



Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311341

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ СП 3 0 7 1 9 5 2

Действительно до «30» августа 2021 г.

Средство измерений Система измерений параметров автомобильных
*наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер
в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений,
присвоенный при утверждении типа*

транспортных средств в движении UnicamWIM, Госреестр № 52647-13

заводской (серийный) номер CAM18002772

в составе -

номер знака предыдущей поверки -

поверено в полном объеме

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

в соответствии с МП РТ 1781-2012 (с Изменением № 1)

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 3.1.ZMA.0271.2015

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура 17,4 °С,

перечень влияющих факторов,

относительная влажность 77,5 %, атмосферное давление 1009,24 гПа

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки признано пригодным к применению.

Знак поверки:

Начальник лаборатории № 444

*должность руководителя подразделения или
другого уполномоченного лица*

Подпись

Якубов Павел Борисович

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

Подпись

Мельников Максим

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки «31» августа 2020 г.

Михайлович

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И (ИЛИ) ПРОТОКОЛ ПОВЕРКИ

Место расположения системы:

Автомобильная дорога регионального значения Улан-Удэ - Турунтаево -
Курумкан - Новый Уоян, км 161+500 в Прибайкальском районе
Республики Бурятия.

Контрольные ТС (по EUR-13):

Одиночный грузовой трехосный автомобиль (категория 3.2)

Автопоезд седельный шестиосный 3+3 (категория 11)

С применением эталонных СИ:

Весы автомобильные АВТОПОСТ-10/2-20 (1) № 162089,
свидетельство о поверке № СП 2795831 действительно до 26.01.2021 г.

Аппаратура навигационно-временная потребителей глобальных
навигационных спутниковых систем

ГЛОНАСС/GPS/GALILEO/SBASNV08C-CSM-DR № 1091401,
свидетельство о поверке № СП 2823193 действительно до 23.01.2021 г.

С применением средств поверки:

Весы автомобильные электромеханические для статического взвешивания
МАГНУС-3,3-18-30/80 № 249/260,
поверка действительна до 30.07.2021 г., знак поверки: 20014816704,
клеймо: АВ-20-к;

Весы поколесного взвешивания автомобиля RW-15-2 Р № 011192981,
011192982 (весовой индикатор № 011192975),
свидетельство о поверке № 110-897 действительно до 23.12.2020 г.

Комплект датчиков Lineas Kistler 9195G:

- | | |
|--------------|--------------|
| 1. № 5051292 | 5. № 5047289 |
| 2. № 5051290 | 6. № 5047288 |
| 3. № 5051291 | 7. № 5047292 |
| 4. № 5051288 | 8. № 5047290 |

Цифровой идентификатор (контрольная сумма) ПО:

5556efd8addfff0b1c43a5305f45561e.

Поверитель



М.М. Мельников

Подпись

31 августа 2020 г.

117418 Москва, Нахимовский пр., 31

Call-Центр: 495-544-00-00

тел. 499-129-19-11 факс: 499-124-99-96

Email: info@rostest.ru, www.rostest.ru