



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HB35.B.00128/20

Серия **RU** № **0198535**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБАЛ ИНЖИНИРИНГ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141400, Россия, Московская область, город Химки, улица Заводская, дом 2.

Основной государственный регистрационный номер 1145047000889.

Телефон: +74957206771, Адрес электронной почты: gl@globengineer.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «KLEMSAN ELEKTRİK ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Kiziluzum mah, Kiziluzum cad. № 15, Kemalpaşa, İzmir

Филиалы завода-изготовителя: «KLEMSAN ELEKTRİK ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, №398 ChuangQiang Road, XinDai Town, PungHu city, ZheJiang

«KLEMSAN ELEKTRİK ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Simoniusstrasse 22, 88239 Wangen im Allgäu.

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические промышленного назначения: законечники кабельные, марки "Klemsan", серии (типы): КУК, КСК, КІК, КFD, KFE, КМЕ, ІКFD, КМТ, КРВ, КFT, ІКУ, КУ, КL, KL-S.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

200113-008-05/ІР от 22.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 13.01.2020 года № 191206-17/Т, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ІЕС 60309-1-2016 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.01.2020 ПО 22.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Шевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Хвостова Марина Викторовна (Ф.И.О.)