

В новых вагонах метро уже в этом году появятся интерактивные сенсорные панели

13.05.2016

Интерактивные информационные сенсорные панели установят в 2016 году в вагонах нового типа в метро.



Пассажир сможет с помощью такой панели посмотреть, где едет, где находится, проложить маршрут. При этом в вагонах останутся наклейки с картой, так как горожане к ним привыкли.

Всего до 2020 года метро планирует закупить порядка 2,4 тысячи новых вагонов, оборудованных зарядными устройствами для телефонов и откидными сидениями. Уже к 2017 году на Таганско-Краснопресненской линии столичной подземки появятся 92 состава со сквозными проходами. Сейчас два таких поезда курсируют по серой линии. Из-за дополнительного пространства они могут перевозить на 15% больше пассажиров.

Помимо этого, в московском метро начал курсировать первый поезд на автопилоте. Он возит пассажиров Кольцевой линии, а в ближайшее время к нему присоединятся еще два таких состава. Система берет основное управление поездом на себя, однако машинист все же присутствует в кабине и контролирует работу электроники. Компьютер способен самостоятельно остановить поезд, при этом движение продолжается только после команды машиниста. Он может взять на себя полный контроль поезда в случае чрезвычайной ситуации, а также открывать и закрывать двери для высадки и посадки пассажиров.

Адрес страницы: <http://khovrino.mos.ru/presscenter/news/detail/2942284.html>

[Управа района Ховрино города Москвы](#)