



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00614/20

Серия **RU** № **0232887**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 305004, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, литер В, офис 223. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB26. Дата регистрации аттестата аккредитации 11.06.2019 года, Телефон/факс: +7 (471) 277-13-26, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «ЭрВиАй Групп».
 Основной государственный регистрационный номер: 1176451030051.
 Место нахождения: 410040, Российская Федерация, Саратовская область, город Саратов, проспект имени 50 лет Октября, дом 108, литер В, 1 этаж, помещение 10
 Телефон: 74957353857, адрес электронной почты: project@rvigroup.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «ЭрВиАй Групп».
 Место нахождения: 410040, Российская Федерация, Саратовская область, город Саратов, проспект имени 50 лет Октября, дом 108, литер В, 1 этаж, помещение 10

ПРОДУКЦИЯ Коммутаторы сетевые серий: «RVi-1NS», «RVi-2NS», «RV-1NS», «RV-2NS», «RV-3NS», модели (согласно приложению - бланк № 0753372)
 Продукция изготовлена в соответствии с ВМПЛ.465277.011 ТУ Коммутаторы сетевые серии «RVi-1NS», «RVi-2NS», «RV-1NS», «RV-2NS», «RV-3NS».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 3

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 2504ИЛНВО, 2505ИЛНВО от 20.05.2020 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 12.03.2020 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": (см. приложение - бланк № 0753373).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.05.2020 **ПО** 20.05.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Грибенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Мещенко Виктор Сергеевич
(Ф.И.О.)

