

Отчет о деятельности ТК 079 «Оценка соответствия» за 2023 год

Общие сведения о ТК 079

Технический комитет по стандартизации «Оценка соответствия» (ТК 079) является формой сотрудничества заинтересованных организаций, органов власти при проведении работ по национальной, межгосударственной и международной стандартизации по объектам стандартизации в соответствии с кодом по ОКС 03.120.20 – Сертификация продукции и фирм. Оценка соответствия (включая аккредитацию лабораторий, программы аудита и проведение аудита).

Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (далее – Росстандарт) от 20.11.2017 № 2538 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Оценка соответствия» выполнение функций по ведению дел секретариата ТК 079 возложено на федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации» (ФАНИА).

На основании заседаний, проведенных ТК 079, приказами Росстандарта проведена актуализация ТК 079 в части внесения изменений в состав ТК 079:

приказ Росстандарта от 08.02.2023 № 272 «О внесении изменений в состав технического комитета по стандартизации «Оценка соответствия», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 ноября 2017 г. № 2538»;

приказ Росстандарта от 11.07.2023 № 1445 «О внесении изменений в состав технического комитета по стандартизации «Оценка соответствия», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 ноября 2017 г. № 2538»;

приказ Росстандарта от 16.10.2023 № 2194 «О внесении изменений в состав технического комитета по стандартизации «Оценка соответствия», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 ноября 2017 г. № 2538».

В состав ТК 079 в настоящее время входят 37 членов.

Сведения о заседаниях ТК 079, состоявшихся в 2023 году в формате ВКС (видеоконференцсвязи) предоставлены в Приложение №1.

ТК 079 участвует в работе Комитета по оценке соответствия Международной организации по стандартизации (ISO) по оценке соответствия КАСКО (CASCO) (далее – Комитет) (с правом голосования) и осуществляет функции постоянно действующего национального рабочего органа в МТК 538 «Оценка соответствия» (далее – МТК 538).

Председателем ТК 079 является Блудян Марина Анатольевна, первый вице-президент общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ», ответственным секретарем ТК 079 назначена Коноплева Яна Анатольевна, ведущий специалист научно-методического отдела Учебно-научного центра

национальной системы аккредитации ФАУ НИА (основание: приказ от 01.09.2023 № 1777 «О внесении в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 ноября 2017 г. № 2538 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Оценка соответствия»).

На официальном сайте ФАУ НИА и Федеральной службы по аккредитации имеется страница комитета ТК 079: <https://niakk.ru/sekretariat-tk-079> и <https://fsa.gov.ru/about/institute/tekhnicheskij-komitet-po-standartizatsii-otsenka-sootvetstviya-tk079/>.

Обновленные сведения о национальных и межгосударственных стандартах, относящихся к компетенции ТК 079, а также о тех из них, которые разработаны или обновлены за последние 10 лет.

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1.	ГОСТ IEC 61318-2013	Работа под напряжением. Оценка соответствия, применимая к оборудованию, приборам и инструменту.
2.	ГОСТ ISO/IEC 17011-2018	Оценка соответствия. Требования к органам по аккредитации, аккредитующим органы по оценке соответствия.
3.	ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий.
4.	ГОСТ ISO/IEC 17067-2015	Оценка соответствия. Основные положения сертификации продукции и руководящие указания по схемам сертификации продукции.
5.	ГОСТ Р 53603-2020	Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации
6.	ГОСТ Р 53755-2020	Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента безопасности пищевой продукции.
7.	ГОСТ Р 54008-2022	Оценка соответствия. Схемы декларирования соответствия
8.	ГОСТ Р 54318-2021	Определение времени аудита системы менеджмента качества, системы экологического менеджмента, а также системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда.
9.	ГОСТ Р 55469-2020	Оценка соответствия. Пример схемы сертификации материальной продукции.
10.	ГОСТ Р 55470-2013	Оценка соответствия. Руководство по проведению корректирующих мероприятий органом по

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
		сертификации в случае неправильного применения знака соответствия.
11.	ГОСТ Р 56007-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции».
12.	ГОСТ Р 56008-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции».
13.	ГОСТ Р 56009-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки».
14.	ГОСТ Р 56010-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности».
15.	ГОСТ Р 56011-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту»
16.	ГОСТ Р 56012-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»
17.	ГОСТ Р 56013-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
18.	ГОСТ Р 56014-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
		Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты»
19.	ГОСТ Р 56015-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна»
20.	ГОСТ Р 56016-2020	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»
21.	ГОСТ Р 56017-2020	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»
22.	ГОСТ Р 56029-2020	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»
23.	ГОСТ Р 56039-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек»
24.	ГОСТ Р 56040-2014	Оценка соответствия. Требования к программам обучения экспертов по сертификации продукции, услуг, процессов
25.	ГОСТ Р 56041-2014	Оценка соответствия. Требования к экспертам по сертификации продукции, услуг, процессов
26.	ГОСТ Р 56067-2014.	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»
27.	ГОСТ Р 56068-2014	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «Технический регламент на масложировую продукцию»

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
28.	ГОСТ Р 56541-2015	Оценка соответствия. Общие правила идентификации продукции для целей оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза
29.	ГОСТ Р 56836-2023	Оценка соответствия. Правила сертификации цемента
30.	ГОСТ Р 56933-2016	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции»
31.	ГОСТ Р 56934-2016	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции»
32.	ГОСТ Р 56937-2016	Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации персонала
33.	ГОСТ Р 57078-2016	Оценка соответствия. Общие правила оценки (подтверждения) соответствия оборудования, применяемого в сфере биотехнологии
34.	ГОСТ Р 57120-2016	Оценка соответствия. Применение схемы сертификации, основанной на анализе технической документации, в целях подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза.
35.	ГОСТ Р 57518-2017	Оценка соответствия. Правила и процедуры проведения добровольной сертификации услуг общественного питания
36.	ГОСТ Р 57519-2017	Оценка соответствия. Правила и процедуры проведения добровольной сертификации услуг в сфере туризма

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
37.	ГОСТ Р 57520-2017	Оценка соответствия. Правила и процедуры проведения добровольной сертификации услуг торговли
38.	ГОСТ Р 57544-2017	Оценка соответствия. Словарь терминов, относящихся к компетентности лиц, осуществляющих сертификацию персонала
39.	ГОСТ Р 57619-2017	Оценка соответствия. Рекомендации по содержанию и применению форм документов, используемых при добровольной сертификации услуг (работ)
40.	ГОСТ Р 57633-2017	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «Технический регламент на табачную продукцию»
41.	ГОСТ Р 57676-2017	Оценка соответствия. Обеспечение добросовестности при производстве товаров, оказании услуг, выполнении работ. Качественные показатели оценки
42.	ГОСТ Р 58065-2022	Оценка соответствия. Правила сертификации радиаторов отопления и отопительных конвекторов
43.	ГОСТ Р 58100-2018	Оценка соответствия. Правила сертификации цементов. Требования к технологическому регламенту производства цемента
44.	ГОСТ Р 58101-2018	Оценка соответствия. Порядок подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «Безопасность автомобильных дорог»
45.	ГОСТ Р 58102-2018	Оценка соответствия. Порядок подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»
46.	ГОСТ Р 58103-2018	Оценка соответствия. Порядок подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
47.	ГОСТ Р 58104-2018	Оценка соответствия. Порядок подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним»
48.	ГОСТ Р 58105-2018	Оценка соответствия. Порядок подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»
49.	ГОСТ Р 58763-2019	Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия смесей и растворов строительных
50.	ГОСТ Р 58973-2020	Оценка соответствия. Правила к оформлению протоколов испытаний
51.	ГОСТ Р 58974-2020	Оценка соответствия. Правила сертификации сывороток и вакцин для ветеринарного применения
52.	ГОСТ Р 58975-2020	Оценка соответствия. Рекомендации по выбору методик исследований (испытаний) и измерений при проведении оценки соответствия
53.	ГОСТ Р 58984-2020	Оценка соответствия. Порядок проведения инспекционного контроля в процедурах сертификации
54.	ГОСТ Р 58985-2020	Оценка соответствия. Правила идентификации пищевых добавок
55.	ГОСТ Р 58986-2020	Оценка соответствия. Правила проведения оценки соответствия колес транспортных средств
56.	ГОСТ Р ИСО 17034-2021	Общие требования к компетентности производителей стандартных образцов
57.	ГОСТ Р ИСО 19011-2021	Оценка соответствия. Руководящие указания по проведению аудита систем менеджмента
58.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-2-2021	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 2. Требования к компетентности для проведения аудитов и сертификации систем экологического менеджмента

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
59.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-3-2021	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 3. Требования к компетентности для проведения аудита и сертификации систем менеджмента качества
60.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17024-2017	Оценка соответствия. Общие требования к органам, проводящим сертификацию персонала
61.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 27006-2020	Информационные технологии. Методы и средства обеспечения безопасности. Требования к органам, осуществляющим аудит и сертификацию систем менеджмента информационной безопасности
62.	ГОСТ Р 71025-2023	«Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 9. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента противодействия коррупции»
63.	ГОСТ Р 71165-2023/ISO/IEC TS 17021-10:2018	«Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 10. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента безопасности труда и охраны здоровья»
64.	ГОСТ Р 70920-2023	«Оценка соответствия. Схема сертификации арматуры трубопроводной из латуни»

Информация о национальных стандартах и рекомендациях по стандартизации, зарегистрированных в 2023 году в рамках ТК 079

В 2023 году разработаны и закреплены за ТК 079 следующие документы по стандартизации:

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование стандарта	Источник финансирования	Дата введения
1.	1.0.079-1.073.22	ГОСТ Р ИСО 15195-2023 «Лабораторная медицина. Требования к компетентности калибровочных лабораторий,	Средства разработчика	01.07.2023

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование стандарта	Источник финансирования	Дата введения
		использующих референтные методики измерений»		
2.	1.0.079-1.085.22	ГОСТ Р 71025-2023/ISO/IEC TS 17021-9:2016 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 9. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента противодействия коррупции»	Средства разработчика	01.11.2023
3.	1.0.079-1.086.22	ГОСТ Р 71165-2023/ISO/IEC TS 17021-10:2018 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 10. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента безопасности труда и охраны здоровья»	Средства разработчика	01.01.2024
4.	1.0.079-1.097.22	ГОСТ Р 56836-2023 «Оценка соответствия. Правила сертификации цементов»	Средства разработчика	01.10.2023
5.	1.0.079-1.098.22	ГОСТ Р 70920-2023 «Оценка соответствия. Схема сертификации арматуры трубопроводной из латуни»	Средства разработчика	01.10.2023

**Сведения за 2023 год об относящихся к компетенции
ТК 079 отмененных национальных и межгосударственных стандартах
и о стандартах, действие которых приостановлено,
о межгосударственных стандартах, действие которых прекращено
в Российской Федерации в одностороннем порядке**

№ п/п	Наименование и обозначение отмененного стандарта	Наименование и обозначение стандарта принятого взамен
1.	ГОСТ Р 56836-2016 «Оценка соответствия. Правила сертификации цементов»	ГОСТ Р 56836-2023 «Оценка соответствия. Правила сертификации цементов»
2.	ГОСТ Р ИСО 15195-2006 «Лабораторная медицина. Требования к лабораториям референтных измерений»	ГОСТ Р ИСО 15195-2023 «Лабораторная медицина. Требования к компетентности калибровочных лабораторий, использующих референтные методики измерений»

Основная специализация деятельности ТК 079 – это разработка основополагающих, организационно-методических и нормативных документов по оценке (подтверждению) соответствия продукции, процессов, систем и иных объектов, для применения этих документов аккредитованными органами по оценке соответствия в процессе их деятельности, а также документов, устанавливающих требования к самим аккредитованным органам по оценке соответствия: органам по сертификации, испытательным (калибровочным) лабораториям (центрам), органам инспекции, иным аккредитованным лицам.

Во исполнение Программы национальной стандартизации на 2023 год (далее – ПНС на 2023 год) разработаны первые редакции проектов национальных стандартов и размещены на общественное обсуждение во ФГИС «БЕРЕСТА»:

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование стандарта	Источник финансирования	Размещено уведомление о разработке стандарта в ФГИС «Береста»
1	1.0.079-1.070.21	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия смесей и растворов строительных»	Средства разработчика	25.08.2023
2.	1.0.079-1.071.22	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила проведения добровольной	Средства разработчика	16.11.2023

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование стандарта	Источник финансирования	Размещено уведомление о разработке стандарта в ФГИС «Береста»
		сертификации услуг (работ)»		
3.	1.0.079-1.092.22	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации персонала»	Средства разработчика	18.10.2023
4.	1.0.079-1.093.22	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Требования к программам обучения экспертов по сертификации продукции, услуг, процессов»	Средства разработчика	15.11.2023
5.	1.0.079-1.094.22	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Требования к экспертам по сертификации продукции, услуг, процессов»	Средства разработчика	19.10.2023
6.	1.0.079-1.095.22	ПНСГ «Оценка соответствия. Рекомендации по содержанию и формам представления документов, предоставляемых для регистрации систем добровольной сертификации»	Средства разработчика	26.10.2023
7.	1.0.079-1.100.23	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 4. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента устойчивости событий»	Средства разработчика	21.04.2023

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование стандарта	Источник финансирования	Размещено уведомление о разработке стандарта в ФГИС «Береста»
8.	1.0.079-1.101.23	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 7. Требования к компетентности персонала для аудита и сертификации систем менеджмента безопасности дорожного движения»	Средства разработчика	21.04.2023
9.	1.0.079-1.110.23	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия арматуры санитарно-технической водоразборной»	Средства разработчика	03.03.2023
10.	1.0.079-1.113.23	ПНСТ «Оценка соответствия. Модель создания и функционирования системы добровольной сертификации»	Средства разработчика	26.10.2023

В рамках реализации ПНС на 2023 год разработаны окончательные редакции проектов национальных стандартов и размещены во ФГИС «БЕРЕСТА», по результатам рассмотрения которых были проведены голосования, а также согласительные совещания по согласованию окончательных редакций национальных стандартов:

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование стандарта	Источник финансирования	Размещена окончательная редакция стандарта в ФГИС «Береста»
1	1.0.079-1.089.22	ГОСТ Р «Оценка соответствия.	Средства разработчика	20.07.2023

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование стандарта	Источник финансирования	Размещена окончательная редакция стандарта в ФГИС «Береста»
		Руководящие указания и примеры схем сертификации услуг»		
2.	1.0.079-1.090.22	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Руководящие указания и примеры схемы сертификации процессов»,	Средства разработчика	15.06.2023
3.	1.0.079-1.100.23	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 4. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента устойчивости событий»	Средств разработчика	24.07.2023
4.	1.0.079-1.101.23	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 7. Требования к компетентности персонала для аудита и сертификации систем менеджмента безопасности дорожного движения»,	Средства разработчика	24.07.2023
5.	1.0.079-1.110.23	ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия арматуры санитарно-технической водоразборной»	Средства разработчика	15.08.2023

В настоящее время, осуществляется подготовка документов для направления стандартов на нормоконтроль в ФГБУ «Институт стандартизации» и дальнейшего их утверждения Росстандартом:

ГОСТ «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 6. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента непрерывной деятельности», разработчик ФАУ НИА (шифр темы ПНС: 1.0.079-1.082.22);

ГОСТ Р «Оценка соответствия. Руководящие указания и примеры схемы сертификации процессов», разработчик ФАУ НИА (шифр темы ПНС: 1.0.079-1.090.22).

Работа ТК 079 по межгосударственной стандартизации

В Программу национальной стандартизации 2021 года, утвержденную приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27.10.2020 № 1775 «Об утверждении Программы национальной стандартизации на 2021 год», включена разработка межгосударственного стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17000 «Оценка соответствия. Словарь и общие принципы» (шифр темы ПНС: 1.0.079-2.046.21) и закреплена за ТК 079.

ТК 079 направлена информация в Росстандарт и председателю МТК 538 о необходимости повторного размещения окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17000 «Оценка соответствия. Словарь и общие принципы» (шифр темы Программы межгосударственной стандартизации (далее – ПМС): № RU.1.336-2021) и сводки отзывов к ней для проведения повторного голосования и сроков его продления в федеральной государственной информационной системе «Автоматизированная информационная система межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации».

Членами ТК 079 рассмотрена первая редакция межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17030 «Оценка соответствия. Общие требования к знакам соответствия, выдаваемым третьей стороной» (далее – ГОСТ ISO/IEC 17030), разработанная Республикой Беларусь в соответствии с ПМС на 2022 год (шифр темы ПМС: BY 1.080-2022) и пояснительная записка к ней. По результатам рассмотрения указанного проекта стандарта от членов ТК 079 поступили замечания и предложения, которые направлены в МТК 538.

Также членами ТК 079 рассмотрена окончательная редакция проекта межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17030, пояснительная записка к ней и сводка отзывов на первую редакцию указанного проекта стандарта. По результатам рассмотрения окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17030 проект указанного межгосударственного стандарта согласован, информация об отсутствии замечаний и предложений направлена ТК 079 в МТК 538.

Секретариатом МТК 538 организовано согласование предложения по разработке межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17043 «Оценка соответствия. Основные требования к компетентности провайдеров программ проверки квалификации» далее – ГОСТ ISO/IEC 17043) взамен ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 «Оценка соответствия. Основные требования к проведению проверки квалификации» (ISO/IEC 17043:2010, ID T) в связи с опубликованием новой версии международного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17043:2023 «Оценка соответствия. Основные требования к компетентности провайдеров программ проверки квалификации», подготовленной Комитетом по оценке соответствия (CASCO) Международной организации по стандартизации (ISO) в сотрудничестве с техническим комитетом CEN/CLC/JTC 1 «Критерии для органов по оценке соответствия» Европейского комитета по стандартизации (CEN). По результатам рассмотрения указанного предложения члены ТК 079 поддержали включение разработки межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17043 в ПМС на 2024 год. Секретариат ТК 079 направил в МТК 538 информацию о согласовании предложения в ПМС на 2024 год.

Секретариат ТК 079 направил для согласования в МТК 538 предложение Ассоциации производителей радиаторов отопления по разработке межгосударственного стандарта «Оценка соответствия. Правила сертификации радиаторов отопления и конвекторов отопительных» с целью включения его в ПМС на 2024 год.

В рамках рассмотрения предложения Ассоциации производителей радиаторов отопления по разработке межгосударственного стандарта «Оценка соответствия. Правила сертификации радиаторов отопления и конвекторов отопительных» МТК 538 провел голосование по включению указанной темы в ПМС на 2024 год. Предложение согласовано полноправными членами от Республики Беларусь, Российской Федерации, Кыргызской Республики. От полноправных членов Республики Узбекистан и Республики Казахстан информации о согласовании не поступала. Также разработку поддержали наблюдатели МТК 538 Азербайджанская Республика и Республика Таджикистан.

Таким образом, члены МТК 538 поддержали предложение Ассоциации производителей радиаторов отопления по разработке межгосударственного стандарта «Оценка соответствия. Правила сертификации радиаторов отопления и конвекторов отопительных».

Секретариат ТК 079 направил на рассмотрение в МТК 538 предложение об отмене межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC Guide 65-2012 «Общие требования к органам по сертификации продукции», поступившее от Федеральной службы по аккредитации.

По результатам рассмотрения МТК 538 будет подготовлена позиция о целесообразности отмены ГОСТ ISO/IEC Guide 65-2012 «Общие требования к органам по сертификации продукции».

В рамках работы МТК 538 членами ТК 079 рассмотрено предложение некоммерческого акционерного общества «Казахский национальный аграрный

исследовательский университет)» по разработке межгосударственного стандарта ГОСТ OIC/SMIC 57 (на основе OIC/SMIC 57:2022 Conformity Assessment – General Requirements for the Operation of Various Types of Bodies Performing Halal Inspection).

По результатам рассмотрения указанного предложения ТК 079 направил информацию об отсутствии предложений по разработке межгосударственного стандарта ГОСТ OIC/SMIC 57 «Оценка соответствия - Общие требования к работе различных типов органов, осуществляющих инспекцию Халаль».

Работа ТК 079 по международной стандартизации

За период 2023 года ТК 079 принимал участие в рассмотрении проектов международных стандартов и документов, предложений новых тем по разработке стандартов, утверждении технических заданий для группы CASCO, проведении опросов о наличии замечаний, пересмотре международных документов.

За отчетный период посредством голосования членами CASCO были рассмотрены следующие вопросы:

№	Вопрос на голосование	Период голосования	Направленная позиция
1.	Рассмотрение проекта международного документа DTS ISO 21030 «Educational organizations – Requirements for bodies providing audit and certification of educational organizations management system»	16.12.2022 - 17.03.2023	Одобрено
2.	Рассмотрен проект международного документа ISO_TS_23406 «Nuclear sector – Requirements for bodies providing audit and certification of quality management systems for organizations supplying products and services important to nuclear safety (ITNS)»	23.12.2022 – 21.03.2023	Воздержаться
3.	Рассмотрено пересмотренное техническое задание КАСКО – одобренное для представления Совету ИСО (Revised CASCO Terms of Reference – approval for submission to ISO Council)»	10.01.2023 – 11.03.2023	Одобрить
4.	Рассмотрена новая редакция проекта стандарта ISO_IEC FDIS 17043 «Conformity assessment – General requirements for the	19.01.2023 – 16.03.2023	Утверждено с исправлениями

№	Вопрос на голосование	Период голосования	Направленная позиция
	competence of proficiency testing providers»		
5.	<p>Рассмотрен проект международного документа ISO/IEC TS 17021-12:2020 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 12. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента по конструктивным деловым отношениям»:</p> <p>1. Рекомендуемые действия.</p> <p>2. Принят ли этот международный стандарт или предполагается, что он будет принят в будущем в качестве национального стандарта или другой публикации?</p> <p>3. Является ли национальная публикация идентичной Международному стандарту или она была изменена?</p> <p>4. Если этот международный стандарт не был принят на национальном уровне, применяется ли он или используется в вашей стране без принятия на национальном уровне или продукты / процессы / услуги, используемые в вашей стране, основаны на этом стандарте?</p> <p>5. Содержится ли ссылка на этот международный стандарт или на его принятие на национальном уровне в нормативных актах вашей страны?</p> <p>6. Если комитет решит пересмотреть или дополнить, предлагаете ли вы эксперта и / или руководителя проекта для разработки этого проекта?</p>	15.04.2023 – 02.09.2023	<p>Подтвердить</p> <p>Нет – в Российской Федерации отсутствует данная схема сертификации</p> <p>–</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p>

№	Вопрос на голосование	Период голосования	Направленная позиция
6.	<p>Рассмотрение проекта резолюции КАСКО 1_2023 пересмотр ISO_IEC 17007:</p> <p>1. Согласны ли вы с проектом резолюции КАСКО 1/2023?»</p> <p>2. Если вы проголосовали «да» за Q1, хотите ли вы назначить экспертов для участия в пересмотре?»</p>	17.04.2023 – 14.07.2023	<p>Да</p> <p>Нет</p>
7.	<p>Рассмотрен проект резолюции КАСКО 2_2023 пересмотр ISO_IEC 17067:</p> <p>1. Согласны ли вы с проектом резолюции КАСКО 2/2023?»</p> <p>2. Если вы проголосовали «да» за Q1, хотите ли вы назначить экспертов для участия в пересмотре?»;</p>	17.04.2023 – 14.07.2023	<p>Да</p> <p>Нет</p>
8.	<p>Рассмотрена первая редакция проекта стандарта ISO/TS 17033:2019 «Этические требования и вспомогательная информация — принципы и требования» (ISO/TS 17033:2019 Ethical claims and supporting information — Principles and requirements):</p> <p>1. Рекомендуемые действия</p> <p>2. Принят ли этот международный стандарт или предполагается, что он будет принят в будущем в качестве национального стандарта или другой публикации?</p> <p>3. Является ли национальная публикация идентичной Международному стандарту или она была изменена?</p> <p>4. Если этот Международный стандарт не был принят на национальном уровне,</p>	05.05.2023 – 26.05.2023	<p>Воздержаться из-за отсутствия вклада национальных экспертов</p> <p>Нет</p> <p>—</p> <p>Нет</p>

№	Вопрос на голосование	Период голосования	Направленная позиция
	<p>применяется ли он или используется в вашей стране без национального принятия или продукты / процессы / услуги, используемые в вашей стране, основаны на этом стандарте?</p> <p>5. Упоминается ли этот международный стандарт или его национальное принятие в нормативных актах вашей страны?</p> <p>6. Если комитет решит пересмотреть или дополнить, предлагаете ли вы эксперта и / или руководителя проекта для разработки этого проекта?</p>		<p>Нет</p> <p>Нет</p>
9.	<p>Рассмотрен документ ISO / IEC TS 17023:2013 (версия 3) «Оценка соответствия. Руководящие указания по определению продолжительности аудитов сертификации систем менеджмента»:</p> <p>1. Рекомендуемые действия</p> <p>2. Принят ли этот международный стандарт или предполагается, что он будет принят в будущем в качестве национального стандарта или другой публикации?</p> <p>3. Является ли национальная публикация идентичной Международному стандарту или она была изменена?»;</p> <p>4. Если этот международный стандарт не был принят на национальном уровне, применяется ли он или используется в вашей стране без принятия на национальном уровне или продукты / процессы / услуги, используемые в вашей стране, основаны на этом стандарте?</p>	15.07.2023 – 02.12.2023	<p>Подтвердить Да (ГОСТ Р 56399-2015/ISO/IEC TS 17023:2013)»</p> <p>Идентичный</p> <p>Стандарт принят</p>

№	Вопрос на голосование	Период голосования	Направленная позиция
	<p>5. Содержится ли ссылка на этот международный стандарт или на его принятие на национальном уровне в нормативных актах вашей страны?</p> <p>6. Если комитет решит пересмотреть или дополнить, предлагаете ли вы эксперта и / или руководителя проекта для разработки этого проекта?</p>		<p>Нет</p> <p>Нет</p>
10.	<p>Рассмотрен проект документа ISO/IEC 17025 «Conformity assessment – Guidelines for determining the duration of management system certification audits»:</p> <p>1. Рекомендованное действие</p> <p>2. Был ли этот международный стандарт принят или предполагается, что он будет принят в будущем в качестве национального стандарта или другой публикации?</p> <p>3. Идентичен ли национальный стандарт международному стандарту или он был модифицирован?</p> <p>4. Если этот международный стандарт не был принят на национальном уровне, применяется ли он или используется в вашей стране без национального принятия, или продукты/процессы/услуги, используемые в вашей стране, основаны на этом стандарте?</p>	15.07.2023 – 02.12.2023	<p>Подтвердить Да</p> <p>Идентичный</p> <p>Нет</p>
11.	<p>Рассмотрен проект документа ISO/IEC CD TS 17012 «Руководство по использованию дистанционных методов при проведении аудитов систем менеджмента»</p>	07.08.2023 – 30.10.2023	Комментарии отсутствуют
12.	<p>Рассмотрен проект документа ISO/IEC DTS 17021-15 «Требования к оценке соответствия для органов,</p>	07.08.2023 – 02.10.2023	Одобрено

№	Вопрос на голосование	Период голосования	Направленная позиция
	обеспечивающих аудит и сертификацию систем менеджмента – Часть 15: Требования к компетентности для аудита и сертификации систем менеджмента качества в организациях здравоохранения»		
13.	Рассмотрен проект резолюции Разработка CASCO 31/2023 ISO/IEC TR 17035 «Оценка соответствия – руководящие принципы для программ (схем) валидации и верификации»: 1. Согласны ли вы с проектом резолюции КАСКО 31/2023? 2. Если вы проголосовали «да» за первый вопрос, хотите ли вы назначить экспертов?	22.09.2023 – 10.10.2023	Да Воздержались
14.	Рассмотрен обзор изменений CASCO PROC 1 для комментариев «Структура, процесс и правила работы КАСКО PROC 1 - изменения для обзора и комментариев»	20.10.2023 – 17.11.2023	Комментарии отсутствуют
15.	Рассмотрен обзор изменений во внутренних процессах КАСКО для – 1) разработки дополнительных частей стандарта ISO/IEC 17021-1 и 2) определения типов совещаний (очных, гибридных, виртуальных)»: 1. Есть ли у вас комментарии по новым пунктам 2.4, 2.5 и приложению «дополнительная форма для обоснования NWIP», содержащимся в №1548? 2. Есть ли у вас комментарии по процедурам проведения совещаний рабочих групп КАСКО (очных, гибридных и виртуальных), содержащихся в № 1548?	25.11.2023 – 12.01.2024	Нет Нет

По каждому вопросу формировался пакет документов для последующего направления членам ТК 079. В случае необходимости

велись работы по подготовке рабочего перевода документов, сравнительному анализу документов и иные работы с целью подготовки позиции ТК 079. Помимо этого, по ряду вопросов (при наличии такого запроса со стороны Комитета) каждому члену ТК 079 была предоставлена возможность заявить своих экспертов для участия в работе по разработке проектов международных стандартов и документов.

Размещение позиций по всем вопросам голосования осуществлялось посредством направления писем администратору ГОСТ Р (секретариат РосИСО (ФГБУ «Институт стандартизации»).

Также членами ТК 079 рассмотрена следующая информация:

1. С 02.05.2023 по 10.05.2023 проведено 11-е заседание JWG 58 по разработке ISO TS 21030 «Образовательные организации. Требования к органам, обеспечивающим аудит и сертификация систем управления организациями образования».

2. В ноябре (21.11.2023) состоялся вебинар «Оценка соответствия, укрепляющая доверие в цифровом мире», в ходе которого рассмотрена необходимость обеспечения гарантий качества и безопасности для все более сложных и оцифрованных объектов.

Вебинар являлся продолжением семинара Комитета по оценке соответствия и цифровизации, проведенного в рамках 37-го пленарного заседания Комитета в апреле 2023 года.

3. В июне (07.06.2023) из Комитета поступила информация о проведении с 23.04.2024 по 26.04.2024 38-е пленарного заседания Комитета и связанных с ним мероприятий в Кампале, Уганда, принимающей стороной которого является UNBS.

4. В июле (12.07.2023) из Комитета поступила информация по программе наставничества организаторов Комитета – Конкурс кандидатов в наставники WG64 и WG65.

Комитетом предложено выдвинуть кандидатов, которые соответствуют критериям и заинтересованы в том, чтобы стать наставниками.

5. В августе (30.08.2023) от Директора по оценке соответствия и вопросам потребителей Международной организации по стандартизации Кристины Драгичи в адрес ТК 079 поступило приглашение принять участие в информационной сессии по проекту Комитета (CD) Руководства ISO/IEC TS 17012 по использованию методов удаленного аудита в системах управления аудитом, разрабатываемого рабочей группой Комитета WG61 (далее – Информационная сессия, Проект, Рабочая группа, соответственно).

В сентябре (13.09.2023) в дистанционном формате на платформе видеоконференц-связи Zoom была проведена Информационная сессия.

Основная цель Информационной сессии состояла в том, чтобы проинформировать членов Комитета и организации, поддерживающие связь, о текущей разработке Проекта, представить основные результаты Комитета и дать возможность задать вопросы членам Комитета и представителям организаций, поддерживающих связь.

В Информационной сессии приняли участие работники ФАУ НИА. Информационная сессия включала следующую информацию:

1) Проект создан на основе Руководства ISO 19011 по проведению аудитов систем менеджмента.

2) Целью Проекта является указание руководства по использованию удаленных методов проведения аудитов систем менеджмента, документ применим ко всем организациям, которым необходимо планировать и проводить все виды внутренних или внешних аудитов систем менеджмента.

3) В Проекте вводится новое определение «методы удаленного аудита», под которыми понимаются «методы, используемые для проведения аудиторской деятельности в любом месте, кроме места нахождения проверяемого лица».

4) В Проекте рассматриваются вопросы управления программой аудита: информационной безопасности и конфиденциальности удаленных методов аудита, необходимой информации для принятия решения по заявлению, приемлемость удаленных методов и возможность использовать способы удаленного аудита.

5) В Проекте рассматриваются вопросы проведения аудита удаленными методами: риски и возможности, которые следует учитывать, чтобы определить необходимость изменения усилий или ресурсов, даже приводящих к изменениям в методах аудита, вспомогательного персонала, проведения вступительного и заключительного собрания и сбора и проверки информации.

6) В Проекте рассматриваются вопросы компетентности и оценки аудитов: личное поведение, технические навыки и конфиденциальность цифровых данных, знания и навыки, связанные с конфиденциальностью, информационной безопасностью и технологии удаленного аудита, возможности оценить пригодность удаленных методов и адаптации к новым методам удаленного аудита.

7) Проект выделяет виды проверок с использованием удаленных методов: полностью удаленно, гибридный или смешанный формат (использование комбинации методов, где хотя бы одна часть проводится на месте: например, аудитор проводит определенные части аудита на месте (производство, обслуживание), и удаленно проверка документов с использованием ИКТ).

8) Проект выделяет полезные практики: определение цели аудита, касающейся пригодности и эффективности удаленных методов, используемых в аудиторской деятельности, сбора и проверки информации, вступительных встреч.

По завершению Информационной сессии сделаны следующие выводы.

Удаленный аудит становится все более актуальным и необходимым в условиях быстро меняющейся мировой обстановки. Он позволяет поддерживать эффективность систем менеджмента вне зависимости от местоположения и ограничений на мобильность.

Разработка Проекта для проведения удаленных аудитов является важным шагом для обеспечения унификации и согласованности в этой области. Этот документ должен учитывать лучшие практики и стандарты.

Выявлены вызовы и преимущества удаленного аудита: с одной стороны, это снижение затрат и экологические преимущества, а с другой - необходимость обеспечить безопасность данных и обеспечить надежность процесса.

Успешное проведение удалённых аудитов требует не только технической компетенции, но и обученных и квалифицированных аудиторов, способных адаптироваться к новым условиям.

Необходимо поддерживать диалог и обмен опытом между профессионалами и организациями, чтобы совместно развивать и улучшать методологии и стандарты удаленного аудита.

6. В сентябре (21.09.2023) из Комитета поступила информация о назначении Резолюцией 46/2023 Совета нового председателя Комитета Кэролайн Оута, КЕБС, Кения на период 2024-2025 годов.

7. В сентябре (27.09.2023) из Комитета поступила информация о проведении конкурса на выдвижение кандидатуры заместителя председателя Комитета на срок 2024-2025 годов.

8. В ноябре (24.11.2024) из Комитета поступила информация о проведении мероприятия 03.12.2023 «Заслуживающие доверия и подотчетные обязательства в области климата: Мы не можем сделать это в одиночку».

9. Из Комитета поступила информация о проведении с 18.09.2023 по 22.09.2023 ежегодного собрания ИСО 2023 года в Брисбене (Австралия).

В 2024 году секретариат ТК 079 продолжит работы в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2024 год (выписка из ПНС на 2024 год прилагается, приложение № 2), работы по международной стандартизации в CASCO, а также с документами международных организаций по аккредитации.

- Приложения:
1. Протоколы заседаний членов ТК 079 за 2023 год на 17 л. в 1 экз.;
 2. Выписка из Программы национальной стандартизации ТК 079 на 2024 год на 9 л. в 1 экз.

§

Председатель ТК 079

М.А. Блудян

Ответственный секретарь ТК 079

Я.А. Коноплева

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 079 «ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ»**

123112 г. Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2
e-mail: tk079@niaak.ru

**Протокол
заседания членов технического комитета по стандартизации
«Оценка соответствия» (ТК 079)**

Дата проведения: 13.01.2023 в 13-00.

Место проведения: в режиме видеоконференции.

Список присутствующих

1.	Председатель ТК 079	Блудян Марина Анатольевна
	Ответственный секретарь ТК 079	Хитев Юрий Павлович
2.	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России)	Веснина Елена Николаевна
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Коломенский центр сертификации, мониторинга качества и защиты прав потребителей» (ООО «Коломенский ЦСМ»)	Никитина Ольга Вячеславовна
4.	Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Научно- учебный центр «Контроль и диагностика» («НУЦ «Контроль и Диагностика»)	Волкова Надежда Николаевна
5.	Ассоциация компаний розничной торговли (АКОРТ)	Мильруд Всеволод Ефимович
6.	Федеральная служба по аккредитации (Росаккредитация)	Залазаев Максим Борисович
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Международная торговля и интеграция» (ООО «МТИ»)	Горчаков Максим Борисович
8.	Научно-технический фонд «Сертификационный центр «КОНТСТАНД» (НТФ «СЦ «КОНТСТАНД»)	Шалин Алексей Петрович
9.	Ассоциация по техническому регулированию (АССТР)	Бондарь Любовь Александровна
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство независимых экспертиз в сфере технического регулирования»	Горшков Сергей Львович
11.	Акционерное общество «Научно-технический центр по безопасности в промышленности» (АО «НТЦ «Промышленная безопасность»)	Белов Матвей Иванович

12.	Российская система качества (Роскачество)	Назарова Джули Енеси
13.	Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации» (ФГУП «РСТ»)	Костылева Елена Владимировна
14.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ)	Васильев Виктор Андреевич
15.	Федеральное государственное учреждение «Всероссийский орден «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны» (ФГУ ВНИИПО МЧС России)	Селезнев Антон Васильевич
16.	Комитет Российского союза промышленников и предпринимателей по промышленной политике и техническому регулированию (РСПП)	Овечко Валентин Владимирович
17.	Ассоциации по сертификации «Русский Регистр»	Автонеев Сергей Юрьевич
18.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области» (ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)	Лахонин Александр Николаевич
19.	Ассоциация испытательных центров железнодорожной техники (Ассоциация ИЦЖТ)	Агафонова Наталья Анатольевна
20.	Ассоциация «Институт внутренних аудиторов»	Малыхин Денис Вячеславович
21.	Автономная некоммерческая организация «Центр научных исследований, аккредитации и обучения «Квалитет» (АНО «Центр Квалитет»)	Сильвестрова Надежда Павловна
22.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» (ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан»)	Султанов Сабит Зигатович
23.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Оренбургской области» (ФБУ «Оренбургский ЦСМ»)	Каменова Любовь Евгеньевна

24.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в Саратовской области» (ФБУ Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова)	Русяева Елена Александровна
-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Повестка заседания:

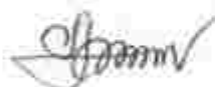
1. Включение новых организаций в состав ТК 079.

Принятые решения:

1. На основании заявки № б/н от 29 марта 2022 года о включении Общества с ограниченной ответственностью «ФаерЛаб» в состав ТК 079 и согласно пункту 4.4 положения о техническом комитете по стандартизации «Оценка соответствия» (ТК 079) приказ от 20 ноября 2017 г. № 2538 принято решение о включении в состав ТК 079:

– Общества с ограниченной ответственностью «ФаерЛаб», проголосовало 24 из 32 членов ТК 079, голосов «за» – 20, «воздержались» - 4.

Председатель ТК 079



М.А. Блудян

Ответственный секретарь ТК 079



Ю.П. Хитев

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 079 «ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ»**

123112 г. Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2
e-mail: tk079@niakr.ru

**Протокол
заседания членов технического комитета по стандартизации
«Оценка соответствия» (ТК 079)**

Дата проведения: 15.02.2022 в 13-00.

Место проведения: в режиме видеоконференции.

Список присутствующих

1.	Председатель ТК 079	Блудян Марина Анагольевна
	Ответственный секретарь ТК 079	Хитев Юрий Павлович
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ФарЛаб» (ООО «ФарЛаб»)	Ржанковский Алексей Владимирович
3.	Научно-технический фонд «Сертификационный центр «КОНТСТАНД» (НТФ «СЦ «КОНТСТАНД»)	Шалин Алексей Петрович
4.	Акционерное общество «Научно-технический центр по безопасности в промышленности» (АО «НТЦ «Промышленная безопасность»)	Белов Матвей Иванович
5.	Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Научно- учебный центр «Контроль и диагностика» («НУЦ «Контроль и Диагностика»)	Волкова Надежда Николаевна
6.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Оренбургской области» (ФБУ «Оренбургский ЦСМ»)	Каменева Любовь Евгеньевна
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Коломенский центр сертификации, мониторинга качества и защиты прав потребителей» (ООО «Коломенский ЦСМ»)	Никитина Ольга Вячеславовна
8.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский орден «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны» (ФГБУ ВНИИПО МЧС России)	Селезнев Антон Васильевич

9.	Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»	Автонеев Сергей Юрьевич
10.	Ассоциация компаний розничной торговли (АКОРТ)	Мильруд Всеволод Ефимович
11.	ООО «Международная торговля и интеграция» (ООО «МТИ»)	Горчаков Максим Борисович
12.	Ассоциация «Институт внутренних аудиторов»	Малыхин Денис Вячеславович
13.	Автономная некоммерческая организация «Российская система качества» (Роскачество)	Назарова Джули Енеси
14.	Ассоциация испытательных центров железнодорожной техники (Ассоциация ИЦЖТ)	Агафонова Наталья Анатольевна
15.	Автономная некоммерческая организация «Регистр системы сертификации персонала» (РССП)	Савельев Евгений Викторович
16.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в Саратовской области» (ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова»)	Русяева Елена Александровна
17.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области» (ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)	Лахонин Александр Николаевич
18.	Автономная некоммерческая организация «Центр научных исследований, аккредитации и обучения «Квалитет» (АНО «Центр Квалитет»)	Сильвестрова Надежда Павловна

Повестка заседания:

1. Включение новых организаций в состав ТК 079.

Принятые решения:

1. На основании заявки № 65 от 20 января 2023 года о включении Общества с ограниченной ответственностью «РОКВУЛЬ» (ООО «РОКВУЛЬ») в состав ТК 079 и согласно пункту 4.4 положения о техническом комитете по стандартизации «Оценка соответствия» (ТК 079) приказ от 20 ноября 2017 г. № 2538 принято решение отказать о включении в состав ТК 079:

- Общества с ограниченной ответственностью «РОКВУЛЬ» (ООО

«РОКВУЛ»), проголосовало 18 из 33 членов ТК 079, голосов «против» – 15, «воздержались» – 3.

2. На основании заявки № ИВ-110-141 от 18 января 2023 года о включении ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ» (Академия ГПС МЧС России) в состав ТК 079 и согласно пункту 4.4 положения о техническом комитете по стандартизации «Оценка соответствия» (ТК 079) приказ от 20 ноября 2017 г. № 2538 принято решение о включении в состав ТК 079:

- ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ» (Академия ГПС МЧС России), проголосовало 18 из 33 членов ТК 079, голосов «за» – 17, «воздержались» – 1.

Председатель ТК 079

М.А. Блудный

Ответственный секретарь ТК 079

Ю.П. Хренев

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 079 «ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ»**

123112 г. Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2
e-mail: tk079@niak.ru

**Протокол
заседания членов технического комитета по стандартизации
«Оценка соответствия» (ТК 079)**

Дата проведения: 29.05.2023 в 13-00.

Место проведения: в режиме видеоконференции.

Список присутствующих

1.	Председатель ТК 079 Ответственный секретарь ТК 079	Блудян Марина Анатольевна Хитев Юрий Павлович
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ФаерЛаб» (ООО «ФаерЛаб»)	Ржанковский Алексей Владимирович
3.	Ассоциация аналитических центров «АНАЛИТИКА» (ААЦ «АНАЛИТИКА»)	Болдырев Иван Владимирович
4.	Ассоциация по техническому регулированию «АССТР»	Бондарь Любовь Александровна
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Коломенский центр сертификации, мониторинга качества и защиты прав потребителей» (ООО «Коломенский ЦСМ»)	Никитина Ольга Вячеславовна
6.	Научно-технический фонд «Сертификационный центр «КОНТСТАНД» (НТФ «СЦ «КОНТСТАНД»)	Шалин Алексей Петрович
7.	Ассоциация испытательных центров железнодорожной техники (Ассоциация ИЦЖТ)	Агафонова Наталья Анатовна
8.	Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Научно- учебный центр «Контроль и диагностика» («НУЦ «Контроль и Диагностика»)	Волкова Надежда Николаевна Пономарева Ирина Николаевна
9.	Ассоциация компаний розничной торговли (АКОРТ)	Мильруд Всеволод Ефимович
10.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в	Каменова Любовь Евгеньевна

	Оренбургской области» (ФБУ «Оренбургский ЦСМ»)	
11.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области» (ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)	Лахонин Александр Николаевич
12.	ООО «Международная торговля и интеграция» (ООО «МТИ»)	Горчаков Максим Борисович
13.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский орден «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны» (ФГБУ ВНИИПО МЧС России)	Селезнев Антон Васильевич
14.	Комитет по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия Российского союза промышленников и предпринимателей (РСИП)	Овечко Валентин Владимирович
15.	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство независимых экспертиз в сфере технического регулирования»	Горшков Сергей Львович
16.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (ФБУ «Тест-С.-Петербург»)	Миненкова Татьяна Евгеньевна
17.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в Саратовской области» (ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова»)	Русяева Елена Александровна
18.	Автономная некоммерческая организация «Российская система качества» (Роскачество)	Будажанова Майя Жалсановна
19.	Акционерное общество «Научно-технический центр по безопасности в промышленности» (АО «НТЦ «Промышленная безопасность»)	Белов Матвей Иванович
20.	Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»	Автоноев Сергей Юрьевич

Повестка заседания:

1. Включение новой организации в состав ТК 079.

Принятые решения:

На основании заявки Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Региональная система специальной подготовки» (АНО ДПО «РССП») № 03/05 от 18 мая 2023 года о включении в состав ТК 079 и согласно пункту 4.4 положения о техническом комитете по стандартизации «Оценка соответствия» (ТК 079) приказ от 20 ноября 2017 г. № 2538 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Оценка соответствия» принято решение о включении в состав ТК 079:

– Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Региональная система специальной подготовки» (АНО ДПО «РССП») проголосовало 20 из 32 членов ТК 079, голосов «за» – 20.

Председатель ТК 079



М.А. Блудян

Ответственный секретарь ТК 079



Ю.П. Хитев

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 079 «ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ»**

123112 г. Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2
e-mail: tk079@niakkr.ru

**Протокол
заседания членов технического комитета по стандартизации
«Оценка соответствия» (ТК 079)**

Дата проведения: 18.09.2023 в 13-00.

Место проведения: в режиме видеоконференции.

Список присутствующих

1.	Председатель ТК 079	Блудая Марина Анатольевна
	Ответственный секретарь ТК 079	Коноплева Яна Анатольевна
2.	Ассоциация аналитических центров «АНАЛИТИКА» (ААЦ «АНАЛИТИКА»)	Болдырев Иван Владимирович
3.	Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Научно- учебный центр «Контроль и диагностика» («НУЦ «Контроль и Диагностика»)	Волкова Надежда Николаевна
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Коломенский центр сертификации, мониторинга качества и защиты прав потребителей» (ООО «Коломенский ЦСМ»)	Никитина Ольга Вячеславовна
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Орган по сертификации Центр подтверждения соответствия» (ООО «ОС ЦПС»)	Глинников Игорь Александрович
6.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (ФБУ «Тест-С.-Петербург»)	Миненкова Татьяна Евгеньевна
7.	Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации» (ФАУ НИА)	Рудницкая Светлана Николаевна
8.	Ассоциация компаний розничной торговли (АКОРТ)	Мильруд Всеволод Ефимович

9.	Научно-технический фонд «Сертификационный центр «КОНТСТАНД» (НТФ «СЦ «КОНТСТАНД»)	Шалин Алексей Петрович
10.	Ассоциация по техническому регулированию (АССТР)	Бондарь Любовь Александровна
11.	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство независимых экспертиз в сфере технического регулирования»	Горшков Сергей Львович
12.	Акционерное общество «Научно- технический центр по безопасности в промышленности» (АО «НТЦ «Промышленная безопасность»)	Белов Матвей Иванович
13.	ООО «Международная торговля и интеграция» (ООО «МТИ»)	Сапожникова Полина Николаевна
14.	Автономная некоммерческая организация «Российская система качества» (Роскачество)	Назарова Джули Енеси Аметов Роман Рефатович
15.	Федеральное государственное учреждение «Всероссийский орден «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны» (ФГУ ВНИИПО МЧС России)	Селезнев Антон Васильевич
16.	Автономная некоммерческая организация «Центр научных исследований, аккредитации и обучения «Квалитет» (АНО «Центр Квалитет»)	Федорова Людмила Александровна
17.	Комитет по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия Российского союза промышленников и предпринимателей (РСНП)	Овечко Валентин Владимирович
18.	Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»	Автонеев Сергей Юрьевич
19.	Ассоциация испытательных центров железнодорожной техники	Агафонова Наталья Анатольевна
20.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Оренбургской области» (ФБУ «Оренбургский ЦСМ»)	Козырева Наталья Александровна
21.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. А.М. Мураткина в Республике Башкортостан» (ФБУ «ЦСМ им. А.М. Мураткина в.	Султанов Сабит Зигатович

	Республике Башкортостан»)	
22.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области» (ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)	Лахонин Александр Николаевич
23.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в Саратовской области» (ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова»)	Русяева Елена Александровна Зотова Юлия Федоровна
24.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Академия государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»	Иощенко Дмитрий Александрович
25.	Автономная некоммерческая организация «Регистр системы сертификации персонала» (РССП)	Савельев Евгений Виссерович
26.	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Региональная система специальной подготовки» (АНО ДПО «РССП»)	Иванова Галина Николаевна

Повестка заседания:

1. Включение новых организаций в состав ТК 079.

1. Включение новых организаций в состав ТК 079

1. На основании заявки Ассоциации производителей трубопроводных систем от 28.07.2023 № 393/23-АПТС и заявки Ассоциации производителей современной минеральной изоляции «Росизол» от 07.09.2023 № 24 о включении в состав ТК 079, а также согласно пункту 4.4 положения о техническом комитете по стандартизации «Оценка соответствия» (ТК 079) приказ от 20 ноября 2017 г. № 2538 принято решение о включении в состав ТК 079:

- Ассоциации производителей трубопроводных систем, проголосовало 26 из 35 членов ТК 079, голосов «за» – 24, «против» – 1, «воздержались» – 1;
- Ассоциации производителей современной минеральной изоляции

«Росизол», проголосовано 26 из 35 членов ТК 079, голосов «за» – 25,
«воздержались» – 1.

Председатель ТК 079



М.А. Блудня

Ответственный секретарь ТК 079



Я.А. Коноплёва

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 079 «ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ»**

123112 г. Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2
e-mail: tk079@niak.ru

**Протокол
заседания членов технического комитета по стандартизации
«Оценка соответствия» (ТК 079)**

Дата проведения: 09.10.2023 в 12-00.

Место проведения: в режиме видеоконференции.

Список присутствующих

1.	Председатель ТК 079 Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»	Блудян Марина Анатольевна
	Ответственный секретарь ТК 079	Коноплева Яна Анатольевна
2.	Акционерное общество «Мосстройсертификация» (АО «МСС»)	Акиев Руслан Сосланович Кожевникова Софья Тимуровна
3.	Общество с ограниченной ответственностью «ФаерЛаб» (ООО «ФаерЛаб»)	Ржанковский Алексей Владимирович
4.	Ассоциация испытательных центров железнодорожной техники	Агафонова Наталья Анатольевна
5.	Акционерное общество «Научно- технический центр по безопасности в промышленности» (АО «НТЦ «Промышленная безопасность»)	Белов Матвей Иванович
6.	Ассоциация аналитических центров «АНАЛИТИКА» (ААЦ «АНАЛИТИКА»)	Болдырев Иван Владимирович
7.	Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Научно- учебный центр «Контроль и диагностика» («НУЦ «Контроль и Диагностика»)	Волкова Надежда Николаевна
8.	Общество с ограниченной ответственностью «Орган по сертификации Центр подтверждения соответствия» (ООО «ОС ЦПС»)	Глинников Игорь Александрович
9.	Ассоциация «Институт внутренних аудиторов»	Мальхин Денис Вячеславович

10.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Академия государственной противопожарной службы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»	Иоценко Дмитрий Александрович
11.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Оренбургской области» (ФБУ «Оренбургский ЦСМ»)	Козырева Наталья Александровна
12.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области» (ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)	Лахонин Александр Николаевич
13.	Ассоциация по техническому регулированию (АССТР)	Бондарь Любовь Александровна
14.	ООО «Международная торговля и интеграция» (ООО «МТИ»)	Сапожникова Полина Николаевна
15.	Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации» (ФАУ НИА)	Рудницкая Светлана Николаевна
16.	Ассоциации по сертификации «Русский Регистр»	Автоноев Сергей Юрьевич
17.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (ФБУ «Тест-С.-Петербург»)	Миненкова Татьяна Евгеньевна
18.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. Б.А. Дубовикова в Саратовской области» (ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова»)	Русяева Елена Александровна Зотова Юлия Федоровна
19.	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство независимых экспертиз в сфере технического регулирования»	Горшков Сергей Львович
20.	Автономная некоммерческая организация «Центр научных исследований, аккредитации и обучения «Квалитет» (АНО «Центр Квалитет»)	Федорова Людмила Александровна
21.	Научно-технический фонд «Сертификационный центр «КОНТСТАНД»	Шалин Алексей Петрович

	(НТФ «СЦ «КОНТСТАНД»)	
22.	Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации» (ФГБУ «Институт стандартизации»)	Костылева Елена Владимировна

Повестка заседания:

I. Включение новых организаций в состав ТК 079.

II. Включение тем по разработке национальных стандартов в ПНС на 2023 год, поступивших от Федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)»:

ГОСТ Р «Оценка соответствия, Правила проведения работ по добровольному подтверждению соответствия»;

ГОСТ Р «Оценка соответствия. Порядок ведения единого реестра систем добровольной сертификации и форма представления сведений о деятельности лицами, создавшими систему добровольной сертификации».

I. Включение новых организаций в состав ТК 079

На основании заявки Уральского научно-исследовательского института метрологии - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И.Менделеева» (УНИИМ филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева») от 14.09.2023 № 252/4355 и заявки Частное учреждение «Сертификационный центр «ВНИИГАЗ – Сертификат» (ЧУ СЦ «ВНИИГАЗ – Сертификат») от 14.09.2023 № 4901/СЦ о включении в состав ТК 079, а также согласно пункту 4.4 положения о техническом комитете по стандартизации «Оценка соответствия» (ТК 079) приказ от 20 ноября 2017 г. № 2538 принято решение о включении в состав ТК 079:

– УНИИМ филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева», проголосовало 22 из 35 членов ТК 079, голосов «за» – 22, «против» – 0, «воздержались» – 0;

– ЧУ СЦ «ВНИИГАЗ – Сертификат», проголосовало 22 из 35 членов ТК 079, голосов «за» – 21, «против» – 1, «воздержались» – 0.

II. Включение тем по разработке национальных стандартов в ПНС на 2023 год, поступивших от Федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)»:

ГОСТ Р «Оценка соответствия, Правила проведения работ по добровольному подтверждению соответствия», ГОСТ Р «Оценка соответствия. Порядок ведения единого реестра систем добровольной сертификации и форма представления сведений о деятельности лицами, создавшими систему добровольной сертификации»

По результатам рассмотрения предложений, поступивших от Федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного

профессионального образования «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)» (ФГАО ДПО АСМС) от 28.09.2023 № 31-8/648 и от 28.09.2023 № 31-8/649 по вопросу включения тем по разработке национальных стандартов ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила проведения работ по добровольному подтверждению соответствия» и ГОСТ Р «Оценка соответствия. Порядок ведения единого реестра систем добровольной сертификации и форма представления сведений о деятельности лицами, создавшими систему добровольной сертификации» в ПНС на 2023 год приняты следующие решения:

1. Провести согласительное совещание 12.10.2023 с членами ТК 079, которые готовы дать замечания и предложения по вопросу о включении тем по разработке национальных стандартов ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила проведения работ по добровольному подтверждению соответствия» и ГОСТ Р «Оценка соответствия. Порядок ведения единого реестра систем добровольной сертификации и форма представления сведений о деятельности лицами, создавшими систему добровольной сертификации» в ПНС на 2023 с участием заявителя ФГАО ДПО АСМС.

2. Провести голосование 13.10.2023 по включению тем по разработке национальных стандартов ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила проведения работ по добровольному подтверждению соответствия» и ГОСТ Р «Оценка соответствия. Порядок ведения единого реестра систем добровольной сертификации и форма представления сведений о деятельности лицами, создавшими систему добровольной сертификации», поступивших от ФГАО ДПО АСМС.

3. Провести опрос членов ТК 079 о формате проведения голосования 13.10.2023 по включению тем по разработке национальных стандартов ГОСТ Р «Оценка соответствия. Правила проведения работ по добровольному подтверждению соответствия» и ГОСТ Р «Оценка соответствия. Порядок ведения единого реестра систем добровольной сертификации и форма представления сведений о деятельности лицами, создавшими систему добровольной сертификации», поступивших от ФГАО ДПО АСМС.

Председатель ТК 079

М.А. Блудни

Ответственный секретарь ТК 079

Я.А. Коноплева

Приложение № 2

Выписка из программы национальной стандартизации ТК 079 на 2024 год

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	1.0.079-1.056.21	Оценка соответствия. Классификация методов исследований (испытаний).	Разработка	ГОСТ Р	01.03.2021	27.07.2022	30.01.2024	Средства разработчика	Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации»
2.	1.0.079-1.059.21	Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (ТР ЕАЭС 042/2017)	Разработка	ГОСТ Р	30.12.2023	30.05.2024	30.12.2024	Средства разработчика	Ассоциация по техническому регулированию «АССТР»
3.	1.0.079-1.060.21	Оценка соответствия	Разработка	ГОСТ Р	30.12.2023	30.05.2024	30.12.2024	Средства разработчика	Ассоциация по техническому

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента «О безопасности аттракционов» (ТР ЕАЭС 038/2016)							регулированию «АССТР»
4.	1.0.079-1.066.21	Оценка соответствия. Порядок проведения оценки технического состояния (технического освидетельствования) оборудования и покрытия для детских игровых площадок	Разработка	ГОСТ Р	30.12.2023	30.05.2024	30.12.2024	Средства разработчика	ООО «Агентство независимых экспертиз в сфере технического регулирования»
5.	1.0.079-1.070.21	Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия смесей	Пересмотр	ГОСТ Р	30.03.2023	30.06.2024	30.11.2024	Средства разработчика	НО «СОЮЗЦЕМЕНТ»

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		и растворов строительных							
6.	1.0.079-1.071.22	Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации услуг (работ)	Пересмотр	ГОСТ Р	30.06.2023	31.03.2024	30.09.2024	Средства разработчика	ООО «Агентство независимых экспертиз в сфере технического регулирования»
7.	1.0.079-1.082.22	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 6. Требования к компетентности персонала для аудита и сертификации систем менеджмента непрерывности бизнеса	Разработка	ГОСТ Р	29.07.2022	30.12.2022	03.07.2024	Средства разработчика	Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации» (ФАУ НИА)
8.	1.0.079-1.089.22	Оценка соответствия. Руководящие	Разработка	ГОСТ Р	31.10.2022	31.05.2023	01.12.2024	Средства разработчика	Федеральное автономное учреждение

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		указания и примеры схем сертификации услуг							«Национальный институт аккредитации» (ФАУ НИА)
9.	1.0.079-1.090.22	Оценка соответствия. Руководящие указания и примеры схемы сертификации процессов	Разработка	ГОСТ Р	31.10.2022	31.05.2023	01.04.2024	Средства разработчика	Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации» (ФАУ НИА)
10.	1.0.079-1.092.22	Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации персонала	Пересмотр	ГОСТ Р	30.06.2023	31.03.2024	30.09.2024	Средства разработчика	ООО «Агентство независимых экспертиз в сфере технического регулирования»
11.	1.0.079-1.093.22	Оценка соответствия. Требования к программам обучения экспертов по сертификации продукции, услуг, процессов	Пересмотр	ГОСТ Р	30.10.2023	31.03.2024	30.09.2024	Средства разработчика	Ассоциация по техническому регулированию «АССТР»
12.	1.0.079-1.094.22	Оценка соответствия. Требования к	Пересмотр	ГОСТ Р	30.10.2023	31.03.2024	30.09.2024	Средства разработчика	Ассоциация по техническому

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		экспертам по сертификации продукции, услуг, процессов							регулированию «АССТР»
13.	1.0.079-1.095.22	Оценка соответствия. Рекомендации по содержанию и формам представления документов, предоставляемых для регистрации систем добровольной сертификации	Разработка	ПНСТ	31.08.2023	31.05.2024	01.10.2024	Средства разработчика	Федеральное государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)»
14.	1.0.079-1.100.23	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 4. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и	Разработка	ГОСТ Р	30.04.2023	30.09.2023	01.03.2024	Средства разработчика	Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации» (ФАУ НИА)

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		сертификации систем менеджмента устойчивости событий							
15.	1.0.079-1.101.23	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 7. Требования к компетентности персонала для аудита и сертификации систем менеджмента безопасности дорожного движения	Разработка	ГОСТ Р	30.04.2023	30.09.2023	01.03.2024	Средства разработчика	Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации» (ФАУ НИА)
16.	1.0.079-1.110.23	Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия	Разработка	ГОСТ Р	28.02.2023	30.06.2023	30.03.2024	Средства разработчика	Ассоциация производителей и поставщиков сантехники

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утвержденные стандарты (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		арматуры санитарно-технической водоразборной							
17.	1.0.079-1.111.23	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1. Требования.	Пересмотр	ГОСТ Р	30.06.2024	31.10.2024	31.12.2024	Средства разработчика	Ассоциация по техническому регулированию «АССТР»
18.	1.0.079-1.112.23	Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг.	Пересмотр	ГОСТ Р	30.06.2024	31.10.2024	20.12.2024	Средства разработчика	Ассоциация по техническому регулированию «АССТР»
19.	1.0.079-2.113.24	Оценка соответствия. Правила сертификации радиаторов отопления и конвекторов отопительных	Разработка	ГОСТ	31.05.2024	31.08.2024	31.12.2024	Средства разработчика	Ассоциация производителей радиаторов отопления (АПРО)

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утвержденные стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	1.0.079-1.114.24	Общая компетентность оценщиков органов по аккредитации: применение в отношении ИСО/МЭК 17011	Пересмотр	ГОСТ Р	31.05.2024	30.01.2025	30.09.2025	Средства разработчика	—
21.	1.0.079-1.115.24	Свидетельская деятельность по аккредитации органов по сертификации систем менеджмента	Пересмотр	ГОСТ Р	31.05.2024	30.01.2025	30.09.2025	Средства разработчика	—
22.	1.0.079-1.116.24	Применение ИСО/МЭК 17021:2011 при аудитах интегрированных систем менеджмента	Пересмотр	ГОСТ Р	31.05.2024	30.01.2025	30.09.2025	Средства разработчика	—
23.	1.0.079-1.117.24	Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к органам,	Пересмотр	ГОСТ Р	31.05.2024	30.01.2025	30.09.2025	Средства разработчика	—

№ п/п	Шифр темы ПНС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	Первая редакция (план)	Окончательная редакция (план)	Утверждение стандарта (план)	Источник финансирования	Организация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента безопасности пищевой продукции							
24.	1.0.079-1.113.23	Оценка соответствия. Модель создания и функционирования системы добровольной сертификации	Разработка	ПНСТ	31.10.2023	29.12.2023	29.03.2024	Средства разработчика	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)»
25.	1.0.079-1.118.24	Оценка соответствия. Правила сертификации и декларирования герметиков	Разработка	ГОСТ Р	15.07.2024	15.12.2024	15.09.2025	Средства разработчика	ООО «ПК «САЭИ»