УТВЕРЖДАЮ

Приказом

от 30.12.2020 № 736

Директор МУ КЦСОН

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ /е.А. кРАЮХИНА/

 *(подпись) (ФИО руководителя учреждения)*

ПРОГРАММА

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ муниципального учреждения «КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ» НЕКОУЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

НА 2021 - 2023 ГОДЫ

С. Новый Некоуз 2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

[СОДЕРЖАНИЕ 2](#_Toc417562930)

[ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ 3](#_Toc417562931)

[СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ 5](#_Toc417562932)

[ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ 7](#_Toc417562933)

[ОТЧЕТ](#_Toc417562934) [О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ](#_Toc417562935) [И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ](#_Toc417562936) 13

[ОТЧЕТ](#_Toc417562937) [О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ](#_Toc417562938) 15

ПАСПОРТ

ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 Муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Некоузского муниципального района на 2021 - 2023 гг.

*согласно Приложению № 1 к требованиям приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России*

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | Муниципальное учреждение «Комплексный центр социального обслуживания населения» Некоузского муниципального района |
| Основание для разработки программы    | - Статья 24, 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» |
| - Постановление Правительства РФ от 15.07.2013 № 593 (внесение изменений в Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности») |
| - Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации» |
| - Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» |
| - Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях» (раздел III. Расчет значений целевых показателей муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности) |
| Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы | Аппарат центраСоциально – реабилитационное отделениеОтделение временного проживанияОтделение в специальном жилом доме для ветеранов д. ГригоревоОтделение в специальном жилом доме для ветеранов с. Новый НекоузОтделение социального обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов Октябрьского с\п. |
| Полное наименование разработчиков программы |  Муниципальное учреждение «Комплексный центр социального обслуживания населения» Некоузского муниципального района |
| Цели программы | Повышение эффективности расходования энергетических ресурсов в муниципальном учреждении |
| Задачи программы | Обеспечение снижения потребления энергоресурсов с целью снижения расходов на их оплату |
| Целевые показатели программы | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) |
| Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) |
| Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) |
| Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) |
| Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением (ед.) |
| Сроки реализации программы | 2021 - 2023 гг. |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | **Общий объем финансирования программы на весь период действия \_\_\_ тыс.руб.:** |
| в том числе: / внебюджетные денежные средства \_\_\_\_ тыс.руб., |
| В разрезе по годам: |
| 2021 год 222 тыс.руб. |
| 2022 год 80 тыс.руб. |
| 2023 год 630 тыс.руб. |
| Планируемые результаты реализации программы | Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов |

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 «Аппарат центра»

*наименование отделения*

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

 Таблица 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы\* |  |
| 2021 г.  | 2022 г.  | 2023 г. |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | кВт\*ч./кв.м | 24,91 | 24,91 | 24,91 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | Гкал/кв.м. | − | − | − |
| 3 | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | 3,55 | 3,55 | 3,55 |
| 4 | Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 5 | Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) | % | − | − | − |
| 7 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением | ед. | 2 | 2 | 2 |

\* в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 «Социально-реабилитационное отделение п. Волга»

*наименование отделения*

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

 Таблица 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы\* |  |
| 2021 г.  | 2022 г.  | 2023 г. |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | кВт\*ч./кв.м | 51,26 | 50,80 | 49,87 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | Гкал/кв.м. | − | − | − |
| 3 | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | 2,86 | 2,86 | 2,86 |
| 4 | Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 5 | Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) | % | - | - | - |
| 7 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением | ед. | 2 | 2 | 2 |

\* в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 «Отделение социального обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов п. Октябрь»

*наименование отделения*

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

 Таблица 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы\* |  |
| 2021 г.  | 2022 г.  | 2023 г. |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | кВт\*ч./кв.м | 20,80 | 20,80 | 20,80 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | Гкал/кв.м. | − | − | − |
| 3 | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | 0,82 | 0,82 | 0,82 |
| 4 | Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 5 | Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) | % | - | - | - |
| 7 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением | ед. | 2 | 2 | 2 |

\* в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 «Отделение временного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов п. Октябрь»

*наименование отделения*

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

 Таблица 4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы\* |  |
| 2021 г.  | 2022 г.  | 2023 г. |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | кВт\*ч./кв.м | 117,04 | 109,04 | 93,05 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 27,58 | 27,58 | 27,58 |
| 3 | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | 15,65 | 14,70 | 12,81 |
| 4 | Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 5 | Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) | % | − | − | − |
| 7 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением | ед. | 2 | 2 | 2 |

\* в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 «Помещения №№1,17 в специализированном жилом доме для ветеранов с. Новый Некоуз»

*наименование отделения*

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

 Таблица 5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы\* |  |
| 2021 г.  | 2022 г.  | 2023 г. |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | кВт\*ч./кв.м | 21,09 | 21,09 | 21,09 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | Гкал/кв.м. | − | − | − |
| 3 | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | \_ | \_ | \_ |
| 4 | Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 5 | Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) | % | − | − | − |
| 7 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением | ед. | 2 | 2 | 2 |

\* в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 «Помещения №№9,10, 11 в специализированном жилом доме для ветеранов д. Григорево»

*наименование отделения*

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

 Таблица 6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы\* |  |
| 2021 г.  | 2022 г.  | 2023 г. |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | кВт\*ч./кв.м | 46,60 | 46,26 | 45,57 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | Гкал/кв.м. | − | − | − |
| 3 | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | \_ | \_ | \_ |
| 4 | Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 5 | Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) | % | − | − | − |
| 7 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением | ед. | 2 | 2 | 2 |

\* в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

 «Гараж»

*наименование отделения*

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

 Таблица 7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы\* |  |
| 2021 г.  | 2022 г.  | 2023 г. |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | кВт\*ч./кв.м | 0,18 | 0,17 | 0,17 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади) | Гкал/кв.м. | − | − | − |
| 3 | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | \_ | \_ | \_ |
| 4 | Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 5 | Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) | куб.м./ чел. | − | − | − |
| 6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%) | % | − | − | − |
| 7 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением | ед. | 2 | 2 | 2 |

\* в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Некоузского муниципального района

 Таблица 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия программы | 2021 г. *(первый год действия программы)* |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Назначение ответственного лица за обеспечение мероприятий программы энергосбережения и повышения энергоэффективности (по каждому объекту) | - | - | - | - | - |
| 2 | Проведение разъяснительной работы с сотрудниками по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности | - | - | - | - | - |
| 3 | Обучение в области энергосбережения и повышения энергоэффективности персонала, ответственного за обеспечение мероприятий по энергоэффективности. | Собственные средства | 4 | - | - | - |
| 4 | Анализ и нормирование расхода энергоресурсов | - | - | - | - | - |
| 5 | Организация работы по эксплуатации светильников, их чистке | - | - | - | - | - |
| 6 | Сокращение числа личных бытовых приборов (электрочайников и пр.) | - | - | - | - | - |
| 7 | Оптимизация времени использования оргтехники | - | - | - | - | - |
| 8 | Включение кондиционера только по необходимости | - | - | - | - | - |
| 9 | Исключение перегрева и переохлаждения воздуха в помещениях. | - | - | - | - | - |
| 10 | Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления | Собственные средства | 10 | - | - | - |
| 11 | Замена люминисцентных ламп старого поколения на лампы меньшей мощности | Собственные средства | 43 | - | - | - |
| 12 | Замена традиционных систем освещения на светодиодные | - | - | - | - | - |
| 13 | Децентрализация включения освещения засчет установки нескольких выключателей и деления площади освещения на необходимые зоны. | - | - | - | - | - |
| 14 | Ежегодная химическая очистка внутренних поверхностей нагрева системы отопления. | Собственные средства | 45 | - | - | - |
| 15 | Замена изношенных стальных трубопроводов водоснабжения (СРО) | Собственные средства | 20 | - | - | - |
| 16 | Замена деревянных оконных блоков на оконные блоки из ПВХ (СРО) | Собственные средства | 100 | - | - | - |
| Всего по мероприятиям | - | 222 | - | - | - |

Продолжение таблицы 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия программы | 2022г. *(второй год действия программы)* |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Анализ и нормирование расхода энергоресурсов | - | - | - | - | - |
| 2 | Организация работы по эксплуатации светильников, их чистке | - | - | - | - | - |
| 3 | Проведение разъяснительной работы с сотрудниками по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности | - | - | - | - | - |
| 4 | Оптимизация времени использования оргтехники | - | - | - | - | - |
| 5 | Включение кондиционера только по необходимости | - | - | - | - | - |
| 6 | Исключение перегрева и переохлаждения воздуха в помещениях. | - | - | - | - | - |
| 7 | Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления | Собственные средства | 10 | - | - | - |
| 8 | Замена люминисцентных ламп старого поколения на лампы меньшей мощности | Собственные средства | 5 | - | - | - |
| 9 | Замена традиционных систем освещения на светодиодные | Собственные средства | 10 | - | - | - |
| 10 | Децентрализация включения освещения засчет установки нескольких выключателей и деления площади освещения на необходимые зоны. | Собственные средства | 10 | - | - | - |
| 11 | Ежегодная химическая очистка внутренних поверхностей нагрева системы отопления. | Собственные средства | 45 | - | - | - |
| Всего по мероприятиям | - | 80 | - | - | - |

 Продолжение таблицы 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия программы | 2023 г. *(третий год действия программы)* |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Анализ и нормирование расхода энергоресурсов | - | - | - | - | - |
| 2 | Организация работы по эксплуатации светильников, их чистке | - | - | - | - | - |
| 3 | Проведение разъяснительной работы с сотрудниками по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности | - | - | - | - | - |
| 4 | Оптимизация времени использования оргтехники | - | - | - | - | - |
| 5 | Внедрение энергосберегающих комфорок на кухонных электрических плитах (ОВП, СРО) | Собственные средства | 50 | - | - | - |
| 6 | Улучшение тепловой изоляции фасадов стен полов и чердаков, кровли | Собственные средства | 500 | - | - | - |
| 7 | Включение кондиционера только по необходимости | - | - | - | - | - |
| 8 | Исключение перегрева и переохлаждения воздуха в помещениях. | - | - | - | - | - |
| 9 | Установка теплоотражающих экранов за приборами отопления | Собственные средства | 10 | - | - | - |
| 10 | Замена люминисцентных ламп старого поколения на лампы меньшей мощности | Собственные средства | 5 | - | - | - |
| 11 | Замена традиционных систем освещения на светодиодные | Собственные средства | 5 | - | - | - |
| 12 | Децентрализация включения освещения засчет установки нескольких выключателей и деления площади освещения на необходимые зоны. | Собственные средства | 10 | - | - | - |
| 13 | Ежегодная химическая очистка внутренних поверхностей нагрева системы отопления. | Собственные средства | 50 | - | - | - |
| Всего по мероприятиям | - | 630 | - | - | - |

ОТЧЕТ (форма)

О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

*согласно Приложению № 4 приказа от 30 июня 2014 № 398*

*Минэнерго России*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | КОДЫ |  |
|  на 1 января 20\_\_\_\_г. Дата |   |
|   |
|   |

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

Таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Значения целевых показателей программы |
| план | факт | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка)

|  |  |
| --- | --- |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |  |

ОТЧЕТ (форма)

О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

*согласно Приложению № 5 приказа от 30 июня 2014 № 398*

*Минэнерго России*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | КОДЫ |  |
|  на 1 января 20\_\_\_\_\_г. Дата |   |
|   |
|   |
|  |  |

 «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

Таблица 4

| № п/п | Наименование мероприятия программы | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| --- | --- | --- | --- |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| план | факт | отклонение |
| источник | объем, тыс. руб. | количество | ед. изм. |
| план | факт | отклонение | план | факт | отклонение |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по мероприятиям | X |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по мероприятиям | X |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| Всего по мероприятиям | X |  |  |  | X | X | X | X |  |  |  |
| СПРАВОЧНО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего с начала года реализации программы |  |  |  | X | X | X | X |  |  |  |

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка)

|  |  |
| --- | --- |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |  |