**Приложение №1**

**СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ**

**ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателей программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | 20- |
| **1** | **2** | **3** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | *Экономия ЭЭ* | кВт/ч | 360 | 360 | 360 | - |
| 2 | *Экономия природного газа* | м3 | 531 | 531 | 531 | - |
| 3 | *Экономия воды* | м3 | 0 | 0 | 0 | - |
| 4 | *Экономия моторного топлива* | тонн | 0 | 0 | 0 | - |

**Приложение №2**

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

1.Мероприятия повышения эффективности системы электроснабжения

Объем потребления электроэнергии в 2020 составляет 4401 кВт./ч

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2021 г. | | | | | 2022 г. | | | | | 2023 г. | | | | | 202- г. | | | | | 20- г. | | | | | |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | |
| в натураль-ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-  ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-ном выражении | | | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | 27 |
|  | Модернизация системы освещения с заменой ламп на энергосберегающие | МБ | 1 | 360 | кВт | 2,1 | МБ | 1 | 360 | кВт | 2,1 | МБ | 1 | 360 | кВт | 2,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - |
|  | Итого по мероприятию | | 1 | 360 | кВт | 2,1 | МБ | 1 | 360 | кВт | 2,1 | МБ | 1 | 360 | кВт | 2,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - |
| Всего по мероприятиям | | | 1 | 360 | кВт | 2,1 | МБ | 1 | 360 | кВт | 2,1 | МБ | 1 | 360 | кВт | 2,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

1.Модернизация системы освещения с заменой ламп на энергосберегающие 16 шт.

**- снижение потребления энергетического ресурса от реализации мероприятия на -24,56%**

**Приложение №3**

**ПЕРЕЧЕНЬМЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

2.Мероприятия повышения эффективности системы теплоснабжения

Объем потребления газа в 2020 составляет 10624 куб

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2021 г. | | | | | 2022 г. | | | | | 2023 г. | | | | | 202- г. | | | | | 20- г. | | | | |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | |
| в натураль-ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-  ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натураль-ном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Установка теплоотражающего экрана за отопительными приборами 13 шт. | МБ | 1 | 531 | куб | 3,9 | МБ | 1 | 531 | куб | 3,9 | МБ | 1 | 531 | куб | 3,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Итого по мероприятию | 1 | 531 | куб | 3,9 | МБ | 1 | 531 | куб | 3,9 | МБ | 1 | 531 | куб | 3,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Итого по мероприятию | 1 | 531 | куб | 3,9 | МБ | 1 | 531 | куб | 3, | МБ | 1 | 531 | куб | 3,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

1. Установка теплоотражающего экрана за отопительными приборами

**- снижение потребления энергетического ресурса от реализации мероприятия на – 15 %**