

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 («+», «-»)	
<b>Этап 1: Организация строительного производства</b>							
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 соответствии 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	<p>требования п.п. 5.4.1. СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013</p> <p>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%.</p>		

**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	<p>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</p> <p>Наличие сертификатов (копии, заверенные подписью и печатью владельца сертификата)</p>		
-----	--	--	---	---------------	---	--	--

**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		
<b>Этап 4: Нанесение огнезащитного покрытия</b>							
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		
<b>Этап 5: : Приемка готового огнезащитного покрытия</b>							
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.