

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Метрологической службы ООО «Точприбор Северо-Запад»

190121, г. Санкт-Петербург, пер. Дровяной, д. 20, пом. 4-Н
наименование и адрес юридического лица

шифр поверительного клейма

поверка средств измерений*
сфера действия аттестата аккредитации

№ п/п	Вид поверки	Наименование групп средств измерений	Метрологические характеристики		Примечание
			Диапазон измерений	Класс, разряд, погрешность	
1	2	3	4	5	6
1	первичная при выпуске из производства, при ввозе по импорту и после ремонта, периодическая	Испытательные машины, прессы, стенды и другие измерительные системы, содержащие встроенные силоизмерители	(0,01 – 500) кН	ПГ 0,5%	
2	первичная при выпуске из производства, при ввозе по импорту и после ремонта, периодическая	Копры	(0,01 – 1250) Дж	ПГ ±0,1 Дж	
3	первичная при выпуске из производства, при ввозе по импорту и после ремонта, периодическая	Средства измерения твердости:			
		по шкалам Бринелля	(8 – 450) НВ	ПГ (3 - 5) %	
		по шкалам Виккерса	(8 – 2000) НV	ПГ (3 - 5) %	
		по шкалам Роквелла	(70 – 93) HRA (25 – 100) HRB (20 – 67) HRC	ПГ ±(1 - 2) HR	
		по шкалам Супер-Роквелла	(20 – 94) HRN (10 – 93) HRT	ПГ ±(1 - 3) HR	

1	2	3	4	5	6
		Твердомер портативный (динамический)	(8 – 450) HB (20 – 67) HRC (8 – 2000) HV	ПГ (2 - 10) %	
		Твердомер портативный (ультразвуковой)	(8 – 450) HB (20 – 67) HRC (8 – 2000) HV	ПГ (2 - 10) %	
		Прибор для измерения твердости по Шору (метод вдавливания)	(0 – 100) A	ПГ ±1 HSA	
4	первичная при выпуске из производства, при ввозе по импорту и после ремонта, периодическая	Меры твердости:			
		по шкалам Бринелля	(75-450) HB	Разряд 2	
		по шкалам Виккерса	(375-850) HV	Разряд 2	
		по шкалам Роквелла	(80 – 86) HRA (80 – 100) HRB (20 – 70) HRC	Разряд 2	
		по шкалам Супер-Роквелла	(40 – 94) HRN (45 – 82) HRT	Разряд 2	

Место печати

Заместитель руководителя
Федеральной службы
по аккредитации

_____ М.А. Якутова
подпись