

## Собянин: Станция метро "Ломоносовский проспект" улучшит транспортную доступность МГУ

18.01.2016



### **Строительство станции будет завершено уже в этом году.**

Сегодня, 18 января, Сергей Собянин проинспектировал строительство метро «Ломоносовский проспект» Калининско-Солнцевской линии. В ходе осмотра он сообщил, что работы подойдут к концу уже в этом году.

«Мы продолжаем активно развивать метро. На данный момент основной упор идет на строительство самой длинной ветки метро - Калининско-Солнцевская линия от «Делового центра» до «Рассказовки» Сегодня мы находимся на втором пусковом комплексе, который включает в себя линию протяженностью 7,5 километров. Станция «Ломоносовский проспект» располагается в достаточно большой степени готовности и другие объекты этого этапа тоже прибывают в хорошей строительной степени готовности», - сказал Сергей Собянин.

На данном участке возводятся три станции метрополитена Москвы: «Минская», «Ломоносовский проспект» и «Раменки».

«В настоящее время работы по «Минской» выполнены на 40 процентов, по «Ломоносовскому проспекту» же осталось выполнить строительных конструкций только 7,5 процентов», - сообщил Анатолий Гончаров.

По словам Сергея Собянина, строительство Солнцевской линии является одной из важнейших транспортных строек Москвы. Благодаря ее функционированию доступ к метро будет удобнее для 600 тысяч жителей Москвы. Более того, новые станции метро "Ломоносовский проспект" и "Раменки" улучшат транспортную доступность главного вуза страны - МГУ им. Ломоносова. Напомним, что Станция "Ломоносовский проспект" располагается на пересечении Мичуринского проспекта и Ломоносовского проспекта. Станция мелкого заложения спроектирована с двумя подземными вестибюлями, которые находятся в торцах станции, и выходами через подземные пешеходные переходы на обе стороны Мичуринского и Ломоносовского проспектов к жилой и общественной застройке района Раменки, остановочным пунктам наземного пассажирского транспорта.

Строительство станционного комплекса находится в завершающей стадии. Ведется обратная засыпка котлована. Начаты отделочные работы и монтаж инженерных коммуникаций.

---

Адрес страницы: <http://voykovsky.mos.ru/presscenter/news/detail/2442495.html>