

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

05.02.2016

Применение реагентов регламентируется погодными условиями и температурой. Все смеси проходят экологическую экспертизу.

О работе коммунальщиков столице рассказал в ходе совместного заседания комиссий Мосгордумы руководитель ГБУ «Автомобильные дороги» Александр Орешкин.

«За последние пять лет город нарастил мощности техники в девять раз. Если в 2010 г. мы с вами имели 1,5 тыс. непонятно какого парка, подрядчиков, на сегодняшний день это 13 тыс. единиц техники современной, многофункциональной, комбинированной. Основным положительным моментом явилось то, что если раньше мы вывозили 10 см снега за 10 суток, то на сегодняшний день с 10 см снега мы справляемся за трое суток», - сказал А.Орешкин.

Собранный на улицах города снег оперативно утилизируется. «У нас в городе 56 стационарных и 145 мобильных снегосплавных станций», - подчеркнул он. Помогают справиться с обильными снегопадами 90 тыс. человек и 18 тыс. единиц техники. Кроме того, в Москве 28 тыс. дворников. Как отметил Орешкин, весь автопарк коммунальных служб в Москве подключен к системе ГЛОНАСС, что позволяет отслеживать выход техники и маршруты движения уборочных машин. Кроме того, в столице используются реагенты, которые прошли обязательную государственную экологическую экспертизу.

При температурах близких к нулю выгодней пользоваться не просто химическими составами, но абразивными материалами для предотвращения возникновения гололеда. «Сегодня принято решение о закупке дополнительных материалов - это гранитная крошка и крупный зернистый песок. Потому что когда дождь идет, он смывает реагенты, и, к сожалению, лучше гранитной крошки никто ничего не придумал. На сегодня уже началась поставка и песка, и гранитной крошки, то есть всеми материалами город полностью обеспечен, у нас уже есть опыт борьбы с этим», - сказал А.Орешкин.

Также А.Орешкин подчеркнул, что в снегопады в первую очередь от снега убираются выходы из метро, остановки общественного транспорта, территории учреждений образования и здравоохранения, тротуары.

Адрес страницы: <http://dorogomilovo.mos.ru/presscenter/news/detail/2494567.html>

[Управа района Дорогомилово](#)