



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

19 сентября 2018 г.

№ 1989

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, утверждённого приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 июня 2013 г. № 970 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 сентября 2013 г. № 29940) (далее — Административный регламент), п р и к а з ы в а ю:

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

2. Управлению метрологии (Д.В.Гоголев), ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю.Кузин) обеспечить в соответствии с Административным регламентом оформление свидетельств на утвержденные типы средств измерений с описанием типов средств измерений и выдачу их юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

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: 00E1036ECD011E780DAE0071B1B53CD41  
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич  
Действителен: с 20.11.2017 до 20.11.2018

УТВЕРЖДЕН  
 приказом Федерального агентства  
 по техническому регулированию  
 и метрологии  
 от «19» сентября 2018 г. № 1989

Перечень  
 типов средств измерений

№ п/п	Типы средств измерений	Изготовитель средства измерения	Регистрационный номер сертификата (свидетельства) об утверждении типа средств измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Методика поверки средств измерений	Интервал между поверками средств измерений
1	2	3	4	5	6	7
1.	Осциллографы- мультиметры АКИП- 4128/1, АКИП- 4128/2	SIGLENT TECHNOLOGIES CO., LTD", Китай	52791	55300-13	МП 06/007-13	1 год
2.	Источники питания постоянного и переменного тока АКИП серий 1106, 1106А	Фирма "TOELLNER Electronic Instrumente GmbH", Германия	52911	55413-13	МП 55413-13	2 года

3.	Источники питания многофункциональные АКИП серий 1107, 1107А, 1108, 1108А, 1136	Фирма "TOELLNER Electronic Instrumente GmbH", Германия	52910	55412-13	МП 55412-13	2 года
4.	Генераторы сигналов специальной формы АКИП-3413/1, АКИП-3413/2, АКИП-3413/3	Фирма "SIGLENT TECHNOLOGIES CO., LTD", Китай	53005	55497-13	54882137/2-13МП	1 год
5.	Дозиметры-радиометры МКС-05 "ТЕРРА"	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "Доза" (ООО НПП "Доза"), г. Москва, г. Зеленоград	34472	24975-08	ФВКМ.412152.003Р Э, Раздел 4	2 года
6.	Магнитометры цифровые трехкомпонентные сканирующие "СТЫК-ЗД"	Общество с ограниченной ответственностью "ДЕЦИМА" (ООО "ДЕЦИМА"), г. Москва	33212	39035-08	ЯКШГ.463649.004 МП	1 год
7.	Приборы для диагностики электрохимической защиты и коррозионных обследований ПКО	ООО "ПАРСЕК", г. Москва, Зеленоград	33999	24785-03	ТАПФ.411187.001Д 1	2 года

8.	Преобразователи измерительные УКЗ	ООО "ПАРСЕК", г. Москва, Зеленоград	34579	40058-08	ПТНГ.426469.006 Д1	2 года
9.	Калибраторы осциллографов 9500В	Компания "Fluke Precision Measurement Ltd.", Великобритания	52918	30374-13	651-13-55 МП	1 год
10.	Термометры электронные "ЛТИ"	Общество с ограниченной ответственностью "Термэкс" (ООО "Термэкс"), г. Томск	33630	39299-08	ТКЛШ 2.822.002 МП	2 года
11.	Термостаты жидкостные серии "ТЕРМОТЕСТ"	Общество с ограниченной ответственностью "Термэкс" (ООО "Термэкс"), г. Томск	33631	39300-08	ТКЛШ 0.515.003 МП	2 года
12.	Анализаторы жидкости Liquiline CM44x, Liquiline CM44xR, Liquiline CM14	Фирма "Endress+Hauser Conducta GmbH+Co. KG", Германия	54218	56588-14	МП 56588-14	1 год
13.	pH-метры портативные модели pH72, pH71	Фирма "Yokogawa Electric Corporation", Япония	32851	38709-08	МП 38709-08	1 год
14.	Клещи токоизмерительные многофункциональные серии DT	"SHENZHEN EVERBEST MACHINERY INDUSTRY CO., LTD.", КНР	53208	55679-13	МП 55679-13	1 год
15.	Осциллографы цифровые TBS1064, TBS1104, TBS1154	Компания "Tektronix (China) Co., Ltd.", Китай	53107	55587-13	МП РТ 1972-2013	1 год