

## Волоколамская эстакада построена в рекордные сроки - Собянин

28.09.2015



Сегодня, в понедельник, 28 сентября, мэр Москвы Сергей Собянин присутствовал на торжественной церемонии открытия новой эстакады на пересечении Тушинской улицы и Волоколамского шоссе.

«Мы продолжаем улучшать движение по магистралям города. Сейчас идет реконструкция Волоколамки. Построена эстакада, которая обеспечивает подъезд к метро «Тушино», «Спартак», новому стадиону «Открытие Арена», – отметил мэр Москвы Сергей Собянин.

Реконструкция Волоколамского шоссе началась в 2014 года, а закончится, как сообщил мэр Москвы Сергей Собянин, в мае следующего года. Тогда же будет завершено строительство путепровода через МКЖД.

Благодаря реконструкции количество полос, а значит, и пропускная способность шоссе выросли. Протяженность эстакады составляет 1,75 км. Напомним, что в том районе расположены такие объекты, как стадион «Открытие Арена», станции метро «Тушинская» и «Спартак».

Движение общественного транспорта будет осуществляться по дублерам на выделенных полосах. Реконструкция Волоколамского шоссе позволит разделить потоки движения автотранспорта, организовать транзитное бесветофорное движение и улучшить транспортную доступность районов Покровское-Стрешнево, Южное Тушино и Щукино.

Стоит отметить, что всего за последнюю пятилетку в Москве было построено более 400 километров дорог – для сравнения, в период с 2006 по 2010 год построили всего 168 километров.

В городе появились 112 новых эстакад, тоннелей и мостов, 139 внеуличных пешеходных переходов. Восемь вылетных магистралей были реконструированы, также велись активные работы по устройству выделенных полос и заездных карманов.

Десять транспортных развязок на МКАД были построены или реконструированы, работы еще на четырех объектах завершатся к концу этого года.

Интересно, что параллельно с реконструкцией Волоколамского шоссе проводятся работы по капитальному ремонту Волоколамского путепровода над путями Малого кольца МЖД. Строители полностью заменят конструкции, увеличат габариты объекта, а также повысят его пропускную способность путем увеличения количества полос движения.

---

Адрес страницы: <http://brateevo.mos.ru/presscenter/news/detail/2184740.html>

---

[Управа района Братеево](#)