



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

29 июня 2017 г.

№ 1424

Москва

### **Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительные материалы и изделия»**

В целях реализации Федерального закона от 29 июня 2016 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также с учетом разграничения областей деятельности с техническим комитетом по стандартизации «Строительство» п р и к а з ы в а ю:

1. Организовать деятельность технического комитета по стандартизации «Строительные материалы и изделия» (далее – технический комитет) в соответствии с настоящим приказом.

2. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами ОК 034-2014 (КПЕС 2008):

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 инфузورные 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 (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

16.23.19.000 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;

17.24.1 Обои;

20.30.22.120 Шпатлевки;

20.30.22.160 Замаски;

20.30.22.170 Герметики;

20.52.1 Клеи;

20.52.9 Услуги по производству клеев отдельные, выполняемые субподрядчиком;

22.21.10.130 Профили фасонные пластмассовые (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

22.21.21.120 Трубы полимерные жесткие (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

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;

22.21.41.110 Плиты, листы прочие пластмассовые пористые;

22.23 Изделия пластмассовые строительные;

22.23.14 Блоки дверные и оконные, пороги для дверей, ставни, жалюзи и аналогичные изделия и их части пластмассовые (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

22.29.26.119 Фурнитура и аналогичные пластмассовые изделия, прочие;

22.29.29.000 Изделия пластмассовые прочие;

23.12.13.121 Стеклопакеты (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

23.19.12.160 Пеностекло в форме блоков, плит или аналогичных форм (в части строительной продукции);

23.3 Материалы керамические строительные;

23.32.13.110 Трубы керамические (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

23.41 Изделия хозяйственные и декоративные керамические;

23.42.1 Изделия санитарно-технические из керамики (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

23.51.1 Цемент;

23.51.12.111 Портландцемент без минеральных добавок (кроме дорожного строительства);

23.51.12.112 Портландцемент с минеральными добавками (кроме дорожного строительства);

23.51.12.190 Цементы прочие, не включенные в другие группировки (кроме дорожного строительства);

23.52 Известь и гипс;

- 23.61.11.110 Черепица из цемента, бетона или искусственного камня;
- 23.61.11.130 Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня;
- 23.61.11.140 Блоки силикатные;
- 23.61.11.190 Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня;
- 23.62 Изделия из гипса строительные;
- 23.64.10 Смеси и растворы строительные;
- 23.65.12 Изделия из асбестоцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов;
- 23.69.11.000 Изделия из гипса или смесей на его основе прочие, не включенные в другие группировки;
- 23.70.11.110 Мрамор обработанный и изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных изделий);
- 23.70.12.110 Камень декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него;
- 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 (кроме дорожного строительства);
- 23.99.12.190 Изделия из асфальта или аналогичных материалов прочие, не включенные в другие группировки (кроме дорожного строительства);
- 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);
- 23.99.19.110 Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные;
- 23.99.19.190 Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки;
- 24.10.62.211 Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);
- 24.10.71.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из нелегированных сталей прочие, не включенные в другие группировки (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);
- 24.10.73.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из прочих легированных сталей прочие, не включенные в другие группировки (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

24.42.22.130 Профили из алюминия или алюминиевых сплавов (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.11.2 Металлоконструкции строительные и их части (за исключением 25.11.21.111 и 25.11.21.112, экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.12 Двери и окна из металлов (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.21.11.110 Радиаторы центрального отопления и их секции чугунные;

25.21.11.120 Радиаторы центрального отопления и их секции стальные (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

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, 25.72.14.110 Петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для автотранспортных средств из драгоценных металлов, 25.72.14.130 Петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для мебели из драгоценных металлов, экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.94 Изделия крепежные и винты крепежные (в части строительного крепежа);

25.99 Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки;

25.99.21.120 Двери упрочненные металлические бронированные или армированные, обеспечивающие хранение ценностей и документов (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

28.14.11.140 Клапаны предохранительные;

28.14.12 Краны, вентили, клапаны для раковин, моек, биде, унитазов, ванн и аналогичная арматура; вентили для радиаторов центрального отопления;

28.14.20 Комплектующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок.

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.

3. Возложить выполнение функций по ведению дел секретариата технического комитета на Федеральное государственное унитарное

предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации материалов и технологий» (далее – ФГУП «ВНИИ СМТ»).

4. Назначить:

председателем технического комитета Ручьева Александра Валерьевича – Председателя совета директоров АО «ГК «ОСНОВА»;

заместителем председателя технического комитета Жилиева Константина Алексеевича – директора по техническому регулированию и стандартизации АО «ГК «ОСНОВА»;

заместителем председателя технического комитета Белоченко Андрея Владимировича – заместителя генерального директора по общим вопросам Акционерного общества «Научно-исследовательский центр «Строительство» (АО «НИЦ «Строительство»);

ответственным секретарем технического комитета Крамареву Татьяну Викторовну – ведущего специалиста горно-металлургического отдела ФГУП «ВНИИ СМТ».

5. Утвердить прилагаемые:

структуру технического комитета;

состав технического комитета;

положение о техническом комитете.

6. Председателю технического комитета (А.В.Ручьев) ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным, предоставлять информацию о деятельности технического комитета за прошедший год в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

7. Управлению технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (А.А.Смыков) обеспечить:

контроль за работой технического комитета, а также координацию, мониторинг и оценку эффективности его деятельности;

контроль и координацию работ по национальной, региональной и международной стандартизации, проводимых техническим комитетом;

размещение настоящего приказа на официальном сайте Росстандарта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с учетом действующего законодательства о стандартизации.

8. Предоставить право техническому комитету участвовать в работе международных технических комитетов (без права голоса) 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 фитинги из армированного волокнами цемента, предназначенные для наружной канализационной сети и дренажных систем», ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха»,

ИСО/ТК 117 «Промышленные вентиляторы», ИСО/ТК 131 «Гидравлические системы», ИСО/ТК 142 «Оборудование для очистки воздуха и других газов», ИСО/ТК 152 «Гипс, штукатурные растворы и продукты на основе гипса», ИСО/ТК 162 «Двери и окна», ИСО/ТК 163 «Качество теплоизоляции и использование энергии в зданиях», ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции», ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции», ИСО/ТК 179 «Каменная кладка – STANDBY», ИСО/ТК 189 «Керамическая плитка», ИСО/ТК 205/РГ 9 «Нагревательные и охлаждающие системы», ИСО/ТК 218 «Древесина», ИСО/ТК 219 «Покрывтия для полов» по согласованию с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

9. Возложить на технический комитет функции постоянно действующего национального рабочего органа в МТК 540 «Строительные материалы и изделия».

10. Признать утратившими силу:

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 декабря 2016 г. № 2034 «О создании технического комитета по стандартизации «Строительные материалы (изделия) и конструкции»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 февраля 2017 г. № 389 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 декабря 2016 г. № 2034 «О создании технического комитета по стандартизации «Строительные материалы (изделия) и конструкции».

12. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководитель

А.П.Шалаев

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

Сертификат: 11987989000300018FA1  
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович  
Действителен с 04.07.2016 до 04.07.2017

**УТВЕРЖДЕНА**  
 приказом Федерального агентства  
 по техническому регулированию  
 и метрологии

от «29» июня 2017 г. № 1424

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

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (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 t.kramareva@vniismt.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	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

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
		<p>«Трубы, соединения и фитинги из армированного волокнами цемента, предназначенные для наружной канализационной сети и дренажных систем»; ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха»; ИСО/ТК 117 «Промышленные вентиляторы»; ИСО/ТК 131 «Гидравлические системы»; ИСО/ТК 142 «Оборудование для очистки воздуха и других газов»; ИСО/ТК 152 «Гипс, штукатурные растворы и продукты на основе гипса»; ИСО/ТК 162 «Двери и окна»; ИСО/ТК 163 «Качество теплоизоляции и использование энергии в зданиях»; ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции»; ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции»; ИСО/ТК 179 «Каменная кладка – STANDBY»; ИСО/ТК 189 «Керамическая плитка»; ИСО/ТК 205/РГ 9</p>	<p>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 17.24.1 Обои; 20.30.22.120 Шпатлевки; 20.30.22.160 Замазки 20.30.22.170 Герметики 20.52.1 Клеи 20.52.9 Услуги по производству клеев отдельные, выполняемые субподрядчиком 22.21.10.130 Профили фасонные пластмассовые; 22.21.21.120 Трубы полимерные жесткие; 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; 22.21.41.110 Плиты, листы прочие пластмассовые пористые; 22.23 Изделия пластмассовые строительные 22.29.26.119 Фурнитура и аналогичные пластмассовые изделия,</p>



Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
		«Нагревательные и охлаждающие системы»; ИСО/ТК 218 «Древесина»; ИСО/ТК 219 «Покрывтия для полов»	<p>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</p>

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			<p>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 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 Смесии 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</p>

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			<p>неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки; 24.10.62.211 Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций; 24.10.71.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из 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 строительные 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</p>

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			<p>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 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>
ПК 1 Строительные материалы и конструкции	Ассоциация «Национальное объединение производителей	ИСО/ТК 71 «Бетон, железобетон и предварительно напряженный	08.1 Камень, песок и глина 08.91.19.190 Сырье минеральное для химических производств и

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
<p>минеральные неметаллические</p>	<p>строительных материалов, изделий и конструкций</p> <p>107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 32, стр. 7,</p> <p>тел.: (499) 753 65 13 E-mail: info@natamac.ru</p>	<p>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>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 изделия из него 23.99.19.190 Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки</p>
<p>ПК 2 Строительные материалы и изделия из древесины и на основе древесины, соединительные элементы и составы</p>	<p>Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций»</p> <p>107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 32, стр. 7,</p> <p>тел.: (499) 753 65 13 E-mail: info@natamac.ru</p>	<p>ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции»; ИСО/ТК 218 «Древесина»</p>	<p>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</p>

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			<p>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 20.52.1 Клеи 20.52.9 Услуги по производству клеев отдельные, выполняемые субподрядчиком 25.94 Изделия крепежные и винты крепежные (в части строительных крепежей)</p>
<p>ПК 3 Стеновые, перегородочные и облицовочные материалы</p>	<p>Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций»  107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 32, стр. 7,  тел.: (499) 753 65 13 E-mail: info@natamac.ru</p>	<p>ИСО/ТК 179 «Каменная кладка – STANDBY»; ИСО/ТК 189 «Керамическая плитка»</p>	<p>08.12.2 Глины и каолин 23.31.10 Плиты и плитки керамические 23.32.11 Кирпич керамический неогнеупорный строительный, блоки керамические для полов, плитки керамические несущие или облицовочные и аналогичные изделия керамические 23.32.12 Черепица кровельная, дефлекторы, зонты для дымовых труб, части дымоходов и вытяжных труб, украшения архитектурные и прочие изделия строительные</p>

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			<p>керамические 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>
<p>ПК 4 Изоляционные и отделочные материалы, изделия</p>	<p>Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций»</p> <p>107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 32, стр. 7,</p> <p>тел.: (499) 753 65 13 E-mail: info@natamac.ru</p>	<p>ИСО/ТК 163 «Качество теплоизоляции и использование энергии в зданиях»; ИСО/ТК 219 «Покрyтия для полов»</p>	<p>08.99.10 Битумы и асфальты природные; асфальтиты и породы асфальтные</p> <p>17.24.1 Обои</p> <p>20.30.22.120 Шпатлевки</p> <p>20.30.22.160 Замаски</p> <p>20.30.22.170 Герметики</p> <p>20.52.10.190 Клеи прочие</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</p>

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			<p>пористые 22.23 Изделия пластмассовые строительные 22.29.29.000 Изделия пластмассовые прочие 23.19.12.160 Пеностекло в форме блоков, плит или аналогичных форм (в части строительной продукции) 23.32.12 Черепица кровельная, дефлекторы, зонты для дымовых труб, части дымоходов и вытяжных труб, украшения архитектурные и прочие изделия строительные керамические 23.65.12.111 Листы асбестоцементные кровельные волнистые 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 (кроме дорожного строительства) 23.99.12.190 Изделия из асфальта или аналогичных материалов прочие, не включенные в другие группировки 23.99.19.110 Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные 25.11.23.119 Конструкции</p>



Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки (в части теплоизоляционных сэндвич панелей) 25.99 Металлоизделия готовые прочие (в части кровельных материалов из металлов)
ПК 5 Материалы и изделия металлические, металлоконструкции	Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций»  107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 32, стр. 7,  тел.: (499) 753 65 13 E-mail: info@natamac.ru	ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции»	24.10.71.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячегнутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из нелегированных сталей прочие, не включенные в другие группировки 24.10.73.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячегнутые 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 строительные и их части (за исключением 25.11.21.111) 25.12 Двери и окна из металлов 25.21.11 Радиаторы центрального отопления с неэлектрическим нагревом металлические 25.99.21.120 Двери упрочненные металлические

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
			бронированные или армированные, обеспечивающие хранение ценностей и документов
ПК 6 Окна, двери, светопрозрачные конструктивные элементы	Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций»  107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 32, стр. 7,  тел.: (499) 753 65 13 E-mail: info@natamac.ru	ИСО/ТК 162 «Двери и окна»	16.23.11 Окна, двери балконные и их коробки, двери и их коробки и пороги деревянные 20.30.22.160 Замазки 20.30.22.170 Герметики 20.52.10.190 Клеи прочие 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	Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций»  107023, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 32, стр. 7,  тел.: (499) 753 65 13 E-mail: info@natamac.ru	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	22.23.12 Ванны, раковины для умывальников, унитазы, 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, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК) (адрес, телефон)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты) ИСО, МТК	Область деятельности
		<p>фитинги из армированного волокнами цемента, предназначенные для наружной канализационной сети и дренажных систем»; ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха»; ИСО/ТК 117 «Промышленные вентиляторы»; ИСО/ТК 131 «Гидравлические системы»; ИСО/ТК 142 «Оборудование для очистки воздуха и других газов»; ИСО/ТК 205/РГ 9 «Нагревательные и охлаждающие системы»</p>	<p>изделия пластмассовые 22.23.19 Изделия пластмассовые строительные, не включенные в другие группировки 22.29.26.119 Фурнитура и аналогичные пластмассовые изделия, прочие 23.42.10 Изделия санитарно-технические из керамики 25.11.23.119 Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки 25.72.14.190 Детали крепежные и установочные и аналогичные изделия из недорогих металлов 25.94 Изделия крепежные и винты крепежные (в части строительного крепежа) 28.14.11.140 Клапаны предохранительные 28.14.12 Краны, вентили, клапаны для раковин, моек, биде, унитазов, ванн 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>

**УТВЕРЖДЕН**  
приказом Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии

от «29» июня 2017 г. № 1424

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

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование организации</b>	<b>Контактные данные организации</b>
1.	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации	109074, Москва, Китайгородский проезд, дом 7
2.	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	127051, Москва, Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1
3.	Федеральная антимонопольная служба Российской Федерации	Москва, Садовая-Кудринская улица, дом 11
4.	Национальный кровельный союз	191167, Санкт-Петербург, Невский проспект, д. 153, оф. 86.
5.	Союз Стекольных предприятий	Москва, Дербеневская улица, 7, стр. 1
6.	АО «Лиссант»	195279, Санкт-Петербург, шоссе Революции, д.102
7.	АО «НИИПроектАСБЕСТ»	Свердловская обл., Асбест, ул. Промышленная, 7
8.	АО «ТАРКЕТТ»	Москва, просп. Андропова, 18, корп.7, эт. 7
9.	АО «Национальная Нерудная Компания»	Москва, ул. 2-ая Магистральная, 18 А.
10.	Ассоциация «НАППАН»	105094, Москва, Семеновская набережная, д. 2/1, стр. 1 помещение VII, офис 1.
11.	Ассоциация «Производителей мелкоштучных бетонных изделий»	117186, г. Москва, ул. Нагорная, дом. 18, корпус 4
12.	Ассоциация «Центр камня»	620144, Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 30, офис 1310.
13.	Ассоциация деревянного домостроения	Санкт-Петербург, ул. Краснопутиловская, 69, оф. 258
14.	Ассоциация производителей вибропрессованных изделий для строительства, мощения и благоустройства	195279, Санкт-Петербург, проспект Индустриальная, дом .44, корпус 1
15.	Ассоциация производителей и поставщиков пенополистирола	125040, Москва, Ленинградский пр-т, д. 7 строение 1 офис 218.

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
16.	Ассоциация производителей и потребителей трубопроводов с индустриальной полимерной изоляцией	Москва, ул. Пятницкая, д.25 стр.1, офис 323
17.	Ассоциация производителей керамических материалов (АПКМ)	105122, Москва, Щелковское шоссе, д.2а
18.	Ассоциация производителей керамических стеновых материалов	Москва, ул. Новоалексеевская, 4
19.	Ассоциация производителей напыляемого ППУ	111141, Москва, ул. Плеханова, д.7
20.	Ассоциация развития стального строительства (АРСС)	119 034, Москва, ул. Остоженка 19, стр. 1.
21.	Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии	Москва, ул. Озерная, 46
22.	Государственный научный центр лесопромышленного комплекса АО «ГНЦ ЛПК»	Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, 5, стр. 3а
23.	ЗАО «Самарский Гипсовый Комбинат»	443052, Самара, ул.Береговая, 9А
24.	Международная ассоциация фондов жилищного строительства и ипотечного кредитования (НП МАИФ)	Москва, Краснопресненская наб., д. 12
25.	Национальная ассоциация производителей и потребителей золошлаковых материалов	Москва, Волоколамское ш., 2
26.	Национальное объединение организаций в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	Москва, Электрический переулок, дом 8, строение 5
27.	НО «Хризотилловая ассоциация»	Москва, ул. Усачева, 35, стр. 1
28.	НП «Национальное партнерство ассоциаций и союзов предприятий промышленности материалов»	127287, Москва, переулок Вятский 4-Й, 18-4
29.	ОАО «Завод ЖБК-1»	308013, Белгород, ул. Коммунальная, д. 7
30.	ООО «ИВК-САЯНЫ»	Чебоксары, ул. Калинина 91
31.	ООО «Изопан рус»	404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Александра, 51
32.	ООО «Институт «Имидис»	Москва, проезд Игарский, дом.2, строение 1, комната 305
33.	ООО «Интеллект-Сервис-ЖБК-1»	308013, Белгород, ул. Коммунальная, д.7
34.	ООО «Иорис иде»	Новосибирск, Октябрьская магистраль, 4, оф. 1107
35.	ООО «Ковестро»	105064, Москва, переулок Сусальный ниж, дом 5, строение 18
36.	ООО «Международный противопожарный центр»	115446, Москва, Коломенский проезд, д. 1

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
37.	ООО «НПЦ «Стройтех»	Московская область, Балашиха, шоссе Энтузиастов,7
38.	ООО «ПирроГрупп»	Большой Каретный пер., 8
39.	ООО «ПрофХолод»	Московская обл., Щелково г., ул. Заводская, 2
40.	ООО «СК»	198217, Санкт-Петербург, ул. Бульвар Новаторов, д.98, оф.4
41.	ООО «Теплант»	Самара, поселок Соцгород, Заводская улица, 5
42.	ООО «Техем»	Москва, ул. Сыромятническая Нижняя, 10, стр. 4, оф. 506
43.	ООО «Центр технических компетенций атомной отрасли»	119017, Москва, ул. Большая Ордынка, дом 29, стр. 1
44.	ООО «Алюком»	Москва, ул. Бутлерова, 17Б
45.	ООО «Поликров»	Москва, Севастопольский проспект, 56/40с7
46.	ООО «Экспроф»	Москва, Партийный пер., 1, корп. 51, стр. 3, оф. 32
47.	НП «Союз производителей бетона»	Московская обл., Одинцово г., ул. Внуковская, 1, стр. 1
48.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (ФГАОУ ВО «СПбПУ»)»	Санкт-Петербург, Политехническая ул., 2
49.	СРО НП «Союзатомстрой»	Москва, улица Большая Ордынка, 29, стр. 1
50.	СтеклоСоюз России	г.Москва, площадь Журавлёва, 2, стр. 1
51.	ООО «Центр фасадных систем»	Москва, Сибирский пр-д, 2, корп.27, оф. 314
52.	ЗАО «ГК Пенетрон-Россия»	Екатеринбург, Жуковского пл., 1
53.	АВОК	Москва, бул. Цветной, 21, стр. 6
54.	АЛСИТ	Калужская обл., Малоярославецкий р-н, Малоярославец, ул. Кирова, 1
55.	НО Алюминиевая Ассоциация	109240, Москва, Котельническая наб., д. 17, офис 422
56.	АО «ВНИИЖТ» (Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта)	129626, Москва, ул. Мытищинская 3-я
57.	АО «ЦНИИЭП жилища»	Москва, Дмитровское ш., 9, стр. 3

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
58.	АО «ЦНС»	125057, Москва, проспект Ленинградский, дом. 63
59.	Ассоциация «Железобетон»	109428, Москва, проспект Рязанский, 22
60.	Ассоциация «Р.О.С.АСФАЛЬТ»	115114, Москва, ул. Летниковская, дом. 16, офис 25
61.	Ассоциация производителей радиаторов отопления	Москва, ул. Флотская, 5, корп. А
62.	ЗАО «Завод ЛИТ»	Ярославская обл., Переславль-Залесский г., ул. Советская, д.1
63.	Национальный Оконный Союз	141006, Московская обл., г. Мытищи, переулк Рупасовский 2-й, литер 3.
64.	НО «Фонд Развития Трубной Промышленности»	Москва, Ленинский просп., 2ам. Октябрьска
65.	Национальное объединение участников строительной индустрии (НОСИ)	Москва, Нижегородская ул, д.32, стр.15
66.	ООО «Спектр-15»	Москва, Вернадского просп., 93, корп.1, оф. 1-11
67.	Роснано: Фонд инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП)	117036, г.Москва, проспект 60-летия Октября, 10а
68.	НП «Русская Сталь»	Москва, Центральный Хорошёвского Серебряного Бора пр-д, 27
69.	Торгово-Промышленная Палата РФ	Москва, ул. Ильинка, 6 Площадь Революции
70.	ЦНИИСК НИЦ Строительство (ООО «ЦНИПС ЛДК»)	Москва, ул. Веселая, д.6
71.	Компания «Металл Профиль»	Москва, улица Адмирала Макарова, 29
72.	НО «Всероссийская ассоциация металлостроителей»	Москва, ул. Довженко, 8, корп.3
73.	ООО «Пеноплэкс Слб»	191014, Санкт-Петербург, Саперный переулок, 1, литер «А»
74.	ООО «Вакер Хеми Рус»	117105, Москва, Варшавское шоссе 35
75.	Союз Производителей сухих строительных смесей	Москва, Ленинский просп., 38, оф. 1311м
76.	Ассоциация производителей силикатных изделий (НП АПСИ)	Дзержинск, пр-то Ленина, 111
77.	Ассоциация «Карьеры Евразии»	620144, Екатеринбург, ул.Серова, 45
78.	АО «ГК Полипласт»	Москва, ул. Семеновская М., ПА, стр.4
79.	АО «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»	Москва, Малый Головин пер., 3, стр. 1
80.	Ассоциация «НЕДРА»	Москва, 4-й Вятский пер., д. 18, корп.4.

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
81.	ВОЛГАСУ	400074, Волгоградская область, Волгоград, ул. Академическая, д. 1
82.	Мытищинский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»	141005, Мытищи-5, Московская обл., Институтская 1-я улица, 1
83.	Национальная Ассоциация производителей автоклавного газобетона	Санкт-Петербург, Октябрьская наб., 40, литера А
84.	НППИ (Союз производителей извести)	г. Воронеж, пр-т Революции, 1 А
85.	ОАО «Инсолар-Инвест»	г. Москва, ул. Филевская Б., 32, корп.3
86.	ОАО «ХК «Сибцем»	650010, Кемеровская область, Кемеров, ул. Карболитовская, строение 1/4
87.	ООО «Газпромнефть - битумные материалы»	199178, Санкт-Петербург, 3-я линия, В.О. д. 62
88.	ООО «Полимер-сервис»	Москва, ул. Шаболовка, 12
89.	ООО «Самарский Стройфарфор»	443528, Самарская обл., район Волжский, поселок городского типа Стройкерамика
90.	ООО «И-техника»	123308, Москва, ул. Демьяна Бедного, д 2, корпус 3
91.	ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные системы»	Рязань, улица Восточный Промузел, 21С8
92.	ООО «АВТ-Консалтэнерго»	121309, Москва, ул. Большая Филевская, дом 22, стр.2
93.	ООО «Карелприродресурс»	Петрозаводск, ул. Варламова, 72
94.	ООО ГАЛЕН	Москва, ул. Василия Петушкова, 25
95.	ПАО «Подольск-Цемент»	Московская обл., Подольск, ул. Плещеевская, 15
96.	НО Союзцемент	Москва, Волоколамское ш., 28
97.	СпбГАСУ	Санкт-Петербург, ул. 2-я Красноармейская, 4
98.	Центр МИО	Санкт-Петербург, Железнодорожный пр-т, д.20
99.	ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК»	Московская область, Люберецкий район, п. Красково, ул. Школьная, 2
100.	ООО «Сертификационно-исследовательский центр «Теплоизоляция»	119234, Москва, ул. Ленинские горы, дом 1 с.77
101.	Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации (ОАО «ВНИИС»)	123557, Электрический пер, д. 3/10, строение 1
102.	ЗАО «Минеральная вата»	143980, Московская область, Железнодорожный, ул. Автозаводской, д. 48а
103.	Федеральное государственное бюджетное	308012, Белгород, ул. Костюкова, д.



№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
	образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»	46
104.	ООО «ПК «САЗИ»	140000, Московская область, Люберцы, ул. Красная, д.1
105.	АНО «Регистр системы сертификации персонала» (РСШ)	119049, Москва, Ленинский проспект, д.9
106.	ООО «ГК Робитекс»	142204, МО, Серпухов, Северное ш., д. 16, кор. 1

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии

от «29» июня 2017 г. № 1424

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

**(ТК 144)**

2017 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. Решение о создании ТК принято приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 декабря 2016 г. № 2034.

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

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

1.5. 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.

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

1.7. 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 национальных<sup>1</sup> 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 и организации – члены ТК.

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

---

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

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

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 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.

#### **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 в структуре подкомитетов временные и постоянно действующие рабочие группы по направлениям деятельности соответствующих подкомитетов, а также назначать их руководителей из числа членов ТК;

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:

- собрать 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;
- 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.

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. Апелляции**

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

- решения ТК;
- деятельности секретариата ТК.

## **9. Порядок изменения состава и структуры ТК**

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

9.2 Вопрос о приеме новых членов ТК рассматривается на заседании на основании письменного заявления организации – кандидата в члены ТК в присутствии представителя заявителя.



9.3 Членство организации считается одобренным ТК, если за прием проголосовало более 50 % (пятидесяти процентов) списочного состава членов ТК.

9.4 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.

9.5 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.

9.6 Если на заседании за исключение организации – члена ТК проголосовало более 50 % (пятидесяти процентов) списочного состава членов ТК, то председатель и/или секретариат ТК могут предложить национальному органу по стандартизации исключить этого члена из состава комитета.

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

10. Решение по вопросам новой 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.