

В ТПУ «Рязанская» начали сооружать эскалаторы

18.02.2019

Все подземные работы по возведению монолитных конструкций транспортно-пересадочного узла (ТПУ) «Рязанская» завершены, сообщил заместитель мэра столицы по вопросам градостроительной политики и строительства Марат Хуснуллин.

«Ведется работа по прокладке инженерных коммуникаций и сооружению эскалаторов», – сказал **М. Хуснуллин**, передает [РИАМО](#).

Заммэра отметил, что на стройке круглосуточно работают более тысячи человек.

«[Транспортно-пересадочный узел «Рязанская»](#) является самым уникальным, самым интересным и самым сложным. Для строителей и инженеров – это градостроительный вызов», – подчеркнул **М. Хуснуллин**.

ТПУ «Рязанская» свяжет действующую станцию [Московского центрального кольца «Нижегородская»](#), строящиеся одноименные станции [Некрасовской](#) и [Большой кольцевой линии метро](#), а также остановочный пункт Карачарово [Горьковского направления МЖД](#).

«К концу года планируем все это запустить как единое целое. Это очень непростая задача, она требует концентрации и усилий строителей, метрополитена, Российских железных дорог», – добавил **М. Хуснуллин**.

Ранее заммэра заявил, что ТПУ «Рязанская», в состав которого входит [ж/д станция Карачарово](#), станет полноценным вокзалом.

«Здесь пересекаются две железные дороги и две линии [метро](#), Рязанский проспект и [Юго-Восточная хорда](#)», – пояснил он.

Напомним, транспортно-пересадочные узлы увяжут в единую систему все виды общественного транспорта, сделают пересадку с одного вида транспорта на другой более комфортной и позволят пассажирам сократить время в пути.

В столице до 2020 года появится более 250 ТПУ. Среди них будут плоскостные – в виде перехватывающих парковок, на которых можно оставить автомобиль и пересесть на [метро](#), и капитальные.

Последние предполагают строительство многофункциональных центров, гостиниц, спортивных комплексов и других объектов, необходимых жителям конкретного района.

Подробнее: <https://stroi.mos.ru/news/v-tpu-riazanskaia-nachali-sooruzhat-eskalatory?from=cl>

Адрес страницы: <http://ceiis.mos.ru/presscenter/news/detail/7894566.html>

[ГБУ города Москвы «ЦЭИИС»](#)