

Строительство всех объектов столичного метро сопровождается археологическими исследованиями

19.12.2017

Об этом сообщил заместитель руководителя Департамента культурного наследия столицы, главный археолог Москвы Леонид Кондрашев.

Специалисты внимательно изучают площадки будущего строительства, знакомятся с архивными данными археологических исследований на этих местах и при необходимости проводят дополнительные раскопки. По требованию федерального законодательства любое строительство должно сопровождаться предварительным археологическим исследованием, и сооружение метро в Москве не является исключением.

Ранее заместитель Мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Марат Хуснуллин заявил, что программа строительства метро в столице России – одна из самых масштабных в мире. По его словам, в столице на строительстве метро задействовано около 50 тыс. специалистов, работает более 30 специализированных тоннелепроходческих комплексов.

Метро активно строится и на территории Западного административного округа. Так, в начале 2018 года планируется ввести в эксплуатацию 7 новых станций Калининско-Солнцевской линии. Кроме того, намечено начать строительство юго-западного участка Третьего пересадочного контура метрополитена, в состав которого войдут станции «Аминьевское шоссе», «Мичуринский проспект» и «Проспект Вернадского». Как ранее сообщил Марат Хуснуллин, первые котлованы будут готовы в марте, а в апреле – мае в работах уже задействуют пять тоннелепроходческих щитов. Завершить строительство намечено в конце 2019-го – начало 2020 года.

Юлия Викторова

Адрес страницы: <http://krylatskoe.mos.ru/presscenter/news/detail/7046528.html>

[Управа района Крылатское](#)