

Приложение № 1  
к приказу Федерального агентства по  
техническому регулированию и  
метрологии  
от «12» июля 2022 г. № 1713

**«СТРУКТУРА  
технического комитета по стандартизации  
«Стальные и чугунные трубы и баллоны»**

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»	Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ») 454139, Челябинск, Новороссийская, 30 Тел.: (351) 734-73-49 E-mail: secretariat@tk357.com	ИСО/ТК 5 «Стальные и чугунные трубы и металлические фитинги» (участие с правом голосования); ИСО/ТК 17 «Сталь» (участие без права голосования, документы для информации), ИСО/ТК 58 «Газовые баллоны» (участие с правом голосования) и его подкомитетах ИСО/ТК 58/ПК2 «Фитинги для баллонов» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 58/ПК3 «Конструирование баллонов» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 58/ПК4 «Требования к эксплуатации газовых баллонов» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 67 «Материалы, оборудование и морские сооружения для нефтяной и газовой промышленности» по согласованию» (участие с правом голосования в части стальных и	ОКС: 23.020.30; 23.020.35; 23.040; 23.040.10; 23.040.15; 23.040.40; 23.040.60; 25.160.40; 25.220.01; 25.220.99; 75.180.10; 77.040; 77.040.01; 77.040.20; 77.140.75  ОКПД 2: 24.20; 24.20.1; 24.20.11; 24.20.12; 24.20.12.110; 24.20.12.120; 24.20.12.130; 24.20.13; 24.20.13.110; 24.20.13.120; 24.20.13.130; 24.20.13.140; 24.20.13.150; 24.20.13.160; 24.20.13.190; 24.20.14;

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
ПК 1 «Терминология, классификация, обозначения»	Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ») 454139, Челябинск, Новороссийская, 30 Тел.: (351) 734-70-53	чугунных труб и баллонов)	24.20.14.110; 24.20.14.120; 24.20.2; 24.20.21; 24.20.22; 24.20.23; 24.20.24; 24.20.31; 24.20.32; 24.20.33; 24.20.34; 24.20.35; 24.20.40; 24.45.30.186; 24.51.20; 24.51.20.110; 24.51.20.120; 24.51.30; 24.52.20; 24.52.30; 25.29.12; 25.29.12.110; 25.29.12.120; 25.29.12.130; 25.29.12.140; 25.29.12.190; 25.73.60.120; 26.51.33.110; 28.99.39.190
ПК 2 «Трубы бесшовные»	Акционерное общество «Первоуральский Новотрубный завод» (АО «ПНТЗ») 623112, Первоуральск, Свердловская обл., Торговая, 1 Тел.: (3439)27-7777 доб. 666-21		ОКПД 2: 24.20.11.000; 24.20.13; 24.20.13.110; 24.20.13.120; 24.20.13.140; 24.20.13.160; 24.20.13.190; 24.52.20
ПК 3 «Трубы сварные»	Акционерное общество «Выксунский металлургический завод» (АО «ВМЗ») 607060, Выкса, Нижегородской обл., Бр. Баташевых, 45, Тел.: (495) 231-77-71 доб. 821-2123		ОКПД 2: 24.20.13.130; 24.20.13.150; 24.20.14; 24.20.14.110; 24.20.14.120; 24.20.2; 24.20.21;

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
			24.20.23; 24.20.24; 24.20.3; 24.20.31; 24.20.33; 24.20.34 24.20.35
ПК 4 «Трубы с антикоррозионными покрытиями»	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр ТМК» (ООО «ТМК НТЦ») 121205, Москва, тер. Сколково инновационного центра, Большой б-р, 5 Тел.: (495) 775-76-00 доб. 12686		ОКС: 25.220.01; 25.220.99  ОКПД 2: 24.2
ПК 5 «Трубы чугунные»	Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ») 454139, Челябинск, Новороссийская,30 Тел.: (351) 734-73-49		ОКПД 2: 24.51.20; 24.51.20.110; 24.51.20.120; 24.51.30
ПК 6 «Стальные баллоны»	Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ») 454139, Челябинск, Новороссийская, 30 Тел.: +7 (351) 225-02-22, доб.18876		ОКПД 2: 25.29.12; 25.29.12.110; 25.29.12.120; 25.29.12.130; 25.29.12.140; 25.29.12.190
ПК 7 «Нарезные трубы»	Общество с ограниченной ответственностью «ТМК Премиум Сервис» (ООО «ТМК Премиум Сервис») 105062, Москва, Подсосенский пер., д. 20, стр.1 Тел.: (495) 411-53-53 доб. 12146		ОКПД 2: 24.20.12; 24.20.12.110; 24.20.12.120; 24.20.12.130; 24.20.22; 24.20.32.000; 26.51.33.110; 25.73.60.120;

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
			28.99.39.190
ПК 8 «Трубы из высокопрочных сплавов»	Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ») 454139, Челябинск, Новороссийская, 30 Тел.: (351) 734-73-78		ОКПД 2: 24.20.13.110; 24.45.30.186
ПК 9 «Требования к поставкам стальных труб, работающих под давлением»	Научно-учебный центр «Контроль и диагностика» 109507, Москва, Волгоградский проспект, 183, корп. 2 Тел.: (495) 709-17-35		ОКС: 25.160.040; 77.040; 77.04.01; 77.040.20
ПК 10 «Детали соединительные»	Акционерное общество «Трубодеталь» (АО «Трубодеталь») 454904, Челябинск, Челябинская, 23, Тел.: (351) 216-02-70		ОКПД 2: 24.20.40; 24.52.30

».

Приложение № 2  
к приказу Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии  
от «12» июля 2022 г. № 1713

**«ПЕРЕЧЕНЬ  
организаций – членов технического комитета по стандартизации  
«Стальные и чугунные трубы и баллоны»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование предприятий (организаций)</b>	<b>Адрес предприятия (организации)</b>
1	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России)	125039, г. Москва, Пресненская наб., д.10, стр. 2. Тел.: (495) 539-21-66 E-mail: info_admin@minprom.gov.ru
2	Министерство энергетики Российской Федерации (Минэнерго России)	107996, ГСП-6, г. Москва, ул. Щепкина, д. 42 Тел.: (495) 631-89-81 E-mail: minenergo@minenergo.gov.ru
3	Некоммерческое общество «Фонд развития трубной промышленности» (НО «ФРТП»)	119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 2-2а, офис 328 Тел.: (495) 955-00-72 доб. 112 E-mail: frtp@frtp.ru
4	Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП)	109240, г. Москва, Котельническая набережная, д. 17 Тел.: (495) 663-04-50 E-mail: rspp@rspp.ru
5	Публичное акционерное общество «Трубная металлургическая компания» (ПАО «ТМК»)	105062, г. Москва, ул. Покровка, д. 40, стр. 2а. Тел.: (495) 775-7600 доб. 12841 E-mail: tmk@tmk-group.com
6	Общество с ограниченной ответственностью «ТМК Нефтегазсервис» (ООО «ТМК Нефтегазсервис»)	620026, г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, д. 51 Тел.: (343) 289-00-33, доб. 104 E-mail: ngs@tmk-ngs.ru
7	Общество с ограниченной ответственностью «ТМК ИНОКС» (ООО «ТМК ИНОКС»)	623401, г. Каменск-Уральский, Свердловская обл., Заводской проезд д. 1. Тел.: (3439) 36-34-10 E-mail: inox@tmk-group.com

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации)
8	Общество с ограниченной ответственностью «ТМК Премиум Сервис» (ООО «ТМК Премиум Сервис»)	105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 20, стр.1 Тел.: (495) 411-53-53 E-mail: premium@tmk-group.com
9	Акционерное общество «Северский трубный завод» (АО «СТЗ»)	623388, г. Полевской, Свердловская обл., ул. Вершинина, д. 7 Тел.: (34350) 3-54-55 E-mail: stw@stw.ru
10	Акционерное общество «Таганрогский металлургический завод» (АО «ТАГМЕТ»)	347905, г. Таганрог, Ростовская обл., ул. Заводская, д. 1 Тел.: (8634) 65-07-62 E-mail: fax@tagmet.ru
11	Акционерное общество «Волжский трубный завод» (АО «ВТЗ»)	404119, г. Волжский, Волгоградская обл., Проспект металлургов, д. 6 Тел.: (844) 355-12-17 E-mail: vtz@vtz.ru
12	Акционерное общество «Синарский трубный завод» (АО «СинТЗ»)	623400, г. Каменск-Уральский, Свердловская обл., ул. Заводской проезд, д. 1 Тел.: (3439) 36-35-02 E-mail: Sinarsky@sintz.ru
13	Акционерное общество «Орский машиностроительный завод» (АО «Орский машиностроительный завод»)	462431 г. Орск, Оренбургская обл., ул. Крупская, д. 1 Тел.: (3537) 34-81-85 E-mail: office@ormash.ru
14	Акционерное общество «Объединённая металлургическая компания» (АО «ОМК»)	115184, г. Москва, Озерковская набережная, д. 28, стр. 2 Тел.: (495)231-77-71 доб.821-2123 E-mail: info@omk.ru
15	Акционерное общество «Альметьевский трубный завод» (АО «АТЗ»)	423450, г. Альметьевск, Республика Татарстан, Индустриальная, д. 35 Тел.: +7 909-310-47-74 E-mail: atz@atz.ru
16	Акционерное общество «Объединенная металлургическая компания» (АО «ОМК-Сталь»)	115184, г. Москва, Озерковская набережная, д. 28, стр. 2 Тел.: (495)231-77-71 доб.821-3692 E-mail: info@omk.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации)
17	Акционерное общество «Выксунский металлургический завод» (АО «ВМЗ»)	607060, г. Выкса, Нижегородская обл., ул. Братьев Баташевых д. 45 Тел.: (83177) 9-34-45 E-mail: vmz@vsw.ru
18	Акционерное общество «Загорский металлургический завод» (АО «ЗТЗ»)	127051, г. Москва, Малая Сухаревская площадь, д. 10 Тел.: (495) 988-06-86 доб. 1805 E-mail: info@z-t-z.ru
19	Публичное акционерное общество «Челябинский трубопрокатный завод» (ПАО «ЧТПЗ»)	454129, г. Челябинск, ул. Машиностроителей, д. 21 Тел.: (351) 255-75-72 E-mail: info@chelpipegroup.com
20	Акционерное общество «Первоуральский новотрубный завод» (АО «ПНТЗ»)	623112, г. Первоуральск, Свердловская обл., ул. Торговая, д. 1 Тел.: (3439)27-7777 доб.666-21 E-mail: info@chelpipegroup.com
21	Акционерное общество «Магнитогорский металлургический комбинат» (АО «ММК»)	455002, г. Магнитогорск, Челябинская обл., ул. Кирова, д. 93 Тел.: (3519) 24-30-82 E-mail: infommk@mmk.ru
22	Акционерное общество «Волгореченский трубный завод» (АО «Газпромтрубинвест»)	156901, г. Волгореченск, Костромская обл., ул. Магистральная, д. 1 Тел.: (49453) 7-80-21 E-mail: gti09@vrpp.ru
23	Акционерное общество «Новолипецкий металлургический комбинат» (АО «НЛМК»)	398040, г. Липецк, пл. Металлургов, д.2 Тел.: (4742) 44-29-07 E-mail: info@nlmk.com
24	Акционерное общество «Уральский трубный завод» (АО «Уралтрубпром»)	623107 г. Первоуральск, Свердловская обл., ул. Сакко и Ванцетти, д. 28 Тел.: (3439) 297-502 E-mail: market@trubprom.com
25	Акционерное общество «Трубодеталь» (АО «Трубодеталь»)	454904, г. Челябинск, ул. Челябинская, д. 23 Тел.: (351) 21-60-270 доб. 2044 E-mail: info@trubodetal.ru
26	Акционерное общество «Ижорский трубный завод» (АО «ИТЗ»)	196851 г. Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина д. 1 Тел.: (812) 336-94-21 E-mail: severstal@severstal.com

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации)
27	Публичное акционерное общество «Северсталь» (ПАО «Северсталь»)	162608 г. Череповец, Волгоградская обл., ул. Мира, д. 30 Тел.: (8202) 53-27-51 E-mail: severstal@severstal.com
28	Акционерное общество «Соединительные отводы трубопроводов» (АО «СОТ»)	456656, г. Копейск, Челябинская обл., ул. Космонавтов, д. 26 Тел.: (351) 211-20-00 доб. 43169 E-mail: office@sm2000.ru
29	Общество с ограниченной ответственностью «ЭТЕРНО» (ООО «ЭТЕРНО»)	454129, г. Челябинск, ул. Машиностроителей, д. 21 Тел.: (351) 200-63-93 доб. 7207 E-mail: info@chelpipegroup.com
30	Акционерное общество «Благовещенский арматурный завод» (АО «БАЗ»)	453430, Республика Башкортостан, г. Благовещенск, ул. Седова, д. 1 Тел.: (347) 662-99-10 E-mail: baz@omk.ru
31	Публичное акционерное общество «ГАЗПРОМ» (ПАО «ГАЗПРОМ»)	197229, г. Санкт-Петербург, Лахтинский проспект, д. 2, корп. 3, стр. 1, Тел.: (812) 641-35-12 E-mail: gazprom@gazprom.ru
32	Публичное акционерное общество «ЛУКОЙЛ» (ПАО «ЛУКОЙЛ»)	101000, г. Москва, Сретенский бульвар, д. 11 Тел.: (495) 980-32-14 E-mail: lukoil@lukoil.com
33	Публичное акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть»» (ПАО «НК Роснефть»)	117998, г. Москва, Софийская набережная, д. 26/1 Тел.: (495) 777-44-22 E-mail: postman@rosneft.ru
34	Открытое акционерное общество «Головной научно-исследовательский и проектный институт по распределению и использованию газа» (ОАО «ГИПРОНИИГАЗ»)	410600, г. Саратов, ул. Кирова, д. 54 Тел.: (845-2) 74-95-28 E-mail: niigaz@niigaz.ru
35	Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ»)	454139, г. Челябинск, ул. Новороссийская, д. 30 Тел.: (351) 734-73-49 E-mail: secretariat@rosniti.ru
36	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром ВНИИГАЗ» (ООО «Газпром ВНИИГАЗ»)	142717, Московская область, Ленинский район, пос. Развилка Тел.: (495) 657-43-88 доб. 2761 E-mail: vniigaz@vniigaz.gazprom.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации)
37	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт разработки и эксплуатации нефтепромысловых труб» (ООО «ВНИИТнефтетрубы»)	443090, г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, д. 44А, офис 19 Тел.: (846) 973-54-06 E-mail: to63@fas.gov.ru
38	Институт нефтегазовых и химических технологий СамГТУ (ИНХТ СамГТУ)	443100, г. Самара, ул. Ново-Садовая 10 оф. 505 Тел.: (846) 242-07-86 E-mail: ingt@samgtu.ru
39	Уральское отделение РАН «Институт физики металлов» (ИФМ УрОРАН)	620219, г. Екатеринбург, ГСП – 170, ул. Софьи Ковалевской, д. 18 Тел.: (343) 374-42-11 E-mail: physics@imp.uran.ru
40	ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина» (ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П. Бардина»)	105005, г. Москва, 2-я Бауманская ул., д. 9/23, Тел.: (495) 777-93-91 E-mail: chermet@chermet.net
41	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт по строительству и эксплуатации объектов ТЭК» (АО «ВНИИСТ»)	105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 19 Тел.: (495) 783-94-54 E-mail: priemnaya@vniist.ru
42	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский институт метрологии» (ФГУП «УНИИМ»)	620000, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 4, Тел.: (343) 350-71-12 E-mail: uniim@uniim.ru
43	Открытое акционерное общество «Уральский институт металлов» (ОАО «УИМ»)	620219, г. Екатеринбург, ул. Гагарина, д. 14 Тел.: (343) 375-70-33 E-mail: uim@ural.ru
44	Научно-учебный центр «Контроль и диагностика» (НУЦ «Контроль и диагностика»)	109507, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 183, корп. 2 Тел.: (495) 709-17-35 E-mail: sekretar@ndt-rus.ru
45	Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения» (АО НПО «ЦНИИТМАШ»)	115088, г. Москва ул. Шарикоподшипниковая, д. 4 Тел.: (495) 675-85-59 E-mail: cniitmash@cniitmash.com

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации)
46	Закрытое акционерное общество «Ультракraft» (ЗАО «Ультракraft»)	162610, г. Череповец, Вологодская обл., ул. 50 лет Октября, д. 1/33 Тел.: (8202) 53 93 23 E-mail: secretary@ultrakraft.ru
47	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И. В. Горынина национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИИЦ «Курчатовский институт» - ЦНИИ КМ «Прометей»)	191015, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 49. Тел.: (812) 274-18-22 E-mail: mail@crism.ru
48	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский институт стандартизации» (ФГБУ «РСТ»)	117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31 к. 2 Тел.: 8(495) 531 26 44 e-mail: info@gostinfo.ru
49	Акционерное общество «СтройТрансНефтеГаз» (АО «СТНГ»)	125167, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 39, стр. 80 Тел.: (495) 741-48-17 E-mail: info@stng.ru
50	Общество с ограниченной ответственностью «Олимпас Москва» (ООО «Олимпас Москва»)	107023, г. Москва, ул. Электророзаводская, д. 27 стр. 8 Тел.: (495) 926-70-77 доб. 1408 E-mail: olympusmedia@olympus-europa.com
51	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- технический центр ТМК» (ООО «ТМК НТЦ»)	121205, г. Москва, тер. Сколково инновационного центра, Большой б-р, д. 5 Тел.: (495) 775-76-00 доб. 26-76 E-mail: tmk@tmk-group.com
52	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- исследовательский институт трубопроводного транспорта» (ООО «НИИ ТРАНСНЕФТЬ»)	117186 г. Москва, Севастопольский проспект, д.47а Тел.: (495) 950-82-95 доб. 2830 E-mail: niitnn@niitnn.transneft.ru

».

Приложение № 3  
к приказу Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии  
от «12» июля 2022 г. № 1713

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о техническом комитете по стандартизации**  
**«Стальные и чугунные трубы и баллоны»**  
**(ТК 357)**

## **1. Общие вопросы**

1.1. Технический комитет по стандартизации «Стальные и чугунные трубы и баллоны» (далее - ТК 357) является формой сотрудничества заинтересованных организаций и органов власти при проведении работ по национальной, межгосударственной и международной стандартизации в сфере деятельности установленной пунктом 2 приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 июня 2016 г. № 814.

1.2. Решение о создании ТК 357 принято Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии приказом от 30 июня 2016 г. № 814.

1.3. Методическое руководство работой ТК 357, 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 357 руководит председатель комитета, а организационно-технические функции выполняют ответственный секретарь и секретариат ТК 357.

1.5. Ведение секретариата ТК 357 поручено Акционерному обществу «Русский научно-исследовательский трубный институт», которое осуществляет материальное и организационное обеспечение его работы в соответствии со своими обязательствами, взятыми при создании ТК 357.

1.6. Для переписки ТК 357 имеет свой бланк с набором необходимых реквизитов. Право подписи писем на бланке комитета имеют председатель ТК 357, его заместители и ответственный секретарь ТК 357 с учетом права представления, установленного в пункте 4.4 настоящего Положения.

1.7. В своей деятельности ТК 357 руководствуется законодательством Российской Федерации ГОСТ Р 1.1—2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. 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 и 6), другими основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, организационно-распорядительными документами федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации, которые распространяются на деятельность ТК 357, и настоящим Положением, а также учитывает рекомендации по стандартизации и рекомендации, приведенные в ГОСТ Р 1.1—2020 (приложение Г).

1.8. ТК 357 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 357, в том числе о приеме новых членов ТК 357 и исключении членов ТК 357 из состава комитета рассматривают на заседаниях ТК 357 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 357.

1.10. Решение о реорганизации или ликвидации ТК 357 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 357 решает задачи, которые указаны в ГОСТ Р 1.1—2020 (пункт 3.1.2).

2.2. Кроме этих задач ТК 357 решает также следующие задачи: проведение консультаций и обучения в области деятельности ТК 357; решение иных вопросов, относящихся к области деятельности ТК 357.

2.3. В процессе своей деятельности ТК 357 выполняет работы, которые указаны в ГОСТ Р 1.1—2020 (раздел 5).

## **3. Обязанности**

3.1. Председатель ТК 357 обязан выполнять функции, установленные в ГОСТ Р 1.1—2020 (пункт 6.2.1).

3.2. Заместители председателя ТК 357 обязаны выполнять функции председателя комитета в его отсутствие и помогать председателю ТК 357 в процессе исполнения им этих функций.

3.3. Ответственный секретарь и секретариат ТК 357 обязаны выполнять функции, установленные ГОСТ Р 1.1—2020 (пункт 6.2.3).

При временном отсутствии ответственного секретаря ТК 357 исполнение его обязанностей по решению руководства организации, ведущей секретариат технического комитета (далее – ТК) 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 357 обязаны:

участвовать во всех заседаниях ТК 357, 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 357 в программу

национальной стандартизации перед их представлением в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

участвовать в голосовании по проектам национальных и межгосударственных стандартов, разрабатываемых в других странах, перед представлением экспертных заключений ТК 357 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, а также в ТК;

оперативно сообщать в секретариат ТК 357 об изменении своих реквизитов или замене полномочного представителя.

3.5. Куратор ТК 357 обязан выполнять функции, установленные в ГОСТ Р 1.1—2020 (пункт 6.4.3).

## **4. Права**

4.1. Члены ТК 357 имеют право:

участвовать во всех работах, проводимых ТК 357;

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 357, организационных и иных вопросов на заседании ТК 357 (в очном или заочном режиме);

голосовать по проектам стандартов и сводов правил, проектам изменений к ним, по предложениям в программу национальной стандартизации и по иным рассматриваемым ТК 357 предложениям, а также по организационным и иным вопросам работы ТК 357;

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

предложить секретариату ТК 357 провести голосование по созыву заседания ТК 357 для решения организационного вопроса, а в случае нарушения требований ГОСТ Р 1.1—2020, обратиться в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации с заявлением о проведении внеочередного заседания ТК 357 или с просьбой принять иные меры по обеспечению надлежащей работы комитета;

подать апелляцию на неправомерное решение ТК 357 или федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации;

на бесплатный доступ в федеральную государственную информационную систему федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации (с учетом ограничений, которые установлены администратором данной системы);

получать от секретариата ТК 357 информационные материалы и консультации по методологии стандартизации;

выйти из состава ТК 357, направив соответствующее уведомление;

определить лицо, имеющее право голосовать на очном заседании ТК 357, вместо своего полномочного представителя.

4.2. Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации (кроме прав члена ТК 357) имеет право:

осуществлять надзор за проведением заседаний ТК 357 и за достижением консенсуса по проектам национальных и межгосударственных стандартов;

принимать решения о проведении внеочередного заседания ТК 357, 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 357 или иному лицу;

принимать новых членов ТК 357;

исключать членов ТК 357, не выполняющих свои обязанности;

назначать нового председателя ТК 357, его заместителя и (или) ответственного секретаря ТК 357;

передавать ведение секретариата ТК 357 другой организации;

реорганизовывать структуру или ликвидировать ТК 357, передав тематику ТК 357 и перечни стандартов, относящихся к компетенции ТК 357, подведомственному федеральному органу исполнительной власти в сфере стандартизации институту стандартизации или другому комитету, в том случае, когда ТК 357 не выполняет свои задачи и функции, указанные в разделе 2 настоящего положения.

4.3. Подведомственный федеральному органу исполнительной власти в сфере стандартизации институт стандартизации (кроме прав члена ТК 357), действующий через куратора ТК 357, имеет право осуществлять:

мониторинг деятельности ТК 357;

содействие соблюдению в ТК 357 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 357;

мониторинг публикуемых в средствах массовой информации сведений о деятельности ТК 357;

рассмотрение предложений ТК 357 в программу национальной стандартизации и координацию планируемых работ по смежным и другими ТК;

содействие достижению в ТК 357 консенсуса по проектам национальных и межгосударственных стандартов;

размещение информации о деятельности ТК 357 в средствах массовой информации и на сайте института стандартизации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4.4. Председатель ТК 357 и ответственный секретарь ТК 357 имеют право: представлять ТК 357 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 357 (очного или заочного);

выдвигать предложения по созданию подкомитетов и рабочих групп и принятию новых членов ТК 357 и (или) исключению членов ТК 357, не выполняющих свои обязанности;

отказываться от исполнения обязанностей председателя ТК 357 или ответственного секретаря комитета;

Председатель ТК 357 также имеет право:

представлять ТК 357 в федеральных и иных органах исполнительной власти, в том числе в федеральном органе исполнительной власти в сфере стандартизации;

созывать для решения срочных вопросов внеочередное заседание ТК 357 или проводить его заочно;

утверждать перспективную программу работы ТК 357 и вносимые в нее изменения;

утверждать состав, председателя, его заместителей и ответственного секретаря подкомитетов ТК 357;

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

определять, имеются ли принципиальные разногласия членов ТК 357 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 357, имеет ответственный секретарь ТК 357.

## **5. Подкомитеты технического комитета по стандартизации**

Для решения задач, перечисленных в разделе 2, по отдельному направлению (по виду продукции или связанным с ней процессом), в ТК 357 образованы подкомитеты технического комитета (далее – ПК).

## **6. Рабочие группы технического комитета по стандартизации**

6.1. В ПК ТК 357 могут быть созданы постоянно действующие рабочие группы (далее – РГ), работающие по конкретному направлению деятельности ПК.

Руководитель РГ назначается руководителем ПК.

Членами РГ могут быть представители организаций, входящих в состав ПК.

Функции, права и обязанности постоянно действующих РГ приведены в разделе 2 настоящего Положения.

6.2. Для решения отдельных задач, в том числе по разработке проектов национальных и (или) межгосударственных стандартов и (или) проектов изменений к действующим стандартам, в составе ТК 357 или ПК ТК 357 могут быть образованы временные рабочие группы из представителей членов ТК 357 или представителей ПК ТК 357.

6.3. В состав временной рабочей группы могут быть привлечены лица и представители организаций, не являющиеся членами ТК 357 (ПК) и добровольно изъявившие желание участвовать в работе данной рабочей группы.

6.4. Решение о создании временной рабочей группы может быть принято председателем ТК 357(ПК) или на заседании ТК 357 или ПК. При этом устанавливаются правила функционирования данной рабочей группы или положение о ней.

6.5 По решению Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии временные рабочие группы также могут быть образованы для решения задач по разработке национальных и межгосударственных стандартов и изменений к ним, объекты и (или) аспекты стандартизации которых относятся к области деятельности двух ТК и более, а также для участия в работах по международной стандартизации. При этом Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии может установить правила функционирования данной рабочей группы или положение о ней.

## **7. Заседания технического комитета по стандартизации**

7.1. Заседания ТК 357 проводят по мере возникновения необходимости, но не реже двух раз в год.

7.2. Секретариат ТК 357 извещает членов ТК 357 о дате и месте проведения заседания и рассылает повестку заседания, а также размещает ее на сайте ТК 357 не позднее, чем за 20 дней до начала заседания.

Содержание повестки весеннего заседания ТК 357 должно включать рассмотрение предложений в проект программы национальной стандартизации, годового отчета ТК 357, отчетов ПК.

Содержание повестки осеннего заседания ТК 357 должно включать рассмотрение отчетов ПК, утверждение Плана работ по стандартизации ТК 357 на следующий год.

7.3. Заседания ТК 357 проводятся председателем ТК 357 или, в случае его отсутствия, одним из заместителей председателя ТК 357.

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

7.4. Кворум для проведения заседания ТК 357 составляет не менее 1/2 списочного состава членов ТК 357.

7.5. Для участия в заседании член ТК 357 направляет своего полномочного представителя или формирует делегацию и назначает руководителя делегации, который имеет право голосовать от имени организации. Информацию о составе делегации и ее руководителе направляют в секретариат не менее чем за 5 дней до начала заседания.

7.6. Участие полноправного члена ТК 357 в заседании ТК 357 является обязательным.

При невозможности личного присутствия руководителя организации или полномочного представителя на заседании ТК 357, полноправный член ТК 357 может передать право голосования по вопросам повестки заседания ТК 357 по доверенности:

- другому представителю организации;
- представителю другой организации – члену ТК 357;
- ответственному секретарю ТК 357.

7.7. В случае неоднократного (более трех заседаний) отсутствия представителя полноправного члена ТК 357 на заседаниях ТК 357, секретариат ТК 357 готовит предложение об исключении организации из числа членов ТК 357 для рассмотрения на заседании Коллегии ТК 357 и принятия предварительного решения.

Решение об исключении организации из числа членов ТК 357 принимается большинством голосов членов ТК 357, присутствующих на заседании ТК 357.

7.8. Участники заседания должны прилагать все усилия, чтобы решения заседания – особенно по проектам национальных и межгосударственных стандартов – были приняты на основе консенсуса. При отсутствии консенсуса, решение считается принятым, если за него проголосовало 75 % и более членов ТК 357 (из числа присутствующих на заседании или принявших участие в заочном голосовании). Для принятия решений по вопросам, кроме голосования по проектам стандартов, достаточно простого большинства голосов членов ТК 357, принявших участие в заседании, каждый из которых имеет при голосовании один голос независимо от численности его делегации.

7.9. Решение по принятию проекта стандарта или изменения к нему может быть принято голосованием на очном заседании ТК 357 или заочно, однако, если какой-либо член ТК 357 выскажется за рассмотрение данного вопроса на очном заседании, секретариат ТК 357 должен включить его в повестку ближайшего очного заседания. Проект стандарта или изменение к нему, переданный в секретариат для голосования, должен сопровождаться заключением, подписанным руководителем ПК.

7.10. Заседания ТК 357 являются открытыми, т.е. в них могут принимать участие представители любых организаций и любые физические лица, в частности, подавшие замечания по проектам стандартов и изменений к ним в период их публичного обсуждения. Для этого они должны не менее чем за 7 дней до начала заседания поставить в известность секретариат о своём намерении участвовать в заседании. Представители этих организаций не могут участвовать в голосовании.

7.11. Секретариат ТК 357 в течение 10 дней после заседания подготавливает протокол. Протокол заседания подписывает лицо, ведущее заседание и лицо, выполняющее функции секретаря заседания.

Протокол заседания ТК 357 после его подписания секретариат рассылает всем членам ТК 357 и размещает на сайте ТК 357.