

Приложение X  
(обязательное)

**КАРТА КОНТРОЛЯ**

**соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.29.112 – 2013 «Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов.  
Часть 2. Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов»  
при выполнении вида работ: «Строительство деревянных мостов»**

Наименование члена СРО, в отношении которого назначена проверка:

\_\_\_\_\_

ОГРН: \_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_ Номер свидетельства о допуске: \_\_\_\_\_

Сведения об объекте:

\_\_\_\_\_

Основание для проведения проверки:

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Тип проверки (нужное подчеркнуть):

Выездная

Документарная

№ 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 2.29.112-2013		Наличие приказа об утверждении и введении в действие СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013	Документарный	Наличие СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013		
1.2	Проектная документация		Соответствие требованиям Постановления правительства РФ от 16.02.2008 №87 и Приказа Министерства регионального развития РФ от 01.04.2008 №36	Документарный	Наличие проекта по сооружению пешеходного моста из полимерных композитных материалов		
1.3	Рабочая документация		Соответствие требованиям Постановления правительства РФ от 16.02.2008 №87	Документарный	1. Наличие рабочей документации со штампом выдачи «В производство» 2. Наличие проекта производства работ (ППР) согласованного с заказчиком (генподрядчиком) - наличие оттиска (штампа) заказчика (генподрядчика).		
1.4	Исполнительная документация		Соответствие требованиям РД-11-02-2006, РД-11-05-	Документарный	Наличие журналов производства работ (общего и специального		

			2007		журналов работ)		
1.5	Метрологическая поверка используемых средств измерений		Наличие поверки используемых средств измерений	Документарный	Наличие документа установленного образца на каждое используемое средство измерения		
<b>Этап 2: Контроль поставленных комплектующих материалов и изделий</b>							
2.1	Пролетные строения		Соответствие пролетных строений требованиям проекта и п. 4.1 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный	1. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля 2. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.)		
			Контроль нанесения защитного покрытия согласно требованиям п. 4.1.6, 4.1.7 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный/ Визуальный			
2.2	Конструкции лестничных сходов, перильные ограждения и настилы		Соответствие лестничных сходов, перильных ограждений и настилов требованиям проекта и п. 4.2 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный	1. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля 2. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.)		
			Контроль ширины и высоты лестничного схода согласно требованиям п. 4.2.2-4.2.3 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный/ Инструментальный			
			Контроль высоты и количества ступеней лестничного схода согласно требованиям п. 4.2.5 СТО	Документарный/ Инструментальный			

			НОСТРОЙ 2.29.112				
			Контроль нанесение на поверхность настила и ступеней схода износостойкого противоскользящего материала согласно требованиям п. 4.2.6, 4.2.8 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный/ Визуальный			
2.3	Фундаменты и опоры		Соответствие фундамента требованиям проекта и п. 4.3 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный	1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.) 2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля 3. Наличие записи в журнале лабораторного контроля о составе бетона 4. Наличие протокола/акта испытаний бетона		
			Соответствие опор требованиям проекта и п. 4.3 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный	1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.) 2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля 3. Наличие записи в журнале лабораторного контроля о составе бетона 4. Наличие протокола/акта испытаний бетона		

2.4	Опорные части		Соответствие опорных частей требованиям проекта и п. 4.4 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный	1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.) 2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля		
2.5	Элементы проходной части		Соответствие деформационных швов требованиям проекта и п. 4.5.1 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный	1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.) 2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля		
			Соответствие износостойкого противоскользящего покрытия требованиям проекта и п. 4.5.2 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный/ Визуальный	1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.) 2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля		
2.6	Транспортировка и хранение конструкций пешеходных мостов из полимерных композитных материалов (ПМПК)		Контроль выполнения работ по транспортировке и хранению конструкций ПМПК согласно требованиям раздела 5 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Визуальный	Соблюдение требований транспортировки и хранения		
<b>Этап 3: Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов</b>							
3.1	Устройство фундаментов		Контроль выполнения работ по устройству	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи по		

			фундаментов согласно требованиям проекта и п. 6.2 СТО НОСТРОЙ 2.29.112, СТО НОСТРОЙ 2.6.54, СП 46.13330		устройству фундаментов в общем журнале работ 2. Наличие акта освидетельствования скрытых работ 3. Наличие акта приемки фундамента		
3.2	Устройство опор		Контроль выполнения работ по устройству опор согласно требованиям проекта и п. 6.3 СТО НОСТРОЙ 2.29.112, СТО НОСТРОЙ 2.6.54, СТО НОСТРОЙ 2.29.110, СП 46.13330	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи по устройству опор в общем журнале работ 2. Наличие данных в журнале бетонных работ 3. Наличие акта освидетельствования скрытых работ 4. Наличие акта приемки опор		
3.3	Сборка пролетных строений из отдельных пултрузионных профилей		Контроль выполнения работ по сборке пролетных строений из отдельных пултрузионных профилей согласно требованиям проекта и п. 6.4 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи по сборке пролетных строений из отдельных пултрузионных профилей в общем журнале работ 2. Наличие данных в оперативном журнале геодезических работ 3. Наличие акта освидетельствования ответственных конструкций		
			Контроль натяжения болтов согласно требованиям п. 7.3.4 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный			
			Контроль выполнения работ по геодезической	Документарный			

			проверке положения пролетногостроения согласно требованиями ППР и п.7.3.8 СТО НОСТРОЙ 2.29.110				
3.4	Монтаж пролетных строений пешеходных мостов из полимерных композитных материалов		Контроль выполнения работ по монтажу пролетных строений пешеходных мостов из полимерных композитных материалов согласно требованиям проекта и п. 6.5 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи по монтажу пролетных строений пешеходных мостов из полимерных композитных материалов в общем журнале работ 2. Наличие регистрирующей записи по устройству монтажных соединений элементов пролетных строений пешеходных мостов из полимерных композитных материалов в общем журнале работ 3. Наличие регистрирующей записи по устройству деформационных швов в общем журнале работ 4. Наличие данных в оперативном журнале геодезических работ 5. Наличие акта освидетельствования ответственных конструкций		
			Контроль выполнения работ по устройству монтажных соединений элементов пролетных строений пешеходных мостов из полимерных композитных материалов согласно требованиям п. 7.3.7 СТО НОСТРОЙ 2.29.112	Документарный/ Визуальный			
			Контроль выполнения работ по геодезической проверке положения пролетногостроения согласно требованиями п.7.3.8,	Документарный			

			7.3.9 СТО НОСТРОЙ 2.29.110				
			Контроль выполнения работ по устройству деформационных швов согласно требованиями ППР и п.6.5.5 СТО НОСТРОЙ 2.29.110	Документарный/ Визуальный			
3.5	Завершающие работы		Контроль выполнения завершающих работ согласно требованиям ППР и п.6.6 СТО НОСТРОЙ 2.29.110		1. Наличие регистрирующей записи по устройству завершающих работ в общем журнале работ 2. Наличие акта приемки моста		

**Примечания**

1 Визуальный и инструментальный способ проверки соответствия применяется в случае выполнения соответствующих работ в момент проведения контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.29.112. В этом случае проводится проверка соответствия выполняемых работ требованиям, предъявляемым к выполнению данных работ.

2 Для выполнения инструментального способа проверки соответствия рекомендуется использовать линейку стальную по ГОСТ 427, рулетку измерительную по ГОСТ 7502, трехметровую рейку по ГОСТ 10528 (таблица 2), нивелир по ГОСТ 10528.

Заключение (нужное подчеркнуть):

1. Требования СТО НОСТРОЙ 2.29.112 соблюдены в полном объеме.
2. Требования СТО НОСТРОЙ 2.29.112 соблюдены не в полном объеме.

Рекомендации по устранению выявленных несоответствий:

---



---



Приложения: \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_ л.

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

Подписи лиц, проводивших проверку:

Эксперт

\_\_\_\_\_  
Фамилия, Имя, Отчество

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
Фамилия, Имя, Отчество

\_\_\_\_\_  
Подпись

Подпись представителя проверяемой организации - члена СРО,  
принимавшего участие в проверке:

\_\_\_\_\_  
Фамилия, Имя, Отчество

\_\_\_\_\_  
Подпись

Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.