**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КЕМЕРОВО**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 05.12.2017 № 3106

О внесении изменения в постановление администрации города Кемерово

от 16.12.2016 № 3213 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории города Кемерово» на 2017-2021 годы»

В соответствии с постановлением администрации города Кемерово от 05.06.2015 № 1378 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Кемерово» и на основании статьи 45 Устава города Кемерово

1. Внести следующее изменение в постановление администрации города Кемерово от 16.12.2016 № 3213 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории города Кемерово» на 2017-2021 годы» (далее – постановление):
   1. Раздел 3. «Перечень мероприятий Муниципальной программы» приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Комитету по работе со средствами массовой информации (Е.А. Дубкова) опубликовать настоящее постановление в газете «Кемерово» и разместить на официальном сайте администрации города Кемерово в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города по экономическим вопросам Т.В. Ананьину.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава города | И.В. Середюк |

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации

города Кемерово

от 05.12.2017 № 3106

1. **Перечень мероприятий Муниципальной программы**

Для достижения цели Муниципальной программы необходимо решение следующих задач.

Задача № 1. Сокращение потерь воды, тепловой и электрической энергии при её передаче потребителям ресурса. Для решения данной задачи необходимо провести ряд мероприятий.

Организационные мероприятия:

1. Актуализация энергетического паспорта АО «Теплоэнерго».
2. Проведение энергетического обследования ОАО «СКЭК».
3. Оценка потерь в электрических и тепловых сетях ОАО «СКЭК».

Технические и технологические мероприятия:

1. Реконструкция теплоизоляции теплотрасс в АО «Кемеровская теплосетевая компания».
2. Оценка аварийности и капитальный ремонт водопроводных сетей ОАО «СКЭК».

Задача № 2. Снижение расхода топлива на выработку тепловой энергии на котельных и тепловых станциях. Для решения этой задачи необходимо провести ряд мероприятий.

Организационное мероприятие:

1. Проектные работы по техническому перевооружению угольной котельной (строительство газовой блочно-модульной котельной), Кемеровский район, 0,2 км севернее д. Журавлево (АО «Теплоэнерго»).

Технические и технологические мероприятия:

1. Капитальный ремонт котлоагрегатов ОАО «СКЭК».

1. Оптимизация режимов работы источников (режимная наладка котлов и тепловых сетей) ОАО «СКЭК».
2. Техническое перевооружение электрокотельной (строительство газовой блочно-модульной котельной), Заводский район, ул. Подстанция 220, 5 (АО «Теплоэнерго»).
3. Техническое перевооружение электрокотельной (строительство газовой блочно-модульной котельной), Заводский район, ул. Муромцева, 2в (АО «Теплоэнерго»).
4. Строительство газовой котельной, ул. Антипова, 2/3 (II очередь) (АО «Теплоэнерго»).
5. Установка транспортабельной блочно-модульной угольной котельной Терморобот-200 установленной мощностью 0,2 МВт, Рудничный район, в непосредственной близости от строения № 151 по ул. Елыкаевской (АО «Теплоэнерго»).
6. Установка транспортабельной блочно-модульной угольной котельной Metex-300 установленной мощностью 0,3 МВт, Кировский район, в непосредственной близости от строения № 15А по ул. Багратиона (АО «Теплоэнерго»).
7. Установка частотного регулирования пылепитателей котлов ст. №№ 9,8,16 на Ново-Кемеровской ТЭЦ.

Задача № 3. Минимизация расходов бюджета по оплате энергоресурсов муниципальными учреждениями и совершенствование системы учёта потребляемых энергетических ресурсов муниципальными учреждениями.

Для решения данной задачи необходимо провести технико-технологическое мероприятие: «Диспетчеризация и сервисное обслуживание установленного парка приборов учета энергоресурсов в муниципальных учреждениях бюджетной сферы города».

Прочие энергосберегающие мероприятия в бюджетной сфере, финансируемые из различных источников, представлены в приложении № 1 к Муниципальной программе.

Задача № 4. Сокращение потребления электрической энергии ресурсоснабжающими предприятиями. Для решения данной задачи необходимо провести технико-технологическое мероприятие: «Замена ламп накаливания на светодиоды в осветительных устройствах (Кузбасский филиал ООО «СГК»)

2017 год - 3734 шт.

2018 год - 4500 шт.  
2019 год - 6300 шт.  
2020 год - 8000 шт.».

Начальник управления делами В.И. Вылегжанина