

14.02.2020 № 11-01/ШГ-20  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Министерство строительства и  
жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации

Директору Департамента  
разрешительной деятельности и  
контроля

В.Н. Калинин

Уважаемый Владимир Николаевич!

Статья 49 «Градостроительного кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (далее – Кодекс) определяет, что в установленных законом случаях проектная документация объектов капитального строительства и результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, подлежат экспертизе.

В пункте 22 «п (1)», «п (2)», «п (3)», «у» и «ф» Положения, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» (далее – Положение) установлено, что Подраздел «Технологические решения» раздела 5 должен содержать: обоснования проектных решений по предотвращению несанкционированного доступа на объект физических лиц и транспортных средств; обоснования проектных решений по обнаружению взрывных устройств, оружия и боеприпасов – для зданий и сооружений социально-культурного и коммунально-бытового назначения, нежилых помещений в многоквартирных домах, в которых предполагается одновременное нахождение более 50 человек и при эксплуатации которых не предусматривается установление специального пропускного режима; обеспечения безопасности объектов транспортной инфраструктуры. Так же в пункте 23, имеется подпункт «т (1)» с требованиями по охране объектов в период строительства, раздел 3 «Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения» содержит пункт 36 с подпунктами «м (1)» и «х (1)» – требования в части обеспечения безопасности объектов транспортной инфраструктуры на этапе их проектирования и строительства. При этом в процессе разработки проектной документации применяется Свод правил «Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования» (СП 132.13330.2011), отдельные разделы которого включены в Перечень национальных стандартов и сводов правил обязательного применения. Все это свидетельствует о том, что качеству отраженных в проектной документации

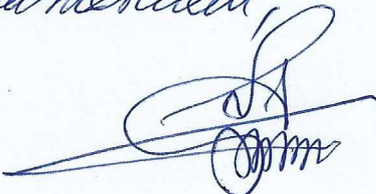
решений в области антитеррористической защищенности уделяется особое внимание.

Пунктом 4.6. ст. 49 Кодекса установлено, что подготовку заключений государственной экспертизы проектной документации и (или) государственной экспертизы результатов инженерных изысканий и негосударственной экспертизы проектной документации и (или) негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий вправе осуществлять физические лица, аттестованные в соответствии со статьей 49.1 настоящего Кодекса, по направлению деятельности эксперта, указанному в квалификационном аттестате.

Перечень направлений деятельности экспертов утвержден Приказом Минстроя России от 29.06.2017 г. № 941/пр «Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов, по которым претенденты имеют намерение получить право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий».

По какому направлению деятельности должен быть аттестован эксперт, имеющий право на подготовку заключений государственной и/или негосударственной экспертизы проектной документации в отношении технических решений, обеспечивающих антитеррористическую защищенность объекта? Прошу дать разъяснения.

Президент

*С уважением,*  


Ш.М. Гордезиани