



Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311341

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ СП 3071953

Действительно до «01» сентября 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 CAM18002771

в составе -

номер знака предыдущей поверки -

поверено в полном объеме

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

в соответствии с МП РГ 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 16,8 °С,

перечень влияющих факторов,

относительная влажность 73,4 %, атмосферное давление 1010,58 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 «02» сентября 2020 г.

Михайлович

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И (ИЛИ) ПРОТОКОЛ ПОВЕРКИ

Место расположения системы:

Автомобильная дорога общего пользования регионального значения
Улан-Удэ - Турунтаево - Курумкан - Новый Уоян, км 70+150 в
Прибайкальском районе Республики Бурятия.

Контрольные ТС (по EUR-13):

Одиночный грузовой трехосный автомобиль (категория 3.2)

Автопоезд седельный шестисосный 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. № 5047293 5. № 5051296

2. № 5047291 6. № 5051294

3. № 5047286 7. № 5051289

4. № 5047287 8. № 5051287

Цифровой идентификатор (контрольная сумма) ПО:

5556efd8addfff0b1c43a5305f45561e.

Поверитель



Подпись

М.М. Мельников

02 сентября 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