

Роспотребнадзор подтвердил безопасность реагентов, применяемых в Москве

04.02.2016



В ходе совместного заседания комиссий Мосгордумы на тему «Технологии зимней уборки в условиях аномальных погодных явлений» руководитель управления Роспотребнадзора по Москве Елена Андреева сообщила, что реагенты, применяемые в Москве, абсолютно безопасны.

«Исследования продолжаются, но вот эти первые шесть дней исследований, которые мы проводим, уже могут нам позволить сказать, что на сегодняшний момент никакой опасности для здоровья жителей города использование реагентов не несет», - сказала Е.Андреева.

Кроме того, она отметила, что москвичи не обращаются в ведомство с жалобами на реагенты.

«В этом году мы не отмечаем обращений. На уборку улиц у нас обращения были, когда выпал снег, а на то, что применяются агрессивные реагенты у нас обращений не было», - подчеркнула Е.Андреева.

Что касается государственной экологической экспертизы реагентов и результатов испытаний применяемых в Москве реагентов, то:

- в Управление Роспотребнадзора обратился ДЖКХиБ с просьбой провести независимые испытания реагентов;
- испытания проводит федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения (ФГБУЗ), экспертиза независимая и государственная;
- испытываются 6 видов реагентов;
- предварительный итог испытаний – реагенты не радиоактивны, в них нет тяжелых металлов, они не токсичны, у них 4 класс опасности (очень низкий), не раздражают кожу;
- испытания будут завершены 15.02.16; результаты будут обнародованы;
- предварительный результат – негативного воздействия реагенты не оказывают ни на человека, ни на животных, ни на почву;
- протоколы испытаний имеются и могут быть предоставлены.

Адрес страницы: <http://gbusc44.mos.ru/presscenter/news/detail/3150942.html>

[ГБУ Сервисный центр 44](#)