



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-ГРУПП" по договору уполномоченного изготовителем лица № б/н от 23.06.2022, ОГРН: 1157746642580, Сведения о государственной регистрации: Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве от 16 июля 2015 года

Адрес места нахождения: 121099, РОССИЯ, город Москва, Смоленская площадь 3, офис 634;

Телефон: +79261705302, E-mail: info@rgroupprus.com

**в лице** Генерального директора Беловой Натальи Александровны

**заявляет, что** USB-модем 4 G торговой марки Brovi модель E3372-325

**Изготовитель** «ZOWEE TECHNOLOGY (HEYUAN) CO.,LTD.», адрес: Китай, Runye Precision Manufacturing Industrial Park,among the north of Xiangjing Road , the west of Xinpi Road and the south of Yangzi Road,located in the high-tech zone, HeYuan City, GuangDong Province

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Runye Precision Manufacturing Industrial Park,among the north of Xiangjing Road , the west of Xinpi Road and the south of Yangzi Road,located in the high-tech zone, HeYuan City, GuangDong Province

Код ТН ВЭД 8517 62 000 9

ГЛОАНАСС координаты изготовителя: 23.5989364, 114.6333772

ГЛОАНАСС координаты завода-изготовителя: 23.5989364, 114.6333772

Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости».

Директива 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании». Серийный выпуск.

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы испытаний: №SZCR220600191001 от 14.06.2022 выдан SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch; №EGZ2203310221C00101R от 27.05.2022 выдан

EMTEK(Guangzhou) Co., Ltd. Сертификат на систему менеджмента качества № U21Q2GZ8023179R0M, от 15.12.2021, выдан Guardian Independent Certification Ltd.

Технический файл, содержащий доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента; Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламента в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ;

Схема декларирования – 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения: температура от -20 °С до +70°С;

Условия эксплуатации: температура от -10 °С до +40°С;

Срок службы(Service life): 5 года;

Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение №1лист 1).

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.07.2027 включительно**



Белова Наталья Александровна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA04.B.82558/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 12.07.2022**



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## Приложение №1 лист 1

### К декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.82558/22

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний	
ГОСТ EN 50581-2016	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ	



Белова Наталья Александровна

(Ф.И.О. заявителя)