

УТВЕРЖДЕНА
 приказом Федерального агентства
 по техническому регулированию
 и метрологии
 от «14 марта» 2019 г № 505

СТРУКТУРА
технического комитета по стандартизации
«Эталоны и поверочные схемы»

№	Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК), почтовый адрес, телефон	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты ИСО, МЭК и др.)	Специализация ТК (ПК)
	ТК 206 «Эталоны и поверочные схемы» Секретариат:	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» 190005, Санкт-Петербург, Московский пр., 19 тел.: (812) 251-76-01 факс: (812) 713-01-14 e-mail: info@vniim.ru ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» 190005, Санкт-Петербург, Московский пр., 19 тел.: (812) 251-76-01 факс: (812) 713-01-14 e-mail: info@vniim.ru		ОКПД2: 01.060 «Величины и единицы измерения» 17.020 «Метрология и измерения в целом» 17.040 «Линейные и угловые измерения» 17.060 «Измерения объема, массы, плотности, вязкости» 17.080 «Измерение времени, скорости, ускорения, угловой скорости» 17.100 «Измерения силы, веса и давления» 17.120 «Измерения параметров потока жидкости» 17.180 «Оптика и оптические измерения» 17.220 «Электричество. Магнетизм. Электрические и магнитные измерения» 17.240 «Измерение излучений» 35.200 «Интерфейсы и межсоединительные устройства (в части метрологии)» 35.210 «Облачная»

				обработка данных (в части метрологии)» 35.240 «Применение информационных технологий (в части метрологии)» 71.040.30 Химические реактивы (в части эталонных материалов) 75.180.30 «Объемные измерения и средства для этих измерений»
1.	ПК 01 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений геометрических величин»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	ТК 7 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области измерений геометрических величин) 17.040
2.	ПК 02 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений механических величин»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	ТК 9 МОЗМ ТК 10 МОЗМ ИСО/ТК 48 ПК 4	ОКПД2: 17.020 (в области измерений механических величин) 17.100
3.	ПК 03 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений параметров расхода, уровня, вместимости, объема веществ»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт расходомерии» (ФГУП «ВНИИР») <p>420088, г. Казань, ул. 2-я Азинская, 7а, тел.: (843) 272-70-62 факс: (843) 272-00-32 e-mail: office@vniir.org</p>	ТК 8 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области измерений параметров расхода, уровня, вместимости, объема веществ) 17.060 17.120 75.180.30

4.	ПК 04 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений давлений и вакуумных измерений»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	ТК 10 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области измерений давлений и вакуумных измерений) 17.100
5.	ПК 05 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений физико-химического состава и свойств веществ»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	ТК 17 МОЗМ ИСО/ТК 158 ИСО/ТК 48	ОКПД2: 17.020 (в области измерений физико-химического состава и свойств веществ)
6.	ПК 06 «Эталоны и поверочные схемы в области теплофизических и дилатометрических измерений»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	ТК 11 МОЗМ ИСО/ТК 48 ПК 3	ОКПД2: 17.020 (в области теплофизических и дилатометрических измерений)
7.	ПК 07 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений электрических величин»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	ТК 12 МОЗМ МЭК/ТК 85 МЭК/ТК 25	ОКПД2: 17.020 (в области измерений электрических величин)
8.	ПК 08 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений магнитных величин»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»	ТК 12 МОЗМ МЭК /ТК 85 МЭК/ ТК25	ОКПД2: 17.020 (в области измерений магнитных величин)

9.	ПК 09 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений радиотехнических величин»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ФГУП «ВНИИФТРИ») 141570, Московская область, Солнечногорский район, г.п. Менделеево тел.: (495) 526-63-00 факс: (495) 660-00-92 e-mail: director@vniiftri.ru	ТК 12 МОЗМ МЭК/ТК 233	ОКПД2: 17.020 (в области измерений радиотехнических величин) 17.220
10.	ПК 10 «Эталоны и поверочные схемы в области оптических и оптико-физических измерений»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт оптико-физических измерений» (ФГУП «ВНИИОФИ») 119361, г. Москва, ул. Озерная, 46, тел.: (495) 437-56-33 факс: (495) 437-31-47 e-mail: vniiofi@vniiofi.ru	ТК 14 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области оптических и оптико-физических измерений) 17.180

11.	ПК 11 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений ионизирующих излучений и ядерных констант»	ФГУП «ВНИИФТРИ»	ТК 15 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области измерений ионизирующих излучений и ядерных констант) 17.240
12.	ПК 12 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений времени и частоты»	ФГУП «ВНИИФТРИ»	КК МКМВ по времени и частоте	ОКПД2: 17.020 (в области измерений времени и частоты) 17.080
13.	ПК 14 «Эталоны и поверочные схемы в области измерений акустических, гидроакустических и гидрофизических величин»	ФГУП «ВНИИФТРИ»	ТК 13 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области измерений акустических, гидроакустических и гидрофизических величин) 17.140
14.	ПК 15 «Эталоны и поверочные схемы в области электрохимических измерений в жидких средах»	ФГУП «ВНИИФТРИ»	ТК 17 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области электрохимических измерений в жидких средах)
15.	ПК.16 «Эталоны и поверочные схемы в области измерения параметров аэрозолей, взвесей и порошкообразных материалов»	ФГУП «ВНИИФТРИ»	ТК 16 МОЗМ	ОКПД2: 17.020 (в области измерения параметров аэрозолей, взвесей и порошкообразных материалов)

16.	ПК 17 «Автоматизация поверочной деятельности»	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»		ОКПД2: 17.020 35.200 (в части метрологии) 35.210 (в части метрологии) 35.240 (в части метрологи)
-----	--	-------------------------------------	--	---