

Сейсмостойкость и безопасность объектов строительства

Российская Федерация является одной из наиболее сейсмоопасных стран мира, в которой более 40% территории является сейсмоопасной.

Есть довольно тревожные примеры природных катастроф, произошедших на территории РФ за последние два десятилетия. В 2003 году в Республике Горный Алтай произошло землетрясение силой 9-10 баллов. Лишь по счастливой случайности это стихийное бедствие не сопровождалось разрушениями и человеческими жертвами, поскольку в этом регионе РФ очень слабая заселенность. Случившийся в 1995 году на Сахалине разгул подземной стихии тоже имел 9-10 баллов в эпицентральной области. Был почти полностью стерт с лица земли расположенный на севере острова город Нефтегорск. Погибло 2000 человек. По числу жертв и характеру разрушений данное землетрясение стало самым сильным на территории России.

Мы знаем, что территория Северо-Кавказского Федерального округа является сейсмоопасной, и в своем выступлении мне хотелось бы сказать, каким образом саморегулируемые организации могут повлиять в строительной отрасли на безопасность зданий и сооружений.

Основными целями саморегулируемых организаций в строительстве являются – предупреждение причинению вреда жизни или здоровью физических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни и здоровью животных и растений, объектам культурного наследия народов Российской Федерации, вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Как можно говорить про безопасность объектов строительства при плохом качестве строительных материалов, конструкций и изделий. Сегодня качество стройматериалов на совести производителей этой продукции.

Перечень видов строительных материалов, конструкций и изделий, подлежащих обязательной сертификации утверждается Правительством Российской Федерации.

В 2001 году было заменено лицензирование строительных материалов, конструкций и изделий, на обязательную сертификацию отдельных видов строительных материалов, конструкций и изделий.

На сегодняшний день несущие строительные конструкции, изделия и материалы подлежат добровольной сертификации, а обязательной сертификации, согласно перечню, утвержденному Правительством РФ, подлежат: окна, двери деревянные заводского изготовления, пластиковые, деревоалюминиевые, алюминиевые, ДВП, ДСП. Даже при внесении дополнений и изменений в соответствии с Федеральным законом от 22 июня 2008 года № 148-ФЗ в Градостроительный Кодекс РФ о замене государственного регулирования (лицензирования) в строительной отрасли саморегулированием не сочли нужным создание саморегулируемых

организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих производство строительных материалов, конструкций и изделий. В дополнение к этому из действующего с 1 января 2010 года перечня видов работ, на которые требовалось Свидетельство о допуске на изготовление бетонов и растворов, с 1 июля 2010 года данный вид работ был исключен.

Сегодня Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ – единственный орган, который проводит только выборочные испытания строительных материалов конструкций и изделий.

Учитывая, что более 40% территории Российской Федерации является сейсмоопасной, предлагаю обратиться в комитет по регламенту Национального объединения строителей с законодательной инициативой о внесении в пункт 4 статьи 55³ Градостроительного Кодекса Российской Федерации дополнения следующего содержания: «Саморегулируемые организации, основанные на членстве лиц, осуществляющих выпуск строительных материалов, конструкций и изделий».

Считаю необходимым также внести в перечень видов работ, требующих Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующие пункты:

- работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, главного действующего лица с получением согласования до ввода объектов в эксплуатацию;
- устройство кирпичной кладки, устройство кровли;
- устройство трубчатых лесов не только на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, но и на обычных, в соответствии со ст.49 Градкодекса РФ, требующей проведение госэкспертизы проектной документации.

Также, нельзя допускать, чтобы указанными работами занимались люди, не имеющие специального образования, должной ответственности и квалификации.

Генеральный директор СРО
НП «Содружество строителей
Республики Дагестан»



Гаджиев И.Г.