



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕРСИЯ-СЕНСОР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 614007, Россия, Пермский Край, г. Пермь, ул. 25 Октября, Д.106

Основной государственный регистрационный номер 1045404680716.

Телефон: +7 3422400986 Адрес электронной почты: inform@i-sensor.ru

в лице Генерального директора Сергеева Ильи Владимировича

заявляет, что Анализаторы сигналов волоконно-оптических датчиков ASTRO, модификации: A31x, A32x, A35x, A332, X32x.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕРСИЯ-СЕНСОР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614007, Россия, Пермский Край, г. Пермь, ул. 25 Октября, Д.106 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ДСАЕ.421000.002ТУ (Анализаторы сигналов волоконно-оптических датчиков).

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9027300000

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 №№ 08-5865-2024, 08-5866-2024 от 19.08.2024 года, выданных

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ЦИС» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РКУ RU.01ЦС004)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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 (раздел 5) «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», ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2029 включительно.

(подпись)

М.П.

Сергеев Илья Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА07.В.36174/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.08.2024