

Строительство Калининско-Солнцевской линии метро обеспечит транспортную доступность технологической долины МГУ

28.05.2015

Строительство [Калининско-Солнцевской линии метрополитена](#) позволит обеспечить транспортную доступность [технологической долины МГУ](#), отметил [Сергей Собянин](#) в ходе заседания попечительского совета МГУ имени М.В. Ломоносова, которое состоялось под председательством [Президента России Владимира Путина](#), сообщает [сайт Правительства Москвы](#).

«Помимо локальных дорожных связей и транспортных объектов, один из главных проектов обеспечения транспортной доступности технологической долины — строительство Калининско-Солнцевской линии метрополитена, её продление. Там активно идут работы. Сегодня район МГУ обеспечивается тремя станциями метро. Продление этой ветки даст ещё три станции, которые, конечно, значительно улучшат транспортную доступность всего района», — сообщил Мэр Москвы, напомнив, что, кроме технологических корпусов, будет построен большой жилой массив.

Сергей Собянин добавил, что МГУ должен взаимодействовать с производственными организациями и [технопарками](#) столицы. «В перспективе, я считаю, технологическая долина и в целом все научно-исследовательские кластеры университета должны активно взаимодействовать с исследовательскими научно-технологическими организациями, учреждениями Москвы, с нашими технопарками, которых уже сегодня семь, так, чтобы была цепочка от инновации до внедрения и производства конкретной продукции. Эта цепочка должна сегодня обсуждаться для того, чтобы в последующем интегрировать всю научно-производственную деятельность Москвы», — заявил он.

Адрес страницы: <http://novokosino.mos.ru/presscenter/news/detail/1898057.html>

[Управа района Новокосино](#)