

ФБУ "Мордовский ЦСМ"
СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПОВЕРКЕ

№ 2468/4

Действительно до

21.05.2017

Средство измерений:

Комплексе аппаратно-программный

наименование

«Вокорд-График Т»

тип

отсутствует

Серия и номер клейма предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)

заводской номер RM033

принадлежащее **ООО «ТехноСерв А/С»**

ИНН **7722286471**

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

Поверительное клеймо

Начальник лаборатории

должность руководителя
подразделения

подпись

Н.Я. Ениватов

инициалы, фамилия

Поверитель

подпись

С.М. Горинов

инициалы, фамилия

21.05.2015

Примечание. Обратная сторона свидетельства о поверке заполняется в соответствии с нормативными документами по поверке средств измерений.

Поверка проведена в соответствии с: Методика поверки
номер и наименование методики поверки
Комплексы аппаратно-программные «ВОКОРД-ТРАФИК Т»
ШГАГ.421457.024 МП

Поверка проведена с использованием: Аппаратура
наименование и регистрационные номера
навигационно-временная потребителей глобальных
государственных эталонов единиц величин; наименование, тип, заводские номера средств измерений

навигационных спутников систем
класс, разряд, погрешность; наименование и номер государственного стандартного образца

ГЛОНАСС/GPS/GALILEO/SBAS NV08C-CSM-DR №1330298;
Рулетка измерительная металлическая TS20/2 №245 КТ2

При следующих значениях влияющих факторов:
температура окружающего воздуха 14,0 °С;
атмосферное давление 100,2 кПа;
относительная влажность воздуха 63 %.

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

На основании результатов поверки подтверждено соответствие характеристик, указанных в описании типа № 59905-15 государственного реестра средств измерений

Поверитель  С.М. Горинов
подпись инициалы, фамилия

430027, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. А. Невского, 64
тел.: (8342) 35-72-88, факс (8342) 35-72-06 e-mail csm@e-mordovia.ru http://www.csmrm.ru

Полный адрес места установки АПК:

Республика Мордовия, Лямбирский район. а/д
Р158 (г.И.Новгород – г. Саратов), 276 км +220 м.