

Собянин открыл пешеходный переход у метро "Университет"

09.09.2016



Жители Москвы обращались к властям города с просьбой построить пешеходный переход у станции столичного метрополитена "Университет". Сегодня, 9 сентября 2016 года, просьба была выполнена и мэр города Сергей Собянин открыл переход.

"Строители, можно сказать, преподнесли москвичам настоящий подарок, и закончили строительство пешеходного перехода прямо ко Дню города. Здесь огромное количество машин и пешеходов-студентов, поэтому данный переход действительно был просто необходим. Также, здесь очень большое количество коммуникаций, поэтому строительство было весьма непростым, но теперь оно завершено и пешеходы смогут спокойно и максимально безопасно перейти дорогу", - сказал мэр Москвы Сергей Собянин.

Новый пешеходный переход имеет четыре выхода на обе стороны Ломоносовского проспекта и проспекта Вернадского к жилой застройке, а также к крупным общественным объектам, таким как: МГУ имени М.В. Ломоносова; Цирк на проспекте Вернадского; вестибюли станции метро "Университет"; ТЦ "Капитолий". Стоит заметить, что новый пешеходный переход обеспечивает безопасность движения более сорока тысяч студентов и сотрудников МГУ, трех тысяч учащихся близлежащих школ (№ 2086 и № 118) и лицеза (№ 1533), а также жителей прилегающих жилых кварталов Гагаринского района и района Раменки.

Градоначальник Москвы Сергей Собянин отметил, что пешеходный переход довольно-таки крупный объект. "Длина пешеходного тоннеля составляет 191 метров, а его ширина - от 6,5 до 12,9 метров. При этом, его высота составляет 2,3 метра", - сказал он.

Заметим, что власти города активно работают над тем, чтобы жители могли максимально безопасно переходить дорогу. Так, Адресной инвестиционной программой города Москвы на 2015-2018 гг. предусмотрено строительство двадцати шести пешеходных переходов. В 2015 году введено в эксплуатацию шесть подземных пешеходных переходов. В 2016 году предусмотрено открытие девяти пешеходных переходов. При этом, остальные одиннадцать пешеходных переходов будут открыты в 2017-2018 гг.

