\_\_11.09.2014\_\_\_\_№\_\_880- ПГ\_\_\_\_\_

(в редакции постановлений администрации городского округа Котельники Московской области от\_03.04.2015 №\_213-ПА, от 15.09.2015 № 668-ПА, от 17.11.2015 № 866-ПА, от 09.02.2016 № 221-ПА, от 20.07.2016 №1999-ПА, 22.09.2016 № 2154-ПА)

г. Котельники

|  |
| --- |
| Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы» |

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением главы городского округа Котельники Московской области от 02.07.2014г. № 606-ПГ «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ городского округа Котельники Московской области»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы» (Приложение к настоящему постановлению).
2. Опубликовать данное постановление в газете «Котельники сегодня» и разместить на официальном сайте администрации городского округа Котельники Московской области в сети Интернет.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа Котельники Московской области Т.И. Коломиец.

Глава городского округа А.Ю. Седзеневский

УТВЕРЖДЕНА

постановлением главы городского округа

Котельники Московской области

от \_11.09.2014 г.\_\_№\_880-ПГ\_

(в ред. постановления администрации городского округа Котельники Московской области от\_03.04.2015 г.\_№\_213-ПА, от 15.09.2015 г. № 668-ПА)

Паспорт

муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы» (в ред. постановления от 20.07.2016 № 1999-ПА)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заказчик муниципальной программы | Администрация городского округа Котельники Московской области | | | | | |
| Координатор муниципальной программы | Заместитель руководителя администрации городского округа Котельники Московской области К.М. Карпов | | | | | |
| Разработчик муниципальной программы (в ред. постановления администрации городского округа Котельники Московской области от 17.11.2015 г. № 866-ПА) | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры администрации городского округа Котельники Московской области | | | | | |
| Цели муниципальной программы | Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий | | | | | |
| Перечень подпрограмм | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы» | | | | | |
| Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам: (в ред. постановления администрации городского округа Котельники Московской области от 22.092016 № 2154-ПА) | Расходы (тыс. рублей) | | | | | |
| Всего | 2015  год | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год |
| Всего, в том числе: | 37432 | 0 | 35152 | 510 | 510 | 1 260 |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 37026 | 0 | 34746 | 510 | 510 | 1 260 |
| Планируемые результаты реализации муниципальной программы | 2015 год | | 2016год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов, ед. измерения - % | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, ед. измерения - % | 77,27 | | 81,82 | 86,36 | 86,96 | 91,67 |
| Доля муниципальных учреждений в общем количестве муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения, ед. измерения - % | 99 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Количество энергосервисных договоров, заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, ед. измерения – шт. | 0 | | 2 | 2 | 2 | 5 |
| Доля зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП), ед. измерения - % | 5,56 | | 18 | 19 | 20 | 20 |
| Удельный суммарный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | 0,046 | | 0,045 | 0,043 | 0,042 | 0,040 |
| Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | 52,94 | | 52,14 | 51,62 | 50,58 | 49, |
| Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | 0,19 | | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | 55,09 | | 50,39 | 49,68 | 48,68 | 47,71 |
| Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | 14,33 | | 13,32 | 13,19 | 13,06 | 12,93 |
| Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | 86,4 | | 94,6 | 96,7 | 98,5 | 100 |
| Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | 0,031 | | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам), ед. измерения - % | 7,9 | | 7,6 | 7,6 | 7,6 | 7,6 |
| Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения | 74 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Доля освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей, ед. измерения - % | 80 | | 95 | 100 | 100 | 100 |
| Доля улиц, проездов, набережных, площадей прошедших светотехническое обследование в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей, ед. измерения - % | 0 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Доля приборов учета энергетических ресурсов в общем объеме приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов, ед. измерения - % | 5,56 | | 10,56 | 15 | 19 | 20 |
| Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения ед. измерения – шт. | 5 | | 3 | 2 | 2 | 0 |
| Доля самонесущего изолированного провода (СИП) в общей протяженности линий уличного освещения, ед. измерения - % | 85 | | 90 | 95 | 100 | 100 |
| Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением, ед. измерения - % | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 |

1. Характеристика проблемы в

сфере реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы»

Основанием для разработки муниципальной программы городского округа Котельники "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы" (далее - Программа) является Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=87AAFB9F753133093E83C22D4C1F454778A0FA52CBF099C5BE7248AEDCP6S5H) от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Энергосбережение в жилищно-коммунальном секторе городского округа Котельники является актуальным и необходимым условием нормального функционирования хозяйства, так как повышение эффективности использования энергетических ресурсов в условиях непрерывного роста цен на эти ресурсы позволяет добиться существенной экономии как самих энергетических ресурсов, так и финансовых средств. Основным способом решения поставленных в Программе задач является стимулирование энергосбережения путем предложения участникам отношений в сфере энергопотребления экономически выгодных для них правил поведения, обеспечивающих эффективное использование энергетических ресурсов.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Выборочные результаты тепловизионного контроля ограждающих конструкций зданий показывают, что общие теплопотери зданий на 50-60 процентов выше нормативных. Усугубляет ситуацию рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, опережающий уровень инфляции, что приводит к повышению расходов населения на оплату коммунальных услуг.

2. Прогноз развития сферы реализации Программы

Программа должна обеспечить снижение потребления энергетических ресурсов в среднем на 1-3 % в год за счет установки приборов учета и внедрения в жилищно-коммунальном хозяйстве новых высокоэффективных технологий, механизмов, оборудования для повышения надежности систем инженерного обеспечения. Выполнение мероприятий Программы позволит повысить качество и надежность предоставляемых услуг.

Реализация Программы осуществляется на основе выполнения отдельных разделов мероприятий Программы, взаимоувязанных по целям, задачам и срокам исполнения.

Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению осуществляется через средства массовой информации, официальный сайт администрации городского округа Котельники в сети Интернет. Организации, осуществляющие снабжение потребителей энергоресурсами, обязаны информировать потребителей о способах экономии энергоресурсов и повышения энергетической эффективности их использования.

3. Основные цели и задачи Программы

Целью Программы является обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий.

Для достижения поставленной цели в ходе реализации мероприятий Программы необходимо решить следующие задачи:

- Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе

- Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде (решение задачи направлено на соблюдение требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, организацию учета и экономии потребляемых коммунальных ресурсов);

- повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры (решение задачи направлено на анализ проблем коммунальной инфраструктуры, организацию учета производимых и передаваемых коммунальных ресурсов, повышение экономии энергоресурсов).

Достижение цели и реализация задач Программы осуществляются путем выполнения энергосберегающих мероприятий.

4. Методика расчета значений показателей эффективности реализации программы

При выполнении мероприятий Программы будут достигнуты показатели, определяющие эффективность реализации Программы. (Приложение № 1 к Программе). Методика расчета значений показателей эффективности реализации программы указана в нижеследующих таблицах.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень целевых показателей по энергосбережению и энергоэффективности** | | | | | |
|  | | Наименование целевого показателя | | Формула расчёта по индикатору \* | Ед.изм. |
| 1 | | 2 | | 3 | 4 |
| 1 | | Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | | п13/п24)\*100% | % |
| 2 | | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | | п15/п16 | т у.т./кв. м |
| 2.1 | | Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | | п7/п8 | кВт·ч/кв. м |
| 2.2 | | Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | | п9/п8 | Гкал/кв. м |
| 2.3 | | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | | п10/п11 | куб. м/чел |
| 2.4 | | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | | п12/п11 | куб. м/чел |
| 3 | | Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | | (п17/п18)\*100% | % |
| 4 | | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | | п19/п20 | т у.т./кв. м |
| 5 | | Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | (п21/п22)\*100% | % |
| 6 | | Доля муниципальных учреждений в общем количестве муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения | | (п23/п24)\*100% | % |
| 7 | | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) | | п25/п26 | кВт·ч/кв. м |
| 8 | | Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения | | п27/п28)\*100% | % |
| 9 | | Доля освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей | | п29/п30)\*100% | % |
| 10 | | Доля улиц, проездов, набережных, площадей прошедших светотехническое обследование в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей | | п31/п30)\*100% | % |
| 11 | | Количество энергосервисных договоров, заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями | |  | шт. |
| 12 | | Доля зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП) | | п32/п33)\*100% | % |
| 13 | | Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения | | п34/п35)\*100% | % |
| 14 | | Доля самонесущего изолированного провода (СИП) в общей протяженности линий уличного освещения | | п36/п30)\*100% | % |
| 15 | | Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением | | п37/п28)\*100% | % |
| 16 | | Доля приборов учета энергетических ресурсов в общем объеме приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов | | (п38/п39)\*100% | % |
|  | | | | | |
| **Индикаторы для расчёта значений целевых показателей муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности** | | | | | |
| № | | Наименование индикатора | | | |
| 1 | | 2 | | | |
| п7 | | объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, кВт•ч; | | | |
| п8 | | площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, кв. м. | | | |
| п9 | | объем потребления тепловой энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, Гкал; | | | |
| п10 | | объем потребления холодной воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, куб. м; | | | |
| п11 | | количество работников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, чел. | | | |
| п12 | | объем потребления горячей воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, куб. м; | | | |
| п13 | | Количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | | | |
| п15 | | Объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, кВт•ч; | | | |
| п16 | | Площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, кв. м. | | | |
| п17 | | Количество многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета, ед | | | |
| п18 | | Общее количество многоквартирных домов, ед | | | |
| п19 | | Суммарный объем потребления (использования) энергетических ресурсов в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования, т у.т.; | | | |
| п20 | | Площадь многоквартирных домов на территории муниципального образования, кв. м. | | | |
| п21 | | Количество сотрудников муниципальных учреждений, прошедших обучение основам энергосбережения и повышение энергетической эффективности | | | |
| п22 | | Общее количество сотрудников муниципальных учреждений, ответственных за энергосбережение | | | |
| п23 | | Количество муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения | | | |
| п24 | | Общее количество муниципальных учреждений | | | |
| п25 | | Объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории муниципального образования, кВт•ч; | | | |
| п26 | | Общая площадь уличного освещения территории муниципального образования на конец года, кв. м. | | | |
| п27 | | Количество современных энергоэффективных светильников наружного освещения | | | |
| п28 | | Общее количество светильников наружного освещения | | | |
| п29 | | Количество освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам | | | |
| п30 | | Общая протяженность линий уличного освещения | | | |
| п31 | | Количество улиц, проездов, набережных, площадей прошедших светотехническое обследование | | | |
| п32 | | Количество зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП) | | | |
| п33 | | Общее количество зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы | | | |
| п34 | | Количество аварийных опор наружного освещения и опор со сверхнормативным сроком службы | | | |
| п35 | | Общее количество опор наружного освещения | | | |
| п36 | | Количество самонесущего изолированного провода (СИП) | | | |
| п37 | | Количество светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением | | | |
| п38 | | Количество приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов | | | |
| п39 | | Общее количество приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов | | | |

5. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия подпрограммы с координатором муниципальной программы.

Управление реализацией Программы осуществляется координатором муниципальной Программы.

Ответственность за реализацию Программы и достижение планируемых значений показателей ее эффективности несут разработчики Программы. (в ред. постановления администрации городского округа Котельники Московской области от 17.11.2015 г. № 866-ПА)

Ответственный за выполнение мероприятия муниципальной подпрограммы:

1) формирует прогноз расходов на реализацию мероприятия муниципальной Программы и направляет его Координатору муниципальной программы;

2) определяет исполнителей мероприятия, в том числе путем проведения торгов в форме конкурса или аукциона;

3) участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием муниципальной программы в части соответствующего мероприятия;

4) готовит и представляет Координатору муниципальной программы отчет о реализации мероприятия.

6. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы

Контроль за реализацией муниципальной программы осуществляется в соответствии с постановлением главы городского округа Котельники Московской области от 02.07.2014 года № 606-ПГ «Об утверждении положения о порядке разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ городского округа Котельники Московской области».

Координатор программы:

Заместитель руководителя администрации К.М. Карпов

Начальник управления ЖКХ Л.И. Визаулина

Приложение к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы»

Паспорт

муниципальной подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы» (в ред. постановления от 20.07.2016 № 1999-ПА)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Координатор муниципальной подпрограммы | Заместитель руководителя администрации городского округа Котельники Московской области К.М. Карпов | | | | | | | | | |
| Разработчик муниципальной подпрограммы (в ред. постановления администрации городского округа Котельники Московской области от 17.11.2015 г. № 866-ПА) | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры администрации городского округа Котельники Московской области | | | | | | | | | |
| Задача 1 | Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе | | | | | | | | | |
| Задача 2 | Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | | |
| Задача 3 | Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | | |
| Источники финансирования подпрограммы,  в том числе по годам реализации и источникам финансирования: (в ред. постановления администрации городского округа Котельники Московской области от 22.092016 № 2154-ПА) | Расходы (тыс. рублей) | | | | | | | | | |
| Всего | 2015  год | | 2016  год | | 2017  год | | 2018  год | | 2019  год |
| Всего, в том числе: | 37432 | 0 | | 35152 | | 510 | | 510 | | 1 260 |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 406 | 0 | | 406 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Внебюджетные источники | 37026 | 0 | | 34746 | | 510 | | 510 | | 1 260 |
| Планируемые результаты реализации муниципальной программы | 2015 год | | | 2016год | | 2017 год | | 2018 год | | 2019 год |
| Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов, ед. измерения - % | 100 | | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 |
| Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, ед. измерения - % | 77,27 | | 81,82 | | 86,36 | | 86,96 | | 91,67 | |
| Доля муниципальных учреждений в общем количестве муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения, ед. измерения - % | 99 | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | |
| Количество энергосервисных договоров, заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, ед. измерения – шт. | 0 | | 2 | | 2 | | 2 | | 5 | |
| Доля зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП), ед. измерения - % | 5,56 | | 18 | | 19 | | 20 | | 20 | |
| Удельный суммарный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | 0,046 | | 0,045 | | 0,043 | | 0,042 | | 0,040 | |
| Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | 52,94 | | 52,14 | | 51,62 | | 50,58 | | 49, | |
| Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | 0,19 | | 0,18 | | 0,18 | | 0,18 | | 0,18 | |
| Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | 55,09 | | 50,39 | | 49,68 | | 48,68 | | 47,71 | |
| Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | 14,33 | | 13,32 | | 13,19 | | 13,06 | | 12,93 | |
| Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | 86,4 | | 94,6 | | 96,7 | | 98,5 | | 100 | |
| Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | 0,031 | | 0,03 | | 0,03 | | 0,03 | | 0,03 | |
| Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам), ед. измерения - % | 7,9 | | 7,6 | | 7,6 | | 7,6 | | 7,6 | |
| Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения | 74 | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | |
| Доля освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей, ед. измерения - % | 80 | | 95 | | 100 | | 100 | | 100 | |
| Доля улиц, проездов, набережных, площадей прошедших светотехническое обследование в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей, ед. измерения - % | 0 | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | |
| Доля приборов учета энергетических ресурсов в общем объеме приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов, ед. измерения - % | 5,56 | | 10,56 | | 15 | | 19 | | 20 | |
| Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения ед. измерения – шт. | 5 | | 3 | | 2 | | 2 | | 0 | |
| Доля самонесущего изолированного провода (СИП) в общей протяженности линий уличного освещения, ед. измерения - % | 85 | | 90 | | 95 | | 100 | | 100 | |
| Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением, ед. измерения - % | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | |

Приложение № 1

к муниципальной подпрограмме

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы» (в ред. постановления от 20.07.2016 № 1999-ПА, от 22.092016 № 2154-ПА)

Планируемые результаты реализации муниципальной подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Задачи направленные на достижение цели | Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.) | | Показатель реализации мероприятий муниципальной подпрограммы | Единица измерения | Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы) | Планируемое значение показателя по годам реализации | | | | |
| Средства бюджета городского округа Котельники | Внебюджетные источники | 2015  год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | **Задача 1**  Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе | Всего 406  В т.ч  2016 г.-406 | Всего 1590  В т.ч.  2016г.-1560  2017г.-10  2018г.-10  2019г.-10 | **Показатель 1**  Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| **Показатель 2**  Доля ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, прошедших обучение по образовательным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | % | 77,27 | 77,27 | 81,82 | 86,36 | 86,96 | 91,67 |
| **Показатель 3**  Доля муниципальных учреждений в общем количестве муниципальных учреждений, представивших информацию в информационные системы в области энергосбережения | % | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| **Показатель 4**  Количество энергосервисных договоров, заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями | шт. | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 5 |
| **Показатель 5**  Доля зданий, строений, сооружений, занимаемых организациями бюджетной сферы, оборудованных автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП) | % | 5,56 | 5,56 | 18 | 19 | 20 | 20 |
| **Показатель 6**  Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | кВт.ч/ кв.м | 0,046 | 0,046 | 0,045 | 0,040 | 0,037 | 0,030 |
| **Показатель 6**  Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/ кв.м. | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| **Показатель 7**  Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | Куб.м/чел | 55,09 | 55,09 | 50,39 | 49,68 | 48,68 | 47,71 |
| **Показатель 8**  Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчёте на 1человека) | Куб.м/чел | 14,33 | 14,33 | 13,32 | 13,19 | 13,06 | 12,93 |
| 2 | **Задача 2**  Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде | Всего 0 | Всего 11346  В т.ч.  2016г.- 11346 | **Показатель 1**  Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | % | 71,29 | 71,29 | 90,9 | 92,7 | 94,5 | 96,3 |
| **Показатель 2**  Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | т.у.т./кв.м. | 0,031 | 0,031 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| 3 | **Задача 3**  Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры | Всего 0 | Всего 24090  В т.ч.  2016г.- 21840  2017г.-500  2018г.-500  2019г.-1250 | **Показатель 1**  Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) | кВт·ч/кв. м | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 |
| **Показатель 2**  Доля современных энергоэффективных светильников в общем количестве светильников наружного освещения | % | 74 | 74 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| **Показатель 3**  Доля освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей | % | 80 | 80 | 95 | 100 | 100 | 100 |
| **Показатель 4**  Доля улиц, проездов, набережных, площадей прошедших светотехническое обследование в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей | % | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| **Показатель 5**  Доля приборов учета энергетических ресурсов в общем объеме приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов | % | 5,56 | 5,56 | 10,56 | 15 | 19 | 20 |
| **Показатель 6**  Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения | % | 5 | 5 | 3 | 2 | 2 | 0 |
| **Показатель 7**  Доля самонесущего изолированного провода (СИП) в общей протяженности линий уличного освещения | % | 85 | 85 | 90 | 95 | 100 | 100 |
| **Показатель 8**  Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Заместитель руководителя администрации К.М. Карпов

Приложение № 2

к муниципальной подпрограмме

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы» (в ред. постановления администрации городского округа Котельники Московской области от 17.11.2015 г. № 866-ПА)

Перечень мероприятий

муниципальной подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Мероприятия по реализации Программы | Сроки исполнения | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году | Всего  (тыс.  руб.) | Объем финансирования по годам  (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия Программы | Результаты выполнения мероприятий |
| 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Проведение мониторинга исполнения требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Московской области |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Энергетическое обследование в 5 муниципальных учреждениях |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Заключение энергосервисных договоров (контрактов) органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | МУЖКП «Котельники» |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Обучение сотрудников, ответственных за энергосбережение, основам энергосбережения и повышение энергетической эффективности |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
| Инструктаж персонала по простейшим методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Установка в муниципальных учреждениях информационных стендов по пропаганде энергосбережения |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| 1.6 | Установка теплоотражателей между отопительным прибором и стеной |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 1.7 | Замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 1.8 | Установка регуляторов расхода воды |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 1.9 | Применение энергоэффективной пускорегулирующей аппаратуры |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2 | Повышение энергетической эффективности в жилищном |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Установка индивидуальных приборов учета горячей воды в муниципальных квартирах |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Установка индивидуальных приборов учета холодной воды в муниципальных квартирах |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Утепление фасадов жилых домов с применением современных технологий |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Заделка, уплотнение и утепление дверных блоков на входе в подъезды и обеспечение автоматического закрытия дверей |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Заделка и уплотнение оконных блоков в подъездах |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.6 | Утепление потолка подвала |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.7 | Утепление пола чердака |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.8 | Утепление кровли |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.9 | Установка энергосберегающих ламп в местах общего пользования многоквартирных домов |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 2.10 | Содержание и обслуживание внутридомовых инженерных систем в многоквартирных домах |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управляющие компании |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 3 | Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Реконструкция магистрали отопления и ГВС |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 3.2 | Модернизация ЦТП-1 с переводом работы в автоматический режим |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 3.3 | Установка энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия при модернизации котельных |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 3.4 | Модернизация оборудования ЦТП-Ковровый и ЦТП-2 с заменой кожухотрубных ВВП отопления и ГВС на пластинчатые теплообменники |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 3.5 | Строительство павильона и монтаж узла учета тепловой энергии на абонентском вводе |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 3.6 | Реконструкция водопровода с заменой водопроводных сетей |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 3.7 | Установка энергосберегающих ламп в системах уличного освещения |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 4 | Повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Замена транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, на высокоэкономичные по использованию моторного топлива транспортные средства |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО: |  | Итого |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
|  | Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 |  |  |  |  |  |

Заместитель руководителя администрации К.М. Карпов

Приложение № 3

к муниципальной подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы»(в редакции постановления администрации городского округа Котельники Московской области от 09.02.2016 № 221-ПА, в ред. постановления от 20.07.2016 № 1999-ПА, от 22.092016 № 2154-ПА)

Перечень мероприятий

муниципальной подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Котельники Московской области на 2015-2019 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения | Источники финансирования | Объем финансирования в текущем финансовом году | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия Программы | Результаты выполнения мероприятий |
| 2015  год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | **Задача 1**  Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе | 2015-2019 | Итого |  | 1996 | 0 | 1966 | 10 | 10 | 10 | Управление жилищно-коммунальной инфраструктуры (далее Управление ЖКИ) |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 1590 | 0 | 1560 | 10 | 10 | 10 |
| 1.1 | **Основное мероприятие 1**  Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе городского округа Котельники Московской области | 2015-2019 | Итого |  | 1996 | 0 | 1966 | 10 | 10 | 10 | Управление ЖКИ | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 1590 | 0 | 1560 | 10 | 10 | 10 |
| 1.1.1 | **Мероприятие 1**  Проведение мониторинга исполнения требований федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории городского округа Котельники Московской области | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.2 | **Мероприятие 2**  Гидрохимическая и гидропневматическая  промывка системы  отопления | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управляющие компании | Экономия тепловой энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | **Мероприятие 3**  Обучение сотрудников, ответственных за энергосбережение, основам энергосбережения и повышение энергетической эффективности (Инструктаж персонала по простейшим методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности) | 2017-2019 | Итого |  | 30 | 0 | 0 | 10 | 10 | 10 | Управление ЖКИ (МКУ «Город») | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 30 | 0 | 0 | 10 | 10 | 10 |
| 1.1.4 | **Мероприятие 4**  Установка в муниципальных учреждениях информационных стендов по пропаганде энергосбережения | 2016-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ (МКУ «Город») | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.5 | **Мероприятие 5**  Установка теплоотражателей между отопительным прибором и стеной | 2016-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управляющие компании | Экономия тепловой энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.6 | **Мероприятие 6**  Замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы | 2015-2019 | Итого |  | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 | Подрядные организации | Экономия электрической энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.6.1 | **Мероприятие 6.1**  Замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы в муниципальных учреждениях | 2015-2019 | Итого |  | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 | Подрядные организации | Экономия электрической энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.6.2 | **Мероприятие 6.2**  Замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы в системе уличного освещения (Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.) | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | В пределах средств, предусмотренных Муниципальной программой «Развитие жилищно- коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.» | 0 | 0 | 0 | ООО «Угреша –сервис» | Экономия электрической энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | В пределах средств, предусмотренных Муниципальной программой «Развитие жилищно- коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.» | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.7 | **Мероприятие 7**  Представление информации в информационные системы в области энергосбережения | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ | Учет энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 1.1.8 | **Мероприятие 8**  Оборудование зданий муниципальных учреждений автоматизированными индивидуальными тепловыми пунктами (ИТП) | 2015-2019 | Итого |  | 1560 | 0 | 1560 | 0 | 0 | 0 | Энергосерви-  сные компании | Экономия тепловой энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 1560 | 0 | 1560 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | **Задача 2**  Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде | 2015-2019 | Итого |  | 11346 | 0 | 11346 | 0 | 0 | 0 | Управляющие компании | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники |  | 11346 | 0 | 11346 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | **Основное мероприятие 2**  Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде городского округа Котельники Московской области | 2015-2019 | Итого |  | 11346 | 0 | 11346 | 0 | 0 | 0 | Управляющие компании | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 11346 | 0 | 11346 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.1 | **Мероприятие 1**  Установка датчиков движения на осветительных приборах в местах общего пользования внутри зданий и наружном освещении; | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ | Экономия электрической энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.2 | **Мероприятие 2**  Заделка, уплотнение и утепление дверных блоков на входе в подъезды и обеспечение автоматического закрытия дверей | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управляющие компании | Экономия тепловой энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.3 | **Мероприятие 3**  Заделка и уплотнение оконных блоков в подъездах | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управляющие компании | Экономия тепловой энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.4 | **Мероприятие 4**  Установка энергосберегающих ламп в местах общего пользования многоквартирных домов | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управляющие компании | Экономия электрической энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.5 | **Мероприятие 5**  Установка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах | 2015-2019 | Итого |  | 750 |  | 750 | 0 | 0 | 0 | Ресурсоснаб-жающие компании | Учет энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 750 | 0 | 750 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.6 | **Мероприятие 6**  Замена лифтов и ремонт фасадов в многоквартирных домах  (за счет ФКР) | 2015-2019 | Итого |  | 10596 | 0 | 10596 | 0 | 0 | 0 | Подрядные организации | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 10596 | 0 | 10596 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | **Задача 3**  Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры | 2015-2019 | Итого |  | 24090 | 0 | 21840 | 500 | 500 | 1250 | Управление ЖКИ | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 24090 | 0 | 21840 | 500 | 500 | 1250 |
| 3.1 | **Основное мероприятие 3**  Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры городского округа Котельники Московской области | 2015-2019 | Итого |  | 24090 | 0 | 21840 | 500 | 500 | 1250 | Управление ЖКИ | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 24090 | 0 | 21840 | 500 | 500 | 1250 |
| 3.1.1 | **Мероприятие 1**  Заключение энергосервисных договоров (контрактов) органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | 2016-2019 | Итого |  | 17500 | 0 | 15250 | 500 | 500 | 1250 | Управление ЖКИ | Экономия электрической энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 17500 | 0 | 15250 | 500 | 500 | 1250 |
| 3.1.2 | **Мероприятие 2**  Установка энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ | Экономия энергоресурсов |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.3 | **Мероприятие 3**  Строительство новых линий уличного освещения напряжением до 0,4 кВ | 2015-2019 | Итого |  | 6500 | 0 | 6500 | 0 | 0 | 0 | АО «Мособлэнерго» | Повышение энергоэффективности |
| Средства бюджета городского округа Котельники |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 6500 | 0 | 6500 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.4 | **Мероприятие 4**  Светотехническое обследование улиц, проездов, набережных, площадей | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ | Повышение энергоэффективности |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.5 | **Мероприятие 5**  Внедрение автоматизированных систем контроля и учета энергетических ресурсов | 2015-2019 | Итого |  | 90 | 0 | 90 | 0 | 0 | 0 | Управление компании | Повышение энергоэффективности |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 90 | 0 | 90 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.6 | **Мероприятие 6**  Замена аварийных опор наружного освещения со сверхнормативным сроком службы (Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.) | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | В пределах средств, предусмотренных Муниципальной программой «Развитие жилищно- коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.» | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ | Повышение энергоэффективности |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | В пределах средств, предусмотренных Муниципальной программой «Развитие жилищно- коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.» | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.7 | **Мероприятие 7**  Замена самонесущего изолированного провода (СИП) (Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.) |  | Итого |  | 0 | 0 | В пределах средств, предусмотренных Муниципальной программой «Развитие жилищно- коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.» | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ | Повышение энергоэффективности |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | В пределах средств, предусмотренных Муниципальной программой «Развитие жилищно- коммунального хозяйства на 2014-2018 гг.» | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.8 | **Мероприятие 8**  Планово -предупредительный ремонт | 2015-2019 | Итого |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управление ЖКИ | Экономия электрической энергии |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | ВСЕГО: | 2015-2019 | Итого |  | 37432 | 0 | 35152 | 510 | 510 | 1 260 |  |  |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 406 | 0 | 406 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 37026 | 0 | 34746 | 510 | 510 | 1 260 |

Заместитель руководителя администрации К.М. Карпов