

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ47.B.02080/19

Серия **RU** № **0165969**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Оптиматест». Место нахождения: 125315, РОССИЯ, город Москва, ул. Часовая, д. 24, стр. 3, эт. 5, оф. 9-16. Адрес места осуществления деятельности: 125315, РОССИЯ, город Москва, ул. Часовая, д. 24, стр. 3, офис 555. Телефон: +7(499) 941-00-90, адрес электронной почты: info@optimatest.org. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ47 дата регистрации 01.08.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Клемсан Рус». Основной государственный регистрационный номер: 1097746269609. Место нахождения: 105005, Российская Федерация, город Москва, переулок Аптекарский, дом 4, строение 3, комната 1. Адрес места осуществления деятельности: 108820, Российская Федерация, город Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, корпус № 1 (монтажно-сборочный цех), корпус 10. Телефон: +74993807340, адрес электронной почты: info@klemsan.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Клемсан Рус». Место нахождения: 105005, Российская Федерация, город Москва, переулок Аптекарский, дом 4, строение 3, комната 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 108820, Российская Федерация, город Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, корпус № 1 (монтажно-сборочный цех), корпус 10.

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические промышленного назначения: наконечники кабельные марки KLR: серия KL-HL, серия KL-GH, серия KL-GT, серия KL-T45, серия KL-T90, серия KL-2T, серия KL-TT, серия TD, серия KL-DIN, серия F, серия N, серия V, серия N1, серия N2, серия N3, серия P, серия KL-A, серия KL-AD, серия KL-AM, серия KL-BM, серия KL-T.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-001-61698173-2019 "Наконечники кабельные серии KL-S1, KL-S90, KL-S45, KL-T, KT, KTE, ROV, RIK, RGD, RCA, RNE, SE, RRD, KRD, RBD, RBK, RBE, RFE, KL-HL, KL-GH, KL-GT, KL-T45, KL-T90, KL-2T, KL-TT, TD, KL-DIN, F, N, V, N1, N2, N3, P, KL-A, KL-AD, KL-AM, KL-BM. Технические условия". Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536 90 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 190904-002-05/ИР от 24.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Инновационные решения» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90). Акта анализа состояния производства № 2808-1 от 28.08.2019 года.

Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначение и наименование стандарта: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 25.09.2019 **ПО** 24.09.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Зайцева Людмила Валерьевна (Ф.И.О.)

Васильченко Елена Николаевна (Ф.И.О.)