

## **С начала года Центр экспертиз провел свыше 1 тыс. работ на объектах дорожного строительства**

11.08.2017

С начала 2017 года специалисты подведомственного Мосгосстройнадзору Центра экспертиз провели **1043** испытания и измерения на объектах дорожно-мостового строительства Москвы.

Среди проверенных объектов: отдельные участки Северо-Восточной хорды от Измайловского до Щелковского шоссе, Северо-Западной хорды, участки строительства дороги Солнцево-Бутово-Видное и др.

В ходе работ эксперты контролировали укладку конструктивных слоев дорожных одежд, устройство оснований, земляные работы и возведение монолитных железобетонных конструкций. Определялись физико-механические свойства материалов, используемых в дорожном строительстве: асфальтобетона, бетона, песка, гравия, щебня, щебеночно-гравийно-песчаных смесей, глинистых грунтов и др. В лабораторных условиях исследовался зерновой состав песка, коэффициент уплотнения и водонасыщения асфальтобетонов и пр.

Измерения и отбор проб на объектах проводили сотрудники органа инспекции ГБУ «ЦЭИИС», испытания отобранных проб – специалисты лаборатории испытаний конструктивных слоев дорожных одежд и грунтов ГБУ «ЦЭИИС».

По итогам работы Центр экспертиз выявил более 300 нарушений требований строительных норм и правил, а также проектной документации при обследовании на объектах дорожно-мостового строительства.

«По поручению мэра Москвы Сергея Собянина Мосгосстройнадзор уделяет особое внимание качеству объектов дорожно-мостового строительства. Официальные заключения по проведенным исследованиям Центра экспертиз переданы в Мосгосстройнадзор для принятия дальнейших мер. Устранение всех выявленных нарушений на контроле», - отметил председатель Мосгосстройнадзора **Олег Антосенко**.

*Пресс-служба Мосгосстройнадзора  
8(499)240-52-31*

---

Адрес страницы: <http://ceiis.mos.ru/presscenter/news/detail/6669416.html>

---

[ГБУ ЦЭИИС](#)