



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.LB.02.01421

Серия КГ № 0144199

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 22

Адрес места осуществления деятельности: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302

Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-certificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «Bekem Trade», БИН 220440035636

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Казахстан, 050000, город Алматы, улица Наурызбай батыра, дом 31

Телефон: + 77273527969 Адрес электронной почты: info@bkmt.kz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Silex Pro R&D Offshore SAL»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Ливан, Mkalles 2001 Center - Bloc C, Mkalles main road, Beirut, Lebanon.

Филиал: «Shenzhen Naili Technology Co.,Ltd» Китай, No.608, Hengan Building, North Changchun Road, Gongming Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ Спикерфоны, торговой марки «Silex», модели: Clarity SB-01, Clarity SB-02, Clarity SB-03, Clarity SB-04, Clarity SP500.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8518309500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3-20240122-7 от 22.01.2024 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц 047/Т-094

Акта анализа состояния производства №807/ТРТС/РА/С от 12.12.2023, выданного ОС ООО "Стройтехэксперт" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11NB73) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Баранова Ольга Евгеньевна

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №807/ТРТС/ОТБ/С от 12.12.2023. Договор уполномоченного лица № 6/н от 14.09.2023 года.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.01.2024 **ПО** 21.01.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна (ФИО)

Кардашов Иван Денисович (ФИО)