

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью
Региональный метрологический центр «Калиброн»
(ООО РМЦ «Калиброн»)

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

111524, Россия, г. Москва, ул. Электродная, д. 2, стр. 23

адрес места осуществления деятельности

Испытания средств измерений в целях утверждения типа

№ п/п	Измерения	Испытываемые средства измерений	Обеспечиваемые предельные значения метрологических характеристик		Примечание
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность	
1	2	3	4	5	6
1	Измерения геометрических величин	Штангенинструмент	(0...4000) мм	ПГ ±(0,01...0,45) мм	
2	Измерения геометрических величин	Микрометрический инструмент	(0...2000) мм	ПГ ±(0,7...55) мкм	
3	Измерения геометрических величин	Глубиномеры микрометрические, глубиномеры, индикаторные	(0...300) мм	ПГ ±(0,002...0,05) мм	
4	Измерения геометрических величин	Скобы с отсчетным устройством: скобы рычажные, скобы индикаторные	(0...1000) мм	ПГ ±(1...20) мкм	
5	Измерения геометрических величин	Головки измерительные рычажно-зубчатые, многооборотные, цифровые	±(4...2000) мкм	ПГ ±(0,08...5) мкм	
6	Измерения геометрических величин	Индикаторы часового типа, рычажного типа и многооборотные, цифровые	(0...100) мм	ПГ ±(0,5...70) мкм	
7	Измерения геометрических величин	Нутромеры индикаторные, нутромеры повышенной точности, нутромеры трехточечные	(0,95...1000) мм	ПГ ±(1...30) мкм	
8	Измерения геометрических величин	Нутромеры микрометрические	(2...4000) мм	ПГ ±(1...90) мкм	
9	Измерения геометрических величин	Угломеры нониусные, оптические, цифровые, маятниковые	(0...360)°	ПГ ±(2...20)'	
10	Измерения геометрических величин	Шаблоны	(0...360)° (0,1...200) мм	ПГ ±10'...5° ПГ ±(0,01...1) мм	
11	Измерения геометрических величин	Линейки измерительные металлические и складные	(0...3000) мм	ПГ ±(0,1...1) мм	
12	Измерения геометрических величин	Линейки поверочные	(50...4000) мм	ПГ ±(0,5...100) мкм	

№ п/п	Измерения	Испытываемые средства измерений	Обеспечиваемые предельные значения метрологических характеристик		Примечание
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность	
13	Измерения геометрических величин	Линейки охватывающие (циркометры)	(0...10000) мм	ПГ ±(0,7...5) мм	
14	Измерения геометрических величин	Рулетки металлические измерительные	(0...100) м	ПГ±(0,2+0,15*(L-1)) мм	L в метрах
15	Измерения геометрических величин	Плиты поверочные	(100x100... 2500x1600) мм	ПГ±(3...120) мкм	
16	Измерения геометрических величин	Уровни рамные и брусковые, в т.ч. с микрометрической подачей ампулы	(100...300) мм	ПГ ±(0,005...0,08) мм/м	
17	Измерения геометрических величин	Уровни строительные	(50...2000) мм	ПГ ±(0,3...2) мм/м	
18	Измерения геометрических величин	Угольники	(0...1600) мм	ПГ±(2,5...150) мкм	
19	Измерения геометрических величин	Меры внутренних и наружных диаметров	(0,4...600) мм	ПГ±(0,5+5L) мкм	L в метрах
20	Измерения геометрических величин	Толщиномеры, стенкомеры	(0...150) мм	ПГ ±(0,001...0,15) мм	
21	Измерения геометрических величин	Проволочки, ролики	(0,045...30) мм	ПГ±(0,3...10) мкм	
22	Измерения геометрических величин	Щупы	(0,01...1) мм	ПГ±(2...50) мкм	
23	Измерения геометрических величин	Сита лабораторные	Размер ячеек (0,01...500) мм	ПГ ±(0,0023...5) мм	
24	Измерения геометрических величин	Образцы шероховатости поверхности (сравнения)	Ra (0,02...350) мкм	ПГ (-17...12) %	
25	Измерения геометрических величин	Кронциркули индикаторные	(0...300) мм	ПГ(0,1...0,06) мкм	
26	Измерения геометрических величин	Штифты контрольные	(0,1...100) мм	ПГ ±(0,2...100) мкм	
27	Измерения геометрических величин	Меры длины концевые плоскопараллельные	(0,5...1000) мм	ПГ±(0,1...1L) мкм	L в метрах

Директор
ООО РМЦ «Калиброн»
должность уполномоченного
лица

подпись уполномоченного
лица

Н.М. Никульшин
инициалы, фамилия
уполномоченного лица