

8 км тоннелей метро построено с начала года - Бочкарев

13.07.2015

Восемь километров тоннелей метро было построено на территории столицы с начала этого года, сообщил сегодня на пресс-конференции руководитель Департамента строительства Москвы Андрей Бочкарев.

«По нашим планам, в 2015 году мы должны построить около 30 километров новых тоннелей для метрополитена. Восемь из них за первое полугодие уже пройдены», - сказал А. Бочкарев.

Он напомнил, что в Москве одновременно работают 22 тоннелепроходческих щита.

«В настоящее время такого количества комплексов для строительства метро в Москве достаточно», - добавил руководитель Департамента.

Как ранее отметил заместитель мэра Москвы по градостроительной политике и строительству Марат Хуснуллин, программа развития метро до 2020 года предполагает строительство 160 км новых линий и 78 станций.

«Через пять лет 93% наших жителей получают метро в шаговой доступности. Сейчас этот показатель составляет 80 процентов», - заявил М. Хуснуллин.

По прогнозам Института Генплана Москвы, пассажиропоток в столичном метро вырастет с нынешних 2,5 млрд человек в год до 3,5 млрд к 2035 году. К этому времени протяженность подземки должна составить 650-700 км.

«То есть в период с 2020 по 2035 год предстоит построить еще свыше 200 километров метро - это колоссальные цифры и большой объем работ на перспективу», - добавил заммэра.

За последние четыре года в рамках программы в Москве уже построено около 30 км новых линий и введено 14 станций.

«За один только 2014 год удалось создать колоссальный задел для ввода новых объектов в ближайшие три года. Мы проложили порядка 60 километров тоннелей, ведем работы на 35 станциях и 6 депо. В этом году ставим задачу ввести 13 километров новых линий, восемь станций и два новых депо», - подчеркнул М. Хуснуллин.

На строительстве метро в Москве задействовано более 35 тысяч человек.

Работы одновременно ведутся на 350 площадках.

<http://stroi.mos.ru>

Адрес страницы: <http://msi.mos.ru/presscenter/news/detail/2002772.html>

[ГБУ «Мосстройинформ»](#)