

Роспотребнадзор: реагенты, применяемые в Москве абсолютно нетоксичны и нерадиоактивны

04.02.2016



Применяемые в Москве реагенты абсолютно безвредны. Об это рассказала на совместном заседании комиссии Мосгордумы на тему «Технологии зимней уборки в условиях аномальных погодных явлений» руководитель управления Роспотребнадзора по Москве Елена Андреева. «Исследования продолжаются, но вот эти первые шесть дней исследований, которые мы проводим, уже могут нам позволить сказать, на сегодняшний момент, никакой опасности для здоровья жителей города использование реагентов не несёт», - подчеркнула Андреева. Кроме того, представитель Роскомнадзора заявила, что обращения от москвичей с жалобами на реагенты в ведомство не поступают. Проводимые федеральным государственным бюджетным учреждением здравоохранения испытания включают как государственную экспертизу, так и независимую. В ходе исследований проверке подвергнуты 6 видов реагентов. По предварительным результатам испытаний можно констатировать безопасность применяемых в столице реагентов. Класс опасности реагентов очень низкий - четвёртый. Они не являются токсичными и не вызывают раздражение кожи. Кроме того, реагенты не содержат тяжёлых металлов и не являются радиоактивными. По словам Андреевой, исследования будут завершены 15 февраля 2016 года.

Адрес страницы: <http://tushino-juzhnoe.mos.ru/rubric/detail/2491118.html>

[Управа района Южное Тушино](#)