

**ПРОТОКОЛ № 17**  
**заседания Совета Ассоциации «Региональное объединение строителей «ЭРА»**  
**(далее – Ассоциация)**

Дата проведения:	03 июля 2019 г.
Форма проведения:	совместное присутствие
Место проведения:	г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 59, стр. 2.
Время проведения:	11 часов 00 минут
<b>Участвуют:</b>	
Председатель Совета:	Пейсахов А. Р.
Член Совета:	Кайдалов И. И.
Член Совета:	Кропивка И. В.
Член Совета:	Бойко П. А.
Член Совета:	Черная Э. А.
Член Совета:	Воробьева О. С.
Член Совета:	Аксенова И. А.
Ответственный за подсчет голосов - секретарь заседания	Воробьева О. С.
<b>Присутствует</b>	
Генеральный директор	Ермаков А. В.

**Кворум для принятия решений имеется**

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

- 1. Об утверждении положений и требований Ассоциации.**
- 2. Об утверждении стандартов Ассоциации**

**По вопросу № 1**

**СЛУШАЛИ** председателя Совета Пейсахова А.Р.

**ПРЕДЛОЖИЛ** утвердить следующие положения и требования Ассоциации:

- Положение «Об аттестации специалистов организаций – членов саморегулируемой организации».
- Положение «О контроле саморегулируемой организации Ассоциации «Региональное объединение строителей «ЭРА» за деятельностью своих членов.
- Положение «О системе мер дисциплинарного воздействия, применяемых Ассоциацией к своим членам».
- Положение «О раскрытии информации Ассоциации «Региональное объединение строителей «ЭРА»
- Требование к условиям страхования членами Ассоциации гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
- Требования к страхованию риска ответственности за нарушение членами саморегулируемой организации саморегулируемой организации Ассоциации «Региональное объединение строителей «ЭРА» условий договора строительного подряда, договора подряда на осуществление сноса, заключенного с использованием конкурентных способов заключения договоров и финансовых рисков, возникающих вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения договоров подряда, договора подряда на осуществление сноса, заключенного с использованием конкурентных способов заключения договоров.

**Итоги голосования:** «ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

**Решение принято единогласно.**

**Формулировка принятого решения:**

Утвердить следующие положения и требования Ассоциации:

- Положение «Об аттестации специалистов организаций – членов саморегулируемой организации».
- Положение «О контроле саморегулируемой организации Ассоциации «Региональное объединение строителей «ЭРА» за деятельностью своих членов.
- Положение «О системе мер дисциплинарного воздействия, применяемых Ассоциацией к своим членам».
- Положение «О раскрытии информации Ассоциации «Региональное объединение строителей «ЭРА»
- Требование к условиям страхования членами Ассоциации гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
- Требования к страхованию риска ответственности за нарушение членами саморегулируемой организации саморегулируемой организации Ассоциации «Региональное объединение строителей «ЭРА» условий договора строительного подряда, договора подряда на осуществление сноса, заключенного с использованием конкурентных способов заключения договоров и финансовых рисков, возникающих вследствие неисполнения

или ненадлежащего исполнения договоров подряда, договора подряда на осуществление сноса, заключенного с использованием конкурентных способов заключения договоров.

## **По вопросу № 2**

**СЛУШАЛИ** председателя Совета Пейсахова А.Р.

**ПРЕДЛОЖИЛ** утвердить следующие стандарты Ассоциации:

- Квалификационный стандарт – индивидуальный предприниматель, руководитель юридического лица, самостоятельно организующий строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства.

- Квалификационный стандарт – специалист по организации строительства (главный инженер).

Также предложил утвердить стандарты Национального объединения строителей (НОСТРОЙ) в качестве стандартов Ассоциации «ЭРА» методом «прямого применения», т.е. без внесения каких либо изменений в содержание этих стандартов:

№ п/п	Шифр и наименование СТО	Дата принятия документа	Регистрационный номер, дата выдачи свидетельства	Примечание
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.1-2011</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусконаладка испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования в зданиях и сооружениях.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 20 апреля 2011г. № 18	<a href="#">№ТК465-001-НОСТРОЙ</a> от 04 апреля 2011г.	<a href="#">Поправки в изданный СТО НОСТРОЙ 2.23.1-2011</a>
2.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.24.2-2011</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Вентиляция и кондиционирование. Испытание и наладка систем вентиляции и кондиционирования воздуха. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.24.2-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 20 апреля 2011г. № 18	<a href="#">№ТК465-002-НОСТРОЙ</a> от 08 апреля 2011г.	<a href="#">Поправки в изданный СТО НОСТРОЙ 2.24.2-2011</a>
3.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.3-2011</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем отопления, горячего и холодного водоснабжения. Общие технические требования.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 20 апреля 2011г. № 18	<a href="#">№ТК465-003-НОСТРОЙ</a> от 12 апреля 2011г.	<a href="#">Поправки в изданный СТО НОСТРОЙ 2.15.3-2011</a>
4.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.35.4-2011</a> «Зеленое строительство». Здания жилые и общественные. Рейтинговая система оценки устойчивости среды обитания.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 октября 2011г. № 20	<a href="#">№ТК465-006-НОСТРОЙ</a> от 23 сентября 2011г.	
5.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.31.5-2011</a> Промышленные печи и тепловые агрегаты. Строительство, реконструкция, ремонт. Выполнение, контроль выполнения и сдача работ. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.31.5-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 октября 2011г. № 20	<a href="#">№ТК465-007-НОСТРОЙ</a> от 27 сентября 2011г.	
6.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.6-2011</a> Правила подготовки к сдаче-приемке и вводу в эксплуатацию законченных строительством жилых зданий.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 октября 2011г. № 20	<a href="#">№ТК465-008-НОСТРОЙ</a> от 30 сентября 2011г.	
7.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.7-2011</a> Фасадные системы. Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями.	Решение Совета Национального объединения строителей,	<a href="#">№ТК465-009-НОСТРОЙ</a>	

	<p>Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.14.7-2011 Фасадные системы. Системы фасадные теплоизоляционные с наружными штукатурными слоями. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.14.7-2011</p>	<p>протокол от 14 октября 2011г. № 20</p>	<p>от 06 октября 2011г.</p>	
8.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.15.8-2011</b> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем локального управления. Монтаж, испытания и наладка. Требования, правила и методы контроля.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.15.8-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-020-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 24 ноября 2011г.</p>	<p><a href="#">Поправка в изданный СТО НОСТРОЙ 2.15.8-2011</a></p>
9.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.15.9-2011</b> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем распределенного управления. Монтаж, испытания и наладка. Требования, правила и методы контроля.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.15.9-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-021-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 24 ноября 2011г.</p>	
10.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.15.10-2011</b> 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.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.15.10-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-022-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 24 ноября 2011г.</p>	
11.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.31.11-2011</b> Промышленные дымовые и вентиляционные трубы. Строительство, реконструкция, ремонт. Выполнение, контроль выполнения и сдача работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.31.11-2011</p> <p><a href="#">Карта контроля</a> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.31.11-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-010-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 27 октября 2011г.</p>	
12.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.31.12-2011</b> Промышленные печи и тепловые агрегаты. Проведение и контроль выполнения пусконаладочных работ.</p> <p><a href="#">Карта контроля</a> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.31.12-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-013-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 2 ноября 2011г.</p>	
13.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.33.13-2011</b> Организация строительного производства. Капитальный ремонт многоквартирных домов без отселения жильцов. Общие технические требования.</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-015-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 10 ноября 2011г.</p> <p><a href="#">№ТК346-001</a></p> <p>от 27 января 2014г.</p>	
14.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.33.14-2011</b> Организация строительного производства. Общие положения.</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей,</p>	<p><a href="#">№ТК465-017-НОСТРОЙ</a></p>	

		протокол от 5 декабря 2011г. № 22	от 21 ноября 2011г.	
15.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.15-2011</a> Конструкции сборно-моноклитные железобетонные. Элементы сборные железобетонные стен и перекрытий с пространственным арматурным каркасом. Технические условия.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-011-НОСТРОЙ</a> от 28 октября 2011г.	
16.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.16-2011</a> Конструкции сборно-моноклитные железобетонные. Стены и перекрытия с пространственным арматурным каркасом. Правила выполнения, приемки и контроля монтажных, арматурных и бетонных работ.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-012-НОСТРОЙ</a> от 28 октября 2011г.	
17.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011</a> Освоение подземного пространства. Прокладка подземных инженерных коммуникаций методом горизонтально направленного бурения. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011 <a href="#">Карта контроля</a> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-014-НОСТРОЙ</a> от 08 ноября 2011г.	
18.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011</a> Освоение подземного пространства. Укрепление грунтов инъекционными методами в строительстве. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-016-НОСТРОЙ</a> от 18 ноября 2011г.	<a href="#">Поправки в изданный СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011</a>
19.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011</a> Освоение подземного пространства. Сооружение тоннелей тоннелепроходческими механизированными комплексами с использованием высокоточной отделки. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011 <a href="#">Карта контроля</a> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-023-НОСТРОЙ</a> от 25 ноября 2011г.	<a href="#">Поправки в изданный СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011</a>
20.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.20-2011</a> Мелиоративные системы и сооружения. Часть 1 Оросительные системы. Общие требования по проектированию и строительству.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-024-НОСТРОЙ</a> от 28 ноября 2011г.	
21.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.21-2011</a> Мелиоративные системы и сооружения. Часть 2 Сушительные системы Общие требования по проектированию и строительству. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.33.21-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-025-НОСТРОЙ</a> от 28 ноября 2011г.	
22.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.22-2011</a> Мелиоративные системы и сооружения. Габрионные противозерозийные сооружения. Общие требования по проектированию и строительству. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.33.22-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-026-НОСТРОЙ</a> от 28 ноября 2011г.	
23.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011</a> Строительство земляного полотна	Решение Совета Национального	<a href="#">№ТК465-027-НОСТРОЙ</a>	

	<p>для автомобильных дорог. Часть 1 Механизация земляных работ при сооружении земляного полотна автомобильных дорог.</p> <p><a href="#">Карта контроля стандарта СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011 "Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 1 Механизация земляных работ при сооружении земляного полотна автомобильных дорог"</a></p>	<p>объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p>от 02 декабря 2011г.</p>	
24.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.24-2011</b> Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 2 Работы отделочные и укрепительные при возведении земляного полотна.</p> <p><a href="#">Карта контроля стандарта СТО НОСТРОЙ 2.25.24-2011 "Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 2 Работы отделочные и укрепительные при возведении земляного полотна"</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-028-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
25.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.25-2011</b> Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 3 Работы земляные при отрицательной температуре воздуха (зимнее время).</p> <p><a href="#">Карта контроля стандарта СТО НОСТРОЙ 2.25.25-2011 "Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 3 Работы земляные при отрицательной температуре воздуха (зимнее время)"</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-029-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
26.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011</b> Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 4 Разработка выемок в скальных грунтах и возведение насыпей из крупнообломочных пород.</p> <p><a href="#">Карта контроля стандарта 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"</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-030-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
27.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.27-2011</b> Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 5 Возведение земляного полотна на слабых грунтах.</p> <p><a href="#">Карта контроля стандарта СТО НОСТРОЙ 2.25.27-2011 "Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 5 Возведение земляного полотна на слабых грунтах"</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-031-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
28.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011</b> Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 6 Возведение земляного полотна в зоне вечной мерзлоты.</p> <p><a href="#">Карта контроля стандарта СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011 "Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 6 Возведение земляного полотна в зоне вечной мерзлоты"</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-032-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
29.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.29-2011</b> Устройство оснований дорожных одежд. Часть 1 Строительство дополнительных слоев</p>	<p>Решение Совета Национального объединения</p>	<p><a href="#">№ТК465-033-</a></p>	

	<p>оснований дорожных одежд.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.29-2011 Устройство оснований дорожных одежд. Часть 1. «Строительство дополнительных слоев оснований дорожных одежд»</a></p>	<p>строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
30.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.30-2011</b> Устройство оснований дорожных одежд. Часть 2 Строительство оснований из укрепленных грунтов.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.30-2011 Устройство оснований дорожных одежд. Часть 2. «Строительство оснований из укрепленных грунтов»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.30-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-034-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
31.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.31-2011</b> Устройство оснований дорожных одежд. Часть 3 Строительство оснований из минеральных материалов, не обработанных вяжущими.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.31-2011 Устройство оснований дорожных одежд. Часть 3. «Строительство оснований из минеральных материалов, не обработанных вяжущими»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.31-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-035-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
32.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.32-2011</b> Устройство оснований дорожных одежд. Часть 4 Строительство оснований из укатываемого бетона.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.32-2011 Устройство оснований дорожных одежд. Часть 4. «Строительство оснований из укатываемого бетона»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.32-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-036-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
33.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 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.</p> <p><a href="#">Карта контроля к 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»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.33-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-037-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
34.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.34-2011</b> Устройство оснований дорожных одежд. Часть 6 Устройство оснований из черного щебня и органоминеральных смесей.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.34-2011 Устройство оснований дорожных одежд. Часть 6. «Устройство оснований из черного щебня и органоминеральных смесей»</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-038-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
35.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.35-2011</b> Устройство оснований дорожных одежд. Часть 7 Строительство оснований с использованием асфальтобетонного гранулята.</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5</p>	<p><a href="#">№ТК465-039-НОСТРОЙ</a></p>	



	<p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.35-2011 Устройство оснований дорожных одежд. Часть 7. «Строительство оснований с использованием асфальтобетонного гранулята»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.35-2011</p>	декабря 2011г. № 22	от 02 декабря 2011г.	
36.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.36-2011</b> Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.36-2011 Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1. «Общие положения»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.36-2011</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<p><a href="#">№ТК465-040-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
37.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.37-2011</b> Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2 Устройство асфальтобетонных покрытий из горячего асфальтобетона.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.37-2011 Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2. «Устройство асфальтобетонных покрытий из горячего асфальтобетона»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.37-2011</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<p><a href="#">№ТК465-041-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
38.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.38-2011</b> Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3 Устройство асфальтобетонных покрытий из щебеночно-мастичного асфальтобетона.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.38-2011 Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3. «Устройство асфальтобетонных покрытий из щебеночно-мастичного асфальтобетона»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.38-2011</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<p><a href="#">№ТК465-042-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
39.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.39-2011</b> Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4 Устройство асфальтобетонных покрытий из литого асфальтобетона.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.39-2011 Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4. «Устройство асфальтобетонных покрытий из литого асфальтобетона»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.39-2011</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<p><a href="#">№ТК465-043-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
40.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.40-2011</b> Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 5 Устройство асфальтобетонных покрытий из холодного асфальтобетона.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.40-2011 Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 5. «Устройство асфальтобетонных покрытий из холодного асфальтобетона»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.40-2011</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<p><a href="#">№ТК465-044-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
41.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.41-2011</b> Устройство цементобетонных покрытий</p>	Решение Совета Национального	<p><a href="#">№ТК465-045-</a></p>	

	<p>автомобильных дорог.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.41-2011 Устройство цементобетонных покрытий автомобильных дорог.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.41-2011</p>	<p>объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
42.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.42-2011</b> Устройство обстановки дороги. Часть 1 Установка дорожных знаков и сигнальных столбиков.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.42-2011 Устройство обстановки дороги. Часть 1. «Установка дорожных знаков и сигнальных столбиков»</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-046-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
43.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.43-2011</b> Устройство обстановки дороги. Часть 2 Нанесение дорожной разметки.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.43-2011 Устройство обстановки дороги. Часть 2. «Нанесение дорожной разметки»</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-047-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
44.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.44-2011</b> Устройство обстановки дороги. Часть 3 Устройство металлических барьерных ограждений.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.44-2011 Устройство обстановки дороги. Часть 3. «Устройство металлических барьерных ограждений»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.44-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-048-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
45.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.45-2011</b> Устройство обстановки дороги. Часть 4 Устройство парапетных ограждений из монолитного цементобетона.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.45-2011 Устройство обстановки дороги. Часть 4. «Устройство парапетных ограждений из монолитного цементобетона»</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-049-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
46.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011</b> Устройство обстановки дороги. Часть 5 Устройство сборных железобетонных парапетных ограждений.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011 Устройство обстановки дороги. Часть 5. «Устройство сборных железобетонных парапетных ограждений»</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-050-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
47.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.47-2011</b> Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.47-2011 Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1. Общие положения</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-051-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	
48.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011</b> Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2 Устройство защитных слоёв и слоёв износа.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011 Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2. Устройство защитных слоёв и слоёв</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22</p>	<p><a href="#">№ТК465-052-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 02 декабря 2011г.</p>	



	<a href="#">износа</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011			
49.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011</a> Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3 Восстановление изношенных покрытий. <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011 Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3. Восстановление изношенных покрытий</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-053-НОСТРОЙ</a> от 02 декабря 2011г.	
50.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.50-2011</a> Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4 Ликвидация колеи. <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.50-2011 Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4. Ликвидация колеи</a>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 5 декабря 2011г. № 22	<a href="#">№ТК465-054-НОСТРОЙ</a> от 02 декабря 2011г.	
51.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.51-2011</a> Организация строительного производства. Подготовка и производство строительных и монтажных работ. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.33.51-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24	<a href="#">№ТК465-061-НОСТРОЙ</a> от 23 декабря 2011г.	
52.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.52-2011</a> Организация строительного производства. Организация строительной площадки. Новое строительство. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.33.52-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24	<a href="#">№ТК465-060-НОСТРОЙ</a> от 22 декабря 2011г.	
53.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011</a> Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24	<a href="#">№ТК465-062-НОСТРОЙ</a> от 23 декабря 2011г.	
54.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.54-2011</a> Конструкции монолитные бетонные и железобетонные. Технические требования к производству работ, правила и методы контроля (С Изменением №1 от 19.09.2013г.) <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.6.54-2011	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24 Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 19 сентября 2013г. №46	<a href="#">№ТК465-055-НОСТРОЙ</a> от 15 декабря 2011г.	
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011</a> Конструкции железобетонные. Монтаж сборных плит покрытий и перекрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. (С Изменением №2 от 16.05.2016г.) <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011 Плиты покрытий и перекрытий сборные железобетонные с предварительно напряженной арматурой.</a>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24 Решение Совета Национального объединения	<a href="#">№ТК465-056-НОСТРОЙ</a> от 20 декабря 2011г.	С Изменением №2 на техредактировании

	<p><a href="#">для пролетов до 7,2 м. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.55-2011</p>	<p>строителей, протокол от 16 мая 2016г. №83</p>		
56.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011</b> Конструкции железобетонные. Монтаж сборных ригелей, балок перекрытий и покрытий, стропильных балок, прогонов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. (С Изменением №2 от 16.05.2016г.)</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011 Ригели и балки покрытий и перекрытий сборные железобетонные с предварительно напряженной арматурой. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24</p> <p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 16 мая 2016г. №83</p>	<p><a href="#">№ТК465-057-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 20 декабря 2011г.</p>	<p>С Изменением №2 на техредактировании</p>
57.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.7.57-2011</b> Фермы стропильные сборные железобетонные для покрытий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.7.57-2011 Фермы стропильные сборные железобетонные для покрытий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.57-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24</p>	<p><a href="#">№ТК465-058-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 20 декабря 2011г.</p>	
58.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011</b> Колонны сборные железобетонные многоэтажных зданий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011 Колонны сборные железобетонные многоэтажных зданий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 30 декабря 2011г. № 24</p>	<p><a href="#">№ТК465-059-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 21 декабря 2011г.</p>	
59.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012</b> Лифты. Лифты электрические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012 Лифты электрические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012</p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 9 апреля 2012г. № 28</p>	<p><a href="#">№ТК209-0001</a></p> <p>от 1 сентября 2014г.</p>	
60.	<p><b>СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012</b> Лифты. Монтаж и пусконаладочные работы систем диспетчерского контроля. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Карта контроля к 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.</a></p>	<p>Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 9 апреля 2012г. № 28</p>	<p><a href="#">№ТК209-0002</a></p> <p>от 1 сентября 2014г.</p>	

61.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.61-2012</a> Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 1 Требования к конструкциям и проектированию.</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 9 апреля 2012г. № 28	<p><a href="#">№ТК465-063-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 14 марта 2012г.</p>	
62.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012</a> Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 2 Монтаж. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012 Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 2. Правила производства монтажных работ, контроль и требования к результатам работ.</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.62-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 9 апреля 2012г. № 28	<p><a href="#">№ТК465-064-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 14 марта 2012г.</p>	
63.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.35.63-2012</a> Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 3 Правила обследования технического состояния в натуральных условиях.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.35.63-2012 Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна. Часть 3. Правила обследования технического состояния в натуральных условиях.</a></p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 9 апреля 2012г. № 28	<p><a href="#">№ТК465-065-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 14 марта 2012г.</p>	
64.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.10.64-2012</a> Сварочные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.10.64-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 мая 2012г. № 29	<p><a href="#">№ТК364-0010</a> от 31.01.2012г.</p>	<p><a href="#">Поправка в изданный СТО НОСТРОЙ 2.10.64-2012</a></p>
65.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.16.65-2012</a> Освоение подземного пространства. Коллекторы для инженерных коммуникаций. Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.16.65-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 мая 2012г. № 29	<p><a href="#">№ТК465-069-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 12 апреля 2012г.</p>	
66.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.17.66-2012</a> Освоение подземного пространства. Коллекторы и тоннели канализационные. Требования к проектированию, строительству, контролю качества и приемке работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.17.66-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 мая 2012г. № 29	<p><a href="#">№ТК465-070-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 17 апреля 2012г.</p>	
67.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.67-2012</a> Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Работы по устройству. Общие требования к производству и контролю работ.</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.14.67-2012 Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Работы по устройству. Общие требования к производству и контролю работ.</a></p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 мая 2012г. № 29	<p><a href="#">№ТК465-071-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 30 апреля 2012г.</p>	<p><a href="#">Поправки в изданный СТО НОСТРОЙ 2.14.67-2012</a></p>
68.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.35.68-2012</a> «Зеленое строительство». Здания жилые и общественные. Учет региональных особенностей в рейтинговой системе оценки устойчивости среды обитания.</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-073-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 30 мая 2012г.</p>	

69.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.12.69-2012</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Теплоизоляционные работы для внутренних трубопроводов зданий и сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.12.69-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-074-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 31 мая 2012г.</p>	
70.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.70-2012</a> Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем теплоснабжения, отопления, вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения.</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-075-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 01 июня 2012г.</p>	
71.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.71-2012</a> Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем водоснабжения, канализации и водяного пожаротушения. Правила проектирования и монтажа.</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-076-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 04 июня 2012г.</p>	Перерегистрирован с СТО НОСТРОЙ 2.15.71-2012
72.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.72-2012</a> Инженерные сети высотных зданий. Устройство систем электрооборудования, связи, автоматизации и диспетчеризации. Правила проектирования и монтажа.</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-077-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 05 июня 2012г.</p>	Перерегистрирован с СТО НОСТРОЙ 2.15.72-2012
73.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.35.73-2012</a> Системы обеспечения комплексной безопасности высотных зданий и сооружений.</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-078-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 07 июня 2012г.</p>	
74.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.5.74-2012</a> Основания и фундаменты. Устройство «стены в грунте». Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.5.74-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-084-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 30 ноября 2012г.</p>	
75.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.5.75-2012</a> Основания и фундаменты. Устройство фундаментов из несущих набивных свай в раскатанных скважинах. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.5.75-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-079-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 13 июня 2012г.</p>	
76.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.10.76-2012</a> Строительные конструкции металлические. Болтовые соединения. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ.</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.10.76-2012</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 22 июня 2012г. № 30	<p><a href="#">№ТК465-080-НОСТРОЙ</a></p> <p>от 14 июня 2012г.</p>	
77.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.2.77-2012</a> Крановые пути. Требования к устройству, строительству и безопасной эксплуатации наземных крановых путей. Общие технические требования</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 октября 2012г. № 36		
78.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.2.78-2012</a> Крановые пути. Требования к устройству, строительству и безопасной эксплуатации надземных крановых путей. Общие технические требования</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 октября 2012г. №		

		36		
79.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.79-2012</a> Строительные конструкции зданий и сооружений. Обследование ограждающих конструкций зданий и сооружений в натуральных условиях и оценка технического состояния. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 октября 2012г. № 36	<a href="#">№ТК465-082-НОСТРОЙ</a>	от 02 октября 2012г.
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.80-2012</a> Системы фасадные. Устройство навесных светопрозрачных фасадных конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.14.80-2012 <a href="#">Карта контроля</a> к СТО НОСТРОЙ 2.14.80-2012	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 октября 2012г. № 36	<a href="#">№ТК465-081-НОСТРОЙ</a>	от 20 сентября 2012г.
81.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012</a> Крыши и кровли. Крыши. Требования к устройству, правилам приемки и контролю <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012 <a href="#">Карта контроля</a> соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 25 октября 2012г. № 36	<a href="#">№ТК465-083-НОСТРОЙ</a>	от 11 октября 2012г.
82.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.82-2012</a> Объекты использования атомной энергии. Оборудование тепломеханическое и трубопроводы. Организация и проведение входного контроля <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.82-2012	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2012г. № 37		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
83.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.83-2012</a> Объекты использования атомной энергии. Монтаж технологических трубопроводов на АЭС. Основные требования <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.23.83-2012 Объекты использования атомной энергии. Монтаж технологических трубопроводов на аэс. Основные требования.</a>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2012г. № 37		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
84.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.84-2012</a> Объекты использования атомной энергии. Монтаж тепломеханического оборудования на АЭС. Общие технические требования <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.23.84-2012 Объекты использования атомной энергии. Монтаж тепломеханического оборудования на атомных электрических станциях. Основные технические требования.</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.84-2012	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2012г. № 37		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
85.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.85-2013</a> Технологическое оборудование и технологические трубопроводы предприятий черной металлургии. Общие требования по производству монтажа, пусконаладочным работам и приемки работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.85-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 марта 2013г. № 40	<a href="#">№ТК465-085-НОСТРОЙ</a>	от 04 февраля 2013г.
86.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.86-2013</a> Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений	Решение Совета Национального объединения строителей,	<a href="#">№ТК465-088-НОСТРОЙ</a>	

	<a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.33.86-2013	протокол от 15 марта 2013г. № 40	от 11 февраля 2013г.	
87.	<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  <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.6.87-2013 Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества.</a>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 марта 2013г. № 40		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
88.	<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  <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.11.88-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 марта 2013г. № 40	<a href="#">№ТК465-089-НОСТРОЙ</a> от 12 февраля 2013г.	
89.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013</b> Строительные конструкции металлические. Настилы стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ  <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 марта 2013г. № 40	<a href="#">№ТК465-087-НОСТРОЙ</a> от 06 февраля 2013г.	
90.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.6.90-2013</b> Применение в строительных бетонных и геотехнических конструкциях неметаллической композитной арматуры	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 марта 2013г. № 40	<a href="#">№ТК465-086-НОСТРОЙ</a> от 05 февраля 2013г.	
91.	<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  <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.24.91-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 10 июня 2013г. № 42		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
92.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.92-2013</b> Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ  <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.23.92-2013 Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ.</a>  <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.92-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 10 июня 2013г. № 42		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
93.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.23.93-2013</b> Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Документация подготовки производства, входного контроля, оперативного управления и контроля качества электромонтажных работ, исполнительная документация	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 10 июня 2013г. № 42		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
1.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.1.94-2013</b> Система измерений в строительстве. Измерения	Решение Совета Национального	№ТК465-141-	На издательском



	геометрических параметров зданий и сооружений и контроль их точности	объединения строителей, протокол от 10 июня 2013г. № 42	НОСТРОЙ от 06 декабря 2013г.	редактировании
95.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013</a> Системы фасадные теплоизоляционные штукатурные с шарнирными анкерами. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013 <a href="#">Карта контроля</a> к СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-090-НОСТРОЙ</a> от 13 июня 2013г.	
96.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.96-2013</a> Системы фасадные. Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Монтаж анкерных креплений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ. <a href="#">Карта контроля к 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.</a>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-091-НОСТРОЙ</a> от 13 июня 2013г.	
97.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013</a> Перекрытия зданий и сооружений. Монтаж покрытия теплоизоляционного и огнезащитного. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.12.97-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-092-НОСТРОЙ</a> от 14 июня 2013г.	
98.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.6.98-2014</a> Конструкции железобетонные. Применение арматуры с повышенными эксплуатационными свойствами марки 20Г2СФБА (класс Ан600С). <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.6.98-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-093-НОСТРОЙ</a> от 17 июня 2013г.	Перерегистрирован с СТО НОСТРОЙ 2.6.98-2013
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013</a> Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 1. Трубы бетонные и железобетонные. Устройство и реконструкция <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013 Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 1. Трубы бетонные и железобетонные. Устройство и реконструкция</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-094-НОСТРОЙ</a> от 18 июня 2013г.	
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013</a> Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 2. Трубы из композиционных материалов. Устройство и реконструкция <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013 Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 2. Трубы из композиционных материалов. Устройство и реконструкция</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-095-НОСТРОЙ</a> от 18 июня 2013г.	

101.	<p><b><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013</a></b> Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 3. Трубы металлические. Устройство и реконструкция</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013 Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 3. Трубы металлические. Устройство и реконструкция</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<p><b><a href="#">№ТК465-096-НОСТРОЙ</a></b></p> <p>от 18 июня 2013г.</p>	
102.	<p><b><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013</a></b> Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 4. Капитальный ремонт водопропускных труб</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013 Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 4. Капитальный ремонт водопропускных труб</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<p><b><a href="#">№ТК465-097-НОСТРОЙ</a></b></p> <p>от 19 июня 2013г.</p>	
103.	<p><b><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013</a></b> Автомобильные дороги. Устройство водоотводных и дренажных систем при строительстве автомобильных дорог и мостовых сооружений</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013 Устройство водоотводных и дренажных систем при строительстве автомобильных дорог и мостовых сооружений</a></p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<p><b><a href="#">№ТК465-098-НОСТРОЙ</a></b></p> <p>от 19 июня 2013г.</p>	
104.	<p><b><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.104-2013</a></b> Мостовые сооружения. Устройство конструкций деформационных швов мостовых сооружений</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.104-2013 Устройство конструкций деформационных швов мостовых сооружений</a></p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<p><b><a href="#">№ТК465-099-НОСТРОЙ</a></b></p> <p>от 19 июня 2013г.</p>	
105.	<p><b><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.105-2013</a></b> Мостовые сооружения. Укрепление конусов и откосов насыпей на подходах к мостовым сооружениям</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.105-2013 Укрепление конусов и откосов насыпей на подходах к мостовым сооружениям</a></p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<p><b><a href="#">№ТК465-100-НОСТРОЙ</a></b></p> <p>от 19 июня 2013г.</p>	
106.	<p><b><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.106-2013</a></b> Мостовые сооружения. Сооружение сборных и сборно-монолитных железобетонных пролетных строений мостов</p> <p><a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.106-2013 Сооружение сборных и сборно-монолитных железобетонных пролетных строений мостов</a></p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<p><b><a href="#">№ТК465-101-НОСТРОЙ</a></b></p> <p>от 19 июня 2013г.</p>	
1.	<p><b><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.107-2013</a></b> Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 1. Устройство фундаментов на естественном основании и фундаментов из опускных колодцев</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24	<p><b><a href="#">№ТК465-102-НОСТРОЙ</a></b></p> <p>от 19 июня 2013г.</p>	

	<a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.107-2013 Устройство фундаментов мостов. Часть 1. Устройство фундаментов на естественном основании и фундаментов из опускных колодцев</a>	июня 2013г. № 43		
108.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.108-2013</b> Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 2. Устройство свайных фундаментов <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.108-2013 Устройство фундаментов мостов. Часть 2. Устройство свайных фундаментов</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.29.108-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-103-НОСТРОЙ</a>	от 19 июня 2013г.
109.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.109-2013</b> Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 3. Устройство ограждений <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.109-2013 Устройство фундаментов мостов. Часть 3. Устройство ограждений</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.29.109-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-104-НОСТРОЙ</a>	от 19 июня 2013г.
110.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.110-2013</b> Мостовые сооружения. Устройство опор мостов <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.110-2013 Устройство опор мостов</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.29.110-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-105-НОСТРОЙ</a>	от 19 июня 2013г.
111.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.111-2013</b> Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 1. Строительство деревянных мостов <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.111-2013 Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 1. Строительство деревянных мостов</a>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-106-НОСТРОЙ</a>	от 20 июня 2013г.
112.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013</b> Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 2. Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013 Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 2. Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-107-НОСТРОЙ</a>	от 20 июня 2013г.
1.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.29.113-2013</b> Мостовые сооружения. Устройство покрытий на мостах и искусственных сооружениях <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.29.113-2013 Устройство покрытий на мостах и искусственных сооружениях</a> <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.29.113-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-108-НОСТРОЙ</a>	от 20 июня 2013г.
1.	<b>СТО НОСТРОЙ 2.25.114-2013</b> Аэродромы. Устройство водоотводных и дренажных систем аэродромов <a href="#">Карта контроля к СТО НОСТРОЙ 2.25.114-2013 Устройство водоотводных и дренажных систем аэродромов</a>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 июня 2013г. № 43	<a href="#">№ТК465-109-НОСТРОЙ</a>	от 20 июня 2013г.

115.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.115-2013</a> Объекты использования атомной энергии. Система предварительного напряжения защитной оболочки реакторного отделения АЭС. Требования к конструированию, строительству, эксплуатации и ремонту.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 7 августа 2013г. №45		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
116.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013</a> Трубопроводы тепловых сетей. Защита от коррозии. Технические требования, правила и контроль выполнения работ. <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 19 сентября 2013г. №46	<a href="#">№ТК465-111-НОСТРОЙ</a> от 08 июля 2013г.	
117.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.18.117-2013</a> Требования к стальным трубам и фасонным изделиям с тепловой изоляцией из пенополиуретана для устройства тепловых сетей	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 19 сентября 2013г. №46	<a href="#">№ТК465-112-НОСТРОЙ</a> от 08 июля 2013г.	
118.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.12.118-2013</a> Строительные конструкции зданий и сооружений. Нанесение огнезащитных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ.	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 19 сентября 2013г. №46	<a href="#">№ТК465-113-НОСТРОЙ</a> от 30 августа 2013г.	
119.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.12.119-2013</a> Огнезащита стальных конструкций. Монтаж покрытия огнезащитного. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.12.119-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 19 сентября 2013г. №46	<a href="#">№ТК465-114-НОСТРОЙ</a> от 30 августа 2013г.	
120.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.120-2013</a> Организация строительного производства. Капитальный ремонт многоквартирных домов без отселения жильцов. Правила производства работ. Правила приемки и методы контроля	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 ноября 2013г. №48	<a href="#">№ТК465-115-НОСТРОЙ</a> от 30 августа 2013г. <a href="#">№ТК346-002</a> от 27 января 2014г.	
121.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.121-2013</a> Объекты использования атомной энергии. Требования к организации и выполнению работ по монтажу средств автоматизации и систем контроля и управления <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.121-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 ноября 2013г. №48		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
122.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.35.122-2013</a> Система контроля качества «НОСТРОЙ». Требования и руководство по применению в строительных организациях	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 15 ноября 2013г. №48	<a href="#">№ТК465-116-НОСТРОЙ</a> от 09 сентября 2013г.	
123.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.123-2013</a> Освоение подземного пространства. Гидроизоляция транспортных тоннелей и метрополитенов, сооружаемых открытым способом. Правила проектирования, производства и приемки работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.27.123-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-118-НОСТРОЙ</a> от 04 ноября 2013г.	
124.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013</a> Освоение подземного пространства. Микротоннелирование. Правила и	Решение Совета Национального объединения	<a href="#">№ТК465-119-</a>	

	контроль выполнения, требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013	строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">НОСТРОЙ</a> от 04 ноября 2013г.	
125.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013</a> Освоение подземного пространства. Конструкции транспортных тоннелей из фибробетона. Правила проектирования и производства работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-120-НОСТРОЙ</a> от 04 ноября 2013г.	
126.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.5.126-2013</a> Освоение подземного пространства. Устройство грунтовых анкеров, нагелей и микросвай. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.5.126-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-121-НОСТРОЙ</a> от 04 ноября 2013г.	
127.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013</a> Освоение подземного пространства. Подводные тоннели. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-122-НОСТРОЙ</a> от 04 ноября 2013г.	
128.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.128-2013</a> Освоение подземного пространства. Строительство подземных сооружений горным способом с применением обделок из набрызг-бетона. Правила производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.27.128-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-123-НОСТРОЙ</a> от 04 ноября 2013г.	
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.129-2013</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 1. Общие требования <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.15.129-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-124-НОСТРОЙ</a> от 15 ноября 2013г.	
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.130-2013</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Электроустановки зданий и сооружений. Производство электромонтажных работ. Часть 2. Электропроводки. Внутреннее электрооборудование. Требования, правила и контроль выполнения	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-125-НОСТРОЙ</a> от 15 ноября 2013г.	
131.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013</a> Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций с применением особо легкого полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.131-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-126-НОСТРОЙ</a> от 18 ноября 2013г.	
132.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013</a> Фасады. Облицовка поверхности наружных стен камнем природным и искусственным. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.14.132-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-127-НОСТРОЙ</a> от 18 ноября 2013г.	
133.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.26.133-2013</a> Железные дороги. Верхнее строение пути на	Решение Совета Национального		

	балластном основании. Правила строительства, контроль выполнения и требования к результатам работ	объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49		
134.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013</a> Механизированные парковочные системы. Устройство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49		
135.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.5.135-2013</a> Укрепление слабых грунтов органического происхождения методом глубинного смешивания. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.5.135-2013	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-128-НОСТРОЙ</a> от 18 ноября 2013г.	
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.9.136-2013</a> 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	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-129-НОСТРОЙ</a> от 18 ноября 2013г.	
137.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.137-2013</a> Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству молока, говядины и свинины. Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-130-НОСТРОЙ</a> от 18 ноября 2013г.	
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.138-2013</a> Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству продукции птицеводства (яйца, мясо бройлеров). Монтаж технологического оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-131-НОСТРОЙ</a> от 18 ноября 2013г.	
139.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.139-2013</a> Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта при строительстве, реконструкции каналов оросительных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-132-НОСТРОЙ</a> от 29 ноября 2013г.	
140.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.140-2013</a> Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Разработка грунта методом гидромеханизации. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-133-НОСТРОЙ</a> от 29 ноября 2013г.	
141.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.141-2014</a> Восстановление и повышение несущей способности железобетонных плит перекрытий и покрытий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.141-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-134-НОСТРОЙ</a> от 6 декабря 2013г.	Перерегистрирован с СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.141-2013



142.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.9.142-2014</a> Восстановление и повышение несущей способности кирпичных стен. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-135-НОСТРОЙ</a> от 6 декабря 2013г.	Перерегистрирован с СТО НОСТРОЙ/НОП 2.9.142-2013
143.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.143-2014</a> Повышение сейсмостойкости существующих многоэтажных каркасных зданий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.143-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 декабря 2013г. №49	<a href="#">№ТК465-136-НОСТРОЙ</a> от 6 декабря 2013г.	Перерегистрирован с СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.143-2013
144.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.144-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы коммерческого учета энергоресурсов (тепловой энергии, воды). Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.15.144-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 апреля 2014г. №53	<a href="#">№ТК465-137-НОСТРОЙ</a> от 6 декабря 2013г.	
145.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.145-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные системы управления отопительными котельными мощностью до 150 МВт, работающими на газообразном и (или) жидком топливе. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 апреля 2014г. №53	<a href="#">№ТК465-138-НОСТРОЙ</a> от 6 декабря 2013г.	
146.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.146-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Автоматизированные индивидуальные тепловые пункты. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 апреля 2014г. №53	<a href="#">№ТК465-139-НОСТРОЙ</a> от 6 декабря 2013г.	
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.23.147-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы газозвоздушных трактов котельных установок мощностью до 150 МВт. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 апреля 2014г. №53	<a href="#">№ТК465-140-НОСТРОЙ</a> от 6 декабря 2013г.	
148.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.148-2014</a> Лифты. Лифты гидравлические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.148-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 апреля 2014г. №53	<a href="#">№ТК209-0003</a> от 1 сентября 2014г.	
149.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.20.149-</a> <a href="#">2014</a> Организация строительства и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие требования <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.20.149-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 апреля 2014г. №53		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.20.150-2014</a> Система контроля проведения работ при строительстве и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие	Решение Совета Национального объединения строителей,		

	требования.	протокол от 14 апреля 2014г. №53		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.151-2014</a> Фундаменты железобетонные мелкозаложенные. Монтаж, гидроизоляция и устройство внешних систем теплоизоляции. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ  <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.7.151-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 08 июля 2014г. №57		
152.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.152-2014</a> 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	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
153.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.35.153-2014</a> «Зеленое строительство». Спортивные здания и сооружения. Учет особенностей в рейтинговой системе оценки устойчивости среды обитания	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
154.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.30.154-2014</a> Гидротехнические работы. Системы удержания сооружений в месте эксплуатации. Правила и общие требования к производству и приемке работ по монтажу и установке	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.30.155-2014</a> Гидротехнические работы. Правила проведения обследования и мониторинга режима эксплуатации и технического состояния систем удержания сооружений	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
156.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.156-2014</a> Конструкции бетонные и железобетонные. Устройство водонепроницаемых конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.9.157-2014</a> Строительные конструкции каменные. Кладка из силикатных изделий (кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные). Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ  <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.9.157-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
158.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.158-2014</a> Автомобильные дороги. Горячая регенерация асфальтобетонных конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
159.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.159-2014</a> Автомобильные дороги. Холодная регенерация конструктивных слоев для	Решение Совета Национального объединения		

	устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
160.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.160-2014</a> Мостовые сооружения. Устройство металлических пролетных строений автодорожных мостов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
161.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014</a> Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам. Правила производства работ по монтажу, контролю и требованиям к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
162.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.162-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Огнестойкие воздуховоды. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
163.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.163-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы кондиционирования с переменным расходом хладагента. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.164-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство холодильных центров. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.16.165-2014</a> 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	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
166.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство теплонасосных систем теплохладоснабжения зданий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
167.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.167-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы электрического напольного отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ <a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.15.167-2014	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		

168.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.168-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Стационарные системы электрического отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.15.168-2014</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
1.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.169-2014</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Техническое обслуживание и ремонт испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования</p> <p><a href="#">Поправка</a> к СТО НОСТРОЙ 2.23.169-2014</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 11 декабря 2014г. №62		
170.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.13.170-2015</a> Кровли зданий и сооружений с применением битумных и битумно-полимерных рулонных и мастичных материалов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 10 марта 2015г. №66		
171.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.171-2015</a> Полы. Здания производственные. Устройство монолитных полов на основе бетонов и растворов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 10 марта 2015г. №66		
172.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.12.172-2015</a> Полы. Здания производственные и общественные. Устройство полов с полимерными покрытиями. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 10 марта 2015г. №66		
173.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.173-2015</a> Мостовые сооружения. Капитальный ремонт железобетонных пролетных строений мостовых сооружений. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 9 апреля 2015г. №67		
174.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.174-2015</a> Мостовые сооружения. Капитальный ремонт мостового полотна. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 9 апреля 2015г. №67		
175.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.175-2015</a> Конструкции строительные железобетонные. Соединение металлической стержневой арматуры методом механической опрессовки. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
1.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.17.176-2015</a> Инженерные сети наружные. Автономные системы канализации с септиками и сооружениями подземной фильтрации сточных вод. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ.</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
177.	<p><a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.177-2015</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции и кондиционирования серверных помещений. Правила, контроль</p>	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21		

	выполнения, требования к результатам работ	июля 2015г. №70		
178.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.178-2015</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Прецизионные кондиционеры. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
179.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.179-2015</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Фанкойлы. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.180-2015</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции многоквартирных жилых зданий. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
181.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.181-2015</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы холодоснабжения. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
182.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.182-2015</a> Устройство монолитных конструкций из полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.183-2015</a> Эскалаторы поэтажные и пассажирские конвейеры. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 21 июля 2015г. №70		
184.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.184-2015</a> Мостовые сооружения. Опорные части. Правила устройства, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 08 октября 2015г. №73		
185.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.185-2015</a> Мостовые сооружения. Опоры бетонные и железобетонные. Правила выполнения капитального ремонта, контроль и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 08 октября 2015г. №73		
186.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.186-2015</a> Автомобильные дороги. Усиление верхних слоев жестких дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 08 октября 2015г. №73		Техредактирование
187.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.1.187-2015</a> Выполнение разбивочных работ на этапе строительства тоннелей различного назначения. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 08		Техредактирование

	работ	декабря 2015г. №74		
188.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.188-2016</a> Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Строительство горизонтального закрытого дренажа на землях сельскохозяйственного назначения. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		Техредактирование
189.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.189-2016</a> Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Строительство польдерных систем. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		Техредактирование
190.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.190-2016</a> Мелиоративные и водохозяйственные системы и сооружения. Строительство оросительных трубопроводов. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.9.191-2016</a> Строительные конструкции зданий и сооружений. Устройство конструкций из крупноформатных пустотно-поризованных керамических камней. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ, рекомендации по применению	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		
192.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.26.192-2016</a> Железнодорожная автоматика и телемеханика. Работы по устройству напольного оборудования сигнализации, централизации и блокировки на перегонах и железнодорожных станциях. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		Техредактирование
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.26.193-2016</a> Железнодорожная автоматика и телемеханика. Работы по устройству систем защиты оборудования сигнализации, централизации и блокировки на перегонах и железнодорожных станциях от грозových, коммутационных и длительных перенапряжений. Правила проведения, контроль выполнения и оценка соответствия выполненных работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.194-2016</a> 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	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		
195.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.195-2016</a> 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	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		



	работ			
196.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.196-2016</a> Объекты использования атомной энергии. Проект производства работ на монтаж электротехнического оборудования и кабельных электрических линий. Требования к разработке	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.197-2016</a> Объекты использования атомной энергии. Организация и выполнение электромонтажных работ. Проведение входного контроля изделий и конструкций	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.1.198-2016</a> Объекты использования атомной энергии. Геодезический мониторинг зданий и сооружений в период строительства и эксплуатации	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 17 февраля 2016г. №76		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.199-2016</a> Организация строительного производства при строительстве сооружений и объектов связи	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 16 мая 2016г. №83		
200.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.200-2016</a> Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Повысительные насосные установки в системах водоснабжения жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа, контроль выполнения, требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 16 мая 2016г. №83		
201.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.201-2016</a> Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству тяговых подстанций. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 16 мая 2016г. №83		Техредактирование
202.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.202-2016</a> Сети газораспределения. Строительство подземных сетей газораспределения давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.203-2016</a> Сети газораспределения. Строительство надземных сетей газораспределения давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.204-2016</a> Сети газопотребления. Строительство резервуарных и баллонных установок сжиженных углеводородных газов (СУГ). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		
205.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.19.205-2016</a> Сети газопотребления. Монтаж технологической системы	Решение Совета Национального объединения		

	газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов, автогазозаправочных станций. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		
206.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.19.206-2016</a> Сети газопотребления. Строительство и монтаж систем газопотребления жилых зданий. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		
207.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.207-2016</a> Сети газораспределения. Строительство сетей газораспределения в особых условиях. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		
208.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.208-2016</a> Конструкции железобетонные. Устройство фундаментов особых видов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		Техредактирование
209.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.10.209-2016</a> Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила производства монтажных работ, контроль и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		Техредактирование
210.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.12.210-2016</a> Строительные конструкции металлические. Защита от коррозии в условиях строительно-монтажной площадки. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		Техредактирование
211.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.211-2016</a> Конструкции железобетонные. Монтаж крупнопанельных зданий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 24 октября 2016г. №89		Техредактирование
212.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.24.212-2016</a> Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях. Общие требования	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 декабря 2016г. №91		
213.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016</a> Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 декабря 2016г. №91		
214.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.30.214-2016</a> Гидроэлектростанции. Конструкции монолитные бетонные и железобетонные. Требования к производству работ. Правила и методы контроля	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 декабря 2016г.		

		№91		
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.215-2016</a> Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству тяговой сети. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 декабря 2016г. №91		
216.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.216-2016</a> Железнодорожное электроснабжение. Работы по строительству объектов нетягового электроснабжения. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 декабря 2016г. №91		Техредактирование
1.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.217-2016</a> Железнодорожная электросвязь. Работы по строительству кабельных линий железнодорожной электросвязи. Правила проведения, контроль выполнения и требования к результатам работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 14 декабря 2016г. №91		Техредактирование
218.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.218-2017</a> Объекты использования атомной энергии. Сварка баков и резервуаров АЭС. Правила и контроль выполнения работ	Решение Совета Национального объединения строителей, протокол от 13 июля 2017 г. №102		"Действие приостановлено с 26.11.2018"
219.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.219-2018</a> Автомобильные дороги. Устройство и капитальный ремонт сборных цементобетонных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ			
220.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.220-2018</a> Автомобильные дороги. Устройство и капитальный ремонт монолитных цементобетонных покрытий. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ			
221.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.20.221-2018</a> «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» (пункт 236 Программы стандартизации НОСТРОЙ)	Решение Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей», протокол от 24 декабря 2018 г. № 135		Дата введения в действие – 01.01.2020
222.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.18.222-2018</a> «Инженерные сети наружные. Монтаж внешних горячих трубопроводов из гибких неметаллических труб. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ»	Решение Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей», протокол от 24 декабря 2018 г. № 135		Дата введения в действие – 01.01.2020
223.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.223-2018</a> «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы воздушного отопления складских зданий. Монтажные и пусконаладочные работы.	Решение Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей», протокол от 24		Дата введения в действие – 01.01.2020

	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» (пункт 236 Программы стандартизации НОСТРОЙ)	строителей», протокол от 24 декабря 2018 г. № 135		
222.	<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»	Решение Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей», протокол от 24 декабря 2018 г. № 135		Дата введения в действие – 01.01.2020
223.	<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»	Решение Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей», протокол от 24 декабря 2018 г. № 135		Дата введения в действие – 01.01.2020
224.	<u>СТО НОСТРОЙ 8.1.1-2019</u> Системы управления охраной труда в строительных организациях. Порядок создания и внедрения	Решение Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей», протокол от 22 апреля 2019 г. № 141		

**Итоги голосования:** «ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.  
Решение принято единогласно.

**Формулировка принятого решения:**

утвердить следующие стандарты Ассоциации:

- Квалификационный стандарт – индивидуальный предприниматель, руководитель юридического лица, самостоятельно организующий строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства.
- Квалификационный стандарт – специалист по организации строительства (главный инженер).
- Стандарты Национального объединения строителей в качестве стандартов Ассоциации «ЭРА» методом «прямого применения», т.е. без внесения каких либо изменений в содержание этих стандартов:

Председатель заседания



Пейсахов А. Р.

Секретарь заседания

Воробьева О. С.