

Собянин: Новая эстакада на Липецкой улице облегчит выезд на трассу "Дон"

06.09.2016

Корреспондент Агентства городских новостей «Москва» рассказал, что мэр Москвы Сергей Собянин открыл движение по эстакаде прямого хода по ул. Липецкая на ее пересечении с ул. Элеваторная.

«Начиная с 2015 г. в южном секторе Москвы идет строительство дополнительной поперечной транспортной магистрали (дублера МКАД) между Варшавским шоссе и Липецкой улицей через железнодорожные пути Курского и Павелецкого направлений.

Строительство ведется в 2 этапа»,-сказал С.Собянин.

В рамках I этапа построена 4-полосная эстакада прямого хода по Липецкой улице длиной 600 м, что позволило ликвидировать светофорный перекрёсток на пересечении с Элеваторной улицей.

Вдоль эстакады созданы боковые проезды протяженностью 1,42 км, обеспечивающие комфортный выезд на Липецкую улицу с Элеваторной и 6-й Радиальной улиц. В подэстакадном пространстве организованы развороты и съезды.

На эстакаде установлены шумо- и грязезащитные экраны.

Помимо строительства эстакады I этап включает:

- строительство нового участка Элеваторной улицы – от Липецкой улицы до пересечения с Бирюлевской улицей – с организацией 6-полосного движения – 600 м;
- реконструкцию участка Липецкой улицы – 620 м;
- строительство подземного пешеходного перехода через Элеваторную улицу в районе д. 19;
- устройство 2 новых светофорных объектов и переоборудование 3 существующих.

В рамках второго этапа работ планируется построить новую городскую магистраль ул. Элеваторная - ул. Подольских Курсантов - ул. Красного Маяка, которая соединит ул. Липецкая с Варшавским шоссе. Ключевым сооружением станет эстакада через железнодорожные пути Павелецкого направления длиной 787 м с шестью полосами движения, соединяющая ул. Элеваторная и ул. Подольских Курсантов. «Всего будет построено свыше 8 км дорог. Второй этап работ планируется завершить в 2017 г.»,- в заключении добавил С.Собянин.

Адрес страницы: <http://beskudnikovo.mos.ru/presscenter/news/detail/3683936.html>

[Управа района Бескудниково города Москвы](#)