

## СВЕДЕНИЯ

об использовании при осуществлении деятельности в качестве члена саморегулируемой организации законодательства о градостроительной деятельности, о техническом регулировании, технических регламентов, стандартов на технологические процессы, утвержденных НОСТРОЙ/НОПРИЗ, членом Ассоциации

(ИНН и полное наименование члена Ассоциации)

1. Законы РФ о градостроительной деятельности и о техническом регулировании (перечень):
  - 1)
  - 2)
  - 3)
2. Подзаконные нормативно-правовые акты РФ и субъектов РФ (перечень):
  - 1)
  - 2)
  - 3)
3. Ведомственные и иные нормативно-правовые акты и др. (перечень):
  - 1)
  - 2)
  - 3)
4. Стандарты на технологические процессы, утвержденные НОСТРОЙ/НОПРИЗ:

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Поставить <input type="checkbox"/> V, если используете
1	2	3	4
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	<input type="checkbox"/>
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	<input type="checkbox"/>
3.	<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	<input type="checkbox"/>
4.	<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	<input type="checkbox"/>
5.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.8-2011</a>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем локального управления. Монтаж, испытания и наладка.	<input type="checkbox"/>

		Требования, правила и методы контроля	
6.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.9-2011</a>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем распределенного управления. Монтаж, испытания и наладка. Требования, правила и методы контроля	<input type="checkbox"/>
7.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.10-2011</a>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы охранно-пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, системы контроля и управления доступом, системы охранные телевизионные. Монтажные, пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию	<input type="checkbox"/>
8.	<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	<input type="checkbox"/>
9.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.18.116-2013</a>	Трубопроводы тепловых сетей. Защита от коррозии. Технические требования, правила и контроль выполнения работ	<input type="checkbox"/>
10.	<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	<input type="checkbox"/>
11.	<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	<input type="checkbox"/>
12.	<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	<input type="checkbox"/>
13.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/Н ОП 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	<input type="checkbox"/>
14.	<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	<input type="checkbox"/>
15.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ</a>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Системы электрического напольного	

	<a href="#">2.15.167-2014</a>	отопления в жилых зданиях. Монтажные и пусконаладочные работы. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
16.	<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	<input type="checkbox"/>
17.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.31.5-2011</a>	Промышленные печи и тепловые агрегаты. Строительство, реконструкция, ремонт. Выполнение, контроль выполнения и сдача работ	<input type="checkbox"/>
18.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.31.11-2011</a>	Промышленные дымовые и вентиляционные трубы. Строительство, реконструкция, ремонт. Выполнение, контроль выполнения и сдача работ	<input type="checkbox"/>
19.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.31.12-2011</a>	Промышленные печи и тепловые агрегаты. Проведение и контроль выполнения пусконаладочных работ	<input type="checkbox"/>
20.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.51-2011</a>	Организация строительного производства. Подготовка и производство строительных и монтажных работ	<input type="checkbox"/>
21.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.52-2011</a>	Организация строительного производства. Организация строительной площадки. Новое строительство	<input type="checkbox"/>
22.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.53-2011</a>	Организация строительного производства. Снос (демонтаж) зданий и сооружений	<input type="checkbox"/>
23.	<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	<input type="checkbox"/>
24.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.10.64-2012</a>	Сварочные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
25.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.7-2011</a>	Фасадные системы. Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Правила производства работ. Требования к результатам и система контроля выполненных работ	<input type="checkbox"/>
26.	<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	<input type="checkbox"/>
27.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.80-2012</a>	Системы фасадные. Устройство навесных светопрозрачных фасадных конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
28.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.14.95-2013</a>	Системы фасадные теплоизоляционные штукатурные с шарнирными анкерами. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>

29.	<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	<input type="checkbox"/>
30.	<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	<input type="checkbox"/>
31.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.16-2011</a>	Конструкции сборно-монолитные железобетонные. Стены и перекрытия с пространственным арматурным каркасом. Правила выполнения, приемки и контроля монтажных, арматурных и бетонных работ	<input type="checkbox"/>
32.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.54-2011</a>	Конструкции монолитные бетонные и железобетонные. Технические требования к производству работ, правила и методы контроля	<input type="checkbox"/>
33.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/Н ОП 2.6.98- 2014</a>	Конструкции железобетонные. Применение арматуры с повышенными эксплуатационными свойствами марки 20Г2СФБА (класс Аn600С)	<input type="checkbox"/>
34.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.156-2014</a>	Конструкции бетонные и железобетонные. Устройство водонепроницаемых конструкций. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
35.	<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	<input type="checkbox"/>
36.	<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	<input type="checkbox"/>
37.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.56-2011</a>	Конструкции железобетонные. Монтаж сборных ригелей, балок перекрытий и покрытий, стропильных балок, прогонов. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
38.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.57-2011</a>	Фермы стропильные сборные железобетонные для покрытий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения	<input type="checkbox"/>
39.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.7.58-2011</a>	Колонны сборные железобетонные многоэтажных зданий. Технические требования к монтажу и контролю их выполнения	<input type="checkbox"/>
40.	<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	<input type="checkbox"/>
41.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.17-2011</a>	Освоение подземного пространства. Прокладка подземных инженерных коммуникаций методом горизонтально направленного бурения	<input type="checkbox"/>

42.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.3.18-2011</a>	Освоение подземного пространства. Укрепление грунтов инъекционными методами в строительстве	<input type="checkbox"/>
43.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.19-2011</a>	Освоение подземного пространства. Сооружение тоннелей тоннелепроходческими механизированными комплексами с использованием высокоточной обделки	<input type="checkbox"/>
44.	<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	<input type="checkbox"/>
45.	<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	<input type="checkbox"/>
46.	<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	<input type="checkbox"/>
47.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.124-2013</a>	Освоение подземного пространства. Микротоннелирование. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
48.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.125-2013</a>	Освоение подземного пространства. Конструкции транспортных тоннелей из фибробетона. Правила проектирования и производства работ	<input type="checkbox"/>
49.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.27.127-2013</a>	Освоение подземного пространства. Подводные тоннели. Правила и контроль выполнения, требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
50.	<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	<input type="checkbox"/>
51.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.5.135-2013</a>	Укрепление слабых грунтов органического происхождения методом глубинного смешивания. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
52.	<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	<input type="checkbox"/>
53.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.21-2011</a>	Мелиоративные системы и сооружения. Часть 2 Осушительные системы Общие требования по проектированию и строительству	<input type="checkbox"/>
54.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.22-2011</a>	Мелиоративные системы и сооружения. Габионные противозерозийные сооружения. Общие требования по проектированию и строительству	<input type="checkbox"/>
55.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.137-2013</a>	Объекты сельскохозяйственного строительства. Здания и помещения по производству молока, говядины и свинины. Монтаж технологического	<input type="checkbox"/>

		оборудования. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
56.	<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	<input type="checkbox"/>
57.	<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	<input type="checkbox"/>
58.	<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	<input type="checkbox"/>
59.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.23-2011</a>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 1 Механизация земляных работ при сооружении земляного полотна автомобильных дорог	<input type="checkbox"/>
60.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.24-2011</a>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 2 Работы отделочные и укрепительные при возведении земляного полотна	<input type="checkbox"/>
61.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.25-2011</a>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 3 Работы земляные при отрицательной температуре воздуха (зимнее время)	<input type="checkbox"/>
62.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.26-2011</a>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 4 Разработка выемок в скальных грунтах и возведение насыпей из крупнообломочных пород	<input type="checkbox"/>
63.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.27-2011</a>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 5 Возведение земляного полотна на слабых грунтах	<input type="checkbox"/>
64.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.28-2011</a>	Строительство земляного полотна для автомобильных дорог. Часть 6 Возведение земляного полотна в зоне вечной мерзлоты	<input type="checkbox"/>
65.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.29-2011</a>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 1 Строительство дополнительных слоев оснований дорожных одежд	<input type="checkbox"/>
66.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.30-2011</a>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 2 Строительство оснований из укрепленных грунтов	<input type="checkbox"/>
67.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.31-2011</a>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 3 Строительство оснований из минеральных материалов, не обработанных вяжущими	<input type="checkbox"/>
68.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.32-2011</a>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 4 Строительство оснований из укатываемого бетона	<input type="checkbox"/>



69.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.33-2011</a>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 5 Строительство щебеночных оснований, обработанных в верхней части цементопесчаной смесью или белитовым шламом по способу пропитки	<input type="checkbox"/>
70.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.34-2011</a>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 6 Устройство оснований из черного щебня и органоминеральных смесей	<input type="checkbox"/>
71.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.35-2011</a>	Устройство оснований дорожных одежд. Часть 7 Строительство оснований с использованием асфальтобетонного гранулята	<input type="checkbox"/>
72.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.36-2011</a>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения	<input type="checkbox"/>
73.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.37-2011</a>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2 Устройство асфальтобетонных покрытий из горячего асфальтобетона	<input type="checkbox"/>
74.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.38-2011</a>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3 Устройство асфальтобетонных покрытий из щебеночно-мастичного асфальтобетона	<input type="checkbox"/>
75.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.39-2011</a>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4 Устройство асфальтобетонных покрытий из литого асфальтобетона	<input type="checkbox"/>
76.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.40-2011</a>	Устройство асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 5 Устройство асфальтобетонных покрытий из холодного асфальтобетона	<input type="checkbox"/>
77.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.41-2011</a>	Устройство цементобетонных покрытий автомобильных дорог	<input type="checkbox"/>
78.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.42-2011</a>	Устройство обстановки дороги. Часть 1 Установка дорожных знаков и сигнальных столбиков	<input type="checkbox"/>
79.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.43-2011</a>	Устройство обстановки дороги. Часть 2 Нанесение дорожной разметки	<input type="checkbox"/>
80.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.44-2011</a>	Устройство обстановки дороги. Часть 3 Устройство металлических барьерных ограждений	<input type="checkbox"/>
81.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.45-2011</a>	Устройство обстановки дороги. Часть 4 Устройство парапетных ограждений из монолитного цементобетона	<input type="checkbox"/>
82.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.46-2011</a>	Устройство обстановки дороги. Часть 5 Устройство сборных железобетонных парапетных ограждений	<input type="checkbox"/>
83.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.47-2011</a>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 1 Общие положения	<input type="checkbox"/>

84.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.48-2011</u></a>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 2 Устройство защитных слоёв и слоёв износа	<input type="checkbox"/>
85.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.49-2011</u></a>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 3 Восстановление изношенных покрытий	<input type="checkbox"/>
86.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.50-2011</u></a>	Ремонт асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог. Часть 4 Ликвидация колеи	<input type="checkbox"/>
87.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.99-2013</u></a>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 1. Трубы бетонные и железобетонные. Устройство и реконструкция	<input type="checkbox"/>
88.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.100-2013</u></a>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 2. Трубы из композиционных материалов. Устройство и реконструкция	<input type="checkbox"/>
89.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.101-2013</u></a>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 3. Трубы металлические. Устройство и реконструкция	<input type="checkbox"/>
90.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.102-2013</u></a>	Автомобильные дороги. Устройство, реконструкция и капитальный ремонт водопропускных труб. Часть 4. Капитальный ремонт водопропускных труб	<input type="checkbox"/>
91.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.25.103-2013</u></a>	Автомобильные дороги. Устройство водоотводных и дренажных систем при строительстве автомобильных дорог и мостовых сооружений	<input type="checkbox"/>
92.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.29.104-2013</u></a>	Мостовые сооружения. Устройство конструкций деформационных швов мостовых сооружений	<input type="checkbox"/>
93.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.29.105-2013</u></a>	Мостовые сооружения. Укрепление конусов и откосов насыпей на подходах к мостовым сооружениям	<input type="checkbox"/>
94.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.29.106-2013</u></a>	Мостовые сооружения. Сооружение сборных и сборно-монолитных железобетонных пролетных строений мостов	<input type="checkbox"/>
95.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.29.107-2013</u></a>	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 1. Устройство фундаментов на естественном основании и фундаментов из опускных колодцев	<input type="checkbox"/>
96.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.29.108-2013</u></a>	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 2. Устройство свайных фундаментов	<input type="checkbox"/>
97.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.29.109-2013</u></a>	Мостовые сооружения. Устройство фундаментов мостов. Часть 3. Устройство ограждений	<input type="checkbox"/>
98.	<a href="#"><u>СТО НОСТРОЙ 2.29.110-2013</u></a>	Мостовые сооружения. Устройство опор мостов	<input type="checkbox"/>



99.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.111-2013</a>	Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 1. Строительство деревянных мостов	<input type="checkbox"/>
100.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.112-2013</a>	Мостовые сооружения. Строительство деревянных и композитных мостов. Часть 2. Сооружение пешеходных мостов из полимерных композитных материалов	<input type="checkbox"/>
101.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.113-2013</a>	Мостовые сооружения. Устройство покрытий на мостах и искусственных сооружениях	<input type="checkbox"/>
102.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.114-2013</a>	Аэродромы. Устройство водоотводных и дренажных систем аэродромов	<input type="checkbox"/>
103.	<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	<input type="checkbox"/>
104.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.25.159-2014</a>	Автомобильные дороги. Холодная регенерация конструктивных слоев для устройства оснований дорожных одежд. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
105.	<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	<input type="checkbox"/>
106.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.59-2012</a>	Лифты. Лифты электрические. Монтаж и пусконаладочные работы. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
107.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012</a>	Лифты. Монтаж и пусконаладочные работы систем диспетчерского контроля. Правила организации и производства работ, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
108.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.134-2013</a>	Механизированные парковочные системы. Устройство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
109.	<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	<input type="checkbox"/>
110.	<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	<input type="checkbox"/>
111.	<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	<input type="checkbox"/>

112.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.5.74-2012</a>	Основания и фундаменты. Устройство «стены в грунте». Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
113.	<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	<input type="checkbox"/>
114.	<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	<input type="checkbox"/>
115.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.10.76-2012</a>	Строительные конструкции металлические. Болтовые соединения. Правила и контроль монтажа, требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
116.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.11.88-2013</a>	Строительные конструкции деревянные. Сборка и монтаж конструкций деревянных клееных. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
117.	<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	<input type="checkbox"/>
118.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.12.119-2013</a>	Огнезащита стальных конструкций. Монтаж покрытия огнезащитного. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
119.	<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	<input type="checkbox"/>
120.	<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	<input type="checkbox"/>
121.	<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	<input type="checkbox"/>
122.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.11.161-2014</a>	Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам. Правила производства работ по монтажу, контроль и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
123.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.13.81-2012</a>	Крыши и кровли. Крыши. Требования к устройству, правилам приемки и контролю	<input type="checkbox"/>
124.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013</a>	Строительные конструкции металлические. Настилы стальные профилированные для устройства покрытий зданий и сооружений. Правила и контроль монтажа, требования к	<input type="checkbox"/>

		результатам работ	
125.	<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	<input type="checkbox"/>
126.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.83-2012</a>	Объекты использования атомной энергии. Монтаж технологических трубопроводов на АЭС. Основные требования	<input type="checkbox"/>
127.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.84-2012</a>	Объекты использования атомной энергии. Монтаж тепломеханического оборудования на АЭС. Общие технические требования	<input type="checkbox"/>
128.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.87-2013</a>	Объекты использования атомной энергии. Работы бетонные при строительстве защитной оболочки реакторной установки атомных электростанций. Основные требования и организация контроля качества	<input type="checkbox"/>
129.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.92-2013</a>	Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
130.	<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	<input type="checkbox"/>
131.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.82-2012</a>	Объекты использования атомной энергии. Оборудование тепломеханическое и трубопроводы. Организация и проведение входного контроля	<input type="checkbox"/>
132.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.24.91-2013</a>	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	<input type="checkbox"/>
133.	<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	<input type="checkbox"/>
134.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.86-2013</a>	Организация строительного производства. Промышленное строительство. Реконструкция зданий и сооружений	<input type="checkbox"/>
135.	<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	<input type="checkbox"/>

		выполненных работ	
136.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.20.149-2014</a>	Организация строительства и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие требования	<input type="checkbox"/>
137.	<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	<input type="checkbox"/>
138.	<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	<input type="checkbox"/>
139.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/Н ОП 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	<input type="checkbox"/>
140.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/Н ОП 2.7.143- 2014</a>	Повышение сейсмостойкости существующих многоэтажных каркасных зданий. Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
141.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.15.177-2015</a>	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции и кондиционирования серверных помещений. Правила, контроль выполнения, требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
142.	<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	<input type="checkbox"/>
143.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.29.174-2015</a>	Мостовые сооружения. Капитальный ремонт мостового полотна. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
144.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.6.182-2015</a>	Устройство монолитных конструкций из полистиролбетона. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
145.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.33.199-2016</a>	Организация строительного производства при строительстве сооружений и объектов связи	<input type="checkbox"/>
146.	<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	<input type="checkbox"/>
147.	<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	<input type="checkbox"/>
148.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ</a>	Сети газораспределения. Строительство подземных сетей газораспределения давлением	

	<a href="#">2.3.202-2016</a>	газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	<input type="checkbox"/>
149.	<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	<input type="checkbox"/>
150.	<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	<input type="checkbox"/>
151.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.19.205-2016</a>	Сети газопотребления. Монтаж технологической системы газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов, автогазозаправочных станций. Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний	<input type="checkbox"/>
152.	<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	<input type="checkbox"/>
153.	<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	<input type="checkbox"/>
154.	<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	<input type="checkbox"/>
155.	<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	<input type="checkbox"/>
156.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ/Н ОП 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	<input type="checkbox"/>
157.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.26.133-2013</a>	Железные дороги. Верхнее строение пути на балластном основании. Правила строительства, контроль выполнения и требования к результатам работ	<input type="checkbox"/>
158.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.30.155-2014</a>	Гидротехнические работы. Правила проведения обследования и мониторинга режима эксплуатации и технического состояния систем удержания	<input type="checkbox"/>



		сооружений	
159.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.93-2013</a>	Объекты использования атомной энергии. Электромонтажные работы. Документация подготовки производства, входного контроля, оперативного управления и контроля качества электромонтажных работ, исполнительная документация	<input type="checkbox"/>
160.	<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	<input type="checkbox"/>
161.	<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	<input type="checkbox"/>
162.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.197-2016</a>	Объекты использования атомной энергии. Организация и выполнение электромонтажных работ. Проведение входного контроля изделий и конструкций	<input type="checkbox"/>
163.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.1.198-2016</a>	Объекты использования атомной энергии. Геодезический мониторинг зданий и сооружений в период строительства и эксплуатации	<input type="checkbox"/>
164.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.23.218-2017</a>	Объекты использования атомной энергии. Сварка баков и резервуаров АЭС. Правила и контроль выполнения работ	<input type="checkbox"/>
165.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.20.150-2014</a>	Система контроля проведения работ при строительстве и реконструкции объектов электросетевого хозяйства. Общие требования	<input type="checkbox"/>
166.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016</a>	Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования	<input type="checkbox"/>
167.	<a href="#">СТО НОСТРОЙ 2.24.212-2016</a>	Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях. Общие требования	<input type="checkbox"/>