



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/033.JP.02.03123

Серия KG № 0130778

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «КСК Альянс», место нахождения: проспект Чынгыза Айтматова, 303, 720016, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.033 от 17.06.2019; номер телефона: +996774723270; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «Казлогистик Сервис», место нахождения: улица Аманжол Болекпаев, дом 12, 010000, город Астана, Республика Казахстан; бизнес-идентификационный номер 211140023523; номер телефона: +77476008783; адрес электронной почты: kazlogistik1@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Canon Inc.», место нахождения: 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Япония; адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: «Canon Hi-Tech (Thailand) Ltd.», Hi-Tech Industrial Estate, 89 Moo 1, Bhan Lain, Bang Pa-in, Phra Nakhon Sri Ayutthaya 13160, Королевство Таиланд; «Canon Hi-Tech (Thailand) Ltd., Ratchasima Factory», Navanakorn Industrial Zone 789, Moo 1, Ваан Naklang Tambol Naklang, Amphur Soongnuen, Nakornratchasima Province 30380, Королевство Таиланд

ПРОДУКЦИЯ Широкоформатные принтеры торговой марки «Canon», серии imagePROGRAF, моделей: ТМ-240 (К10596), ТМ-250 (К10594), ТМ-255 (К10592), ТМ-340 (К10597), ТМ-350 (К10595), ТМ-355 (К10593). Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8443 32 100 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3071-KS от 06.11.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательный центр КСК Альянс», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 2281 от 16.10.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «КСК Альянс», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.033, эксперт-аудитор Яковлев Евгений Павлович. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования», ГОСТ CISPR 32-2015 «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии», ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий». Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Заявитель является уполномоченным лицом изготовителя на основании договора № 1804-2023 от 18.04.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.11.2023 ПО 08.11.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Гашилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О)