

Застройщик оштрафован за предоставление недостоверных сведений о завершении работ

17.05.2018

Специалисты Мосгосстройнадзора провели проверку на строительстве многофункционального жилого и общественного комплекса на юго-востоке Москвы.

Объект возводится по адресу: ул. Красноказарменная, вл. 14А (ЮВАО). Застройщиком выступает ООО «Техно Строй», генподрядчик – ООО «БОЭС Констракшн».

Утвержденным проектом предусмотрено строительство двух корпусов переменной этажности (19-23 этажа) общей площадью свыше 99 тыс. кв. м, объединенных двухуровневым подземным паркингом на 638 машино-мест. Всего в комплексе будет 1051 квартира. Строительство планируется завершить в июне этого года.

К проведению проверки привлекались специалисты Центра экспертиз («ЦЭИИС»), которые провели испытания инженерных систем здания, включая энергоустановки, выполнили работы по строительной акустике, провели плановые замеры концентрации вредных веществ в воздухе помещений, а также обследовали новостройку на энергоэффективность.

Проверка проводилась по факту подачи застройщиком извещения об окончании строительно-монтажных работ. Однако в ходе проверки выяснилось, что строительство объекта в объеме утвержденного проекта не завершено: ведутся фасадные работы, отделка мест общего пользования, благоустройство территории.

«По поручению мэра Сергея Собянина Мосгосстройнадзор уделяет особое внимание качеству работ на жилых объектах. По результатам проверки жилого дома на Красноказарменной улице получены отрицательные заключения «ЦЭИИС», участникам строительства выдано предписание об устранении нарушений, составлен протокол об административном правонарушении. Кроме того, оформлен протокол с наложением штрафных санкций за предоставление недостоверных сведений о завершении строительно-монтажных работ. Устранение нарушений находится на контроле Комитета», – отметил председатель Мосгосстройнадзора Олег Антосенко.

Пресс-служба Мосгосстройнадзора

8(499)240-52-31

Адрес страницы: <http://ceiis.mos.ru/presscenter/news/detail/7333810.html>

[ГБУ ЦЭИИС](#)