



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

21 июля 2021 г.

№ 1403

Москва

### О внесении изменений в сведения об утвержденных типах средств измерений

Во исполнение Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 ноября 2018 г. № 2346 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений», п р и к а з ы в а ю:

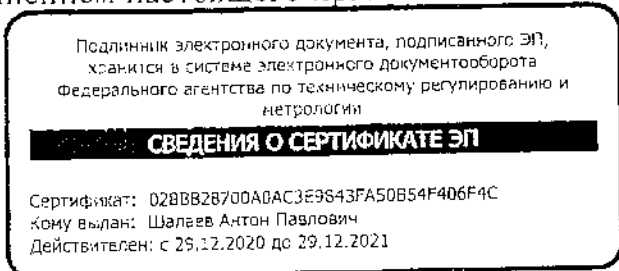
1. Продлить срок действия утвержденных типов средств измерений, указанных в приложении, на последующие 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока их действия.

2. Внести изменения в сведения об утвержденных типах средств измерений в части продления срока действия утвержденных типов средств измерений согласно приложению к настоящему приказу.

3. ФГУП «ВНИИМС» внести соответствующие изменения в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений в соответствии с порядком создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него и внесения изменений в данные сведения, предоставления содержащихся в нем документов и сведений, утвержденным приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 28 августа 2020 г. № 2906, и настоящим приказом.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель



А.П.Шалаев

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии

от «21» июля 2021 г. № 1403

### Сведения

об утвержденных типах средств измерений, подпадающих изменению  
в части срока действия утвержденного типа средств измерений

№ п/п	Наименование типа	Обозначение типа	Регистрационный номер	Правообладатель	Срок действия утвержденного типа СИ (Продленный на 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока их действия.)
	2	3	4	5	6
1.	Комплексы измерительные объема и массы топлива тепловозов	КВАРТА-МП	49317-12	Публичное акционерное общество "Электромеханика" (ПАО "Электромеханика"), г. Пенза	16.11.2026
2.	Преобразователи относительной влажности и температуры измерительные	ЦВТ10-Н2	65018-16	Общество с ограниченной ответственностью "Производительное Объединение ОВЕН" (ООО "ПО ОВЕН"), г. Москва	09.09.2026
3.	Измерители оптической мощности	ФНР	44914-10	Фирма "Shanghai Grandway Telecom Tech. Co., Ltd.", Китай	30.07.2025
4.	Влагомеры микроволновые поточные	МПВ700	65112-16	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский центр многоуровневых измерений" (ООО "НИЦ МИ"), г. Уфа	09.09.2026
5.	Преобразователи расхода вихреакустические	Метран-305TR	28383-11	Акционерное общество "Промышленная группа "Метран" (АО "ПГ "Метран"), г. Челябинск	18.08.2026
6.	Расходомеры-счетчики	серия SU	61333-15	Фирма IFM Electronic GmbH, Германия	11.08.2025
7.	Уровнемеры многофазные	УМФ700	65041-16	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский центр многоуровневых измерений" (ООО "НИЦ МИ"), г. Уфа	09.09.2026

77.	Контроллеры программного-логические	Платформа автоматизации К-4000	64500-16	Общество с ограниченной ответственностью "СИНКРОСС" (ООО "СИНКРОСС"), г. Саратов	11.07.2026
78.	Меры электрического сопротивления однозначные	МС 3081	61540-15	ООО предприятие "ЗИП-Научприбор", г. Краснодар	11.09.2025
79.	Манометры показывающие железнодорожные	МП-2Ус	64912-16	Общество с ограниченной ответственностью "БАСТОР" (ООО "БАСТОР"), р.п. Базарный Сызган	07.09.2026
80.	Весы электронные	M8000	65114-16	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "Метра" (ООО НПП "Метра"), Калужская обл., г. Обнинск	09.09.2026
81.	Весы торговые электронные	KS, CS	61500-15	фирма "TScale Electronics Mfg. (Kunshan) Co., Ltd.", Китай	01.09.2025
82.	Устройства телемеханики пункта управления	"ТМЭсеп"	64921-16	Закрытое акционерное общество "Вабгэк" (ЗАО "Вабгэк"), г. Санкт-Петербург	07.09.2026
83.	Манометры показывающие	ДМГ-60	28902-05	Открытое акционерное общество "Саранский приборостроительный завод" (ОАО "СПЗ"), г. Саранск	28.07.2025
84.	Измерители силы постоянного тока	КИП-01	48315-11	Общество с ограниченной ответственностью "Электронные технологии" (ООО "ЭЛТЕХ"), г. Тверь	22.09.2026
85.	Источники постоянного тока	Б5-79/1	45687-10	Акционерное общество Научно-производственная фирма "Технояк" (АО "НПФ "Технояк"), г. Москва	20.08.2025
86.	Измерители параметров электромагнитного поля селективные	SRM-3006	62013-15	Фирма "Narda Safety Test Solutions GmbH", Германия	30.10.2025
87.	Комплексы программного-аппаратные фото-видеофиксации нарушений правил дорожного движения	"Фотофиниш-01"	64944-16	Общество с ограниченной ответственностью "Безопасность информационных систем" (ООО "БИС"), г. Воронеж	07.09.2026
88.	Микрофоны измерительные конденсаторные	моделей 4948, 4948 В, 4949, 4949 В	66117-16	Фирма "Brüel & Kjaer Sound & Vibration Measurement A/S", Дания	21.12.2026
89.	Калибраторы акустические	"Защита-К"	47740-11	Общество с ограниченной ответственностью "НПМ-Защита" (ООО "НПМ-Защита"), г. Москва	18.08.2026
90.	Генераторы влажного газа эталонные	Родник-4М	48286-11	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие ОКБА" (ООО "НПП ОКБА"), г. Ангарск, Иркутская обл.	18.08.2026