



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

28 декабря 2023 г.

№ 2830

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. ФГБУ «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.

Заместитель Руководителя

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 646070CB8580659469A85BF6D1B138C0
Кому выдан: Лазаренко Евгений Русланович
Действителен: с 20.12.2022 до 14.03.2024

Е.Р.Лазаренко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от « 28 » декабря 2023 г. № 2830

Сведения
об утвержденных типах средств измерений, подлежащих 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.	Системы лазерные автоматизированные трехмерных измерений геометрии изделий сложной формы	ОПТЭЛ	23051-08	-	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Внедренческое Предприятие "ОПТЭЛ" (ООО НВП "ОПТЭЛ") Технопарк "Башкортостан" Уфимского государственного авиационного технического университета (УГАТУ), г. Уфа	24.01.2029
2.	Хроматографы газовые промышленные	МАГ модели КС 50.360-000, КС 50.360-000-01, КС 50.310-000-01	55668-13	-	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-техническая фирма "БАКС" (ООО НТФ "БАКС"), г. Самара	25.09.2029
3.	Измерители температуры двухканальные прецизионные	МИТ 8.20	74918-19	-	Общество с ограниченной ответственностью "ИзТех" (ООО "ИзТех"), г. Москва, г. Зеленоград	29.04.2029

4.	Измерители температуры и относительной влажности	Elcometer 319	56757-14	-	Фирма "Elcometer Limited", Великобритания	28.01.2029
5.	Датчики избыточного давления	ДИД-01	74175-19	-	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловизор Пром" (ООО "Тепловизор Пром"), г. Москва	26.02.2029
6.	Датчики давления	ТЖИУ406, ТЖИУ406-М100	56247-14	-	Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт автоматизации им. Н.Л.Духова" (ФГУП "ВНИИА"), г. Москва	07.12.2029
7.	Газоанализаторы	NOVA plus	57153-14	-	Фирма "MRU GmbH", Германия	14.02.2029
8.	Масс-спектрометры с индуктивно связанной плазмой моделей	7900 ICP-MS и 8800 Triple Quad	56958-14	-	Фирма "Agilent Technologies", Япония; Фирма "Agilent Technologies Singapore Pte. Ltd.", Сингапур	14.02.2029
9.	Теплосчетчики	СТУ-1	26532-09	-	Закрытое акционерное общество Фирма "ТЕСС-Инжиниринг" (ЗАО Фирма "ТЕСС-Инжиниринг"), г. Чебоксары	31.05.2029
10.	Датчики линейных перемещений	Vm 710	74118-19	-	Акционерное общество "Научно-исследовательский институт физических измерений" (АО "НИИФИ"), г. Пенза	20.02.2029
11.	Калибраторы давления пневматические	Метран-505 Воздух	42701-09	-	Акционерное общество "Промышленная группа "Метран" (АО "ПГ "Метран"), г. Челябинск	26.07.2029
12.	Калибраторы давления пневматические	Метран-504 Воздух	31057-09	-	Акционерное общество "Промышленная группа "Метран" (АО "ПГ "Метран"), г. Челябинск	26.07.2029

13.	Калибраторы давления портативные	Метран 501-ПКД-Р	22307-09	-	Акционерное общество "Промышленная группа "Метран" (АО "ПГ "Метран"), г. Челябинск	17.05.2029
14.	рН-метры	мод. 780, 781 рН/Ion, 867 рН Module	25083-08	-	Фирма "Metrohm AG", Швейцария	08.02.2029