



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

10 февраля 2021 г.

№ 127

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:

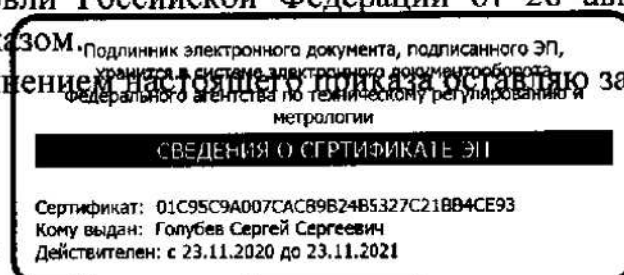
1. Продлить срок действия утвержденных типов средств измерений, указанных в приложении, на последующие 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока их действия.

2. Внести изменения в сведения об утвержденных типах средств измерений и описания утвержденных типов средств измерений, и утвердить прилагаемые описания типа согласно приложениям к настоящему приказу.

3. ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю.Кузину) 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 оставить за собой.

Заместитель Руководителя



С.С.Голубев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «10» февраля 2021 г. №127

Сведения
об утверждаемых типах средств измерений, подлежащие продлению и изменению
описаний типа

№ п/п	Наименование типа	Заводской номер	Регистрационный номер в ФИФ	Заявитель	Юридическое лицо, выдавшее заключение	Срок действия утвержденного типа СИ (Продленный на 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока их действия)
1	2	3	4	6	7	8
1.	Источники питания постоянного тока программируемые (мощностью от 0,75 до 5 кВт)	Genesys™	46742-11	Фирма "Nemic-Lambda Ltd.", Израиль	ФГУП «ВНИИМС», г. Москва	21.03.2026
2.	Анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе	Алкотектор PRO-100 touch-K	63415-16	ООО «АЛКОТЕКТОР», г. Санкт-Петербург	ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева», г. Санкт-Петербург	16.03.2026
3.	Виброметры-балансировщики	BALTECH VP-3470	63522-16	ООО "Балтех", г. Санкт-Петербург	ФГУП «ВНИИМС», г. Москва	28.03.2026
4.	Стандарты частоты и времени рубидиевые	Ч1-93, Ч1-93/1	63416-16	ООО "НПП "ГНОМОН", г.Нижний Новгород	ФБУ «Нижегородский ЦСМ», г. Нижний Новгород	16.03.2026
5.	Газоанализаторы кислорода	Teledyne серия 3000	38662-10	ООО «ПМИ», г. Москва	ФГУП «ВНИИМС», г. Москва	20.07.2026
6.	Анализаторы газа	4020, 4030, 4080	46315-10	ООО «ПМИ», г. Москва	ФГУП «ВНИИМС», г. Москва	20.07.2026
7.	Хроматографы газовые	4040, 4060	45707-10	ООО «ПМИ», г. Москва	ФГУП «ВНИИМС», г. Москва	20.07.2026

8.	Системы мониторинга вибрации и сбора данных	OneProd	62507-15	ООО «СПЕКТР ИНЖИНИРИНГ», г. Москва	ФГУП «ВНИИМС», г. Москва	25.11.2026
9.	Преобразователи термоэлектрические	AX, CX, DX, FX, GX, HX, KX, LX, MX, PX, QX, RX, SX, VX, XX	46073-11	ООО «Рустек», г. Санкт-Петербург	ФГУП «ВНИИМС», г. Москва	15.02.2026