

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД71.В.00854/19

Серия **RU** № **0167487**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@npo-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕМСАН РУС"  
Место нахождения: 105005, Россия, город Москва, Аптекарский переулок, дом 4, строение 3, комната 1  
Адрес места осуществления деятельности: 108820, Россия, город Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, корпус №1 (монтажно-сборочный цех), корпус 10.  
Основной государственный регистрационный номер 1097746269609.  
Телефон: 84993807340, Адрес электронной почты: info@klemsan-rus.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕМСАН РУС"  
Место нахождения: 105005, Россия, город Москва, Аптекарский переулок, дом 4, строение 3, комната 1  
Адрес места осуществления деятельности: 108820, Россия, город Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, корпус №1 (монтажно-сборочный цех), корпус 10.

### ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические промышленного назначения: кабельные наконечники, торговой марки KLR, серии (типы): KL-S1, KL-S90, KL-S45, KL-T, KT, KTE, ROV, RIK, RGD, RCA, RNE, SE, RRD, KRД, RBD, RBK, RBE, RFE.  
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, KRД, RBD, RBK, RBE, RFE. Технические условия"  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 1000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний №

190319-005-05/ИР от 29.03.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 22.05.2019 года № 190304-001, руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.05.2019  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 22.05.2022

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ашеулов Алексей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Иванова Анастасия Владимировна  
(Ф.И.О.)

