



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «Новый Ай Ти Проект» (уполномоченное изготовителем лицо), ОГРН:1157746958830

Место нахождения: Российская Федерация, город Москва, 115487, ул. Нагатинская, дом 16, стр. 9, помещ. VII, ком. 15, офис 5, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, город Москва, 121059, Бережковская набережная, дом 20, строение 33, Телефон: 4952077557, Адрес электронной почты: Sb@newitprojects.ru

**в лице** Генерального директора Карabanовой Елены Викторовны

**заявляет, что** Приводы для записи оптических дисков торговой марки «Pioneer»

**изготовитель** Quanta Storage Inc., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 3F, No.188, Wenhua 2nd Rd. Guishan Shiang, Taoyuan Country, 33383, Филиалы: Techman Electronics (Changshu) Co., Ltd., место нахождения: Китай, No.66 Dalian Road, High-tech Industrial Park, Changshu Economic Development Zone, Jiangsu  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471703000, Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 46-020-313/1/11-2017 от 17.11.2017, испытательная лаборатория (центр) Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01, Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

Срок службы 1 год указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен. Требования ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе 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", ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам", 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"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.11.2022 включительно**

(подпись)

М.П.



Карabanова Елена Викторовна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ТW.МО07.В.26740**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 17.11.2017**