Приложение №2

к постановлению

администрации Сосновского

муниципального района

от 30.12.2020 года 2131

(в редакции постановления

администрации Сосновского

муниципального района

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ года № \_\_\_\_

**Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

**Сосновского муниципального района на 2021 - 2025 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий программы | 2021 | | | | | 2022 | | | | | 2023 | | | | | 2024 | | | | | 2025 | | | | |
| 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 натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | единицы измерения | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | единицы измерения | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | единицы измерения | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | единицы измерения | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | единицы измерения |
| 1 | 1 | 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 |
| 1 | Проектирование, оборудование и монтаж автоматизированного индивидуального теплового пункта | ОБ | 3240,338 | 587,20 | Гкал | 1061,30 | ОБ | 3560,00 | 202,73 | Гкал | 362,80 | ОБ | 7315,0 | 975,60 | Гкал | 1562,31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МБ | 51,685 | МБ | 65,0 | МБ | 85,0 |  |  |  |  |
| 2 | Замена ламп накаливания на энергосберегающие | МБ | 445,0 | 84,48 | кВт.ч. | 0,549 | МБ | 335,0 | 47,70 | кВт.ч. | 0,310 | МБ | 315,0 | 35,91 | кВт.ч. | 0,250 | МБ | 400,0 | 45,60 | кВт.ч. | 0,390 | МБ | 400,0 | 45,60 | кВт.ч. | 0,390 |
| 3 | Установка приборов учета | - | - | - | - | - | МБ | 100,0 | - | - | - | МБ | 100,0 | - | - | - | МБ | 100,0 | - | - | - | МБ | 100,0 | - | - | - |
| 4 | Мероприятия по проектированию, получение заключения государственной экспертизы, стройконтроль | - | - | - | - | - | МБ | 500,0 | - | - | - | МБ | 500,0 | - | - | - | МБ | 500,0 | - | - | - | МБ | 500,0 | - | - | - |
| **ВСЕГО по мероприятиям** | |  | 3737,02 |  |  |  |  | 4560,0 |  |  |  |  | 8315,0 |  |  |  |  | 1000,0 |  |  |  |  | 1000,0 |  |  |  |