



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АП СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 198095, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Митрофаньевское, дом 5Е, литер А, помещение 309.

Основной государственный регистрационный номер 1177847329175.

Телефон: +7 (812) 644-69-89, Адрес электронной почты: info@alpatech.ru.

**в лице** Генерального директора Матвеева Павла Викторовича

**заявляет, что** Устройства межсистемной связи, напряжение питания 220 Вольт: CCTV-тестеры многофункциональные, марки "HUNTER", серии "HN-".

Изготовитель "HUNTER-CCTV CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Shenzhen, 4F D Building, Lanshang Pioneering Park, 7th. Xinfeng Rd, Longgang District.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

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

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 00614-220-2-19/БМ от 31.01.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.04ИБР0.

Схема декларирования соответствия: 1д.

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", разделы 6 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 4 ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.01.2024 включительно.**



подпись

Матвеев Павел Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер деклараций о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АД71.В.02440/19**

**Дата регистрации деклараций о соответствии: 01.02.2019**