

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОЛО-КЛАССИКА" (ООО "СОЛО-КЛАССИКА")  
наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц [RA.RU.311426](#)

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ГШО/29-11-2024/391088241

Действительно до 28.11.2025

Средство измерений	<u>Весы автомобильные; ВСА; ВСА-С40000-8.3; Рег. № 45157-15</u> наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
заводской номер	<u>39928</u> заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение
в составе	_____
поверено	<u>в полном объеме</u> наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки
в соответствии с	<u>ГОСТ OIML R 76-1-2011</u> наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
с применением эталонов:	<u>57501-14 Гири 20 кг класса точности M1 Нет данных 812-841 2015 Эталон 4-го</u> регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) разряда ГПС для средств измерений массы, утвержденной приказом Росстандарта от 29 декабря 2018 г. N 2818; средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам <u>68887-17 Гири классов точности E2, F1, F2, M1 ГО-П АУ9 2022 Эталон 4-го разряда Приказ Росстандарта от</u> <u>04.07.2022 № 1622 «Об утверждении государственной поверочной схемы для средств измерений массы»; 2661-70</u> <u>Гири образцовые 4-го разряда 500, 1000, 2000 кг ГО-4-500, ГО-4-500Ц, ГО-4-1000, ГО-4-2000 ГО 01-ГО 20 1978</u> <u>Эталон 4-го разряда Приказ Росстандарта № 1622 от 04.07.2022; 30000-05 Гири 2000 M1 E41-E50 2005 Эталон</u> <u>4-го разряда Приказ Росстандарта № 1622 от 04.07.2022; 30000-05 Гири 2000 M1 E31-E40 2005 Эталон 4-го</u> <u>разряда Приказ Росстандарта № 1622 от 04.07.2022; 30000-05 Гири 2000 M1 E21-E30 2005 Эталон 4-го разряда</u> <u>Приказ Росстандарта № 1622 от 04.07.2022; 30000-05 Гири 2000 M1 E11-E20 2005 Эталон 4-го разряда Приказ</u> <u>Росстандарта № 1622 от 04.07.2022</u>
при следующих значениях влияющих факторов:	<u>температура: -2 °С; атм. давление: 101,16 кПа; отн. влажность: 89 %</u> перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений
и на основании результатов первичной поверки признано <b>пригодным</b> к применению.	
Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	<u><a href="https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-391088241">https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-391088241</a></u>
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	<u>391088241</u>
Поверитель	<u>Куликов А.Ю.</u> фамилия, инициалы
Знак поверки:	
Руководитель отдела	_____
должность руководителя или другого уполномоченного лица	подпись
Дата поверки	<u>29.11.2024</u>
	_____
	Осипова Г.Ю. фамилия, инициалы