



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Вега-Абсолют".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630008, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Кирова, дом 113/1. Основной государственный регистрационный номер: 1055405192402. Номер телефона: +73832064135. Адрес электронной почты: info@vega-absolute.ru.

**в лице** Генерального директора Красникова Валерия Михайловича, действующего на основании Устава **заявляет, что** Аппаратура для телекоммуникации. Датчик температуры Вега ТД-11

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Вега-Абсолют". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630008, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Кирова, дом 113/1.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями "Датчик температуры Вега ТД-11 Технические условия. ТУ 26.51.44-111-79043515-2018"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 69 900 0

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № Э 145 от 10.04.2018 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АЯ49; технических условий "Датчик температуры Вега ТД-11 Технические условия. ТУ 26.51.44-111-79043515-2018"; руководства по эксплуатации; перечня стандартов, требованиям которых должна соответствовать продукция, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011. Схема декларирования соответствия 3д

**Дополнительная информация:**

перечень используемых стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011: пункт 6.1, раздел 7 ГОСТ Р 52507-2005 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электронные системы управления жилых помещений и зданий. Требования и методы испытаний"; ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"; разделы 4 – 6 ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений». Хранить в упаковке, в крытых помещениях при температуре от +5 до +40 °С, и относительной влажности воздуха не более 85%. Хранение осуществляют в условиях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и агрессивных сред. Срок службы 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.04.2023 включительно.**

(подпись)

Красников Валерий Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д-РУ.АД30.В.00663

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 10.04.2018