

Приложение X
(обязательное)

КАРТА КОНТРОЛЯ

соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.56 – 2011 – Ригели и балки покрытий и перекрытий сборные железобетонные с предварительно напряженной арматурой. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения.

при выполнении вида работ: « _____ »

Наименование члена СРО, в отношении которого назначена проверка:

ОГРН: _____ ИНН _____ Номер свидетельства о допуске: _____

Сведения об объекте:

Основание для проведения проверки:

№ _____ от _____

№ п.п.	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Результат		Приложения, примечания
			Норма	Соответствие (+) (-)	
Этап 1: Организация строительного производства					
1.1	СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011	Наличие оригинального документа	Протокол принятия стандарта на общем собрании СРО или локальный акт организации о принятии стандарта.		
1.2	Рабочая документация со штампом «К производству работ»	Наличие комплекта документов	В соответствие с требованиями п.4.1 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
1.3	Проект производства работ	Наличие комплекта документов	Соответствие требованиям Постановления правительства РФ от 16.02.2008 №87 и Приказа Министерства регионального развития РФ от 01.04.2008 №36		
1.4	Исполнительная документация	Наличие Актов освидетельствования готовности несущих конструкций к опиранию ригелей, балок перекрытия и покрытия	Соответствие требованиям п.4. 2 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
1.5	Журналы производства работ	Наличие общего (или специального) журнала работ	Соответствие требованиям РД 11.05.2007		
1.6	Метрологическая поверка используемых средств измерений	Наличие документа установленного образца в соответствии с №102-ФЗ от 26.06.2008 г. на каждое используемое средство измерения	Правило выбора средств измерений приведен в п. 5.2.3 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
Этап 2: Входной контроль ригелей и балок и условий хранения					
2.1	Приемка ригелей и балок	Проверка: наличия сопроводительного документа и соответствия маркировки. Предварительное визуальное обследование ригелей и балок	Наличие журнала учета входного контроля по ГОСТ 24297 и соответствие требованиями п.п.5.1 и 5.3 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		

2.2	Подтверждение качества ригелей и балок	Наличие паспорта качества и сертификата на изделие			
2.3	Геометрические параметры ригелей и балок	Номинальные размеры ригелей и балок	Соответствие требованиям ГОСТ 26433.1 и п.п.5.2.1 и 5.2.2 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
2.4	Качество поверхности ригелей и балок	Соответствие внешнего вида установленной категории (выборочно)	Соответствие требованиям п.п.5.2.1 и 5.2.3 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
2.5	Прочность бетона ригелей и балок	Соответствие отпускной или проектной прочности (выборочно)	Соответствие требованиям ГОСТ 17624, ГОСТ 18105, ГОСТ 22690, ГОСТ 28570, п.п.5.2.1, 5.2.5-5.2.5.3 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
2.6	Армирование ригелей и балок	Соответствие проектному армированию (выборочно)	Соответствие требованиям ГОСТ Р 53778		
2.7	Контроль условий хранения	Размещение в соответствии со стройгенпланом	Соответствие требованиям ГОСТ 13015, п.п.6.1-6.2 6.6-6.7 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		

Этап 3: Подготовительные работы

3.1	Очистка ригелей и балок и нанесение монтажной разметки		Соответствие требованиям п.п.7.3 и 7.4 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
3.2	Очистка опорных поверхностей ранее смонтированных конструкций, нанесение разметки, определяющей проектное положение ригелей и балок на опорах		Соответствие требованиям п. 7.4 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
3.3	Проверка наличия строповочных устройств и их соответствие монтируемым изделиям		Соответствие требованиям п.7.5 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		

Этап 4: Монтаж ригелей и балок

4.1	Установка ригелей и балок в проектное положение	Контроль размеров глубины опирания на опорные конструкции или зазоров между сопрягаемыми элементами, контроль совмещения рисок с осями, выверка ригелей и балок	В соответствие с п.7.7 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
4.2	Фиксация ригелей и балок в проектном положении	Контроль сварки арматурных выпусков и закладных деталей в зоне стыка ГОСТ 3242 и ГОСТ 14098	В соответствие с п.7.8 СТО НОСТРОЙ 2.7.56 и ГОСТ 10922		
4.3	Замоноличивание стыков	Контроль заделки стыков	В соответствие с п.п. 7.8 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
Этап 5. Контроль качества монтажных работ					
5.1	Контроль положения ригелей и балок	Производство измерений отклонений от проектного положения в соответствии с требованиями ГОСТ 23616 и ГОСТ 26433.1	В соответствие с требованиями раздела 8 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		
5.2	Контроль оформления исполнительной документации	В соответствии с требованиями РД-11-02-2006 и РД-11-05-2007.	Запись в журнале производства работ в соответствие с требованиями п. 8.2 СТО НОСТРОЙ 2.7.56		

Заключение (нужное подчеркнуть):

1. Требования СТО НОСТРОЙ соблюдены в полном объеме.
2. Требования СТО НОСТРОЙ 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 «__» _____ 20__ г.