



УРАЛТЕСТ



RA.RU.311249



метрологическая
служба

РОССТАНДАРТ

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области»

(ФБУ «УРАЛТЕСТ»)

620990, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 2а

тел. (343) 236-30-15

www.uraltest.ru uraltest@uraltest.ru

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц
в области поверки средств измерений № RA.RU.311249

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ С-СЕ/24-02-2022/137271546

Действительно до «23» февраля 2023 г.

Средство измерений

Весы автомобильные ВСА, ВСА-Р-40000Н-8.1, рег. № 78193-20

наименование и обозначение типа средств измерений, при наличии - модификация, регистрационный номер в Федеральном
информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской номер 54172

в составе -

поверено в полном объеме

наименования величин, поддиапазонов, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки

в соответствии с

ГОСТ OIML R 76-1-2011 Весы неавтоматического действия.

наименование и (или) обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов

Гири с номинальным значением массы 500 кг класса точности М1,

применяемые при поверке эталоны единиц величин (регистрационный номер утвержденного эталона;

№ 1, рег. № 30728.05.4Р.42041, рабочий эталон 4-го разряда; Гири с номинальным значением

наименование и обозначение утвержденных типов средств измерений, стандартных образцов, регистрационные номера, заводские/серийные номера или
буквенно-цифровые обозначения, обязательные требования согласно методике поверки, подтвержденные при поверке в качестве эталона или при утверждении типа
стандартных образцов)

массы 20 кг класса точности М1 параллелепипедной формы, № 5, рег. № 811.08.4Р.00173079,

рабочий эталон 4-го разряда; Комплект поверки гирь и весов переносной КППВП, №

409153063, рег. № 27015.04.4Р.00241658, рабочий эталон 4-го разряда

при следующих значениях влияющих факторов температура окружающей среды -4,8 °С,

перечень влияющих на метрологические характеристики средства

относительная влажность воздуха 65,3 %, атмосферное давление 99,7 кПа

измерений факторов, при которых выполнялась поверка согласно требованиям, нормированных в документе на методики поверки, с указанием их значений

и на основании результатов периодической поверки признано

соответствующим установленным метрологическим требованиям и пригодным к дальнейшему
применению.

Протокол поверки № ас-045872/2022 от 24.02.2022

Номер записи сведений о результатах поверки в Федеральном информационном фонде по
обеспечению единства измерений

137271546, <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/137271546>

Поверитель

Хлебородова Е.Г.

фамилия, инициалы

Знак поверки:



Дата поверки «24» февраля 2022 г.



УРАЛТЕСТ

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: 03AC328E00A6AD91BE4DA7ACFF0FDA036C

Кому выдан: Никитин Валерий Владимирович

Должность: Заместитель начальника отдела

Действителен: с 17.09.2021 по 17.09.2022