	%	лн. 42 лн. 41	-	-	-	-	-	-	68%	50%	68%	2%	1%	-	-	-	-	-	-
C.29	Удельные расходы бюджета МО на приобретение коммунального комплекса на территории МО	тыс. руб./чел.	лн. 43 лн. 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Группа Д. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде

D.1	Доля объема ЭЭ, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД), расходы за которую осуществляются с использованием приборов учета в жилых домах за исключением МКД на территории МО	%	(лн. 46 + лн. 45) * 100%	14%	48%	69%	79%	84%	100%	79%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
-----	--	---	--------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

D.2.	Доля объема ЭЭ, потребляемой в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в МКД на территории МО	%	(n.48./n.47.)*100%	0%	0%	5%	37%	72%	100%	78%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
D.3.	Доля объема ЭЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в МКД на территории МО	%	(n.40./n.47.)*100%	28%	13%	70%	50%	44%	100%	32%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
D.4.	Доля объема ТЭ, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД), рассчитываемой с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории МО	%	(n.51./n.50.)*100%	0%	1%	2%	3%	3%	3%	9%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%
D.5.	Доля объема ТЭ, потребляемой в МКД, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в МКД на территории МО	%	(n.58./n.57.)*100%	0%	1%	3%	5%	15%	25%	6%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
D.6.	Доля объема воды, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД), расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой в МКД на территории МО	%	(n.55./n.54.)*100%	5%	15%	23%	26%	55%	98,5%	81,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%	98,5%
D.7.	Доля объема воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО	%	(n.57./n.56.)*100%	0%	8%	9%	10%	41%	100%	21%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
D.8.	Доля объема природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением МКД), расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО	%	(n.59./n.56.)*100%	1%	2%	8%	17%	40%	100%	30%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
D.9.	Доля объема природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением МКД), расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО	%	(n.60./n.59.)*100%	97%	98%	98%	95%	95%	100%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	101%
D.10.	Доля объема природного газа, потребляемого (используемого) в МКД, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в МКД на территории МО	%	(n.62./n.61.)*100%	0%	1%	1%	3%	27%	100%	18%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
D.11.	Число жилых домов, в отделе, которых проводится ЭЭ	шт.	n.64.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.12.	Доля жилого фонда, в отделе, которых проводится ЭЭ, в общем числе жилых домов	%	(n.64./n.63.)*100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
D.13.	Уд. расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	(n.51.+n.53.)/n.65.	0,358	1,328	0,298	0,209	0,337	0,373	0,382	0,358	0,312	0,284	0,249	0,212	0,173	0,135	0,135	0,135	0,135	0,135	0,135	0,135	0,135
D.14.	Уд. расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	(n.50.-n.51.)/n.66.	0,579	0,595	0,530	0,464	0,592	0,747	0,352	0,734	0,719	0,716	0,711	0,708	0,705	0,705	0,705	0,705	0,705	0,705	0,705	0,705	0,705
D.15.1	Изменение уд. расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	D.13.(n.1) - D.13.(n.0)	-	0,958	-1,050	-0,027	0,128	0,036	-0,011	-0,015	-0,022	-0,258	2,038	0,037	0,058	-0,039	-0,039	-0,039	-0,039	-0,039	-0,039	-0,039	-0,039
D.15.2	Изменение уд. расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	D.13.(n.1) - D.13.(n.0)	-	0,956	-0,122	-0,148	-0,021	0,015	0,004	0,000	-0,024	-0,074	-0,168	-0,146	-0,165	-0,165	-0,165	-0,165	-0,165	-0,165	-0,165	-0,165	-0,165
D.16.1	Изменение отношения уд. расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	D.14.(n.1) - D.14.(n.0)	-	0,016	-0,075	-0,026	0,166	0,056	-0,395	-0,013	-0,012	-0,003	-0,003	-0,002	-0,003	-0,003	-0,003	-0,003	-0,003	-0,003	-0,003	-0,003	-0,003
D.16.2	Изменение отношения уд. расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	D.14.(n.1) - D.14.(n.0)	-	0,016	-0,069	-0,095	0,113	0,168	-0,227	0,155	0,143	0,137	0,134	0,132	0,129	0,128	0,128	0,128	0,128	0,128	0,128	0,128	0,128
D.17.1	Уд. расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с применением приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	D.14./D.13.	1,617	0,449	2,203	2,364	2,053	2,033	0,972	2,050	2,162	2,304	2,863	3,954	4,062	5,222	5,222	5,222	5,222	5,222	5,222	5,222	5,222
D.17.2	Уд. расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с применением приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Кв/кв.м.	D.14./D.13.(2007)	1,617	1,662	1,463	1,360	1,933	2,087	0,983	2,060	2,017	2,008	2,000	1,992	1,992	1,989	1,989	1,989	1,989	1,989	1,989	1,989	1,989

D.18.	Уд. расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД, домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кв.м/кв.м	(n.55-n.57, jn.67.	1,550	4,321	0,807	0,671	0,913	2,033	2,106	2,030	2,027	2,023	2,020	2,017	2,014	2,010	2,007
D.19.	Уд. расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (норматива потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кв.м/кв.м	(n.54-n.55, jn.68.	15,208	12,054	2,246	2,351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.20.	Изменение уд. расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади для фактических и сопоставляемых условий)	кв.м/кв.м	D.18.(n) - D.19.(n-1) D.19.(n) - D.19.(2007)	-	2,771	-3,514	-0,136	0,242	1,120	0,163	-0,063	-0,003	-0,004	-0,003	-0,004	-0,003	-0,004	-0,003
D.20.1.	для фактических условий	кв.м/кв.м		-	2,771	-0,743	-0,878	-0,637	0,463	0,146	0,470	0,477	0,473	0,470	0,467	0,464	0,460	0,457
D.20.2.	для сопоставляемых условий	кв.м/кв.м		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.21.	Изменение уд. расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (норматива потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади для фактических и сопоставляемых условий)	кв.м/кв.м	D.19.(n) - D.19.(n-1) D.19.(n) - D.19.(2007)	-	-2,854	-10,308	0,105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.21.1.	для фактических условий	кв.м/кв.м		-	-2,854	-12,962	-12,867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.21.2.	для сопоставляемых условий	кв.м/кв.м		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.22.	Изменение отпущения уд. расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (норматива потребления), к уд. расходу воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (для фактических и сопоставляемых условий)	кв.м/кв.м	D.19.(n) - D.19.(n-1) D.19.(n) - D.19.(2007)	9,812	2,805	2,793	3,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.22.1.	для фактических условий	кв.м/кв.м		9,812	2,805	2,793	3,564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.22.2.	для сопоставляемых условий	кв.м/кв.м		9,812	9,089	1,489	1,577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.23.	Уд. расхода 3/9 в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт*ч/кв.м	(n.46-n.48, jn.69.	92,113	70,822	31,077	57,960	38,276	48,938	52,547	49,090	46,398	48,321	48,244	46,167	46,060	48,014	47,837
D.24.	Уд. расхода 3/9 в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт*ч/кв.м	(n.45-n.46, jn.70.	7750,006	2025,674	2708,618	6297,225	4511,146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.25.	Изменение уд. расхода 3/9 в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади для фактических и сопоставляемых условий)	кВт*ч/кв.м	D.23.(n) - D.23.(n-1) D.23.(n) - D.23.(2007)	-	-21,191	-39,845	26,883	-19,684	11,582	2,709	-0,158	-0,682	-0,077	-0,077	-0,077	-0,076	-0,076	-0,077
D.25.1.	для фактических условий	кВт*ч/кв.м		-	-21,191	-61,036	-54,153	-55,937	-42,275	-56,508	-43,033	-43,715	-43,792	-43,869	-43,946	-44,023	-44,099	-44,176
D.25.2.	для сопоставляемых условий	кВт*ч/кв.м		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.26.	Изменение уд. расхода 3/9 в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с применением расчетных способов (норматива потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади для фактических условий)	кВт*ч/кв.м	D.24.(n) - D.24.(n-1) D.24.(n) - D.24.(2007)	-	684,244	-5040,088	3367,307	-1786,079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.26.1.	для фактических условий	кВт*ч/кв.м		-	684,244	-5040,088	3367,307	-1786,079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.26.2.	для сопоставляемых условий	кВт*ч/кв.м		-	-5724,332	-5040,088	-1452,781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.27.	Уд. расхода природного газа в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс.куб.м/кв.м	(n.60-n.62, jn.71.	-	0,079	0,068	0,046	0,045	0,039	0,153	0,153	-	-	-	-	-	-	-
D.27.1.	для фактических условий	тыс.куб.м/кв.м		-	0,079	0,068	0,046	0,045	0,039	0,153	0,153	-	-	-	-	-	-	-
D.27.2.	для сопоставляемых условий	тыс.куб.м/кв.м		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.28.	Изменение уд. расхода природного газа в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с применением расчетных способов (норматива потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс.куб.м/кв.м	D.24.(n) - D.24.(n-1) D.24.(n) - D.24.(2007)	-	28,562	87,200	108,646	117,886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.28.1.	для фактических условий	тыс.куб.м/кв.м		-	28,562	87,200	108,646	117,886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.28.2.	для сопоставляемых условий	тыс.куб.м/кв.м		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.29.	Уд. расхода природного газа в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с применением расчетных способов (норматива потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс.куб.м/кв.м	(n.65-n.68, jn.72.	0,151	0,161	0,001	0,001	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.30.	Изменение уд. расхода природного газа в жилых домах, расчеты за которые осуществляются с применением расчетных способов (норматива потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс.куб.м/кв.м	D.28.(n) - D.28.(n-1)	-	0,079	-0,011	-0,020	-0,003	-0,005	0,114	0,114	-	-	-	-	-	-	-
D.30.1.	для фактических условий	тыс.куб.м/кв.м		-	0,079	-0,011	-0,020	-0,003	-0,005	0,114	0,114	-	-	-	-	-	-	-

Д. 30.2	Тыс. куб. м. газа	Д. 29 (п) - Д. 28 (2007)	0,079	0,088	0,048	0,045	0,039	0,153	0,153	-	-	-	-	-	-		
D.31	Тыс. куб. м. газа в жилых домах	Д. 29 (п) - Д. 28 (2007)	0,040	-0,180	-	-	-0,001	-	-	-	-	-	-	-	-		
D.31.1	Тыс. куб. м. газа в жилых домах	Д. 29 (п) - Д. 28 (2007)	0,040	-0,180	-	-	-0,001	-	-	-	-	-	-	-	-		
D.31.2	Тыс. куб. м. газа в жилых домах	Д. 29 (п) - Д. 28 (2007)	0,040	-0,180	-	-	-0,001	-	-	-	-	-	-	-	-		
D.32	Тыс. куб. м. газа в жилых домах	Д. 29 (п) - Д. 28 (2007)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
D.32.1	Тыс. куб. м. газа в жилых домах	Д. 29 (п) - Д. 28 (2007)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
D.32.2	Тыс. куб. м. газа в жилых домах	Д. 29 (п) - Д. 28 (2007)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Группа Е. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры																	
E.1	Изменение уд. расхода топлива на выработку 1 кВт.ч. тепловой электростанции	г. 75 (п) - г. 73 (п-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E.2	Изменение уд. расхода топлива на выработку 1 кВт.ч. тепловой электростанции	г. 74 (п) - г. 74 (п-1)	-0,01	0,02	-0,01	-0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E.3	Динамика изменения фактического объема выработки тепловой электростанции	г. 74 (п) - г. 75 (п-1)	88 510,00	7 008 180,00	-134 168,00	-3 519 424,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E.4	Динамика изменения фактического объема выработки тепловой электростанции	г. 75 (п) - г. 76 (п-1)	22 091,00	10 402,00	684,00	-788,00	-2 214,00	-41 983,00	-1 077,00	-	-	-	-	-	-	-	
E.5	Динамика изменения уд. расхода топлива на выработку 1 кВт.ч. тепловой электростанции	г. 77 (п) - г. 77 (п-1)	55 841,00	68 891,00	33 023,00	-224 021,00	-5 181,00	247 327,00	-3 150,00	-	-	-	-	-	-	-	
E.6	Динамика изменения уд. расхода топлива на выработку 1 кВт.ч. тепловой электростанции	г. 78 (п) - г. 78 (п-1)	461 104,00	-184 293,00	101 464,00	403 388,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Группа F. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе																	
F.1	Доля количества высокооборотных по отношению к количеству топлива (в том числе высокооборотных) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется ИО.	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
F.2	Динамика количества общественного транспорта, регулирования тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется ИО.	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ Тираж 536
Индекс 54360

Материалы, опубликованные в газете, являются собственностью редакции. Авторские претензии принимаются в течение трех месяцев со дня выхода публикации. Рукописи не возвращаются. Грамматической и синтаксической правкой официальных материалов редакция не занимается. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

И.о. главного редактора А.С. ГРЕБНЕВ

Общественно-политическая газета
УЧРЕДИТЕЛИ: Департамент информационной политики и связей с общественностью Ямало-Ненецкого автономного округа и администрация Пуровского района

НАШ АДРЕС: 629850 Тюменская обл., г. ТАРКО-САЛЕ, Первомайская, 20. Тел.: 2-51-80 (факс)

Еженедельник зарегистрирован (перерегистрирован) Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу. Свидетельство о регистрации ПИ №ТУ 72-00560 от 19.04.2012 г. Полиграфическая деятельность редакции газеты «Северный луч» в соответствии с Федеральным законом № 258-ФЗ от 8.11.2007 г. лицензированию не требует.

Время подписания последнего блока номера по графику в четверг в 15:00. Газета подписана в четверг в 14:00, вышла из печати в 18:00. Газета набрана, сверстана и отпечатана на электронно-объемном комплексе редакции газеты «Северный луч».