



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)**

П Р И К А З

13 июля 2016 г.

№ 1015

Москва

Об утверждении типов средств измерений

Во исполнение приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 июня 2013 г. № 970 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений» (далее - Административный регламент), зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 сентября 2013 г. № 29940, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить типы средств измерений согласно прилагаемому перечню.
2. Управлению метрологии (Р.А.Родин), 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
Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии.
СЕРТИФИКАТ
Сертификат: 18BA180002008D011898
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 18.11.2015 до 18.11.2016

Приложение
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от "13" июля 2016 г. № 1015

Перечень
типов средств измерений

№ п/п	Типы средств измерений	Изготовитель средства измерения	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Методика поверки средств измерений	Интервал между поверкам и средств измерени й
1	2	3	4	5	6
1.	Расходомеры-счетчики вихревые F-2000 модели F-2600 и F-2700	Фирма "ONICON Incorporated", США	64589-16	МП 64589-16	4 года
2.	Аппаратура геодезическая спутниковая GeoMax Zenith 25 Pro, GeoMax Zenith 35	"GeoMax AG", Швейцария	64590-16	МП АПМ 80-15	1 год
3.	Система измерений количества сырого низконапорного газа расширения Южно-Балыкского ГПК	ЗАО НИЦ "ИНКОМСИСТЕМ", г. Казань	64591-16	МП 0303/1-311229-2016	1 год
4.	Вискозиметры OFITE модификации 1100	OFI Testing Equipment, Inc., США	41702-16	МП 104-251-2015	1 год

5.	Установки многофазные замерные УМЗ	Общество с ограниченной ответственностью "НТС-Лидер", г. Химки Московской обл.	64592-16	МП 0387-9-2016	1 год
6.	Меры для поверки систем координатно-измерительных ROMER Absolute Arm	Фирма "Hexagon Manufacturing Intelligence - Division Romer", Франция	64593-16	МП 64593-16	2 года
7.	Счетчики турбинные "TOP"	Закрытое акционерное общество "ОЗНА - Измерительные системы" (ЗАО "ОЗНА - Измерительные системы"), г. Октябрьский, Республика Башкортостан	64594-16	Ха1.490.016Д	1 год
8.	Анализаторы следовых количеств азота в аргоне серии 1200 модели 1202-A, 1202-B	Фирма "GOW-MAC Instrument Co.", США	64595-16	МП 64595-16	1 год
9.	Киловольтметры цифровые ПрофКиП	Закрытое Акционерное Общество "ПрофКИП" (ЗАО "ПрофКИП"), Московская область, г. Мытищи	64596-16	РТ-МП-3185-551-2016	1 год
10.	Преобразователи влажности и температуры измерительные Galltec+Mela, модификаций LK, LW, LP, LI	Фирма "MELA Sensortechnik GmbH", Германия	64597-16	МП 64597-16	1 год
11.	Преобразователи влажности и температуры измерительные Galltec+Mela, модификаций VC, VR, VRx.D, VCx/11	Фирма "MELA Sensortechnik GmbH", Германия	64598-16	МП 64598-16	1 год

12.	Преобразователи влажности и температуры измерительные Galltec+Mela, модификаций IR, IA, IT, IB, RC, PC, RC-ME, PC-ME, PC.S, PC.S-ME	Фирма "MELA Sensortechnik GmbH", Германия	64599-16	МП 64599-16	1 год
13.	Манометры цифровые электроконтактные ЭКМ-2156	ЗАО "НПП "Автоматика", г. Владимир	64600-16	АВДП.406233.0 14 МП	2 года
14.	Система измерений количества и показателей качества нефти ООО "Мултановское"	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-производственная фирма "Вектор" (ООО "ИПФ "Вектор"), г. Тюмень	64601-16	МП 64601-16	1 год
15.	Ротаметры AM71LW, AM72LW, AM73LW	Фирма "Tokyo Keiso Co. Ltd.", Япония	64602-16	ГОСТ 8.122-99	2 года
16.	Адгезиметры электронные АМП2-20, АМП2-50, АМП2-70, АМП2М-20, АМП2М-50, АМП2М-70	Общество с ограниченной ответственностью "АПИК Технологии" (ООО "АПИК Технологии"), г. Москва, г. Зеленоград	64603-16	АПРД.431262.00 6МП	1 год
17.	Системы автоматического пробоотбора воздуха РМ162М	Фирма "Environnement S.A.", Франция	64604-16	МП-242-1948- 2016	1 год
18.	Счетчики газа ультразвуковые УБСГ	Акционерное общество "Газдевайс" (АО "Газдевайс"), поселок совхоза им. Ленина, Московская обл.	64605-16	МП 0400-1-2016	6 лет - для счетчиков в УБСГ 001; 10 лет - для счетчиков в УБСГ 001М

19.	Счётчики электрической энергии статические однофазные "Меркурий 201.8TLO"	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная компания "Инкотекс" (ООО "НПК "Инкотекс"), г. Москва	64606-16	РЭИ 26.51.63.130-049-89558048-2016. Приложение Г	16 лет
20.	Киловольтметры многопредельные цифровые ПрофКиП СКВ-120/140	Закрытое Акционерное Общество "ПрофКИП" (ЗАО "ПрофКИП"), Московская область, г. Мытищи	64607-16	РТ-МП-3186-551-2016	1 год
21.	Шунты измерительные стационарные 75ШИП	ООО "ЭНМАКСО", г. Чебоксары	64608-16	МИ 1991-89	2 года
22.	Колонки раздаточные для отпуска сжиженного газа АС LPG	Общество с ограниченной ответственностью "Айрон-Системс", г. Барнаул	64609-16	МП АС LPG-2016	1 год
23.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" для энергоснабжения ОАО "РЖД" в границах Амурской области	Общество с ограниченной ответственностью "РУСЭНЕРГОСБЫТ" (ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ"), г. Москва	64610-16	МП 64610-16	4 года
24.	Индикаторы весоизмерительные PR5900	Фирма "Sartorius Mechatronics T&H GmbH", Германия	64611-16	МП 2301-285-2016	1 год
25.	Расходомеры электромагнитные 8700	Фирма "Emerson SRL", Румыния Акционерное общество "Промышленная группа "Метран" (АО ПГ "Метран"), г. Челябинск	64612-16	МП 64612-16	4 года

26.	Расходомеры-счетчики вихревые 8800	Фирма "Emerson SRL", Румыния Акционерное общество "Промышленная группа "Метран" (АО ПГ "Метран"), г. Челябинск	64613-16	МП 64613-16	4 года
27.	Система измерений количества и показателей качества нефти "Обустройство Ярудейского месторождения на период пробной эксплуатации"	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-производственная фирма "Вектор" (ООО "ИПФ "Вектор"), г. Тюмень	64614-16	МП 64614-16	1 год
28.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ОАО "АК "Транснефть" в части АО "Транснефть-Урал" по объектам ЛПДС "Черкаassy-ПП", ЛПДС "Черкаassy", ПБ СУПЛАВ	ООО "СпецЭнергоСервис", г. Уфа	64615-16	РТ-МП-3319-500-2016	4 года
29.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО "РГМЭК" (Филиал ООО "Завод ТЕХНО" г. Красный Сулин)	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа-Энерго" (ООО "Альфа-Энерго"), г. Москва	64616-16	МП 64616-16	4 года
30.	Преобразователи измерительные MACX MCR-EX-SL-RPSSI-2I-1S(-SP)	Фирма "PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG", Германия	64617-16	МП 64617-16	8 лет

31.	Система обнаружения течи теплоносителя автоматизированная полномасштабная (АСОТТ) энергоблока №1 Курской АЭС	Акционерное общество "Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежала" (АО "НИКИЭТ") г. Москва	64618-16	352.008 МП	2 года
32.	Система обнаружения течи теплоносителя автоматизированная полномасштабная (АСОТТ) энергоблока №2 Курской АЭС	Акционерное общество "Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежала" (АО "НИКИЭТ") г. Москва	64619-16	352.004 МП	2 года
33.	Система обнаружения течи теплоносителя автоматизированная полномасштабная (АСОТТ) энергоблока №4 Курской АЭС	Акционерное общество "Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежала" (АО "НИКИЭТ") г. Москва	64620-16	352.006 МП	2 года
34.	Система измерительная в составе автоматизированной системы радиационного контроля (АСРК) энергоблока №1 Нововоронежской АЭС-2	АО "Концерн Росэнергоатом" филиал "Нововоронежская АЭС", г. Нововоронеж Воронежской области	64621-16	МП 64621-16	1 год
35.	Система измерительная в составе исполнительной части управляющей системы безопасности по технологическим параметрам (ИЧ УСБТ) энергоблока №1 Нововоронежской АЭС-2	АО "Концерн Росэнергоатом" филиал "Нововоронежская АЭС", г. Нововоронеж Воронежской области	64622-16	МП 64622-16	6 лет

36.	Система обнаружения течи теплоносителя (СОТТ-2) энергоблока № 1 Нововоронежской АЭС-2	АО "Концерн Росэнергоатом" филиал "Нововоронежская АЭС", г. Нововоронеж Воронежской области	64623-16	МП 64623-16	2 года
37.	Спектрометры лазерные искровые эмиссионные "Laser-Z"	Фирма "SciAps, Inc.", США	64624-16	МП 023, Д4-16	1 год
38.	Анализаторы сцинтилляционные САМ-ДТ-01-2	Общество с ограниченной ответственностью "Диагностические Технологии", г. Иркутск	64625-16	МП 07-251-2016	1 год
39.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО "РАЗВИТИЕ И ИНВЕСТИЦИИ" (ГУП "Водоканал СПб") с Изменением № 1	Общество с ограниченной ответственностью "ПКФ "Тенинтер", г. Москва	64626-16	МП 64626-16	4 года
40.	Комплексы фото-видеофиксации нарушений ПДД "Стрелка-360"	Общество с ограниченной ответственностью "Корпорация "Строй Инвест Проект М" (ООО "Корпорация "Строй Инвест Проект М"), г. Москва; Общество с ограниченной ответственностью "Системы передовых технологий" (ООО "Системы передовых технологий"), г. Люберцы, Московская обл.	64627-16	ВАОР.411719.00 1 МП	2 года

41.	Установки измерительные ОЗНА-Агидель	Закрытое акционерное общество "ОЗНА-Измерительные системы" (ЗАО "ОЗНА-Измерительные системы"), Республика Башкортостан, г. Октябрьский	64628-16	МП 0443-1-2016	2 года
-----	--------------------------------------	--	----------	----------------	--------