



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

09 февраля 2023 г.

№ 274

Москва

**О внесении изменений в приказ Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии от 23 августа 2017 г.
№ 1783, состав, структуру и положение о техническом комитете
по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета
энергоресурсов (жидкостей и газов)»**

В соответствии с пунктом 25 статьи 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также по согласованию с техническим комитетом по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)» п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 августа 2017 г. № 1783 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)» (с изменениями, внесенными приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 мая 2019 г. № 1063, от 6 июля 2020 г. № 1168, от 23 июля 2021 г. № 1438) (далее – Приказ) следующие изменения:

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКС применительно к метрологическому обеспечению добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов):

17.020 – Метрология и измерения в целом;

17.060 – Измерения объема, массы, плотности, вязкости;

17.120 – Измерения параметров потока жидкости;

75.040 – Нефть (в части метрологии);

75.080 – Нефтяные продукты в целом (в части метрологии);

75.180.30 – Объемные измерения и средства для этих измерений;

75.200 – Оборудование для переработки нефти, нефтяных продуктов и природного газа (в части метрологии).»;

абзац второй пункта 5 изложить в следующей редакции:

«председателем технического комитета – заместителя директора филиала по науке Всероссийского научно-исследовательского института расходомерии - филиала Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И.Менделеева» (ВНИИР – филиала ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева») Горчева Александра Ивановича;»;

абзац четвертый пункта 5 изложить в следующей редакции:

«ответственным секретарем технического комитета – начальника отдела системы менеджмента качества и стандартизации ВНИИР – филиала ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева» Шабалину Ольгу Константиновну.».

2. Внести в состав технического комитета по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)», утвержденный Приказом, изменение, изложив его в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Внести в структуру технического комитета по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)», утвержденную Приказом, изменение, изложив ее в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

4. Внести в положение о техническом комитете по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)», утвержденное Приказом, изменение, изложив его в новой 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: 3581AA9F5E0B3C348ADD4D25C46AACF5
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 14.12.2022 до 08.03.2024

Приложение № 1
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «09» февраля 2023 г. № 274

**«Состав
технического комитета по стандартизации
«Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов
(жидкостей и газов)»»**

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (ФГБУ «ВНИИМС»)	119361, г. Москва, ул. Озерная, д. 46 тел.: +7 (495) 437-55-77 факс: +7 (495) 437-56-66 e-mail: office@vniims.ru
2.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева» (ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева»)	198005, г. Санкт-Петербург, Московский пр-т, д. 19 тел.: +7 (812) 251-76-01 +7 (812) 327-58-35 факс: +7 (812) 113-01-14 e-mail: info@vniim.ru
3.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе-Югра, Ямало-Ненецком автономном округе» (ФБУ «Тюменский ЦСМ»)	625027, г. Тюмень, ул. Минская, д. 88 тел.: +7 (345) 220-95-24 факс: +7 (345) 228-00-84 e-mail: mail@csm72.ru
4.	Публичное акционерное общество «Транснефть» (ПАО «Транснефть»)	123112, г. Москва, Пресненская набережная, д. 4, стр. 2 тел.: +7 (495) 950-81-78 факс: +7 (495) 950-89-00 +7 (495) 950-81-68 e-mail: transneft@ak.transneft.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
5.	Акционерное общество «ТРАНСНЕФТЬ-МЕТРОЛОГИЯ» (АО «ТРАНСНЕФТЬ- МЕТРОЛОГИЯ»)	123112, г. Москва, Пресненская набережная, д. 4, стр. 2 тел.: +7 (495) 950-87-00 факс: +7 (495) 950-85-97 e-mail: cmo@cmo.transneft.ru
6.	Общество с ограниченной ответственностью «НИИ ТРАНСНЕФТЬ» (ООО «НИИ ТРАНСНЕФТЬ»)	117186, г. Москва, Севастопольский пр-т, д. 47а тел.: +7 (495) 950-8295 факс: +7 (495) 950-8297 e-mail: niitnn@niitnn.transneft.ru
7.	Публичное акционерное общество «ЛУКОЙЛ» (ПАО «ЛУКОЙЛ»)	101000, г. Москва, Сретненский бульвар, д. 11 тел.: +7 (495) 627-44-44 факс: +7 (495) 625-70-16 e-mail: hotline@lukoil.com
8.	Акционерное общество «ГМС НЕФТЕМАШ» (АО «ГМС НЕФТЕМАШ»)	625003, г. Тюмень, ул. Военная, д. 44 тел.: +7 (3452) 43-01-03 факс: +7 (3452) 43-22-39 e-mail: girs@neftemashtmn.ru
9.	Публичное акционерное общество «Сургутнефтегаз» (ПАО «Сургутнефтегаз»)	628415, г. Сургут, ул. Кукуевицкого, д. 1 тел.: +7 (3462) 42-61-33 e-mail: secretary@surgutneftegas.ru
10.	Публичное акционерное общество «Татнефть» имени В.Д. Шашина (ПАО «Татнефть» имени В.Д. Шашина)	423450, г. Альметьевск, ул. Ленина, д. 75 тел.: +7 (8553) 255-856 факс: +7 (8553) 376-151 +7 (8553) 256-865 e-mail: tnr@tatneft.ru
11.	Закрытое акционерное общество Консалтинго-инжиниринговое предприятие «Метрологический центр энергоресурсов» (ЗАО КИП «МЦЭ»)	125424, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 88, стр. 8 тел./факс: +7 (495) 491-78-12 +7 (495) 491-86-55 e-mail: mce-info@mail.ru sittek@mail.ru
12.	Публичное акционерное общество «Нефтяная компания «РОСНЕФТЬ» (ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»)	113035, г. Москва, Софийская набережная, д. 26/1, строение 1 тел.: +7 (499) 517-88-99 факс: +7 (499) 517-72-35 e-mail: postman@rosneft.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
13.	Федеральное Бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Татарстан» (ФБУ «ЦСМ Татарстан»)	420029, г. Казань, ул. Журналистов, д. 24 тел.: +7 (843) 291-08-02 факс: +7 (843) 279-56-35 e-mail: tatcsm@tatsm.ru
14.	Акционерное общество «НЕФТЕАВТОМАТИКА» (АО «НЕФТЕАВТОМАТИКА»)	450005, г. Уфа, 50-летия Октября, д. 24 тел.: +7 (347) 279-88-9924 e-mail: nefteavtomatika@nefteavtomatika.ru
15.	Общество с ограниченной ответственностью «Системы Нефть и Газ» (ООО «СНГ»)	141108, г. Щелково, ул. Заводская, д. 1, корп. 1 тел.: +7 (495) 995-01-53 факс: +7 (495) 741-21-18 e-mail: office@og.systems;
16.	Акционерное общество Инженерно-производственная фирма «СибНА» (АО «ИПФ «СибНА»)	625014, г. Тюмень, ул. Новаторов, 8 тел.: +7 (3452) 689-555 e-mail: sibna@sibna.ru
17.	Общество с ограниченной ответственностью «НПП ОЗНА-Инжиниринг» (ООО «НПП ОЗНА-Инжиниринг»)	450071, г. Уфа, ул. Менделеева, д. 205 корпус А, этаж 1, офис 19 тел.: +7 (347) 292-79-10 факс: +7 (347) 292-79-15 e-mail: ozna-eng@ozna.ru
18.	Общество с ограниченной ответственностью «НГБ-Энергодиагностика» (ООО «НГБ-Энергодиагностика»)	115162, г. Москва, Хавская ул., д. 11 тел.: +7 (495) 952-71-11 факс: +7 (495) 954-04-79 e-mail: vladimir_nadein@ogsed.ru
19.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз» (ООО «Газпром межрегионгаз»)	197110, г. Санкт-Петербург, Набережная Адмирала Лазарева, д. 24, литер А тел.: +7 (812) 609-54-56 e-mail: U2600007@mrg.gazprom.ru
20.	Общество с ограниченной ответственностью Центр метрологии «СТП» (ООО ЦМ «СТП»)	420107, г. Казань, ул. Петербургская, д. 50, корпус 5 тел.: +7 (843) 214-45-99 факс: +7 (843) 227-40-88 +7 (843) 227-40-10 e-mail: office@ooostp.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
21.	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-техническое предприятие «Годсенд-сервис» (ООО «НТП «Годсенд-сервис»)	141190, г. Фрязино, ул. Советская улица, д. 21Б тел./факс: +7 (495) 745-15-67 тел.: +7 (496) 255-41-81 e-mail: godsend_su@mail.ru
22.	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью «Новые технологии эксплуатации скважин» (ООО НПО «НТЭС»)	423241, г. Бугульма, ул. М. Джалиля, д. 68, а/я № 272 тел.: +7 (855) 949-91-29 факс: +7 (855) 949-35-01 e-mail: nponts@nponts.ru chudin@nponts.ru
23.	Компания «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.»	693020, г. Южно-Сахалинск, ул. Дзержинского, д. 35 тел.: +7 (4242) 66-2000 факс: +7 (4242) 66-2801 e-mail: ask@sakhalinenergy.ru
24.	Общество с ограниченной ответственностью «Технологическая компания Шлюмберже» (ООО «Технологическая компания Шлюмберже»)	630060, г. Новосибирск, ул. Зелёная Горка, д.1/10 тел.: +7 (383) 363-05-44 факс: +7 (383) 363-07-44
25.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Пермском крае» (ФБУ «Пермский ЦСМ»)	614068, г. Пермь, ул. Борчанинова, д. 85 тел.: +7 (342) 236-31-00 факс: +7 (342) 236-23-46 e-mail: pcsm@permcsm.ru
26.	Министерство энергетики Российской Федерации	107996, г. Москва, ул. Щепкина, д. 42 тел.: +7 (495) 631 98 58 факс: +7 (495) 631 83 64
27.	Общество с ограниченной ответственностью «Татинтек» (ООО «Татинтек»)	423450, г. Альметьевск, ул. Р. Фахретдина, д. 62 тел.: +7 (855) 331-47-07 +7 (855) 331-47-97 факс: +7 (855) 331-47-09 e-mail: info@tatintec.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
28.	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «ГКС» (ООО «НПП «ГКС»)	420111, г. Казань, ул. Тази Гиззата, д. 3 тел.: +7 (843) 221-70-00 факс: +7 (843) 221-70-01 e-mail: mail@nppgks.com
29.	Публичное акционерное общество «Газпром» (ПАО «Газпром»)	117997, г. Москва, ул. Наметкина, д. 16, ГСП-7 тел.: +7 (495) 719-30-01 факс: +7 (495) 719-83-33 e-mail: gazprom@gazprom.ru
30.	АО «Всероссийский научно-исследовательский институт организации, управления и экономики нефтегазовой промышленности» (АО «ВНИИОЭНГ»)	117420, г. Москва, ул. Наметкина, д. 14, корпус 2 тел.: +7 (495) 332-00-22 факс: +7 (495) 331-68-77 e-mail: vniioeng@vniioeng.ru
31.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Башкортостан» (ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан»)	45000, г. Уфа, бульвар Ибрагимова, д. 55/59 тел.: +7 (347) 276-78-74 факс: +7 (347) 276-57-96 e-mail: service@bashtest.ru
32.	Открытое акционерное общество «Ямал СПГ» (ОАО «Ямал СПГ»)	117393, г. Москва, ул. Академика Пилюгина, д. 22, БЦ "Алгоритм" тел.: +7 (495) 228-98-50 факс: +7 (495) 228-98-49 e-mail: yamalspg@yamalspg.ru
33.	Закрытое акционерное общество Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ» (ЗАО НИЦ «ИНКОМСИСТЕМ»)	420095, г. Казань, ул. Восстания, зд.104 И тел.: +7 (843) 212-50-10 факс: +7 (843) 212-50-20 e-mail: incomsystem.ru
34.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром ВНИИГАЗ» (ООО «Газпром ВНИИГАЗ»)	142717, Московская область, г.о. Ленинский, п. Развилка, пр-д Проектируемый № 5537, здание 15, строение 1 тел.: +7 (498) 657-4206 факс: +7 (498) 657-9605 e-mail: vniigaz@vniigaz.gazprom.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
35.	Публичное акционерное общество «Газпром автоматизация» (ПАО «Газпром автоматизация»)	117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17, эт/ком 5/7 тел.: +7 (499) 580-41-40 +7 (499) 580-41-76 e-mail: gazauto@gazprom-auto.ru
36.	Общество с ограниченной ответственностью ИК «СИБИНТЕК» (ООО ИК «СИБИНТЕК»)	117152, г. Москва, Загородное шоссе, д. 1, стр. 1 тел.: +7 (495) 755-52-73 +7 (495) 755-52-17 факс: +7 (495) 785-09-71 e-mail: info@sibintek.ru
37.	Публичное акционерное общество «Газпром нефть» (ПАО «Газпром нефть»)	190000, г. Санкт-Петербург, ул. Почтамтская, д. 3-5 тел.: +7 (812)363-3152 факс: +7 (812)363-3151 e-mail: info@gazprom-neft.ru
38.	Акционерное общество «СЖС Восток Лимитед» (АО «СЖС Восток Лимитед»)	115432, г. Москва, пр-т. Андропова, д. 18, корп. 7 тел.: +7 (495) 775-46-20 факс: +7 (495) 775-44-50 e-mail: Larisa.Salchenko@sgs.com
39.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области» (ФБУ «Ростест-Москва»)	117418, г. Москва, Нахимовский пр-кт, д. 31 тел.: +7 (495) 544-00-00 факс: +7 (495) 546-45-01 e-mail: info@rostest.ru
40.	Акционерное общество «СибурТюменьГаз» (АО «СибурТюменьГаз»)	628616, г. Нижневартовск, ул. Омская, д. 1 тел.: +7 (3466) 494-203 факс: +7 (3466) 494-383 e-mail: info@stg.sibur.ru
41.	Акционерное общество Научно- производственное предприятие «Нефтесервисприбор» (АО НПП «Нефтесервисприбор»)	410038, г. Саратов, 2-й Соколовогорский проезд, д. 2а тел.: +7 (8452) 75-19-01 +7 (8452) 75-18-66 +7 (8452) 75-15-99 e-mail: gva@nsp-sar.ru
42.	Федеральное бюджетное учреждение «Тест-С.-Петербург» (ФБУ «Тест-С.-Петербург»)	190103, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1 тел.: +7 (800) 511 0 112 факс: +7 (812) 244-10-04 e-mail: letter@rustest.spb.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
43.	Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазМетрология» (ООО «НГМ»)	308009, г. Белгород, ул. Волчанская, д. 167 тел.: +7 (4722) 402-111 e-mail: info@oilgm.ru
44.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области» (ФБУ «УРАЛТЕСТ»)	620075, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 2а тел.: +7 (343) 236-30-15 e-mail: uraltest@uraltest.ru

».

Приложение № 2
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «09» февраля 2023 г. № 274

**«Структура
технического комитета по стандартизации
«Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов
(жидкостей и газов)»**

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующ ие ТК (ПК, РГ) МЭК	Специализация ТК
ТК 024 «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)»	Всероссийский научно-исследовательский институт расходомерии - филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии имени Д.И.Менделеева" (ВНИИР - филиал ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева») 420029, г. Казань, ул.2-я Азинская, д.7а тел.: 8 (843) 272-70-62 факс: 8 (843) 272-00-32	ИСО/ТК 28 (без права голосования): ТК 28/ПК 2 (с правом голосования в части ТК); ТК 28/ПК 4 (с правом голосования в части ТК); ТК 28/ПК 5 (с правом голосования в части ТК); ТК 28/ПК 7 (с правом голосования в части ТК), ИСО/ТК 30 (с правом голосования): ТК 30/ПК 2 (с правом голосования); ТК 30/ПК 5 (с правом голосования);	Объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКС применительно к метрологическому обеспечению добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов): 17.020; 17.060; 17.120; 75.040; 75.080 (в части метрологии); 75.180.30; 75.200 (в части метрологии).

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующ ие ТК (ПК, РГ) МЭК	Специализация ТК
	e-mail: office@vniir.org Ответственный секретарь ТК: Тел.: +7 843 272 70 53 e-mail: office@tk024.ru	ТК 30/ПК 7 (с правом голосования), МЭК/ТК 13 (частично), МОЗМ ТК 8: ТК 8/ПК 1; ТК 8/ПК 3; ТК 8/ПК 5; ТК 8/ПК 6; ТК 8/ПК 7.	

».

Приложение № 3
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «09» февраля 2023 г. № 274

**«Положение
о техническом комитете по стандартизации
«Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов
(жидкостей и газов)»
(ТК 024)»**

1. Общие вопросы

1.1. Технический комитет по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)» (далее – ТК 024) является формой сотрудничества заинтересованных организаций и органов власти при проведении работ по национальной, межгосударственной и международной стандартизации в сфере деятельности, определенной в документах федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации.

1.2. Решение о создании ТК 024 принято федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации и утверждено приказом от 23 августа 2017 г. № 1783 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)». При этом утверждены состав, структура ТК 024 и положение о ТК 024.

1.3. Методическое руководство работой ТК 024, мониторинг и контроль за его деятельностью осуществляют федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации и подведомственный федеральному органу исполнительной власти в сфере стандартизации институт стандартизации (далее – институт стандартизации).

1.4. Работой ТК 024 руководит председатель комитета, а организационно-технические функции выполняют ответственный секретарь и секретариат ТК 024.

1.5. Ведение секретариата ТК 024 поручено Всероссийскому научно-исследовательскому институту расходометрии – филиалу Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийского научно-исследовательского института метрологии имени Д.И. Менделеева» (ВНИИР – филиалу ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева»), который осуществляет материальное и организационное обеспечение его работы в соответствии со своими обязательствами, взятыми при создании ТК 024.

1.6. Для переписки ТК 024 имеет свой бланк с набором необходимых реквизитов. Право подписи писем на бланке комитета имеют председатель ТК 024, его заместители и ответственный секретарь ТК 024 с учетом права представления, установленного в пункте 4.4.

1.7. В своей деятельности ТК 024 руководствуется законодательством Российской Федерации, ГОСТ Р 1.1-2020 (разделы 3, 5 и 6), другими основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, организационно-распорядительными документами федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации, которые распространяются на деятельность ТК, и настоящим Положением, а также учитывает рекомендации по стандартизации и рекомендации, приведенные в ГОСТ Р 1.1-2020 (приложение Г).

1.8. ТК 024 принимает свои решения на заседании комитета в очном или заочном режиме с соблюдением правил, установленных в ГОСТ Р 1.1-2020

(подраздел 6.5).

1.9. Предложения по изменению структуры и состава ТК 024, в том числе о приеме новых членов ТК и исключении членов ТК 024 из состава комитета рассматривают на заседаниях ТК 024 на основании письменных заявлений заинтересованных организаций (органов власти). Решения по этим вопросам принимает федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации на основании письменного обращения председателя ТК 024.

1.10. Решение о реорганизации или ликвидации ТК 024 может быть принято в случаях, предусмотренных в ГОСТ Р 1.1-2020 (пункт 6.6.10), федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации, который может воспользоваться правом, указанным в пункте 4.2 Положения, а также на основании соответствующего предложения, принятого на заседании комитета.

2. Задачи и функции

2.1. ТК 024 решает задачи, которые указаны в пункте 3.1.2 ГОСТ Р 1.1-2020.

2.2. В процессе своей деятельности ТК 024 выполняет работы и функции, которые указаны в разделе 5 ГОСТ Р 1.1-2020.

3. Обязанности

3.1. Председатель ТК 024 обязан выполнять функции, установленные в ГОСТ Р 1.1-2020 (пункт 6.2.1).

3.2. Заместитель председателя ТК 024 обязан выполнять функции председателя комитета в его отсутствие и помогать председателю ТК 024 в процессе исполнения им этих функций.

3.3. Ответственный секретарь и секретариат ТК 024 обязаны выполнять функции, установленные ГОСТ Р 1.1-2020 (пункт 6.2.3).

При временном отсутствии ответственного секретаря исполнение его обязанностей по решению руководства организации, ведущей секретариат ТК 024, может быть возложено на иное должностное лицо этой организации на срок не более 6 месяцев с уведомлением об этом федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации.

3.4. Члены ТК 024 обязаны:

участвовать во всех заседаниях ТК 024, 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 024 в программу национальной стандартизации перед их представлением в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

участвовать в голосовании по результатам рассмотрения проектов межгосударственных стандартов, разрабатываемых в других странах, перед представлением экспертных заключений ТК в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

при проведении указанных выше работ соблюдать правила и сроки, установленные в основополагающих национальных стандартах и нормативных правовых актах федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации;

оперативно сообщать в секретариат ТК 024 об изменении своих реквизитов или замене полномочного представителя.

3.5. Куратор ТК 024 обязан выполнять функции, установленные в ГОСТ Р 1.1-2020 (пункт 6.4.3).

4. Права

4.1. Члены ТК 024 имеют право:

участвовать во всех работах, проводимых ТК 024;

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, проектов изменений к ним, переводов на русский язык, предложений об отмене действующих стандартов, предложений в программу национальной стандартизации, прочих предложений, которые рассматривает ТК 024 в соответствии с ГОСТ Р 1.1-2020 (раздел 5), организационных и иных вопросов на заседании ТК 024 (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 024 предложениям, а также по организационным и иным вопросам работы ТК 024;

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

предложить секретариату ТК 024 провести голосование по созыву заседания ТК 024 для решения организационного вопроса, а в установленных случаях, обратиться в Росстандарт с заявлением о проведении внеочередного заседания ТК 024 или с просьбой принять иные меры по обеспечению надлежащей работы комитета.

подавать апелляцию на неправомерное решение ТК 024 или Росстандарта;
получать бесплатный доступ в федеральную государственную информационную систему (ФГИС), с учетом ограничений, которые установлены администраторами данной системы;

получать от секретариата ТК 024 информационные материалы и консультации по методологии стандартизации;

выйти из состава ТК 024, направив соответствующее уведомление в соответствии с ГОСТ Р 1.1-2020 (пункт 6.6.3);

определить лицо, имеющее право голосовать на очном заседании ТК 024, вместо своего полномочного представителя.

4.2. Росстандарт (кроме прав члена ТК 024) имеет право:

осуществлять надзор за проведением заседаний ТК 024 и за достижением консенсуса по проектам национальных и межгосударственных стандартов;

принимать решения о проведении внеочередного заседания ТК 024, а в случае, предусмотренном в ГОСТ Р 1.1-2020 (пункты 6.6.9 и 6.6.10), поручать ведение данного заседания своему полномочному представителю, куратору ТК 024 или иному лицу;

принимать новых членов ТК 024;

исключать членов ТК 024, не выполняющих свои обязанности;

назначать нового председателя ТК 024, его заместителя и ответственного секретаря комитета;

передавать ведение секретариата ТК 024 другой организации;

реорганизовывать структуру или ликвидировать ТК 024, передав тематику ТК 024 и перечни стандартов, относящихся к компетенции ТК 024, подведомственному федеральному органу исполнительной власти в сфере стандартизации институту стандартизации или другому комитету, в том случае, когда ТК 024 не выполняет свои задачи, указанные в ГОСТ Р 1.1-2020 (пункт 3.1.2).

4.3. Подведомственный Росстандарту институт стандартизации (кроме прав члена ТК 024), действующий через куратора ТК 024, имеет право осуществлять:

мониторинг деятельности ТК 024;

содействие соблюдению в ТК 024 правил, установленных в ГОСТ Р 1.1-2020, других основополагающих национальных стандартах и правилах по стандартизации;

мониторинг реализации программы национальной стандартизации по тематике ТК 024;

мониторинг публикуемых в средствах массовой информации сведений о деятельности ТК 024;

рассмотрение предложений курируемого ТК в программу национальной стандартизации 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 024 в средствах массовой информации и на сайте института стандартизации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4.4. Председатель ТК 024, его заместители и ответственный секретарь ТК 024 имеют право:

представлять ТК 024 в других технических комитетах по стандартизации, 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;

организовать проведение очередного заседания ТК 024 (очного или заочного);

выдвигать предложения по созданию подкомитетов и рабочих групп, принятию новых членов ТК 024 и (или) исключению членов ТК 024, не выполняющих свои обязанности;

отказаться от исполнения обязанностей председателя ТК 024, заместителя председателя или ответственного секретаря комитета.

Председатель ТК 024 также имеет право:

представлять ТК 024 в федеральных и иных органах исполнительной власти, в том числе в Росстандарте;

созвать для решения срочных вопросов внеочередное заседание ТК 024 или провести его заочно;

утверждать перспективную программу работы ТК 024 и вносимые в нее изменения;

утверждать состав, председателя, его заместителей и ответственного секретаря подкомитета ТК 024;

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

определять, имеются ли принципиальные разногласия членов ТК 024 по экспертному заключению и (или) рассматриваемому проекту;

принимать решение о достижении консенсуса по проекту национального или межгосударственного стандарта.

4.5. Право голоса от имени организации, которая ведет секретариат ТК 024, имеет председатель ТК 024, заместитель председателя ТК 024 и ответственный секретарь ТК 024.».