

Приложение X  
(обязательное)

**КАРТА КОНТРОЛЯ**  
**соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.32 – 2011 Автомобильные дороги. Устройство оснований дорожных одежд. Часть 4.**  
**Строительство оснований из укатываемого бетона»**  
**при выполнении вида работ: «Устройство оснований автомобильных дорог»**

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 2.25.32-2011		Наличие приказа об утверждении и введении в действие СТО НОСТРОЙ 2.25.32-2011	Документарный	Наличие СТО НОСТРОЙ 2.25.32-2011		
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 разделов, содержащих сведения об основных параметрах и характеристиках слоев основания из укладываемого бетона		
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 11-05-2007	Документарный	Наличие журналов производства работ (общего и специальных журналов работ)		

1.5	Метрологическая поверка используемых средств измерений		Наличие поверки используемых средств измерений	Документарный	Наличие документа установленного образца на каждое используемое средство измерения		
1.6	Погодные условия при выполнении работ		Контроль погодных условий при выполнении работ согласно п. 4.1 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный	Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о погодных условиях при проведении работ		
<b>Этап 2: Входной контроль материалов</b>							
2.1	Щебень для приготовления бетонной смеси		Контроль характеристик щебня на соответствие требованиям проекта и п.6.2.3, 6.2.4, 6.2.6, 9.7 (Таблица 2) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный	1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.) 2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля 3. Наличие данных в журнале лабораторного контроля 4. Наличие протоколов испытаний		
2.2	Песок для приготовления бетонной смеси		Контроль характеристик песка на соответствие требованиям проекта и п.6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 9.7 (Таблица 2) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный	1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.) 2. Наличие		

					<p>регистрирующей записи в журнале входного контроля</p> <p>3. Наличие данных в журнале лабораторного контроля</p> <p>4. Наличие протоколов испытаний</p>		
2.3	Цемент для приготовления бетонной смеси		<p>Контроль характеристик цемента на соответствие требованиям проекта и п.6.2.1 СТО НОСТРОЙ 2.25.32</p>	Документарный	<p>1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.)</p> <p>2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля</p> <p>3. Наличие данных в журнале лабораторного контроля</p> <p>4. Наличие протоколов испытаний</p>		
2.4	Добавки для приготовления бетонной смеси		<p>Контроль характеристик цемента на соответствие требованиям проекта и п.6.2.7 СТО НОСТРОЙ 2.25.32</p>	Документарный	<p>1. Наличие сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.)</p> <p>2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля</p>		

2.5	Вода для приготовления бетонной смеси		Контроль характеристик воды на соответствие требованиям проекта и п. 6.2.8 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный	1. Наличие данных в журнале лабораторного контроля 2. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля		
2.6	Бетонная смесь		Контроль качества смеси на соответствие требованиям проекта и п. 6.1.1, 9.4-9.7 (Таблица 2) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный	1. Наличие регистрирующей записи в журнале входного контроля 2. Наличие данных в журнале лабораторного контроля 3. Наличие протоколов испытаний		
<b>Этап 3: Подготовительные работы</b>							
3.1	Приемка нижележащих слоев		Контроль выполнения работ по укладке нижележащего слоя дорожной одежды согласно п. 8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный	1. Наличие акта освидетельствования скрытых работ по устройству нижележащего слоя 2. Наличие ведомости приемки нижележащего слоя		
3.2	Увлажнение подстилающего слоя основания		Контроль выполнения работ по увлажнению подстилающего слоя основания согласно п.8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный	Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о проведении работ по увлажнению подстилающего слоя		

Этап 4: Строительство оснований из укатываемого бетона							
4.1	Приготовление бетонной смеси		Контроль выполнения работ по приготовлению смеси согласно п. 7.1 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о приготовлении бетонной смеси 2. Наличие данных в журнале лабораторного контроля 3. Наличие протоколов испытаний		
			Контроль параметров используемых материалов для приготовления бетонной смеси согласно п. 9.7 (Таблица 2) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
			Контроль качества приготавливаемой смеси согласно п. 9.1-9.7 (Таблица 2) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
4.2	Транспортировка бетонной смеси		Контроль продолжительности времени транспортировки смеси согласно п. 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Инструментальный	Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о доставке бетонной смеси		
4.3	Установка копирной струны		Контроль выполнения работ по установке копирной струны согласно п. 8.5, 9.8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о проведении работ по установке копирных струн 2. Наличие данных в журнале технического нивелирования		
			Контроль высотных отметок копирной струны согласно п. 8.5.12, 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
			Контроль расстояний	Документарный/			

			между стойками копирной струны согласно п. 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Инструментальный	3. Наличие акта освидетельствования скрытых работ по установке копирных струн		
4.4	Укладка бетонной смеси		Контроль выполнения работ по укладке бетонной смеси согласно п. 8.6 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о проведении работ по укладке бетонной смеси 2. Наличие данных в журнале бетонных работ 3. Наличие данных в журнале технического нивелирования 4. Наличие данных в журнале лабораторного контроля 5. Наличие протоколов испытаний		
			Контроль толщины слоя бетонной смеси согласно п. 8.6.1, 9.8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Инструментальный			
			Контроль ширины слоя бетонной смеси согласно п. 9.8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Инструментальный			
			Контроль высотных отметок поверхности укладываемой бетонной смеси согласно п. 8.4 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
			Контроль сплошности распределенной бетонной смеси согласно п. 9.8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Визуальный			
			Контроль удобоукладываемости смеси согласно п. 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Инструментальный			
			Контроль плотности бетонной смеси согласно	Документарный			

			п. 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32				
			Контроль времени с момента выпуска бетонной смеси до окончательного уплотнения согласно п.8.6.4 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Инструментальный			
4.5	Уплотнение бетонной смеси		Контроль выполнения работ по уплотнению бетонной смеси согласно п. 8.7 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о проведении работ по уплотнению бетонной смеси 2. Наличие данных в журнале лабораторного контроля 3. Наличие протоколов испытаний		
			Контроль режима уплотнения согласно п.8.7.3, 8.7.7-8.7.11, 8.9 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный			
			Контроль степени уплотнения смеси согласно п. 8.11, 9.8.3 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
4.6	Устройство швов в бетоне		Контроль выполнения работ по устройству швов в бетоне согласно п.8.12, 8.13 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о проведении работ по устройству швов в бетоне 2. Наличие акта освидетельствования скрытых работ по устройству швов в		

					бетоне		
4.7	Уход за бетоном		Контроль выполнения работ по уходу за бетоном согласно п. 8.14, 8.15 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный	1. Наличие регистрирующей записи в общем журнале работ о проведении работ по уходу за бетоном 2. Наличие данных в журнале по уходу за бетоном 3. Наличие акта освидетельствования скрытых работ по нанесению пленкообразующего материала		
			Контроль нормы расхода пленкообразующего материала согласно п.8.14, 9.8.4, 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
			Контроль равномерности нанесения пленкообразующего материала согласно п. 8.14, 9.8.4, 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Визуальный			
			Контроль качества образовавшейся защитной пленки согласно п. 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
4.8	Качество поверхности слоя основания		Контроль ровности поверхности бетонного основания согласно 9.8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный/ Инструменталь ный	1. Наличие акта освидетельствования скрытых работ по устройству слоя основания 2. Наличие ведомости приемки слоя основания 3. Наличие данных в журнале		
			Контроль характеристик бетона основания согласно п. 6.1.2, 9.8.7 (Таблица 3) СТО НОСТРОЙ 2.25.32	Документарный			
			Контроль поперечного	Документарный			

			уклона поверхности бетонного основания согласно 9.8.2 СТО НОСТРОЙ 2.25.32		технического нивелирования 4. Наличие данных в журнале лабораторного контроля 5. Наличие протоколов испытаний		
--	--	--	--	--	---	--	--

**Примечания**

1 Визуальный и инструментальный способ проверки соответствия применяется в случае выполнения соответствующих работ в момент проведения контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.32. 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 2.25.32 соблюдены в полном объеме.
2. Требования СТО НОСТРОЙ 2.25.32 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.