



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

17 июля 2025 г.

№ 1451

Москва

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

В соответствии с Административным регламентом по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 ноября 2018 г. № 2346, **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. ФБУ «НИЦ ПМ – Ростест» 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.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель руководителя

Е.Р. Лазаренко

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 7B1801563EA497F787EAF40A918A8D6F
Кому выдан: Лазаренко Евгений Русланович
Действителен: с 19.05.2025 до 12.08.2026

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от « 17 » _____ июля 2025 г. № 1451

Сведения
об утвержденных типах средств измерений, подлежащие изменению
в части срока действия утвержденного типа средства измерений

№ п/п	Наименование типа	Обозначение типа	Регистрационный номер	Правообладатель	Изготовитель	Срок действия утвержденного типа СИ (продленный на 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока действия)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Датчики pH дифференциальные	TriOS	80799-20	-	Фирма «TriOS Mess- und Datentechnik GmbH», Германия	31.12.2030
2.	Сигнализаторы	«Орт-02»	27469-04	-	Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИОРТ» (ООО «ПОЛИОРТ»), г. Рязань	28.07.2030
3.	Датчики давления	ДДМ-2000	80300-20	-	Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА» (ООО «НПП «ПРОМА»)), г. Казань	25.12.2030
4.	Калибраторы температуры	Additel серии 875	80032-20	-	Additel Corporation, США	07.12.2030
5.	Стенды диагностические тормозных систем транспортных средств	СИТ	79812-20	-	Общество с ограниченной ответственностью «Производственно- коммерческая фирма «ЭКА» (ООО ПКФ «ЭКА»)), г. Пермь	27.11.2030

6.	Газоанализаторы	ОМА модификаций ОМА-300, ОМА-300 H ₂ S, TLG-837	61268-15	-	Фирма «Applied Analytics, Inc.», США	11.08.2030
7.	Анализаторы рентгенофлуоресцентные энергодисперсионные модернизированные	АДК ПРИЗМА-М	80517-20	-	Общество с ограниченной ответственностью «Южполиметалл-Холдинг» (ООО «ЮПХ»), г. Москва	31.12.2030
8.	Анализаторы портативные спектрометрические	Vanta	79991-20	-	Olympus Scientific Solutions Americas Corp., США	07.12.2030
9.	Толщиномеры ультразвуковые	БУЛАТ 1S	46425-11	-	Общество с ограниченной ответственностью «КОНСТАНТА» (ООО «КОНСТАНТА»), г. Санкт-Петербург	02.10.2030
10.	Анализаторы контроля качества воды	Аква МП (модификаций Аква МП-800.010, Аква МП-900.010)	79424-20	-	Общество с ограниченной ответственностью «МераПрибор» (ООО «МераПрибор»), г. Санкт-Петербург	03.11.2030
11.	Газоанализаторы	ЕТ-909	18663-15	-	Общество с ограниченной ответственностью «ЭТЭК» (ООО «ЭТЭК»), г. Москва	27.11.2030
12.	Контроллеры измерительные	ControlWave Micro	63215-16	-	Акционерное общество «Промышленная группа «Метран» (АО «ПГ Метран»), г. Челябинск	17.02.2031
13.	Модули инклинометрии	ЕС.12.01.00.00.000, ЕС.12.01.00.00.000- 01	79154-20	-	Общество с ограниченной ответственностью «Нефть- Сервис» (ООО «Нефть- Сервис»), г. Челябинск	11.09.2030
14.	Регистраторы электронные технологические	ВОДОЛЕЙ РЭТ-2	80335-20	-	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория электронной техники и биотехнологий» (ООО «ЛЭТиБ»), г. Томск	28.12.2030
15.	Весы платформенные тензометрические	«ЯИК»	80703-20	-	Акционерное общество «Южное ремонтно- техническое предприятие» (АО «Южное РТП»), г. Оренбург	31.12.2030

16.	Преобразователи давления измерительные	3051S модели 3051SHP	79558-20	-	«Rosemount, Inc.», США (производственные площадки: Beijing Rosemount Far East Instrument Co. Ltd., Китай; Emerson Asia Pacific Private Limited, Сингапур)	06.11.2030
17.	Приборы для измерений артериального давления и частоты пульса	WatchBP O3, WatchBP Home, WatchBP Office, WatchBP Office Afib, BP B1 Classic, BP B2 Easy	80156-20	-	Фирма «Microlife AG», Швейцария; Завод-изготовитель: Фирма «ONBO Electronic (Shenzhen) Co., Ltd», КНР	18.12.2030
18.	Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные	HEBA MT 1	61544-15	-	Общество с ограниченной ответственностью «Тайпит - Измерительные приборы» (ООО «Тайпит - ИП»), г. Санкт-Петербург	11.09.2030
19.	Проекторы измерительные	ПИ 300ЦВ	79026-20	-	Акционерное общество «Новосибирский приборостроительный завод» (АО «НПЗ»), г. Новосибирск	01.09.2030
20.	Микроскопы инструментальные	ИМЦЛ 100×50, А	12129-20	-	Акционерное общество «Новосибирский приборостроительный завод» (АО «НПЗ»), г. Новосибирск	10.12.2030
21.	Квадранты цифровые	КО-10Ц	58205-20	-	Акционерное общество «Новосибирский приборостроительный завод» (АО «НПЗ»), г. Новосибирск	11.09.2030