

Завершена масштабная реконструкция развязки МКАД с Можайским шоссе

22.12.2015

□

Мэр Москвы Сергей Собянин открыл движение по новой эстакаде на развязке МКАД и Можайского шоссе.

«Закончен крупнейший транспортный объект Москвы - развязка Можайского шоссе и МКАДа, сегодня запускается последняя эстакада с внутренней стороны МКАДа в область, всего построено 14,5 км дорог, эстакад, путепроводов - очень нужные и важные объекты. Этим мы завершили реконструкцию Можайского шоссе», - сказал Сергей Собянин.

По словам мэра столицы, город уже закончил реконструкцию и строительство 11 развязок на МКАД. Своей очереди на открытие ждут еще 2 развязки – с Каширским шоссе и Рязанским проспектом, реконструкция которых фактически завершена.

Открытие эстакады стало завершающим этапом реконструкции Можайской развязки, начавшейся в январе 2013 г.

В целом, в рамках проекта были:

- построены 4 эстакады и 2 путепровода – 1,57 км;
- созданы дополнительные боковые проезды, карманы, дублеры, съезды-выезды по земле – 9,13 км;
- реконструированы примыкающие к развязке участки Можайского и Минского шоссе, а также МКАД – 3,74 км;
- демонтирован устаревший и построен новый стационарный пост ДПС;
- построены блочная распределительная трансформаторная подстанция (БРТП) и автоматическая противогололедная станция (АПС);
- установлены шумозащитные экраны (1480 м).

Всего в рамках реконструкции развязки введено 14,5 км новых дорог.

Для удобства пешеходов построен 1 надземный пешеходный переход через МКАД, а также 2 пешеходных тоннеля под Можайским и Минским шоссе.

Реконструкция развязки является заключительным этапом реконструкции Можайского шоссе (Кутузовского проспекта), а также частью более широкого проекта по реконструкции федеральной трассы М1 «Беларусь» (Минское шоссе).

По итогам полной реализации данных проектов будет создана качественная современная безопасная трасса, связывающая центр города с Одинцовским районом Московской области.

Адрес страницы: <http://gbusc44.mos.ru/presscenter/news/detail/3150877.html>

[ГБУ Сервисный центр 44](#)