



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.31.592.A № 62323

Срок действия до 18 мая 2021 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Влагомеры нефти микроволновые МВН-1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Закрытое акционерное общество Научно-производственное предприятие
"Нефтесервисприбор" (ЗАО НПП "Нефтесервисприбор"), г. Саратов**

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № **63973-16**

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
МП 0379-6-2015

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ **1 год**

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии от **18 мая 2016 г. № 585**

Описание типа средств измерений является обязательным приложением
к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С.Голубев

..... 2016 г.

Серия СИ

№ 024847



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

05 мая 2021 г.

№ 688

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:

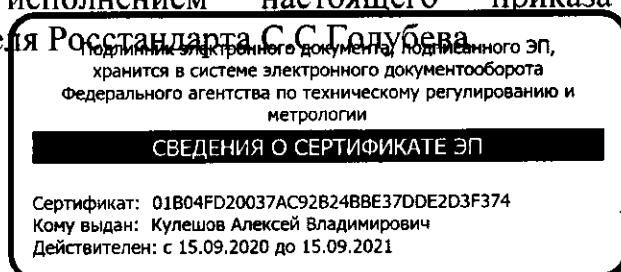
1. Продлить срок действия утвержденных типов средств измерений, указанных в прилагаемом приложении, на последующие 5 лет с даты окончания предыдущего установленного срока их действия.

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

Заместитель Руководителя



А.В.Кулешов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «05» мая 2021 г. № 688

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.	Хроматографы жидкостные	LC-30 NEXERA	47443-11	Фирма "SHIMADZU", Япония	06.07.2026
2.	Расходомеры электромагнитные	8700	64612-16	Акционерное общество "Промышленная группа "Метран" (АО "ПГ "Метран"), г. Челябинск	13.07.2026
3.	Калибраторы	AT02	65587-16	Общество с ограниченной ответственностью "ГлобалТест" (ООО "ГлобалТест"), г. Саров, Нижегородская обл.	27.10.2026
4.	Преобразователи термоэлектрические многозонные	ТП-0199	61077-15	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград	14.07.2025
5.	Люксметры	ТКА-Люкс	20040-11	Общество с ограниченной ответственностью научно-техническое предприятие "ТКА" (ООО "НТП "ТКА"), г. Санкт-Петербург	30.05.2026
6.	Пирометры инфракрасные	RGK мод. PL-8, PL-12	60996-15	Фирма "HEFEI Survey Optical Instrument Co., Ltd.", Китай	30.06.2025
7.	Осадкомеры	RG13/RG13H	14896-15	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия	19.08.2025

8.	Преобразователи точки росы измерительные	DMT143	64786-16	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия	26.08.2026
9.	Нейромиоанализаторы	НМА-4-01 "Нейромиан"	17128-11	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственно-конструкторская фирма "Медиком МТД" (ООО НПКФ "Медиком МТД"), г. Таганрог	30.05.2026
10.	Комплекты термометров сопротивления платиновых	КТСП	45368-10	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград	30.07.2025
11.	Газоанализаторы	МГЛ-19М	19930-11	Закрытое акционерное общество "Оптэк" (ЗАО "Оптэк"), г. Санкт-Петербург	28.06.2026
12.	Анализаторы нефтепродуктов автоматические	ФЛЮОРАТ-АЕ-2	64130-16	Общество с ограниченной ответственностью "ЛЮМЭКС-АвтоХимКонтроль" (ООО "ЛЮМЭКС-АвтоХимКонтроль"), г. Санкт-Петербург	02.06.2026
13.	Киловольтметры цифровые	ПрофКиП	64596-16	Закрытое акционерное общество "ПрофКИП" (ЗАО "ПрофКИП"), г. Мытищи, Московская обл.	13.07.2026
14.	Измерители-регистраторы	ИС-203	65244-16	Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХНО-АС" (ООО "ТЕХНО-АС"), г. Коломна, Московская обл.	16.09.2026
15.	Манометры абсолютного давления	ВК-316М	31236-11	Акционерное общество "Сафоновский завод "Гидрометприбор" (АО "Сафоновский завод "Гидрометприбор"), г. Сафонов, Смоленская обл.	14.07.2026
16.	Пирометры инфракрасные модернизированные	3909020 E2T Pulsar 4 и серии 3909010 E2T Pulsar 4	64536-16	Фирма "LumaSense Technologies GmbH", Германия	11.07.2026
17.	Анемометры сигнальные	АС-1	47324-11	Акционерное общество "Сафоновский завод "Гидрометприбор" (АО "Сафоновский завод "Гидрометприбор"), г. Сафонов, Смоленская область	14.07.2026
18.	Трансформаторы тока	ТОЛ-110 III	64539-16	Открытое акционерное общество "Свердловский завод трансформаторов тока" (ОАО "СЗТТ"), г. Екатеринбург	11.07.2026
19.	Источники постоянного тока	Б5-79	47060-11	Акционерное общество "Научно-производственная фирма "Техноякс" (АО "НПФ "Техноякс"), г. Москва	06.06.2026
20.	Измерители механических напряжений и параметров виброколебаний	ИНК-2.4	47719-11	ООО Научно-производственное предприятие "Интерприбор", г. Челябинск	22.07.2026

21.	Портативные расходомеры-пробоотборники газоаэрозольных смесей	ПВП-06	64752-16	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Доза" (ООО НПП "Доза"), Москва, г. Зеленоград	12.08.2026
22.	Калибраторы давления малогабаритные	"ЭЛЕМЕР-КДМ-030"	64695-16	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград	12.08.2026
23.	Влагомеры нефти микроволновые	МВН-1	63973-16	Закрытое акционерное общество Научно-производственное предприятие "Нефтесервисприбор" (ЗАО НПП "Нефтесервисприбор"), г. Саратов	18.05.2026
24.	Комплексы для автоматизированного ультразвукового контроля кольцевых сварных соединений при строительстве и ремонте трубопроводов	Обозначение отсутствует	64161-16	Федеральное государственное автономное учреждение "Научно-учебный центр "Сварка и контроль" при МГТУ им. Н.Э. Баумана" (ФГАУ "НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана"), г. Москва	06.06.2026
25.	Анализаторы промышленные многопараметрические	Micromac (Micromac C, Micromac E, Micromac MP, Micromac 1000)	64129-16	Фирма "Systea S.p.A.", Италия	02.06.2026
26.	Микроомметры	РЕТ-МОМ.2	64293-16	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Динамика" (ООО "НПП "Динамика"), г. Чебоксары	24.06.2026
27.	Газоанализаторы стационарные оптические	IR-700	64225-16	Фирма "DETCON, Inc.", США	16.06.2026
28.	Преобразователи измерительные	DL1016, DL1416, DL2000, DL4000	64243-16	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия	16.06.2026
29.	Гониометры статические	СГ-1	60872-15	Общество с ограниченной ответственностью "ИНЕРТЕХ" (ООО "ИНЕРТЕХ"), г. Санкт-Петербург	10.06.2025
30.	Калибраторы давления автоматические	ЭЛЕМЕР-АКД-12К, ЭЛЕМЕР-АКД-12КИ	64273-16	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград	24.06.2026
31.	Приборы для измерения открытой пористости	"Поромер"	62233-15	Общество с ограниченной ответственностью "ЭкогеосПром" (ООО "ЭкогеосПром"), г. Тверь	16.11.2025

32.	Машины трехкоординатные измерительные	TIGO	64156-16	Фирма "Hexagon Metrology S.p.A.", Италия	06.06.2026
33.	Манометры самопишущие	ДМ-2001	15176-11	ОАО "Приборы контроля и регулирования техпроцессов" (Теплоконтроль), г. Сафоново	18.05.2026
34.	Теплосчетчики-регистраторы	Омега-ТР	26226-10	ООО НПП "Омега Инжиниринг", Московская обл., Солнечногорский р-н, п. Менделеево	24.07.2025
35.	Газоанализаторы портативные	ПГ ЭРИС-411, ПГ ЭРИС-414	65108-16	ООО "ЭРИС", г. Чайковский	09.09.2026
36.	Трансформаторы тока шинные	ТШЛ, ТЛШ, ТНШЛ, ТШП, ТНШ, ТШЛГ	64182-16	ОАО "Свердловский завод трансформаторов тока" (СЗТТ), г. Екатеринбург	06.06.2026
37.	Измерители оптической плотности дыма	ИОПД-5М	60843-15	ЗАО "СПЭК", г. Санкт-Петербург	04.06.2025
38.	Проекторы измерительные	P, PMP, ST	41862-15	Фирма "Dr.Heinrich Schneider Messtechnik GmbH", Германия	14.07.2025
39.	Индикаторы	ИЧ и ИЧЦ	64188-16	ООО НПП "Челябинский инструментальный завод", г. Челябинск	16.06.2026
40.	Датчики газов	Dräger модели Dräger Polytron 5000, Dräger Polytron 5200, Dräger Polytron 5310, Dräger Polytron 5700 и Dräger Polytron 5720	64222-16	Фирма "Dräger Safety AG & Co.KGaA", Германия	16.06.2026
41.	Комплексы измерительные универсальные	УИМ-Д	64547-16	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Доза" (ООО НПП "Доза"), г. Москва	11.07.2026
42.	Генераторы сигналов высокочастотные	Г4-227	47059-11	Акционерное общество "Научно-производственная фирма "Техноякс" (АО "НПФ "Техноякс"), г. Москва	06.06.2026
43.	Газоанализаторы	ПГА-300	30343-11	АО "НПП "Электронстандарт", г. Санкт-Петербург	16.06.2026
44.	Частотомеры универсальные	ЧЗ-89	47058-11	Акционерное общество "Научно-производственная фирма "Техноякс" (АО "НПФ "Техноякс"), г. Москва	06.06.2026
45.	Газоанализаторы стационарные	ДГС ЭРИС-ФИД	65551-16	Общество с ограниченной ответственностью "ЭРИС" (ООО "ЭРИС"), г. Чайковский	27.10.2026
46.	Анализаторы	ПАН-As	47442-11	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Томьяналит", г. Томск	28.06.2026

47.	Измерители прочности ударно-импульсные	Оникс-2М	64550-16	ООО Научно-производственное предприятие "Интерприбор", г. Челябинск	11.07.2026
48.	Дозиметры-радиометры	ДКС-96	16369-11	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Доза" (ООО НПП "Доза"), г. Москва	18.08.2026
49.	Сигнализаторы загазованности	Кенарь GD100 модели GD100-N, GD100-L, GD100-C, GD100-CN	64822-16	ООО "Премьер Групп", г. Москва	26.08.2026
50.	Анализаторы жидкости	Five F	64796-16	Фирма "Mettler-Toledo Instruments (Shanghai) Co., Ltd.", Китай	26.08.2026
51.	Блоки детектирования	БДМГ-101	64529-16	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Доза" (ООО НПП "Доза"), г. Москва, г. Зеленоград	11.07.2026
52.	Газоанализаторы	С-105	61885-15	ЗАО "ОПТЭК", г. Санкт-Петербург	13.10.2025
53.	Машины измерительные двухкоординатные оптические сканирующие	VideoCad	42485-15	Фирма "Dr. Heinrich Schneider Messtechnik GmbH", Германия	06.05.2025
54.	Машины измерительные	WM 1, SKM, PMS, PMS LL	61060-15	Dr. Heinrich Schneider Messtechnik GmbH, Германия	14.07.2025
55.	Психрометры аспирационные	МВ-4-2М, М-34-М	10069-11	Акционерное общество "Сафоновский завод "Гидрометприбор" (АО "Сафоновский завод "Гидрометприбор"), г. Сафоново	14.07.2026
56.	Комплексы измерительно-вычислительные	ОЗНА-ИВК	64582-16	Акционерное общество "ОЗНА-Измерительные системы" (АО "ОЗНА-Измерительные системы"), г. Октябрьский	11.07.2026
57.	Контроллеры измерительно-вычислительные	SUMMIT 8800	65347-16	Фирма "Krohne Oil & Gas", Нидерланды	06.10.2026
58.	Счетчики газа объемные диафрагменные с электронным индексом	ВК-G4 ETe, ВК-G6 ETe	65231-16	Общество с ограниченной ответственностью "Эльстер Газэлектроника" (ООО "Эльстер Газэлектроника"), г. Арзамас	16.09.2026
59.	Измерители параметров цепей электропитания зданий	MZC-300, MZC-304, MZC-305, MZC-306	47341-11	Фирма "Sonel S.A.", Польша	16.06.2026

60.	Анализаторы жидкости кондуктометрические	НИ 98308, НИ 98301, НИ 98302, НИ 98303, НИ 98304, НИ 98311, НИ 98312, НИ 9033, НИ 9034, НИ 8733, НИ 8734, НИ 99300, НИ 99301, НИ 9835, НИ 2300, НИ 2314, НИ 2315, НИ 2316, НИ 8633	61341-15	Фирма "Hanna Instruments", Румыния	19.08.2025
61.	Установки для измерения объема сыпучих материалов	СканТрек-2000	64344-16	Общество с ограниченной ответственностью "Интерфейс" (ООО "Интерфейс"), г. Сыктывкар	24.06.2026
62.	Генераторы функциональные	"Диатест"	31445-11	ЗАО "Руднев-Шиляев", г. Москва, ул. Сущевская., д. 21	06.07.2026
63.	Киловольтметры многопредельные цифровые	ПрофКиП СКВ-120/140	64607-16	Закрытое Акционерное Общество "ПрофКИП" (ЗАО "ПрофКИП"), Московская область, г. Мытищи	13.07.2026