

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-TR.HB35.B.00341/20

Серия **RU** № **0240220**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюбинская, 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 ELEKTRIK ELEKTRONIK SANAYI VE TICARET A.Ş»

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

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

«KLEMSAN ELEKTRIK ELEKTRONIK SANAYI VE TICARET A.Ş». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Simoniusstrasse 22, 88239 Wangen im Allgäu.

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: розетки, марки "Klemsan", серии (типы): PAP, PANO.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

200210-001-05/ИР от 28.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 13.01.2020

года № 191220-15/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 IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.03.2020

ПО 15.03.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Павленко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

Квостова Марина Викторовна
(Ф.И.О.)