



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.CN.02.00086

Серия КГ № 0117451

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: +996708614794 Адрес электронной почты: aziасertifikat@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОРИОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192283, Россия, Г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Балканский вн. тер. г., б-Р Загребский, Д. 33, Литера а, Помещ. 9-Н Ком. 9, основной государственный регистрационный номер 1207800146850

Телефон: +7(812) 708-20-25 Адрес электронной почты: orion@orionspb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO RILI ELECTRONICS CO.,LTD

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 555 Rili Road, Yinzhou district, Ningbo, China 315000

ПРОДУКЦИЯ Зарядные устройства, артикулы: 2216, 2209, 2207, 2210, 2208, 2201, 2204, 2205, 2215, 2202, 2203, 2206, 2217, 2211, 2212, 2213, 2214, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2234, 2225, 2226.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8504405500

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3-20230303-23, 3-20230303-24 от 03.03.2023 года,

выданных Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», регистрационный номер аттестата аккредитации 047/Т-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 060/ТРТС/РА/С от 07.02.2023 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60950-1-2014, ГОСТ ИЕС 62311-2013, разделы 4 – 6 ГОСТ 30805.22-2013, раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013, ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017, ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.03.2023 **ПО** 06.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Акунов Бакыт Сагынтаевич
(ФИО)Кардашов Иван Денисович
(ФИО)