

УТВЕРЖДЕНО:

Советом Ассоциации АССРО «БашстройТЭК»

(Протокол № 2/34 от «25» мая 2017 г.)

Председатель Совета Ассоциации

М.Б. Давлетшин



**СТАНДАРТ**  
Система стандартизации

Уфа, 2017

## **Общие положения.**

Настоящий стандарт направлен на реализацию в АССРО «БашстройТЭК» (далее – Ассоциация) Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «О безопасности зданий и сооружений», Федерального закона от 01 декабря 2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» и иных законодательных и нормативных актов, действующих в области градостроительной деятельности.

В стандарте реализованы основные цели и принципы стандартизации в Российской Федерации, установленные правилами применения национальных стандартов Российской Федерации – РОСТ Р 1.0-2004 и ГОСТ Р 1.4.-2004.

СТО 096 СРО 1.1-2013

## **СТАНДАРТ СРО АССОЦИАЦИИ СТРОИТЕЛЕЙ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «БАШСТРОЙТЭК»**

Система стандартизации Национального объединения строителей

СТАНДАРТЫ Ассоциации строителей Саморегулируемой организации  
«БашстройТЭК»

Порядок рассмотрения, утверждения, оформления, учета, изменения и отмены  
стандартов НОСТРОЙ в качестве стандартов Ассоциации строителей  
Саморегулируемой организации «БашстройТЭК»

## **Область применения.**

Настоящий стандарт устанавливает порядок рассмотрения, утверждения, учета, изменения и отмены стандартов НОСТРОЙ в качестве стандартов Ассоциации, а также требования к их построению, изложению, оформлению и обозначению.

Положения настоящего стандарта применяются структурными подразделениями единоличного исполнительного органа Ассоциации и членами Ассоциации, осуществляющими разработку и применение стандартов Ассоциации.

## **Нормативные ссылки.**

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 1.5-2001 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению;

ГОСТ 8.310-90 Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная служба стандартных справочных данных. Основные положения;

ГОСТ Р 1.0-2004 Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения;

ГОСТ Р 1.4-2004 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения;

ГОСТ Р 1.5-2004 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения;

ГОСТ Р 1.12-2004 Стандартизация в Российской Федерации. Термины и определения;

ГОСТ Р 6.30-2003 Унифицированные системы документации. Унифицированная система организационно-распорядительной документации. Требования к оформлению документов;

СТО НОСТРОЙ 1.0-2010 Система стандартизации Национального объединения строителей. Основные положения;

СТО НОСТРОЙ 1.1.-2010 Стандарты национального объединения строителей. Порядок разработки, утверждения, оформления, учета, изменения и отмены;

Р НОСТРОЙ 1.1-2010 Система стандартизации Национального объединения строителей. Стандарты саморегулируемой организации. Порядок разработки, оформления, изменения и учета;

ОК (МК (ИСО/ИНФКО МКС) 001-96) 001-2000 Общероссийский классификатор стандартов;

ОК 005-93 Общероссийский классификатор продукции.

### **Термины и определения.**

В настоящем стандарте применены термины в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», ГОСТ Р 1.4, ГОСТ Р 1.12, СТО НОСТРОЙ 1.0.

### **Категории и виды стандартов системы стандартизации НОСТРОЙ.**

В Ассоциации, в соответствии с принятым на Общем собрании членов Ассоциации решением, действует система стандартизации национального объединения строителей (НОСТРОЙ).

Стандарты Системы стандартизации НОСТРОЙ (далее также – стандарты НОСТРОЙ) подразделяются на следующие категории:

- стандарты НОСТРОЙ - СТО НОСТРОЙ;
- совместные стандарты национальных объединений - СТО ССНО;
- стандарты СРО - СТО СРО.

Перечень видов стандартов НОСТРОЙ установлен в СТО НОСТРОЙ 1.0-2010 в зависимости от специфики объекта стандартизации и аспекта стандартизации, а также содержания устанавливаемых к ним требований.

Общие требования к видам стандартов установлены СТО НОСТРОЙ 1.0-2010 (раздел 6).

В случае необходимости решения комплексных задач стандартизации разрабатывают комплекс стандартов, т.е. совокупность взаимосвязанных стандартов, объединенных общей целевой направленностью и устанавливающих согласованные требования к взаимосвязанным объектам стандартизации.

В Системе стандартизации НОСТРОЙ разрабатывают стандарты, устанавливающие требования:

- к зданиям и сооружениям (в том числе к входящим в их состав сетям инженерно-технического обеспечения и системам инженерно-технического обеспечения), строительным конструкциям, материалам и изделиям;
- к инженерным изысканиям, процессам проектирования, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, сноса и утилизации;
- к техническому и технологическому оборудованию, применяемому на объектах членов Ассоциации;
- к системам менеджмента;
- правилам и процедурам проведения работ по оценке соответствия зданий и сооружений, строительных материалов, изделий и конструкций;
- к качеству проведения строительно-монтажных работ и работ по эксплуатации строительных объектов, в том числе ремонтно-восстановительных работ;
- в области промышленной безопасности, в том числе к средствам индивидуальной защиты, применяемым к членам Ассоциации;
- в области пожарной безопасности;
- в области охраны окружающей среды;
- к повышению энергоэффективности, экономного расходования ресурсов, в том числе нормирования запасов и ресурсов и др.;
- в области охраны труда.

Стандарты разрабатываются, утверждаются и применяются в целях максимального упорядочения деятельности, а также для распространения и использования упорядоченных знаний, полученных результатов научных исследований и разработок.

Стандарты в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» применяются одинаковым образом и в равной мере независимо от места происхождения продукции, осуществления процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, вида или особенностей сделок и (или) лиц, которые являются изготовителями, продавцами, потребителями продукции, исполнителями работ (услуг).

Стандарты могут разрабатываться для обеспечения соблюдения требований технических регламентов и применения в НОСТРОЙ, Ассоциацией и членами Ассоциации национальных стандартов, сводов правил, международных и региональных стандартов (в том числе межгосударственных), национальных стандартов зарубежных стран, а также стандартов сторонних организаций.

Стандарты могут устанавливать положения по организации работ в Ассоциации, по организации и технологии производства, а также требования по обеспечению качества продукции (работ, услуг) для ее применения членами Ассоциации с учетом ее специфики.

Стандарты Ассоциации могут устанавливать требования к сырью и полупродуктам незавершенного технологического цикла, используемым непосредственно членами Ассоциации для контроля технологических процессов.

Порядок рассмотрения, утверждения, регистрации, учета, изменения, пересмотра и отмены стандартов НОСТРОЙ в качестве стандартов Ассоциации установлен с учетом положений ГОСТ Р 1.4, СТО НОСТРОЙ 1.0-2010, СТО НОСТРОЙ 1.1.-2010, а также Р НОСТРОЙ 1.1-2010 и «Рекомендаций по методам применения, обозначению и оформлению стандартов Национального объединения строителей (СТО НОСТРОЙ) в качестве стандартов саморегулируемых организаций».

### **Рассмотрение и утверждение стандартов НОСТРОЙ в качестве стандартов Ассоциации.**

Стандарты НОСТРОЙ могут быть приняты (утверждены) в качестве стандартов Ассоциации одним из следующих методов:

- «методом прямого применения» (без процедур идентификации или модификации стандарта НОСТРОЙ);
- «методом идентификации (изменения обложки)» (как стандарт СРО, идентичный стандарту НОСТРОЙ);
- «методом модификации» (как стандарт СРО, модифицированный по отношению к стандарту НОСТРОЙ).

Решение о принятии (утверждении) стандарта СРО принимается Общим собранием членов Ассоциации в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

**«Метод прямого применения».** Метод прямого применения используется в том случае, когда Ассоциация заинтересована применить в качестве стандарта СРО официальное издание стандарта НОСТРОЙ без каких либо изъятий, изменений или корректировок текста и формы издания. Метод прямого применения предусматривает утверждение Общим собранием членов Ассоциации стандарта НОСТРОЙ в качестве стандарта Ассоциации. В этом случае официальное издание стандарта НОСТРОЙ оформляется в качестве официального стандарта Ассоциации.

#### Способ оформления стандарта.

На стандартном листе формата А4 печатается выписка из решения Общего собрания членов Ассоциации о принятии (утверждении) стандарта НОСТРОЙ в качестве стандарта Ассоциации методом прямого применения официально изданного стандарта НОСТРОЙ.

Выписка подписывается Председателем и секретарем Общего собрания членов Ассоциации, и заверяется печатью Ассоциации;

Выписка наклеивается на оборотную сторону обложки экземпляра официального издания стандарта НОСТРОЙ;

На лицевой стороне обложки стандарта НОСТРОЙ под его обозначением делается оттиск самонаборным штампом с указанием наименования Ассоциации и обозначения, под которым данный стандарт регистрируется в Ассоциации.

*Пример штампа*

Стандарт АССРО «БащстройТЭК» СТО 096 НОСТРОЙ 2.24.2 - 2013
--

Обозначение принятого (утвержденного) методом прямого применения стандарта формируется следующим образом: после аббревиатуры «СТО» указывается номер 096 (номер Ассоциации в Реестре саморегулируемых организаций), далее указывается часть обозначения применяемого стандарта («НОСТРОЙ Х.ХХ.Х-») и год принятия (утверждения) стандарта в качестве стандарта Ассоциации. Пример обозначения стандарта Ассоциации: Обозначение для стандарта Ассоциации в случае принятия (утверждения) стандарта НОСТРОЙ СТО НОСТРОЙ 2.24.2-2011 «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Вентиляция и кондиционирование. Испытание и наладка систем вентиляции и кондиционирования воздуха», методом прямого применения в 2012 году будет выглядеть следующим образом:

СТО 096 НОСТРОЙ 2.24.2 – 2012.

**«Метод идентификации».** Оформление стандарта Ассоциации, идентичного стандарту НОСТРОЙ, осуществляется путем использования полной версии стандарта НОСТРОЙ без изменения его структуры, технических характеристик и смыслового содержания текста. (При этом допускается изменять стиль изложения и редакцию отдельных формулировок).

При подготовке идентичного стандарта Ассоциации обязательному переоформлению относительно используемого стандарта НОСТРОЙ подлежат:

- обозначение (номер) стандарта (на титульном листе и в верхнем колонтитуле всех страниц);
- титульный лист;
- предисловие;
- первая страница;
- страница с выходными данными (последняя страница стандарта).

Обозначение идентичного стандарта аналогично стандарту, принимаемому методом прямого применения..

Переоформление титульного листа стандарта:

- ниже слов «НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ» до горизонтальной черты добавляется полное наименование Ассоциации;
- вместо обозначения стандарта НОСТРОЙ (например, СТО НОСТРОЙ 2.24.2

- 2011) вносится соответствующее обозначение Ассоциации (например, СТО 096 НОСТРОЙ 2.24.2 -2012);

В том случае, если стандарт Ассоциации будет тиражироваться типографским способом по матрице НОСТРОЙ, вместо упоминания разработчика и официального издателя стандарта НОСТРОЙ в нижней части титульного листа перед наименованием города и года издания (например, Москва 2011) указывается полное наименование Ассоциации и официальный издатель стандарта Ассоциации.

В том случае, если правилами Ассоциации тиражирование типографским способом стандартов Ассоциации не предусмотрено, ниже обозначения стандарта все записи исключаются, кроме наименования города, в котором зарегистрирована Ассоциация и года утверждения стандарта Ассоциации.

Переоформление предисловия стандарта:

- вместо пунктов 1 «РАЗРАБОТАН» и 2 «ПРЕДСТАВЛЕН НА УТВЕРЖДЕНИЕ» вносится совместный пункт 1 «ПОДГОТОВЛЕН И ПРЕДСТАВЛЕН НА УТВЕРЖДЕНИЕ», в котором указываются наименования Ассоциации, юридического или физического лица, осуществивших подготовку и представление стандарта;

- в пункте 3 «УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ» вместо слов «Решением Совета Национального объединения строителей» вносятся слова «Решением общего собрания...» с указанием наименования Ассоциации, даты и номера протокола решения;

- в пункт 4 «ВВЕДЕН» дополнительно с красной строки вводится следующая формулировка: «Настоящий стандарт идентичен стандарту Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ Х.ХХ.Х - УУУУ (указывается обозначение стандарта НОСТРОЙ);

- к знакам охраны авторского права ©, указанным в стандарте НОСТРОЙ добавляется и наименование Ассоциации, осуществившего подготовку идентичного стандарта;

- если стандарт Ассоциации не будет издаваться типографским способом, все записи со знаками охраны авторского права исключаются;

В нижней части Предисловия во фразе «Распространение настоящего стандарта...» вместо слов «Национального объединения строителей» указывается наименование Ассоциации, подготовившего идентичный стандарт.

Переоформление первой страницы стандарта:

- после слова «СТАНДАРТ» в первой строке вместо слов «НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ СТРОИТЕЛЕЙ» указывается наименование Ассоциации, вводящей стандарт в действие; вместо указанной в стандарте НОСТРОЙ даты введения, указывается дата введения стандарта Ассоциации.

Переоформление колонтитула. Вместо обозначения стандарта НОСТРОЙ в колонтитуле всех страниц указывается обозначение идентичного стандарта Ассоциации.

Последняя страница стандарта (выходные данные) не включается в стандарт Ассоциации, если он не будет издаваться типографским способом.

**«Метод модификации».** Модификация стандарта НОСТРОЙ осуществляется путем применения одного из следующих способов или их комбинации:

- внесение (дополнение) новых положений в стандарт НОСТРОЙ;
- исключение или включение дополнительных элементов (примечаний, сносок, ссылок, приложений, библиографии);
- исключение отдельных терминов и определений;
- изменение части положений путем изменения значений показателей, отдельных фраз и слов, влияющих на значения технических норм или характеристик;
- изменения структуры стандарта.

Модифицированный стандарт Ассоциации оформляется аналогично идентичному стандарту Ассоциации с учетом следующих особенностей:

- на титульном листе к обозначению стандарта Ассоциации добавляется в скобках условное обозначение (МОДИФИЦИРОВАННЫЙ);
- в предисловии после пункта 4 «ВВЕДЕН» указывается фраза: «Настоящий стандарт является модифицированным по отношению к стандарту Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ Х.ХХ.Х - УУУУ. Модификация осуществлена путем ... (указать примененные способы из п.5.5.1) и оформлена методом... (указать примененные методы из п.5.5.3.).

Для модификации (в соответствии с п.8.2. ГОСТ Р 1.5-2004) применяются:

- метод выделения вновь вводимого текста;
- метод ссылок на приложения, в которых отображается исключаемый или заменяемый текст стандарта НОСТРОЙ;
- метод сносок или ссылок на приложения, в которых дается обоснование или пояснения по внесению изменений.

Обозначение модифицированного стандарта осуществляется по аналогии со стандартом идентифицированным.

Рассмотрение и рекомендацию для принятия в качестве Ассоциации стандартов НОСТРОЙ осуществляют члены Совета Ассоциации.

Члены Совета Ассоциации рассматривают стандарты НОСТРОЙ, определяют и рекомендуют, каким методом целесообразно принятие каждого стандарта НОСТРОЙ в Ассоциации, а в случае принятия методом «модификации» осуществляют корректировку стандарта НОСТРОЙ.

Решение о вынесении на утверждение Общим собранием членов Ассоциации откорректированных стандартов НОСТРОЙ, а также стандартов НОСТРОЙ для принятия методами «Прямого применения» и «Идентификации», принимает Совет Ассоциации.

После принятия Общим собранием членов Ассоциации решения об утверждении и введении в действие стандарта Ассоциации одним из вышеуказанных методов, Генеральный директор Ассоциации осуществляет оформление стандарта, регистрирует стандарт, размещает на официальном сайте Ассоциации в сети Интернет в разделе техническое регулирование и при необходимости организует издание и распространение стандарта.

## **Рассмотрение и утверждение изменений к стандартам Ассоциации, внесение поправок, пересмотр и отмена стандартов Ассоциации.**

Внесение изменений, поправок в стандарты НОСТРОЙ, а также пересмотр и отмена стандартов НОСТРОЙ осуществляются в соответствии с СТО НОСТРОЙ 1.1.-2010 (разделы 7,8.9).

Внесение изменений, поправок в стандарты СРО, а также пересмотр и отмена стандартов Ассоциации осуществляются в случае внесения изменения, поправок, а также пересмотра и отмены стандартов НОСТРОЙ в порядке, установленном для рассмотрения и утверждения стандартов НОСТРОЙ в качестве стандартов Ассоциации (см. раздел 5).

## **Регистрации и формирование дела стандартов Ассоциации.**

Оформление и регистрацию стандартов Ассоциации, принятых Общим собранием членов Ассоциации, осуществляет Генеральный директор Ассоциации.

Форма журнала регистрации стандартов Ассоциации приведена в приложении Б.

После регистрации стандарта Ассоциации Генеральный директор Ассоциации формирует дело стандарта. В состав дела включаются следующие документы:

- утвержденный стандарт Ассоциации с синим штампом;
- выписка из протокола Общего собрания членов Ассоциации, принявшего решение об утверждении стандарта;
- выписка из протокола Совета Ассоциации принявшего решение о вынесении стандарта на утверждение Общим собранием членов Ассоциации.
- Документы об изменениях стандарта и поправках к стандарту включаются в дело стандарта в порядке внесения изменений и поправок.

Материалы о пересмотре и отмене стандарта также включаются в дело стандарта.

## **Применение стандартов Ассоциации.**

После утверждения стандарта Ассоциации Общим собранием членов Ассоциации он становится обязательным для применения всеми членами Ассоциации.

Контрольная комиссия Ассоциации осуществляет контроль за соблюдением членами Ассоциации требований стандартов Ассоциации в соответствии с установленными правилами контроля.

Стандарты Ассоциации применяются членами Ассоциации в пределах установленной каждым стандартом области применения.

Рекомендуемые положения стандартов Ассоциации применяются по усмотрению исполнителя (производителя продукции) или по требованию заказчика. Применение рекомендуемых требований следует рассматривать лишь как один из способов выполнения соответствующих обязательных

требований стандарта. Рекомендуемые положения становятся обязательными для применения, если в договоре (контракте) и (или) в проектной документации предусмотрены соответствующие указания со ссылкой на эти положения стандартов. При отсутствии в договоре (контракте) таких указаний Ассоциация, а также органы Ассоциации, осуществляющие контроль (надзор) за соблюдением обязательных требований стандартов НОСТРОЙ, не вправе требовать применения рекомендуемых положений для обеспечения выполнения обязательных требований или запрещать применения решений, отсутствующих в стандартах Ассоциации.

Разъяснения по содержанию отдельных требований стандартов Ассоциации дает Совет Ассоциации или разработчики соответствующих стандартов.

На продукцию, услуги, работы, процессы, изготовленную (оказанные, осуществленные) до принятия стандартов Ассоциации, требования данных стандартов не распространяются.

### **Заключительные положения.**

Настоящий Стандарт вступает в силу 01.07.2017 г. но не ранее, чем со дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство.

В случае если законами и иными нормативными актами Российской Федерации, установлены иные правила, чем предусмотрены настоящим Стандартом, то в этой части применяются правила, установленные законами и иными нормативными актами Российской Федерации.

### **Примечание.**

При пользовании настоящим стандартом проверить действие ссылочных стандартов и классификаторов в информационной системе общего пользования - на официальных сайтах национального органа Российской Федерации по стандартизации и НОСТРОЙ в сети Интернет или по ежегодно издаваемым информационным указателям, опубликованным по состоянию на 1 января текущего года. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться новым (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

Форма представления замечаний по проекту стандарта НОСТРОЙ

№ п/п	Автор замечания (предприятие, организация)	Раздел, пункт, абзац по которым предлагается	Содержание замечания, обоснование	Текст стандарта с учетом предлагаемого замечания
1	2	3	4	5



