

## Собянин открыл тоннель, который разгрузит Дмитровскую развязку

28.04.2015



Мэр Москвы Сергей Собянин открыл новый тоннель и путепровод, которые были построены в ходе реконструкции развязки Дмитровского шоссе и Московской кольцевой автодороги. Об этом сообщает [газета "Москва - Центр"](#).

- Дмитровская развязка является одним из самых сложных и самых необходимых дорожных объектов, который сегодня строится в городе. Летом прошлого года строители сдали около 80 процентов объема реконструкции на этой развязке. Сегодня мы открываем движение по новому тоннелю и путепроводу, которые упростят выезд из города на МКАД. Таким образом, завершён второй этап реконструкции Дмитровской развязки, - рассказал Сергей Собянин.

На данном этапе уже завершено строительство левоповоротного тоннеля на съезде с Дмитровского шоссе на западную часть МКАДа и совмещенный с ним транзитный тоннель в сторону области вдоль Дмитровского шоссе. Всего построено 1,3 километра дорог.

Кроме завершённых построек, в проект обновления Дмитровского шоссе входит реконструкция съездов с внутренней и внешней сторон МКАДа, а также всех правоповоротных съездов и автобусных остановок.

По словам мэра Москвы Сергея Собянина, работы планируют закончить осенью 2015 года. Всего будет построено 25,7 километров новых дорог. Кроме того, установят почти пять километров шумозащитных экранов, которые обеспечат комфорт жителей ближайших районов.

В результате проведенных работ существенно улучшится пропускная способность Дмитровского шоссе и северного участка Московской кольцевой автодороги в районе развязки. Количество полос будет увеличено с трех до пяти в каждом направлении, также урегулируют движение общественного транспорта и обеспечат безопасность за счет строительства внеуличных пешеходных переходов.

Преимущества от реконструкции Дмитровского шоссе получают жители и работающие района Северный, который развивается быстрыми темпами. Там уже построены новые научно-выставочный комплекс, гостиницы, бизнес-центр, жилые дома и объекты социальной инфраструктуры.

