



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«Всероссийский научно-исследовательский институт
метрологической службы»
Аттестат аккредитации № RA.RU 311493

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ ТМ-032

Действительно до 23 января 2019 г.

Средство измерений система дорожная СВК-2-РВС
наименование, тип, модификация

з/р № 42677-14

(если в состав СИ входят несколько автономных измерительных блоков, то приводится их перечень и заводские номера)

отсутствует

серия и номер знака предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)

Заводской номер (номера) 49655

Поверено в соответствии с описанием типа СИ
наименование величин, диапазонов, на которых поверено СИ, (если предусмотрено МП)

Поверено в соответствии с документом 093-13 МП с изменением № 1,
наименование документа, на основании которого выполнена поверка

утвержденным ФГУП "ВНИИМС" 03.07.2017 г.

с применением эталонов (указаны на обороте)
наименование, тип, зав. № номер (регистрационный номер (при наличии))

при следующих значениях влияющих факторов t = -15 °С, влажн. 71 %,
перечень влияющих факторов, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки при-
знано соответствующим установленным в описании типа метрологическим
требованиям и пригодным к применению в сфере государственного
регулирования обеспечения единства измерений

Знак поверки _____

Начальник лаборатории _____

Поверитель _____

Дата поверки 23 января 2018 г.



[Signature]
Подпись

[Signature]
Подпись

В.Н. Назаров

Инициалы, фамилия

С.Л. Жуков

Инициалы, фамилия


Эталоны (средства измерений)

Наименование, тип	Зав. №	Метрологические характеристики	Свидетельство о поверке, организация, выдавшая свидетельство
Весы автомобильные электронные портативные ВА-20П	48983	Класс точности – средний (III) по ГОСТ OIML R 76-1-2011	№ ТМ-002 действительно до 15.01.2019 г., ФГУП "ВНИИМС"
Гири ГО-П-1000	352–371	4-ый разряд по ГОСТ 8.021-2015	Эталон № 3.2.ZZM.0369.2017
Дальномер лазерный DISTO D110	1263112193	0.05–60 м, ПГ ±1,5 мм	№ АПМ 0172193 действительно до 13.12.2018 г, Метрологический центр ООО "Автопрогресс-М"
Термогигрометр ИВА-6	6171	ПГ ±0,1 °С	№ АА 2276136 действительно до 08.02.2018 года, Коломенский филиал ФБУ "ЦСМ Московской области"

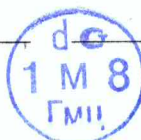
Контрольные ТС

Классификация ТС	Сведения о ТС
Двухосное ТС с жесткой рамой	Грузовое ТС марки МАЗ 5336 А5, ГРЗ к001гс 190 rus
Двухосное ТС	Специальное ТС марки Hyundai HD78, ГРЗ н063уу 96rus
Многоосное ТС	Грузовое ТС марки МАЗ 5336 А5, ГРЗ к001гс 190 rus с прицепом марки МАЗ 837810, ГРЗ ву0981 50rus,

Поверитель


Подпись

Жуков С.Л.
Ф.И.О.



Дата 23.01.2018г.