

НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ

---

Стандарт организации

Автомобильные дороги

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА  
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

Часть 6

Возведение земляного полотна в зоне вечной мерзлоты

СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011

Изменение № 1 от 11.12.2014

Издание официальное

---

Общество с ограниченной ответственностью Издательство «БСТ»

Москва 2017

## СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011

1 Дополнить элемент «Содержание» приложением В:

Приложение В (обязательное) Карта контроля соблюдения требований  
СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011

2 Дополнить раздел «Нормативные ссылки»:

ГОСТ 427–75 Линейки измерительные механические. Технические условия

ГОСТ 10528–90 Нивелиры. Общие технические условия

СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011 Автомобильные дороги. Строительство земляного полотна автомобильных дорог. Часть 4. Разработка выемок в скальных грунтах и возведение насыпей из крупнообломочных пород

3 Дополнить раздел «Библиография»:

[8]	Постановление Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»	
[9]	Приказ Министерства строительства и ЖКХ РФ от 15 апреля 2016 г. № 248/пр «О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства»	
[10]	Руководящий документ РД 11-02-2006	Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения
[11]	Руководящий документ РД 11-05-2007	Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства

4 В карте контроля использованы следующие сокращения:

ИД – исполнительная документация;

ПД – проектная документация;

ППР – проект производства работ;

РД – рабочая документация.

**Приложение В**  
(обязательное)  
**Карта контроля**

**соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011 «Автомобильные дороги. Строительство земляного полотна автомобильных дорог. Часть 6. Возведение земляного полотна в зоне вечной мерзлоты» при выполнении вида работ: «Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог»**

Наименование члена СРО, в отношении которого назначена проверка:

---

ОГРН \_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_

Сведения об объекте:

---

Основание для проведения проверки:

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Тип проверки (нужное подчеркнуть):

Выездная

Документарная

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
	СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011	Наличие документа, введенного в действие в установленном порядке	Документарный	Решение общего собрания членов СРО об утверждении стандарта НОСТРОЙ в качестве стандарта СРО или локальный нормативный акт		
<b>Этап 1. Организация строительного производства</b>						
1.1	ПД	Наличие разделов ПД, содержащих сведения об основных параметрах и характеристиках земляного полотна	Документарный	Соответствие ПД требованиям Постановления правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 [8] и приказа Министерства строительства и ЖКХ РФ от 15 апреля 2016 г. № 248/пр [9]		
1.2	РД	Наличие: - РД со штампом выдачи «В производство»; - ППР, согласованного с заказчиком (генподрядчиком) – наличие оттиска (штампа) заказчика (генподрядчика)	Документарный	Соответствие РД требованиям постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 [8]		
1.3	ИД	Наличие журналов производства работ (общего и специальных журналов работ)	Документарный	Соответствие ИД требованиям РД 11.02.2006 [10], РД 11-05-2007 [11]		
1.4	Метрологическая поверка используемых средств измерений	Наличие документа установленного образца на каждое используемое средство измерения с указанием даты срока поверки	Документарный	Исполнение поверки используемых средств измерений в установленный срок		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
<b>Этап 2. Входной контроль материалов</b>						
2.1	Грунт для земляных работ (грунт выемок, насыпей и их оснований)	Наличие: - регистрирующей записи в журнале входного контроля; - данных в журнале лабораторного контроля (по свойствам грунтов); - протоколов испытаний грунтов	Документарный	Соответствие характеристик грунта 4.1		
2.2	Геотекстиль	Наличие: - сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.); - регистрирующей записи в журнале входного контроля	Документарный	Соответствие качества геотекстиля 4.2		
2.3	Теплоизоляционные материалы	Наличие: - сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.); - регистрирующей записи в журнале входного контроля	Документарный	Соответствие качества теплоизоляционных материалов 4.3		
2.4	Объемные георешетки	Наличие: - сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.); - регистрирующей записи в журнале входного контроля	Документарный	Соответствие качества объемных георешеток 4.4, 6.7.8		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
2.5	Заполнители для объемных георешеток (песок, щебень, грунт)	Наличие: - регистрирующей записи в журнале входного контроля; - данных в журнале лабораторного контроля (по испытаниям); - протоколов испытаний	Документарный	Соответствие качества материалов заполнения 6.7.5		
2.6	Торфопесчаная смесь	Наличие: - сопроводительной документации (паспортов, сертификатов и др.); - регистрирующей записи в журнале входного контроля; - данных в журнале лабораторного контроля	Документарный	Приготовление торфопесчаной смеси согласно 6.8.1		
<b>Этап 3. Подготовительные работы</b>						
3.1	Создание геодезической разбивочной основы и закрепление рабочей площадки	Наличие: - данных в журнале геодезических работ; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный	Разбивка и закрепление рабочей площадки согласно 6.1.1		
3.2	Расчистка полосы отвода (снятие мхового, дернового слоя, выторфовывание, корчевка пней и удаление кустарника)	Наличие: - регистрирующей записи по расчистке полосы отвода в общем журнале работ; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Расчистка полосы отвода согласно 6.1.2		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
<b>Этап 4. Строительство земляного полотна</b>						
<b>4.1 Земляное полотно из крупнообломочных и песчаных грунтов</b>						
<b>Обеспечение поднятия верхнего горизонта вечной мерзлоты не ниже подошвы насыпи</b>						
4.1.1	Устройство водоотводных сооружений (кюветов, канав и дренажей)	Наличие: - регистрирующей записи по устройству кюветов, канав и дренажей в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ по дренажу	Документарный, визуальный	Устройство водоотводных сооружений согласно 6.1.6		
4.1.2	Послойная отсыпка нижнего слоя насыпи до 0,5 м способом «от себя»	Наличие: - регистрирующей записи по отсыпке нижнего земляного слоя насыпи в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля; - протоколов испытаний	Документарный, визуальный	Послойная отсыпка нижнего слоя насыпи способом «от себя» согласно 6.2.1		
4.1.3	Послойная отсыпка последующих слоев насыпи продольным способом	Наличие: - регистрирующей записи по послойной отсыпке насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по контролю плотности грунта)	Документарный, визуальный	Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)		
			Документарный, визуальный	Послойная отсыпка нижнего слоя насыпи продольным способом согласно 6.2.1		
			Документарный, визуальный	Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.1.4	Послойное уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по последнему контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный  Документарный	Послойное уплотнение согласно 6.2.4  Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
4.1.5	Планировка верха земляного полотна	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный  Документарный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16 и таблица 4 (пункт 1.2))  Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		



Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-», «→»)	
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
<b>Допущение огтаивания грунтов в основании насыпи</b>						
4.1.6	Устройство водоотводных сооружений (кюветов, канав и дренажей)	Наличие: - регистрирующей записи по устройству кюветов, канав и дренажей в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ по дренажу	Документарный, визуальный	Устройство водоотводных сооружений согласно 6.1.6		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.1.7	Послойная отсыпка на первой стадии нижней части насыпи на промерзшее основание	Наличие: - регистрирующей записи по отсыпке нижнего слоя насыпи земляного в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля; - протоколов испытаний	Документарный, визуальный  Документарный, визуальный	Послойная отсыпка нижней части насыпи согласно 6.2.1, 6.2.2  Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)		
4.1.8	Послойное уплотнение нижней части насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послойному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный  Документарный	Послойное уплотнение согласно 6.2.4  Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
			Документарный	Степень уплотнения грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.1.9	Дополнительное уплотнение нижней части насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по дополнительному уплотнению нижней части насыпи в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послыйному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный  Документарный  Документарный	Дополнительное уплотнение согласно 6.2.3  Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)  Степень уплотнения грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		
4.1.10	Послойная отсыпка на второй стадии верхней части насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по отсыпке верхней части насыпи земляного в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля; - протоколов испытаний	Документарный, визуальный  Документарный, визуальный	Послойная отсыпка верхней части насыпи согласно 6.2.1, 6.2.2  Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.1.11	Послойное уплотнение верхней части насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению верхней части насыпи в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послойному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный  Документарный	Послойное уплотнение согласно 6.2.4  Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
4.1.12	Планировка верха земляного полотна	Наличие: - регистрирующей записи по планировке верха земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный  Документарный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2))  Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
<b>4.2 Земляное полотно из глинистых грунтов</b>						
<b>Разработка выемок в глинистых грунтах способом рыхления мерзлого грунта взрывами с последующей разработкой экскаваторами</b>						
4.2.1	Рыхление мерзлого грунта выемки взрывами	Наличие: - регистрирующей записи по рыхлению грунта взрывами в общем журнале работ; - данных в журнале буровзрывных работ*	Документарный, визуальный	Рыхление мерзлого грунта взрывами согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011 (пункты 5.2.3, 5.2.7, 5.2.8) и 6.3.1		
			Документарный	Степень рыхления грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011 (пункты 5.2.3, 7.3.1)		
			Документарный	Глубина промерзания грунта согласно 7.1		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+»), «-»	
4.2.2	Разработка разрыхленного мерзлого грунта выемки экскаваторами	Наличие: - регистрирующей записи по разработке грунта выемки земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования	Документарный, визуальный	Разработка мерзлого грунта выемки согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.5.4-4.5.6)		
4.2.3	Устройство водоотводных сооружений (кюветов, канав и дренажей)	Наличие: - регистрирующей записи по устройству кюветов, канав и дренажей в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ по дренажу	Документарный, визуальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
4.2.4	Уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послыному контролю плотности грунта земляного полотна);	Документарный, визуальный	Уплотнение водоотводных сооружений согласно 6.1.6	Уплотнение согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 4.7, 5.6, 5.9)	

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
		- протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный	Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
			Документарный	Степень уплотнения согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		
4.2.5	Планировка верха земляного полотна и откосов выемки	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2))		
			Документарный	Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
<b>Разработка выемок взрывами грунта на выброс или сброс с доработкой экскаваторами и бульдозерами</b>						
4.2.6	Разработка мерзлого грунта выемки взрывным способом	Наличие: - регистрирующей записи по рыхлению грунта взрывами в общем журнале работ; - протоколов испытаний; - данных в журнале буровзрывных работ*	Документарный, визуальный	Разработка мерзлого грунта взрывным способом согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011 (пункты 5.2.4–5.2.6, 5.2.9, 5.2.10) и 6.3.1, 6.3.3		
			Документарный	Область разлета обломков мерзлого грунта при разработке мерзлого грунта взрывным способом согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011 (пункты 5.2.4, 7.3.1)		
			Документарный	Глубина промерзания грунта согласно 7.1		
4.2.7	Доработка мерзлого грунта выемки экскаваторами и бульдозерами	Наличие: - регистрирующей записи по доработке мерзлого грунта выемки земляного полотна экскаваторами и бульдозерами в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования	Документарный, визуальный	Доработка мерзлого грунта выемки согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.3.4, 4.3.5, 4.5.4–4.5.6)		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		



Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.2.8	Устройство водоотводных сооружений (кюветов, канав и дренажей)	Наличие: - регистрирующей записи по устройству кюветов, канав и дренажей в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ по дренажу	Документарный, визуальный	Устройство водоотводных сооружений согласно 6.1.6		
4.2.9	Уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послыному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный	Уплотнение согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 4.7, 5.6, 5.9)		
			Документарный	Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
			Документарный	Степень уплотнения согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.2.10	Планировка верха земляного полотна и откосов выемки	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2))		
			Документарный	Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-», «→»)	
4.2.11	Укладка теплоизоляционного материала на откосы (в льдонасыщенных грунтах)	Наличие регистрирующей записи по укладке теплоизоляционного материала на откосы в общем журнале работ	Документарный	Укладка теплоизоляционного материала на откосы согласно 6.3.3		
<b>Послойная разработка грунта по мере его естественного оттаивания</b>						
4.2.12	Послойная разработка грунта выемки по мере его естественного оттаивания	Наличие: - регистрирующей записи по послойной разработке грунта выемки земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования	Документарный, визуальный	Послойная разработка грунта выемки согласно 6.3.1, 6.3.2		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
			Документарный	Глубина промерзания грунта согласно 7.1		
4.2.13	Устройство водоотводных сооружений (кюветов, канав и дренажей)	Наличие: - регистрирующей записи по устройству кюветов, канав и дренажей в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ по дренажу	Документарный, визуальный	Устройство водоотводных сооружений согласно 6.1.6		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.2.14	Уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послыльному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный	Уплотнение согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 4.7, 5.6, 5.9)		
				Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
				Степень уплотнения согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		
4.2.15	Планировка верха земляного полотна и откосов выемки	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2))		
				Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-», «→»)	
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
<b>Возведение насыпи из глинистых грунтов</b>						
4.2.16	Устройство водоотводных сооружений (кюветов, канав и дренажей)	Наличие: - регистрирующей записи по устройству кюветов, канав и дренажей в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ по дренажу	Документарный, визуальный	Устройство водоотводных сооружений согласно 6.1.6		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.2.17	Послойная отсыпка насыпи земляного полотна	Наличие: - регистрирующей записи по послойной отсыпке насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний	Документарный, визуальный  Документарный, визуальный	Отсыпка насыпи согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.3.2, 4.3.7, 4.4.5, 4.4.8)  Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)		
4.2.18	Послойное уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послойному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный  Документарный	Уплотнение согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 4.7, 5.6, 5.9) и 6.3.5  Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
			Документарный	Степень уплотнения грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.2.19	Планировка верха земляного полотна и откосов насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2))		
			Документарный	Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
<b>4.3 Земляное полотно из местных грунтов, возводимое способом промораживания</b>						
4.3.1	Устройство водоотводных сооружений (кюветов, канав и дренажей)	Наличие: - регистрирующей записи по устройству кюветов, канав и дренажей в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ по дренажу	Документарный, визуальный	Устройство водоотводных сооружений согласно 6.1.6		
4.3.2	Подготовка основания	Наличие регистрирующей записи по подготовке основания в общем журнале работ	Документарный, визуальный	Расчетка полосы отвода от снега согласно 6.4.2		
4.3.3	Послойная отсыпка грунта на промерзшее основание продольным способом	Наличие: - регистрирующей записи по послойной отсыпке насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по контролю плотности грунта); - протоколов испытаний	Документарный  Документарный, визуальный  Документарный	Послойная отсыпка согласно 6.4.1, 6.4.2  Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)  Глубина промерзания отсыпаемых слоев согласно 7.1		



Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+»), «-»)	
4.3.4	Послойное уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послыному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный Документарный Документарный	Уплотнение согласно 6.4.2 Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11) Степень уплотнения грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		
4.3.5	Планировка верха земляного полотна и откосов насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный Документарный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2)) Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
<b>4.4 Земляное полотно с теплоизоляционным слоем</b>						
4.4.1	Устройство выравнивающего слоя	Наличие: - регистрирующей записи по устройству выравнивающего слоя в общем журнале работ; - данных в журнале нивелирования; - данных в журнале лабораторного контроля; - протоколов испытаний; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Устройство выравнивающего слоя согласно 6.5.2, 6.5.4, 6.5.9, 6.5.10		
			Документарный, инструментальный	Ровность и степень уплотнения выравнивающего слоя согласно 6.5.3		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-», «→»)	
4.4.2	Укладка вспененных геоплит	Наличие: - регистрирующей записи по укладке вспененных геоплит в общем журнале работ; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Укладка вспененных геоплит согласно 6.5.5, 6.5.9, 6.5.10, 7.5		
4.4.3	Устройство защитного слоя	Наличие: - регистрирующей записи по устройству защитного слоя в общем журнале работ; - данных в журнале нивелирования	Документарный, визуальный Документарный, инструментальный	Устройство защитного слоя согласно 6.5.7, 6.5.8 Толщина защитного слоя согласно 6.5.7		
4.4.4	Послойная отсыпка насыпи земляного полотна	Наличие: - регистрирующей записи в общем журнале работ о проведении послойной отсыпки насыпи земляного полотна; - данных в журнале лабораторного контроля (по контролю плотности грунта); - протоколов испытаний	Документарный, визуальный Документарный, визуальный	Отсыпка насыпи согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.3.2, 4.3.7, 4.4.5, 4.4.8) и 6.5.10 Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)		
			Документарный	Процентное содержание мерзлого грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.25-2011 (пункт 5.3, 7.4, 7.5)		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.4.5	Послойное уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по последнему контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный  Документарный	Уплотнение согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 4.7, 5.6, 5.9)  Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
4.4.6	Планировка верха земляного полотна и откосов насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный  Документарный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2))  Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		
			Документарный, инструментальный	Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
			Документарный, инструментальный	Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
			Документарный	Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		
<b>4.5 Земляное полотно с армирующими прослойками из геотекстиля</b>						
4.5.1	Выравнивание основания или грунта земляного полотна	Наличие: - регистрирующей записи по выравниванию поверхности в общем журнале работ; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Выравнивание согласно 6.6.1, 6.6.4		
4.5.2	Раскладка рулонов геотекстиля и их стыковка	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный  Документарный	Раскладка и стыковка рулонов геотекстиля согласно 6.6.1, 6.6.2  Промерзание грунта основания согласно 7.1		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.5.3	Послойная отсыпка насыпи земляного полотна	Наличие: - регистрирующей записи по послойной отсыпке насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по контролю плотности грунта); - протоколов испытаний	Документарный, визуальный	Отсыпка насыпи согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.3.2, 4.3.7, 4.4.5, 4.4.8) и 6.6.1		
4.5.4	Послойное уплотнение	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению насыпи земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля (по послойному контролю плотности грунта земляного полотна); - протоколов испытаний; - данных и акта пробного уплотнения (при его проведении согласно ППР)	Документарный, визуальный	Качество и однородность грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.12)		
			Документарный, визуальный	Уплотнение согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 4.7, 5.6, 5.9)		
			Документарный	Влажность уплотняемого слоя согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 4.6, 5.10, 5.11)		
			Документарный	Степень уплотнения грунта согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.11)		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
4.5.5	Планировка верха земляного полотна и откосов насыпи	Наличие: - регистрирующей записи по планировке поверхности земляного полотна в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - ведомости приемки земляного полотна; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Планировка верха земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункты 5.8, 5.9, 5.16, таблица 4 (пункт 1.2))		
				Высотные отметки продольного профиля согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.2))		
				Расстояние между осью и бровкой земляного полотна согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.3))		
				Поперечные уклоны согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.4))		
				Ровность поверхности согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.13)		
			Документарный, инструментальный	Крутизна откосов согласно СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 (пункт 5.16, таблица 4 (пункт 1.2.5))		

Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
<b>4.6 Земляное полотно с объемными георешетками с заполнителем</b>						
4.6.1	Подготовительные работы (планировка, уплотнение основания и разметка границ укладываемых секций объемной георешетки)	Наличие: - регистрирующей записи о выполнении подготовительных работ в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный	Подготовительные работы согласно 6.7.3		
4.6.2	Установка объемных георешеток	Наличие: - регистрирующей записи по установке объемных георешеток в общем журнале работ; - данных в журнале технического нивелирования; - акта освидетельствования скрытых работ	Документарный, визуальный	Установка объемных георешеток согласно 6.7.4		
4.6.3	Заполнение ячеек объемных георешеток песком, щебнем, камнем или грунтом	Наличие: - регистрирующей записи по заполнению ячеек георешеток в общем журнале работ; - акта освидетельствования скрытых работ; - данных в журнале технического нивелирования;	Документарный, визуальный Документарный, инструментальный Документарный, визуальный	Заполнение ячеек согласно 6.7.6 Толщина слоя заполнителя согласно 6.7.6 Уплотнение уложенного заполнителя согласно 6.7.6		



Продолжение таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
		- регистрирующей записи по уплотнению уложенного заполнителя в ячейки объемной георешетки в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля; - протоколов испытаний	Документарный	Степень плотности грунта в ячейках георешеток согласно 7.2		
<b>Этап 5. Укрепление откосов</b>						
<b>Укрепление откосов торфопесчаной смесью, посевом трав</b>						
5.1	Доставка и распределение торфопесчаной смеси или растительного грунта	Наличие регистрирующей записи по распределению торфопесчаной смеси или растительного грунта в общем журнале работ	Документарный	Распределение торфопесчаной смеси или растительного грунта согласно 6.8.2		
5.2	Гидропосев семян	Наличие регистрирующей записи по посеву семян в общем журнале работ	Документарный	Посев семян согласно 6.8.4		
<b>Укрепление откосов с использованием георешеток</b>						
5.3	Уплотнение и планировка поверхности откоса	Наличие: - регистрирующей записи по уплотнению и планировке поверхности откоса в общем журнале работ; - данных в журнале лабораторного контроля; - протоколов испытаний	Документарный	Уплотнение и планировка поверхности откоса согласно 6.9.3		

Окончание таблицы

№ пункта	Элемент контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Способ проверки соответствия	Результат		Приложения, примечания
				норма	соответствие («+», «-»)	
5.4	Укладка нетканого геотекстиля	Наличие регистрирующей записи по укладке нетканого геотекстиля в общем журнале работ	Документарный	Укладка нетканого геотекстиля согласно 6.9.2		
5.5	Закрепление георешеток на откосах	Наличие регистрирующей записи по креплению георешеток на откосах в общем журнале работ	Документарный	Закрепление георешеток на откосах согласно 6.9.1, 6.9.3		
5.6	Скрепление секций георешеток	Наличие регистрирующей записи по скреплению секций георешеток в общем журнале работ	Документарный	Скрепление секций георешеток согласно 6.9.3		
5.7	Заполнение ячеек георешеток (торфопесчаной смесью, растительным грунтом, щебнем)	Наличие регистрирующей записи по заполнению ячеек георешеток в общем журнале работ	Документарный	Заполнение ячеек георешеток согласно 6.9.4–6.9.6		

\* Наличие данной документации проверяется при необходимости проведения буровзрывных работ.

Примечания

- 1 В графе «Результат» при проверке ставится «+» или «-» в зависимости от результатов проверенных позиций стандарта.
- 2 В графе «Приложения, примечания» могут быть даны ссылки на прилагаемые к карте контроля копии документов (Приложение №...), подтверждающих выполнение указанной в стандарте деятельности, или указаны номера и даты подтверждающих документов (Приказ, протокол, акт) и их полное наименование, или приведены комментарии (обоснование) к оценке результатов проверки.
- 3 Визуальный и инструментальный способ проверки соответствия применяется в случае выполнения соответствующих работ в момент проведения контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011. В этом случае проводится проверка соответствия выполняемых работ требованиям, предъявляемым к выполнению данных работ.
- 4 Для выполнения инструментального способа проверки соответствия рекомендуется использовать линейку стальную по ГОСТ 427, рулетку измерительную по ГОСТ 7502, трехметровую рейку по ГОСТ 10528–90 (таблица 2), нивелир по ГОСТ 10528.

Заключение (нужное подчеркнуть):

1. Требования СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011 соблюдены в полном объеме.
2. Требования СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011 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.

---

Для заметок