



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

17 мая 2021 г.

№ 747

Москва

Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Станки»

В соответствии с ч. 1 ст. 11 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», подпунктом 5.4.4 Положения о Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2004 г. № 294, п р и к а з ы в а ю:

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

2. Возложить выполнение функций по ведению дел секретариата технического комитета на федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»).

3. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии:

с кодами ОКС:

21.120.40 – Балансировка и балансировочные станки;

25.040.20 – Станки с числовым программным управлением;

25.080 – Металлорежущие станки;

59.120.30 – Ткацкие станки и машины;

79.120.10 – Деревообрабатывающие станки;

с кодами ОКПД2:

26.20.40.150 – Устройства числового программного управления;

28.4 – Оборудование металлообрабатывающее и станки;

28.41.1 – Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа;

28.41.11 – Станки для обработки металла путем удаления материала с помощью лазера, ультразвука и аналогичным способом;

28.41.12 – Центры обрабатывающие, агрегатные станки и многопозиционные станки для обработки металлов;

- 28.41.2 – Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие;
- 28.41.21 – Станки токарные металлорежущие;
- 28.41.22 – Станки сверлильные, расточные или фрезерные металлорежущие; гайконарезные и резьбонарезные металлорежущие станки, не включенные в другие группировки;
- 28.41.23 – Станки для снятия заусенцев, заточные, шлифовальные или станки для прочей доводки металлов;
- 28.41.24 – Станки продольно-строгальные, пильные, отрезные или станки для прочей резки металла;
- 28.41.3 – Станки металлообрабатывающие прочие;
- 28.41.31 – Машины гибочные, кромкогибочные и правильные для обработки металлов;
- 28.41.32 – Ножницы механические, машины пробивные и вырубные для обработки металлов;
- 28.41.33 – Машины ковочные или штамповочные и молоты; гидравлические прессы и прессы для обработки металлов, не включенные в другие группировки;
- 28.41.34 – Станки для обработки металлов, спеченных карбидов металла или металлокерамики без удаления материала, не включенные в другие группировки;
- 28.41.4 – Части и принадлежности станков для обработки металлов;
- 28.49 – Станки прочие;
- 28.49.1 – Станки для обработки камня, дерева и аналогичных твердых материалов;
- 28.49.11 – Станки для обработки камня, керамики, бетона или аналогичных минеральных материалов или для холодной обработки стекла;
- 28.49.12 – Станки для обработки дерева, пробки, кости, твердой резины, твердых пластмасс или аналогичных твердых материалов; оборудование для нанесения гальванического покрытия;
- 28.49.2 – Оправки для крепления инструмента;
- 28.49.21 – Оправки для крепления инструмента и самораскрывающиеся резьбонарезные головки для станков;
- 28.49.22 – Оправки для крепления деталей на станках;
- 28.49.23 – Головки делительные и прочие специальные приспособления для станков;
- 28.49.24 – Части и принадлежности станков для обработки дерева, пробки, камня, твердой резины (эбонита) и аналогичных твердых материалов;
- 28.99.39.190 – Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки.

4. Назначить:

председателем технического комитета – ректора ФГБОУ ВО «УГАТУ», кандидата экономических наук Новикова Сергея Владимировича;
заместителем председателя технического комитета – заместителя Министра промышленности, энергетики и инноваций Республики

Башкортостан, кандидата экономических наук Насибуллина Урала Файзулловича;

заместителем председателя технического комитета – исполняющего обязанности директора ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан» Севницкого Сергея Анатольевича;

заместителем председателя технического комитета – заведующего отделом ПАО «ЭНИМС» Гришина Виктора Михайловича;

ответственным секретарем технического комитета – инженера по стандартизации ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан» Шуткову Дарью Сергеевну.

5. Утвердить прилагаемые:

структуру технического комитета;

состав технического комитета;

положение о техническом комитете.

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

7. Управлению стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (И.А.Киреева) 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 Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с учетом действующего законодательства о стандартизации.

8. Предоставить право техническому комитету участвовать в работе международного технического комитета ИСО/ТК 39 «Станки» (с правом голосования) и его подкомитетах ИСО/ТК 39/ПК2 «Условия испытаний металлорежущих станков» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК4 «Деревообрабатывающие станки» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК6 «Шумы от станков» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК8 «Шпиндели и зажимные устройства» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК10 «Безопасность» (с правом голосования), а также МЭК/ТК 44 «Безопасность машинного оборудования – электротехнические аспекты» (без права голосования, но с правом получения документов для информации), по согласованию с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

9. Техническому комитету обеспечить исполнение обязательств Российской Федерации в технических органах, указанных в пункте 8 настоящего приказа, в том числе по вопросам голосования в отношении проектов

международных стандартов и их окончательных редакций, а также участия в соответствующих заседаниях.

10. Признать утратившим силу приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 августа 2017 г. № 1798 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Станки».

11. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

А.П.Шалаев

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 016E36D000EAA818AD4D7A06289A6DC807
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 30.06.2020 до 30.06.2021

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «17» мая 2021 г. № 747

СТРУКТУРА
технического комитета по стандартизации
«Станки»

| Наименование технического комитета (подкомитета) | Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет) | Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО, МЭК | Специализация ТК |
|---|--|---|---|
| ТК 070 «Станки» | Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ») 117418, Москва, просп. Нахимовский, д. 31, корп. 2 Тел.: +7 (495) 531-26-44, E-mail: info@gostinfo.ru | ИСО/ТК 39 «Станки» (с правом голосования), ИСО/ТК 39/ПК2 «Условия испытаний металлорежущих станков» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК4 «Деревообрабатываю щие станки» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК6 «Шумы от станков» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК8 «Шпиндели и зажимные устройства» (с правом голосования), ИСО/ТК39/ПК10 «Безопасность» (с правом голосования), МЭК/ТК 44 «Безопасность машинного | В соответствии с кодами ОКС: 21.120.40; 25.040.20; 25.080; 59.120.30; 79.120; с кодами ОКПД2: 26.20.40.150; 28.4; 28.41.1; 28.41.11; 28.41.12; 28.41.2; 28.41.21; 28.41.22; 28.41.23; 28.41.24; 28.41.3; 28.41.31; 28.41.32; 28.41.33; 28.41.34; 28.41.4; 28.49; 28.49.1; 28.49.11; 28.49.12; 28.49.2; 28.49.21; 28.49.22; 28.49.23; 28.49.24; 28.99.39.190 |

| Наименование технического комитета (подкомитета) | Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет) | Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО, МЭК | Специализация ТК |
|--|--|---|--|
| | | оборудования – электротехнические аспекты» (без права голосования, но с правом получения документов для информации) | |
| ПК 1 «Станки металлообрабатывающие» | ПАО «ЭНИМС» | ИСО/ТК 39/ПК 2 «Условия испытаний металлорежущих станков» | В соответствии с кодами ОКПД2: 28.41.1; 28.41.11; 28.41.12; 28.41.2; 28.41.21; 28.41.22; 28.41.23; 28.41.24; 28.41.3; 28.41.31; 28.41.32; 28.41.33; 28.41.34; 28.41.4 |
| ПК 2 «Оборудование деревообрабатывающее» | Ассоциация организаций и предприятий деревообрабатывающего оборудования (Ассоциация «ДРЕВМАШ») | ИСО/ТК 39/ПК 4 «Деревообрабатывающие станки» | В соответствии с кодами ОКПД2: 28.49.1; 28.49.11; 28.49.12; 28.49.2; 28.49.21; 28.49.22; 28.49.23; 28.49.24 |
| ПК 3 «Оборудование кузнечно-прессовые» | ОАО «ЭНИКмаш-В» | ИСО/ТК 39 «Станки» | В соответствии с кодами ОКПД2: 28.41.3; 28.41.31; 28.41.32; 28.41.33; 28.41.34 |
| ПК 4 «Приспособления и вспомогательный инструмент к металлу – и деревообрабатывающим станкам» | ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» | ИСО/ТК 39/ПК 8 «Шпиндели и зажимные устройства» | В соответствии с кодами ОКПД2: 28.49.1; 28.49.11; 28.49.12; 28.49.2; 28.49.21; 28.49.22; 28.49.23; 28.49.24; 28.99.39.190 |

| Наименование технического комитета (подкомитета) | Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет) | Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО, МЭК | Специализация ТК |
|--|--|--|---|
| ПК 5 «Электрооборудование производственных машин (станков и вспомогательного оборудования) и системы ЧПУ для технологических процессов» | ПАО «ЭНИМС» | ИСО/ТК 39 «Станки» МЭК/ТК 44 «Безопасность машинного оборудования – электротехнические аспекты» | В соответствии с кодами ОКПД2: 26.20.40.150 |

УТВЕРЖДЕН
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «17» мая 2021 г. № 747

СОСТАВ
технического комитета по стандартизации
«Станки»

| № п/п | Наименование организации | Контактные данные организации |
|--------------|--|--|
| 1. | Министерство промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан | 450076, Уфа, ул. Карла Маркса, д. 3 тел.: +7 (347) 218-05-00 e-mail: minprom@bashkortostan.ru |
| 2. | Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ») | 117418, Москва, просп. Нахимовский, д. 31, корп. 2 тел.: +7 (495) 531-26-44 e-mail: info@gostinfo.ru |
| 3. | ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан» | 450006, Уфа, бульвар Ибрагимов, д.55/59 тел.: +7 (347) 276-78-74 e-mail: info@bashtest.ru |
| 4. | ПАО «Экспериментальный научно-исследовательский институт металлорежущих станков» (ПАО «ЭНИМС») | 119991, Москва, 5-й Донской проезд, д. 15, стр. 8 тел.: +7 (495) 955-51-44 e-mail: info@enims.ru |
| 5. | ООО «ЕСМ» | 450001, Уфа, ул. Володарского, д. 2 тел.: +7(347) 246-27-82 e-mail: info@indec-ecm.com |
| 6. | ООО «Индукционные машины» | 450078, Уфа, ул. Владивостокская, 1а тел.: +7(347) 285-75-13 e-mail: im@imltd.ru |
| 7. | ООО «Катран» | 450008, Уфа, ул. Пушкина, д. 33, корп. 2 комната 506 тел.: +7 (347) 285-77-23, +7 (347) 285-77-24 e-mail: info@katran.pro |
| 8. | ООО НПО «Станкостроение» | 453103, Стерлитамак, ул. Элеваторная, д. 37 тел.: +7 (3473) 43-06-00 e-mail: info@stan-company.ru |
| 9. | ООО «Станкомонтаж» | 453140, Республика Башкортостан, Стерлитамакский район, с. Новая |

| № п/п | Наименование организации | Контактные данные организации |
|-------|---|---|
| | | Отрадовка, ул. Горького, д. 34 тел.: +7 (3473) 26-76-79, +7 (3473) 26-75-56 e-mail: info@stankomontag.ru |
| 10. | ФГБОУ ВО «УГАТУ» | 450008, Уфа, ул. К. Маркса, д. 12 тел.: + 7 (987) 254-38-29 e-mail: office@ugatu.su |
| 11. | ООО «АСТА» | 127018, Москва, ул. Полковная, д. 3, стр. 2 тел.: +7 (499) 642-60-99 e-mail: asta@azovstanko.ru |
| 12. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московский государственный технологический университет «СТАНИН» (ФГБОУ МГТУ «СТАНКИН») | 127055, Москва, Вадковский пер., д. 3а тел.: +7 (499) 973-30-66 e-mail: rector@stankin.ru |
| 13. | Московский станкостроительный завод «САЛЮТ» (ЗАО «МСЗ-САЛЮТ») | 105094, Москва, ул. Б.Семеновская, д.42, стр.3, пом. XVI, комн.7 тел.: +7 (499) 369-02-61 e-mail: msz-mos@yandex.ru |
| 14. | АО «Коломенский завод тяжелых станков» (АО «КЗТС») | 140402, Московская обл., г. Коломна, Окский проспект, д. 48 тел.: +7 (495) 504-37-68 e-mail: info@kzts.su |
| 15. | ЗАО «Завод координатно-расточных станков «Стан-Самара» | 443022, г. Самара, ул. XXII Партсъезда, д. 7а тел.: +7 (846) 992-69-84 e-mail: stan@samara.ru |
| 16. | Ассоциация производителей станкоинструментальной продукции «Станкоинструмент» | 125009, Москва, ул. Тверская, д. 22А, стр. 2 тел.: +7 (495) 650-59-21 e-mail: mail@stankoinstrument.ru |
| 17. | Центральный научно-исследовательский технологический институт (ОАО «ЦНИТИ») | 127238, г. Москва, Дмитровское Шоссе, д. 71 тел.: +7 (495) 487-95-09 e-mail: tsniti@mail.ru |
| 18. | Станкостроительный завод «САСТА» (ОАО «САСТА») | 391430, Рязанской обл., г. Сасово, ул. Пушкина, д. 21 тел.: +7 (49133) 9-33-00 e-mail: info@sasta.ru, stanki@sasta.ru |

| № п/п | Наименование организации | Контактные данные организации |
|-------|---|--|
| 19. | Ивановский завод тяжелого станкостроения (ОАО «ИЗТС») | 153032, Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1 тел.: +7 (493) 223-95-61 e-mail: izts@mail.ru |
| 20. | ОАО «НИАТ» | 127051, Москва, ул. Петровка, д. 24 тел.: +7 (495) 311-05-41 e-mail: info@niat.ru |
| 21. | Российский научно-технологический Центр универсально-сборной переналаживаемой оснастки (ООО «РНТЦ УСПО») | 603158, Нижний Новгород, ул. Зайцева, д. 31, офис 512 тел.: +7(831) 265-44-36, +7(831) 274-53-77 |
| 22. | ЗАО «Липецкий станкозавод «ВОЗРОЖДЕНИЕ» | 398600, Липецк, ул. Алмазная, д. 6 тел.: +7 (4742) 77-45-91, +7 (4742) 77-88-19 e-mail: 3L722V@mail.ru, stan_lip@mail.ru |
| 23. | Рязанский завод тяжелого кузнечнопрессового оборудования (ОАО «Тяжпрессмаш») | 390042, Рязань, ул. Промышленная, д. 5 тел.: +7 (4912) 308-193 e-mail: pptkpo@tkpo.ryazan.ru |
| 24. | ОАО «Барнаульский завод механических прессов» | 656037, Барнаул, пр-т Калинина, д. 57 тел.: +7 (3852) 77-42-80 e-mail: info@altaipress.ru |
| 25. | Ассоциация организаций и предприятий деревообрабатывающего машиностроения (Ассоциация «ДРЕВМАШ») | 141400, Химки, Нагорное шоссе, д. 2 тел.: +7 (965) 373-11-87 e-mail: info@rosdrevmash.ru |
| 26. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет леса» (ФГБОУ ВПО «МГУЛ») | 141005, Московская обл., Мытищи-5, ул. 1-я Институтская, д. 1 тел.: +7 (495) 583-64-90 e-mail: mgul@mgul.ac.ru |
| 27. | ОАО «ЭНИКмаш-В» | 394026, Воронеж, ул. Солнечная, д. 33 тел.: +7 (473) 220-54-81 e-mail: info@enikmash.ru |
| 28. | ОАО «Стандартэлектро» | 123242, Москва, ул. Зоологическая, д. 1 корп. 1 тел.: +7 (499) 254-29-31, +7 (499) 254-08-97 e-mail: stel@tsr.ru |
| 29. | ООО «ТЕХСНАБ» | 153032, Иваново, ул. Станкостроителей, д. 5 тел.: (4932) 23-65-47 e-mail: oootehsnab@mail.ru |
| 30. | ООО «ДиКом» | 196655, Санкт Петербург, Колпино, Саперный переулок, д. 3 e-mail: sales@dikom.ru |

УТВЕРЖДЕНО
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «17» мая 2021 г. № 747

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ТЕХНИЧЕСКОМ КОМИТЕТЕ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ**

«Станки»

(ТК 070)

1. Общие вопросы

1.1. Технический комитет по стандартизации «Станки» (далее – ТК 070, комитет) является формой сотрудничества заинтересованных организаций и органов власти при проведении работ по национальной, межгосударственной и международной стандартизации в следующей сфере деятельности.

1.2. Методическое руководство работой ТК 070, мониторинг и контроль за его деятельностью осуществляют Росстандарт и подведомственный федеральному органу исполнительной власти в сфере стандартизации институт стандартизации (далее — институт стандартизации).

1.3. Работой ТК 070 руководит председатель комитета, а организационно-технические функции выполняют ответственный секретарь и секретариат ТК 070.

1.4. Ведение секретариата ТК поручено Федеральному государственному унитарному предприятию «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»), которое осуществляет материальное и организационное обеспечение его работы в соответствии со своими обязательствами, взятыми при создании ТК 070.

1.5. Для переписки ТК 070 имеет свой бланк с набором необходимых реквизитов. Право подписи писем на бланке комитета имеют председатель ТК 070, его заместители и ответственный секретарь ТК 070.

1.6. В своей деятельности ТК 070 руководствуется законодательством Российской Федерации, ГОСТ Р 1.1–2020 «Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации и проектные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности» (далее – ГОСТ Р 1.1–2020) (разделы 3, 5, 6 и приложение Г), другими основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, организационно-распорядительными документами Росстандарта, которые распространяются на деятельность ТК 070, и настоящим Положением.

1.7. ТК 070 принимает свои решения на заседании комитета в очном или заочном режиме с соблюдением правил, установленных в подразделе 6.5 ГОСТ Р 1.1–2020.

1.8. Предложения по изменению структуры и состава ТК 070, в том числе о приеме новых членов ТК 070 и исключении членов ТК 070 из состава комитета рассматривают на заседаниях ТК 070 на основании письменных заявлений заинтересованных организаций (органов власти). Решения по этим вопросам принимает Росстандарт на основании письменного обращения председателя ТК 070.

1.9. Решение по вопросам организации деятельности ТК 070 или необходимости его ликвидации может быть принято на заседании ТК 070. Решение об организации деятельности ТК 070 принимается Росстандартом на основании соответствующего протокола ТК 070 или по иным законным основаниям. Решение о ликвидации ТК 070 принимается Росстандартом или судом в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации

2. Задачи и функции

2.1. ТК 070 решает задачи, которые указаны в пункте 3.1.2 ГОСТ Р 1.1–2020.

2.2. Кроме этих задач ТК 070 решает также следующие задачи:

проведение мониторинга практики применения национальных стандартов Российской Федерации (далее – национальные стандарты), принимаемых в рамках работы ТК 070, в том числе осуществление в установленном порядке сотрудничества с системами обязательной и добровольной сертификации в сфере деятельности ТК 070;

осуществление постоянного обмена информацией по вопросам национальной стандартизации с общественными объединениями, в том числе отраслевыми объединениями работодателей в сфере охраны и безопасности, а также федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственный контроль в сфере деятельности ТК 070;

осуществление в установленном порядке сотрудничества с техническими комитетами и советами по профессиональным квалификациям в смежных областях деятельности.

2.3. В процессе своей деятельности ТК 070 выполняет работы, которые указаны в разделе 5 ГОСТ Р 1.1–2020.

3. Обязанности

3.1 Председатель ТК 070 обязан выполнять функции, установленные в пункте 6.2.1 ГОСТ Р 1.1–2020.

3.2 Заместители председателя ТК 070 по поручению председателя комитета обязаны выполнять функции председателя комитета в его отсутствие и помогать председателю ТК 070 в процессе исполнения им своих функций.

Заместители председателя ТК 070 в соответствии с распределенными между ними председателем ТК 070 обязанностями осуществляют:

проведение мониторинга практики применения национальных стандартов, принимаемых в рамках работы ТК 070, в том числе осуществление в установленном порядке сотрудничества с системами обязательной и добровольной сертификации в сфере деятельности ТК 070;

осуществление постоянного обмена информацией по вопросам национальной стандартизации с общественными объединениями, в том числе отраслевыми объединениями работодателей в сфере охраны и безопасности, а также федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственный контроль в сфере деятельности ТК 070;

осуществление в установленном порядке сотрудничества с техническими комитетами и советами по профессиональным квалификациям в смежных областях деятельности.

3.3 Ответственный секретарь ТК 070 обязан выполнять функции, установленные пунктом 6.2.3 ГОСТ Р 1.1—2020.

Ежегодно ответственный секретарь ТК 070 готовит и до 1 февраля каждого года направляет членам комитета и в Росстандарт годовой отчет за работу ТК в предыдущем году, в котором приводит информацию в соответствии с пунктом 6.2.4 ГОСТ Р 1.1–2020.

При временном отсутствии ответственного секретаря исполнение его обязанностей по решению руководства организации, ведущей секретариат ТК 070,

может быть возложено на иное должностное лицо этой организации на срок не более 6 месяцев с уведомлением об этом Росстандарт.

3.4 Члены ТК 070 обязаны:

участвовать во всех заседаниях ТК 070, направляя своих полномочных представителей;

рассматривать проекты национальных и межгосударственных стандартов и проекты изменений к ним, проводить их экспертизу, а также готовить аргументированные отзывы на указанные проекты или сообщать о незаинтересованности в их применении;

рассматривать предложения о целесообразности утверждения предварительных национальных стандартов в качестве национальных стандартов и участвовать в голосовании по этим предложениям;

рассматривать предложения об отмене (одностороннем прекращении применения в Российской Федерации) действующих национальных и межгосударственных стандартов;

участвовать в голосовании по проектам национальных и межгосударственных стандартов, а также по предложениям ТК 070 в программу национальной стандартизации перед их представлением в Росстандарт;

участвовать в голосовании по результатам рассмотрения проектов межгосударственных стандартов, разрабатываемых в других странах, перед представлением экспертных заключений ТК 070 в Росстандарт;

при проведении указанных выше работ соблюдать правила и сроки, установленные в основополагающих национальных стандартах и нормативных правовых актах Росстандарта;

оперативно сообщать в секретариат ТК 070 об изменении своих реквизитов или замене полномочного представителя.

3.5 Куратор ТК 070 обязан выполнять функции, установленные в пункте 6.4.3 ГОСТ Р 1.1–2020.

4 Права

4.1 Члены ТК 070 имеют право:

участвовать во всех работах, проводимых ТК 070;

получать для рассмотрения проекты стандартов и сводов правил, проекты изменений к ним, переводы на русский язык международных стандартов, региональных стандартов и сводов правил и национальных стандартов и сводов правил иностранных государств, проводить экспертизу этих проектов и переводов и давать по ним отзывы или высказывать экспертные мнения;

участвовать в обсуждении проектов стандартов и сводов правил, проекты изменений к ним, переводов на русский язык, предложений об отмене действующих стандартов, предложений в программу национальной стандартизации, прочих предложений, которые рассматривает ТК 070 в соответствии с разделом 5 ГОСТ Р 1.1—2020, организационных и иных вопросов на заседании ТК (в очном или заочном режиме);

голосовать по проектам стандартов и сводов правил, проектам изменений к ним, по проектам экспертных заключений, по предложениям в программу

национальной стандартизации и по иным рассматриваемым ТК 070 предложениям, а также по организационным и иным вопросам работы ТК;

воздерживаться при голосовании по указанным проектам или предложениям в случае незаинтересованности в их применении (реализации);

давать предложения по разработке и обновлению национальных и межгосударственных стандартов, относящихся к компетенции ТК 070, а также предложения по отмене (одностороннем прекращении применения в Российской Федерации) действующих стандартов;

предложить секретариату ТК 070 провести голосование по созыву заседания ТК 070 для решения организационного вопроса, а в случае, предусмотренном в пункте 6.6.9 ГОСТ Р 1.1—2020, обратиться в Росстандарт с заявлением о проведении внеочередного заседания ТК 070 или с просьбой принять иные меры по обеспечению надлежащей работы комитета;

подать апелляцию на неправомочное решение ТК 070 или Росстандарт¹;

на бесплатный доступ в ФГИС (с учетом ограничений, которые установлены администратором данной системы);

получать от секретариата ТК 070 информационные материалы и консультации по методологии стандартизации;

выйти из состава ТК 070, направив соответствующее уведомление;

определить лицо, имеющее право голосовать на очном заседании ТК 070, вместо своего полномочного представителя.

4.2 Росстандарт имеет право:

осуществлять надзор за проведением заседаний ТК 070 и за достижением консенсуса по проектам национальных и межгосударственных стандартов;

принимать решения о проведении внеочередного заседания ТК 070, а в случае, предусмотренном в пунктах 6.6.9 и 6.6.10 ГОСТ Р 1.1—2020, поручать ведение данного заседания своему полномочному представителю, куратору ТК 070 или иному лицу;

принимать новых членов ТК 070;

исключать членов ТК 070, не выполняющих свои обязанности;

назначать нового председателя ТК 070, его заместителей и (или) ответственного секретаря комитета;

передавать ведение секретариата ТК другой организации;

реорганизовывать структуру или ликвидировать ТК 070, передав тематику ТК 070 и перечни стандартов, относящихся к компетенции ТК 070, подведомственному институту стандартизации или другому комитету, в том случае, когда ТК 070 не выполняет свои задачи, указанные в пункте 3.1.2 ГОСТ Р 1.1—2020.

4.3 Подведомственный Росстандарту институт стандартизации (кроме прав члена ТК 070), действующий через куратора ТК 070, имеет право осуществлять:

мониторинг деятельности ТК 070;

¹ В соответствии с порядком, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере стандартизации.

содействие соблюдению в ТК 070 правил, установленных в ГОСТ Р 1.1—2020 и других основополагающих национальных стандартах и правилах по стандартизации; мониторинг реализации программы национальной стандартизации по тематике ТК 070;

мониторинг публикуемых в средствах массовой информации сведений о деятельности ТК 070;

рассмотрение предложений курируемого ТК в ПНС и координацию планируемых работ со смежными и другими ТК;

содействие достижению в курируемом ТК консенсуса по проектам национальных и межгосударственных стандартов;

размещение информации о деятельности курируемого ТК в средствах массовой информации и на сайте института стандартизации в Интернет.

4.4 Председатель ТК 070 и ответственный секретарь комитета имеют право:

представлять ТК 070 в других ТК, юридических лицах, зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на ее территории (в том числе в общественных объединениях), международных, региональных и национальных организациях по стандартизации или иных занимающихся стандартизацией международных, региональных и национальных организациях;

организовывать проведение очередного заседания ТК 070 (очного или заочного);

выдвигать предложения по созданию подкомитетов и рабочих групп, принятию новых членов ТК 070 и (или) исключению членов ТК 070, не выполняющих свои обязанности;

отказываться от исполнения обязанностей председателя ТК 070 или ответственного секретаря комитета.

Председатель ТК 070 также имеет право:

представлять ТК 070 в федеральных и иных органах исполнительной власти, в том числе в Росстандарте;

созывать для решения срочных вопросов внеочередное заседание ТК 070 или проводить его заочно;

утверждать перспективную программу работы ТК 070 и вносимые в нее изменения;

утверждать состав, председателя, его заместителей и ответственного секретаря подкомитета ТК 070;

формировать рабочую группу для рассмотрения проекта национального или межгосударственного стандарта в процессе его экспертизы;

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

принимать решение о достижении консенсуса проекту национального или межгосударственного стандарта.

4.5 Право голоса от имени организации, которая ведет секретариат ТК 070, имеет ответственный секретарь ТК 070.