

В столичном метрополитене проводится тестирование интеллектуальной системы защиты от проникновения в тоннели

10.09.2015

□

Сегодня в ходе пресс-конференции, руководитель ГУП "Московский метрополитен" Дмитрий Пегов сообщил, что в настоящее время проводится пилотный проект по установке в тоннелях интеллектуальных датчиков, которые смогут мгновенно сообщать о нахождении посторонних лиц в тоннелях. "Датчики будут своеобразной сигнализацией. Благодаря им, мы сможем избавиться от любых проникновений посторонних лиц", - пояснил Д.Пегов.

В форменную одежду сотрудников столичного метрополитена будут вшиты чипы, дабы избежать нештатных ситуаций. "Все установленные датчики будут реагировать буквально на любые передвижения посторонними лицами", - добавил начальник московского метрополитена Дмитрий Пегов.

После того, как тестирование системы закончится, интеллектуальные датчики появятся во всех тоннелях. "Пока, мы проводим тестирование лишь на некоторых станциях и уже видим хорошие результаты. Более чем на 40% снизились случаи проникновения в тоннели", - подчеркнул Дмитрий Пегов.

Адрес страницы: <http://v-izm.mos.ru/presscenter/news/detail/2147886.html>

[Управа района Восточное Измайлово](#)