

Москва лучше других российских городов справилась с последствиями аномальной погоды

04.02.2016

Уборка улиц производится эффективно и экономично.

Формирование льда на плитке и на асфальте в зимний период принципиально не различается, заявил профессор кафедры дорожно-строительных материалов Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) Юрий Васильев, выступая на совместном заседании комиссий Мосгордумы по теме «Технологии зимней уборки в условиях аномальных погодных явлений».

- Мы в институте проводили соответствующие испытания и соответствующие исследования тротуарной плитки и асфальтобетонных дорожных покрытий, - рассказал Юрий Васильев. - И по тем результатам, которые были получены, можно с уверенностью утверждать, что принципиальных различий по образованию льда на поверхности тротуарной плитки и асфальтобетонного покрытия не существует. На сегодня на тротуарах укладывается песчаная асфальтобетонная смесь и плитка, и эти материалы практически равноценны по текстуре поверхностного слоя, что оказывает одинаковый эффект.

Также эксперты МАДИ отметили: уборка улиц в Москве - самая эффективная в России, а стоимость ее намного ниже, чем в Хельсинки или Нью-Йорке. И это несмотря на то, что для борьбы с гололедом в условиях аномально теплой погоды городским властям пришлось дополнительно закупить песок и гранитную крошку. По словам руководителя ГБУ "Автомобильные дороги" Александра Орешкина, именно эти материалы лучше всего использовать при гололедице в дождливую погоду. "Когда идет дождь, реагенты смываются. Мы дополнительно покупаем гранитную крошку и песок. Они уже поставляются в Москву", - глава ведомства.

Коммунальным службам столицы пришлось работать в три раза больше, поскольку в январе в городе выпало в три раза больше снега, чем обычно. Как уточнил Александр Орешкин, в разгар снегопадов на улицы Москвы выходили до 18 тысяч единиц техники и 90 тысяч человек. Что же касается реагентов на дорогах городов, отметил Александр Орешкин, то они используются на дорогах многих мегаполисов мира: "Это неправда, что реагенты используются только у нас. Они используются и в Монреале, и в Нью-Йорке, во всех цивилизованных странах".

Адрес страницы: <http://dorogomilovo.mos.ru/presscenter/news/detail/2491722.html>

[Управа района Дорогомилово](#)