

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

ОАО «МОЭК» в течение 2012 года обеспечивало работу 43 районных тепловых станций, 45 квартальных тепловых станций, 138 малых 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 2012 год составили 6 544,9 тонны (диоксида азота – 4 447,2 тонны, оксида азота – 722,7 тонны и оксида углерода – 985,9 тонны).

Выбросы от электростанций в 2012 году составили 1 494,3 тонн (в т.ч. диоксида азота – 529,8 тонны, оксида азота – 86,1 тонны и оксида углерода – 832,1 тонны).

Потребление топлива (природного газа) за 2012 год составило 3 518,1 млн. м³.

План природоохранных мероприятий ОАО «МОЭК» на 2013 год

№ п.п.	Мероприятия	Наименование станции (адрес)	Годовой план, тыс. руб.	Примечание	Ожидаемый экологический эффект
1.	Установка оборудования шумоглушения	КТС-26, Кастанаевская ул., д. 27	800	СМР	Снижение уровня шума до санитарных норм
2.	Ликвидация малых котельных	МК, ул. 2-я Тверская-Ямская, д. 6	13 500	СМР	Снижение выбросов на 0,564 т/год
		МК, ул. 3-я Тверская-Ямская, д. 11-13	66 350	СМР	Снижение выбросов на 0,472 т/год
		МК, Ананьевский пер., д. 5/6	24 360	СМР	Снижение выбросов на 1,530 т/год
		МК, Б. Сергиевский пер., д. 9	19 460	СМР	Снижение выбросов на 0,783 т/год
		МК, ул. Ольховская, д. 2а	37 770	СМР	Снижение выбросов на 0,167 т/год

№ п.п.	Мероприятия	Наименование станции (адрес)	Годовой план, тыс. руб.	Примечание	Ожидаемый экологический эффект
2.	Ликвидация малых котельных	МК, Печатников пер., д. 11	41 950	СМР	Снижение выбросов на 0,844 т/год
		МК, Печатников пер., д. 18а	50 990	СМР	Снижение выбросов на 1,065 т/год
		МК, ул. 2-я Тверская-Ямская, д. 16/18	13 000	СМР	Снижение выбросов на 0,892 т/год
		МК, ул. 3-я Тверская-Ямская, д. 22/21, стр.5	13 000	СМР	Снижение выбросов на 1,448 т/год
		МК, ул. Земляной Вал, д. 65	5 950	СМР	Снижение выбросов на 0,900 т/год
3.	Внедрение (модернизация) АСУ ТП котлов	МК, Николаямской пер., д. 4/6	8 080	СМР	Снижение выбросов на 1,355 т/год
		МК № 402, Сущевский Вал, д. 13	5 200	СМР	Снижение выбросов на 0,368 т/год
		РТС «Бабушкино-1», ул. Искры, д. 17А	44 000	СМР	
		КТС «Нижние Котлы», Варшавское шоссе, д. 28Д, с. 1	29 551	СМР	Снижение выбросов до 1%
4.	Модернизация котельного оборудования (замена горелок, кон-	РТС-2 г. Зеленоград, Алабушевская ул., д. 3, с. 1	55 000	СМР	
		РТС «Теплый Стан», Новоясеневский пр-т, д. 8, к.3	68 700	СМР	Снижение выбросов на 1 – 10%

№ п.п.	Мероприятия	Наименование станции (адрес)	Годовой план, тыс. руб.	Примечание	Ожидаемый экологический эффект
	вективных, экранных труб, поверхностей нагрева котлов)				

План природоохранных мероприятий ОАО «МОЭК» на 2014 год

№ п.п.	Мероприятия	Наименование станции	Годовой план, тыс. руб.	Примечание	Ожидаемый экологический эффект
1.	Ликвидация малых котельных	МК, ул. Дубининская, д. 65	6 033	СМР	Снижение выбросов на 2,31 т/год
		МК «Радиоцентр», Краснолиманская ул., д. 21Г	17 000	СМР	Снижение выбросов на 0,532 т/год
		МК, Садово-Сухаревская ул., д. 8/12	22 700	СМР	Снижение выбросов на 1,338 т/год
		МК, Садово-Самогечная ул., д.2/12	14 650	СМР	Снижение выбросов на 1,332 т/год
		МК, Долгоруковская ул., д. 5	15 400	СМР	Снижение выбросов на 1,926 т/год
		МК, Николоямская ул., д. 45, с.3	32 800	СМР	Снижение выбросов на 0,723 т/год
		МК, Воронцовская ул., д. 2/10	19 550	СМР	Снижение выбросов на 0,220 т/год
		МК, Воронцовская ул., д. 1/3, с.2а	39 700	СМР	Снижение выбросов на 0,834 т/год
1.	Ликвидация малых котельных				