



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ТПК «ОНКОМ Дистрибуция»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117624, ул. Изюмская, д.50, помещение 3, основной государственный регистрационный номер: 1157746472256, номер телефона: 8-925-500-22-08, адрес электронной почты: oncom@mail.ru

**в лице** Генерального директора Муратова Александра Викторовича

**заявляет, что** Устройства межсистемной связи: коммутаторы сетевые, торговой марки UNIVIEW, моделей: NSW2000-8T1GC-POE, NSW2000-16T2GC-POE, NSW2000-24T2GC-POE, NSW2010-5T-POE-IN

**изготовитель** "Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: South Tower, Building 10, Wanlun Science Park, 88 Jiangling Road, Binjiang District, Hangzhou, 310051, Китай  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ЕАС.082018-1728, ЕАС.082018-1729 от 13.08.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЬЯНС-КОНСАЛТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.08.2019 включительно**

(подпись)

М.П.



Муратов Александр Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ22.В.01356**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 13.08.2018**