

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ

об утверждении типа средств измерений
№ 18168-10

Срок действия утверждения типа до 28 июля 2025 г.

НАИМЕНОВАНИЕ И ОБОЗНАЧЕНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Системы газоаналитические СКВА-01

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО НПФ "Инкрам", г.Москва

ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ
-

КОД ИДЕНТИФИКАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
ОС

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
ЕКРМ.411741.001ДЛ

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 1 год

Срок действия утвержденного типа средств измерений продлен приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 июня 2021 г. № 979.

Руководитель

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 02B52A9200A0ACD583455C454C1E1FAD5E
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 29.12.2020 до 29.12.2021



«07» июля 2021 г.



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

08 июня 2021 г.

№ 979

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:

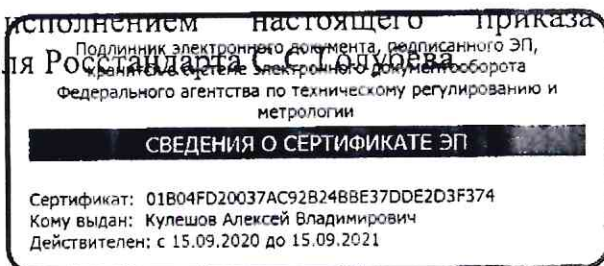
1. Продлить срок действия утвержденных типов средств измерений, указанных в приложении, на последующие 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока их действия.

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» (А.Ю.Кузин) 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 возложить на заместителя Руководителя Росстандарта С.С.Голубева

Заместитель Руководителя



А.В.Кулешов

62.	Генераторы инфранизкочастотные высоковольтные	VLF	64973-16	Фирма "High Voltage, Inc.", США	07.09.2026
63.	Оциллографы цифровые запоминающие	серии LabMaster 10Zi-A-R	64558-16	Teledyne LeCroy, Inc., США	11.07.2026
64.	Стенды балансировочные товарного знака HOFMANN	моделей геоудла 980L, геоудла 4500- 2, геоудла 4800-2L, геоудла 7200, геоудла 6300-2, геоудла 6800-2, геоудла 7700p, геоудла 9000, VAS 6307, VAS 6309, VAS 6310, VAS 6311A, VAS 741 029	64258-16	"Snar-On Equipment S.r.l. a Unico Socio", Италия	16.06.2026
65.	Термометры	серии 6530 модели 6530-B, 6530-XB, 6530-XP, 6530-XPР	65001-16	Фирма Guidline Instrument Limited, Канада	07.09.2026
66.	Преобразователи влажности и температуры измерительные	Galltec+Mela, модификаций LK, LW, LP, LI	64597-16	Фирма "MELA Sersortechnik GmbH", Германия	13.07.2026
67.	Анализаторы автоматические для иммуноферментного анализа	моделей IMAXYZ-2, IMAXYZ-3, IMAXYZ-4, IMAXYZ-6, IMAXYZ-9, IMAXYZ-12, IMAXYZ-15	64211-16	Фирма "TEKNOLABO A.S.S.I.S.r.l.", Италия	16.06.2026
68.	Преобразователи влажности и температуры измерительные	Galltec+Mela, модификации IR, IA, IT, IV, RC, PC, RC-ME, PC-ME, PC.S, PC.S-ME	64599-16	Фирма "MELA Sersortechnik GmbH", Германия	13.07.2026
69.	Системы газоналитические	СКВА-01	18168-10	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "Инкрам" (ООО НПФ "Инкрам"), г. Москва	28.07.2025
70.	Анализаторы инфракрасные	INFRAMATTC 8800	61065-15	Фирма "Rengen Instruments AB", Швеция	14.07.2025
71.	Сигнализаторы	Орт-02	27469-04	ООО "Лодлиорт", г. Рязань	28.07.2025
72.	Кондуктометры	8222	45762-10	Фирма "Birkert S.A.S.", Франция	20.07.2025