

**ПРИКАЗ**

от « 26 » мая 2022 г.

№ Аа-186

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.314076

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью

Региональный метрологический центр "ТМЗ" (ООО РМЦ "ТМЗ")

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

105484, Россия, г. Москва, ул. 16-я Парковая, д. 30, этаж 6, помещение I, комн. 3, 4

адрес места осуществления деятельности

**Поверка средств измерений**

условный шифр знака поверки

№ п/п	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5	6
1	Измерения геометрических величин	Глубиномеры индикаторные, в том числе с цифровой индикацией	(0–150) мм	ПГ ± 0,015 мм	
2	Измерения геометрических величин	Глубиномеры микрометрические, в том числе с цифровой индикацией	(0–300) мм	КТ 1; 2	
3	Измерения геометрических величин	Индикаторы многооборотные с ценой деления 0,001 и 0,002 мм	(0-2) мм	КТ 0; 1	
4	Измерения геометрических величин	Индикаторы рычажно-зубчатые с ценой деления 0,01 мм	(0,0-0,8) мм	ПГ ± 0,01 мм	
5	Измерения геометрических величин	Индикаторы часового типа с ценой деления 0,01 мм, в том числе с цифровой индикацией	(0–50) мм	КТ 0; 1	
6	Измерения геометрических величин	Линейки измерительные металлические	(0–1000) мм	ПГ (0,1 – 0,6) мм	
7	Измерения геометрических величин	Меры длины концевые плоскопараллельные	(0,5–100,0) мм	КТ 1; 2; 3; 4; 5 Разряд 3; 4	
8	Измерения геометрических величин	Меры длины концевые плоскопараллельные	(100-500) мм	КТ 1; 2; 3; 4; 5 разряд 4	

1	2	3	4	5	6
9	Измерения геометрических величин	Микрометры типов МК, МЛ, МП, МТ, в том числе с цифровой индикацией	(0–500) мм	КТ 1; 2	
10	Измерения геометрических величин	Микрометры рычажные	(0–500) мм	ПГ ± (3 – 10) мкм	
11	Измерения геометрических величин	Наборы принадлежностей к плоскопараллельным концевым мерам длины (Боковики)	h = 2; 5; 10; 15 мм	ПГ ± 0,0005 мм	
12	Измерения геометрических величин	Нутромеры индикаторные	(6–250) мм	КТ 1; 2	
13	Измерения геометрических величин	Нутромеры микрометрические	(0–500) мм	ПГ ± (0,003 – 0,020) мм	
14	Измерения геометрических величин	Плиты поверочные и разметочные	от (250x250) до (2500x2500) мм	КТ 1; 2; 3	
15	Измерения геометрических величин	Скобы с отсчетным устройством, рычажные и индикаторные	(0–500) мм	ПГ ± (0,0007–0,015) мм	
16	Измерения геометрических величин	Стенкомеры индикаторные	(0–50) мм	ПГ ± (0,01–0,15) мм	
17	Измерения геометрических величин	Толщиномеры индикаторные	(0–50) мм	ПГ ± (0,01–0,15) мм	
18	Измерения геометрических величин	Угломеры с нониусом, оптические, маятниковые	(0–360)°	ПГ ± (2–10)′	
19	Измерения геометрических величин	Штангенглубиномеры, в том числе с цифровой индикацией	(0–1000) мм	ПГ ± (0,03–0,15) мм	
20	Измерения геометрических величин	Штангенрейсмасы, в том числе с цифровой индикацией	(0–2500) мм	ПГ ± (0,03–0,2) мм	
21	Измерения геометрических величин	Штангенциркули, в том числе с цифровой индикацией	(0–3000) мм	ПГ ± (0,03–0,2) мм	
22	Измерения геометрических величин	Щупы	(0–1) мм	ПГ ± 0,016 мм КТ 1; 2	

Главный метролог  
ООО РМЦ «ТМЗ»  
должность уполномоченного лица

\_\_\_\_\_  
подпись уполномоченного лица

И.В. Жиганова  
инициалы, фамилия уполномоченного лица

Эксперт по аккредитации

\_\_\_\_\_

А.А. Фомин  
Инициалы, фамилия

Технический эксперт

\_\_\_\_\_

А.А. Помыкалкин  
Инициалы, фамилия

Технический эксперт

\_\_\_\_\_

Р.М. Галимарданов  
Инициалы, фамилия