

## **Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятия по их сокращению на следующий год**

ОАО «МОЭК» в течение 2013 года обеспечивало работу 41 районных тепловых станций, 46 квартальных тепловых станций, 128 малых и передвижных котельных и автономных источников тепла, 5 ГТУ-ТЭЦ, 1 ПГУ-ТЭЦ, 2 Мини-ТЭС, являющихся источниками выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Из указанных объектов – 21 квартальная тепловая станция и 27 малых котельных – расположены на территории Новой Москвы, присоединены к ОАО «МОЭК» с 01.07.2012.

Фактические выбросы от тепловых и электростанций ОАО «МОЭК» за 2013 год составили 6393,15 тонны (окислов азота – 5353,059 тонны и оксида углерода – 1040,091 тонны).

Выбросы от электростанций в 2013 году составили 1575,048 тонн (окислов азота – 704,981 тонны и оксида углерода – 870,067 тонны).

Потребление топлива (природного газа) за 2013 год составило 3345,032 млн. м<sup>3</sup>.

На 2014 год ОАО «МОЭК» запланировало осуществление следующих мероприятий по сокращению выбросов:

1. Модернизация котельного оборудования на РТС «Теплый Стан»
2. Модернизация АСУ ТП котлов на РТС «Ростокино», РТС «Коломенская», РТС-2 (котел № 3, №4), КТС-42
3. Ликвидация малых котельных – 12 шт.
4. Модернизация котельного оборудования 6 АИТов в Куркино.