



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.31.022.A № 43767

Срок действия до 05 сентября 2016 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

Анализаторы содержания нефтепродуктов в воде лабораторные АН-2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Нефтехимавтоматика-СПб"
(ООО "Нефтехимавтоматика-СПб") г.Санкт-Петербург

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № 47681-11

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ

АИП2.840.056 Д1

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 1 год

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии от 05 сентября 2011 г. № 4747

Описание типа средств измерений является обязательным приложением
к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



Е.Р. Петросян

"....." 2011 г.

Серия СИ

№ 001691

Срок действия до 28 июня 2021 г.

Продлен приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **28 июня 2016 г. № 801**

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С. Голубев

..... 2016 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.Тобулова

Заместитель Руководителя

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
крайнего участника электронного документооборота
Федерального агентства по техническому регулированию и
метрологии

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01B04FD20037AC92B24BBE37DDE2D3F374
Кому выдан: Кулешов Алексей Владимирович
Действителен: с 15.09.2020 до 15.09.2021

А.В.Кулешов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «08» июня 2021 г. № 979

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

№ п/п	Наименование типа	Обозначение типа	Регистрационный номер	Правообладатель	Срок действия утвержденного типа СИ (Продленный на 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока их действия.)
1	2	3	4	5	6
1.	Комплексы автодорожные диагностические	АДК-М	47309-11	Федеральное государственное унитарное предприятие "РОСДОРНИИ" (ФГУП "РОСДОРНИИ"), г. Москва	22.07.2026
2.	Штангенциркули	ШЦ-I	260-05	Акционерное общество "Ставропольский инструментальный завод" (СТИЗ) (АО "СТИЗ"), г. Ставрополь	17.07.2026
3.	Счетчики жидкости камерные лопастные	Smith Meter	64790-16	Фирма "Smith Meter GmbH and F.A. Sening GmbH", Германия ; Фирма "FMC Technologies Measurement Solutions Inc.", США	26.08.2026
4.	Преобразователи расхода жидкости турбинные	Smith Meter серии MVTM, Guardsman, Sentry	64583-16	Фирма "FMC Technologies Measurement Solutions, Smith Meter GmbH", Германия; Фирма "FMC Technologies Measurement Solutions Inc.", США	11.07.2026
5.	Счетчики жидкости камерные	AccuPlus	66008-16	Фирма "Smith Meter GmbH", Германия	16.12.2026
6.	Линейки измерительные металлические	Обозначение отсутствует	20048-05	Акционерное общество "Ставропольский инструментальный завод" (СТИЗ) (АО "СТИЗ"), г. Ставрополь	17.07.2025
7.	Штангенциркули	ШЦ-III	7706-00	Акционерное общество "Ставропольский инструментальный завод" (СТИЗ) (АО "СТИЗ"), г. Ставрополь	17.07.2025

8.	Анализаторы показателей качества электрической энергии	С.А 8000	62232-15	Фирма "Chauvin-Arnoux", Франция	16.11.2025
9.	Осциллографы цифровые запоминающие	серии WaveMaster 8Zi-B-R (SDA)	64557-16	Teledyne LeCroy, Inc., США	11.07.2026
10.	Системы измерительные	СТММ	64282-16	Общество с ограниченной ответственностью "АЭРОТЕСТ" (ООО "АЭРОТЕСТ"), г. Москва	24.06.2026
11.	Миллиомметры	GOM-7804, GOM-7805	64966-16	Фирма "Good Will Instrument Co., Ltd.", Тайвань	07.09.2026
12.	Анализаторы плотности	DMA 4200M	64281-16	Фирма "Anton Paar GmbH", Австрия	24.06.2026
13.	Преобразователи термоэлектрические	TC102960, TC102961, TC102962, TC102963, TC102964	64423-16	Фирма "Minco Products, Inc.", США	29.06.2026
14.	Преобразователи влажности и температуры измерительные	Galltec+Mela, модификаций VC, VR, VRx.D, VCx/11	64598-16	Фирма "MELA Sensortechnik GmbH", Германия	13.07.2026
15.	Машины испытательные	С, Е	65079-16	Фирма "Matest S.p.A. Unipersonale", Италия	09.09.2026
16.	Анализаторы дымовых газов	Testo 330i	65064-16	Фирма "Testo SE & Co. KGaA", Германия	09.09.2026
17.	Люксметры	Testo 540 и Testo 545	47989-11	Фирма "Testo-AG", Германия	06.10.2026
18.	Мегаомметры	серии С.А 6500	61209-15	Фирма "Chauvin-Arnoux", Франция	24.07.2025
19.	Тестеры измерительные электронные	Testo 755	65372-16	"Testo AG", Германия; "Testo Instruments (Shenzhen) Co. Ltd", Китай	06.10.2026
20.	Тестеры сопротивления изоляции	AM-2125	48033-11	SHENZHEN VICTOR HI-TECH CO., LTD, КНР	18.08.2026
21.	Измерители прочности дорожные	ДИП Импульс	64326-16	Общество с ограниченной ответственностью Владимирская проектная организация "Регион" (ООО ВПО "Регион"), г. Владимир	24.06.2026
22.	Дальномеры лазерные	Leica DISTO D2	38321-16	Компания "Leica Geosystems AG", Швейцария	28.07.2026
23.	Комплексы измерительные	КАРАТ	65268-16	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "Уралтехнология" (ООО НПП "Уралтехнология"), г. Екатеринбург	26.09.2026
24.	Трансформаторы тока измерительные	типа IMB 72-800	47845-11	ABB Power Grids Sweden AB, Швеция	18.08.2026

25.	Приборы для измерения удельной электропроводности углеводородных жидкостей	ЭЛ-4М	32169-11	ООО "Нефтехимавтоматика-СПб", г. Санкт-Петербург	22.07.2026
26.	Анализаторы сероводорода в нефтепродуктах	H ₂ S ANALYSER SA4000	47098-11	Фирма "STANHOPE-Seta", Великобритания	16.06.2026
27.	Тензиометры	K20 и K20S	64396-16	Фирма "KRUSS GmbH", Германия	28.06.2026
28.	Магнитометры трехкомпонентные	MT-5	61800-15	ООО "КРИОМАГ", г. Санкт-Петербург	02.10.2025
29.	Анализаторы радиочастотных параметров теле- и радиовещательной аппаратуры	РАП	61381-15	ООО "ПЛАНАР", г. Челябинск	19.08.2025
30.	Системы измерений количества нефти и газа	"ОЗНА-ИС"	64270-16	ОАО "Сургутнефтегаз", Тюменская обл., г. Сургут; ЗАО "ОЗНА-Измерительные системы", Республика Башкортостан, г. Октябрьский	24.06.2026
31.	Анализаторы аэрозоля	KANOMAX моделей 3521, 3522	61071-15	Фирма "Kanomax USA, Inc.", США	14.07.2025
32.	Преобразователи измерительные	MACX MCR-SL	64832-16	Фирма "PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG", Германия	26.08.2026
33.	Анализаторы серы общей рентгеноабсорбционные в потоке нефти/нефтепродуктов при высоком давлении	NEX XT SA	64648-16	Фирма "Applied Rigaku Technologies, Inc.", США	28.07.2026
34.	Клещи измерительные электронные	Testo 770	65374-16	Фирма "Testo SE & Co. KGaA", Германия; Фирма "Testo Instruments (Shenzhen) Co. Ltd.", Китай	06.10.2026
35.	Фурье-спектрометры инфракрасные	TANGO-T	61338-15	Фирма "Bruker Optik GmbH", Германия	19.08.2025
36.	Комплексы гамма-спектрометрические мобильные	ISO-CART	26016-10	Фирма "АМЕТЕК", торговая марка "ORTEC", США	28.07.2025
37.	Анализаторы содержания нефтепродуктов в воде лабораторные	АН-2	47681-11	ООО "Нефтехимавтоматика-СПб", г. Санкт-Петербург	28.06.2026
38.	Дозиметры-радиометры поисковые	МКС/СПП-08А	29849-11	Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ Амплитуда" (ООО "НТЦ Амплитуда"), г. Москва, Зеленоград	22.07.2026

39.	Средства программно-технические	ТПТС-ЕМ	44937-10	Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова" (ФГУП "ВНИИА"), г. Москва	30.07.2025
40.	Термометры инфракрасные	Testo 805, Testo 826-T1, Testo 826-T2, Testo 826-T3, Testo 826-T4, Testo 830-T1, Testo 830-T2	48507-11	Testo AG, Германия	16.11.2026
41.	Термометры цифровые	Testo 103, Testo 104, Testo 104 IR BT	64813-16	"Testo Instruments (Shenzhen) Co. Ltd.", Китай	26.08.2026
42.	Измерители комбинированные	M 700, M 700X	45172-10	Фирма "Mettler-Toledo AG, Process Analytics", Швейцария	20.07.2025
43.	Системы капиллярного электрофореза	"Капель"	17727-11	ООО "Люмэкс-Маркетинг", г. Санкт-Петербург	18.08.2026
44.	Альфа-спектрометры с полупроводниковыми детекторами многоканальные	Alpha	46163-10	Фирма "АМЕТЕК", торговая марка "ORTEC", США	28.07.2025
45.	Спиртомеры оптические	"ИКОНЭТ-М"	18305-16	Акционерное общество "Сигма-Оптик" (АО "Сигма-Оптик"), г. Москва	28.06.2026
46.	Радиометры портативные спектрометрические	TRIATHLER	18654-06	Фирма "HIDEX Oy", Финляндия	22.07.2026
47.	Теплосчетчики	КАРАТ-Компакт 2	65137-16	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "Уралтехнология" (ООО НПП "Уралтехнология"), г. Екатеринбург	15.09.2026
48.	Устройства измерений параметров тормозных систем пассажирских составов	УЗОТ-П	65638-16	Общество с ограниченной ответственностью "НПП Эталон-Инженеринг" (ООО "НПП Эталон-Инженеринг"), г. Екатеринбург	27.10.2026
49.	Приборы контроля пневматические малогабаритные	ФШ0061	61069-15	Общество с ограниченной ответственностью "Завод "Тизприбор" (ООО "Завод "Тизприбор"), Нижегородская обл., г. Дзержинск	14.07.2025
50.	Системы измерения пятна износа цифровые	Обозначение отсутствует	61751-15	Компания "Falex Corporation", США	01.10.2025
51.	Тестеры измерительные электронные	Testo 750	65371-16	"Testo AG", Германия; "Testo Instruments (Shenzhen) Co. Ltd.", Китай	06.10.2026

52.	Комплексы измерительно-вычислительные для систем автоматического управления и регулирования	Series 5	19947-10	Фирма "Compressor Controls Corporation", США	28.07.2025
53.	Преобразователи термоэлектрические кабельные	КТХАС, КТХАСп, КТХКС, КТГХАС, КТГХАСп, КТГХКС	64512-16	ООО "НПК Приборист", г. Протвино, Московская обл.	11.07.2026
54.	Комплексы измерительно-вычислительные вагона-лаборатории испытаний контактной сети	КИВ ВИКС	45231-10	ООО "Мобильные Системы Диагностики Холдинг" (ООО "МСД Холдинг"), г. Санкт-Петербург	30.07.2025
55.	Преобразователи измерительные	MACX MCR-EX-SL-RPSSI-2I-1S(-SP)	64617-16	Фирма "PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG", Германия	13.07.2026
56.	Мультиметры цифровые	Testo 760	65373-16	Фирма "Testo AG", Германия; Фирма "Testo Instruments (Shenzhen) Co. Ltd.", Китай	06.10.2026
57.	Измерители комбинированные	Testo 405, Testo 416, Testo 417, Testo 425	17273-11	Фирма "Testo SE & Co. KGaA", Германия	16.11.2026
58.	Системы измерения перемещений	Bm 67	64653-16	Акционерное общество "Научно-исследовательский институт физических измерений" (АО "НИИФИ"), г. Пенза	02.08.2026
59.	Толщиномеры покрытий	КОНСТАНТА МК4	65519-16	ООО "КОНСТАНТА", г. Санкт-Петербург	27.10.2026
60.	Комплексы средств измерений модульные	КСИМ-03	28166-11	Закрытое акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Центравтоматика" (ЗАО "НПП "Центравтоматика"), г. Воронеж	08.07.2026
61.	Газоанализаторы автоматического непрерывного измерения концентраций кислорода, наркотического газа и температуры во вдыхаемых газовых смесях из дыхательных контуров аппаратов ИН и концентраций кислорода из контуров аппаратов ИВЛ	ГКМ-03-ИНСОВТ	47158-11	ЗАО "ИНСОВТ", г. Санкт-Петербург	28.06.2026

62.	Генераторы инфранизкочастотные высоковольтные	VLF	64973-16	Фирма "High Voltage, Inc.", США	07.09.2026
63.	Осциллографы цифровые запоминающие	серии LabMaster 10Zi-A-R	64558-16	Teledyne LeCroy, Inc., США	11.07.2026
64.	Стенды балансировочные товарного знака HOFMANN	моделей geodyna 980L, geodyna 4500-2, geodyna 4800-2L, geodyna 7200, geodyna 6300-2, geodyna 6800-2, geodyna 7700p, geodyna 9000, VAS 6307, VAS 6309, VAS 6310, VAS 6311A, VAS 741 029	64258-16	"Snap-On Equipment S.r.l. a Unico Socio", Италия	16.06.2026
65.	Тераомметры	серии 6530 модели 6530-B, 6530-XB, 6530-XP, 6530-XPR	65001-16	Фирма Guildline Instrument Limited, Канада	07.09.2026
66.	Преобразователи влажности и температуры измерительные	Galltec+Mela, модификаций LK, LW, LP, LI	64597-16	Фирма "MELA Sensortechnik 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, модификаций IR, IA, IT, IB, RC, PC, RC-ME, PC-ME, PC.S, PC.S-ME	64599-16	Фирма "MELA Sensortechnik GmbH", Германия	13.07.2026
69.	Системы газоаналитические	СКВА-01	18168-10	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "Инкрам" (ООО НПФ "Инкрам"), г. Москва	28.07.2025
70.	Анализаторы инфракрасные	INFRAMATIC 8800	61065-15	Фирма "Pertin Instruments AB", Швеция	14.07.2025
71.	Сигнализаторы	Орт-02	27469-04	ООО "Полиорт", г. Рязань	28.07.2025
72.	Кондуктометры	8222	45762-10	Фирма "Burkert S.A.S.", Франция	20.07.2025

73.	Анализаторы элементного состава	Elementar модели Vario EL III, Vario EL cube, Vario MAX, Vario MAX cube, Vario MICRO cube, Vario MACRO, Vario MACRO cube, Rapid CS cube, Rapid N cube, Rapid MAX N, VarioTRACE S/N, TRACE S/N Cube	23429-10	Фирма "Elementar Analysensysteme GmbH", Германия	20.07.2025
74.	Комплекты светофильтров	КОФ-02	45802-10	ООО "Люмэкс-маркетинг", г. Санкт-Петербург	30.07.2025
75.	Манометры, мановакуумметры показывающие	МТП-М, МВПТ-М	47337-11	ОАО "Теплоконтроль", г. Казань	22.07.2026
76.	Преобразователи давления измерительные	A-Flow серии PT	64847-16	"A-FLOW", Тайвань; ООО "Мониторинг Вентиль и Фитинг", г. Москва	31.08.2026
77.	Манометры дифференциальные	A-Flow серии G	64810-16	"A-FLOW", Китай; ООО "Мониторинг Вентиль и Фитинг", г. Москва	26.08.2026
78.	Манометры цифровые	A-Flow серии G	64811-16	"A-FLOW", Тайвань; ООО "Мониторинг Вентиль и Фитинг", г. Москва	26.08.2026
79.	Трансформаторы тока	ТВ-СЭЦ	44632-15	Закрытое акционерное общество "Группа Компаний "Электроцит" - ТМ Самара" (ЗАО "Группа Компаний "Электроцит" - ТМ Самара"), г. Самара	11.09.2025
80.	Трансформаторы напряжения	НОС-0,5, НТС-0,5, НОС-3, НОС-6	46784-11	ОАО "Раменский электротехнический завод "Энергия", г. Раменское	30.05.2026
81.	Модули давления сенсорные измерительные	ВН1225.600	37719-15	Общество с ограниченной ответственностью "Объединение БИНАР" (ООО "Объединение БИНАР"), г. Саров	10.06.2025