



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕМАТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125196, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, Лесная ул., д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1. Адрес места осуществления деятельности: 115582, Россия, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, стр. 1, 2-й и 3-й этажи. Основной государственный регистрационный номер 5167746320044. Номер телефона: +74995570465. Адрес электронной почты: info@waviot.ru

в лице Генерального директора Мартынова Максима Борисовича **заявляет, что** Устройства сбора и передачи данных «ВАВИОТ», модели: УСПД "ВАВИОТ" UPS Мини; УСПД "ВАВИОТ" Мини

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕМАТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125196, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, Лесная ул., д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115582, Россия, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, стр. 1, 2-й и 3-й этажи Географические координаты ГЛОНАСС: 55.613624, 37.717474;

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 26.51.43-005-05534663-2018 «Устройство сбора и передачи данных "ВАВИОТ".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 89 900 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электromагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 1667-23, 1667/1-23 выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)». ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 (разделы 6 и 7) «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования». ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электromагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)». ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «Электromагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий». Срок хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие настоящей декларации о соответствии распространяется на продукцию изготовленную с 21.01.2023, соответствующей дате производства отобранных для испытаний образцов.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.08.2028 включительно

М.П.

Мартынов Максим Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.05579/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2023

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕМАТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125196, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, Лесная ул., д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1. Адрес места осуществления деятельности: 115582, Россия, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, стр. 1, 2-й и 3-й этажи. Основной государственный регистрационный номер 5167746320044. Номер телефона: +74995570465. Адрес электронной почты: info@waviot.ru

в лице Генерального директора Мартынова Максима Борисовича

заявляет, что Устройства сбора и передачи данных «ВАВИОТ», модель УСПД «ВАВИОТ» UPS RS

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕМАТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ".

Место нахождения (адрес юридического лица): 125196, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, Лесная ул., д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115582, Россия, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, стр. 1, 2-й и 3-й этажи Географические координаты ГЛОНАСС: 55.613624, 37.717474;

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 26.51.43-005-05534663-2018 «Устройство сбора и передачи данных "ВАВИОТ".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 89 900 9

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

Протоколов испытаний №№, 2294-23, 2294/1-23 от 10.11.23, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». ГОСТ IEC 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». ГОСТ IEC 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)». ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 (разделы 6 и 7) «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования». ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)». ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий». Срок хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие настоящей декларации о соответствии распространяется на продукцию изготовленную с 21.01.2023, соответствующей дате производства отобранных для испытаний образцов.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.11.2028 включительно

М.П.

Мартынов Максим Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.62272/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.11.2023



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕМАТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125196, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, Лесная ул., д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1. Адрес места осуществления деятельности: 115582, Россия, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, стр. 1, 2-й и 3-й этажи. Основной государственный регистрационный номер 5167746320044. Номер телефона: +74995570465. Адрес электронной почты: info@waviot.ru

в лице Генерального директора Мартынова Максима Борисовича **заявляет, что** Устройства сбора и передачи данных «ВАВИОТ», модели: УСПД "ВАВИОТ" UPS Мини; УСПД "ВАВИОТ" Мини

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕМАТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125196, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, Лесная ул., д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115582, Россия, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, стр. 1, 2-й и 3-й этажи Географические координаты ГЛОНАСС: 55.613624, 37.717474;

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 26.51.43-005-05534663-2018 «Устройство сбора и передачи данных "ВАВИОТ".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 89 900 9

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

Протоколов испытаний №№ 1667-23, 1667/1-23 выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)». ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 (разделы 6 и 7) «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования». ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)». ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий». Срок хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие настоящей декларации о соответствии распространяется на продукцию изготовленную с 21.01.2023, соответствующей дате производства отобранных для испытаний образцов.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.08.2028 включительно

М.П.

Мартынов Максим Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.05579/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2023