



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

18 ноября 2019 г.

№ 2735

Москва

Об утверждении типов 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 Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 ноября 2018 г. № 2346 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 8 февраля 2019 г. № 53732) (далее – Административный регламент), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить типы средств измерений согласно прилагаемому перечню типов средств измерений.

2. Управлению государственного надзора и контроля (А.М. Кузьмину), ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю. Кузину) 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.

СВЕДЕЛИЦО 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 «18» ноября 2019 г. № 2735

Перечень
типов средств измерений

№ п/п	Типы средств измерений	Изготовитель средства измерения	Рег. номер	Методика поверки средств измерений	Интервал между поверками средств измерений
1	2	3	4	5	6
1.	Генераторы шума U1831C	Компания "Keysight Technologies Malaysia Sdn. Bhd.", Малайзия	76552-19	651-19-005 МП	1 год
2.	Системы измерения дебита скважин "СИДС.С"	Общество с ограниченной ответственностью "СИПРОМАВТ" (ООО "СИПРОМАВТ"), г. Москва	76553-19	МП 0963-9-2019	4 года
3.	Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический РГС-12,5	Общество с ограниченной ответственностью "АЗС Комплект" (ООО "АЗС Комплект"), г. Казань	76554-19	ГОСТ 8.346-2000	5 лет
4.	Тензорезисторы высокотемпературные привариваемые АWH с модулем температурной компенсации	Tokyo Measuring Instruments Laboratory Co., Ltd., Япония	76555-19	МП 4.28-009-2019	Первичная поверка до ввода в эксплуатацию

5.	Блоки вычисления расхода микропроцессорные БВР.М	Акционерное общество "Инженерно-производственная фирма "Сибнефтеавтоматика" (АО "ИПФ "СибНА"), г. Тюмень	76556-19	311.03.00.000 МИ	3 года
6.	Измерители-регистраторы напряжений трехканальные ИР-2М "Менделеевец"	Закрытое акционерное общество "Производственная компания "Химсервис" имени А.А. Зорина" (ЗАО "Химсервис"), Тульская область, г. Новомосковск	76557-19	ХИМС.01.057РЭ, раздел 4	2 года
7.	Система измерений количества и показателей качества нефти (СИКН) №1519 "ПСП нефти ООО "Южно-Владигорское" на подключение к магистральному нефтепроводу "Усть-Балык-Курган-Уфа-Альметьевск" на ЛПДС "Южный Балык"	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-производственная фирма Вектор" (ООО "ИПФ Вектор"), г. Тюмень	76558-19	МП	1 год
8.	Расходомеры-счетчики турбинные НМ	КЕМ Küppers Elektromechanik GmbH, Германия	76559-19	МП 2202/1-311229-2019	2 года
9.	Резервуары стальные горизонтальные (приемно-расходные) Рпр-40	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение Агрегат" (ООО "НПО Агрегат"), Московская обл., г. Чехов	76560-19	МП 208-027-2019	5 лет
10.	Преобразователи давления измерительные С-2, R-1, МG-1, O-10	Фирма "WIKA Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.", Польша	76561-19	МП 202-010-2019	3 года

11.	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические РГС – 20 (3/17), ЕП – 40, ЕП – 25, ЕП – 8	Великолукский завод "Транснефтехиммаш" акционерного общества "Транснефть-Верхняя Волга" (Великолукский завод "Транснефтехиммаш" АО "Транснефть-Верхняя Волга"), Псковская обл., г. Великие Луки	76562-19	ГОСТ 8.346-2000	5 лет
12.	Комплексы измерительные WST Ревизор моделей WSTR-OPB-B, WSTR-OPB-S, WSTR-OPT-B, WSTR-OPT-T	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Техническая Лаборатория Электронные Инструменты" (ООО "НТЛ "ЭЛИн"), г. Москва	76563-19	4211-005-75525306-19 РЭ, раздел 3	2 года
13.	Счетчики газа диафрагменные GALLUS Cell	Фирма "Itron France", Франция	76564-19	МП 2550-0350-2019	8 лет
14.	Вычислители количества газа ВКГ-2	Общество с ограниченной ответственностью "ИВТрейд" (ООО "ИВТрейд"), г. Санкт-Петербург	76565-19	ТНРВ.400880.032 РЭ, раздел 13	4 года
15.	Преобразователи переменного давления измерительные 8510С-15	Фирма "Endevco", США	76566-19	МП 2520-088-2019	1 год
16.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 330 кВ Чудово	Публичное акционерное общество "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы" (ПАО "ФСК ЕЭС"), г. Москва	76567-19	РТ-МП-6322-500-2019	4 года
17.	Комплексы автоматизированные измерения, управления и защиты АBB Ability IndustrialIT	Фирма АBB АВ, Control Technologies, Швеция	76568-19	МП 201-038-2019	4 года

18.	Система измерений количества и показателей качества нефтепродукта для погрузки в резервуары (танки) речных наливных судов Волжского причала ПАО "Саратовский НПЗ" (СИКНП Б)	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ГКС" (ООО НПП "ГКС"), Республика Татарстан, г. Казань	76569-19	МП 0909-14-2018	1 год
19.	Система измерения количества газа Западной группы: Капитоновское месторождение УПН-230 ЗАО "Газпром нефть Оренбург" в составе АСУ ПНГ. СИКГ ПНГ на ФВД	Акционерное общество "Нефтеавтоматика" (АО "Нефтеавтоматика"), Республика Башкортостан, г. Уфа	76570-19	НА.ГНМЦ.0373-19 МП	4 года
20.	Барометры цифровые MSB181	Общество с ограниченной ответственностью "МикроСтеп-МИС" (ООО "МикроСтеп-МИС"), г. Санкт-Петербург	76571-19	МП 231-0067-2019	1 год
21.	Датчики давления и температуры WEPS-162	Фирма "Siemens AS", Норвегия	76572-19	МП 207-022-2019	Первичная поверка до ввода в эксплуатацию
22.	Весы автоматического действия АМАТА	Общество с ограниченной ответственностью "АМАТА СКЕЙЛ" (ООО "АМАТА СКЕЙЛ"), г. Санкт-Петербург	76573-19	МП 2301-309-2019	1 год
23.	Измеритель мощности СВЧ РМХ18-012	Фирма "Tegam, Inc.", США	76574-19	РМХ18-012-3456/1862	1 год

24.	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВСП-700	Общество с ограниченной ответственностью ООО "Востокметаллургремонт" (ООО "Востокметаллургремонт"), г. Хабаровск	76575-19	ГОСТ 8.570-2000	5 лет
25.	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические РВСП-1000, РВСП-2000	Общество с ограниченной ответственностью "Производственная компания "Красный яр" (ООО "ПК "Красный яр"), Новосибирская обл., Новосибирский район, п. Красный яр	76576-19	ГОСТ 8.570-2000	5 лет
26.	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВСП-2000	Общество с ограниченной ответственностью "Красноярский завод монтажных заготовок-Сибтехмонтаж" (ООО "КЗМЗ-СТМ"), г. Красноярск	76577-19	ГОСТ 8.570-2000	5 лет
27.	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВСП-400	Акционерное общество "Новокузнецкий завод резервуарных металлоконструкций имени Н. Е. Крюкова" (АО "НЗРМК им Н. Е. Крюкова"), Кемеровская обл., г. Новокузнецк	76578-19	ГОСТ 8.570-2000	5 лет
28.	Резервуар стальной вертикальный цилиндрический РВСП-1000	Общество с ограниченной ответственностью "Красноярский завод монтажных заготовок-Сибтехмонтаж" (ООО "КЗМЗ-СТМ"), г. Красноярск	76579-19	ГОСТ 8.570-2000	5 лет
29.	Приборы для измерения температуры расплавов металлов Digilance V	Heraeus Electro-Nite International N.V., Бельгия	76580-19	РТ-МП-6215-442-2019	1 год

30.	Измерители скорости воздушного потока ультразвуковые FLOWSIC 200	Фирма "SICK AG", Германия	76581-19	МП 4.29.002-2019	2 года
31.	Виброкалибраторы многочастотные ВК 16/160	Общество с ограниченной ответственностью "НТМ-Защита" (ООО "НТМ-Защита"), г. Москва	76582-19	БВЕК.265166-006РЭ, раздел 8	1 год
32.	Барометры цифровые MSB780, MSB780X	Общество с ограниченной ответственностью "МикроСтеп-МИС" (ООО "МикроСтеп-МИС"), г. Санкт-Петербург	76583-19	МП 231-0068-2019	1 год
33.	Трансформаторы тока VIS WI	Фирма "Dr. techn. JOSEF ZELISKO Fabrik fuer Elektrotechnik und Maschinenbau G.m.b.H.", Австрия; Фирма "Dr. techn. JOSEF ZELISKO Fabrik fuer Elektrotechnik und Maschinenbau G.m.b.H.", Чешская Республика; Фирма "Zelisko Elektrik Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi", Турция	76584-19	ГОСТ 8.217-2003	8 лет
34.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электрической энергии (АИИС КУЭ) филиала "Каширская ГРЭС" АО "Интер РАО – Электрогенерация"	Общество с ограниченной ответственностью "Автоматизированные системы в энергетике" (ООО "АСЭ"), г. Владимир	76585-19	МП 22-2019	4 года

35.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) для энергоснабжения ООО "ТК "Тульский"	Общество с ограниченной ответственностью "Электроконтроль" (ООО "Электроконтроль"), г. Москва	76586-19	МП ЭПР-193-2019	4 года
36.	Системы контроля сопротивления изоляции Vigilohm IM	"Schneider Electric India (P) Ltd.", Индия	76587-19	ИЦРМ-МП-124-19	5 лет
37.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учёта электроэнергии (АИИС КУЭ) розничных потребителей на объектах ПАО "ТГК-2" в г. Костроме	Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания №2" (ПАО "ТГК-2"), г. Ярославль	76588-19	МП-312235-068-2019	4 года
38.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ПАО "СЗ"	Общество с ограниченной ответственностью "Прософт-Системы" (ООО "Прософт-Системы"), г. Екатеринбург	76589-19	МП 079-2019	4 года
39.	Резервуары шаровые РШ-5000	Закрытое акционерное общество "Таманьнефтегаз" (ЗАО "Таманьнефтегаз"), Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Волна	76590-19	МИ 3282-2010	5 лет