

**АССОЦИАЦИЯ
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
РАБОТОДАТЕЛЕЙ
«ГИЛЬДИЯ СТРОИТЕЛЕЙ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА»**

(АССОЦИАЦИЯ СРО МООР «ГС СКФО»)



**МЕТОДИКА
ВНЕДРЕНИЯ СТАНДАРТОВ НОСТРОЙ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ-ЧЛЕНОМ
АССОЦИАЦИИ**

МАХАЧКАЛА 2019 г.

1.	РАЗРАБОТАНО	Исполнительной дирекцией Ассоциации СРО «ГС СКФО»
2.	ПРЕДСТАВЛЕНО НА РАССМОТРЕНИЕ В СОВЕТ	Генеральным директором Ассоциации СРО «ГС СКФО»
3.	УТВЕРЖДЕНО	Решением Совета Ассоциации СРО "Гильдия строителей Северо-Кавказского федерального округа" (протокол №308 от 18.04.2019 года).
4.	ВВОДИТСЯ В ДЕЙСТВИЕ	По истечении десяти дней со дня принятия (утверждения) коллегиальным органом – Советом Ассоциации, но не ранее дня внесения сведений о них в государственный реестр саморегулируемых организаций основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Разъяснения о внедрении стандартов НОСТРОЙ на процессы строительства и о системе контроля за выполнением стандартов на процессы выполнения работ, утвержденных Ассоциацией «Национальное объединение строителей»	4
2.	Внедрение стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ, реконструкции и капитальному ремонту для обеспечения контроля за соблюдением их требований	5
3.	Мероприятия по внедрению стандартов НОСТРОЙ строительной организацией-членом Ассоциации	5
4.	Заключительные положения.	7
5.	Приложения	9

1. Разъяснения о внедрении стандартов НОСТРОЙ на процессы строительства и о системе контроля за выполнением стандартов на процессы выполнения работ, утвержденных Ассоциацией «Национальное объединение строителей»

1.1. В соответствии с п.10 ч. 8 ст. 55²⁰ Федерального закона от 03.07.2016 № 372-ФЗ в основные функции Ассоциации «Национальное объединение строителей» включены – разработка и утверждение стандартов на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, соответственно указанные функции включены в Устав Ассоциации «Национальное объединение строителей» (п. 2.2.18) как функции и предмет деятельности Ассоциации.

1.2. В соответствии с ч.2 ст. 55¹³ Федерального закона от 03.07.2016 № 372-ФЗ саморегулируемые организации осуществляют контроль за деятельностью своих членов, в том числе контроль за соблюдением членами саморегулируемой организации требований, установленных в стандартах на процессы выполнения работ, и за нарушение обязательных требований стандартов на процессы выполнения работ в соответствии с ч.1 ст. 55¹⁵ применяют меры дисциплинарного воздействия.

1.3. Во исполнение указанных требований решением Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей» от 16.05.2018 №121 утверждены 175 стандартов на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства. Дата введения в действие указанных стандартов – 01.06.2019 г. (Приложение № 3).

1.4. Дата введения в действие определена в соответствии с СТО НОСТРОЙ 1.1-2017 «Система стандартизации Национального объединения строителей. Стандарты Национального объединения строителей. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены» с учетом времени, необходимого для реализации организационно-технических мероприятий, проводимых при внедрении стандартов перед их практическим применением.

1.5. В соответствии с п.5.2 Устава Ассоциации СРО обязаны обеспечивать внедрение и применение членами СРО стандартов на процессы выполнения работ, осуществлять контроль за соблюдением членами СРО требований, установленных в стандартах на процессы выполнения работ, при разработке стандартов и внутренних документов СРО не допускать противоречий требованиям стандартов на процессы выполнения работ, утвержденных Ассоциацией.

1.6. Член СРО может применять как бумажную, так и электронную версию стандарта НОСТРОЙ. В соответствии с СТО НОСТРОЙ 1.0-2017 (пункт 6.8) по согласованию с НОСТРОЙ СРО и их члены имеют право тиражировать стандарты НОСТРОЙ для использования в работе.

1.7. Стандарты НОСТРОЙ могут использоваться сторонними организациями на основе соответствующих соглашений с НОСТРОЙ.

2. Внедрение стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ, реконструкции и капитальному ремонту для обеспечения контроля за соблюдением их требований

2.1. В целях внедрения стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ для обеспечения контроля за соблюдением их требований членами Ассоциации СРО «Гильдия строителей СКФО» (далее по тексту – Ассоциация) необходимо:

- а) обеспечить наличие в Ассоциации официального печатного издания комплекта стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;
- б) решением коллегиального органа управления – Советом Ассоциация отменить стандарты СРО, в том числе утвержденные в качестве стандартов СРО, идентичных стандартам НОСТРОЙ;
- в) проинформировать членов Ассоциация о размещении опубликованных официальных текстов стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ как на официальном сайте НОСТРОЙ, так и на официальном сайте Ассоциации или довести указанную информацию до членов Ассоциации иным способом;
- г) организовать методическую помощь строительным организациям-членам Ассоциации по проведению организационно-технических мероприятий для внедрения стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;
- д) обеспечить оперативность получения разъяснений для членов Ассоциации по применению стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;
- е) разработать организационные меры по обеспечению контроля Ассоциацией за соблюдением членами Ассоциации требований стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ.

2.2. Функция осуществление контроля Ассоциацией за соблюдением ее членами требований стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ введена в действие Градостроительным кодексом с 1 июля 2017 года.

3. Мероприятия по внедрению стандартов НОСТРОЙ строительной организацией-членом Ассоциации

3.1. Строительная организация-член Ассоциации обязана внедрить стандарты СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ, в область применения которых входят выполняемые ею работы.

3.2. Внедрение стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ может быть организовано путем издания соответствующего распорядительного документа организации, например, приказа руководителя организации-члена Ассоциации. Примерная

форма приказа «О введении в действие стандартов СТО НОСТРОЙ» приведена в приложении 1.

3.3. Дату внедрения стандартов НОСТРОЙ устанавливают с учётом времени, которое необходимо затратить для проведения организационно-технических мероприятий, в том числе для обеспечения их доступности всем заинтересованным лицам, проведения организационно-технических мероприятий по их внедрению, но не позднее даты проведения плановой проверки со стороны СРО.

3.4. Также руководитель организации-члена Ассоциации утверждает:

- план организационно-технических мероприятий для внедрения стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ и определяет должностных лиц, ответственных за его реализацию и контроль;

- устанавливает сроки выполнения соответствующих мероприятий.

3.5. Для формирования мероприятий плана организационно-технических мероприятий предлагается руководителю организации-члена Ассоциации:

- определить стандарты НОСТРОЙ на процессы выполнения работ исходя из выполняемых организацией видов работ;

- назначить лицо, ответственное за управление нормативной документацией в организации;

- разработать и утвердить перечень нормативных документов по видам выполняемых работ с учетом внедряемых стандартов (приложение 2);

- обеспечить внесение изменений в локальные формы документооборота;

- обеспечить доведение до сведения субподрядных организаций необходимость проведения работ на объектах в соответствии с требованиями стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ

- обеспечить необходимую организационно-методическую помощь субподрядным организациям по применению соответствующих стандартов.

3.6. Включение стандартов СРО (СТО НОСТРОЙ) в системы внешнего и внутреннего документооборота предусматривает ссылки на них:

- в техническом задании на проектирование, разделе ПОС проектной документации (для организаций, осуществляющих проектно-строительную деятельность);

- в составе конкурсной документации;

- в текстах договоров (контрактов) подряда или субподряда;

- в рабочей и технологической документации: ППР и технологических картах;
- в актах освидетельствования на этапе проведения строительного контроля;
- в актах проверки на этапе проведения строительного надзора (для организаций, выполняющих функцию генподрядчика);
- в документах внутреннего документооборота, включая документацию системы менеджмента качества (далее - СМК) организации и планы внутреннего аудита СМК.

3.7. При наличии в организации внедренной системы менеджмента качества необходимо включение стандартов СРО (СТО НОСТРОЙ) на правила выполнения работ в следующие элементы СМК: «управление внутренними нормативно-техническими документами», «управление внешними документами», «управление записями СМК», «распределение ответственности и полномочий», «внутренний обмен информацией», «управление компетентностью, осведомленностью и подготовкой персонала», «управление инфраструктурой», «управление производственной средой», «процесс закупок, включая информацию по закупкам и верификацию закупленной продукции», «управление производством и обслуживанием», «управление измерительным оборудованием», «мониторинг и измерение процессов», «мониторинг и измерение продукции», «управление несоответствующей продукцией», «управление документацией», «определение и анализ требований к продукции» и др.

3.8. После полного выполнения организационно-технических мероприятий в организации может быть сформирована комиссия по оценке готовности организации-члена Ассоциации к выполнению работ по стандартам на процессы. В состав комиссии включаются лицо, ответственное за реализацию плана организационно-технических мероприятий; лицо, ответственное за управление нормативной документацией, а также представитель Ассоциации по согласованию с ними.

3.9. Результаты работы комиссии оформляются актом о готовности организации-члена Ассоциации к осуществлению деятельности по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства в соответствии со стандартами на процессы выполнения работ, который подписывается членами комиссии и утверждается руководителем организации-члена Ассоциации или уполномоченным им лицом.

3.10. Организации-члены Ассоциации при осуществлении деятельности по внедрению требований стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ:

- производят учет внедренных стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;
- представляют в Ассоциацию информацию о внедрении стандартов СТО НОСТРОЙ в рамках годовых отчетов;

- представляют сведения о внедренных стандартах СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ всем своим структурным подразделениям (при наличии – дочерним обществам и филиалам), а также сторонним организациям, которые являются заказчиками, субподрядчиками, поставщиками строительных материалов и изделий, а также иным заинтересованным лицам;

- предоставляют в исполнительный орган управления Ассоциации информационную справку о видах выполняемых работ и применяемых стандартах СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ.

3.11. На основании представленной информационной справки Ассоциация осуществляет сводный учет и планирование мероприятий по контролю соблюдения стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ, а также формирует перечень видов работ, не учтенных в действующих стандартах СТО НОСТРОЙ, для формирования дальнейшего плана разработки стандартов и внесения в них изменений и поправок.

4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Настоящая Методика внедрения стандартов НОСТРОЙ в организациях – членах Ассоциации, изменения, внесенные в неё, решение о признании её утратившим силу, вступают в силу по истечении десяти дней со дня принятия (утверждения) коллегиальным органом – Советом Ассоциации.

4.2. В срок не позднее трех рабочих дней со дня принятия, настоящая Методика подлежит размещению на сайте Ассоциации в сети “Интернет” – www.gilds.ru.

4.3. В случае если законами и иными нормативными актами Российской Федерации, а также Уставом Ассоциации, установлены иные правила, чем предусмотрены настоящей Методикой, то в этой части применяются правила, установленные законами и иными нормативными актами Российской Федерации, а также Уставом Ассоциации.

4.4. Внесение изменений в настоящую Методику производятся в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, Уставом Ассоциации и внутренними документами Ассоциации.

Форма приказа об утверждении и введении в действие стандартов на процессы выполнения работ, утвержденных Ассоциацией «Национальное объединение строителей»

ПРИКАЗ от _____ № _____

Об утверждении и введении в действие стандартов на процессы выполнения работ, утвержденных Ассоциацией «Национальное объединение строителей», в целях обеспечения качества и безопасности строительных работ, выполняемых ООО

«_____»
(наименование организации)

и во исполнение решения Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей» от 16.05.2018 №122 на основании решения Совета Ассоциации СРО «ГС СКФО» от _____ 20____г. (Протокол №____)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с «_____» стандарты на процессы выполнения работ, утвержденные Ассоциацией «Национальное объединение строителей» (согласно Приложению).

2. Признать утратившим силу с «_____» стандарты организации в ООО «_____»

(обозначение и наименование отменяемого документа в случае, если он был утвержден личной подписью руководящего лица, либо реквизиты нормативного акта об утверждении документа) (пункт указывается при необходимости отмены документа)

3. Начальнику подразделения, выполняющего функции службы стандартизации организации (указать должность, инициалы, фамилию руководителя и название), осуществить рассылку до (указать дату рассылки) структурным подразделениям и филиалам.

4. Начальнику Управления делами (указать инициалы, фамилию руководителя) обеспечить издание стандартов в количестве (указать тираж)

5. Ответственность за организацию работ по внедрению стандартов возложить на_(должность, ф.и.о.)

6. Утвердить план организационно-технических мероприятий по внедрению (Приложение к приказу № 1).

7. Обеспечить выполнение всех мероприятий по внедрению стандартов в срок до 01.06.2019 г.

8. Руководителям подразделений и филиалов ООО «_____» обеспечить реализацию мероприятий по внедрению стандартов.

9. Утвердить актуализированный «Перечень нормативных документов по видам работ, выполняемых организацией» (Приложение к приказу № 2)

10. Руководителям структурных подразделений, производителям работ: (должность, ф.и.о.) - организовать и производить работы в соответствие с требованиями стандартов, перечисленных в п.1.

11. Руководителю (начальнику) ПТО организации:

- внести изменения в формы, используемые в системах внутреннего и внешнего документооборота;

- довести до сведения контрагентов и субподрядных организаций о необходимости проведения работ на объектах капитального строительства в соответствии с требованиями введенных в действие стандартов;

- обеспечить необходимую организационно-методическую помощь по применению соответствующих стандартов.

12. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на_(должность, инициалы, фамилия).

Генеральный директор

(инициалы, фамилия)

Приложение № 1
к Приказу

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «_____»

_____ (Ф.И.О.)

**План организационно-технических мероприятий по
внедрению стандартов СРО (СТО НОСТРОЙ)**

№	Наименование работ	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель	Примечание
	Размножение или тиражирование (при необходимости) текста стандарта в доступном и удобном для ознакомления и работы с ним формате (бумажном или электронном).			
	Формирование рабочей группы по внедрению стандартов			
	Ревизия и актуализация внутренней нормативной документации			
	Разработка аналитической таблицы, включающей все виды выполняемых организацией СМР			
	Обеспечение предприятий необходимым сырьем, строительными материалами и изделиями, а также оборудованием, приборами, приспособлениями, инструментами, используемыми в производстве работ по новому стандарту			
	Изменение технологических процессов строительства или монтажа, режимов работы оборудования, автоматизацию и механизацию технологических и производственных процессов, повышение точности изготовления продукции.			
	Реконструкция, расширение, строительство новых производственных мощностей, организацию специализированных производств.			
	Самостоятельное изучение конкретных СТО НОСТРОЙ			
	Организация и проведение совещаний (семинаров) по изучению СТО НОСТРОЙ на первом уровне: руководство			

	<u>организации, руководители структурных подразделений и менеджеры строительных проектов</u>			
	Организация и проведение совещаний (семинаров) по изучению СТО НОСТРОЙ на втором уровне: ИТР и линейные менеджеры.			
	Организация и проведение внутренней аттестации по СТО НОСТРОЙ всех заинтересованных сторон.			

Форма Перечня нормативных документов по видам работ,

выполняемых строительной организацией

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «_____»

—_____ (Ф.И.О.)

Перечень нормативных документов по видам работ, выполняемых

ООО «_____»

по состоянию на «___» 20 ___ г.

№	Код вида работ по ОКПД 2	Наименование вида работ	Обозначение и разделы нормативных документов		
			Межгосударственные и национальные стандарты, своды правил	Стандарты СРО (СТО НОСТРОЙ)	Нормативные документы, действующие в организации
1		Механизированная разработка грунта			
2		Устройство забивных свай буровабивных свай			
...

Стандарты на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства

Утверждены решением Совета Ассоциации "Национальное объединение строителей" от 16.05.2018 №122, дата введения в действие - 01.06.2019

№п/п	Обозначение	Наименование стандарта	Поправки, изменения, сокращения
1	<u>СТО НОСТРОЙ 2.23.1-2011</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусконаладка испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования в зданиях и сооружениях	<u>Поправки</u> СТО НОСТРОЙ 2.23.1-2011 от 22.04.2011, 24.12.2014 <u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.23.1-2011 от 30.06.2017
2	<u>СТО НОСТРОЙ 2.24.2-2011</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Вентиляция и кондиционирование. Испытание и наладка систем вентиляции и кондиционирования воздуха	<u>Поправки</u> СТО НОСТРОЙ 2.24.2-2011 от 22.04.2011, 24.12.2012 <u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.24.2-2011 от 02.06.2017
3	<u>СТО НОСТРОЙ 2.23.169-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Техническое обслуживание и ремонт испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.23.169-2014 от 02.06.2017
4	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.3-2011</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем отопления, горячего и холодного водоснабжения. Общие технические требования	<u>Поправки</u> СТО НОСТРОЙ 2.15.3-2011 от 22.04.2011, 24.12.2014
5	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.8-2011</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем локального управления. Монтаж, испытания и наладка. Требования, правила и методы контроля	<u>Поправка</u> СТО НОСТРОЙ 2.15.8-2011 от 23.11.2012 <u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.15.8-2011 от 02.06.2017
6	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.9-2011</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем распределенного управления. Монтаж, испытания и наладка. Требования, правила и методы контроля	<u>Поправка</u> СТО НОСТРОЙ 2.15.9-2011 от 02.06.2017
7	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.10-2011</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы охранно-пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, системы контроля и управления доступом,	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.15.10-2011 от 02.06.2017

		системы охранные телевизионные. Монтажные, пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Теплоизоляционные работы для внутренних трубопроводов зданий и сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.12.69-2012 от 02.06.2017
8	<u>СТО НОСТРОЙ 2.12.69-2012</u>		
9	<u>СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013</u>	Трубопроводы тепловых сетей. Защита от коррозии. Технические требования, правила и контроль выполнения работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013 от 02.06.2017
10	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.129-2013</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 1. Общие требования	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.15.129-2013
11	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.130-2013</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 2.	
12	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.152-2014</u>	Электропроводки. Внутреннее электрооборудование. Требования, правила и контроль выполнения	
13	<u>СТО НОСТРОЙ/НПП 2.15.144-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 3.	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.15.144-2014 от 02.06.2017
14	<u>СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014</u>	Низковольтные комплектные устройства. Приборы учета электроэнергии. Системы заземления, уравнивая потенциалов и молниезащиты. Требования, правила и контроль выполнения	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014 от 02.06.2017
15	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.167-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство теплонасосных систем теплохладоснабжения зданий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.15.167-2014 от 02.06.2017
16	<u>СТО НОСТРОЙ</u>	Инженерные сети зданий и сооружений	Поправка к СТО

	2.15.168-2014	внутренние. Стационарные системы электрического отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	НОСТРОЙ 2.15.168-2014 от 02.06.2017
17	СТО НОСТРОЙ 2.31.5-2011	Промышленные печи и тепловые агрегаты. Строительство, реконструкция, ремонт. Выполнение, контроль выполнения и сдача работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.31.5-2011 от 02.06.2017
18	СТО НОСТРОЙ 2.31.11-2011	Промышленные дымовые и вентиляционные трубы. Строительство, реконструкция, ремонт. Выполнение, контроль выполнения и сдача работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.31.11-2011 от 02.06.2017
19	СТО НОСТРОЙ 2.31.12-2011	Промышленные печи и тепловые агрегаты. Проведение и контроль выполнения пусконаладочных работ	
20	СТО НОСТРОЙ 2.33.51-2011	Организация строительного производства. Подготовка и производство строительных и монтажных работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.33.51-2011 от 02.06.2017
21	СТО НОСТРОЙ 2.33.52-2011	Организация строительного производства. Организация строительной площадки. Новое строительство	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.33.52-2011 от 02.06.2017
22	СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011	Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011 от 02.06.2017
23	СТО НОСТРОЙ 2.33.120-2013	Организация строительного производства. Капитальный ремонт многоквартирных домов без отселения жильцов. Правила производства работ. Правила приемки и методы контроля	
24	СТО НОСТРОЙ 2.10.64-2012	Сварочные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.10.64-2012 от 20.01.2017 Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.10.64-2012 от 02.06.2017
	СТО НОСТРОЙ 2.14.7-2011	Фасадные системы. Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями.	
25	Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.14.7-2011	Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.14.7-2011 от 02.06.2017
	СТО НОСТРОЙ 2.14.67-2012	Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Работы по устройству. Общие требования к производству и контролю работ	
26	Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.14.67-2012		Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.14.67-2012 от 02.04.2013
27	СТО НОСТРОЙ 2.14.80-2012	Системы фасадные. Устройство навесных светопрозрачных фасадных конструкций.	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.14.80-2012

		Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	от 02.06.2017
27	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.14.80-2012</u> <u>СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013</u>	Системы фасадные теплоизоляционные штукатурные с шарнирными анкерами. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013 от 02.06.2017
28	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013</u> <u>СТО НОСТРОЙ 2.14.96-2013</u>	Системы фасадные. Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Монтаж анкерных креплений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.14.96-2013 от 02.06.2017
29	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.14.96-2013</u>	Фасады. Облицовка поверхности наружных стен камнем природным и искусственным. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013 от 02.06.2017
30	<u>СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013</u>	Конструкции сборно-монолитные железобетонные. Стены и перекрытия с пространственным арматурным каркасом. Правила выполнения, приемки и контроля монтажных, арматурных и бетонных работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013 от 02.06.2017
31	<u>СТО НОСТРОЙ 2.7.16-2011</u>	Конструкции монолитные бетонные и железобетонные. Технические требования к производству работ, правила и методы контроля	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.6.54-2011 от 02.06.2017
32	<u>СТО НОСТРОЙ 2.6.54-2011</u>	Конструкции железобетонные. Применение арматуры с повышенными эксплуатационными свойствами марки 20Г2СФБА (класс Ан600С)	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ/НОП 2.6.98-2014 от 02.06.2017
33	<u>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.6.98-2014</u>	Конструкции бетонные и железобетонные. Устройство водонепроницаемых конструкций.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ/НОП 2.6.98-2014 от 02.06.2017
34	<u>СТО НОСТРОЙ 2.7.156-2014</u> <u>СТО НОСТРОЙ 2.6.175-2015</u>	Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
35		Конструкции строительные железобетонные. Соединение металлической стержневой арматуры методом механической опрессовки.	
36	<u>СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011</u>	Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011 от 02.06.2017
		Конструкции железобетонные. Монтаж сборных плит покрытий и перекрытий.	
		Правила, контроль выполнения и	

	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011</u>	требования к результатам работ	
37	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011</u>	Конструкции железобетонные. Монтаж сборных ригелей, балок перекрытий и покрытий, стропильных балок, прогонов.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011 от 02.06.2017
38	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.57-2011</u>	Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
39	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011</u>	Фермы стропильные сборные железобетонные для покрытий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.7.57-2011 от 02.06.2017
40	<u>СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013</u>	Колонны сборные железобетонные многоэтажных зданий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011 от 02.06.2017
41	<u>СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011</u>	Перекрытия зданий и сооружений. Монтаж покрытия теплоизоляционного и огнезащитного. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ Освоение подземного пространства.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013 от 02.06.2017
42	<u>СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011</u>	Прокладка подземных инженерных коммуникаций методом горизонтально направленного бурения Освоение подземного пространства. Укрепление грунтов инъекционными методами в строительстве	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011 от 02.06.2017
43	<u>СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011</u>	Освоение подземного пространства. Сооружение тоннелей тоннелепроходческими механизированными комплексами с использованием высокоточной обделки Освоение подземного пространства.	<u>Поправки</u> к СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011 от 06.09.2012, 28.12.2012 <u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011 от 02.06.2017
44	<u>СТО НОСТРОЙ 2.16.65-2012</u>	Коллекторы для инженерных коммуникаций. Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011 от 30.08.2012 <u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.16.65-2012 от 02.06.2017
45	<u>СТО НОСТРОЙ 2.17.66-2012</u>	Освоение подземного пространства. Коллекторы и тоннели канализационные.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.17.66-2012

		Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ Освоение подземного пространства.	от 02.06.2017
46	<u>СТО НОСТРОЙ 2.27.123-2013</u>	Гидроизоляция транспортных тоннелей и <u>Поправка</u> к СТО метрополитенов, сооружаемых открытым способом. Правила проектирования, производства и приемки работ Освоение подземного пространства.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.123-2013 от 02.06.2017
47	<u>СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013</u>	Микротоннелирование. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ Освоение подземного пространства.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013 от 02.06.2017
48	<u>СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013</u>	Конструкции транспортных тоннелей из фибробетона. Правила проектирования и производства работ Освоение подземного пространства.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013 от 02.06.2017
49	<u>СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013</u>	Подводные тоннели. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ Освоение подземного пространства.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013 от 02.06.2017
50	<u>СТО НОСТРОЙ 2.27.128-2013</u>	Строительство подземных сооружений горным способом с применением обделок из набрызг-бетона. Правила производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ Укрепление слабых грунтов	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.27.128-2013 от 02.06.2017
51	<u>СТО НОСТРОЙ 2.5.135-2013</u>	органического происхождения методом глубинного смешивания. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ Освоение подземного пространства.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.5.135-2013 от 02.06.2017
52	<u>СТО НОСТРОЙ 2.5.126-2013</u>	Устройство грунтовых анкеров, нагелей и микросвай. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ Мелиоративные системы и сооружения.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.5.126-2013 от 02.06.2017
53	<u>СТО НОСТРОЙ 2.33.21-2011</u>	Часть 2 Осушительные системы Общие требования по проектированию и строительству Мелиоративные системы и сооружения.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.33.21-2011 от 02.06.2017
54	<u>СТО НОСТРОЙ 2.33.22-2011</u>	Габионные противоэрозийные сооружения. Общие требования по проектированию и строительству Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству молока, говядины и свинины. Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.33.22-2011 от 02.06.2017
55	<u>СТО НОСТРОЙ 2.23.137-2013</u>	Объекты сельскохозяйственного	
56	<u>СТО НОСТРОЙ</u>		

	<u>2.23.138-2013</u>	строительства. Здания и помещения по производству продукции птицеводства (яйца, мясо бройлеров). Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта
57	<u>СТО НОСТРОЙ 2.3.139-2013</u>	-при строительстве, реконструкции каналов оросительных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта
58	<u>СТО НОСТРОЙ 2.3.140-2013</u>	-методом гидромеханизации. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ
	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011</u>	<u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.23 – 2011 Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 1 Механизация земляных работ при сооружении земляного полотна автомобильных дорог
59	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.24-2011</u>	<u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.24 – 2011 Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 2 Работы отделочные и укрепительные при возведении земляного полотна
60	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.25-2011</u>	<u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.25 – 2011 Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 3 Работы земляные при отрицательной температуре воздуха (зимнее время)
61	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011</u>	<u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.26 – 2011 Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 4 Разработка выемок в скальных грунтах и возведение насыпей из крупнообломочных пород
62	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.27-2011</u>	<u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.27 – 2011 Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 5 Возведение земляного полотна на слабых грунтах
63		

	НОСТРОЙ 2.25.27 – 2011		
64	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.28-</u> <u>2011</u> <u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.28 – 2011	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 6 Возведение земляного полотна в зоне вечной мерзлоты	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011 от 02.06.2017
65	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.29-</u> <u>2011</u> <u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.29 – 2011	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 1 Строительство дополнительных слоев оснований дорожных одежд	
66	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.30-</u> <u>2011</u> <u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.30 – 2011	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 2 Строительство оснований из укрепленных грунтов	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.30-2011 от 02.06.2017
67	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.31-</u> <u>2011</u> <u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.31 – 2011	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 3 Строительство оснований из минеральных материалов, не обработанных вяжущими	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.31-2011 от 02.06.2017
68	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.32-</u> <u>2011</u> <u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.32 – 2011	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 4 Строительство оснований из укатываемого бетона	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.32-2011 от 02.06.2017
69	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.33-</u> <u>2011</u> <u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.33 – 2011	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 5 Строительство щебеночных оснований, обработанных в верхней части цементопесчаной смесью или белитовым шламом по способу пропитки	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.33-2011 от 02.06.2017
70	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.34-</u> <u>2011</u> <u>Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.34 – 2011	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 6 Устройство оснований из черного щебня и органоминеральных смесей	
71	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.35-</u> Устройство оснований дорожных одежд.		<u>Поправка</u> к СТО

	2011	Часть 7 Строительство оснований с использованием асфальтобетонного гранулята	НОСТРОЙ 2.25.35-2011 от 02.06.2017
	Карта		
	контроля соблюдения требований СТО		
	НОСТРОЙ 2.25.35 – 2011		
	СТО НОСТРОЙ 2.25.36-		
	2011		
	Карта	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.36-2011 от 02.06.2017
72	контроля соблюдения требований СТО		
	НОСТРОЙ 2.25.36 – 2011		
	СТО НОСТРОЙ 2.25.37-		
	2011		
	Карта	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.37-2011 от 02.06.2017
73	контроля соблюдения требований СТО		
	НОСТРОЙ 2.25.37 – 2011	Устройство асфальтобетонных покрытий из горячего асфальтобетона	
	СТО НОСТРОЙ 2.25.38-		
	2011	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.38-2011 от 02.06.2017
74	Карта		
	контроля соблюдения требований СТО		
	НОСТРОЙ 2.25.38 – 2011	Устройство асфальтобетонных покрытий из щебеночно-мастичного асфальтобетона	
	СТО НОСТРОЙ 2.25.39-		
	2011		
	Карта	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.39-2011 от 02.06.2017
75	контроля соблюдения требований СТО		
	НОСТРОЙ 2.25.39 – 2011	Устройство асфальтобетонных покрытий из литого асфальтобетона	
	СТО НОСТРОЙ 2.25.40-		
	2011		
	Карта	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 5	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.40-2011 от 02.06.2017
76	контроля соблюдения требований СТО		
	НОСТРОЙ 2.25.40 – 2011	Устройство асфальтобетонных покрытий из холодного асфальтобетона	
	СТО НОСТРОЙ 2.25.41-		
	2011		
	Карта		
77	контроля соблюдения требований СТО	Устройство цементобетонных покрытий автомобильных дорог	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.41-2011 от 02.06.2017
	НОСТРОЙ 2.25.41 – 2011		
	СТО НОСТРОЙ 2.25.42-		
	2011	Устройство обстановки дороги. Часть 1	
	Карта	Установка дорожных знаков и сигнальных столбиков	
78	контроля соблюдения		

	требований СТО НОСТРОЙ 2.25.42 – 2011	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.43-2011</u>	
79	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.43 – 2011</u>	Устройство обстановки дороги. Часть 2 Нанесение дорожной разметки	
80	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.44 – 2011</u>	Устройство обстановки дороги. Часть 3 Устройство металлических барьерных ограждений	<u>Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.44-2011 от 02.06.2017</u>
81	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.45 – 2011</u>	Устройство обстановки дороги. Часть 4 Устройство парапетных ограждений из монолитного цементобетона	
82	<u>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011</u>	Устройство обстановки дороги. Часть 5 Устройство сборных железобетонных парапетных ограждений	<u>Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011 от 02.06.2017</u>
83	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.47-2011 Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.47-2011</u>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения	
84	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011 Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.48 – 2011</u>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2 Устройство защитных слоёв и слоёв износа	<u>Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011 от 02.06.2017</u>
85	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011 Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.49 – 2011</u>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3 Восстановление изношенных покрытий	<u>Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011 от 02.06.2017</u>
86	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.50-2011 Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.50 –</u>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4 Ликвидация колеи	

	2011		
87	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.99 – 2011	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 1. Трубы бетонные и железобетонные. Устройство и реконструкция	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013 от 02.06.2017
88	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.100 – 2011	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 2. Трубы из композиционных материалов. Устройство и реконструкция	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013 от 02.06.2017
89	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.101 – 2011	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 3. Трубы металлические. Устройство и реконструкция	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013 от 02.06.2017
90	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.102 – 2011	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 4. Капитальный ремонт водопропускных труб	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013 от 02.06.2017
91	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.103 – 2011	Автомобильные дороги. Устройство водоотводных и дренажных систем при строительстве автомобильных дорог и мостовых сооружений	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013 от 02.06.2017
92	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.104-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.104 – 2011	Мостовые сооружения. Устройство конструкций деформационных швов мостовых сооружений	
93	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.105-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.105 – 2011	Мостовые сооружения. Укрепление конусов и откосов насыпей на подходах к мостовым сооружениям	
94	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.106-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения требований СТО</u> НОСТРОЙ 2.25.106 – 2011	Мостовые сооружения. Сооружение сборных и сборно-монолитных железобетонных пролетных строений мостов	
95	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.107-2013Карта</u> <u>контроля соблюдения</u>	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 1. Устройство фундаментов на естественном основании	

	требований СТО НОСТРОЙ 2.25.107 – 2011	и фундаментов из опускных колодцев	
96	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.29.108-2013Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.108 – 2011	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 2. Устройство свайных фундаментов	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.29.108-2013 от 02.06.2017
97	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.29.109-2013Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.109 – 2011	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 3. Устройство ограждений	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.29.109-2013 от 02.06.2017
98	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.29.110-2013Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.110 – 2011	Мостовые сооружения. Устройство опор мостов	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.29.110-2013 от 02.06.2017
99	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.29.111-2013Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.111 – 2011	Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 1. Строительство деревянных мостов	
100	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.29.112-2013Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.112 – 2011	Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 2. Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013 от 02.06.2017
101	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.29.113-2013Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.113 – 2011	Мостовые сооружения. Устройство покрытий на мостах и искусственных сооружениях	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.29.113-2013 от 02.06.2017
102	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.25.114-2013Карта</u> <u>контроля</u> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.114 – 2011	Аэродромы. Устройство водоотводных и дренажных систем аэродромов	
103	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.25.158-2014</u>	Автомобильные дороги. Горячая регенерация асфальтобетонных конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
104	<u>СТО НОСТРОЙ</u>	Автомобильные дороги. Холодная	

	2.25.159-2014	регенерация конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
105	СТО НОСТРОЙ 2.29.173-2015	Мостовые сооружения. Капитальный ремонт железобетонных пролетных строений мостовых сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
	СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012	Лифты. Лифты электрические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012 от 02.06.2017
106	Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012	Лифты. Монтаж и пусконаладочные работы систем диспетчерского контроля.	
	СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012	Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	
107	Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012	Механизированные парковочные системы. Устройство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013 от 02.06.2017
108	СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013	Лифты. Лифты гидравлические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	
109	СТО НОСТРОЙ 2.23.148-2014	Эскалаторы поэтажные и пассажирские конвейеры. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.23.148-2014 от 02.06.2017
110	СТО НОСТРОЙ 2.23.183-2015	Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 2 Монтаж.	
111	СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012	Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012 от 02.06.2017
112	СТО НОСТРОЙ 2.5.74-2012	Основания и фундаменты. Устройство «стены в грунте». Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.5.74-2012 от 02.06.2017
113	СТО НОСТРОЙ 2.5.75-2012	Основания и фундаменты. Устройство фундаментов из несущих набивных свай в раскатанных скважинах. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.5.75-2012 от 02.06.2017

114	<u>СТО НОСТРОЙ 2.7.151-2014</u>	Фундаменты железобетонные мелкого заложения. Монтаж, гидроизоляция и устройство внешних систем теплоизоляции. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Строительные конструкции	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.7.151-2014 от 02.06.2017
115	<u>СТО НОСТРОЙ 2.10.76-2012</u>	металлические. Болтовые соединения. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж конструкций деревянных kleenых. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.10.76-2012 от 02.06.2017
116	<u>СТО НОСТРОЙ 2.11.88-2013</u>	Строительные конструкции зданий и сооружений. Нанесение огнезащитных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с огнезащита стальных конструкций.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.11.88-2013 от 02.06.2017
117	<u>СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013</u>	Монтаж покрытия огнезащитного. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением изделий из армированных	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.12.119-2013 от 02.06.2017
119	<u>СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013</u>	применением особо легкого полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением изделий и армированных	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013 от 02.06.2017
120	<u>СТО НОСТРОЙ 2.9.136-2013</u>	элементов из ячеистых бетонов автоклавного твердения. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ, рекомендации по применению Строительные конструкции каменные.	
121	<u>СТО НОСТРОЙ 2.9.157-2014</u>	Кладка из силикатных изделий (кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные). Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам.	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.9.157-2014 от 02.06.2017
122	<u>СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014</u>	Правила производства работ по монтажу, контролль и требования к результатам работ Крыши и кровли. Крыши. Требования к устройству, правилам приемки и контролю	<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014 от 02.06.2017
123	<u>СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012</u>		<u>Поправка</u> к СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012 от 02.06.2017

		Строительные конструкции металлические. Насыпи стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013 от 02.06.2017
124	<u>СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013</u>		
125	<u>СТО НОСТРОЙ 2.13.170-2015</u>	Кровли зданий и сооружений с применением битумных и битумно-полимерных рулонных и мастичных материалов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
126	<u>СТО НОСТРОЙ 2.23.85-2013</u>	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемки работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.23.85-2013 от 02.06.2017
127	<u>СТО НОСТРОЙ 2.33.86-2013</u>	Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.33.86-2013 от 02.06.2017
128	<u>СТО НОСТРОЙ 2.26.193-2016</u>	Железнодорожная автоматика и телемеханика. Работы по устройству систем защиты оборудования сигнализации, централизации и блокировки на перегонах и железнодорожных станциях от грозовых, коммутационных и длительных перенапряжений. Правила проведения, контроль выполнения и оценка соответствия выполненных работ	
129	<u>СТО НОСТРОЙ 2.20.149-2014</u>	Организация строительства и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие требования Полы. Здания производственные.	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.20.149-2014 от 02.06.2017
130	<u>СТО НОСТРОЙ 2.6.171-2015</u>	Устройство монолитных полов на основе бетонов и растворов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
131	<u>СТО НОСТРОЙ 2.12.172-2015</u>	Полы. Здания производственные и общественные. Устройство полов с полимерными покрытиями. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
132	<u>СТО НОСТРОЙ/НП 2.7.141-2014</u>	Восстановление и повышение несущей способности железобетонных плит перекрытий и покрытий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Поправка к СТО НОСТРОЙ 2.7.141-2014 от 02.06.2017
133	<u>СТО НОСТРОЙ/НП</u>	Повышение сейсмостойкости	Поправка к СТО

	<u>2.7.143-2014</u>	существующих многоэтажных каркасных НОСТРОЙ/НП 2.7.143-зданий. Проектирование и строительство. 2014 от 02.06.2017
134	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.177-2015</u>	Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции и кондиционирования серверных помещений. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций из крупноформатных пустотно-поризованных керамических камней.
135	<u>СТО НОСТРОЙ 2.9.191-2016</u>	Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ, рекомендации по применению Мостовые сооружения. Капитальный ремонт мостового полотна. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Устройство монолитных конструкций из полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ
136	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.174-2015</u>	Организация строительного производства при строительстве сооружений и объектов связи Автомобильные дороги. Устройство и капитальный ремонт сборных цементобетонных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ
137	<u>СТО НОСТРОЙ 2.6.182-2015</u>	Автомобильные дороги. Устройство и капитальный ремонт монолитных цементобетонных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ Сети газораспределения. Строительство подземных сетей газораспределения
138	<u>СТО НОСТРОЙ 2.33.199-2016</u>	давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний Сети газораспределения. Строительство надземных сетей газораспределения
139	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.219-2018</u>	давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний Сети газораспределения. Строительство надземных сетей газораспределения
140	<u>СТО НОСТРОЙ 2.25.220-2018</u>	давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний Сети газораспределения. Строительство надземных сетей газораспределения
141	<u>СТО НОСТРОЙ 2.3.202-2016</u>	давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний Сети газораспределения. Строительство надземных сетей газораспределения
142	<u>СТО НОСТРОЙ 2.3.203-2016</u>	давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний
143	<u>СТО НОСТРОЙ 2.3.204-2016</u>	Сети газопотребления. Строительство резервуарных и баллонных

		установок сжиженных углеводородных газов (СУГ). Общие требования к организации <u>производства работ, проведению контроля и испытаний</u>
144	<u>СТО НОСТРОЙ 2.19.205-2016</u>	Сети газопотребления. Монтаж технологической системы газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов, автогазозаправочных станций. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний Сети газопотребления. Строительство и монтаж систем газопотребления жилых зданий. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний
145	<u>СТО НОСТРОЙ 2.19.206-2016</u>	Сети газораспределения. Строительство сетей газораспределения в особых условиях. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы холодаоснабжения. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ
146	<u>СТО НОСТРОЙ 2.3.207-2016</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции многоквартирных жилых зданий. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы управления отопительными котельными мощностью до 150 МВт, работающими на газообразном и (или) жидким топливе. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ
147	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.181-2015</u>	Железные дороги. Верхнее строение пути на балластном основании. Правила строительства, контроль выполнения и требования к результатам работ Гидротехнические работы. Правила проведения обследования и мониторинга режима эксплуатации и технического состояния систем удержания сооружений Система контроля проведения работ при строительстве и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие требования
148	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.180-2015</u>	
149	<u>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.145-2014</u>	
150	<u>СТО НОСТРОЙ 2.26.133-2013</u>	
151	<u>СТО НОСТРОЙ 2.30.155-2014</u>	
152	<u>СТО НОСТРОЙ 2.20.150-2014</u>	

		Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства.
153	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.24.213-2016</u>	Общие требования
154	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.24.212-2016</u>	Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях.
		Общие требования
155	<u>СТО НОСТРОЙ НОП</u> <u>2.15.162-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство огнестойких воздуховодов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ
156	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.23.164-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Холодильные центры. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ
157	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.16.165-2014</u>	Инженерные сети наружные. Монтаж подземных водопроводов и трубопроводов напорной канализации из труб из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ
158	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.17.176-2015</u>	Инженерные сети наружные. Автономные системы канализации с септиками и подземной фильтрацией сточных вод». Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ
159	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.15.178-2015</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Прецизионные кондиционеры. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ
160	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.15.179-2015</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Фанкойлы. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ
161	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.33.215-2016</u>	Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству тяговой сети. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ
162	<u>СТО НОСТРОЙ</u> <u>2.30.214-2016</u>	Гидроэлектростанции. Конструкции монолитные бетонные и железобетонные. Требования к производству работ. Правила и методы контроля

Утверждены решением Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей» от 24 декабря 2018 г. № 135, дата введения в действие – 01.01.2020

№п/п	Обозначение	Наименование стандарта	Поправки, изменения, сокращения
1	<u>СТО НОСТРОЙ 2.20.221-2018</u>	Инженерные сети наружные. Производство электромонтажных работ.	Кабели с пластмассовой изоляцией на напряжение до 35 кВ, в том числе из сшитого полиэтилена. Прокладка кабелей в земле (в траншее). Монтажные работы, приемо-сдаточные испытания, контроль выполнения и требования к результатам работ
2	<u>СТО НОСТРОЙ 2.18.222-2018</u>	Инженерные сети наружные. Монтаж внешних горячих трубопроводов из гибких неметаллических труб. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
3	<u>СТО НОСТРОЙ 2.15.223-2018</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы воздушного отопления складских зданий. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	

Подготовлены к утверждению Советом Ассоциации «Национальное объединение строителей» на ближайшем заседании

№п/п	Обозначение	Наименование стандарта	Поправки, изменения, сокращения
1	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.185-2015</u>	Мостовые сооружения. Опоры бетонные и железобетонные. Правила выполнения капитального ремонта, контроль и требования к результатам работ	
2	<u>СТО НОСТРОЙ 2.30.154-2014</u>	Гидротехнические работы. Системы удержания сооружений в месте эксплуатации. Правила и общие требования к производству и приемке работ по монтажу и установке	
3	<u>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.9.142-2014</u>	Восстановление и повышение несущей способности кирпичных стен. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
4	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.160-2014</u>	Мостовые сооружения. Устройство металлических пролетных строений автодорожных мостов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
5	<u>СТО НОСТРОЙ 2.29.184-2015</u>	Мостовые сооружения. Опорные части. Правила устройства, контроль выполнения и требования к результатам работ	
6	<u>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.146-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные индивидуальные тепловые пункты. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	
7	<u>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.23.147-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы газовоздушных трактов котельных установок мощностью до 150 МВт. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	
8	<u>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.163-2014</u>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы кондиционирования с переменным расходом хладагента. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	
9	<u>СТО НОСТРОЙ 2.33.188-2016</u>	Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Строительство горизонтального закрытого дренажа на землях	

- сельскохозяйственного назначения. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ
- Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения.
- Строительство польдерных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ
- Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения.
- Строительство оросительных трубопроводов. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ
- Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы струйной вентиляции и дымоудаления подземных и крытых автостоянок. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ
- Инженерные сети зданий и сооружений внутренние.
- Автоматизированные системы общедомового и поквартирного коммерческого учета тепловой энергии в многоквартирных домах.
- Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ
- Инженерные сети зданий и сооружений внутренние.
- Повышительные насосные установки в системах водоснабжения жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ

