

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HE23.B.00745/22

Серия **RU** № **0359757**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА».
Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
Телефон: +78124707067
Адрес электронной почты: info@nok-cert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СК РЕСУРС"
Место нахождения (адрес юридического лица): 197183, Россия, город Санкт-Петербург, улица Школьная, дом 62, литер А, квартира 35
Адрес места осуществления деятельности: 188855, Россия, Ленинградская область, Выборгский район, поселок Первомайское, дом 8, строение 2
Основной государственный регистрационный номер 1167847195130.
Телефон: 88126422300 Адрес электронной почты: sales@alians78.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СК РЕСУРС"
Место нахождения (адрес юридического лица): 197183, Россия, город Санкт-Петербург, улица Школьная, дом 62, литер А, квартира 35
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188855, Россия, Ленинградская область, Выборгский район, поселок Первомайское, дом 8, строение 2

ПРОДУКЦИЯ

Аппаратура для распределения электрической энергии для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В (включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока: Клеммники соединительные модели (согласно приложению бланк №0870809). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-005-02137909-2022 «Клеммники соединительные под винт и пайку, монтажные панели». Технические условия.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536908500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 24272ИЛНВО, 24273ИЛНВО, 24274ИЛНВО от 15.11.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 06.10.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.11.2022 ПО 15.11.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И.И.
(подпись)

А.А.А.
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (Ф.И.О.)

Коваль Алёна Юрьевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НБ23.В.00745/22

Серия **RU** № **0870809**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536908500	Аппаратура для распределения электрической энергии для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В (включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока: Клеммники соединительные модели:	ТУ 27.33.13-005-02137909-2022 «Клеммники соединительные под винт и пайку, монтажные панели». Технические условия
	Клеммники соединительные торговой марки «Эсхракон» под винт типы: РТЦН.780201.100, РТЦН.780201.200, РТЦН.780201.300, РТЦН.780201.400, РТЦН.780201.500, РТЦН.780202.100, РТЦН.780202.200, РТЦН.780202.300, РТЦН.780202.400, РТЦН.780202.500, РТЦН.780204.100, РТЦН.780204.200, РТЦН.780204.300, РТЦН.780204.400, РТЦН.780204.500 Клеммники соединительные торговой марки «Эсхракон» под пайку типы: РТЦН.780221.100, РТЦН.780221.200, РТЦН.780221.300, РТЦН.780221.400, РТЦН.780221.500, РТЦН.780221.600 ПЛАТЫ МОНТАЖНЫЕ торговой марки «Эсхракон»: РТЦН.780211.100, РТЦН.780211.200, РТЦН.780211.300, РТЦН.780211.400, РТЦН.780211.500, РТЦН.780211.600	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

Коваль Алена Юрьевна
(ф.и.о.)