



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

16 марта 2023 г.

№ 555

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 «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. 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

Е.Р.Лазаренко

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
принят в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 646070CB8580659469A858F6D1B138C0
Кому выдан: Лазаренко Евгений Русланович
Действителен: с 20.12.2022 до 14.03.2024

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «16» марта 2023 г. № 555

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.	Преобразователи измерительные	МП-НЧ, МП-НЧ-2, МП-НИ-2	70935-18	-	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ГКС" (ООО НПП "ГКС"), г. Казань	23.04.2028
2.	Счетчики электрической энергии трехфазные многотарифные	ЛЕ-3	71336-18	-	Акционерное общество "ЛЕНЭЛЕКТРО" (АО "ЛЕНЭЛЕКТРО"), г. Санкт-Петербург	01.06.2028
3.	Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса	моделей: А-21, А-23, PRO-30, PRO-33, PRO-35, PRO-36, MED-51, MED-53, MED-55, А-27, PRO-39, MED-57, MED-59	71339-18	-	Фирма B.Well Swiss AG, Швейцария; Фирма Globalcare Medical Technology Co., Ltd., КНР	01.06.2028
4.	Термометры медицинские электронные инфракрасные	серии WF моделей WF-3000, WF-4000, WF-5000	55542-13	-	Фирма "AVITA (Wujiang) Co., Ltd.", Китай; Фирма "Shenzhen TSGE Electronics Co., Ltd.", Китай	09.07.2028

5.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические	"Меркурий 230АМ"	25617-18	-	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственная Компания "Инкотекс" (ООО "НПК "Инкотекс"), г. Москва	07.05.2028
6.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические	"Меркурий 230"	23345-07	-	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственная Компания "Инкотекс" (ООО "НПК "Инкотекс"), г. Москва	07.05.2028
7.	Блоки измерения высоковольтные	БИВ-4	20869-03	-	Общество с ограниченной ответственностью "Л Кард" (ООО "Л Кард"), г. Москва	23.04.2028
8.	Приборы для поверки измерителей параметров движения электропоездов	HVC-100	25255-08	-	Общество с ограниченной ответственностью "Л Кард" (ООО "Л Кард"), г. Москва	23.04.2028
9.	Счётчики статические электрической энергии постоянного и переменного тока	СЭППТ	71069-18	-	Общество с ограниченной ответственностью "Л Кард" (ООО "Л Кард"), г. Москва	11.05.2028
10.	Коэрцитиметры	КМ-445	37189-08	-	Общество с ограниченной ответственностью "МИКРОАКУСТИКА" (ООО "МИКРОАКУСТИКА"), г. Екатеринбург	27.04.2028

11.	Приборы цифровые измерительные щитовые	PM мод. В2-Р101, В2-Р102, В2-Р103, В2-Р104, В2-Р105, В3-Р151, В3-Р152, В3-Р153, В3-Р154, В3-Р155, А2-Р201, А2-Р202, А2-Р203, А2-Р204, А2-Р212, А2-Р213, А2-Р214, А3-Р221, А3-Р222, А3-Р223, А3-Р224, А3-Р232, А3-Р233, А3-Р234, ЧЗ-Р301, Ф2-Р401	37752-08	-	Общество с ограниченной ответственностью "МИКРОАКУСТИКА" (ООО "МИКРОАКУСТИКА"), г. Екатеринбург	27.04.2028
12.	Источники напряжения и тока стабилизированные	Б3-700, Б3-800	70969-18	-	Общество с ограниченной ответственностью "МИКРОАКУСТИКА" (ООО "МИКРОАКУСТИКА"), г. Екатеринбург	23.04.2028
13.	Установки теплотрические	РГ-ПТП.01	54149-13	-	Общество с ограниченной ответственностью "Специальное конструкторское бюро Стройприбор" (ООО "СКБ Стройприбор"), г. Челябинск	07.06.2028
14.	Частотомеры	Ц42304	24986-03	-	Открытое акционерное общество "Электроприбор" (ОАО "Электроприбор"), г. Чебоксары	07.06.2028
15.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические	"Меркурий 231"	29144-07	-	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственная Компания "Инкотекс" (ООО "НПК "Инкотекс"), г. Москва	07.05.2028

16.	Счетчики ватт-часов активной энергии переменного тока статические	"Меркурий 200"	24410-18	-	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственная Компания "Инкотекс" (ООО "НПК "Инкотекс"), г. Москва	07.05.2028
17.	Мегаомметры	Е6-31, Е6-31/1 и Е6-32	53668-13	-	Акционерное общество "Научно-производственная фирма "Радио-Сервис" (АО "НПФ "Радио-Сервис"), г. Ижевск	27.04.2028
18.	Измерители сопротивления заземления	ИС-20 и ИС-20/1	53720-13	-	Акционерное общество "Научно-производственная фирма "Радио-Сервис" (АО "НПФ "Радио-Сервис"), г. Ижевск	03.05.2028
19.	Приборы для измерения параметров однофазной цепи в режиме короткого замыкания	"ВЕКТОР"	24754-08	-	ООО НПФ МИЭЭ "Приборы Мосгосэнергонадзора", г. Москва	15.06.2028