



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Товарищество с ограниченной ответственностью «Торговый Дом «UNEX» (Юнекс)»,
(уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № 26/0219 от 15.01.2019 г.).

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Казахстан, 090007, город
Уральск, улица Х.Есенжанова, дом 42/4, Бизнес-идентификационный номер: 140940007532, телефон:
+77719934424, адрес электронной почты: info@unex-ls.com

в лице Генерального директора Жамангарина Кайрата Отановича

заявляет, что Цифровая система видеоконференций, Камеры марка «Minrray»

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная
совместимость технических средств"

Изготовитель «Guangzhou Gracious Phoenix Import and Export Trade Limited»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай,
Guangzhou city, Tianhe District, Zhujiang New Town, Huaqiang Road №2, Fuliyingfeng Plaza, Tower West,
Room 2928, China. Адреса филиалов: Minrray Industry Co., Ltd, Китай, C5, Building 2 ZhongHaiXin
Science & Technology Park, Ganli Rd, LiLang Blvd., Buji, Shenzhen 518112, China.

Код ТНВЭД ЕАЭС 8525 80 300 0, 8525 80 190 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протокола испытаний № ПС-19-04-10 от
01.04.2019, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "КОНСАРД",
аттестат аккредитации № ТЭТ RU.04ИББ0.ИЛ00023 Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC
61000-6-4:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от
технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний, ГОСТ
30804.3.2-2013 (IEC 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. Срок службы 10 лет указан изготовителем в документации на
продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов
внешней среды. Срок хранения изделия не установлен.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.03.2022 включительно

Жамангарин Кайрат Отанович

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.БН01.В.00805/19

Дата регистрации декларации о соответствии 01.04.2019

КОПИЯ
ВЕРНА

