

РЕЗУЛЬТАТЫ ПОВЕРОК СИ

Сведения о результатах поверки СИ

Регистрационный номер типа СИ	68839-17
Тип СИ	"АПВГК"
Наименование типа СИ	Пункты весового и габаритного контроля автоматические
Заводской номер СИ	239011
Год выпуска СИ	2023
Модификация СИ	АПВГК-1-02-(2/2;2/5;2/11;30)-02-(03;600/100/60)-02

Сведения о поверке

Наименование организации-поверителя	ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ - КУЗБАССЕ»(ФБУ «КУЗБАССКИЙ ЦСМ»)
Условный шифр знака поверки	БЧ
Владелец СИ	юридическое лицо
Тип поверки	Первичная
Дата поверки СИ	17.08.2023
Поверка действительна до	16.08.2024
Наименование документа, на основании которого выполнена поверка	РТ-МП-3973-444-2017 "Пункты весового и габаритного контроля автоматические "АПВГК" Методика поверки", утвержденная ФБУ "Ростест
СИ пригодно	Да
Номер свидетельства	С-БЧ/17-08-2023/273575266

Знак поверки в паспорте

Нет

Знак поверки на СИ

Нет

Средства поверки

Средства измерений, применяемые в качестве эталона

[36469.07.3P.00176657](#); [36469-07](#); [Ленты измерительные эталонные 3-го разряда](#); [Нет данных](#); [-](#); [467/10](#); [2010](#); [3P](#); [Эталон 3-го разряда](#); [ГПС, приказ № 2840 от 29.12.2018г.](#)

[72468.18.РЭ.00640098](#); [72468-18](#); [Весы автомобильные](#); [БЕЛКА](#); [Исполнение БЕЛКА-С80/3\(Х/Х/Х\)-1/271](#); [182220](#); [2018](#); [РЭ](#); [Рабочий эталон](#); [ГПС для средств измерений массы](#)

[40154.08.5P.00757337](#); [40154-08](#); [Устройства весоизмерительные](#); [АВТОПОСТ](#); [АВТОПОСТ-20](#); [232050](#); [2013](#); [5P](#); [Эталон 5-го разряда](#); [Государственная поверочная схема для средств измерений массы](#)

Средства измерений, применяемые при поверке

[33116-06](#); [Дальномеры лазерные](#); [2072060134](#)

[29631-05](#); [Рулетки измерительные металлические 2-го класса точности](#); [690](#)

[46434-11](#); [Термогигрометры](#); [3В93](#)

Доп. сведения

Поверка в сокращенном объеме

Нет

Закреть

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
e-mail: fgis2@rst.gov.ru