

Геодезисты ГБУ «ЦЭИИС» проводят обследования строящихся линий и станций метро

24.11.2014

За период с января по октябрь 2014 года специалисты Лаборатории геодезии, мониторинга и натурных обмеров Центра экспертиз, подведомственному Мосгосстройнадзору, выезжали на площадки, где работают метростроители, **35 раз**. Скрупулезные обследования проводятся на всех строящихся линиях и станциях московской подземки, включая «Тропарево», «Румянцево», «Ломоносовский проспект», «Раменки», «Селигерская», «Котельники» и др. В ходе таких проверок экспертами проведено свыше **120 государственных работ** – по определению геометрических параметров конструкций, планового положения строящихся тоннелей и надземных сооружений, высотного положения рельсового полотна и т.д.

– Специфика работ по строительству подземных сооружений состоит в сложности каких-либо исправлений даже на стадии строительства. Поэтому строгий контроль качества работ помогает избегать нарушений при возведении тоннелей и станций, – прокомментировал ситуацию директор ГБУ «ЦЭИИС» **Виктор Егоров**. – Как показала практика, грубых нарушений на объектах метрополитена, не наблюдалось. За полтора года работы в этом направлении не было ни одного случая отклонения конструктивных элементов тоннеля от проектного положения, хотя допуски здесь довольно жесткие, измеряются миллиметрами. В ходе проверок было выявлено около 60 нарушений, не влияющих на несущую способность конструктива. Метростроевцы, как правило, – специалисты высокой квалификации, быстро и грамотно реагируют на замечания, в поставленные инспекторами Мосгосстройнадзора сроки исправляют свои ошибки. Мы, в свою очередь, стараемся разъяснить причины возникающих ошибок с целью профилактики.

Адрес страницы: <http://ceiis.mos.ru/presscenter/news/detail/1430005.html>

[ГБУ ЦЭИИС](#)