

Наименование члена СРО, в отношении которого назначена проверка:

ОГРН: _____ Номер свидетельства о допуске: _____

КАРТА КОНТРОЛЯ
соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013 Строительные конструкции зданий и сооружений.
Нанесение огнезащитных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ.

при выполнении вида работ: «Нанесение огнезащитных покрытий»

№ п.п.	Элемент контроля	Подлежит проверке	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
					Норма	Соответствие («+», «-»)	
Этап 1: Организация строительного производства							
1.1	СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		Наличие оригинального документа	Документарный	Протокол общего собрания СРО или локальный нормативный акт организации о принятии стандарта.		
1.2	Рабочая документация		Наличие оригинального комплекта документов на осуществление строительства или его копии, утвержденной в установленном порядке	Документарный	Перечень необходимых документов приведен в преамбуле раздела 4.4 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013 Следует проверять наличие оттиска (штампа) технического заказчика и		

					системодержателя.		
1.3	Проект огнезащиты		Наличие оригинального комплекта документов на осуществление строительства или его копии, утвержденной в установленном порядке	Документарный	Соответствовать требованиям 4.4 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		
1.3	Проект производства работ (ППР)		Наличие оригинального комплекта документов на осуществление строительства или его копии, утвержденной в установленном порядке	Документарный	Перечень необходимых документов приведен в разделе 4.4.4 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013 Следует проверять наличие оттиска (штампа) технического заказчика и системодержателя. Рабочие чертежи со штампом «К производству работ»		
1.4	Аттестация лаборатории (В случае привлечения в процессе выполнения работ сторонней испытательной лаборатории).		Наличие свидетельства	Документарный	раздел 4.3.5.3 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013 В соответствие с Правилами аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия, аттестации		

					экспертов по аккредитации, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации и технических экспертов для выполнения работ в области аккредитации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июля 2012 года № 602, Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 16 октября 2012 г. N 682 «Об утверждении критериев аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) и требований к ним».		
1.6	Журналы работ		Наличие общего (или специального) журнала работ	Документарный	Соответствие требованиям РД 11.05.2007		
1.7	Акт освидетельствования скрытых работ			Документарный	СП 48.13330-2011, п.7.2.1, п 7.2.2 требования п.п. 5.2.1 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		

					Работы по огнезащите несущих конструкций допускается проводить только после выполнения работ по устранению (ремонт, усиление, замена) выявленных дефектов		
1.8	Погодные условия устройства огнезащитных работ		Журнал производства работ	документарный	требования п.п. 5.4.1. СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013 Подготовка поверхности (обработка) в случае если требуется дополнительная подготовка поверхности, работы проводятся при температуре окружающей среды не ниже 5°C. При этом температура подготовленной поверхности к устройству огнезащитного покрытия должна быть на 3°C выше точки росы, а относительная влажность окружающего воздуха - не более 85%.		
Этап 2: Входной контроль поставленных огнезащитных материалов							
2.1	Поставленные комплектующие материалы и изделия		В соответствие со сводной ведомостью проектной документации и технической документации системодержателя, Сертификаты соответствия требованиям технического регламента (ФЗ -123)	Документарный	Наличие журнала учета входного контроля по ГОСТ 24297, заполненного с учетом требований п.п. 5.3.1 6.1.1, 6.1.2 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013 Наличие сертификатов (копии, заверенные подписью и печатью владельца сертификата)		
Этап 3: Приемка поверхности защищаемой конструкции для нанесения огнезащитного покрытия							

3.1	Готовность строительной конструкций		Подтверждается двусторонними актами промежуточной приемки ответственных конструкций и актами освидетельствования скрытых работ.	Документарный	СП 48.13330-2011, п.7.2.1, п 7.2.2 с учетом требований п. 5.2 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		
Этап 4: Нанесение огнезащитного покрытия							
4.1	Операционный контроль		«Журнал производства работ».	Документарный	СП 48.13330-2011, п.7.1.6, п 7.2 с учетом требований п.п. 5.4.7, 5.4.9-5.4.14. таблицы 1 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		
Этап 5: Приемка готового огнезащитного покрытия							
5.1	Качество готового покрытия		«Журнал производства работ»; Акты испытаний контрольных образцов	Документарный	СП 48.13330-2011, п.7.1.6, п 7.2 с учетом требований п. 6.3, 6.4, таблицы 1 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		
	Показатели адгезии (в случаях контрольных замеров)		Акт испытаний	инструментальны й	определяют в соответствии с требованиями ГОСТ 15140-78 с учетом требований п. 6.3, таблицы 1 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		
	Толщина			инструментальны	определяют в		

	огнезащитного покрытия (в случаях контрольных замеров)		Акт испытаний	й	соответствии с требованиями ГОСТ 51694-2000 с учетом требований п. 6.3, таблицы 1 СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013		
--	--	--	---------------	---	--	--	--

Настоящая карта составлена в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой стороны.

Приложения: _____ на ____ л.

Подписи лиц, проводивших проверку:

Эксперт

Фамилия, Имя, Отчество

Подпись

Фамилия, Имя, Отчество

Подпись

Дата «__» _____ 20__ г.