



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04415/24

Серия **RU** № **0511095**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +79852924719, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "НАГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620110, город Екатеринбург, улица Краснолесья, стр. 12А, этаж 4, основной государственный регистрационный номер: 1046603130881, номер телефона: +73433799838, адрес электронной почты: logistic@nag.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Shenzhen SEI Robotics Co., Ltd». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4th Floor, Productivity Building D, #5 Hi-Tech Middle 2nd Road, Hi-Tech Industrial Park, YueHai Sub-district, Nanshan District, Shenzhen, 518057, GLN 6972218230019, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Видеоаппаратура бытового назначения: приставки телевизионные торговой марки «SNR», модели, по приложению № 1, количество листов: 2, бланки № 1014558, № 1014559.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528719100

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 33X/H-04.03/24 от 04.03.2024 года, № 23X/H-15.03/24 от 15.03.2024 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ЩИ01, паспорта № ПУ-15/12/23-001 от 15.12.2023 года, акта анализа состояния производства № С-20240118-003 от 24.01.2024 года, выданного ОСП ООО "Дельта Эксперт", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, подписанного экспертом Курдина Светлана Николаевна.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента по приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 1014560. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 18.10.2023 г. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № SEI-NAG-1 от 29.11.2017 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2024 ПО 17.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Аляшетдинов Ренат Тахирович (Ф.И.О.)

Захарова Екатерина Юрьевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04415/24

Серия **RU** № **1014558**

Приложение № 1. Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8528719100	<p>Видеоаппаратура бытового назначения: Приставка телевизионные, торговой марки «SNR», модели:</p> <p>SNR-B-SEX4RA2RO4SECAbc, SNR-B-SEX4RA2RO4SECAac, SNR-B-SEX4RA2RO4SECUbc, SNR-B-SEX4RA2RO4SECUac, SNR-B-SEX4RA2RO4SECRbc, SNR-B-SEX4RA2RO4SECRac, SNR-B-SEW2RA2RO4CNAac, SNR-B-SEW2RA2RO4CNUac, SNR-B-SEW2RA2RO4CNRac, SNR-B-SEW2RA2RO4SECAac, SNR-B-SEW2RA2RO4SECUac, SNR-B-SEW2RA2RO4SECRac, SNR-B-SEY4RA2RO4CNAac, SNR-B-SEY4RA2RO4CNUac, SNR-B-SEY4RA2RO4CNRac, SNR-B-SEY4RA2RO4SECAbc, SNR-B-SEY4RA2RO4SECAac, SNR-B-SEY4RA2RO4SECUbc, SNR-B-SEY4RA2RO4SECUac, SNR-B-SEY4RA2RO4SECRbc, SNR-B-SEY4RA2RO4SECRac, SNR-B-SEX4RA2RO8SECAbc, SNR-B-SEX4RA2RO8SECAac, SNR-B-SEX4RA2RO8SECUbc, SNR-B-SEX4RA2RO8SECUac, SNR-B-SEX4RA2RO8SECRbc, SNR-B-SEX4RA2RO8SECRac, SNR-B-SEW2RA2RO8CNAac, SNR-B-SEW2RA2RO8CNUac, SNR-B-SEW2RA2RO8CNRac, SNR-B-SEW2RA2RO8SECAac, SNR-B-SEW2RA2RO8SECUac, SNR-B-SEW2RA2RO8SECRac, SNR-B-SEY4RA2RO8CNAac, SNR-B-SEY4RA2RO8CNUac, SNR-B-SEY4RA2RO8CNRac, SNR-B-SEY4RA2RO8SECAbc, SNR-B-SEY4RA2RO8SECAac, SNR-B-SEY4RA2RO8SECUbc, SNR-B-SEY4RA2RO8SECUac, SNR-B-SEY4RA2RO8SECRbc, SNR-B-SEY4RA2RO8SECRac, SNR-B-SEX4RA2RO16SECAbc, SNR-B-SEX4RA2RO16SECAac, SNR-B-SEX4RA2RO16SECUbc, SNR-B-SEX4RA2RO16SECUac, SNR-B-SEX4RA2RO16SECRbc, SNR-B-SEX4RA2RO16SECRac, SNR-B-SEX4RA2RO32SECAbc, SNR-B-SEX4RA2RO32SECAac, SNR-B-SEX4RA2RO32SECUbc, SNR-B-SEX4RA2RO32SECUac, SNR-B-SEX4RA2RO32SECRbc, SNR-B-SEX4RA2RO32SECRac, SNR-B-SEX4RA4RO4SECAbc, SNR-B-SEX4RA4RO4SECAac, SNR-B-SEX4RA4RO4SECUbc, SNR-B-SEX4RA4RO4SECUac, SNR-B-SEX4RA4RO4SECRbc, SNR-B-SEX4RA4RO4SECRac, SNR-B-SEW2RA4RO4CNAac, SNR-B-SEW2RA4RO4CNUac, SNR-B-SEW2RA4RO4CNRac, SNR-B-SEW2RA4RO4SECAac, SNR-B-SEW2RA4RO4SECUac, SNR-B-SEW2RA4RO4SECRac, SNR-B-SEY4RA4RO4CNAac, SNR-B-SEY4RA4RO4CNUac, SNR-B-SEY4RA4RO4CNRac, SNR-B-SEY4RA4RO4SECAbc, SNR-B-SEY4RA4RO4SECAac, SNR-B-SEY4RA4RO4SECUbc, SNR-B-SEY4RA4RO4SECUac, SNR-B-SEY4RA4RO4SECRbc, SNR-B-SEY4RA4RO4SECRac, SNR-B-SEX4RA4RO8SECAbc, SNR-B-SEX4RA4RO8SECAac, SNR-B-SEX4RA4RO8SECUbc, SNR-B-SEX4RA4RO8SECUac, SNR-B-SEX4RA4RO8SECRbc, SNR-B-SEX4RA4RO8SECRac, SNR-B-SEW2RA4RO8CNAac, SNR-B-SEW2RA4RO8CNUac, SNR-B-SEW2RA4RO8CNRac, SNR-B-SEW2RA4RO8SECAac, SNR-B-SEW2RA4RO8SECUac, SNR-B-SEW2RA4RO8SECRac, SNR-B-SEY4RA4RO8CNAac, SNR-B-SEY4RA4RO8CNUac, SNR-B-SEY4RA4RO8CNRac, SNR-B-SEY4RA4RO8SECAbc, SNR-B-SEY4RA4RO8SECAac, SNR-B-SEY4RA4RO8SECUbc, SNR-B-SEY4RA4RO8SECUac, SNR-B-SEY4RA4RO8SECRbc, SNR-B-SEY4RA4RO8SECRac, SNR-B-SEX4RA4RO16SECAbc, SNR-B-SEX4RA4RO16SECAac, SNR-B-SEX4RA4RO16SECUbc, SNR-B-SEX4RA4RO16SECUac.</p>	
8528719100	<p>Видеоаппаратура бытового назначения: Приставка телевизионные, торговой марки «SNR», модели:</p> <p>SNR-B-SEX4RA4RO16SECRbc, SNR-B-SEX4RA4RO16SECRac, SNR-B-SEX4RA4RO32SECAbc, SNR-B-SEX4RA4RO32SECAac, SNR-B-SEX4RA4RO32SECUbc, SNR-B-SEX4RA4RO32SECUac, SNR-B-SEX4RA4RO32SECRbc, SNR-B-SEX4RA4RO32SECRac, SNR-S-SEX4RA2RO4SECAbc, SNR-S-SEX4RA2RO4SECAac, SNR-S-SEX4RA2RO4SECUbc, SNR-S-SEX4RA2RO4SECUac, SNR-S-SEX4RA2RO4SECRbc, SNR-S-SEX4RA2RO4SECRac, SNR-S-SEW2RA2RO4CNAac, SNR-S-SEW2RA2RO4CNUac, SNR-S-SEW2RA2RO4CNRac, SNR-S-SEW2RA2RO4SECAac, SNR-S-SEW2RA2RO4SECUac, SNR-S-SEW2RA2RO4SECRac, SNR-S-SEY4RA2RO4CNAac, SNR-S-SEY4RA2RO4CNUac, SNR-S-SEY4RA2RO4CNRac, SNR-S-SEY4RA2RO4SECAac, SNR-S-SEY4RA2RO4SECUbc, SNR-S-SEY4RA2RO4SECUac, SNR-S-SEY4RA2RO4SECRbc, SNR-S-SEY4RA2RO4SECRac, SNR-S-SEX4RA2RO8SECAbc, SNR-S-SEX4RA2RO8SECAac, SNR-S-SEX4RA2RO8SECUbc, SNR-S-SEX4RA2RO8SECUac, SNR-S-SEX4RA2RO8SECRbc, SNR-S-SEX4RA2RO8SECRac, SNR-S-SEW2RA2RO8CNAac, SNR-S-SEW2RA2RO8CNUac, SNR-S-SEW2RA2RO8CNRac, SNR-S-SEW2RA2RO8SECAac, SNR-S-SEW2RA2RO8SECUac, SNR-S-SEW2RA2RO8SECRac, SNR-S-SEY4RA2RO8CNAac, SNR-S-SEY4RA2RO8CNUac, SNR-S-SEY4RA2RO8CNRac, SNR-L-SEX4RA4RO32SECRac, SNR-L-SEX4RA4RO32SECUac, SNR-L-SEX4RA4RO32SECAac, SNR-L-SEX4RA4RO16SECRac, SNR-L-SEX4RA4RO16SECUac, SNR-L-SEX4RA4RO16SECAac, SNR-L-SEX4RA4RO8SECRac, SNR-L-SEX4RA4RO8SECUac, SNR-L-SEX4RA4RO8SECAac, SNR-L-SEX4RA4RO8CNRac, SNR-L-SEX4RA4RO8CNUac, SNR-L-SEX4RA4RO8CNAac, SNR-L-SEX4RA4RO8SECRac, SNR-L-SEX4RA4RO8SECUac, SNR-L-SEX4RA4RO8SECAac, SNR-L-SEX4RA4RO4SECRac, SNR-L-SEX4RA4RO4SECUac, SNR-L-SEX4RA4RO4SECAac, SNR-L-SEX4RA4RO4CNRac, SNR-L-SEX4RA4RO4CNUac, SNR-L-SEX4RA4RO4CNAac, SNR-L-SEW2RA4RO4SECRac, SNR-L-SEW2RA4RO4SECUac, SNR-L-SEW2RA4RO4SECAac, SNR-L-SEW2RA4RO4CNRac, SNR-L-SEW2RA4RO4CNUac, SNR-L-SEW2RA4RO4CNAac, SNR-L-SEX4RA4RO4SECRac, SNR-L-SEX4RA4RO4SECUac, SNR-L-SEX4RA4RO4SECAac, SNR-L-SEX4RA2RO32SECUac, SNR-L-SEX4RA2RO32SECAac, SNR-L-SEX4RA2RO16SECRac, SNR-L-SEX4RA2RO16SECUac, SNR-L-SEX4RA2RO16SECAac, SNR-L-SEY4RA2RO8SECRac, SNR-L-SEY4RA2RO8SECUac, SNR-L-SEY4RA2RO8SECAac, SNR-L-SEY4RA2RO8CNRac, SNR-L-SEY4RA2RO8CNUac, SNR-L-SEY4RA2RO8CNAac, SNR-L-SEW2RA2RO8SECRac, SNR-L-SEW2RA2RO8SECUac, SNR-L-SEW2RA2RO8SECAac, SNR-L-SEW2RA2RO8CNRac, SNR-L-SEW2RA2RO8CNUac, SNR-L-SEW2RA2RO8CNAac.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Аляшетдинов Ренат Тахирович*  
(подпись)



Аляшетдинов Ренат Тахирович  
(Ф.И.О.)

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

*Захарова Екатерина Юрьевна*  
(подпись)

Захарова Екатерина Юрьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04415/24

Серия **RU** № **1014559**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8528719100	<p>SEX4RA2RO8SECRac, SNR-L-SEX4RA2RO8SECUac, SNR-L-SEX4RA2RO8SECAac, SNR-L-SEY4RA2RO4SECRac, SNR-L-SEY4RA2RO4SECUac, SNR-L-SEY4RA2RO4SECAac,</p> <p>Видеоаппаратура бытового назначения: Приставка телевизионные, SNR-L-SEY4RA2RO4CNRac, SNR-L-SEY4RA2RO4CNUac, SNR-L-SEY4RA2RO4CNAac, SNR-L-SEW2RA2RO4SECRac, SNR-L-SEW2RA2RO4SECUac, SNR-L-SEW2RA2RO4SECAac, SNR-L-SEW2RA2RO4CNRac, SNR-L-SEW2RA2RO4CNUac, SNR-L-SEW2RA2RO4CNAac, SNR-L-SEX4RA2RO4SECRac, SNR-L-SEX4RA2RO4SECUac, SNR-L-SEX4RA2RO4SECAac, SNR-S-SEX4RA4RO32SECRac, SNR-S-SEX4RA4RO32SECRbc, SNR-S-SEX4RA4RO32SECUac, SNR-S-SEX4RA4RO32SECUbc, SNR-S-SEX4RA4RO32SECAac, SNR-S-SEX4RA4RO32SECAbc, SNR-S-SEX4RA4RO16SECRac, SNR-S-SEX4RA4RO16SECRbc, SNR-S-SEX4RA4RO16SECUac, SNR-S-SEX4RA4RO16SECUbc, SNR-S-SEX4RA4RO16SECAac, SNR-S-SEX4RA4RO16SECAbc, SNR-S-SEY4RA4RO8SECRac, SNR-S-SEY4RA4RO8SECRbc, SNR-S-SEY4RA4RO8SECUac, SNR-S-SEY4RA4RO8SECUbc, SNR-S-SEY4RA4RO8SECAac, SNR-S-SEY4RA4RO8SECAbc, SNR-S-SEY4RA4RO8CNRac, SNR-S-SEY4RA4RO8CNUac, SNR-S-SEY4RA4RO8CNAac, SNR-S-SEW2RA4RO8SECRac, SNR-S-SEW2RA4RO8SECUac, SNR-S-SEW2RA4RO8SECAac, SNR-S-SEW2RA4RO8CNRac, SNR-S-SEW2RA4RO8CNUac, SNR-S-SEW2RA4RO8CNAac, SNR-S-SEX4RA4RO8SECRac, SNR-S-SEX4RA4RO8SECRbc, SNR-S-SEX4RA4RO8SECUac, SNR-S-SEX4RA4RO8SECUbc, SNR-S-SEX4RA4RO8SECAac, SNR-S-SEX4RA4RO8SECAbc, SNR-S-SEY4RA4RO4SECRac, SNR-S-SEY4RA4RO4SECRbc, SNR-S-SEY4RA4RO4SECUac, SNR-S-SEY4RA4RO4SECUbc, SNR-S-SEY4RA4RO4SECAac, SNR-S-SEY4RA4RO4SECAbc, SNR-S-SEY4RA4RO4CNRac, SNR-S-SEY4RA4RO4CNUac, SNR-S-SEY4RA4RO4CNAac, SNR-S-SEW2RA4RO4SECRac, SNR-S-SEW2RA4RO4SECUac, SNR-S-SEW2RA4RO4SECAac, SNR-S-SEW2RA4RO4CNRac, SNR-S-SEW2RA4RO4CNUac, SNR-S-SEW2RA4RO4CNAac, SNR-S-SEX4RA4RO4SECRac, SNR-S-SEX4RA4RO4SECRbc, SNR-S-SEX4RA4RO4SECUac, SNR-S-SEX4RA4RO4SECUbc, SNR-S-SEX4RA4RO4SECAac, SNR-S-SEX4RA4RO4SECAbc, SNR-S-SEX4RA2RO32SECRac, SNR-S-SEX4RA2RO32SECRbc, SNR-S-SEX4RA2RO32SECUac, SNR-S-SEX4RA2RO32SECUbc, SNR-S-SEX4RA2RO32SECAac, SNR-S-SEX4RA2RO32SECAbc, SNR-S-SEX4RA2RO16SECRac, SNR-S-SEX4RA2RO16SECRbc, SNR-S-SEX4RA2RO16SECUac, SNR-S-SEX4RA2RO16SECUbc, SNR-S-SEX4RA2RO16SECAac, SNR-S-SEX4RA2RO16SECAbc, SNR-S-SEY4RA2RO8SECRac, SNR-S-SEY4RA2RO8SECRbc, SNR-S-SEY4RA2RO8SECUac, SNR-S-SEY4RA2RO8SECUbc и запасные части к ним</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Аляшетдинов*  
(подпись)

Аляшетдинов Ренат Тахирович  
(Ф.И.О.)

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

*Захарова*  
(подпись)

Захарова Екатерина Юрьевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04415/24

Серия **RU** № **1014560**

Приложение № 2. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60065-2013 Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности		
ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)		
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)	разделы 5 и 7	
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	раздел 5	
ГОСТ CISPR 32-2015 Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии	раздел 5, приложение А	
ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	раздел 5	
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"		
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 "Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	разделы 4 – 7	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Аляшетдинов Ренат Тахирович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Захарова Екатерина Юрьевна (Ф.И.О.)

