

Собянин: При строительстве Кожуховской линии используются уникальные технологии

09.01.2017



Мэр Москвы Сергей Собянин посетил строительный участок Кожуховской ветки Московского метрополитена с инспекцией и прокомментировал ход работ по продлению одной из самых длинных линий подземки.

— Мы находимся на строительстве одной из самых больших веток в метро – Кожуховской, которая пройдет от «Авиамоторной» до «Некрасовской» и обеспечит улучшение транспортного обеспечения москвичей, — отметил Сергей Собянин, добавив, что линия также позволит разгрузить Таганско-Краснопресненскую линию метро Москвы, пассажиропоток на которой является частой причиной перегруженности станций.

По словам Сергея Собянина, отдельный участок Кожуховской ветки строится при помощи двухпутного щита, который впервые за всю историю Москвы применяется в метростроении. Подобная проходка реализуется впервые, отметил мэр города. Кроме того, по его словам, в ближайшее время в строительных работах будут задействованы уже два таких щита.

Отмечается, что диаметр одного щита составляет порядка 11 метров, высота – размер трехэтажного здания.

Адрес страницы: <http://yakimanka.mos.ru/presscenter/news/detail/4631882.html>

[Управа района Якиманка](#)