

Московский метрополитен до конца года планирует организовать еще 10 технологических окон

26.07.2016



Столичный метрополитен до конца 2016 года проведет ещё 10 технологических окон. Об этом сообщили в пресс-службе подземки,

«Два года назад в метро начали проводить 26-часовые технологические окна, во время которых сотрудники метро меняют деревянные шпалы и контактные рельсы, подкладки, очищают пути от солевых и иловых отложений. В 2015 году было организовано 28 удлинённых технологических окон, на 2016-й запланировано 20, из которых 10 уже прошло», - пояснили в пресс-службе.

Так как для проведения работ по обновлению путевой инфраструктуры необходимо ограничивать движение поездов, окна проводятся в выходные дни. До мая работы велись по субботам, а теперь, по просьбам пассажиров, по воскресеньям. За полгода заменили 4500 метров рельсовых плетей, 330 метров контактного рельса и более двух тысяч деревянных шпал. В метро используют два технологичных передвижных дефектоскопа «Синергия-1» и «Синергия-2».

Кроме того, в планах руководства метрополитена запустить интеллектуальную систему видеонаблюдения, получить 160 вагонов для Таганско-Краснопресненской линии и установить более 1200 аппаратов по продаже билетов, которые будут принимать банковские карты.

Фото: [агентство городских новостей "Москва"](#)

Адрес страницы: <http://danilovsky.mos.ru/presscenter/news/detail/3415794.html>

[Управа Даниловского района](#)