



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Ставропольском крае, Республике Ингушетия и Карачаево-Черкесской

Республике" (ФБУ "Северо-Кавказский ЦСМ") RA.RU.311422

наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе
аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № C-Аб/31-08-2023/274496621

Действительно до 30.08.2024

Средство измерений

Системы измерений параметров автомобильных транспортных средств в движении;

наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в

Unicam WIM; 52647-13

Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской номер

CAM21002094

заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе

-

поверено

В полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

или которые исключены из поверки

в соответствии с

МП РТ 1781-2012 "Системы измерений параметров автомобильных транспортных средств в движении

Unicam WIM.МП"

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов:

52614.13.РЭ.00915478 Аппаратура навигационно-временная потребителей глобальных навигационных

регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или)

спутниковых систем разряда РЭ; 52614.13.РЭ.00923446 Аппаратура навигационно-временная потребителей глобальных навигационных

средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

спутниковых систем разряда РЭ

при следующих значениях
влияющих факторов:

температура окружающей среды 27 °С, влажность воздуха 55 %, атмосферное давление 710 мм рт.ст.

перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений

и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.

Постоянный адрес записи
сведений о результатах
поверки в ФИФ:

<https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/274496621>

Номер записи сведений о
результатах поверки в ФИФ
ОЕИ:

274496621

Поверитель

Сазонов Ю. В.

фамилия, инициалы

Знак поверки:



Инженер по метрологии 1
категории

должность руководителя или
другого уполномоченного лица

подпись

Сазонов Ю. В.

фамилия, инициалы

Дата поверки

31.08.2023