



# 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, ул. Лесная, д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1

Адрес места осуществления деятельности: 115582, Россия, г. Москва, Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, строен. 1, 2-й и 3-й этажи.

Основной государственный регистрационный номер 5167746320044.

Телефон: +7 4995570465 Адрес электронной почты: info@waviot.ru

в лице Генерального директора Мартынова Максима Борисовича

**заявляет, что** Счетчики электрической энергии статические трехфазные ФОБОС 3, модификации: ФОБОС 3.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕЛЕМАТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125196, Россия, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Тверской, ул. Лесная, д. 3, этаж 4, помещ. II, комн. 1.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115582, Россия, г. Москва, Орехово-Борисово Северное, ш. Каширское, д. 61, корп. 4, строен. 1, 2-й и 3-й этажи. Продукция изготовлена в

соответствии с ТУ 26.51.63-002-05534663-2016 "СЧЕТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ СТАТИЧЕСКИЕ ТРЕХФАЗНЫЕ ФОБОС 3".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9028301900

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 №№ 33766ИЛНВО, 33767ИЛНВО от 25.04.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №1 на 1 листе. Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.01.2024.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.04.2029 включительно**



М.П.

Мартынов Максим Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.93274/24**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.04.2024**

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 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"	
ГОСТ 31818.11-2012 (IEC 62052-11:2003)	"Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии"	подраздел 7.5
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	разделы 4-7