

ПРОЦЕДУРА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Процедура выдачи технического свидетельства (далее – ТС) осуществляется в соответствии с алгоритмом подтверждения пригодности новой продукции для применения в строительстве, предусматривающим следующие этапы.

1. Направление заявки на подтверждение пригодности новой продукции для применения в строительстве с приложением к ней установленного комплекта документов непосредственно в ФАУ “ФЦС” (109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д.45, стр.1), почтовым отправлением (119311, г. Москва, а/я 19) или в форме электронного документа (сайт ФАУ “ФЦС”: www.faufcc.ru (e-mail: info@faufcc.ru). Телефон для справок: +7 (495) 133-01-57, доб. 108, 123).

2. Регистрация и внесение ФАУ “ФЦС” сведений о заявке в электронную базу данных (реестр заявок).

3. Предварительное рассмотрение заявки и комплектности представленных обосновывающих материалов ФАУ “ФЦС”.

4. Уведомление Минстроя России о возможности или невозможности подготовки технического свидетельства.

5. ФАУ “ФЦС” начинает работу по зарегистрированной заявке после подтверждения Минстроем России.

5.1. При положительном заключении о возможности проведения работ по технической оценке ФАУ “ФЦС” и с учетом программы выполнения работ по подтверждению пригодности продукции, ФАУ “ФЦС” заключает договор с Заявителем ТС на выполнение экспертной работы по рассмотрению технических материалов по продукции, результатом которого будет являться заключение ФАУ “ФЦС”, содержащее техническую оценку о пригодности, либо непригодности продукции для применения в строительстве (проект ТС подготавливается ФАУ “ФЦС” на основании данного заключения по представленным техническим материалам Заявителя).

5.2. При недостаточности для оценки продукции представленных материалов Заявителю направляется информация о необходимости проведения дополнительных экспертиз (независимых научно-исследовательских организаций, аккредитованных испытательных лабораторий и других компетентных в области строительства организаций) или испытаний образцов (проб) продукции или фрагментов конструкций зданий и сооружений по методикам, позволяющим определить основные свойства продукции и область ее применения.

6. ФАУ “ФЦС”:

- проводит анализ содержащихся в материалах заявителя экспертных заключений, подготовленных компетентными организациями, протоколов испытаний, выполненных специализированными лабораториями, и в других обосновывающих документах данных о параметрах, характеристиках и свойствах продукции, ее составе и технических решениях, обеспечивающих безопасность ее применения, надежность и долговечность возводимых с ее использованием строительных сооружений;

- обобщает представленные данные и осуществляет уточнение номенклатуры, наименований, назначения и области применения заявленной продукции, обсуждение с участием экспертов вопросов, связанных с данными, представленными в обоснование ее пригодности;

- доводит до заявителя замечания по представленным обосновывающим материалам, осуществляет проверку и анализ внесенных в обосновывающие материалы изменений и дополнений.

7. Подготовка ФАУ “ФЦС” заключения (технической оценки) и проекта ТС с уточнением заявителем данных, приводимых на бланке ТС (сведения о заявителе, изготовителе и разработчике, наименование продукции).

8. Заключение ФАУ “ФЦС” с подготовленным надлежащим образом проектом ТС передается в Минстрой России для согласования и подписания.

9. Подписанное ТС Минстрой России передает в ФАУ “ФЦС” для присваивания регистрационного номера с занесением данных в “Реестр выданных технических свидетельств о пригодности новой продукции для применения в строительстве на территории Российской Федерации”.

10. Передача ТС заявителю.