

## Для борьбы с гололедом в Москве был разработан специальный новый состав смеси реагентов

05.02.2016



Коммунальные службы Москвы обеспечили качественную уборку дорог. Специалисты также разработали специальный состав антигололедной смеси. Она эффективно работает при аномальной погоде, сообщил на совместном заседании комиссий Мосгордумы руководитель компании «Автомобильные дороги» Александр Орешкин.

- За последние пять лет город нарастил мощности техники в девять раз, - отметил Орешкин.

По данным эксперта, если в 2010 году количество техники составляло 1,5 тысячи единиц, в настоящее время в Москве действуют 13 тысяч единиц многофункциональной техники. Орешкин также уточнил, что раньше коммунальщики вывозили 10 сантиметров снега за 10 суток, а на сегодняшний день с 10 сантиметрами снега рабочие справляются за трое суток.

Кроме того, сейчас в Москве создана комплексная система управления уборкой. Сотрудники «Автомобильных дорог» получают от Гидрометеобюро данные каждые три часа и определяют план работы. Сегодня удалось достигнуть уровень почасового прогнозирования на 36 часов, подчеркнул Орешкин.

Он также добавил, что одно из достижений Москвы - это возможность складировать снег, а не утилизировать. Эту задачу выполняют 56 стационарных и 145 мобильных снегосплавных станций.

Орешкин также отметил увеличение обращений в травмпункты в связи с большим перепадом температур в конце января.

Как рассказал эксперт, данные по числу пострадавших от гололеда, обратившиеся к врачам, на 29 января 70 процентов всех травм пришлось на начало дня - период до 12 часов, 14 процентов - на период с 12 до 18 часов. И во время вечернего «часа пик», с 18:00, зафиксировано всего 9 процентов травм. За весь день 30 января было зафиксировано всего 25 случаев травматизма, всего 11 процентов от 29 января, а 31 января - только 20 случаев.

По словам Орешкина, на сегодняшний день столица полностью обеспечена гранитной крошкой и песком для предотвращения возникновения гололеда. Также принято решение о закупке дополнительных материалов - это гранитная крошка и крупный зернистый песок. Также началась поставка и песка, и гранитной крошки.

