



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БВТ"

Место нахождения: 117246, Россия, город Москва, проезд Научный, Дом 19, Эт 2 Ком бд Оф 272,  
основной государственный регистрационный номер 5087746241930

Телефон: +74956866264 Адрес электронной почты: info@bwt.ru

**в лице** Генерального директора Буйновского Павла Александровича

**заявляет, что** Оборудование косметологическое не бытового назначения: инфракрасная кабина,  
торговой марки "b-intense".

Изготовитель "b-intense GmbH"

Место нахождения: Австрия, Am Jungfernberg 17, 2201 Gerasdorf

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС  
004/2011)

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 2019-VX-12-0742 от 16.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией  
Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС  
RU.31484.04ИДЭО.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности (с  
Изменениями N 1, 2, 3, 4)", раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость  
технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств,  
применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением.  
Нормы и методы испытаний", раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость  
технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических  
средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым  
энергопотреблением. Требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в  
сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной  
влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.01.2023 включительно**

(подпись)

Буйновский Павел Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-АТ.НР15.В.01542/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 17.01.2020**

