



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ47.В.02079/19

Серия **RU** № **0165968**

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.11АЖ47 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, улица Героя России Соломатина, двлд. 6, 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, улица Героя России Соломатина, двлд. 6, корпус 10.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: выключатели концевые марки KLR серии KB моделей: KB-1P, KB-2P, KB-2M, KB-41P, KB-4P, KB-4M, KB-42P, KB-6P, KB-61M, KB-62M, KB-63M. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.10-001-61698173-2019 "Выключатели концевые серии KB. Технические условия" Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 50 800 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 190912-008-05/ИР от 19.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Инновационные решения» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90). Акта анализа состояния производства № 1009-1 от 10.09.2019 года.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандарта: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

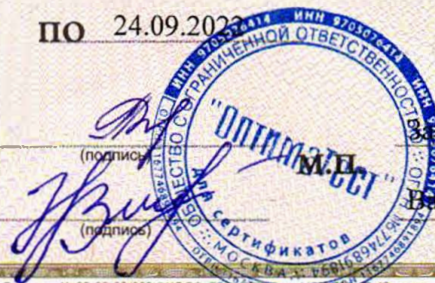
СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2019

ПО 24.09.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Лицева Людмила Валерьевна (Ф.И.О.)

Васильченко Елена Николаевна (Ф.И.О.)