



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

**П Р И К А З**

07 октября 2022 г.

№ 2520

Москва

**Об утверждении типов средств измерений**

В соответствии с Административным регламентом по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 ноября 2018 г. № 2346 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

типы средств измерений, сведения о которых прилагаются к настоящему приказу;

описания типов средств измерений, прилагаемые к настоящему приказу.

2. ФГБУ «ВНИИМС» внести сведения об утвержденных типах средств измерений согласно приложению к настоящему приказу в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений в соответствии с Порядком создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него и внесения изменений в данные сведения, предоставления содержащихся в нем документов и сведений, утвержденным приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 28 августа 2020 г. № 2906.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя

Е.Р.Лазаренко

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федеральное агентство по техническому регулированию и  
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 029D109B000BAE27A64C995DDB060203A9  
Кому выдан: Лазаренко Евгений Русланович  
Действителен: с 27.12.2021 до 27.12.2022

						г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург				ский институт прикладных проблем" (ФГУП "ГосНИИПП"), г. Санкт-Петербург		
7.	Система измерительная скручивания вала переносная	ИСВ	Е	86997-22	01	Общество с ограниченной ответственностью "ПКЦ СИСТЕМЫ ТРИАЛ" (ООО "ПКЦ СИСТЕМЫ ТРИАЛ"), Московская обл., г. Люберцы	Общество с ограниченной ответственностью "ПКЦ СИСТЕМЫ ТРИАЛ" (ООО "ПКЦ СИСТЕМЫ ТРИАЛ"), Московская обл., г. Люберцы	ОС	СТ011.100.00.000 МП	1 год	Общество с ограниченной ответственностью "ПКЦ СИСТЕМЫ ТРИАЛ" (ООО "ПКЦ СИСТЕМЫ ТРИАЛ"), Московская обл., г. Люберцы	ФГБУ "ВНИИМС", г. Москва	22.06.2022
8.	Системы мониторинга и управления	C-VIEW	С	86998-22	1.0.0	Общество с ограниченной ответственностью "КОМС" (ООО "КОМС"), г. Москва	Общество с ограниченной ответственностью "КОМС" (ООО "КОМС"), г. Москва	ОС	МП 62.01.12-003-45037638-2022	2 года	Общество с ограниченной ответственностью "КОМС" (ООО "КОМС"), г. Москва	ООО "КИА", г. Москва	21.07.2022
9.	Генераторы влажного газа	Humiwel I	С	86999-22	1.0-2106-015	Общество с ограниченной ответственностью "МикроСтеп-МИС" (ООО "МикроСтеп-МИС"), г. Санкт-Петербург	Общество с ограниченной ответственностью "МикроСтеп-МИС" (ООО "МикроСтеп-МИС"), г. Санкт-Петербург	ОС	УБЖК.413 614.020 МП	1 год	Общество с ограниченной ответственностью "МикроСтеп-МИС" (ООО "МикроСтеп-МИС"), г. Санкт-Петербург	Восточно-Сибирский филиал ФГУП "ВНИИФТРИ", г. Иркутск	30.06.2022
10.	Вибропреобразователи	МВ-62	С	87000-22	МВ-62-5-1 зав. № 200563; МВ-62-1-2 зав. № 200566; МВ-62-1-3 зав. № 200569	Акционерное Общество "Виброприбор" (АО "Виброприбор"),	Акционерное Общество "Виброприбор" (АО "Виброприбор"),	ОС	МП 2520-118-2022	3 года	Акционерное Общество "Виброприбор" (АО "Виброприбор"),	ФГУП "ВНИИМ им. Д.И.Менделеева", г. Санкт-Петербург	02.08.2022