



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

20 января 2022 г.

№ 107

Москва

**О внесении изменений  
в приказ Федерального агентства по техническому регулированию  
и метрологии от 15 декабря 2016 г. № 1879, состав, структуру и положение  
о техническом комитете по стандартизации «Алюминий»**

В соответствии с Федеральным законом от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» и в целях актуализации информации о техническом комитете по стандартизации «Алюминий» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2016 г. № 1879 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Алюминий», с учетом изменений, внесенных приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 августа 2017 г. №1691, от 19 августа 2020 г. № 1406, от 23 марта 2021 г. № 386, от 23 августа 2021 г. № 1816 (далее – Приказ) следующие изменения:

абзац третий пункта 4 изложить в следующей редакции:

«ответственным секретарем технического комитета - менеджера по связям с государственными органами Алюминиевой Ассоциации Первушкину Наталью Алексеевну.»;

пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. Возложить на технический комитет, помимо функций в сфере национальной стандартизации Российской Федерации, также функции постоянно действующего национального рабочего органа в межгосударственном техническом комитете МТК 099 «Алюминий»;

дополнить пунктом 9 следующего содержания:

«9. Предоставить право техническому комитету участвовать в работе международных технических органах ИСО/ТК 47 «Химия» (участие без права голосования, документы для информации), ИСО/ТК79 «Легкие металлы и их сплавы» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК2 «Анодированный алюминий» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК4 «Слитки

из чистого алюминия» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК5 «Магний и его сплавы, литые или обработанные давлением» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК6 Алюминий и алюминиевые сплавы, обработанные давлением (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК7 «Литой алюминий и его сплавы» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК9 «Обозначения» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК11 «Титан» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК12 «Алюминиевые руды» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 226 «Материалы для производства первичного алюминия», (участие с правом голосования)»;

дополнить пунктом 10 следующего содержания:

«10. Техническому комитету обеспечить исполнение обязательств Российской Федерации в технических органах, указанных в пунктах 8, 9 настоящего приказа, в том числе по вопросам голосования в отношении проектов международных стандартов и их окончательных редакций, а также участия в соответствующих заседаниях.»;

пункты 9,10 считать 11,12 соответственно.

2. Состав технического комитета по стандартизации «Алюминий», утвержденный Приказом, изложить в следующей редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Структуру технического комитета по стандартизации «Алюминий», утвержденную Приказом, изложить в следующей редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

4. Положение о техническом комитете по стандартизации «Алюминий», утвержденное Приказом, изложить в следующей редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

Руководитель

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: 02A929B5000BAEF7814AB38FF70B046437  
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович  
Действителен: с 27.12.2021 до 27.12.2022

Приложение № 1  
к приказу Федерального  
агентства по техническому  
регулированию и метрологии  
от «20» января 2022 г. № 107

«Состав  
технического комитета по стандартизации  
«Алюминий»

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
1.	Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация)	г. Москва, 123100, Краснопресненская набережная, д.8; тел.: (495) 663 99 50; эл.почта: <a href="mailto:info@aluminas.ru">info@aluminas.ru</a>
2.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский институт стандартизации» (ФГБУ «РСТ»)	117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, корп. 2; тел.: (495) 531-26-44; эл.почта: <a href="mailto:info@gostinfo.ru">info@gostinfo.ru</a>
3.	Акционерное общество «Объединенная компания Русал Торговый дом» (АО «ОК Русал ТД»)	109240, г. Москва, ул. Николаямская, д. 13, корп. 1; тел.: (495) 720-51-70; эл.почта: <a href="mailto:Olga.Ogorodnikova2@rusal.com">Olga.Ogorodnikova2@rusal.com</a>
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Алюком» (ООО «Алюком»)	249091, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Калужская, д. 64; тел.: (495) 268-04-44; эл.почта: <a href="mailto:info@alucom.ru">info@alucom.ru</a>
5.	Некоммерческое партнерство «Совет промышленных предприятий вторичной цветной металлургии» (НП «Совет промышленных предприятий вторичной цветной металлургии»)	127006, г. Москва, ул. Фадеева, д. 2; тел.: (495) 775-28-32; эл.почта: <a href="mailto:sppvcm@metalunion.ru">sppvcm@metalunion.ru</a>
6.	Акционерное общество «Завод алюминиевых сплавов» (АО «ЗАС»)	142155, Московская область, г. Подольск, микрорайон Львовский, проезд Металлургов, д. 3; тел.: (926) 990-07-71; эл.почта: <a href="mailto:TsydenovAG@zaspl.com">TsydenovAG@zaspl.com</a>
7.	Общество с ограниченной ответственностью Литейно-прессовый завод «Сегал» (ООО «ЛПЗ «Сегал»)	660111, г. Красноярск, ул. Пограничников, 42, стр. 15; тел.: (391) 274-90-70; эл.почта: <a href="mailto:L.Vostrikova@sial-group.ru">L.Vostrikova@sial-group.ru</a>

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
8.	Общество с ограниченной ответственностью «Институт легких металлов и технологий» (ООО «ИЛМиТ»)	119049, г. Москва, Ленинский проспект, дом 6 строение 21, офис 103; тел.: (495) 720-51-70; эл.почта: roman.vakhromov@rusal.com
9.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (ООО «Энергосервис»)	109390, г. Москва, а/я 14; тел.: (916) 143-80-28; эл.почта: rsppvo@mail.ru
10.	Закрытое акционерное общество «МЕТАКОН ЦЕНТР» (ЗАО «МЕТАКОН ЦЕНТР»)	107564, г. Москва, ул. Краснобогатырская, д. 6, стр. 1, ком. 210; тел.: (916) 581-92-91; эл.почта: metakon_center@mail.ru
11.	Акционерное общество «Управляющая компания «УНКОМТЕХ» (АО «УК «УНКОМТЕХ»)	119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 46, стр. 5; тел.: (495) 933-35-42; эл.почта: AKuvshinov@uncomtech.com
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная компания «Ландскрона» (ООО «ПК «Ландскрона»)	196608, г. Санкт-Петербург, Пушкин-8, а/я 8; тел.: (812) 320-12-42; эл.почта: info@landskrona.spb.ru
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Красноярский металлургический завод» (ООО «КраМЗ»)	660111, г. Красноярск, ул. Пограничников, д. 42; тел.: (391) 224-96-94; эл.почта: pgv@kramz.rusal.ru
14.	Акционерное общество «Пермские цветные металлы» (АО «Пермцветмет»)	614077, г. Пермь, ул. Соликамская, д. 287а; тел.: (342) 205-50-48; эл.почта: kasianov@ptm.perm.ru
15.	Открытое акционерное общество «Иркутсккабель» (ОАО «Иркутсккабель»)	666034, Иркутская область, г. Шелехов, ул. Индустриальная, д. 1; тел.: (395-50) 529-05; эл.почта: gorbunov@irkutskkabel.ru
16.	Общество с ограниченной ответственностью «Сарансккабель» (ООО «Сарансккабель»)	430001, г. Саранск, ул. Строительная, д. 3; тел.: (8342) 777-667 (доб. 042); эл.почта: a.golubev@saranskkabel.ru
17.	Общество с ограниченной ответственностью «Алунекст» (ООО «Алунекст»)	347045, Ростовская обл., г. Белая Калитва, ул. Заводская, д. 1; тел.: (86383) 4-18-57; эл.почта: Vadim_alunext@alunext.ru

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
18.	Акционерное общество «Арконик СМЗ» (АО «Арконик СМЗ»)	123112, г. Москва, пресненская набережная, д. 10; тел.: (495) 777-04-04; эл.почта: Alexander.Drits@arconic.com
19.	Акционерное общество «Татпроф» (АО «Татпроф»)	423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Профильная, д. 53; тел.: (8552) 77-80-49; эл.почта: d.rachkov@tatprof.ru
20.	Акционерное общество «Алюминий Металлург Рус» (АО «АМР»)	347045, Ростовская область, Белокалитвенский район, г. Белая Калитва, ул. Заводская, д.1; тел.: (86383) 63-8-73; эл.почта: amr@amrbk.ru
21.	АО «Русал Менеджмент»	121096, г. Москва, улица Василисы Кожиной, д. 1, этаж 2, пом. 24; тел.: (495) 720-51-70; эл.почта: documents@rusal.com
22.	ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод»	623405, г. Каменск-Уральский Свердловской области, ул. Заводская, д. 5 Тел.: (3439) 39-53-00
23.	АО «РТ-Техприемка»	123557, г. Москва, Электрический пер., д. 1/12 Тел.: (495) 927-07-55 эл.почта: info@rt-techpriemka.ru
24.	ПАО «ВСМПО-Ависма»	624760, Свердловская область, г. Верхняя Салда, Парковая ул., 1 Тел.: (34345) 62-366 эл.почта: info@vsm-po-avisma.ru

».

Приложение № 2  
к приказу Федерального  
агентства по техническому  
регулированию и метрологии  
от «20» января 2022 г. № 107

«Структура  
технического комитета по стандартизации  
«Алюминий»

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК
ТК 099 «Алюминий»	Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация), 123100, г. Москва, Краснопресненская набережная, д.8 тел.: (495) 663 99 50, эл.почта: info@aluminas.ru	МТК 99 «Алюминий»; ИСО/ТК 47 «Химия» (участие без права голосования, документы для информации), ИСО/ТК79 «Легкие металлы и их сплавы» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК2 «Анодированный алюминий» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК4 «Слитки из чистого алюминия» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК5 «Магний и его сплавы, литые или обработанные давлением» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК6 Алюминий и алюминиевые	Объекты стандартизации в соответствии с кодами в соответствии с кодами ОКПД2: 07.29.13, 24.42.11.110, 24.42.11.120 (в части касающейся сплавов алюминиевых деформируемых легированных термически обрабатываемых и лигатур), 24.42.11.130, 24.42.12, 24.42.2, 24.42.21, 25.71.14.140, а также совместно с техническими комитетами по стандартизации, имеющими смежную область деятельности, после подписания соответствующих соглашений о взаимодействии, объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКПД2: 19.10, 19.20.42.111; 20.13.23.120, 20.13.23.131, 20.13.23.139, 20.13.25.117, 20.13.65.112, 20.13.65.221, 20.13.65.311; 20.30.22.23; 20.59.56.120;

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК
		сплавы, обработанные давлением (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК7 «Литой алюминий и его сплавы» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК9 «Обозначения» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК11 «Титан» (участие с правом голосования), ИСО/ТК79/ПК12 «Алюминиевые руды» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 226 «Материалы для производства первичного алюминия», (участие с правом голосования)»	22.21.42.140; 23.91.11.190, 28.94.52.110; 23.99.14.130, 23.99.15; 24.42.25, 25.11, 25.12; 25.21.1 25.72.1, 25.99 (кроме 25.92.12.130), 41.20.20, 42.13.10.110, 42.21.13, 42.22.1; 25.29.11; 25.30.2; 25.40; 25.92.12.000; 25.94; 26.51.85.120 26.70.23.190; 27.20.23.190; 27.32.13.112, 27.32.14.112; 28.14.11, 28.14.13; 28.22, 28.91, 28.92; 28.99.39.190; 29; 30.9; 30.11.2, 30.11.3, 30.11.4, 30.11.5, 30.12.1; 30.2, 30.30.1, 30.30.2, 30.30.3, 30.30.50.110; 30.40.10.190; 30.9; 31.0; 38.11.58, 38.12.26, 38.12.27, 38.32.25, 38.32.29.490; 42.11.10.130.

».

Приложение № 3  
к приказу Федерального  
агентства по техническому  
регулированию и метрологии  
от «20» января 2022 г. № 107

**«ПОЛОЖЕНИЕ  
О ТЕХНИЧЕСКОМ КОМИТЕТЕ  
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ**

**«Алюминий»**

**(ТК 099)**



## **1. Общие вопросы**

1.1. Технический комитет по стандартизации «Алюминий» № 099 (далее – ТК 099, комитет) является формой сотрудничества заинтересованных организаций и органов власти при проведении работ по национальной, межгосударственной и международной стандартизации в установленной сфере деятельности.

1.2. Решение о создании ТК 099 принято федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации и утверждено приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2016 г. № 1879 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Алюминий». При этом структура и состав ТК 099 утверждены приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от \_\_\_\_\_ 2022 г. № \_\_\_\_\_.

1.3. Методическое руководство работой ТК 099, мониторинг и контроль за его деятельностью осуществляют Росстандарт и подведомственный федеральному органу исполнительной власти в сфере стандартизации институт стандартизации (далее — институт стандартизации).

1.4. Работой ТК 099 руководит председатель комитета, а организационно-технические функции выполняют ответственный секретарь и секретариат ТК 099.

1.5. Ведение секретариата ТК 099 поручено ассоциации «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация), которое осуществляет материальное и организационное обеспечение его работы в соответствии со своими обязательствами, взятыми при создании ТК 099.

1.6. Для переписки ТК 099 имеет свой бланк с набором необходимых реквизитов. Право подписи писем на бланке комитета имеют председатель ТК 099, его заместители и ответственный секретарь ТК 099 с учетом права представления, установленного в пункте 4.4 настоящего Положения.

1.7. В своей деятельности ТК 099 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, приложение Г), другими основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, организационно-распорядительными документами Росстандарта, которые распространяются на деятельность ТК 099 и настоящим Положением.

1.8. ТК 099 принимает свои решения на заседании комитета в очном или заочном режиме с соблюдением правил, установленных в подразделе 6.5 ГОСТ Р 1.1–2020.

1.9. Предложения по изменению структуры и состава ТК 099, в том числе о приеме новых членов ТК 099 и исключении членов ТК 099 из состава комитета рассматривают на заседаниях ТК 099 на основании письменных

заявлений заинтересованных организаций (органов власти). Решения по этим вопросам принимает Росстандарт на основании письменного обращения председателя ТК 099.

1.10. Решение о реорганизации или ликвидации ТК 099 может быть принято в случаях, предусмотренных в ГОСТ Р 1.1-2020 (пункт 6.6.10), Росстандартом, который может воспользоваться правом, указанным в пункте 4.2 настоящего Положения, а также на основании соответствующего предложения, принятого на заседании ТК 099.

## **2. Задачи и функции**

2.1. ТК 099 решает задачи, которые указаны в пункте 3.1.2 ГОСТ Р 1.1–2020.

2.2. В процессе своей деятельности ТК 099 выполняет работы и функции, которые указаны в разделе 5 ГОСТ Р 1.1–2020.

## **3. Обязанности**

3.1. Председатель ТК 099 обязан выполнять функции, установленные в пункте 6.2.1 ГОСТ Р 1.1–2020.

3.2. Заместитель председателя ТК 099 обязан выполнять функции председателя комитета в его отсутствие и помогать председателю ТК 099 в процессе исполнения им этих функций.

3.3. Ответственный секретарь ТК 099 и секретариат ТК 099 обязан выполнять функции, установленные пунктом 6.2.3 ГОСТ Р 1.1—2020.

Ежегодно ответственный секретарь ТК 099 готовит и до 1 февраля каждого года направляет членам комитета и в Росстандарт годовой отчет за работу ТК 099 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 099, может быть возложено на иное должностное лицо этой организации на срок не более 6 месяцев с уведомлением об этом Росстандарт.

3.4. Члены ТК 099 обязаны:

участвовать во всех заседаниях ТК 099, 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 099 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 099 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 099 об изменении своих реквизитов или замене полномочного представителя.

3.4. Куратор ТК 099 обязан выполнять функции, установленные в пункте 6.4.3 ГОСТ Р 1.1–2020.

## **4. Права**

4.1. Члены ТК 099 имеют право:

участвовать во всех работах, проводимых ТК 099;

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 099 в соответствии с разделом 5 ГОСТ Р 1.1—2020, организационных и иных вопросов на заседании ТК 099 (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 099 предложениям, а также по организационным и иным вопросам работы технического комитета;

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 099, а также предложения по отмене (одностороннем прекращении применения в Российской Федерации) действующих стандартов;

предложить секретариату ТК 099 провести голосование по созыву заседания ТК 099 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 099 или с просьбой принять иные меры по обеспечению надлежащей работы комитета;

подать апелляцию на неправомерное решение ТК 099 или Росстандарт;  
на бесплатный доступ в ФГИС (с учетом ограничений, которые установлены администратором данной системы);

получать от секретариата ТК 099 информационные материалы и консультации по методологии стандартизации;

выйти из состава ТК 099, направив соответствующее уведомление;

определить лицо, имеющее право голосовать на очном заседании ТК 099 вместо своего полномочного представителя.

4.2. Росстандарт имеет право:

осуществлять надзор за проведением заседаний ТК 099 и за достижением консенсуса по проектам национальных и межгосударственных стандартов;

принимать решения о проведении внеочередного заседания ТК 099, 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 099 или иному лицу;

принимать новых членов ТК 099;

исключать членов ТК 099, не выполняющих свои обязанности;

назначать нового председателя ТК 099, его заместителей и (или) ответственного секретаря комитета;

передавать ведение секретариата ТК 099 другой организации;

реорганизовывать структуру или ликвидировать ТК 099, передав тематику ТК 099 и перечни стандартов, относящихся к компетенции ТК 099, подведомственному институту стандартизации или другому комитету, в том случае, когда ТК 099 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 099), действующий через куратора ТК 099, имеет право осуществлять:

мониторинг деятельности ТК 099;

содействие соблюдению в ТК 099 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 099;

мониторинг публикуемых в средствах массовой информации сведений о деятельности ТК 099;

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

содействие достижению в курируемом техническом комитете 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 099 и ответственный секретарь комитета имеют право:

представлять ТК 099 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 099 (очного или заочного);

выдвигать предложения по созданию подкомитетов и рабочих групп, принятию новых членов ТК 099 и (или) исключению членов ТК 099, не выполняющих свои обязанности;

отказываться от исполнения обязанностей председателя ТК 099 или ответственного секретаря комитета.

Председатель ТК 099 также имеет право:

представлять ТК 099 в федеральных и иных органах исполнительной власти, в том числе в Росстандарте;

созывать для решения срочных вопросов внеочередное заседание ТК 099 или проводить его заочно;

утверждать перспективную программу работы ТК 099 и вносимые в нее изменения;

утверждать состав, председателя, его заместителей и ответственного секретаря подкомитета ТК 099;

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

определять, имеются ли принципиальные разногласия членов ТК 099 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 099, имеет ответственный секретарь ТК 099.

».