



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

11 сентября 2020 г.

№ 1521

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.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0FB80EA1189008CB6D090
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 06.11.2019 до 06.11.2020

УТВЕРЖДЕН
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «11» сентября 2020 г. № 1521

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.	Система измерительная в составе системы вибромониторинга и диагностики вращающегося оборудования (ИС СВД) энергоблока № 1 Белорусской АЭС	Представительство акционерного общества "Атомстройэкспорт" (Российская Федерация) в Республике Беларусь, г. Островец, Гродненская обл.	79244-20	МП 201-016-2020	6 лет
2.	Системы для внутриреакторных измерений искривлений технологических каналов реакторов РБМК-1000 ИКС-49.2020	Общество с ограниченной ответственностью "Пролог" (ООО "Пролог"), г. Обнинск, Калужская обл.	79245-20	ШФВИ.ИКС-49.2020 МП	1 год

3.	Датчики видеоизмерительные нивелира гидростатического Э-506.000	Акционерное общество "Государственный специализированный проектный институт" (АО "ГСПИ"), г. Москва	79246-20	МП АПМ 82-19	1 год
4.	Датчики давления ДМ5017	Открытое акционерное общество "Манотомь" (ОАО "Манотомь"), г. Томск	79247-20	5Ш0.283.488МП	5 лет
5.	Измерители-регуляторы технологические (милливольтметры универсальные) ИРТ 1730НМ, ИРТ 1730НМ/А	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград	79248-20	НКГЖ.411618.016 РЭ, раздел 4	2 года
6.	Преобразователи давления измерительные OPTIBAR	KROHNE Pressure Solutions GmbH, Германия, Gewerbepark Meissen 14, 32423 Minden, Deutschland	79249-20	МП 202-013-2019	5 лет
7.	Расходомеры-счетчики вихревые ЭЛЕМЕР-РВ	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЭЛЕМЕР" (ООО НПП "ЭЛЕМЕР"), г. Москва, г. Зеленоград	79250-20	МП 1066-1-2019	4 года