



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

31 декабря 2020 г.

№ 2332

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, утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 ноября 2018 г. № 2346, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить типы средств измерений, сведения о которых, в том числе их описания типа, прилагаются к настоящему приказу.

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
Федерального агентства по техническому регулированию и
метрологии

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01C95C9A007CACB9B24B5327C21BB4CE93
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 23.11.2020 до 23.11.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «31» декабря 2020 г. № 2332

Сведения
о типах средств измерений

№ п/п	Типы средств измерений	Изготовитель средства измерения	Рег. номер	Методика поверки средств измерений	Интервал между поверками средств измерений	Приложение (Описание типа)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии Южарланской группы месторождений ПАО АНК "Башнефть"	Публичное акционерное общество Акционерная нефтяная компания "Башнефть" (ПАО АНК "Башнефть"), г. Уфа	80434-20	МП-312235-097-2020	4 года	Приложение №1

2.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии ПАО АНК "Башнефть" Дюртюли	Публичное акционерное общество Акционерная нефтяная компания "Башнефть" (ПАО АНК "Башнефть"), г. Уфа	80435-20	МП-312235-103-2020	4 года	Приложение №2
3.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» для энергосбережения ОАО «РЖД» в границах Вологодской области	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ» (ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»), г. Москва	80436-20	МП-312235-110-2020	4 года	Приложение №3

4.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» для энергосбережения ОАО «РЖД» в границах Липецкой области	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ» (ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»), г. Москва	80437-20	МП-312235-111-2020	4 года	Приложение №4
5.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ПАО "Транснефть" в части АО "Транснефть-Дружба" по ЛПДС "Башмаково" (НПС "Соседка")	Акционерное общество "Транснефть-Дружба" (АО Транснефть-Дружба), Брянская область, г. Брянск	80438-20	МП 041-2020	4 года	Приложение №5

6.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электрической энергии (АИИС КУЭ) Сулинского щебеночного завода	Акционерное общество Группа Компаний "Системы и технологии" (АО ГК "Системы и Технологии"), г. Владимир	80439-20	МП 5-2020	4 года	Приложение №6
7.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" для энергосбережения ОАО "РЖД" в границах Московской железной дороги	Общество с ограниченной ответственностью "РУСЭНЕРГОСБЫТ" (ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ"), г. Москва	80440-20	МП-312235-113-2020	4 года	Приложение №7

8.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) АО "Сызранский НПЗ", 2 очередь	Общество с ограниченной ответственностью "РН-Энерго" (ООО "РН-Энерго"), Московская область, г. Красногорск	80441-20	МП ЭПР-279-2020	4 года	Приложение №8
9.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электрической энергии (АИИС КУЭ) АО "Международный Аэропорт "Сочи", АО "Международный Аэропорт "Краснодар"	Общество с ограниченной ответственностью "КЭС" (ООО "КЭС"), г. Краснодар	80442-20	МИ 3000-2018	4 года	Приложение №9

10.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Пески № 450	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛЬ" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва	80443-20	РТ-МП-7729-500-2020	4 года	Приложение №10
11.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Садовая	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛЬ" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва	80444-20	РТ-МП-7708-500-2020	4 года	Приложение №11
12.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Петров Вал	Публичное акционерное общество "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы" (ПАО "ФСК ЕЭС"), г. Москва	80445-20	РТ-МП-7715-500-2020	4 года	Приложение №12

13.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 500 кВ Тамбовская	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛЬ" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва	80446-20	РТ-МП-7693-500-2020	4 года	Приложение №13
14.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии АИИС КУЭ ЕНЭС ПС 220 кВ Пошехонье	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "ЭНЕРГОАУДИТКОНТРОЛЬ" (ООО "ИЦ ЭАК"), г. Москва	80447-20	РТ-МП-7751-500-2020	4 года	Приложение №14
15.	Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО "Готэк-ЦПУ"	Акционерное общество "АтомЭнергоСбыт" (АО "АтомЭнергоСбыт"), г. Москва	80448-20	МП 206.1-086-2020	4 года	Приложение №15