

ЕАЭС ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Мобильных Технологий Альфа», ОГРН 5147746168455

Зарегистрирован в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по Москве 02 октября 2014 г.

юридический адрес: 121596, Москва, ул. Горбунова, дом 2, корпус 204, этаж 4, помещение II, комната 31А;

физический адрес: 121596, Москва, ул. Горбунова, дом 2, корпус 204, этаж 4, помещение II, комната 31А;

телефон: +79268897647, e-mail: info@alphamobilelab.com

в лице генерального директора Мельника Алексея Александровича

заявляет, что Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных торговой марки Noahlink Wireless модели CPD-1

производства "HIMSA II K/S" (Lyngbyvej 28, 1. Sal, DK- 2100 Copenhagen Ø, Denmark / Дания) на предприятии "VTech Communications Ltd." (Xia Ling Bei Management Zone, Liaobu Town, Dongguan City, Guangdong Province, 523411, China/Китай) в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 69 900 0

серийный выпуск

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (утвержден решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 879)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 17/302 от 20.06.2017 года, выданного Испытательным центром Федерального государственного унитарного предприятия Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт радио (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ИР01)

Схема декларирования соответствия – 3д.

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ 32134.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний;

ГОСТ Р 52459.17-2009 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц.

Условия хранения: в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +55 °С, при относительной влажности воздуха не более 75 % при 15 °С.

Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: не менее пяти лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.06.2022 включительно



Мельник Алексей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-ДК.ЭМ03.В.00089

Дата регистрации декларации о соответствии

21.06.2017