



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

12 октября 2020 г.

№ 1698

Москва

### О продлении срока действия свидетельств об утверждении типа 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 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 8 февраля 2019 г. № 53732), п р и к а з ы в а ю:

1. Продлить срок действия свидетельств об утверждении типа средств измерений согласно прилагаемому перечню типов средств измерений на последующие 5 лет.

2. ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю.Кузину) обеспечить внесение сведений в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений, включая описания типа согласно приложению.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя

С.С.Голубев

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

#### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0FB80EA118900BCB6D090  
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич  
Действителен: с 06.11.2019 до 06.11.2020

УТВЕРЖДЕН  
приказом Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии  
от «12» октября 2020 г. № 1698

Перечень  
типов средств измерений

№ п/п	Типы средств измерений	Изготовитель средства измерения	Регистрационный номер сертификата (свидетельства) об утверждении типа средств измерений	Регистрационный номер	Методика поверки средств измерений	Интервал между поверками средств измерений
1	2	3	4	5	6	7
1.	Системы измерительные модернизированные "АСИС"	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Геотек" (ООО НПП "Геотек"), г. Пенза	60169	61952-15	ГТЯН.411711.001М П	1 год
2.	Источники питания серий SM3300 и SM6000	Фирма "Delta Elektronika B.V.", Нидерланды	60470	62237-15	РТ-МП-2437-551- 2015	1 год

3.	Калибраторы давления малогабаритные "ЭЛЕМЕР-КДМ-020"	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград	61070	62812-15	НКТЖ.406233.060 МП	2 года
4.	Манометры показывающие МДМ	Компания "Ningbo Jiangbei Xingda Welding Decompression Meter Plant", Китай	61246	44953-15	МИ 2124-90	2 года
5.	Преобразователи влажности и температуры измерительные Galltec+Mela, модификаций А, В, DI, DK, DW, GC, GC-ME, KC, ZC, KL, PL, WL	Фирма "MELA Sensortechnik GmbH", Германия	60423	62191-15	МП 62191-15	1 год
6.	Уровнемеры лазерные LM 80 и LM 200	Фирма "ABB Inc.", Канада	59420	61250-15	МП 2511/0023-2007	1 год
7.	Устройства сбора и передачи данных с универсальным радиомодулем RF universal 2.0 (RFUM868 2.0)	Общество с ограниченной ответственностью "Смарт Митер" (ООО "Смарт Митер"), г. Иваново	61087	62824-15	МЦКЛ.0174.МП	2 года