



ДОПОЛНЕНИЕ № 1 К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Забайкальском крае»
(ФБУ «Забайкальский ЦСМ»)

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

672027, Забайкальский край, Чита г., Кайдаловская ул, 8;
адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений
ГВ

условный шифр знака поверки

N п/п	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		При- меча- ние
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5	6
672027, Забайкальский край, Чита г, Кайдаловская ул, 8					
1	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ	Мерники эталонные	2000 дм ³	ПГ ±(0,05-0,1) %	
2	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ	Установки поверочные УПМ-2000	1980-2020 дм ³ 1000-2000 кг	ПГ ±0,05 % ПГ ±0,04 %	
3	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ	Шприцы, микрошприцы	(1-1000) мкл	ПГ ±(1-8) %	
4	Измерения времени и частоты	Программно-аппаратные комплексы измерения интервалов времени, комплексы измерительные значений текущего времени	5с-24 ч Определение координат	ПГ ±1-5 с ПГ ±(7) м	
5	Измерения времени и частоты	Устройства синхронизации шкал времени, радиочасы	Синхронизация со шкалой времени UTC (SU)	ПГ ±50нс – 1,5с	
6	Радиоэлектронные измерения	Генераторы стандартных сигналов специальной формы	± (0-100) В (10 ⁻⁶ -37,5·10 ⁹) Гц	ПГ ±(2,5-12) % ПГ±(1,5·10 ⁻⁹ -5·10 ⁻²) %	
7	Радиоэлектронные измерения	Генераторы импульсов измерительные, генераторы перепада	± (0-100) В (10 ⁻⁶ -37,5·10 ⁹) Гц	ПГ ±(2,5-12) % ПГ±(1,5·10 ⁻⁹ -5·10 ⁻²) %	
8	Оптические и оптико-физические измерения	Установки автоматизированные для поверки люксометров, яркомеров, пульсметров и радиометров УЛР-1А	(0,01-200) Вт/м ²	ПГ ±3 %	
9	Оптические и оптико-физические	Люксометры	(0-200000) лк	ПГ ±(5-25) %	

1	2	3	4	5	6
	измерения				
10	Оптические и оптико-физические измерения	Яркомеры	(0-200000) кд/м ²	ПГ ±(6-10) %	
11	Оптические и оптико-физические измерения	Пульсметры, измерители коэффициента пульсации искусственного освещения	(0-100) %	ПГ ±(6-10) %	
12	Оптические и оптико-физические измерения	Радиометры УФ, измерители энергетической освещенности	(0,001-200) Вт/м ²	ПГ ±(6-17) %	
13	Оптические и оптико-физические измерения	Люксметры - пульсметры	(0-200000) лк (0-100) %	ПГ ±(6-10) % ПГ ±(6-10) %	
14	Оптические и оптико-физические измерения	Люксметры – яркомеры, приборы светоизмерительные	(0-200000) лк (0-200000) кд/м ²	ПГ ±(6-10) % ПГ ±(6-10) %	

И.о. директора ФБУ «Забайкальский ЦСМ»

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

В.Ж. Бадмаева

инициалы, фамилия
уполномоченного лица