

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ЕРС

№ ТС RU C-CN.ME05.B.00296

Серия RU № 0153211

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов АНО "Научно-Технический Центр "Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов"  
 Место нахождения: 196105, Россия, город Санкт-Петербург, улица Благодатная, дом 2  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11МЕ05 срок действия с 22.04.2013 года  
 Телефон: +78123699167 Адрес электронной почты: elimatep1@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РЭФРУС"  
 Место нахождения: 105122, Россия, город Москва, улица Щелковское шоссе, дом 5, строение 1, офис 702/5, основной государственный регистрационный номер 5147746135741  
 Телефон: +79299272653, Адрес электронной почты: reflog104@hotmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "YUYAO YUNHIAN ORIENT ELECTRONICS CO., LTD"  
 Место нахождения: Китай, SIMEN TOWN YUYAO CITY ZHEJIANG 315472

**ПРОДУКЦИЯ** Аппаратура электроустановочная; удлинители электрические для гладильных досок торговой марки "Orient"  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544429009

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 97ТС/С-2018 от 06.08.2018 Исследательского центра по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов автономной некоммерческой организации "Научно-технический центр "Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов", аттестат аккредитации RA.RU.21МЛ03

Акта анализа состояния производства № ЭЛ090718-03С от 16.07.2018

Схема сертификации: 1c



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕC 60884-2-7-2013 "Соединители электрические штекерные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам универсальных шнуров".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.08.2018 **ПО** 05.08.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

п.з.  
сертификатом  
М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Соколов Олег Владимирович  
(инициалы, фамилия)

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

Украинский Оскар Яковлевич  
(подпись)

Украинский Оскар Яковлевич  
(инициалы, фамилия)