

ГАУ «НИАЦ»: Разработка СТУ - дополнительная гарантия безопасности и надежности технически сложных объектов

19.06.2017



Государственное автономное учреждение города Москвы «Научно-исследовательский аналитический центр» (ГАУ «НИАЦ») сообщает о статистике разработки проектов специальных технических условий (СТУ).

С 2014 года одним из направлений работы ГАУ «НИАЦ» является создание проектов специальных технических условий (СТУ). За это время специалистами организации разработано уже более 200 СТУ на проектирование и строительство объектов. Об этом сообщил генеральный директор ГАУ «НИАЦ» Сергей Лахаев.

«СТУ - это основа технически сложных проектов, без которой обосновать некоторые решения по безопасности и надежности конструкций невозможно. Данный документ отражает особенности инженерных изысканий, проектирования, строительства, эксплуатации, а также демонтажа объекта. Кроме того, СТУ необходимы и в тех случаях, когда соблюдения требований действующих нормативных документов недостаточно для полного обеспечения безопасности и надежности в проекте», - рассказал Сергей Лахаев.

Среди наиболее общественно значимых и важных уже реализованных проектов за это время - разработка СТУ в части обеспечения пожарной безопасности для башни «Эволюция» в составе ММДЦ «Москва-Сити», ледового дворца «Кристалл» в ОК «Лужники» и участка Люблинско-Дмитровской линии метрополитена от станции «Марьино» до станции «Петровско-Разумовская».

Адрес страницы: <http://niac.mos.ru/presscenter/news/detail/6239927.html>

[ГАУ «НИАЦ»](#)