

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "БИЗНЕС ЦЕНТР АЛГОРИТМ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Краснодарский край, 350047, город Краснодар, улица Красных Партизан, дом 249, офис 312, основной государственный регистрационный номер: 1162375029013, номер телефона: +78612015241, адрес электронной почты: info@polyvision.ru

**в лице** Генерального директора Макарова Андрея Юрьевича

**заявляет, что** Оборудование для видеосистем охраны: видеодомофоны, торговой марки «Polyvision», моделей PVD-07L-HD v.8.1, PVD-07L-HD v.8.2, PVD-07L-HDW v.8.1, PVD-07L-HDW v.8.2, PVD-07M-HD v.8.1, PVD-07M-HD v.8.2, PVD-07M-HD v.8.3, PVD-07M-HDW v.8.1, PVD-07M-HDW v.8.2, PVD-07S-HD v.8.1, PVD-07S-HD v.8.2, PVD-10L-HD v.8.1, PVD-10L-HD v.8.2, PVD-10L-HDW v.8.1, PVD-10L-HDW v.8.2, PVD-10M-HD v.8.1, PVD-10M-HD v.8.2, PVD-10M-HDW v.8.1, PVD-10M-HDW v.8.2, PVP-L9-4HD v.8.1, PVP-L9-4HD v.8.2, PVP-L9-HD v.8.1, PVP-L9-HD v.8.2, PVP-L9-HDRF v.8.1, PVP-L9-HDRF v.8.2

**изготовитель** "SHENZHEN EEGUARD TECHNOLOGY CO., LIMITED". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 201, Building A, Jingang Technology Industrial Park, Qiaotou Community, Fuhai Street, Baoan District, Shenzhen, Китай.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/EU.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517691000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ДИ0520-039 от 06.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сертифика", аттестат аккредитации РОСС.RU.52356.ИЛ.00125, сроком действия до 27.08.2022 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

разделы 4 - 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2023 включительно**

(подпись)

М. П.

Макаров Андрей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НВ11.В.13357/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.05.2020**