

Собянин: За неполные 6 лет в Москве построены 52 станции метро

20.10.2016



Мэр столицы Сергей Собянин лично осмотрел ход работ Третьего пересадочного контура на участке «Рубцовская»-«Авиамоторная». По словам столичного градоначальника Сергея Собянина, в настоящий момент в Москве приступили к созданию еще одного важного сегмента метро. «Мы приступили к строительству еще одного сегмента большого подземного кольца метро Москвы, это северо-восточный участок протяженностью 12 км, первые два тоннелепроходческих щита приступили к работе. Участок очень важный: к нему интегрируется новое радиальное направление на «Некрасовку». И, конечно, это направление серьезно разгрузит параллельные линии метро и сделает связи между районами. Вообще предполагается, что эти станции будут наиболее востребованы. Количество пассажиров предполагается от 180 до 300 тыс. на каждой станции», - отметил московский мэр Собянин.

Столичный мэр Сергей Собянин также отметил, что за последние 6 лет в Москве построены 52 станции метро и свыше 93 км новых линий метро. Третий пересадочный контур (ТПК) - строящаяся линия Московского метрополитена, протяженность которой составит 61 км. Здесь построят 28 станций метро, 17 из них будут пересекаться с существующими радиальными линиями метро, семь - с радиальными направлениями железной дороги и две - с Московским центральным кольцом. В первый участок ТПК входят станции: «Деловой центр», «Шелепиха», «Хорошевская», «Ходынское поле», «Петровский парк» и «Нижняя Масловка». Его длина составляет 10,5 км. Запуск запланирован на конец 2016 г. Станцию «Нижняя Масловка» планируют сдать в 2018 г. Второй участок ТПК, включающий станции «Нижняя Масловка», «Рубцовская» («Электrozаводская»), «Лефортово» и «Авиамоторная», планируется построить в 2018 г. Его длина составит 4,3 км. К нему будет примыкать строящаяся Кожуховская ветка метро.

Адрес страницы: <http://savelovskiy.mos.ru/presscenter/news/detail/4001194.html>
