

Власти увеличат количество распылителей реагентов на дорогах

03.01.2015

Отметим, что на сегодняшний день в городе работает 14 автоматических противогололедных систем. В основном, они установлены на МКАД. Общая площадь обработки жидкими реагентами транспортных развязок достигает 100 тысяч кв. метров. Автоматическими противогололедными системами оснащаются все новые развязки. В департаменте ЖКХ пояснили, что разница температур в зимнее время на эстакадах и равнинных участках дорог может достигать трех-четырёх градусов. Автоматическими противогололедными системами оснащаются все новые развязки. В департаменте ЖКХ пояснили, что разница температур в зимнее время на эстакадах и равнинных участках дорог может достигать 3-4 градусов. Эстакады охлаждаются сильнее дороги, поскольку холод воздействует на дорогу не только сверху но и снизу. Это вызывает дополнительный гололед. Новая система улучшит сцепление колес грузовиков с проезжей частью в снегопады. По словам пресс-секретаря заммэра по вопросам ЖКХ Игоря Пергаменщика, на МКАД также ежедневно дежурят 16 тягачей, которые помогают застрявшим грузовикам. "Проблема с их проездом возникает из-за того, что грузовики зачастую на "лысой" резине выезжают на крайнюю правую полосу, а туда сметает снег снегоуборочная техника. Работники на тягачах помогают им выбраться, рассыпая под колеса фур щебенку", - пояснил Пергаменщик. втоматизированная система распыливает жидкий реагент на самых опасных и труднодоступных дорожных участках. Комплекс использует данные от встроенной метеостанции о погоде и состоянии дорожного покрытия. На их основании автоматика рассчитывает, когда температура сильно снизится, и включает форсунки, распыляющие реагент. Кроме того, система направляет данные о температуре и количестве реагента на всех объектах в центральную диспетчерскую. В случае необходимости распылители реагентов можно перевести в режим ручного управления. Но в основном система принимает решение о выбросе жидкого реагента самостоятельно.

Адрес страницы: <http://ostankino.mos.ru/news/detail/1507191.html>

[Управа района Останкино](#)