

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Норгау Руссланд»
 (ООО «Норгау Руссланд»)

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

109316, Россия, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 42, корпус 23,
 помещение V, комнаты № 1 (прием и возврат объектов поверки), 2, 3.

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

условный шифр знака поверки

№ п/п	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечания
			Диапазон измерений	Погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	Измерения геометрических величин	Системы, комплексы и микроскопы видеоизмерительные	(0 – 300) мм	ПГ по осям X, Y: ±(1,2 – 20,0) мкм, ПГ по оси Z: ±(2,0 – 20,0) мкм, ПГ в плоскости XY: ± (2,0 – 20,0) мкм	
			(0 – 360)°	ПГ ±(15 – 20)''	
2	Измерения геометрических величин	Высотомеры, в том числе с цифровой индикацией	(0 – 1000) мм	ПГ ±(1,1 – 30,0) мкм	
3	Измерения геометрических величин	Глубиномеры микрометрические, в том числе с цифровой индикацией	(0 – 300) мм	ПГ ±(3 – 40) мкм	
4	Измерения геометрических величин	Головки измерительные	(0 – 100) мм	ПГ ±(1,5 – 30,0) мкм	
5	Измерения геометрических величин	Индикаторы часового типа	(0 – 100) мм	ПГ ±(2 – 50) мкм	
6	Измерения геометрических величин	Кронциркули для наружных измерений, в том числе с цифровой индикацией	(0 – 200) мм	ПГ ±(10 – 60) мкм	
7	Измерения геометрических величин	Калибры-скобы для наружных измерений, в том числе с цифровой индикацией	(0 – 120) мм	ПГ ±(10 – 100) мкм	

№ п/п	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечания
			Диапазон измерений	Погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
8	Измерения геометрических величин	Машины и приборы координатно-измерительные	(0 – 3000) мм	ПГ ±(2,8 – 20,0) мкм	
9	Измерения геометрических величин	Меры установочные к микрометрам и скобам рычажным	(0,06 – 20) мм	ПГ ±(0,5 – 1,5) мкм	
10	Измерения геометрических величин	Микрометры гладкие, в том числе с цифровой индикацией	(0 – 325) мм	ПГ ±(1 – 12) мкм	
11	Измерения геометрических величин	Микрометры рычажные, в том числе с цифровой индикацией	(0 – 325) мм	ПГ ±(1 – 5) мкм	
12	Измерения геометрических величин	Проекторы измерительные	(0 – 200) мм	ПГ ±(2,5 – 6,0) мкм	
13	Измерения геометрических величин	Скобы с отсчетным устройством	(0 – 325) мм	ПГ ±(1 – 8) мкм	
14	Измерения геометрических величин	Толщиномеры	(0 – 50) мм	ПГ ±(3 – 30) мкм	
15	Измерения геометрических величин	Угломеры с нониусом, а также с цифровой индикацией	(0 – 360)°	ПГ ±(2 – 10)′	
16	Измерения геометрических величин	Штангенинструмент с отсчетом по нониусу, с отсчетом по круговой шкале, с цифровым отсчетным устройством	(0 – 2000) мм	ПГ ±(20 – 220) мкм	
17	Измерения механических величин	Ключи, отвертки, гайковерты динамометрические шкальные, предельные, электронные	(0,1 – 2200) Н·м	ПГ ±(3 – 6) %	

 Генеральный директор
 ООО «Норгау Руссланд»

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

Н. В. Свирина

инициалы, фамилия уполномоченного лица