

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО
от 12 мая 2011 г. N 31/157

Департамент здравоохранения города Москвы в связи с обращением Департамента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Центральному федеральному округу от 2 ноября 2010 года N 10-09-6570 и вступлением в законную силу постановления Правительства Российской Федерации от 18 августа 2010 года N 640 "Об утверждении Правил производства, переработки, хранения, реализации, приобретения, использования, перевозки и уничтожения прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ" считает необходимым провести в учреждениях, в которых осуществляется уничтожение наркотических средств, инвентаризацию выбросов в атмосферный воздух.

В настоящее время при уничтожении неампулированных наркотических средств используются помещения лабораторий с вытяжным шкафом, оборудованным вентиляционной системой, имеющей вентиляционную трубу.

В соответствии с пунктом 1 статьи 30 Федерального закона от 4 мая 1999 года N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" юридические лица, имеющие стационарные источники выбросов, должны внедрять малоотходные и безотходные технологии в целях снижения уровня загрязнения атмосферного воздуха, планировать и осуществлять мероприятия по улавливанию, утилизации, обезвреживанию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, сокращению или исключению таких выбросов.

Согласно части 2 статьи 39 Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" юридические лица, осуществляющие эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов, должны обеспечивать соблюдение нормативов качества окружающей среды на основе применения технических средств и технологий обезвреживания выбросов.

При эксплуатации зданий юридические лица, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ, в соответствии с требованиями статьи 22 Федерального закона от 4 мая 1999 года N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" должны проводить инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, вредных физических воздействий на атмосферный воздух и их источников в порядке, определенном федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

Инструментальные замеры могут быть проведены с привлечением аккредитованной испытательной лаборатории Федерального государственного учреждения "Центр лабораторного анализа и технических измерений по Центральному федеральному округу".

Первый заместитель руководителя
Департамента здравоохранения
Н.Ф. Плавунов
