



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

25 марта 2021 г.

№ 401

Москва

О признании утверждения типа и первичной поверки средств измерений

В целях реализации Соглашения о взаимном признании результатов испытаний в целях утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений в соответствии с правилами по межгосударственной стандартизации ПМГ 06-2019 «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений», введенными в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 4 февраля 2020 г. № 29-ст, п р и к а з ы в а ю:

1. Признать утверждение типа, первичную поверку средств измерений, сведения о которых прилагаются к настоящему приказу.

2. ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю.Кузину) внести сведения о признании утверждения типа, первичной поверки средств измерений согласно приложению к настоящему приказу в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Руководителя – С.С. Голубева.

Заместитель Руководителя

А.В.Кулешов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федерального агентства по техническому регулированию и
метрологии

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01B04FD20037AC92B24BBE37DDE2D3F374
Кому выдан: Кулешов Алексей Владимирович
Действителен: с 15.09.2020 до 15.09.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «25» марта 2021 г. № 401

Сведения
о признании утверждения типа, первичной поверки средств измерений

№ п/п	Наименование типа	Обозначение типа	Регистрационный номер	Изготовитель	Методика поверки	Интервал между поверками	Юридическое лицо, выдавшее заключение по результатам метрологической экспертизы	Прилагаемые документы в части признания утверждения типа	Организация, проводящая первичную поверку	Прилагаемые документы в части признания первичной поверки (форма знака поверки, свидетельства о поверке)	Срок действия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Анализаторы имитанса широкополосные	Е7-28	68559-21	Открытое акционерное общество "Минский научно-исследовательский приборостроительный институт" (ОАО "МНИПИ"), Республика Беларусь	МРБ МП. 2392-2014	1 год	ФГУП "ВНИИМ им. Д.И. Менделеева", г. Санкт-Петербург	Согласно приложению № 1.1 к приказу	ОАО "МНИПИ", Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.1 к приказу	27.02.2024
2.	Установки высоковольтные измерительные (испытательные)	УПУ-21	81423-21	Открытое акционерное общество "Минский научно-исследовательский приборостроительный институт" (ОАО "МНИПИ"), Республика Беларусь	Для УПУ-21 - МП МН.1081-2002; для УПУ-21/1, УПУ-21-2 - МРБ МП.1445-2005	1 год	ФГУП "ВНИИМ им. Д.И. Менделеева", г. Санкт-Петербург	Согласно приложению № 1.2 к приказу	Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии" (РУП "БелГИМ"), Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.2 к приказу	30.10.2023

3.	Преобразователи измерительные для термопреобразователей сопротивления	ПИ ТС-Н	81424-21	Общество с ограниченной ответственностью "ИНТЭП" (ООО "ИНТЭП"), Республика Беларусь	МРБ МП.2952-2020 с изменением №1	2 года	ФГУП "ВНИИМС", г. Москва	Согласно приложению № 1.3 к приказу	РУП "Полоцкий ЦСМС", Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.3 к приказу	28.11.2024
4.	Осциллографы цифровые	С8-53, С8-53/1	65049-21	Открытое акционерное общество "Минский научно-исследовательский приборостроительный институт" (ОАО "МНИПИ"), Республика Беларусь	МРБ МП.2433-2014	1 год	ФГУП "ВНИИФТРИ", Московская область, Солнечногорский район, г. Солнечногорск, рабочий поселок Менделеево	Согласно приложению № 1.4 к приказу	ОАО "МНИПИ", Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.4 к приказу	26.12.2024
5.	Спектрометры излучения человека	СКГ-АТ1316	24940-21	Научно-производственное унитарное предприятие "АТОМТЕХ" открытого акционерного общества "МНИПИ" (УП "АТОМТЕХ"), Республика Беларусь	МП.МН 1169-2002	1 год	ФГУП "ВНИИМ им. Д.И. Менделеева", г. Санкт-Петербург	Согласно приложению № 1.5 к приказу	Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии" (РУП "БелГИМ"), Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.5 к приказу	31.10.2024
6.	Ваттметры цифровые многофункциональные	ЦЛ 8516	37460-21	Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильное научно-производственное предприятие "Электроприбор" (ООО "МНПП "Электроприбор"), Республика Беларусь	МРБ МП.3024-2020	1 год	ФГУП "ВНИИМС", г. Москва	Согласно приложению № 1.6 к приказу	РУП "Витебский ЦСМС", Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.6 к приказу	27.02.2025
7.	Приборы для приготовления газо-	ОО-4	37314-21	Научно-производственное	МРБ МП. 1708-	1 год	ФГУП "ВНИИМ им. Д.И. Менделеева", г.	Согласно приложению	Республиканское унитарное пред-	Согласно приложению	30.01.2025

	воздушных смесей			республиканское унитарное предприятие "Белгазтехника" (НП РУП "Белгазтехника"), Республика Беларусь	2007		Санкт-Петербург	№ 1.7 к приказу	приятие "Белорусский государственный институт метрологии" (РУП "БелГИМ"), Республика Беларусь	№ 1.7 к приказу	
8.	Комплекты фильтров	Пеленг СФ-05	25191-21	Научно-производственное общество с дополнительной ответственностью "ФАРМЭК" (НП ОДО "ФАРМЭК"), Республика Беларусь	МП МН.1228-2003	4 года	ФГУП "ВНИИОФИ", г. Москва	Согласно приложению № 1.8 к приказу	Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии" (РУП "БелГИМ"), Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.8 к приказу	27.10.2021
9.	Комплекты линейкиаскопических	ЛСК	75269-21	Открытое акционерное общество "Завод "Оптик" (ОАО "Завод "Оптик"), Республика Беларусь	МРБ МП.2601-2016	2 года	ФГУП "ВНИИОФИ", г. Москва	Согласно приложению № 1.9 к приказу	РУП "Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации", Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.9 к приказу	28.05.2025
10.	Газоанализаторы	ФП11	22577-21	Научно-производственное общество с дополнительной ответственностью "ФАРМЭК" (НП ОДО "ФАРМЭК"), Республика Беларусь	МП МН. 903-2000	1 год	ФГУП "ВНИИМС", г. Москва	Согласно приложению № 1.10 к приказу	Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии" (РУП "БелГИМ"), Республика Беларусь	Согласно приложению № 1.10 к приказу	30.09.2025