



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.АБ53.В.01055/21

Серия **RU** № **0201176**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБАЛ ИНЖИНИРИНГ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141400, Россия, область Московская, город Химки, улица Заводская, дом 2  
Основной государственный регистрационный номер 1145047000889.  
Телефон: 74957206771. Адрес электронной почты: info@klemsan.com.tr

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "KLEMSAN ELEKTRIK ELEKTRONIK SANAYI VE TICARET A.S."  
Место нахождения (адрес юридического лица): Турция, Kiziluzum mah, Kiziluzum cad. № 15, Kemalpaşa, Izmir  
Производственные площадки: «KLEMSAN ELEKTRIK ELEKTRONIK SANAYI VE TICARET A.S». Китай, №398 ChuangQiang Road, XinDai Town, PungHu city, ZheJiang  
«KLEMSAN ELEKTRIK ELEKTRONIK SANAYI VE TICARET A.S». Германия, Simoniusstrasse 22, 88239 Wangen im Allgäu

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии: колодки клеммные, торговой марки: Klemsan, типов: KRB, KRC, KRI, KRU, KS, KS ECO, KS-C, KS-C-ST, KS-R, KS-B, UK.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536900100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 9985ИЛНВО от 04.06.2021 года, выданного 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 16.04.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** 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", ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 09.06.2021 **ПО** 08.06.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович

М.П.

(Ф.И.О.)

Бикешева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)