



# АССОЦИАЦИЯ ИНЖИНИРИНГОВЫХ КОМПАНИЙ

Саморегулируемая организация  
Ассоциация инженеринговых компаний

У Т В Е Р Ж Д Е Н О  
Решением Правления СРО АИК  
Протокол № Р-03-284  
от «26» июля 2017 года

## ПОЛОЖЕНИЕ *о стандартах*

САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
АССОЦИАЦИИ ИНЖИНИРИНГОВЫХ КОМПАНИЙ

**ШИФР: П-04**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ .....	3
3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	3
4. СТАНДАРТЫ СРО АИК (НОСТРОЙ).....	3
5. ВНЕДРЕНИЕ СТАНДАРТОВ НОСТРОЙ.....	4
6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....	5
7. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ.....	6
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ .....	7

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1.** Настоящие Положение о стандартах Саморегулируемой организации Ассоциации инжиниринговых компаний (*далее по тексту: СРО, СРО АИК*) являются внутренним документом СРО АИК обязательным для исполнения всеми членами СРО АИК.

**1.2.** Настоящее положение определяет систему и перечень стандартов, разрабатываемых Ассоциацией «Национальное объединение строителей» (*далее по тексту - НОСТРОЙ*) в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, которые являются обязательными для исполнения членами СРО АИК, и за исполнением которых СРО АИК осуществляет контроль в порядке, установленном внутренними документами СРО АИК.

**1.3.** Настоящие положение призвано обеспечить своевременное внедрение и использование членами СРО АИК стандартов, разрабатываемых НОСТРОЙ, в предпринимательской деятельности, непосредственно связанной с выполнением работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

## 2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

- ❖ Федеральным законом «О саморегулируемых организациях»;
- ❖ Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- ❖ СТО НОСТРОЙ 1.0–2017 Система стандартизации Национального объединения строителей. Основные положения;
- ❖ Р НОСТРОЙ 1.1-2017 Система стандартизации Национального объединения строителей. Стандарты саморегулируемой организации. Порядок разработки, оформления, обозначения и отмены.

## 3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**СРО АИК (СРО)** – Саморегулируемая организация Ассоциация инжиниринговых компаний;

**Член СРО** – юридическое лицо, в том числе иностранное юридическое лицо, и индивидуальный предприниматель, вступившие в Ассоциацию в соответствии с нормами Градостроительного кодекса Российской Федерации;

## 4. СТАНДАРТЫ СРО АИК (НОСТРОЙ)

**4.1.** СРО АИК в силу части 4 статьи 55.5 Градостроительного кодекса РФ утверждает квалификационные стандарты, в частности:

4.1.1. СТО СРО АИК 2.1-2017 (СТО НОСТРОЙ 4.2-2017);

4.1.2. СТО СРО АИК 1.1-2017 (СТО НОСТРОЙ 4.1-2017).

**4.2.** В соответствии с пунктом 10 части 8 статьи 55.20 Градостроительного кодекса РФ в основные функции Ассоциации «Национальное объединение строителей» (*далее по тексту - НОСТРОЙ*) включена – разработка и утверждение стандартов на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

СРО АИК в своей деятельности, с целью осуществления контроля за деятельностью своих членов, в том числе за соблюдением членами СРО АИК требований, установленных в стандартах на процессы выполнения работ, руководствуется разработанными и рекомендованными НОСТРОЙ к практическому применению стандартами, которые являются обязательными для соблюдения членами СРО АИК.

СРО АИК за нарушение обязательных требований стандартов на процессы выполнения работ в соответствии с ч. 1 ст. 55.15 Градостроительного кодекса РФ применяют меры дисциплинарного воздействия к своим членам, в порядке, установленном внутренними документами СРО АИК.

**4.3.** Перечень действующих стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства,

подлежащих контролю со стороны СРО АИК за их соблюдением членами СРО АИК устанавливается в **приложении № 1** к настоящему положению.<sup>1</sup>

## 5. ВНЕДРЕНИЕ СТАНДАРТОВ НОСТРОЙ

**5.1.** СРО АИК в целях внедрения стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ для обеспечения контроля за соблюдением их требований членами СРО АИК обязано выполнить следующие фактические и юридические действия:

5.1.1. обеспечить наличие печатного издания комплекта стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;

5.1.2. проинформировать членов СРО АИК о размещении опубликованных официальных текстов стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ как на официальном сайте НОСТРОЙ, так и (при необходимости) на официальном сайте СРО АИК и/или довести указанную информацию до членов СРО иным способом;

5.1.3. организовать методическую помощь строительным организациям-членам СРО АИК по проведению организационно-технических мероприятий для внедрения стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;

5.1.4. при необходимости обеспечить оперативность получения разъяснений для членов СРО по применению стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;

5.1.5. разработать организационные меры по обеспечению контроля СРО за соблюдением членами СРО требований стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ.

**5.2.** Члены СРО АИК обязаны внедрить стандарты СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ, в область применения которых входят выполняемые ими работы, для чего член СРО АИК обязан осуществить следующие фактические и юридические действия:

5.2.1. Издать приказ о введении в действие стандартов СТО НОСТРОЙ с указанием дат их введения.<sup>2</sup>

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

5.2.3. Устанавливает сроки выполнения соответствующих мероприятий.

**5.3.** Для формирования мероприятий плана организационно-технических мероприятий руководителю организации-члена СРО АИК предлагается:

5.3.1. определить перечень стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ исходя из выполняемых организацией видов работ;

5.3.2. назначить лицо, ответственное за управление нормативной документацией в организации;

5.3.3. разработать и утвердить перечень нормативных документов по видам выполняемых работ с учетом внедряемых стандартов;

5.3.4. обеспечить внесение изменений в локальные формы документооборота;

5.3.5. обеспечить доведение до сведения субподрядных организаций необходимости проведения работ на объектах в соответствии с требованиями стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;

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

**5.4.** Включение стандартов СРО (СТО НОСТРОЙ) в систему внешнего и внутреннего документооборота предусматривает ссылки на них:

<sup>1</sup> Текст, актуальность и перечень действующих стандартов НОСТРОЙ отслеживается путем обращения на официальный сайт НОСТРОЙ в сети интернет и обновляется СРО АИК по мере внесения в них изменений, а также утверждения новых редакций стандартов на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства.

<sup>2</sup> Дату внедрения стандартов НОСТРОЙ устанавливают с учетом 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.

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

5.4.2. в составе конкурсной документации;

5.4.3. в текстах договоров (контрактов) подряда или субподряда;

5.4.4. в рабочей и технологической документации: ППР и технологических картах;

5.4.5. в актах освидетельствования на этапе проведения строительного контроля;

5.4.6. в актах проверки на этапе проведения строительного надзора (для организаций, выполняющих функцию генподрядчика);

5.4.7. в документах внутреннего документооборота, включая документацию системы менеджмента качества (далее - СМК) организации и планы внутреннего аудита СМК.

**5.5.** После полного выполнения организационно-технических мероприятий в организации может быть сформирована комиссия по оценке готовности организации-члена СРО АИК 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 СРО АИК по согласованию с ними.

Результаты работы комиссии оформляются актом о готовности организации-члена СРО 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 СРО или уполномоченным им лицом

**5.6.** Организации-члены СРО АИК при осуществлении деятельности по внедрению требований стандартов СТО НОСТРОЙ на процессы выполнения работ:

5.6.1. производят учет внедренных стандартов НОСТРОЙ на процессы выполнения работ;

5.6.2. представляют в СРО информацию о внедрении стандартов СТО НОСТРОЙ в рамках годовых отчетов;

5.6.3. 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;

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

**5.7.** На основании представленной информационной справки СРО АИК 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.

## **6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**6.1.** Настоящее положение разрабатывается на основании действующего законодательства РФ, принимаются (утверждается) и изменяются Правлением СРО АИК и не должны противоречить действующему законодательству РФ.

**6.2.** Настоящее положение, изменения, внесенные в него, вступают в силу по истечении трех рабочих дней с момента принятия соответствующего решения Правлением СРО АИК.

**6.3.** Контрольный экземпляр настоящего Положения хранится в СРО АИК.

**6.4.** После принятия (утверждения) настоящего Положения, а также внесенных в него изменений, документ должен быть опубликован на официальном сайте СРО АИК в течение 3-х дней со дня принятия.

**7. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

№ редакции	Дата утверждения редакции	Содержание изменений
1	26.07.2017	Первоначальная редакция

**Председатель Правления****А.П. Ван**

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 перечень стандартов

## ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ СТАНДАРТОВ НОСТРОЙ

на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, подлежащих контролю за их соблюдением членами СРО АИК

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

	<b>2.12.69-2012</b>	внутренние. Теплоизоляционные работы для внутренних трубопроводов зданий и сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	к СТО НОСТРОЙ 2.12.69-2012 от 02.06.2017
9.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013</b>	Трубопроводы тепловых сетей. Защита от коррозии. Технические требования, правила и контроль выполнения работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013 от 02.06.2017
10.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.15.129-2013</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 1. Общие требования	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.15.129-2013 от 02.06.2017
11.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.15.130-2013</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 2. Электропроводки. Внутреннее электрооборудование. Требования, правила и контроль выполнения	
12.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.15.152-2014</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 3. Низковольтные комплектные устройства. Приборы учета электроэнергии. Системы заземления, уравнивая потенциалов и молниезащиты. Требования, правила и контроль выполнения	
13.	<b>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.144-2014</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы коммерческого учета энергоресурсов (тепловой энергии, воды). Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.15.144-2014 от 02.06.2017
14.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство теплонасосных систем теплохладоснабжения зданий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014 от 02.06.2017
15.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.15.167-2014</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы электрического напольного отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.15.167-2014 от 02.06.2017
16.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.15.168-2014</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Стационарные системы электрического отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.15.168-2014 от 02.06.2017
17.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.31.5-2011</b>  <b>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.31.5 – 2011</b>	Промышленные печи и тепловые агрегаты. Строительство, реконструкция, ремонт. Выполнение, контроль выполнения и сдача работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.31.5-2011 от 02.06.2017
18.	<b>СТО НОСТРОЙ</b>	Промышленные дымовые и вентиляционные	<b>Поправка</b>



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

	<b>2.14.95-2013</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013	штукатурные с шарнирными анкерами. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	к СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013 от 02.06.2017
29.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.14.96-2013</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.14.96-2013	Системы фасадные. Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Монтаж анкерных креплений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
30.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013</b>	Фасады. Облицовка поверхности наружных стен камнем природным и искусственным. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013 от 02.06.2017
31.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.16-2011</b>	Конструкции сборно-монолитные железобетонные. Стены и перекрытия с пространственным арматурным каркасом. Правила выполнения, приемки и контроля монтажных, арматурных и бетонных работ	
32.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.6.54-2011</b>	Конструкции монолитные бетонные и железобетонные. Технические требования к производству работ, правила и методы контроля	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.6.54-2011 от 02.06.2017
33.	<b>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.6.98-2014</b> <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ/НОП 2.6.98-2014	Конструкции железобетонные. Применение арматуры с повышенными эксплуатационными свойствами марки 20Г2СФБА (класс Аn600С)	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ/НОП 2.6.98-2014 от 02.06.2017
34.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.156-2014</b>	Конструкции бетонные и железобетонные. Устройство водонепроницаемых конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
35.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.6.175-2015</b>	Конструкции строительные железобетонные. Соединение металлической стержневой арматуры методом механической опрессовки. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	
36.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.55 - 2012	Конструкции железобетонные. Монтаж сборных плит покрытий и перекрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011 от 02.06.2017
37.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.56 - 2011	Конструкции железобетонные. Монтаж сборных ригелей, балок перекрытий и покрытий, стропильных балок, прогонов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011 от 02.06.2017
38.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.57-2011</b>	Фермы стропильные сборные железобетонные для покрытий. Технические требования к	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.7.57-

	<b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.57 – 2011	монтажу и контролю их выполнения	2011 от 02.06.2017
39.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.7.58 – 2011	Колонны сборные железобетонные многоэтажных зданий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011 от 02.06.2017
40.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013</b>	Перекрытия зданий и сооружений. Монтаж покрытия теплоизоляционного и огнезащитного. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013 от 02.06.2017
41.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011	Освоение подземного пространства. Прокладка подземных инженерных коммуникаций методом горизонтально направленного бурения	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011 от 02.06.2017
42.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011</b>	Освоение подземного пространства. Укрепление грунтов инъекционными методами в строительстве	<b>Поправки</b> к СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011 от 06.09.2012, 28.12.2012 <b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011 от 02.06.2017
43.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011	Освоение подземного пространства. Сооружение тоннелей тоннелепроходческими механизированными комплексами с использованием высокоточной обделки	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011 от 30.08.2012 <b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011 от 02.06.2017
44.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.16.65-2012</b>	Освоение подземного пространства. Коллекторы для инженерных коммуникаций. Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.16.65-2012 от 02.06.2017
45.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.17.66-2012</b>	Освоение подземного пространства. Коллекторы и тоннели канализационные. Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.17.66-2012 от 02.06.2017
46.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.27.123-2013</b>	Освоение подземного пространства. Гидроизоляция транспортных тоннелей и метрополитенов, сооружаемых открытым способом. Правила проектирования, производства и приемки работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.123-2013 от 02.06.2017
47.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013</b>	Освоение подземного пространства. Микротоннелирование. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013 от 02.06.2017
48.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013</b>	Освоение подземного пространства. Конструкции транспортных тоннелей из фибробетона. Правила проектирования и	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013 от 02.06.2017

		производства работ	
49.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013</b>	Освоение подземного пространства. Подводные тоннели. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013 от 02.06.2017
50.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.27.128-2013</b>	Освоение подземного пространства. Строительство подземных сооружений горным способом с применением обделок из набрызг-бетона. Правила производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.27.128-2013 от 02.06.2017
51.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.5.135-2013</b>	Укрепление слабых грунтов органического происхождения методом глубинного смешивания. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.5.135- 2013 от 02.06.2017
52.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.5.126-2013</b>	Освоение подземного пространства. Устройство грунтовых анкеров, нагелей и микросвай. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.5.126- 2013 от 02.06.2017
53.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.33.21-2011</b>	Мелиоративные системы и сооружения. Часть 2 Осушительные системы Общие требования по проектированию и строительству	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.33.21- 2011 от 02.06.2017
54.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.33.22-2011</b>	Мелиоративные системы и сооружения. Габрионные противозрозийные сооружения. Общие требования по проектированию и строительству	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.33.22- 2011 от 02.06.2017
55.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.137-2013</b>	Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству молока, говядины и свинины. Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
56.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.138-2013</b>	Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству продукции птицеводства (яйца, мясо бройлеров). Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
57.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.3.139-2013</b>	Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта при строительстве, реконструкции каналов оросительных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	
58.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.3.140-2013</b>	Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта методом гидромеханизации. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	
59.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011</b>  <b>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.23 – 2011</b>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 1 Механизация земляных работ при сооружении земляного полотна автомобильных дорог	
60.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.24-2011</b>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 2 Работы отделочные и укрепительные при возведении	

	<b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.24 – 2011	земляного полотна	
61.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.25-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.25 – 2011	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 3 Работы земляные при отрицательной температуре воздуха (зимнее время)	
62.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.26-2011</b>  <b>Карта контроля</b> 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	
63.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.27-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.27 – 2011	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 5 Возведение земляного полотна на слабых грунтах	
64.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.28-2011</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.25.28 – 2011	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 6 Возведение земляного полотна в зоне вечной мерзлоты	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.28- 2011 от 02.06.2017
65.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.29-2011</b>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 1 Строительство дополнительных слоев оснований дорожных одежд	
66.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.30-2011</b>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 2 Строительство оснований из укрепленных грунтов	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.30- 2011 от 02.06.2017
67.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.31-2011</b>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 3 Строительство оснований из минеральных материалов, не обработанных вяжущими	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.31- 2011 от 02.06.2017
68.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.32-2011</b>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 4 Строительство оснований из укатываемого бетона	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.32- 2011 от 02.06.2017
69.	<b>СТО НОСТРОЙ</b> <b>2.25.33-2011</b>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 5 Строительство щебеночных оснований, обработанных в верхней части цементопесчаной смесью или белитовым шламом по способу пропитки	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.33- 2011 от 02.06.2017
70.	<b>СТО НОСТРОЙ</b>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть	

	<b>2.25.34-2011</b>	6 Устройство оснований из черного щебня и органоминеральных смесей	
71.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.35-2011</b>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 7 Строительство оснований с использованием асфальтобетонного гранулята	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.35-2011 от 02.06.2017
72.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.36-2011</b>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.36-2011 от 02.06.2017
73.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.37-2011</b>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2 Устройство асфальтобетонных покрытий из горячего асфальтобетона	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.37-2011 от 02.06.2017
74.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.38-2011</b>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3 Устройство асфальтобетонных покрытий из щебеночно-мастичного асфальтобетона	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.38-2011 от 02.06.2017
75.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.39-2011</b>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4 Устройство асфальтобетонных покрытий из литого асфальтобетона	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.39-2011 от 02.06.2017
76.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.40-2011</b>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 5 Устройство асфальтобетонных покрытий из холодного асфальтобетона	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.40-2011 от 02.06.2017
77.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.41-2011</b>	Устройство цементобетонных покрытий автомобильных дорог	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.41-2011 от 02.06.2017
78.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.42-2011</b>	Устройство обстановки дороги. Часть 1 Установка дорожных знаков и сигнальных столбиков	
79.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.43-2011</b>	Устройство обстановки дороги. Часть 2 Нанесение дорожной разметки	
80.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.44-2011</b>	Устройство обстановки дороги. Часть 3 Устройство металлических барьерных ограждений	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.44-2011 от 02.06.2017
81.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.45-2011</b>	Устройство обстановки дороги. Часть 4 Устройство парапетных ограждений из монолитного цементобетона	
82.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011</b>	Устройство обстановки дороги. Часть 5 Устройство сборных железобетонных парапетных ограждений	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011 от 02.06.2017
83.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.47-2011</b>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения	
84.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011</b>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2 Устройство защитных слоёв и слоёв износа	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011 от 02.06.2017
85.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011</b>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3 Восстановление изношенных покрытий	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011 от 02.06.2017

86.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.50-2011</b>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4 Ликвидация колеи	
87.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013</b>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 1. Трубы бетонные и железобетонные. Устройство и реконструкция	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013 от 02.06.2017
88.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013</b>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 2. Трубы из композиционных материалов. Устройство и реконструкция	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013 от 02.06.2017
89.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013</b>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 3. Трубы металлические. Устройство и реконструкция	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013 от 02.06.2017
90.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013</b>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 4. Капитальный ремонт водопропускных труб	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013 от 02.06.2017
91.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013</b>	Автомобильные дороги. Устройство водосточных и дренажных систем при строительстве автомобильных дорог и мостовых сооружений	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013 от 02.06.2017
92.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.104-2013</b>	Мостовые сооружения. Устройство конструкций деформационных швов мостовых сооружений	
93.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.105-2013</b>	Мостовые сооружения. Укрепление конусов и откосов насыпей на подходах к мостовым сооружениям	
94.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.106-2013</b>	Мостовые сооружения. Сооружение сборных и сборно-монолитных железобетонных пролетных строений мостов	
95.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.107-2013</b>	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 1. Устройство фундаментов на естественном основании и фундаментов из опускных колодцев	
96.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.108-2013</b>	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 2. Устройство свайных фундаментов	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.29.108-2013 от 02.06.2017
97.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.109-2013</b>	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 3. Устройство ограждений	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.29.109-2013 от 02.06.2017
98.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.110-2013</b>	Мостовые сооружения. Устройство опор мостов	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.29.110-2013 от 02.06.2017
99.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.111-2013</b>	Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 1. Строительство деревянных мостов	
100.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013</b>	Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 2. Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013 от 02.06.2017

101.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.113-2013</b>	Мостовые сооружения. Устройство покрытий на мостах и искусственных сооружениях	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.29.113-2013 от 02.06.2017
102.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.114-2013</b>	Аэродромы. Устройство водоотводных и дренажных систем аэродромов	
103.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.158-2014</b>	Автомобильные дороги. Горячая регенерация асфальтобетонных конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
104.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.159-2014</b>	Автомобильные дороги. Холодная регенерация конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
105.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.173-2015</b>	Мостовые сооружения. Капитальный ремонт железобетонных пролетных строений мостовых сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
106.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований 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	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.59- 2012 от 02.06.2017
107.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012</b>  <b>Карта контроля</b> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.23.60 – 2012	Лифты. Монтаж и пусконаладочные работы систем диспетчерского контроля. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	
108.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013</b>	Механизированные парковочные системы. Устройство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013 от 02.06.2017
109.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.148-2014</b>	Лифты. Лифты гидравлические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.148-2014 от 02.06.2017
110.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.183-2015</b>	Эскалаторы поэтажные и пассажирские конвейеры. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	
111.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012</b>	Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 2 Монтаж. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.62- 2012 от 02.06.2017
112.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.5.74- 2012</b>	Основания и фундаменты. Устройство «стены в грунте». Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.5.74- 2012 от 02.06.2017



113.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.5.75-2012</b>	Основания и фундаменты. Устройство фундаментов из несущих набивных свай в раскатанных скважинах. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.5.75-2012 от 02.06.2017
114.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.151-2014</b>	Фундаменты железобетонные мелкозаложенные. Монтаж, гидроизоляция и устройство внешних систем теплоизоляции. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.7.151-2014 от 02.06.2017
115.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.10.76-2012</b>	Строительные конструкции металлические. Болтовые соединения. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.10.76-2012 от 02.06.2017
116.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.11.88-2013</b>	Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж конструкций деревянных клееных. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.11.88-2013 от 02.06.2017
117.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013</b>	Строительные конструкции зданий и сооружений. Нанесение огнезащитных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
118.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.12.119-2013</b>	Огнезащита стальных конструкций. Монтаж покрытия огнезащитного. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.12.119-2013 от 02.06.2017
119.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013</b>	Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением особо легкого полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013 от 02.06.2017
120.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.9.136-2013</b>	Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением изделий и армированных элементов из ячеистых бетонов автоклавного твердения. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ, рекомендации по применению	
121.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.9.157-2014</b>	Строительные конструкции каменные. Кладка из силикатных изделий (кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные). Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.9.157-2014 от 02.06.2017
122.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014</b>	Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам. Правила производства работ по монтажу, контроль и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014 от 02.06.2017
123.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012</b>  Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.13.81 – 2012	Крыши и кровли. Крыши. Требования к устройству, правилам приемки и контролю	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012 от 02.06.2017
124.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013</b>	Строительные конструкции металлические. Настилы стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений.	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013 от 02.06.2017

		Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ	
125.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.13.170-2015</b>	Кровли зданий и сооружений с применением битумных и битумно-полимерных рулонных и мастичных материалов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
126.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.83-2012</b>  <b>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.23.83-2012</b>	Объекты использования атомной энергии. Монтаж технологических трубопроводов на АЭС. Основные требования	
127.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.84-2012</b>  <b>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.23.84-2012</b>	Объекты использования атомной энергии. Монтаж тепломеханического оборудования на АЭС. Общие технические требования	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.84- 2012 от 02.06.2017
128.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.6.87- 2013</b>	Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества	
129.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.92-2013</b>  <b>Карта контроля соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.23.92-2013</b>	Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.92- 2013 от 02.06.2017
130.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.121-2013</b>	Объекты использования атомной энергии. Требования к организации и выполнению работ по монтажу средств автоматизации и систем контроля и управления	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.121-2013 от 02.06.2017
131.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.82-2012</b>	Объекты использования атомной энергии. Оборудование тепломеханическое и трубопроводы. Организация и проведение входного контроля	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.82- 2012 от 02.06.2017
132.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.24.91-2013</b>	Объекты использования атомной энергии. Работы пусконаладочные на системах и оборудовании при сооружении и вводе в эксплуатацию объектов использования атомной энергии. Основные требования и система контроля качества	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.24.91- 2013 от 02.06.2017
133.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.85-2013</b>	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемки работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.23.85- 2013 от 02.06.2017
134.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.33.86-2013</b>	Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.33.86- 2013 от 02.06.2017
135.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.26.193-2016</b>	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	
136.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.20.149-2014</b>	Организация строительства и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие требования	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.20.149-2014 от 02.06.2017
137.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.6.171-2015</b>	Полы. Здания производственные. Устройство монолитных полов на основе бетонов и растворов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
138.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.12.172-2015</b>	Полы. Здания производственные и общественные. Устройство полов с полимерными покрытиями. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	
139.	<b>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.141-2014</b>	Восстановление и повышение несущей способности железобетонных плит перекрытий и покрытий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ 2.7.141- 2014 от 02.06.2017
140.	<b>СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.143-2014</b>	Повышение сейсмостойкости существующих многоэтажных каркасных зданий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<b>Поправка</b> к СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.143-2014 от 02.06.2017
141.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.15.177-2015</b>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции и кондиционирования серверных помещений. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	