

# Районная целевая программа

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**в Можгинском районе на 2010-2014 годы**

**и целевые установки до 2020 года»**

*Голосово 31.10.2014г.  
Канеева С.Т. Гауф*



**ВЕРНО**  
Руководитель аппарата Главы  
муниципального образования  
«Можгинский район» районного  
Совета депутатов и Администрации района  
Т.С. Кароткина



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрации муниципального образования «Можгинский район»

от « 02 » февраля 2011 года

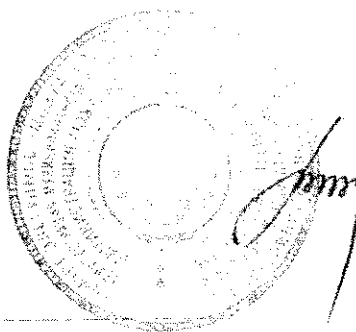
№ 98

### Об утверждении районной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Можгинском районе на 2010-2014 годы и целевые установки до 2020 года»

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», постановлением Правительства Удмуртской Республики от 27 декабря 2009 года № 406 «О внесении изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 15 марта 2010 года № 75 «Об утверждении республиканской целевой программы «Энергоэффективность в Удмуртской Республике на 2010-2014 годы», руководствуясь Уставом муниципального образования «Можгинский район», Администрация муниципального образования «Можгинский район» **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Можгинском районе на 2010-2014 годы и целевые установки до 2020 года»;
2. Контроль за выполнением данного постановления возложить на заместителя главы Администрации Салаватуллина Д.А.

Глава Администрации



В. В. Головашов

Утверждаю:  
Глава Администрации  
Муниципального образования  
«Можгинский район»  
Удмуртской Республики

  
В.В. Головашов

Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Можгинском районе на 2010-2014 годы и целевые установки до 2020 года»

### I. Паспорт Программы

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Наименование программы             | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Можгинском районе на 2010-2014 годы и целевые установки до 2020 года  |
| Основание для разработки Программы | Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении в отдельные законодательные акты Российской Федерации»   |
| Заказчик Программы                 | Администрация Муниципального образования «Можгинский район»   |
| Разработчик проекта Программы      | Администрация Муниципального образования «Можгинский район», АНО «Агентство по энергосбережению Удмуртской Республики» (по согласованию)  |
| Исполнители Программы              | Администрация Муниципального образования «Можгинский район»   |
| Цель Программы                     | Достижение рационального использования топливно-энергетических ресурсов в Муниципальном образовании «Можгинский район»  |
| Задачи Программы                   | <p>Внедрить энергоменеджмент на предприятиях ЖКХ и в организациях бюджетной сферы Муниципального образования;</p> <p>создать информационную базу, содействовать обучению и пропаганде в области энергосбережения;</p> <p>обеспечить снижение удельного потребления энергетических и материальных ресурсов при обеспечении санитарно-гигиенических и других требований для обслуживаемого контингента и работников учреждений бюджетной сферы;</p> <p>повысить качество услуг при стабилизации или снижении объемов абсолютного потребления первичных видов ресурсов;</p> <p>снизить удельные затраты на производство тепловой энергии за счет рационального потребления топливно-</p> |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>энергетических и материальных ресурсов, применения энергосберегающих технологий и оборудования;<br/>сократить потери при выработке, транспортировке и распределении ТЭР</p>   |
| Сроки реализации Программы  | Программа реализуется в течение 2010-2014 гг.  |
| Объемы и источники финансирования Программы   | <p>Общий объем финансирования Программы составляет 64 687 тыс.рублей, в том числе:<br/>за счет средств бюджета Муниципального образования в размере 20 405 тыс. или 31,5 % от общего объема финансирования, в том числе по годам:<br/>2010 год – 2 120 тыс. рублей;<br/>2011 год – 6 301 тыс. рублей<br/>2012 год – 5 837 тыс. рублей;<br/>2013 год – 5 909 тыс. рублей;<br/>2014 год – 238 тыс. рублей;<br/>за счет средств бюджета Удмуртской Республики в размере 12 790 тыс.рублей или 19,8 % от общего объема финансирования, в том числе по годам:<br/>2010 год – без финансирования;<br/>2011 год – без финансирования<br/>2012 год – 4 434 тыс. рублей;<br/>2013 год – 7 259 тыс. рублей;<br/>2014 год – 1 097 тыс. рублей;<br/>за счет иных источников, в соответствии с законодательством Российской Федерации, в размере 31 492 тыс.рублей.<br/>Предполагаемые объемы финансирования из бюджета Муниципального образования и бюджета Удмуртской Республики, предусмотренные Программой, носят ориентировочный характер и подлежат ежегодной корректировке при формировании и утверждении бюджетов всех уровней.</p> |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности: бюджетной, социальной, экономической | <p>Реализация Программы позволит снизить расходы бюджета Муниципального образования на 17 992 тыс.рублей за период реализации Программы или 54,2 % от вложенных бюджетных средств.<br/>Экономический эффект предприятий ЖКХ составит 24 785 тыс. рублей за период реализации Программы или 78,7 % от вложенных средств</p>   |

Потенциал (резерв) энергосбережения – реальный объем энергии, который возможно сэкономить при полном использовании имеющихся ресурсов с помощью проведения комплекса специальных мер.

Топливо-энергетический ресурс – совокупность всех природных преобразованных видов топлива и энергии, используемых в хозяйственной деятельности. Носитель энергии, который используется в настоящее время или может быть (полезно) использован в перспективе.

Условное топливо – условно-натуральная единица, применяемая для соизмерения топлива различных видов.

Энергетическое обследование – процедура независимой проверки предприятия с целью определения количественных и качественных показателей использования энергии и энергоресурсов и определение мер по повышению эффективности.

Энергоменеджмент – это комплексное, системное проведение мер, направленных на создание необходимых условий организационного, материального, финансового и другого характера для рационального использования и экономного расходования топливо-энергетических ресурсов.

#### Принятые сокращения

ТЭР – топливо-энергетические ресурсы

ЖКХ – жилищно-коммунальное хозяйство

МО – муниципальное образование

МУП – муниципальное унитарное предприятие

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт

ДК – дом культуры

РОНО – районный отдел народного образования

КПД – коэффициент полезного действия

т.у.т. – тонна условного топлива

II. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа, включая анализ причин ее возникновения, целесообразность и необходимость ее решения программно-целевым методом.

По данным на 01.01.2009 г. в состав Муниципального образования «Можгинский район» Удмуртской Республики входит 112 населенных пунктов, территория района составляет 2 004,0 км<sup>2</sup>, население района – 27,57 тыс. человек.

Количество организаций бюджетной сферы района – 171, в т.ч. школ – 28; детских садов – 28; медицинских учреждений – 42; учреждений культуры – 47; управлений и администраций – 19, прочих организаций – 7.

Количество котельных всего – 46 шт., том числе на газе – 24 шт., на угле – 16 шт., электрокотельных – 6 шт. На балансе бюджетных организаций находится 4 газовые, 16 угольных, 6 электрокотельных, 4 учреждения отапливаются печами на дровах. На балансе ЖКХ – 20 газовых котельных.

Таблица 1.

Общие сведения об организациях бюджетной сферы.

| № п/п | Объекты учета                 | Количество учреждений | Суммарная отапливаемая площадь зданий, м <sup>2</sup> | Суммарный отапливаемый объем зданий, м <sup>3</sup> | Количество человек  |                      |
|-------|-------------------------------|-----------------------|---|---|---------------------|----------------------|
|       |                               |                       |   |   | работников, чел/сут | посетителей, чел/сут |
| 1     | Учреждения образования        | 63                    | 81 069,7  | 351 004,4   | 1 375               | 5 227                |
| 1.1.  | Школы                         | 28                    | 53 972,0  | 241 675,7   | 819                 | 2 781                |
| 1.2.  | Детские сады                  | 28                    | 25 086,2  | 102 552,7   | 422                 | 1 378                |
| 1.3.  | Прочие                        | 7                     | 2 011,5   | 6 776,1   | 134                 | 1 068                |
| 2     | Учреждения здравоохранения    | 42                    | 11 296  | 48 024  | 312                 | 838                  |
| 2.1   | Больницы, санатории           | 3                     | 6 264,0   | 30 439,0  | 211                 | 254                  |
| 2.2   | Амбулатории и ФАП             | 38                    | 5 031,8   | 17 584,9  | 101                 | 584                  |
| 2.3   | Прочие                        | 1                     | 0,0   | 0,0   | 0                   | 0                    |
| 3     | Учреждения культуры           | 47                    | 34 622,9  | 147 025,1   | 366                 | 1 405                |
| 3.1   | Школы искусств                | 3                     | 1 156,0   | 3 755,0   | 34                  | 293                  |
| 3.2   | ДК и библиотеки               | 41                    | 32 294,9  | 138 735,1   | 252                 | 995                  |
| 3.3   | Прочие                        | 3                     | 1 172,0   | 4 535,0   | 80                  | 117                  |
| 4     | Учреждения органов управления | 19                    | 1 261,3   | 3 783,9   | 0                   | 0                    |
|       | <b>Итого по МО</b>            | <b>171</b>            | <b>128 249,7</b>                                      | <b>549 837,3</b>                                    | <b>2 053</b>        | <b>7 470</b>         |

В образовательных учреждениях наблюдается большая разница значений отапливаемой площади, приходящейся на одного воспитанника:

по школам – макс. 40,58 м<sup>2</sup>/чел (с. Ст. Юбери, нач. школа),

мин. - 6,22 м<sup>2</sup>/чел (д. В. Юри, СОШ);

по детским садам – макс. 49,04 м<sup>2</sup>/чел (с. Б. Пудга, д/с),

мин. - 4,33 м<sup>2</sup>/чел (д. В. Юри, д/с).

Виды и объемы потребляемых энергоресурсов за 2009 год приведены в натуральном выражении в таблице 2, в стоимостном выражении – в таблице 3. Самыми энергоемкими являются организации РОНО – 67,4% от общего потребления ТЭР бюджетной сферы.

71,8 % от суммарного потребления ТЭР (в переводе на условное топливо) приходится на теплоснабжение от централизованных источников.

Суммарные затраты на ТЭР и воду в 2009 году составили 38811,0 тыс. руб.

76,3% денежных затрат идет на теплоснабжение, в том числе 69,8 % - на покупную тепловую энергию. Самым дорогим энергоресурсом является тепловая энергия от электрокотельных (8,26 руб/т.у.т.).

Показатели удельных расходов по отделам и в целом по району в бюджетной сфере приведены в таблице 4.

Характерной особенностью является большой диапазон удельных расходов в однотипных организациях.

Настоящая Программа позволит приблизить удельные расходы до нормативных в целом по бюджетной сфере и сократить диапазон фактических удельных расходов функционально однотипных организаций за счет совершенствования учета и отчетности, оптимизации установленного энергопотребляющего оборудования и режима его работы.

Одна из первоочередных проблем, которую следует решить – это обеспечение приборного учета потребления энергоресурсов. Опыт установки приборного учета показал снижение фактических расходов тепловой энергии относительно расчетной величины, предъявляемой к оплате энергоснабжающими организациями, в среднем на 10% - 15%. Приборный учет тепловой энергии учреждений, теплоснабжение которых осуществляется от централизованных источников, отсутствует.

Основные тепловые потери здания происходят через ограждающие конструкции: окна, крышу, пол, стены. По оценкам специалистов, до 40%-50% потерь тепла может происходить через плохо утепленные окна. Качественно выполненная изоляция окон может повысить температуру в помещении на 4<sup>0</sup>С-5<sup>0</sup>С.

Отсутствие изоляции на трубопроводах внутренней разводки системы теплоснабжения, проложенных в подвальных помещениях, приводит к неоправданным тепловым потерям вследствие перегрева этих помещений. Как правило, температура в подвальных помещениях при неизолированных трубопроводах системы теплоснабжения превышает 25<sup>0</sup>С. При этом требования к температуре этих помещений не нормируются санитарными нормами, так как подвальные помещения являются технологическими помещениями без постоянного присутствия людей. Для таких помещений, температуру воздуха можно поддерживать на уровне 15<sup>0</sup>С и ниже.

Все вышеперечисленные моменты отражаются на повышенных расходах тепловой энергии относительно нормативных значений.

В части учреждений имеет место неисправность отдельных регулирующих элементов электроплит, установленных в пищеблоках, что приводит не только к снижению безопасности труда, но и резко увеличивает энергопотребление и, как следствие, приводит к завышенным финансовым затратам на электроснабжение.

В районе два предприятия ЖКХ, осуществляющие услуги теплоснабжения и водоснабжения – ООО «Можгинские тепловые сети» и ООО «Коммунально-технический Сервис». Характеристика системы теплоснабжения приведена в таблице 5. Характеристики систем водоснабжения и водоотведения представлены в таблице 6.

Фактические значения коэффициента полезного действия котельных предприятия ЖКХ определить невозможно ввиду отсутствия (не использования) приборного учета вырабатываемой тепловой энергии. Определенные по фактическому расходу топлива и расчетно-нормативной выработке тепловой энергии КПД котельных, характеризующие энергоэффективность всей системы теплоснабжения в целом от источника тепловой энергии до потребителя, находятся в диапазоне 90,9% ÷ 190,7%.

Из-за неправильной гидравлической регулировки нарушается тепло-снабжение объектов потребителей, что ведёт к снижению качества тепло-снабжения: часть потребителей получает избыток тепловой энергии (перегрев), а часть недополучает необходимое количество тепловой энергии (недогрев). Как показывает опыт, энергетический эквивалент решения этого вопроса – от 10% до 20% от текущего потребления тепловой энергии на нужды отопления.

Таким образом, проблема повышения эффективности использования энергетических ресурсов в бюджетных организациях и на предприятиях ЖКХ является в настоящее время весьма актуальной.

В республике имеется опыт решения проблемы программно-целевым методом. В рамках реализации Указа Президента Удмуртской Республики от 9 октября 2001 года № 161 «О мерах по реализации политики энергосбережения в Удмуртской Республике» в 2003 году была разработана Программа «Энергоэффективность в бюджетной сфере Удмуртской Республики на 2004 – 2006 г.г.». В результате реализации программы удалось добиться снижения удельных расходов ТЭР в бюджетной сфере на 23%.



Таблица 2.

Объем потребления и возможный потенциал сбережения ТЭР и воды в бюджетной сфере  
в натуральном выражении за 2009 год.

| №<br>п/п | Организации                     | Электроэнергия (освещение) |                                 |              | Тепловая энергия на отопление |                                 |             | Тепловая энергия на ГВС |                                 |              | Холодная вода                  |                                 |              |
|----------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------------------|---------------------------------|--------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------|
|          |                                 | потребление,<br>тыс. кВтч  | потенциал энерго-<br>сбережения |              | потребление,<br>Гкал          | потенциал энерго-<br>сбережения |             | потребление,<br>Гкал    | потенциал энер-<br>госбережения |              | потребление,<br>м <sup>3</sup> | потенциал энерго-<br>сбережения |              |
|          |                                 |                            | тыс. кВт<br>тч                  | %            |                               | Гкал                            | %           |                         | Гкал                            | %            |                                | м <sup>3</sup>                  | %            |
| 1        | Учреждения образования          | 1 575,6                    | 399,1                           | 25,3%        | 17 157,5                      | 819,0                           | 4,8%        | 874,1                   | 434,2                           | 49,7%        | 27 713,6                       | 5 202,0                         | 18,8%        |
| 1.1.     | Школы                           | 987,6                      | 249,65                          | 25,3%        | 11 988,2                      | 793,6                           | 6,6%        | 318,7                   | 205,4                           | 64,4%        | 10 480,4                       | 3 579,4                         | 34,2%        |
| 1.2.     | Детские сады                    | 562,0                      | 135,76                          | 24,2%        | 4 955,3                       | 25,4                            | 0,5%        | 552,1                   | 228,8                           | 41,4%        | 16 337,1                       | 950,5                           | 5,8%         |
| 1.3.     | Прочие                          | 26,0                       | 13,72                           | 52,7%        | 213,9                         | 0,0                             | 0,0%        | 3,3                     | 0,1                             | 1,6%         | 896,1                          | 672,1                           | 75,0%        |
| 2        | Учреждения здравоохра-<br>нения | 252,5                      | 43,3                            | 17,2%        | 2 862,5                       | 539,0                           | 18,8%       | 2,6                     | 1,1                             | 41,9%        | 7 475,0                        | 469,1                           | 6,3%         |
| 2.1      | Больницы, санато-<br>рин        | 183,8                      | 16,78                           | 9,1%         | 1 797,4                       | 350,3                           | 19,5%       | 0,0                     | 0,0                             | 0,0%         | 6 315,7                        | 320,7                           | 5,1%         |
| 2.2      | Амбулатории и ФАП               | 62,7                       | 26,55                           | 42,3%        | 1 065,1                       | 188,6                           | 17,7%       | 2,6                     | 1,1                             | 41,9%        | 1 159,3                        | 148,3                           | 12,8%        |
| 2.3      | Прочие                          | 6,1                        | 0,00                            | 0,0%         | 0,0                           | 0,0                             | 0,0%        | 0,0                     | 0,0                             | 0,0%         | 0,0                            | 0,0                             | 0,0%         |
| 3        | Учреждения культуры             | 205,4                      | 62,5                            | 30,4%        | 6 119,1                       | 725,1                           | 11,8%       | 0,0                     | 0,0                             | 0,0%         | 5 990,1                        | 4 441,7                         | 74,2%        |
| 3.1      | Школы искусств                  | 0,0                        | 0,00                            | 0,0%         | 55,8                          | 0,0                             | 0,0%        | 0,0                     | 0,0                             | 0,0%         | 239,9                          | 0,0                             | 0,0%         |
| 3.2      | ДК и библиотеки                 | 184,9                      | 60,57                           | 32,8%        | 5 944,4                       | 725,1                           | 12,2%       | 0,0                     | 0,0                             | 0,0%         | 5 613,1                        | 4 432,9                         | 79,0%        |
| 3.3      | Прочие                          | 20,5                       | 1,91                            | 9,3%         | 118,9                         | 0,0                             | 0,0%        | 0,0                     | 0,0                             | 0,0%         | 137,0                          | 8,7                             | 6,4%         |
|          | <b>Итого по МО</b>              | <b>2 033,53</b>            | <b>504,94</b>                   | <b>24,8%</b> | <b>26 139,18</b>              | <b>2 083,06</b>                 | <b>8,0%</b> | <b>876,76</b>           | <b>435,31</b>                   | <b>49,7%</b> | <b>41 178,66</b>               | <b>10 112,72</b>                | <b>24,6%</b> |

Таблица 3

Затраты и возможный потенциал снижения затрат на ТЭР в бюджетной сфере за 2009 год.

| № п/п    | Организации                | Затраты всего на ТЭР       |                 | в том числе:               |                            |                               |                            |                         |                            |                   |                            |              |              |              |             |
|----------|----------------------------|----------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|----------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
|          |                            | без учета воды и авт. т-ва | с учетом воды   | Электроэнергия (освещение) |                            | Тепловая энергия на отопление |                            | Тепловая энергия на ГВС |                            | Холодная вода     |                            |              |              |              |             |
|          |                            |                            |                 | Затраты, тыс.руб.          | Потенциал энергосбережения | Затраты, тыс.руб.             | Потенциал энергосбережения | Затраты, тыс.руб.       | Потенциал энергосбережения | Затраты, тыс.руб. | Потенциал энергосбережения |              |              |              |             |
| тыс.руб. | тыс.руб.                   | тыс.руб.                   | тыс.руб.        | %                          | тыс.руб.                   | %                             | тыс.руб.                   | %                       | тыс.руб.                   | %                 | тыс.руб.                   | %            |              |              |             |
| 1        | Учреждения образования     | 25 856,8                   | 27 195,4        | 4 404,9                    | 1 088,8                    | 24,7%                         | 20 001,8                   | 650,5                   | 3,3%                       | 1 450,2           | 550,0                      | 37,9%        | 549,6        | 98,9         | 18,0        |
| 1.1.     | Школы                      | 16 882,0                   | 17 385,8        | 2 661,7                    | 640,4                      | 24,1%                         | 13 810,2                   | 633,7                   | 4,6%                       | 410,1             | 264,2                      | 64,4%        | 217,7        | 63,8         | 29,3        |
| 1.2.     | Детские сады               | 8 604,1                    | 9 394,3         | 1 668,6                    | 410,3                      | 24,6%                         | 5 973,4                    | 16,8                    | 0,3%                       | 962,0             | 285,8                      | 29,7%        | 314,5        | 21,9         | 7,0         |
| 1.3.     | Прочие                     | 370,7                      | 415,3           | 74,5                       | 38,1                       | 51,1%                         | 218,2                      | 0,0                     | 0,0%                       | 78,0              | 0,1                        | 0,1%         | 17,4         | 13,3         | 76,0        |
| 2        | Учреждения здравоохранения | 4 221,9                    | 4 454,6         | 687,1                      | 118,0                      | 17,2%                         | 3 531,6                    | 629,4                   | 17,8%                      | 3,3               | 1,4                        | 41,9%        | 172,1        | 10,5         | 6,1         |
| 2.1      | Больницы, санатории        | 2 610,3                    | 2 809,2         | 502,2                      | 45,9                       | 9,1%                          | 2 108,1                    | 409,2                   | 19,4%                      | 0,0               | 0,0                        | 0%           | 151,2        | 7,8          | 5,1         |
| 2.2      | Амбулатории и ФАП          | 1 595,3                    | 1 629,0         | 168,6                      | 72,1                       | 42,8%                         | 1 423,4                    | 220,2                   | 15,5%                      | 3,3               | 1,4                        | 41,9%        | 20,9         | 2,7          | 13,0        |
| 2.3      | Прочие                     | 16,3                       | 16,3            | 16,3                       | 0,0                        | 0,0%                          | 0,0                        | 0,0                     | 0                          | 0,0               | 0,0                        | 0%           | 0,0          | 0,0          | 0%          |
| 3        | Учреждения культуры        | 7 022,9                    | 7 161,0         | 546,3                      | 165,7                      | 30,3%                         | 6 476,6                    | 547,2                   | 8,4%                       | 0,0               | 0,0                        | 0%           | 105,0        | 74,5         | 70,9        |
| 3.2      | Школы искусств             | 59,8                       | 71,2            | 0,0                        | 0,0                        | 0%                            | 59,8                       | 0,0                     | 0,0%                       | 0,0               | 0,0                        | 0%           | 5,6          | 0,0          | 0,0         |
| 3.3      | ДК и библиотеки            | 6 765,3                    | 6 890,1         | 489,4                      | 160,4                      | 32,8%                         | 6 275,9                    | 547,2                   | 8,7%                       | 0,0               | 0,0                        | 0%           | 97,5         | 74,4         | 76,3        |
| 3.4      | Прочие                     | 197,8                      | 199,7           | 56,9                       | 5,3                        | 9,4%                          | 140,9                      | 0,0                     | 0,0%                       | 0,0               | 0,0                        | 0%           | 1,9          | 0,1          | 6,4         |
|          | <b>Итого по МО</b>         | <b>37 101,7</b>            | <b>38 811,0</b> | <b>5 638,3</b>             | <b>1 372,5</b>             | <b>24,3%</b>                  | <b>30 010,0</b>            | <b>1 827,1</b>          | <b>6,1%</b>                | <b>1 453,5</b>    | <b>551,4</b>               | <b>37,9%</b> | <b>826,7</b> | <b>183,9</b> | <b>22,2</b> |

## Фактические удельные расходы ТЭР и воды в бюджетной сфере за 2009 год.

| № п/п | Организации                | Суммарные ТЭР,<br>кг.у.т./м <sup>2</sup> |              |               | в том числе                            |              |               |   |              |              |  |              |                |                          |              |               |
|-------|----------------------------|--|--------------|---------------|--|--------------|---------------|---|--------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------------------|--------------|---------------|
|       |                            |  |              |               | Электроэнергия,<br>кВтч/м <sup>2</sup> |              |               | Тепловая энергия на<br>отопление, Гкал/м <sup>3</sup> |              |              | Тепловая энергия на<br>ГВС, ккал/(чел*сут) |              |                | Вода, всего, л/(чел*сут) |              |               |
|       |                            | мин                                      | ср           | макс          | мин                                    | ср           | макс          | мин   | ср           | макс         | мин  | ср           | макс           | мин                      | ср           | макс          |
|       | Учреждения образования     | 7,98                                     | 40,87        | 152,03        | 0,14                                   | 17,74        | 181,54        | 0,031   | 0,049        | 0,087        | 54,8                                       | 749,3        | 4 480,9        | 6,67                     | 30,62        | 177,21        |
| 1.1.  | Школы                      | 17,72                                    | 40,14        | 152,03        | 5,05                                   | 15,87        | 95,90         | 0,040   | 0,050        | 0,087        | 146,9                                      | 362,3        | 1 310,0        | 6,67                     | 15,05        | 46,97         |
| 1.2.  | Детские сады               | 22,76                                    | 45,51        | 119,65        | 3,90                                   | 23,56        | 181,54        | 0,038   | 0,048        | 0,068        | 474,0                                      | 660,9        | 4 480,9        | 45,63                    | 73,51        | 102,85        |
| 1.3.  | Прочие                     | 7,98                                     | 16,84        | 36,65         | 0,14                                   | 9,56         | 29,24         | 0,031   | 0,045        | 0,049        | 54,8                                       | 199,7        | 230,1          | 15,13                    | 47,21        | 177,21        |
| 1.4.  | Дома-интернаты             |  |              |               |  |              |               |   |              |              |  |              |                |                          |              |               |
| 2     | Учреждения здравоохранения | 22,22                                    | 55,83        | 115,47        | 2,78                                   | 23,45        | 172,08        | 0,034   | 0,062        | 0,171        | 384,5                                      | 384,5        | 384,5          | 1,13                     | 39,47        | 166,39        |
| 2.1   | Больницы, санатории        | 40,34                                    | 59,14        | 69,79         | 19,79                                  | 29,34        | 35,85         | 0,053   | 0,059        | 0,066        | —  | —            | —              | 55,31                    | 68,07        | 166,39        |
| 2.2   | Амбулаторий и ФАП          | 22,22                                    | 50,60        | 115,47        | 2,78                                   | 14,76        | 172,08        | 0,034   | 0,067        | 0,171        | 384,5                                      | 384,5        | 384,5          | 1,13                     | 10,94        | 21,80         |
| 2.3   | Прочие                     | н/д                                      | н/д          | н/д           | н/д                                    | н/д          | н/д           | н/д   | н/д          | н/д          | н/д  | н/д          | н/д            | н/д                      | н/д          | н/д           |
| 3     | Учреждения культуры        | 9,46                                     | 37,22        | 126,36        | 1,02                                   | 7,09         | 27,24         | 0,036   | 0,047        | 0,118        | —  | —            | —              | 2,49                     | 33,78        | 212,12        |
| 3.1   | Музеи                      |  |              |               |  |              |               |   |              |              |  |              |                |                          |              |               |
| 3.2   | Школы искусств             | н/д                                      | н/д          | н/д           | н/д                                    | н/д          | н/д           | 0,037   | 0,037        | 0,037        | —  | —            | —              | 5,99                     | 5,99         | 5,99          |
| 3.3   | ДК и библиотеки            | 9,46                                     | 37,38        | 126,36        | 1,02                                   | 6,58         | 20,18         | 0,036   | 0,047        | 0,118        | —  | —            | —              | 2,49                     | 44,92        | 212,12        |
| 3.4   | Прочие                     | 23,32                                    | 31,72        | 35,59         | 16,90                                  | 23,98        | 27,24         | 0,043   | 0,051        | 0,055        | —  | —            | —              | 12,82                    | 12,82        | 12,82         |
|       | <b>Итого по МО</b>         | <b>7,98</b>                              | <b>41,24</b> | <b>152,03</b> | <b>0,14</b>                            | <b>15,80</b> | <b>181,54</b> | <b>0,031</b>  | <b>0,050</b> | <b>0,171</b> | <b>54,8</b>                                | <b>745,8</b> | <b>4 480,9</b> | <b>1,13</b>              | <b>31,02</b> | <b>212,12</b> |

## Характеристика системы теплоснабжения.

| № п/п | Показатель   | Единица измерения  | ООО «Можгинские коммунальные сети» | ООО «Коммунально-технический Сервис» |
|-------|--|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1.    | Количество котельных   | шт.                | 13                                 | 7                                    |
| 2.    | Суммарная установленная мощность                             | Гкал/час           | 15,42                              | 7,8                                  |
| 3.    | Количество котлов  | шт.                | 40                                 | 16                                   |
| 4.    | Выработка тепловой энергии, в т.ч.:                          | Гкал/год           | 28405,9                            | 13364,9                              |
| 4.1.  | собственные нужды котельных                                  | Гкал/год           | 696,0                              | 486,45                               |
|       |  | %                  | 2,45%                              | 3,64%                                |
| 4.2.  | отпуск тепловой энергии                                      | Гкал/год           | 27709,9                            | 12878,45                             |
| 4.3.  | потери в тепловых сетях (принятые РЭК на 2009 год)           | Гкал/год           | 7445,1                             | 3064,8                               |
|       |  | %                  | 27%                                | 24%                                  |
| 4.4.  | полезный отпуск тепловой энергии                             | Гкал/год           | 20264,8                            | 9813,65                              |
| 5.    | Объем потребления топлива                                    | т.у.т.             | 3878,13                            | 2204,23                              |
|       |  | тыс.руб.           | 8174,61                            | 6209,09                              |
| 6.    | Объем потребления электроэнергии                             | тыс.кВтч           | 980                                | 637,4                                |
|       |  | тыс.руб.           | 2184,43                            | 1421,41                              |
| 7.    | Средний КПД котельных брутто                                 | %                  | 104,6%                             | 86,6%                                |
|       | Удельный расход условного топлива                            | кг.у.т./Гкал       | 140,0                              | 165,0                                |
| 8.    | Минимальный КПД котельных брутто                             | %                  | 90,9%                              | 86,6%                                |
|       | Удельный расход условного топлива                            | кг.у.т./Гкал       | 157,1                              | 164                                  |
|       | % выработки (от общей по данному типу котельных)             | %                  |                                    |                                      |
| 9.    | Максимальный КПД котельных брутто                            | %                  | 190,7%                             | 91,0%                                |
|       | Удельный расход условного топлива                            | кг.у.т./Гкал       | 75,0                               | 157,0                                |
|       | % выработки (от общей по данному типу котельных)             | %                  |                                    |                                      |
| 10.   | Удельный расход электроэнергии на выработку тепловой энергии | кВтч/Гкал          | 34,50                              | 47,70                                |
| 11.   | Протяженность тепловых сетей первичного контура              | км                 | 18,5                               | 9,0                                  |
| 12.   | Общий отапливаемый объем, всего, в т.ч.                      | тыс.м <sup>3</sup> | 401,86                             | 442,61                               |
| 12.1. | население  | тыс.м <sup>3</sup> | 123,19                             |                                      |
|       |  | %                  | 31%                                |                                      |
| 12.2. | бюджетные организации  | тыс.м <sup>3</sup> | 253,68                             | 442,61                               |
|       |  | %                  | 64%                                | 100%                                 |
| 12.3. | прочие   | тыс.м <sup>3</sup> | 25,00                              |                                      |
|       |  | %                  | 5%                                 |                                      |
| 13.   | Общая численность персонала, в т.ч.:                         | чел.               | н/д                                | н/д                                  |
| 13.1. | промышленно-производственного персонала                      | чел.               |                                    |                                      |
| 14.   | Остаточная балансовая стоимость котельных                    | тыс.руб.           | н/д                                | н/д                                  |
| 15.   | Износ основных фондов  | %                  |                                    |                                      |
| 16.   | Действующий тариф (без НДС)                                  | руб/Гкал           | дифференцированные                 | дифференцированные                   |
| 17.   | % по отношению к тарифу 2009 г.                              | %                  |                                    |                                      |

Характеристика системы водоснабжения ЖКХ.

| №<br>п/п | Показатель  | Единица<br>измерения | ООО «Можгин-<br>ские коммуналь-<br>ные сети» | ООО «Коммунально-<br>технический Сер-<br>вис» |
|----------|---|----------------------|--|---|
| 1        | Водопроводных сетей   | км                   |  |   |
| 2        | Артезианских скважин  | шт.                  |  |   |
| 3        | Водонапорных башен  | шт.                  |  |   |
| 4        | Поднято воды (насосными станциями I<br>подъема)   | тыс.м <sup>3</sup>   |  |   |
|          | Получено со стороны   | тыс.м <sup>3</sup>   |  |   |
| 5        | Подано воды в сеть  | тыс.м <sup>3</sup>   |  |   |
| 6        | Реализовано воды, в т.ч.  | тыс.м <sup>3</sup>   |  |   |
| 5.1.     | населению   | тыс.м <sup>3</sup>   |  |   |
| 5.2.     | бюджетным организациям  | тыс.м <sup>3</sup>   |  |   |
| 5.3.     | прочим потребителям   | тыс.м <sup>3</sup>   |  |   |
| 7        | Установленная мощность на водо-<br>снабжение  | кВт                  |  |   |
| 8        | Расход электроэнергии на водоснабже-<br>ние   | тыс.кВтч             |  |   |
| 9        | Плата за электроэнергию в 2008 г. на<br>водоснабжение   | тыс.руб.             |  |   |
| 10       | Удельный расход электроэнергии на<br>производственные нужды в расчете на<br>1 м <sup>3</sup> воды | кВтч/м <sup>3</sup>  |  |   |
| 11       | Действующие тарифы по водоснабже-<br>нию, руб./м <sup>3</sup><br>для населения<br>для организаций | руб./м <sup>3</sup>  |  |   |

Таблица 7

Характеристика системы водоотведения ЖКХ.

| №<br>п/п | Показатель  | Единица<br>измерения | ООО «Можгин-<br>ские коммуналь-<br>ные сети» | ООО «Коммунально-<br>технический Сервис» |
|----------|---|----------------------|--|--|
| 1        | Канализационно-насосных станций   | шт.                  |  |  |
| 2        | Пропущено сточных вод, в т.ч.   | тыс.м <sup>3</sup>   |  |  |
| 2.1.     | от населения  | тыс.м <sup>3</sup>   |  |  |
| 2.2.     | от бюджетных организаций  | тыс.м <sup>3</sup>   |  |  |
| 2.3.     | от прочих потребителей  | тыс.м <sup>3</sup>   |  |  |
| 3        | Установленная мощность на водоотве-<br>дение  | кВт                  |  |  |
| 4        | Расход электроэнергии на водоотведе-<br>ние   | тыс.кВтч             |  |  |
| 5        | Плата за электроэнергию в 2008 г. на<br>водоотведение   | тыс.руб.             |  |  |
| 6        | Удельный расход электроэнергии на<br>производственные нужды в расчете на<br>1 м <sup>3</sup> воды | кВтч/м <sup>3</sup>  |  |  |
| 7        | тарифы по водоотведению на 2009 г.<br>для населения<br>для организаций                            | руб./м <sup>3</sup>  |  |  |

### III. Социально-экономическая значимость проблемы для населения Удмуртской Республики.

Высокое удельное потребление топливно-энергетических ресурсов учреждений бюджетной сферы Муниципального образования приводит к неэффективному использованию бюджетных средств, а также оказывает прямое влияние на исполнение санитарно-гигиенических норм и требований на объектах социального назначения. Потенциал энергосбережения бюджетной сферы Можгинского района составляет 3,93 млн.руб. (9,5% от суммарных затрат на ТЭР и воду).

Сфера жилищно-коммунального хозяйства непосредственно определяет качество условий жизни населения. Низкая энергоресурсоэффективность отрасли, обусловленная отсутствием системы энергоменеджмента, безучетным потреблением энергоресурсов, долгосрочных инвестиционных проектов по техническому перевооружению, не в силах обеспечить высокие стандарты качества условий жизни населения Республики.

### IV. Цели и задачи Программы с указанием сроков и этапов ее реализации

Цель настоящей Программы:

Достижение рационального использования топливно-энергетических ресурсов в Муниципальном образовании «Можгинский район».

Для решения поставленной цели, необходимо решить следующие основные задачи Программы:

Внедрить энергоменеджмент на предприятиях ЖКХ и в организациях бюджетной сферы муниципального образования;

создать информационную базу, содействовать обучению и пропаганде в области энергосбережения;

обеспечить снижение удельного потребления энергетических и материальных ресурсов при обеспечении санитарно-гигиенических и других требований для обслуживаемого контингента и работников учреждений бюджетной сферы;

повысить качество услуг при стабилизации или снижении объемов абсолютного потребления первичных видов ресурсов;

снизить удельные затраты на производство тепловой энергии за счет рационального потребления топливно-энергетических и материальных ресурсов, применения энергосберегающих технологий и оборудования;

сократить потери при транспортировке и распределении ТЭР.

Реализация Программы будет осуществляться в один этап в течение пяти лет (2010-2014 годы).

### V. Целевые индикаторы Программы.

Целевые индикаторы, характеризующие результаты реализации Программы, приведены в приложении 2 к Программе.

## VI. План мероприятий Программы.

План мероприятий Программы приведен в приложении 3 к Программе.

## VII. Обоснование ресурсного обеспечения Программы.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета Муниципального образования, бюджета Удмуртской Республики, выделенных муниципальному образованию в качестве субсидий на софинансирование мероприятий муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности и иных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Средства направляются на:

- внедрение энергоменеджмента;
- установку узлов учета энергоресурсов и воды;
- утепление ограждающих конструкций зданий объектов бюджетной сферы;
- реконструкцию систем освещения;
- установку энергоэффективного оборудования;
- техническое перевооружение теплоисточников.

Субсидии на реализацию мероприятий муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности за счет средств бюджета Удмуртской Республики выделяются в порядке, определенном республиканской целевой программой «Энергоэффективность в Удмуртской Республике на 2010 -2014 годы», утвержденной Постановлением Правительства Удмуртской Республики № 75 от 15 марта 2010 года.

Для более успешной реализации программных мероприятий, целесообразно привлекать специализированные организации, заключая с ними энергосервисные договоры (контракты) в соответствии с законодательством.

Объемы финансирования, предусмотренные Программой, носят ориентировочный характер и подлежат ежегодной корректировке при формировании и утверждении бюджетов Муниципального образования и Удмуртской Республики на очередной финансовый год.

Финансирование мероприятий на предприятиях ЖКХ осуществляется за счет средств, предусматриваемых в тарифах на услуги регулируемых организаций.

Объемы средств, включаемых в тарифы регулируемых организаций, определяются на основании инвестиционных и производственных программ, в соответствии с действующим законодательством.

Необходимые для реализации Программы финансовые ресурсы и источники поступления приведены в таблице 8 и приложении 2 настоящей Программы.

Таблица 8

| Источники финансирования                            | Расходы за период реализации Программы | Финансирование мероприятий и работ Программы, тыс. рублей |              |              |              |              |
|---|--|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
|   |  | 2010 год  | 2011 год     | 2012 год     | 2013 год     | 2014 год     |
| Бюджет муниципального образования                   | 20405                                  | 2120  | 6301         | 5837         | 5909         | 238          |
| Бюджет Удмуртской Республики                        | 12790                                  | 0   | 0            | 4434         | 7259         | 1097         |
| Иные источники (в соответствии с законодательством) | 31492                                  | 941   | 5376         | 5888         | 9641         | 9646         |
| <b>ИТОГО:</b>                                       | <b>64687</b>                           | <b>3061</b>   | <b>11677</b> | <b>16159</b> | <b>22809</b> | <b>10981</b> |

### VIII. Механизм реализации Программы.

Заказчик Программы – Администрация Муниципального образования «Можгинский район»:

обеспечивает реализацию Программы в соответствии с Планом мероприятий Программы;

заключает государственные контракты (договоры, соглашения), связанные с реализацией Программы, в том числе энергосервисные договоры (контракты);

в ходе реализации Программы обеспечивает координацию деятельности исполнителей, контроль за ходом реализации мероприятий и эффективным использованием средств;

осуществляет проведение мониторинга реализации Программы;

принимает меры по привлечению средств из бюджета Удмуртской Республики, иных источников в соответствии с законодательством для реализации мероприятий Программы;

ежегодно формирует заявки на предоставление субсидий из бюджета Удмуртской Республики, предусмотренных программой «Энергоэффективность в Удмуртской Республике на 2010 -2014 годы», на реализацию программных мероприятий и в установленном порядке представляет их в Региональную энергетическую комиссию Удмуртской Республики;

предоставляет, в установленном порядке, в Региональную энергетическую комиссию Удмуртской Республики отчеты о расходовании денежных средств, предоставляемых в виде субсидий, предусмотренных программой «Энергоэффективность в Удмуртской Республике на 2010 -2014 годы».



### IX. Организация управления Программы.

Управление реализацией Программы осуществляет Администрация Муниципального образования «Можгинский район» Удмуртской Республики.

Администрация Муниципального образования «Можгинский район» Удмуртской Республики:

с учетом выделенных на реализацию Программы бюджетных средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты на программные мероприятия, при необходимости вносит в установленном порядке предложения об изменении или продлении сроков реализации отдельных программных мероприятий;

по запросу Правительства Удмуртской Республики, Региональной энергетической комиссии Удмуртской Республики в установленные ими сроки направляет им оперативную информацию о реализации Программы;

ежеквартально направляет в Министерство экономики Удмуртской Республики отчет о реализации Программы по установленным законодательством формам.

Заказчик Программы организует размещение в средствах массовой информации и (или) в сети интернет сведений о Программе и ее реализации.

### X. Контроль за реализацией Программы.

Контроль за реализацией Программы осуществляется Администрацией Муниципального образования «Можгинский район» Удмуртской Республики в соответствии с законодательством.

### XI. Методика оценки эффективности реализации Программы.

Оценка эффективности результатов реализации Программы будет проводиться на основе ежегодного сопоставления плановых величин целевых индикаторов с достигнутыми величинами целевых индикаторов.

Источниками получения информации о достигнутых величинах целевых индикаторов является отчетная информация Муниципального образования «Можгинский район» Удмуртской Республики.

### XII. Оценка социальной, экономической, бюджетной эффективности Программы.

Экономия бюджетных средств за весь период реализации Программы составит 17991 тыс. рублей.

Экономический эффект для предприятий ЖКХ составит 24786 тыс. рублей.

В таблице 9 приведен прогнозируемый годовой экономический эффект по годам после реализации мероприятий. Экономический эффект от внедренных мероприятий будет получен на следующий год после года внедрения мероприятия.

18

Экономический эффект от реализации мероприятий, предусмотренных Программой.

|   | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | ИТОГО |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| Прогнозируемый экономический эффект, тыс.руб. в год | 0        | 1772     | 8078     | 15367    | 17560    | 24785 |
| в том числе по объектам инвестирования:             |          |          |          |          |          |       |
| бюджетная сфера:                                    | 0        | 0        | 3129     | 6806     | 8057     | 17991 |
| предприятия ЖКХ:                                    | 0        | 1772     | 4949     | 8561     | 9503     | 24786 |

После выполнения программных мероприятий повысится надежность и качество энергоснабжения объектов, улучшатся санитарно-гигиенические, а также социальные условия объектов бюджетной сферы

Приложение 1  
к районной целевой  
программе «Энергосбережение и  
повышение энергетической эффективности  
в Можгинском районе на 2010-2014 годы  
и целевые установки до 2020 года»

Индикаторы расчета целевых показателей районной целевой программы  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Можгинском районе на 2010-2014 годы и целевые установки до 2020 года»

| №<br>пп | Общие сведения  | Единица<br>измерения | Годы (п) |         |         |         |         |         |         |         |         |
|---------|---|----------------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|         |   |                      | 2007 г.  | 2008 г. | 2009 г. | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. | 2020    |
| 1       | 2   | 3                    | 4        | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      |
| п1      | Муниципальный продукт   | млрд. руб.           | 2,9      | 3,1     | 3,2     | 3,3     | 3,4     | 3,6     | 3,9     | 4,1     | 4,8     |
| п2      | Потребление топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР) муниципальным образованием (далее - МО)                                    | тыс. т.у.т.          | 92,8     | 91,3    | 87,9    | 88,0    | 89,7    | 92,7    | 94,6    | 95,4    | 93,0    |
| п3      | Объем потребления электрической энергии (далее – ЭЭ) МО   | тыс. кВтч            | 70611    | 72525   | 69544   | 73918   | 76379   | 73328   | 70276   | 67225   | 48919   |
| п4      | Объем потребления тепловой энергии (далее – ТЭ) МО  | тыс. Гкал            | 43,5     | 40,2    | 39,9    | 42,2    | 40,8    | 38,0    | 34,2    | 29,6    | 19,7    |
| п5      | Объем потребления воды МО   | тыс.<br>куб.м.       | 486,1    | 477,1   | 479,1   | 448,6   | 438,1   | 427,6   | 417,1   | 406,6   | 343,5   |
| п6      | Объем потребления природного газа МО  | тыс. куб.м           | 28126,5  | 27317,9 | 23878,0 | 24717,0 | 26869,2 | 27143,8 | 27359,9 | 31050,6 | 17416,2 |
| п7      | Объем потребления ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета   | тыс.кВтч             | 68853,7  | 69198,0 | 69544,0 | 73918,0 | 76379   | 73328   | 70276   | 67225   | 48919   |
| п8      | Объем потребления ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета   | тыс.Гкал             | 0        | 0       | 0       | 0       | 8,6     | 30,4    | 27,4    | 23,7    | 15,7    |
| п9      | Объем потребления воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета   | тыс.<br>куб.м.       | 0        | 167,9   | 167,9   | 208,2   | 383,0   | 427,6   | 417,1   | 406,6   | 343,5   |
| п10     | Объем потребления природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета                                  | тыс.<br>куб.м.       | 20000,0  | 21600,0 | 21647,0 | 22675,0 | 25958,2 | 27143,8 | 27359,9 | 31050,6 | 17416,2 |
| п11     | Тариф на ЭЭ по МО   | руб./ кВтч           | 1,4      | 1,7     | 2       | 2,4     | 3       | 3,5     | 4       | 4,6     | 10,6    |
| п12     | Тариф на ТЭ по МО   | руб./ Гкал           | 811,62   | 1036,71 | 1242,49 | 1396,90 | 1606,41 | 1847,43 | 2124,61 | 2443,30 | 5651,34 |
| п13     | Тариф на воду по МО   | руб./куб.м.          | 17,57    | 19,82   | 16,27   | 16,86   | 19,58   | 22,48   | 25,89   | 29,63   | 68,80   |
| п14     | Тариф на природный газ по МО  | руб./<br>тыс.куб.м.  | 1331,50  | 1697,40 | 1910,10 | 2378,80 | 2735,60 | 3146,00 | 3617,90 | 4160,60 | 9623,70 |
| п15     | Объем производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и/или вторичных энергетических ресурсов | т.у.т.               | 13,3     | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    |
| п16     | Общий объем энергетических ресурсов, производимых на территории МО  | т.у.т.               | 13,3     | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    | 13,3    |
| п17     | Общий объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности                                   | млрд. руб.           | 0        | 0       | 0       | 0       | 0       | 16,2    | 22,8    | 10,8    | 5,0     |

02

|     |  |             |           |          |         |         |         |         |         |         |         |
|-----|--|-------------|-----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| p18 | Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности         | млрдруб.    | 0         | 0        | 0       | 0       | 0       | 5,9     | 9,6     | 9,6     | 4,5     |
| p19 | Расход ТЭ бюджетным учреждением (далее – БУ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета                              | Гкал        | 0         | 0        | 0       | 0       | 670     | 20230   | 19710   | 19220   | 17300   |
| p20 | Площадь бюджетных учреждений, в которых расчеты за ТЭ осуществляются с использованием приборов учета   | кв.м.       | 0         | 0        | 0       | 0       | 3500    | 105680  | 110000  | 115000  | 122213  |
| p21 | Расход ТЭ бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов   | Гкал        | 25624     | 27003    | 26936   | 26607   | 25524   | 3500    | 2600    | 1500    | 0       |
| p22 | Площадь бюджетных учреждений, в которых расчеты за ТЭ осуществляются с применением расчетных способов  | кв.м.       | 122113    | 122113   | 122113  | 122113  | 118613  | 16433   | 12113   | 7113    | 0       |
| p23 | Расход воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета                             | куб.м       | 0         | 0        | 0       | 0       | 5000    | 37580   | 33980   | 32000   | 30100   |
| p24 | Численность сотрудников бюджетных учреждений, в котором расходы воды осуществляются с использованием приборов учета                          | чел.        | 0         | 0        | 0       | 0       | 410     | 3400    | 3400    | 3400    | 3400    |
| p25 | Расход воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов                            | куб.м       | 41180     | 41180    | 41180   | 41180   | 36180   | 0       | 0       | 0       | 0       |
| p26 | Численность сотрудников бюджетных учреждений, в которых расходы воды осуществляются с применением расчетных способов                         | чел.        | 3400      | 3400     | 3400    | 3400    | 2990    | 0       | 0       | 0       | 0       |
| p27 | Расход ЭЭ на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета                             | кВтч        | 2482173   | 2556119  | 2505611 | 2530818 | 2500000 | 2350800 | 2201600 | 2052400 | 1903175 |
| p28 | Площадь бюджетных учреждений, в которых расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета   | кв.м.       | 142787    | 142787   | 142787  | 142787  | 142787  | 142787  | 142787  | 142787  | 142787  |
| p29 | Расход ЭЭ на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов                            | кВтч        | 0         | 0        | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |
| p30 | Площадь бюджетных учреждений, в котором расчеты за ЭЭ осуществляются с применением расчетного способа  | кв.м.       | 0         | 0        | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |
| p31 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) бюджетными учреждениями МО  | тыс. куб.м. | 60        | 60       | 60      | 63      | 63      | 63      | 63      | 63      | 63      |
| p32 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) бюджетных учреждений, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | тыс. куб.м. | 60        | 60       | 60      | 63      | 63      | 63      | 63      | 63      | 63      |
| p33 | Бюджет МО  | тыс. руб.   | 327706    | 485897   | 463237  | 476715  | 390279  | 383860  | 393193  | 450000  | 600000  |
| p34 | Расходы бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами бюджетных учреждений   | тыс. руб.   | 30442,673 | 45138,03 | 43033   | 53175   | 59826   | 58367   | 66731   | 80100   | 160000  |
| p35 | Расходы МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива   | тыс. руб.   | 0         | 0        | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |
| p36 | Общее количество бюджетных учреждений  | ед.         | 106       | 106      | 106     | 105     | 105     | 105     | 105     | 105     | 105     |

|     |  |           |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|-----|--|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| п37 | Количество бюджетных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование  | ед.       | 0        | 0        | 0        | 0        | 4        | 10       | 20       | 30       | 80       |
| п38 | Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками   | ед.       | 240      | 243      | 220      | 182      | 200      | 200      | 200      | 200      | 200      |
| п39 | Общее количество муниципальных заказчиков  | ед.       | 106      | 106      | 106      | 105      | 105      | 105      | 105      | 105      | 105      |
| п40 | Количество муниципальных заказчиков, заключивших энергосервисные договоры (контракты)  | ед.       | 81       | 81       | 81       | 81       | 81       | 81       | 81       | 81       | 81       |
| п41 | Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд   | тыс. руб. | 65000    | 73900    | 83980    | 95530    | 116420   | 135000   | 155000   | 180000   | 360000   |
| п42 | Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности  | тыс. руб. | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 4434     | 7259     | 1097     | 1000     |
| п43 | Расходы бюджета МО на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг  | тыс. руб. | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
| п44 | Количество граждан, которым предоставляется социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг   | чел.      | 750      | 800      | 836      | 658      | 600      | 600      | 600      | 600      | 500      |
| п45 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО  | кВтч      | 19972800 | 19836000 | 19767600 | 19357200 | 19240000 | 19350000 | 19350000 | 19350000 | 19840000 |
| п46 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета                       | кВтч      | 19972800 | 19836000 | 19767600 | 19357200 | 19240000 | 19350000 | 19350000 | 19350000 | 19840000 |
| п47 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО   | кВтч      | 1260000  | 1250000  | 1245000  | 1220000  | 1212000  | 1219000  | 1219000  | 1219000  | 1250000  |
| п48 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета                         | кВтч      | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
| п49 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета | кВтч      | 1260000  | 1250000  | 1245000  | 1220000  | 1212000  | 1219000  | 1219000  | 1219000  | 1250000  |
| п50 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО   | Гкал      | 97850    | 98000    | 108020   | 108920   | 109970   | 111025   | 112075   | 113125   | 117840   |
| п51 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета  | Гкал      | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
| п52 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО   | Гкал      | 6170     | 6175     | 6185     | 6290     | 6250     | 6060     | 5870     | 5680     | 4550     |

|     |   |             |           |           |           |           |          |           |          |           |           |
|-----|---|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| п53 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета  | Гкал        | 0         | 0         | 0         | 0         | 0        | 4840      | 4695     | 4545      | 3640      |
| п54 | Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО   | куб.м.      | 637700    | 633360    | 631200    | 618100    | 614250   | 618100    | 618100   | 618100    | 400000    |
| п55 | Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета                                    | куб.м.      | 0         | 0         | 0         | 0         | 0        | 618100    | 618100   | 618100    | 400000    |
| п56 | Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО  | куб.м.      | 80400     | 80000     | 80000     | 80000     | 79800    | 79000     | 79000    | 79000     | 51100     |
| п57 | Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета                                      | куб.м.      | 0         | 0         | 0         | 0         | 0        | 0         | 0        | 0         | 0         |
| п58 | Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета              | куб.м.      | 0         | 0         | 0         | 0         | 0        | 79000     | 79000    | 79000     | 51100     |
| п59 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО  | тыс. куб.м. | 15000     | 15000     | 15000     | 15031     | 15100    | 16200     | 16700    | 17200     | 20200     |
| п60 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета                       | тыс. куб.м. | 12800     | 12800     | 12800     | 12990     | 15100    | 16200     | 16700    | 17200     | 20200     |
| п61 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО   | тыс. куб.м. | 5         | 5         | 5         | 5         | 5        | 5         | 5        | 5         | 5         |
| п62 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета | тыс. куб.м. | 0         | 0         | 0         | 0         | 0        | 5         | 5        | 5         | 5         |
| п63 | Число жилых домов на территории МО  | ед.         |           |           |           |           |          |           |          |           |           |
| п64 | Число жилых домов на территории МО, в отношении которых проведено энергетическое обследование   | ед.         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0        | 0         | 0        | 0         | 0         |
| п65 | Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ТЭ осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета)                 | кв.м.       | 34050,077 | 34372,066 | 31491,853 | 32027,488 | 31824,02 | 30855,375 | 29888,16 | 28920,928 | 23167,006 |
| п66 | Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ТЭ осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления)  | кв.м.       | 540000    | 545500    | 550000    | 554600    | 559950   | 34290     | 34290    | 34290     | 34290     |



Приложение 2  
к районной целевой  
программе «Энергосбережение и  
повышение энергетической эффективности  
в Можгинском районе на 2010-2014 годы  
и целевые установки до 2020 года»

Расчет целевых показателей районной целевой программы  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Можгинском районе на 2010-2014 годы и целевые установки до 2020  
года»

| № п.п.  | Наименование показателей   | Единица измерения | Значения целевых показателей |         |         |         |         |         |         |         |         |
|---|--|-------------------|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|   |  |                   | 2007 г.                      | 2008 г. | 2009 г. | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. | 2020 г. |
| 1   | 2  | 3                 | 5                            | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13      |
| <b>Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</b> |  |                   |                              |         |         |         |         |         |         |         |         |
| A.1.  | Динамика энергоемкости муниципального продукта муниципальных программ области энергосбережения и повышения энергетической эффективности  | кг у.т./ тыс.руб. | 32,00                        | 29,46   | 27,48   | 26,68   | 26,38   | 25,75   | 24,40   | 23,28   | 19,20   |
| A.2.  | Доля объемов электрической энергии (далее – ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домах - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории муниципального образования (далее – МО) | %                 | 97,51                        | 95,41   | 100,00  | 100,00  | 100,00  | 100,00  | 100,00  | 100,00  | 100,00  |
| A.3.  | Доля объемов тепловой энергии (далее – ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домах - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории МО   | %                 | 0,00                         | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 21,09   | 79,99   | 80,00   | 80,00   | 80,00   |
| A.4.  | Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домах - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой на территории МО  | %                 | 0,00                         | 35,19   | 35,04   | 46,41   | 87,42   | 100,00  | 100,00  | 100,00  | 100,00  |
| A.5.  | Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домах - с использованием индивидуальных и общих приборов учета) в общем объеме природного газа, потребляемого на территории МО                                  | %                 | 71,11                        | 79,07   | 90,66   | 91,74   | 96,61   | 100,00  | 100,00  | 100,00  | 100,00  |
| A.6.  | Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования муниципальной программы  | %                 | 0,00                         | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 36,42   | 42,11   | 88,89   | 90,00   |



|   |  |            |        |            |            |            |            |           |           |            |          |
|---|--|------------|--------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|----------|
| А.7.  | Изменение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов   | т.у.т.     |        | 1,00       | 1,00       | 1,00       | 1,00       | 1,00      | 1,00      | 1,00       | 1,00     |
| А.8.  | Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории МО | %          | 0,01   | 0,01       | 0,01       | 0,01       | 0,01       | 0,01      | 0,01      | 0,01       | 0,01     |
| <b>Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов</b> |  |            |        |            |            |            |            |           |           |            |          |
| В.1.  | Экономия ЭЭ в натуральном выражении  | тыс.кВтч   |        | -181556,81 | -164616,24 | -157708,70 | -155167,90 | 149768,43 | 138213,36 | -128603,32 | 93720,05 |
| В.2.  | Экономия ЭЭ в стоимостном выражении  | тыс.руб.   |        | -254179,53 | -230462,73 | -220792,19 | -217235,06 | -209675,8 | -193498,7 | -180044,65 | -131208  |
| В.3.  | Экономия ТЭ в натуральном выражении  | тыс.Гкал   |        |            | 0,005      | 5,598      | 9,965      | 11,745    | 12,400    | 13,792     | 16,771   |
| В.4.  | Экономия ТЭ в стоимостном выражении  | тыс.руб.   |        | -90778,33  | -82308,05  | -78854,29  | -77583,89  | -74884,15 | -69106,62 | -64301,61  | 46859,99 |
| В.5.  | Экономия воды в натуральном выражении  | тыс.м.куб  |        | 0,03       | 37,83      | 67,62      | 74,63      | 76,95     | 83,53     | 99,07      | 110,84   |
| В.6.  | Экономия воды в стоимостном выражении  | тыс.руб.   |        | -21960,26  | -19911,21  | -19075,71  | -18768,39  | -18115,29 | -16717,64 | -15555,26  | 11335,94 |
| В.7.  | Экономия природного газа в натуральном выражении   | тыс.куб.м. |        | -72319,58  | -65571,63  | -62820,15  | -61808,08  | -59657,30 | -55054,57 | -51226,60  | 37331,54 |
| В.8.  | Экономия природного газа в стоимостном выражении   | руб.       | 0      | -96293515  | -87308631  | -83645035  | -82297452  | -79433696 | -73305154 | -68208217  | -5E+07   |
| <b>Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетном секторе</b>   |  |            |        |            |            |            |            |           |           |            |          |
| С.1.  | Удельный расход ТЭ бюджетного учреждения (далее – БУ) на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета   | Гкал/кв.м. | 0      | 0          | 0          | 0          | 0,1914     | 0,1914    | 0,1792    | 0,1671     | 0,1416   |
| С.2.  | Удельный расход ТЭ БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов  | Гкал/кв.м. | 0,2098 | 0,2211     | 0,2206     | 0,2179     | 0,2152     | 0,2130    | 0,2146    | 0,2109     | 0,0000   |
| С.3.  | Изменение удельного расхода ТЭ БУ общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 кв.м.  | Гкал/кв.м. | 0,0000 | 0,0000     | 0,0000     | 0,1914     | 0,0000     | -0,0122   | -0,0121   | -0,0256    | -0,1416  |

|       |   |             |        |         |         |           |            |           |           |            |        |
|-------|---|-------------|--------|---------|---------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|--------|
| С.4.  | Изменение удельного расхода ТЭ БУ общей площади, расчеты за которую осуществляются с применением расчетным способом на 1 кв.м.  | Гкал/кв.м.  | 0,0113 | -0,0005 | -0,0027 | -0,0027   | -0,0022    | 0,0017    | -0,0038   | -0,2109    | 0,0113 |
| С.6.  | Изменение отношения удельного расхода ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета                                 | -           | 0      | 0       | 0       | 0         | 1,124      | 1,113     | 1,198     | 1,262      | 0      |
| С.7.  | Удельный расход воды на снабжение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.   | куб.м./чел. | 0      | 0       | 0       | 0         | 12,20      | 11,05     | 9,99      | 9,41       | 8,85   |
| С.8.  | Удельный расход воды на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов на 1 чел.  | куб.м./чел. | 12,11  | 12,11   | 12,11   | 12,11     | 12,10      | 0         | 0         | 0          | 0      |
| С.9.  | Изменение удельного расхода воды на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.   | куб.м./чел. | 0      | 0       | 0       | 12,195122 | -1,1421808 | -1,058824 | -0,582352 | -0,5588235 | 0      |
| С.10. | Изменение удельного расхода воды на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов на 1 чел.  | куб.м./чел. | 0,0    | 0,0     | 0,0     | 0,0       | -12,1      | 0,0       | 0,0       | 0,0        | 0,0    |
| С.11. | Изменение отношения удельного расхода воды на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | -           | 0      | 0       | 0       | 0         | 0          | 0         | 0         | 0          | 0      |
| С.12. | Удельный расход ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.   | кВтч/чел    | 17,38  | 17,90   | 17,55   | 17,72     | 17,51      | 16,46     | 15,42     | 14,37      | 13,33  |
| С.13. | Удельный расход ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов на 1 чел.  | кВтч/чел    | 0,00   | 0,00    | 0,00    | 0,00      | 0,00       | 0,00      | 0,00      | 0,00       | 0,00   |
| С.14. | Изменение удельного расхода ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета на 1 чел.   | кВтч/чел    | 1,03   | 0,98    | 1,01    | 0,99      | 0,94       | 0,94      | 0,93      | 0,93       | 0,00   |
| С.15. | Изменение удельного расхода ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов на 1 чел.  | кВтч/чел    | 0,00   | 0,00    | 0,00    | 0,00      | 0,00       | 0,00      | 0,00      | 0,00       | 0,00   |
| С.16. | Изменение отношения удельного расхода ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета   | -           | 0,00   | 0,00    | 0,00    | 0,00      | 0,00       | 0,00      | 0,00      | 0,00       | 0,00   |
| С.17. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой БУ на территории МО  | %           | 100,00 | 100,00  | 100,00  | 100,00    | 100,00     | 100,00    | 100,00    | 100,00     | 100,00 |
| С.18. | Доля объемов ТЭ, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой БУ на территории МО  | %           | 0,00   | 0,00    | 0,00    | 0,00      | 2,56       | 85,25     | 88,35     | 92,76      | 100,00 |

|  |  |               |          |            |            |            |            |           |           |           |          |
|--|--|---------------|----------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| С.19.  | Доля объемов воды, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой БУ на территории МО                                     | %             | 0,00     | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 12,14      | 100,00    | 100,00    | 100,00    | 100,00   |
| С.20.  | Доля объемов природного газа, потребляемого БУ, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого БУ на территории МО             | -             | 100,00   | 100,00     | 100,00     | 100,00     | 100,00     | 100,00    | 100,00    | 100,00    | 100,00   |
| С.21.  | Доля расходов бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами БУ   |               |          |            |            |            |            |           |           |           |          |
| С.21.1.  | для фактических условий  | %             | 9,29     | 9,29       | 9,29       | 11,15      | 15,33      | 15,21     | 16,97     | 17,80     | 26,67    |
| С.21.1.  | для сопоставимых условий   | %             | 9,29     | 13,77      | 13,13      | 16,23      | 18,26      | 17,81     | 20,36     | 24,44     | 48,82    |
| С.22.  | Динамика расходов бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами БУ (для фактических и сопоставимых условий)  |               |          |            |            |            |            |           |           |           |          |
| С.22.1.  | для фактических условий  | тыс.руб.      | 1,0000   | 1,0000     | 1,2007     | 1,3743     | 0,9919     | 1,1162    | 1,0488    | 1,4981    |          |
| С.22.2.  | для сопоставимых условий   | тыс.руб.      | 1,4827   | 0,9534     | 1,2357     | 1,1251     | 0,9756     | 1,1433    | 1,2003    | 1,9975    |          |
| С.23.  | Доля расходов бюджета МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива   | %             | 0,00     | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     |
| С.24.  | Динамика расходов бюджета МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива   | тыс.руб.      | 0,00     | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     |
| С.25.  | Доля БУ, финансируемых за счет бюджета МО, в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование   | %             | 0,00     | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,04       | 0,10      | 0,19      | 0,29      | 0,76     |
| С.26.  | Число энергосервисных договоров, заключенных муниципальными заказчиками  | шт.           | 240      | 243        | 220        | 182        | 200        | 200       | 200       | 200       | 200      |
| С.27.  | Доля государственных, муниципальных заказчиков в общем объеме муниципальных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры  | %             | 76,41509 | 0,76415094 | 0,76415094 | 0,77142857 | 0,77142857 | 0,7714286 | 0,7714286 | 0,7714286 | 0,771429 |
| С.28.  | Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных нужд | %             | 0,00     | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 3,28      | 4,68      | 0,61      | 0,28     |
| С.29.  | Удельные расходы бюджета МО на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг на 1 чел.   | тыс.руб./чел. | 0,00     | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,00       | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     |
| <b>Группа D. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде</b> |  |               |          |            |            |            |            |           |           |           |          |

|      |  |   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|------|--|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| D.1. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО   | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| D.2. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в многоквартирных домах на территории МО  | % | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   |
| D.3. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО   | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| D.4. | Доля объемов ТЭ, потребляемой в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО (за исключением многоквартирных домов)   | % | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   |
| D.5. | Доля объемов ТЭ, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в многоквартирных домах на территории МО  | % | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 79,87  | 79,98  | 80,02  | 80,00  |
| D.6. | Доля объемов воды, потребляемой в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО  | % | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| D.7. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО  | % | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   |
| D.8. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО                                  | % | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| D.9. | Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | % | 85,33  | 85,33  | 85,33  | 86,42  | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |





|         |   |                  |       |       |       |       |       |       |       |       |        |
|---------|---|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| D.25.   | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую 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 сопоставимых условий);          |                  |       |       |       |       |       |       |       |       |        |
| D.25.1. | для фактических условий   | кВтч/кв.м.       | 0,98  | 0,99  | 0,97  | 0,98  | 1,00  | 0,99  | 0,99  | 0,98  | 0,00   |
| D.25.2. | для сопоставимых условий  | кВтч/кв.м.       | -0,63 | -1,03 | -2,07 | -2,61 | -2,74 | -3,06 | -3,38 | -3,90 | -37,17 |
| D.26.   | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади для фактических условий)   |                  |       |       |       |       |       |       |       |       |        |
| D.26.1. | для фактических условий   | кВтч/кв.м.       | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0      |
| D.26.2. | для сопоставимых условий  | кВтч/кв.м.       | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0      |
| D.27.   | Изменение отношения удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (для фактических и сопоставимых условий) |                  |       |       |       |       |       |       |       |       |        |
| D.27.1. | для фактических условий   | -                | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0      |
| D.27.2. | для сопоставимых условий  | -                | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0      |
| D.28.   | Удельный расход природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)                         | тыс.куб.м./кв.м. | 0,107 | 0,101 | 0,049 | 0,049 | 0,054 | 0,054 | 0,051 | 0,047 | 0,051  |
| D.29.   | Удельный расход природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)  | тыс.куб.м./кв.м. | 0,013 | 0,014 | 0,085 | 0,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000  |
| D.30.   | Изменение удельного расхода природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади)             |                  |       |       |       |       |       |       |       |       |        |
| D.30.1. | для фактических условий   | тыс.куб.м./кв.м. | 0,945 | 0,485 | 1,007 | 1,096 | 1,002 | 0,937 | 0,931 | 1,072 |        |
| D.30.2. | для сопоставимых условий  | тыс.куб.м./кв.м. | 0,945 | 0,458 | 0,461 | 0,506 | 0,506 | 0,475 | 0,442 | 0,474 |        |





**Перечень мероприятий Программы**

| Наименование объекта   | Планируемые мероприятия   | Направление расходов (капитальные вложения, НИОКР, прочие текущие расходы) | Источник финансирования           | Финансирование мероприятий и работ Программы, тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидаемые результаты (экономия бюджетных средств, экономический эффект, тыс. руб. в год) |
|--|---|--|-----------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|  |   |  |                                   | всего   | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |  |
| 1  | 2   | 3  | 4                                 | 5   | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11   |
|  | Расчет значений целевых индикаторов Программы, в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными Минрегион России  | НИОКР  |                                   |   |         |         |         |         |         |  |
| Можгинский район   | Организационные мероприятия в топливно-энергетическом хозяйстве района<br>Внедрение энергетического менеджмента:  |  |                                   |   |         |         |         |         |         |  |
|  | - энергетическое обследование (энергоаудит) объектов бюджетной сферы, внедрение энергетических паспортов учреждений;  |  | бюджет муниципального образования | 8818  |         | 4185    | 4633    |         |         |  |
|  | - внедрение информационно-аналитической системы сбора, обработки, анализа, отчетности потребления топливно-энергетических ресурсов организациями бюджетной сферы муниципального образования   |  | иные источники                    | 95  |         |         | 95      |         |         |  |
|  | - мониторинг потребления ТЭР объектов бюджетной сферы;  |  | иные источники                    | 353   |         | 59      | 153     | 68      | 73      |  |
|  | - передача на баланс специализированным организациям тепловых сетей, котельных, линий электропередач, трансформаторных подстанций, сетей водоснабжения и водоотведения, водонапорных башен и т.д.   |  |                                   |   |         |         |         |         |         |  |
|  | - выявление бесхозных инженерных сетей и организация передачи их в муниципальную собственность  |  |                                   |   |         |         |         |         |         |  |
| 28 объектов муниципального образования, неоснащенных узлом учета ТЭ, с тепловой нагрузкой ≥ 0.2 Гкал/час | Установка узла учета тепловой энергии на объектах: Большеучинская СОШ, Пычасская СОШ, Пазяльская СОШ, Вишурская СОШ, Малосогинская СОШ, Черемушкинская СОШ, Люгинская СОШ, Горнякская СОШ, Кватчинская СОШ, Маловоложикьянская СОШ, Мельниковская СОШ, Можгинская СОШ, Нынекская СОШ, Сюганлькая СОШ, Александровское ДОУ, Нынекское ДОУ, Б-Учинское ДОУ, Нышинское ДОУ, Пычасское ДОУ №2, Пазяльское ДОУ, Горнякское ДОУ, М-Воложикьянское ДОУ, Люгинское ДОУ, Лынозаводское ДОУ, Ломеслудское ДОУ, М-Сюгинское ДОУ, М. Сюгинский ЦСДК, Пычасский ЦСДК | капитальные вложения   | бюджет Удмуртской Республики      | 3420  |         | 3420    |         |         |         |  |

| Наименование объекта  | Планируемые мероприятия  | Направле<br>ния расходов<br>(капитальны<br>е вложения,<br>НИОКР,<br>прочие теку<br>щие<br>расходы) | Источник фи<br>нансирования           | Финансирование мероприятий и работ Программы,<br>тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидае<br>мые ре<br>зультаты<br>(экономи<br>я<br>бюджетных<br>средств,<br>экономи<br>ческий<br>эффект,<br>тыс. руб. в<br>год) |
|---|--|--|---------------------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---|
|   |  |  |                                       | всего  | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |   |
| 1   | 2  | 3  | 4                                     | 5  | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11  |
| 25 объектов муницип<br>ального образования,<br>неоснащенных узлом учета<br>ТЭ, с тепловой нагрузкой<br>≥ 0.2 Гкал/час | Установка узла учета тепловой энергии на объектах: Александровская СОШ, Старокаксинская СОШ, Большекибынская СОШ, Староберезнякская СОШ, Большепудгинская СОШ, Большесибинская СОШ, Комякская СОШ, Ломеслудская СОШ, Большеучинская коррекционная школа, Русскопычасская СОШ, Верхнеюринская СОШ, Большекибынское ДОУ, Вишурское ДОУ, Русскопычасское ДОУ, Кватчинское ДОУ, Старокаксинское ДОУ, Пычасское ДОУ №1, Комякское ДОУ, Староберезнякское ДОУ, Староберезнякская школа-детский сад, Керамичное ДОУ, Тракторский СДК, МОУ ДОД «Пычасская ДШИ», МОУ ДОД «Большеучинская ДШИ», Администрация МО «Пычасское»   | капитальные вложения   | бюджет муницип<br>ального образования | 2776   |         | 2776    |         |         |         |   |
| 88 узлов учета холодной воды, 8 узлов учета горячей воды  | Установка водосчетчика на объектах:<br>- <b>школьные образовательные учреждения:</b><br>Александровская, Ст-Каксинская, Б-Кибынская, Ст-Березнякская, Б-Пудгинская, Черемушкинская, Б-Сибинская, Люгинская, Горнякская, Вишурская, Кватчинская, Комякская, М-Сюгинская, Ломеслудская, М-Воложикьинская, Б-Учинская, Мельниковская, Можгинская, Нышинская, Нынекская, Б-Учинская коррекционная школа, Пычасская СОШ и интернат, Пазяльская, Р-Сюгаильская, Р-Пычасская.<br>- <b>дошкольные образовательные учреждения:</b><br>Александровский, Б-Кибынский, Нынекский, Б-Учинский, Нышинский, Б-Пудгинский, Пычасский №2, Вишурский, Пазяльский, Р-Пычасский, Горнякский, Сарданский, Кватчинский, Ст-Каксинский, М-Воложикьинский, Пычасский №1, Комякский, СтБерезнякский, Люгинский, Лынозаводский, Ломеслудский, Ст-Юберинская школа-детский сад, М-Сюгинский, Керамичный.<br><b>Объекты культуры:</b><br>Б. Сибинский ЦСДК, М. Сюгинский ЦСДК, Н. Вишурский СДК, Пычасский ЦСДК, Ст. Каксинский ЦСДК, Черемушкинский ЦСДК, Тракторский СДК, Б. Пудгинский СДК, Горнякский СДК, Люгинский СДК, Пазяльский СДК, МОУ ДОД Пычасская детская школа искусств, МОУ ДОД Б. Учинская детская школа искусств.<br><b>Объекты здравоохранения:</b><br>Пычасская участковая больница, Б-Кибынская участковая больница, Нышинский ФАП, Черемушкинский ФАП, Люгинский ФАП, М-Воложикьинский ФАП, М-Сюгинский ФАП, | капитальные вложения   | бюджет муницип<br>ального образования | 1000   |         | 804     | 196     |         |         |   |

| Наименование объекта | Планируемые мероприятия  | Направле-<br>ния расходов<br>(капитальны<br>е вложения,<br>НИОКР,<br>прочие теку-<br>щие<br>расходы) | Источник фи-<br>нансирования              | Финансирование мероприятий и работ Программы,<br>тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидае-<br>мые ре-<br>зультаты<br>(экономи<br>я средств,<br>экономи-<br>ческий<br>эффект,<br>тыс. руб. в<br>год) |
|----------------------|--|--|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|                      |  |  |   | всего  | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |  |
| 1                    | 2  | 3  | 4   | 5  | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11   |
|                      | Сюгаильский ФАП, Ломеслудский ФАП, Пазяльский ФАП<br>Горнякский ФАП, Мельниковский ФАП, Б-Пудгинский ФАП<br>Нынекский ФАП, Поршурский ФАП, Комякский ФАП, Б-Сибинский<br>ФАП, Александровский ФАП, Ст-Юберинский ФАП, Можгинский<br>ФАП, В-Юринский ФАП<br><b>Прочие объекты:</b><br>Админитсрация МО "Пычасское", Админитсрация МО "Люгинское",<br>Админитсрация МО "Можгинское", Админитсрация МО<br>"Сюгаильское" |  |   |  |         |         |         |         |         |  |
| с. Пычас             |  |  |   |  |         |         |         |         |         |  |
| Котельная            | Модернизация котельной и системы теплоснабжения  | капитальные<br>вложения  | иные источ-<br>ники                       | 2736   |         |         | 2736    |         |         | 1081   |
|                      | Установка узла учета тепловой энергии  |  | иные источ-<br>ники                       | 274  |         | 274     |         |         |         |  |
|                      | Установка ГПА в котельной  |  | иные источ-<br>ники                       | 2500   |         |         | 2500    |         |         | 780  |
| Средняя школа        | Замена электроплит   | капитальные<br>вложения  | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 34   |         |         |         |         | 34      | 22   |
|                      | Утепление ограждающих конструкций: замена оконных и дверных<br>блоков (при большом физическом износе)  |  | бюджет Уд-<br>муртской Рес-<br>публики    | 1888   |         |         | 1888    |         |         | 408  |
|                      | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в<br>подвальных помещениях.   |  | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 79   |         |         | 79      |         |         | 70   |
| ЦРБ                  | Утепление ограждающих конструкций: замена оконных и дверных<br>блоков (при большом физическом износе)  | капитальные<br>вложения  | бюджет Уд-<br>муртской Рес-<br>публики    | 2546   |         |         | 2546    |         |         | 339  |
|                      | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  |  | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 190  |         |         | 190     |         |         | 112  |
|                      | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления   |  | бюджет муни-<br>ципального                | 25   |         |         | 25      |         |         | 45   |

25

| Наименование объекта | Планируемые мероприятия  | Направление расходов (капитальные вложения, НИОКР, прочие текущие расходы) | Источник финансирования           | Финансирование мероприятий и работ Программы, тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидаемые результаты (экономия бюджетных средств, экономический эффект, тыс. руб. в год) |
|----------------------|--|--|-----------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|                      |  |  |                                   | всего   | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |  |
| 1                    | 2  | 3  | 4                                 | 5   | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11   |
|                      |  |  | образования                       |   |         |         |         |         |         |  |
| Детский сад №1       | Замена электроплит   | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 34  |         |         |         |         | 34      | 22   |
|                      | Установка узла учета тепловой энергии.   |  | бюджет муниципального образования |   |         |         |         |         |         |  |
|                      | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  |  | бюджет муниципального образования | 49  |         |         | 49      |         |         | 16   |
|                      | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления   |  | бюджет муниципального образования | 13  |         |         | 13      |         |         | 6  |
| Детский сад №2       | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления   | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 10  |         |         | 10      |         |         | 8  |
|                      | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  |  | бюджет муниципального образования | 49  |         |         | 49      |         |         | 16   |
|                      | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в подвальных помещениях.              |  | бюджет муниципального образования | 61  |         |         | 61      |         |         | 52   |
| п. Ныша              |  |  |                                   |   |         |         |         |         |         |  |
| Интернат             | Утепление ограждающих конструкций: замена оконных и дверных блоков (при большом физическом износе) | капитальные вложения   | бюджет Удмуртской Республики      | 1097  |         |         |         |         | 1097    | 89   |
| Школа                | Замена электроплит   | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 34  |         |         |         |         | 34      | 22   |
| ДК                   | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 13  |         |         | 13      |         |         | 3  |
| Детский сад          | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  | капитальные  | бюджет муницип-                   | 46  |         |         | 46      |         |         | 15   |

| Наименование объекта | Планируемые мероприятия  | Направле-<br>ния расхо-<br>дов<br>(капитальны<br>е вложения,<br>НИОКР,<br>прочие теку-<br>щие<br>расходы) | Источник фи-<br>нансирования              | Финансирование мероприятий и работ Программы,<br>тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидае-<br>мые ре-<br>зультаты<br>(экономия<br>бюджетных<br>средств,<br>экономи-<br>ческий<br>эффект,<br>тыс. руб. в<br>год) |
|----------------------|--|---|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|                      |  |   |   | всего  | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |  |
| 1                    | 2  | 3   | 4   | 5  | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11   |
|                      |  | вложения  | ципального<br>образования                 |  |         |         |         |         |         |  |
|                      | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                               |   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 7  |         |         | 7       |         |         | 16   |
| д. М. Сюга           |  |   |   |  |         |         |         |         |         |  |
| Котельная            | Модернизация котельной и системы теплоснабжения  | капитальные<br>вложения   | иные источ-<br>ники                       | 1679   |         | 1679    |         |         |         | 555  |
| ЦДСК                 | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                               | капитальные<br>вложения   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 15   |         |         | 15      |         |         | 45   |
|                      | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в<br>подвальных помещениях. |   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 64   |         |         | 64      |         |         | 62   |
| Школа                | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  | капитальные<br>вложения   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 80   |         |         | 80      |         |         | 22   |
| Детский сад          | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                               | капитальные<br>вложения   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 7  |         |         | 7       |         |         | 12   |
|                      | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в<br>подвальных помещениях. |   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 20   |         |         | 20      |         |         | 15   |
| с. Можга             |  |   |   |  |         |         |         |         |         |  |
| Котельная            | Модернизация котельной и системы теплоснабжения  | капитальные<br>вложения   | иные источ-<br>ники                       | 1616   |         | 1616    |         |         |         | 491  |
| ДК                   | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  | капитальные<br>вложения   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 20   |         |         | 20      |         |         | 4  |
| Детский сад          | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы  | капитальные<br>вложения   | бюджет муни-<br>ципального<br>образования | 31   |         |         | 31      |         |         | 10   |
|                      | Замена электроплит   |   | бюджет муни-                              | 34   |         |         |         |         | 34      | 22   |

86

| Наименование объекта | Планируемые мероприятия   | Направление расходов (капитальные вложения, НИОКР, прочие текущие расходы) | Источник финансирования           | Финансирование мероприятий и работ Программы, тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидаемые результаты (экономия бюджетных средств, экономический эффект, тыс. руб. в год) |
|----------------------|---|--|-----------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|                      |   |  |                                   | всего   | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |  |
| 1                    | 2   | 3  | 4                                 | 5   | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11   |
|                      |   |  | бюджет муниципального образования |   |         |         |         |         |         |  |
|                      | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в подвальных помещениях. |  | бюджет муниципального образования | 82  |         |         | 82      |         |         | 80   |
|                      | Замена электроплит  |  | бюджет муниципального образования | 34  |         |         |         |         | 34      | 22   |
|                      | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       |  | бюджет муниципального образования | 92  |         |         | 92      |         |         | 26   |
| с. Б. Уча            |   |  |                                   |   |         |         |         |         |         |  |
| Котельная            | Модернизация котельной и системы теплоснабжения                                       | капитальные вложения   | иные источники                    | 19147   |         |         |         | 9573    | 9573    | 1843   |
| ЦРБ                  | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                            | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 7   |         |         | 7       |         |         | 27   |
| Школа                | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в подвальных помещениях. | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 70  |         |         | 70      |         |         | 68   |
| ЦСДК                 | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 56  |         |         | 56      |         |         | 15   |
|                      | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                            |  | бюджет муниципального образования | 18  |         |         | 18      |         |         | 51   |
|                      | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в подвальных помещениях. |  | бюджет муниципального образования | 38  |         |         | 38      |         |         | 33   |
| Детский сад №2       | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                            | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 7   |         |         | 7       |         |         | 14   |

38

| Наименование объекта | Планируемые мероприятия   | Направле<br>ния расхо<br>дов<br>(капитальны<br>е вложения,<br>НИОКР,<br>прочие теку<br>щие<br>расходы) | Источник фи<br>нансирования       | Финансирование мероприятий и работ Программы,<br>тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидае<br>мые ре<br>зультаты<br>(экономи<br>я<br>экономич<br>еский<br>эффект,<br>тыс. руб. в<br>год) |
|----------------------|---|--|-----------------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|                      |   |  |                                   | всего  | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |  |
| 1                    | 2   | 3  | 4                                 | 5  | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11   |
| Детский сад №1       | Замена электроплит  | капитальные вложения   | бюджет муниципального образования | 34   |         |         |         |         | 34      | 22   |
|                      | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                            |  | бюджет муниципального образования | 8  |         |         | 8       |         |         | 14   |
|                      | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в подвальных помещениях. |  | бюджет муниципального образования | 52   |         |         | 52      |         |         | 46   |

| д. Н. Р. Сюгаил |   |                      |                                   |     |  |     |     |     |  |     |
|-----------------|---|----------------------|-----------------------------------|-----|--|-----|-----|-----|--|-----|
| Котельная       | Установка узла учета тепловой энергии   | капитальные вложения | иные источники                    | 252 |  |     | 252 |     |  |     |
|                 | Изоляция трубопроводов системы отопления  | капитальные вложения | иные источники                    | 150 |  | 150 |     |     |  | 37  |
| Школа           | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы   | капитальные вложения | бюджет муниципального образования | 33  |  |     |     | 33  |  | 9   |
| д. Нынек        |   |                      |                                   |     |  |     |     |     |  |     |
| Средняя школа   | Утепление ограждающих конструкций: замена оконных и дверных блоков (при большом физическом износе), закладка части проемов. | капитальные вложения | бюджет Удмуртской Республики      | 714 |  |     |     | 714 |  | 208 |
|                 | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы   |                      | бюджет муниципального образования | 106 |  |     |     | 106 |  | 28  |
| Детский сад     | Утепление ограждающих конструкций: замена оконных и дверных блоков (при большом физическом износе)                          | капитальные вложения | бюджет Удмуртской Республики      | 545 |  |     |     | 545 |  | 73  |
|                 | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления  |                      | бюджет муниципального образования | 5   |  |     |     | 5   |  | 9   |

| д. Комьяк                          |   |                      |                                   |      |  |  |     |      |    |     |
|------------------------------------|---|----------------------|-----------------------------------|------|--|--|-----|------|----|-----|
| Котельная школы и детского сада    | Установка узла учета тепловой энергии   | капитальные вложения | бюджет муниципального образования |      |  |  |     |      |    |     |
| Детский сад                        | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       | капитальные вложения | бюджет муниципального образования | 81   |  |  |     | 81   |    | 24  |
|                                    | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                            |                      | бюджет муниципального образования | 7    |  |  |     | 7    |    | 4   |
| Школа                              | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       | капитальные вложения | бюджет муниципального образования | 46   |  |  |     | 46   |    | 12  |
| д. Б. Кибья                        |   |                      |                                   |      |  |  |     |      |    |     |
| Котельная детского сада и больницы | Установка узла учета тепловой энергии   | капитальные вложения | иные источники                    | 274  |  |  | 274 |      |    |     |
| Школа                              | Реконструкция котельной с переводом на газовое топливо                                | капитальные вложения | бюджет муниципального образования | 5025 |  |  |     | 5025 |    | 550 |
|                                    | Замена электроплит  | капитальные вложения | бюджет муниципального образования | 34   |  |  |     |      | 34 | 22  |
|                                    | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       |                      | бюджет муниципального образования | 199  |  |  |     | 199  |    | 52  |
| ДК                                 | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       | капитальные вложения | бюджет муниципального образования | 14   |  |  |     | 14   |    | 3   |
| Детский сад                        | Установка узла учета тепловой энергии   | капитальные вложения | бюджет муниципального образования |      |  |  |     |      |    |     |
|                                    | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления                            |                      | бюджет муниципального образования | 7    |  |  |     | 7    |    | 8   |
|                                    | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       |                      | бюджет муниципального образования | 26   |  |  |     | 26   |    | 8   |
|                                    | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в подвальных помещениях. |                      | бюджет муниципального образования | 42   |  |  |     | 42   |    | 34  |
| д. Горняк                          |   |                      |                                   |      |  |  |     |      |    |     |
| ЦТП                                | Установка узла учета тепловой энергии   | капитальные вложения | иные источники                    | 252  |  |  | 252 |      |    |     |
|                                    | Реконструкция ЦТП - установка индивидуальной ТКУ                                      | капитальные вложения | бюджет Удмуртской Республики      | 6000 |  |  |     | 6000 |    | 600 |
| Школа                              | Замена ламп накаливания на люминесцентные лампы                                       | капитальные вложения | бюджет муниципального образования | 53   |  |  |     | 53   |    | 14  |
| с. Б. Пудга                        |   |                      |                                   |      |  |  |     |      |    |     |
| Котельная                          | Установка узла учета тепловой энергии   | капитальные вложения | иные источники                    | 274  |  |  | 274 |      |    |     |



| с. Ст. Юбери  |   |                      |                                   |     |  |  |  |     |  |    |
|---------------|---|----------------------|-----------------------------------|-----|--|--|--|-----|--|----|
| Котельная     | Установка узлов учета газа и тепловой энергии   | капитальные вложения | иные источники                    | 426 |  |  |  | 426 |  |    |
| п. Черемушки  |   |                      |                                   |     |  |  |  |     |  |    |
| Котельная     | Установка узла учета тепловой энергии на два вывода                                   | капитальные вложения | иные источники                    | 350 |  |  |  | 350 |  |    |
| д. Пазял      |   |                      |                                   |     |  |  |  |     |  |    |
| Котельная     | Установка узла учета тепловой энергии   | капитальные вложения | иные источники                    | 274 |  |  |  | 274 |  |    |
| д. Мельниково |   |                      |                                   |     |  |  |  |     |  |    |
|               | Изоляция трубопроводов внутренней разводки системы отопления в подвальных помещениях. |                      | бюджет муниципального образования | 72  |  |  |  | 72  |  | 58 |

| Наименование объекта | Планируемые мероприятия | Направление расходов (капитальные вложения, НИОКР, прочие текущие расходы) | Источник финансирования                        | Финансирование мероприятий и работ Программы, тыс. руб. |         |         |         |         |         | Ожидаемые результаты (экономия бюджетных средств, экономический эффект, тыс. руб. в год) |
|----------------------|-------------------------|--|--|---|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|                      |                         |  |  | всего   | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. |  |
| 1                    | 2                       | 3  | 4  | 5   | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11   |
|                      |                         |  | <b>ИТОГО бюджет Удмуртской Республики</b>      | 20595   | 0       | 3580    | 3634    | 12284   | 1097    |  |
|                      |                         |  | <b>ИТОГО бюджет Муниципального образования</b> | 14504   | 0       | 3580    | 6038    | 4716    | 170     |  |
|                      |                         |  | <b>Иные источники</b>                          | 30651   | 0       | 4052    | 7060    | 9893    | 9646    |  |

47