

В Москве до 2018 года будет построено 11 пешеходных переходов

09.09.2016

Строители преподнесли отличный подарок москвичам ко Дню города - закончили пешеходный переход в Раменках.

Мэр Москвы Сергей Собянин принял участие в торжественном открытии подземного пешеходного перехода у станции метро «Университет» в районе МГУ им. М.Ломоносова. По его словам, до этого по перекрестку у метро "Университет" было опасно переходить дорогу из-за плотного потока машин и большого количества пешеходов.

Около 40 тыс. переходов совершалось здесь ежедневно. Строительство было начато в декабре 2014 г. перенос движения пешеходов в подземный переход позволит изменить режим работы светофоров и увеличить пропускную способность одного из самых напряженных перекрестков на проспекте Вернадского. Строительство пешеходного перехода велось в условиях плотной городской застройки в этом районе Москвы и интенсивного движения автотранспорта. Как отметил Сергей Собянин, всего строителям пришлось переложить 228 км различных подземных коммуникаций (водопровод, канализация, электрокабель, газопровод, теплотель и сети связи). На период строительства движение машин на перекрестке осуществлялось по временной схеме без изменения числа полос.

В настоящее время оно восстановлено по постоянной схеме в полном объеме. (Генпроектировщик – ООО "Юниетстрой". Генподрядчик – ЗАО "Водоканалсет"). В целях обеспечения безопасности и исключения травматизма при передвижении пешеходов через проезжую часть улиц вблизи образовательных учреждений по поручению Мэра Москвы С.Собянина в Москве было осуществлено строительство 26 пешеходных переходов. В 2015 г. введено в эксплуатацию 6 подземных пешеходных переходов. В 2016 г. предусмотрено открытие 9 пешеходных переходов. Остальные 11 пешеходных переходов будут открыты в Москве 2017-2018 гг.

«Строители преподнесли отличный подарок москвичам ко Дню города - закончили пешеходный переход. Новый пешеходный переход в Раменках обеспечивает безопасность движения более 40 тыс. студентов и сотрудников МГУ, 3 тыс. учащихся близлежащих школ (№№ 2086 и 118) и лица (№ 1533), а также жителей прилегающих жилых кварталов Гагаринского района Москвы», - отметил Сергей Собянин. Достаточно было много обращений по поводу того, что все-таки надо сделать качественный переход. Ведь здесь много было инженерных коммуникаций. Но, тем не менее, объект завершен», - сказал Сергей Собянин, общаясь со студентами МГУ. Длина пешеходного тоннеля составляет 191 м, ширина - от 6,5 до 12,9 м, высота - 2,3 м. Пешеходный переход имеет четыре выхода на обе стороны Ломоносовского проспекта и проспекта Вернадского к жилой застройке, а также к крупным общественным объектам: МГУ им. М.Ломоносова, Цирку на проспекте Вернадского, вестибюлям станции метро «Университет», ТЦ «Капитолий».

Адрес страницы: <http://filevsky-park.mos.ru/presscenter/news/detail/3709080.html>

[Управа района Филевский парк](#)