



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

26 июля 2018 г.

№ 1582

Москва

О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 июня 2017 г. № 1424, структуру технического комитета по стандартизации «Строительные материалы и изделия» и положение о техническом комитете по стандартизации «Строительные материалы и изделия»

В целях реализации Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», совершенствования и развития работ по стандартизации в области строительных материалов и изделий **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в пункт 4 приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 июня 2017 г. № 1424 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительные материалы и изделия» (с изменениями, внесенными приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 февраля 2018 г. № 187) (далее - Приказ) следующие изменения:

в абзаце втором слова «Ручьева Александра Валерьевича - Председателя совета директоров АО «ГК «ОСНОВА» заменить словами «Евтухова Виктора Леонидовича – статс-секретаря – заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации»;

в абзаце четвертом слова «Белюченко Андрея Владимировича – заместителя генерального директора по общим вопросам Акционерного общества «Научно-исследовательский центр «Строительство» (АО «НИЦ «Строительство»)» заменить словами «Гузя Владимира Александровича – Президента Ассоциации членов в области промышленности строительных материалов «Научно-исследовательский институт промышленности строительных материалов».

2. Внести в структуру технического комитета по стандартизации «Строительные материалы и изделия», утвержденную Приказом, изменение, изложив ее в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Внести в Положение о техническом комитете по стандартизации «Строительные материалы и изделия», утвержденное Приказом, изменение, изложив его в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

Заместитель Руководителя

А.П.Шалаев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036ECAA311E780DAE007183B55F1C2
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 16.11.2017 до 16.11.2018

Приложение № 1
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «26» июля 2018 г. № 1582

**«СТРУКТУРА
технического комитета по стандартизации
«Строительные материалы и изделия»**

| Наименование ТК (ПК) | Организация, на базе которой создается ТК (адрес, телефон) | Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК | Область деятельности |
|--|---|--|---|
| ТК «Строительные материалы и изделия» | Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно- исследовательский институт стандартизации материалов и технологий» (ФГУП «ВНИИ СМТ») 117418 г. Москва, Нахимовский просп., д. 31, корп. 2. тел. (495) 543 72 62 E-mail: sekr@vniismt.ru zh.mikava@vniismt.ru info@tk144.ru | МТК 540 «Строительные материалы и изделия»; ИСО/ТК 2 «Крепежные детали»; ИСО/ТК 59/ПК 8 «Герметики»; ИСО/ТК 59/ПК 16 «Возможность доступа и удобство в использовании встроенной среды»; ИСО/ТК 71 «Бетон, железобетон и предварительно напряженный железобетон»; ИСО/ТК 74 «Цемент и известь»; ИСО/ТК 77 «Изделия из армированного волокнами цемента»; ИСО/ТК 77/РГ 20 «Строительные и санитарные трубопроводы из армированного волокнами цемента и вентиляционные каналы из армированного волокнами цемента»; ИСО/ТК 77/РГ 29 «Трубы, соединения и | ОКПД2 08.1 Камень, песок и глина; 08.91.19.190 Сырье минеральное для химических производств и продукты горнодобывающих производств прочие, не включенные в другие группировки; 08.99.10 Битумы и асфальты природные; асфальтиты и породы асфальтные; 08.99.29.130 Трепел, диатомит, кизельгур и аналогичные земли инфузорные кремнистые; 16.10.9 Услуги по сушке, пропитке или химической обработке древесины; отдельные операции процесса производства лесоматериалов, распиленных и строганных, выполняемые субподрядчиком; 16.22.10.000 Паркет щитовой в сборе; 16.23.11 Окна, двери балконные и их коробки, двери и их коробки и пороги деревянные; 16.23.19.000 Изделия |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | <p>фитинги из армированного волокнами цемента, предназначенные для наружной канализационной сети и дренажных систем»;</p> <p>ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха»;</p> <p>ИСО/ТК 117 «Промышленные вентиляторы»;</p> <p>ИСО/ТК 131 «Гидравлические системы»;</p> <p>ИСО/ТК 142 «Оборудование для очистки воздуха и других газов»;</p> <p>ИСО/ТК 152 «Гипс, штукатурные растворы и продукты на основе гипса»;</p> <p>ИСО/ТК 162 «Двери и окна»;</p> <p>ИСО/ТК 163 «Качество теплоизоляции и использование энергии в зданиях»;</p> <p>ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции»;</p> <p>ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции»;</p> <p>ИСО/ТК 179 «Каменная кладка – STANDBY»;</p> <p>ИСО/ТК 189 «Керамическая плитка»;</p> <p>ИСО/ТК 205/РГ 9 «Нагревательные и охлаждающие системы»;</p> <p>ИСО/ТК 218 «Древесина»;</p> <p>ИСО/ТК 219 «Покрывания для полов»</p> | <p>деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки;</p> <p>16.29.9 Услуги по производству древесины и пробки, кроме мебели, соломки и материалов для плетения; отдельные операции процесса производства прочих изделий из дерева, изделий из пробки, соломки и материалов для плетения, выполняемые субподрядчиком;</p> <p>17.24.1 Обои;</p> <p>20.30.22.120 Шпатлевки;</p> <p>20.30.22.160 Замазки;</p> <p>20.30.22.170 Герметики;</p> <p>20.52.1 Клеи;</p> <p>20.52.9 Услуги по производству клеев отдельные, выполняемые субподрядчиком;</p> <p>22.21.10.130 Профили фасонные пластмассовые;</p> <p>22.21.21.120 Трубы полимерные жесткие;</p> <p>22.21.30.110 Плиты, листы пластмассовые, неармированные или не комбинированные с другими материалами</p> <p>22.21.41 Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые;</p> <p>22.21.41.110 Плиты, листы прочие пластмассовые пористые;</p> <p>22.23 Изделия пластмассовые строительные;</p> <p>22.29.26.119 Фурнитура и аналогичные пластмассовые изделия, прочие;</p> <p>22.29.29.000 Изделия пластмассовые прочие;</p> <p>23.12.13.121 Стеклопакеты;</p> |
|--|--|---|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>23.19.12.160 Пеностекло в форме блоков, плит или аналогичных форм (в части строительной продукции);</p> <p>23.3 Материалы керамические строительные;</p> <p>23.41 Изделия хозяйственные и декоративные керамические;</p> <p>23.42.1 Изделия санитарно-технические из керамики;</p> <p>23.51.1 Цемент;</p> <p>23.52 Известь и гипс;</p> <p>23.61.11.110 Черепица из цемента, бетона или искусственного камня;</p> <p>23.61.11.130 Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня;</p> <p>23.61.11.140 Блоки силикатные;</p> <p>23.61.11.190 Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня;</p> <p>23.62 Изделия из гипса строительные;</p> <p>23.64.10 Смеси и растворы строительные;</p> <p>23.65.12 Изделия из асбестоцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов;</p> <p>23.69.11.000 Изделия из гипса или смесей на его основе прочие, не включенные в другие группировки;</p> <p>23.70.11.110 Мрамор обработанный и изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных изделий);</p> <p>23.70.12.110 Камень</p> |
|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него;</p> <p>23.99.11.130 Изделия из смесей на основе асбеста и карбоната магния или асбеста;</p> <p>23.99.12.110 Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные (кроме дорожного строительства);</p> <p>23.99.12.120 Мастики кровельные и гидроизоляционные (кроме дорожного строительства);</p> <p>23.99.12.190 Изделия из асфальта или аналогичных материалов прочие, не включенные в другие группировки;</p> <p>23.99.13 Смеси битуминозные на основе материалов природного и искусственного камня и битума, природного асфальта или связанных с ним веществ в качестве связующего (кроме дорожного строительства)</p> <p>23.99.19.110 Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные;</p> <p>23.99.19.190 Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки;</p> <p>24.10.62.211 Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций;</p> <p>24.10.71.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из</p> |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>нелегированных сталей прочие, не включенные в другие группировки; 24.10.73.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из прочих легированных сталей прочие, не включенные в другие группировки; 24.42.22.130 Профили из алюминия или алюминиевых сплавов; 25.11.2 Металлоконструкции и их части (за исключением 25.11.21.111); 25.12 Двери и окна из металлов; 25.21.11.110 Радиаторы центрального отопления и их секции чугунные; 25.21.11.120 Радиаторы центрального отопления и их секции стальные; 25.21.11.130 Радиаторы центрального отопления и их секции из прочих металлов; 25.21.11.140 Конвекторы отопительные чугунные; 25.21.11.150 Конвекторы отопительные стальные; 25.21.11.160 Конвекторы отопительные из прочих металлов; 25.72.1 Замки и петли (кроме 25.72.13.130 ключи замков, поставляемые отдельно); 25.99 Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки; 28.14.11.140 Клапаны предохранительные 28.14.12 Краны, вентили, клапаны для раковин, моек, биде, унитазов, ванн</p> |
|--|--|--|---|

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | | <p>и аналогичная арматура; вентили для радиаторов центрального отопления; 28.14.20 Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок.</p> <p>ОКС: 91.060.50 Двери и окна; 91.080.10 Металлические конструкции; 91.080.20 Деревянные конструкции; 91.100 Строительные материалы (за исключением 91.100.30 Бетон и изделия из бетона); 91.190 Арматура для зданий.</p> |
| <p>ПК 1 Строительные материалы и конструкции минеральные неметаллические</p> | | <p>ИСО/ТК 71 «Бетон, железобетон и предварительно напряженный железобетон»; ИСО/ТК 74 «Цемент и известь»; ИСО/ТК 77 «Изделия из дисперсно-армированного цемента»; ИСО/ТК 152 «Гипс, штукатурные растворы и продукты на основе гипса»</p> | <p>08.1 Камень, песок и глина; 08.91.19.190 Сырье минеральное для химических производств и продукты горнодобывающих производств прочие, не включенные в другие группировки; 08.99.29.130 Трепел, диатомит, кизельгур и аналогичные земли инфузорные кремнистые; 23.51.1 Цемент; 23.52 Известь и гипс; 23.62 Изделия из гипса строительные 23.64.10 Смеси и растворы строительные; 23.69.11.000 Изделия из гипса или смесей на его основе прочие, не включенные в другие группировки; 23.70.12.110 Камень декоративный и строительный обработанный прочий и</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | изделия из него; 23.99.19.190 Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки; |
| ПК 2 Строительные материалы и изделия из древесины и на основе древесины, соединительные элементы и составы | | ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции»; ИСО/ТК 218 «Древесина» | 16.10.9 Услуги по сушке, пропитке или химической обработке древесины; отдельные операции процесса производства лесоматериалов, распиленных и строганных, выполняемые субподрядчиком; 16.22.10 Паркет щитовой в сборе; 16.23.11 Окна, двери балконные и их коробки, двери и их коробки и пороги деревянные; 16.23.19 Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки; 16.29.9 Услуги по производству древесины и пробки, кроме мебели, соломки и материалов для плетения; отдельные операции процесса производства прочих изделий из дерева, изделий из пробки, соломки и материалов для плетения, выполняемые субподрядчиком; 20.59.59 Продукты разные химические, не включенные в другие группировки; 25.94 Изделия крепежные и винты крепежные (в части строительных крепежей). |
| ПК 3 Стеновые, перегородочные и облицовочные | | ИСО/ТК 179 «Каменная кладка – STANDBY»; ИСО/ТК 189 | 08.12.2 Глины и каолин; 23.31.10 Плиты и плитки керамические; 23.32.11 Кирпич |

| | | | |
|-----------------------------------|--|---|---|
| материалы | | «Керамическая плитка» | <p>керамический неогнеупорный строительный, блоки керамические для полов, плитки керамические несущие или облицовочные и аналогичные изделия керамические;</p> <p>23.32.12 Черепица кровельная, дефлекторы, зонты для дымовых труб, части дымоходов и вытяжных труб, украшения архитектурные и прочие изделия строительные керамические;</p> <p>23.41 Изделия хозяйственные и декоративные керамические;</p> <p>23.61.11 Черепица, плиты, кирпичи и аналогичные изделия из цемента, бетона или искусственного камня;</p> <p>23.61.11.110 Черепица из цемента, бетона или искусственного камня;</p> <p>23.61.11.130 Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня;</p> <p>23.61.11.140 Блоки силикатные;</p> <p>23.61.11.190 Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня;</p> <p>23.62.1 Изделия из гипса строительные;</p> <p>23.70.11.110 Мрамор обработанный и изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных изделий).</p> |
| ПК 4 Изоляционные и отделочные | | ИСО/ТК 163 «Качество теплоизоляции и использование энергии» | 08.99.10 Битумы и асфальты природные; асфальтиты и породы |

| | | | |
|-----------------------|--|---|--|
| материалы, изделия | | в зданиях»; ИСО/ТК 219 «Покрытия для полов» | асфальтные; 17.24.1 Обои; 20.30.22.120 Шпатлевки; 20.30.22.160 Замазки; 20.30.22.170 Герметики; 20.52.1 Клей; 20.52.9 Услуги по производству клеев отдельные, выполняемые субподрядчиком; 22.21.30.110 Плиты, листы пластмассовые, неармированные или не комбинированные с другими материалами; 22.21.41 Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые; 22.23 Изделия пластмассовые строительные; 22.29.26.119 Фурнитура и аналогичные пластмассовые изделия, прочие; 22.29.29.000 Изделия пластмассовые прочие; 23.19.12.160 Пеностекло в форме блоков, плит или аналогичных форм; 23.32.12 Черепица кровельная, дефлекторы, зонты для дымовых труб, части дымоходов и вытяжных труб, украшения архитектурные и прочие изделия строительные керамические; 23.99.11.130 Изделия из смесей на основе асбеста и карбоната магния или асбеста; 23.99.12.110 Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные (кроме дорожного строительства); 23.99.12.120 Мастики кровельные и гидроизоляционные |
|-----------------------|--|---|--|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>(кроме дорожного строительства);</p> <p>23.99.12.190 Изделия из асфальта или аналогичных материалов прочие, не включенные в другие группировки;</p> <p>23.99.19.110 Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные;</p> <p>25.11.23.119 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки (в части сэндвич-панелей);</p> <p>25.99 Металлоизделия готовые прочие (в части кровельных материалов из металлов).</p> |
| <p>ПК 5</p> <p>Материалы и изделия металлические, металлоконструкции</p> | | <p>ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции»</p> | <p>24.10.71.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячекатаные или экструдированные, без дополнительной обработки, из нелегированных сталей прочие, не включенные в другие группировки;</p> <p>24.10.73.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячекатаные или экструдированные, без дополнительной обработки, из прочих легированных сталей прочие, не включенные в другие группировки;</p> <p>24.42.22.130 Профили из алюминия или алюминиевых сплавов;</p> <p>25.11.2 Металлоконструкции строительные и их части (за исключением 25.11.21.111);</p> <p>25.12 Двери и окна из металлов;</p> <p>25.21.11 Радиаторы</p> |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | | | центрального отопления с неэлектрическим нагревом металлические; 25.99.21.120 Двери упрочненные металлические бронированные или армированные, обеспечивающие хранение ценностей и документов. |
| ПК 6 Окна, двери, светопрозрачные конструктивные элементы | | ИСО/ТК 162 «Двери и окна» | 16.23.11 Окна, двери балконные и их коробки, двери и их коробки и пороги деревянные; 22.21.10.130 Профили фасонные пластмассовые; 22.23.14 Блоки дверные и оконные, пороги для дверей, ставни, жалюзи и аналогичные изделия и их части пластмассовые; 22.23.19 Изделия пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки; 25.12 Двери и окна из металлов. |
| ПК 7 Строительные материалы и изделия объектов инженерной инфраструктуры | | ИСО/ТК 2 «Крепежные детали»; ИСО/ТК 59/ПК 8 «Герметики»; ИСО/ТК 59/ПК 16 «Возможность доступа и удобство в использовании встроенной среды»; ИСО/ТК 77/РГ 20 «Строительные и санитарные трубопроводы из армированного волокнами цемента и вентиляционные каналы из армированного волокнами цемента»; ИСО/ТК 77/РГ 29 «Трубы, соединения и фитинги из армированного | 22.23.12 Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые Изделия из резины прочие; 22.21.10.130 Профили фасонные пластмассовые; 22.21.21.123 Трубы канализационные и фасонные части к ним из полиэтилена; 22.23.12 Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые; 23.42.10 Изделия |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | <p>волокнами цемента, предназначенные для наружной канализационной сети и дренажных систем»;</p> <p>ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха»;</p> <p>ИСО/ТК 117 «Промышленные вентиляторы»;</p> <p>ИСО/ТК 131 «Гидравлические системы»;</p> <p>ИСО/ТК 142 «Оборудование для очистки воздуха и других газов»;</p> <p>ИСО/ТК 205/РГ 9 «Нагревательные и охлаждающие системы»</p> | <p>санитарно-технические из керамики;</p> <p>25.72.14.190 Детали крепежные и установочные и аналогичные изделия из недорогих металлов;</p> <p>25.94 Изделия крепежные и винты крепежные (в части строительного крепежа);</p> <p>28.14.11.140 Клапаны предохранительные;</p> <p>28.14.12 Краны, вентили, клапаны для раковин, моек, биде, унитазов, ванн и аналогичная арматура; вентили для радиаторов центрального отопления;</p> <p>28.14.20 Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок.</p> |
|--|--|--|--|

Приложение № 2
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «26» июля 2018 г. № 1582

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ТЕХНИЧЕСКОМ КОМИТЕТЕ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
«Строительные материалы и изделия»**

(ТК 144)

2018 г.

1. Общие положения

1.1. Технический комитет по стандартизации «Строительные материалы и изделия» (далее - ТК) является формой сотрудничества, осуществляемого на добровольной основе, заинтересованных представителей федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», иных государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, научных организаций, изготовителей, исполнителей, общественных объединений и некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в сфере разработки и экспертизы документов по стандартизации на строительные материалы и изделия.

1.2. Методическое руководство работой ТК, координацию его деятельности и контроль за его работой осуществляет Росстандарт через своего полномочного представителя в комитете.

1.3. Для переписки ТК имеет свой бланк с набором необходимых реквизитов. Право подписи исходящей документации на бланке ТК имеет председатель ТК, ответственный секретарь ТК и руководители подкомитетов ТК.

1.4. В своей деятельности ТК руководствуется законодательством Российской Федерации, основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, организационно-распорядительными документами Росстандарта, которые распространяются на деятельность технических комитетов по стандартизации, а также настоящим положением.

1.5. ТК принимает свои решения на заседании комитета в очном или заочном (в том числе путем голосования в Интернете) режиме.

1.6. При взаимодействии с имеющими схожую область деятельности (смежными) техническими комитетами по стандартизации, ТК руководствуется приказом Росстандарта от 22 мая 2015 г. № 601 «О взаимодействии технических комитетов при разработке документов в области национальной стандартизации» и соглашениями о взаимодействии между ТК и смежными техническими комитетами по стандартизации, при их наличии.

2. Задачи и функции ТК

2.1. В процессе своей деятельности ТК выполняет работы, направленные на выполнение своих задач и функций.

2.2. Задачи и функции ТК:

2.2.1 Формирование программы национальной стандартизации по закрепленной за ТК областью деятельности и контроль за реализацией этой программы;

2.2.2 Рассмотрение предложений по применению международных и региональных стандартов на национальном и межгосударственном уровнях в закрепленной за ТК областью деятельности;

2.2.3 Проведение экспертизы проектов национальных¹ и межгосударственных стандартов и проектов изменений к действующим стандартам;

2.2.4 Подготовка и представление в Росстандарт мотивированного предложения об утверждении или отклонении проектов национальных стандартов;

2.2.5 Подготовка и представление на утверждение в Росстандарт проектов национальных стандартов и изменений к ним;

2.2.6 Участие в работе соответствующих межгосударственных технических комитетов по стандартизации, которые имеют общую с ним область деятельности;

2.2.7 Регулярная проверка действующих в Российской Федерации и закрепленных за ТК национальных и межгосударственных стандартов с целью выявления необходимости их обновления (актуализации) или отмены;

2.2.8 Оценка целесообразности утверждения закрепленных за ТК предварительных национальных стандартов в качестве национальных стандартов Российской Федерации по результатам мониторинга их применения;

2.2.9 Рассмотрение проектов международных стандартов в закрепленной за ТК областью деятельности, подготовка позиции Российской Федерации при голосовании по данным проектам;

2.2.10 Рассмотрение предложений по разработке международных стандартов, в том числе на основе национальных и межгосударственных стандартов, закрепленных за ТК;

2.2.11 Проведение экспертизы официальных переводов на русский язык международных и региональных стандартов, национальных стандартов и сводов правил иностранных государств в закрепленной за ТК областью деятельности.

2.3 ТК может решать дополнительные задачи в своей области деятельности.

3. Организационная структура ТК

3.1. В состав ТК входят председатель, заместитель (заместители) председателя, секретариат, возглавляемый ответственным секретарем, руководители подкомитетов и организации – члены ТК.

3.2. Председателя, заместителей председателя, ответственного секретаря и членов ТК назначает Росстандарт приказом.

3.3. Общее руководство деятельностью ТК осуществляет его председатель и, по согласованию с ним, заместитель (заместители) председателя, а организационно-технические функции выполняет секретариат ТК.

¹ Здесь и далее, где говорится о проектах национальных стандартов, имеются в виду проекты национальных стандартов Российской Федерации и проекты предварительных национальных стандартов.

3.4. Выполнение функций по ведению дел секретариата возложено на Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации материалов и технологий» (ФГУП «ВНИИ СМТ»), который осуществляет материальное и организационное обеспечение его работы в соответствии со своими обязательствами, принятыми при создании ТК.

3.5. По решению Росстандарта и на основании представления председателя ТК, в структуре ТК могут быть созданы, ликвидированы и реорганизованы подкомитеты.

Работы, осуществляемые ТК, могут выполнять созданные подкомитеты, но право представлять в национальный орган по стандартизации предложения в программу разработки национальных стандартов, проекты стандартов и изменений на утверждение (принятие) или предложения по их отклонению, а также иные предложения принадлежит Председателю ТК.

3.6. Для решения специальных задач в составе ТК (подкомитетов ТК) могут быть созданы постоянные или временные рабочие группы, руководители которых назначаются председателем ТК (руководителем подкомитета ТК).

4. Права и обязанности председателя ТК

4.1. Председатель ТК в соответствии с настоящим положением имеет право:

назначать руководителей подкомитетов, их заместителей из числа членов ТК;

утверждать положения подкомитетов, планы работ подкомитетов, состав подкомитетов;

формировать рабочую группу из числа членов ТК для рассмотрения проекта стандарта в процессе его экспертизы;

определять, имеются ли принципиальные разногласия членов ТК по экспертному заключению и (или) проекту стандарта;

принять решение о достижении консенсуса по проекту стандарта;

представлять в Росстандарт предложения по изменению структуры ТК, кандидатурам своих заместителей, исключению и включению членов ТК;

определять специализацию подкомитетов;

подписывать заключения, решения, предложения и рекомендации ТК.

4.2. Председатель ТК в соответствии с настоящим положением обязан: осуществлять общее руководство деятельностью ТК;

представлять ТК в Росстандарте, других федеральных органах исполнительной власти, общественных объединениях, международных и региональных организациях по всем вопросам, входящим в компетенцию ТК;

проводить заседания ТК.

4.3. Заместитель председателя ТК в отсутствие председателя ТК или по поручению председателя ТК выполняет его обязанности и обладает его правами.

4.4. Председатель ТК и его заместитель (заместители) также обладают правами и обязанностями члена ТК.

5. Права и обязанности руководителя подкомитета ТК

5.1. Руководитель подкомитета ТК в соответствии с настоящим положением имеет следующие права:

- сбирать и проводить заседания подкомитета;
- инициировать заседания рабочих групп подкомитета;
- формировать план работы подкомитета;
- назначать ответственного секретаря подкомитета;
- определять порядок формирования плана работ подкомитета, состава подкомитета, состава рабочих групп подкомитета;
- формировать в структуре подкомитетов временные и постоянно действующие рабочие группы по направлениям деятельности соответствующих подкомитетов, а также назначать их руководителей из числа членов ТК;

- определять порядок деятельности рабочих групп подкомитета;
- рекомендовать эксперта или экспертную организацию для проведения экспертизы стандарта, относящегося к области стандартизации подкомитета.

5.2. Руководитель подкомитета ТК в соответствии с настоящим положением имеет следующие обязанности:

- представлять на утверждение председателю ТК положение о подкомитете;
- представлять на утверждение председателю ТК план работы подкомитета;
- представлять на утверждение председателю ТК кандидатуры своих заместителей, руководителей рабочих групп, состава подкомитета;
- организовывать деятельность подкомитета в соответствии с настоящим положением и положением о подкомитете.

5.3. Руководитель подкомитета также обладает правами и обязанностями члена ТК

6. Секретариат ТК

6.1. Секретариат ТК осуществляет:

- проверку правильности оформления документов, представленных разработчиком, включая проекты стандартов, пояснительные записки и сводки отзывов, а также наличия согласования проектов стандартов с федеральными органами исполнительной власти (если это установлено Правительством Российской Федерации или федеральным законодательством);

- подготовку проектов стандартов и других документов по стандартизации для их экспертизы и представления на утверждение;

- подготовку на основании замечаний и предложений членов ТК, а также полученных в письменной форме замечаний заинтересованных лиц,

экспертных заключений по проектам стандартов для рассмотрения их на заседаниях ТК;

подготовку предложений в программу разработки национальных стандартов и участие в работах по межгосударственной стандартизации;

подготовку проектов планов работы ТК;

организацию и проведение заседаний ТК;

ведение делопроизводства и отчетности;

ведение фонда нормативных документов по закрепленной за ТК областью деятельности;

распространение документов (в основном в электронно-цифровой форме), в том числе для проведения экспертизы проектов стандартов и других документов по стандартизации, среди членов ТК;

предоставление документов, включая отчетные, в национальный орган по стандартизации;

организацию переводов на русский язык (и обеспечение их технического редактирования) международных стандартов, относящихся к области деятельности ТК.

6.2. Работой секретариата руководит ответственный секретарь, который отвечает за качество работ, выполняемых секретариатом.

6.3. При временном отсутствии ответственного секретаря, исполнение его обязанностей по решению руководства организации, ведущей секретариат ТК, указанной в п. 3.4 настоящего Положения, может быть возложено на иное должностное лицо этой организации на срок до 6 месяцев.

6.4. Ответственный секретарь также обладает правами и обязанностями члена ТК.

7. Заседания ТК

7.1. Сроки, время и место проведения, содержание рабочей повестки заседаний определяет председатель ТК.

7.2. Заседания являются открытыми и проводятся председателем ТК или его заместителем по согласованию с председателем.

В обязанности лица, ведущего заседание, входит обеспечение права каждого участника на изложение своей точки зрения.

7.3. Кворум для проведения заседания составляет 1/2 списочного состава ТК.

7.4. Секретариат извещает членов ТК о дате и месте проведения заседания и рассылает (или размещает на сайте ТК) повестку дня заседания в комплекте с проектами рассматриваемых документов не позднее, чем за 7 дней до начала заседания.

7.5. В процессе функционирования ТК основные решения принимают члены ТК путем голосования на заседаниях данного комитета в очном или заочном (в том числе, путем голосования в Интернете с использованием бюллетеней голосования) режиме.

В голосовании по проекту стандарта (изменений к нему, свода правил и технического регламента) не может принимать участие организация, которая является разработчиком этого проекта.

7.6. Для участия в заседании член ТК направляет своего полномочного представителя или формирует делегацию и назначает руководителя делегации, который имеет право голосовать от имени организации.

7.7. Каждый член ТК имеет при голосовании один голос независимо от численности его делегации.

7.8. На заседании ведется протокол. В протоколе указывают дату и место проведения заседания; присутствующих лиц и организации, которые они представляют; повестку дня заседания; вопросы, поставленные на голосование, и итоги голосования по ним; принятые решения. Протокол заседания подписывается лицом, ведущим заседание, и секретарем заседания.

7.9. Результаты экспертизы проектов стандартов рассматриваются на заседании. С учетом рассмотрения результатов экспертизы, ТК готовит мотивированное предложение об утверждении или отклонении проекта стандарта.

7.10. Решение по проекту стандарта принимается в соответствии с Федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации» и порядком, установленным Росстандартом.

7.11. Протокол заседания рассылают всем членам ТК.

8. Решение споров

Рассмотрение жалоб, разрешение спорных вопросов до подачи апелляции производится в рамках научно-технического совета по развитию промышленности строительных материалов и конструкций при Минпромторге России (далее – НТС) или соответствующей экспертной группы НТС.

9. Апелляции

Апелляция может быть подана в национальный орган по стандартизации любым юридическим или физическим лицом в отношении:

- решения ТК;
- деятельности секретариата ТК.

10. Порядок изменения состава и структуры ТК

10.1. Необходимым условием приема организации в члены ТК является функционирование организации в области деятельности ТК.

10.2. Вопрос о приеме новых членов ТК рассматривается секретариатом ТК по согласованию с руководителем подкомитета, в области которого функционирует организация, направившая заявление о вступлении в ТК.

10.3. Членство в ТК прекращается:

при выходе организации из ТК по собственному желанию;
при исключении из состава ТК.

В случае добровольного выхода из ТК членство считается утраченным после получения секретариатом письменного заявления, содержащего информацию о добровольном выходе организации из ТК.

10.4. Член ТК может быть исключен при наличии следующих оснований:

систематическое неучастие в работе ТК;

невыполнение решений заседания ТК;

совершение действий, дискредитирующих идеи и цели национальной стандартизации.

10.5. Председатель и/или секретариат ТК по представлению руководителя подкомитета могут предложить национальному органу по стандартизации исключить этого члена из состава комитета.

10.6. Решение об изменении структуры ТК принимает Росстандарт по представлению председателя ТК или в инициативном порядке.

11. Порядок организации деятельности и ликвидации ТК

Решение по вопросам организации деятельности ТК или необходимости его ликвидации может быть принято на заседании ТК. Решение об организации деятельности ТК принимается Росстандартом на основании соответствующего протокола ТК или по иным законным основаниям. Решение о ликвидации ТК принимается Росстандартом или судом в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.