



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.00272/21

Серия **RU** № **0324631**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: [sertificat-center@bk.ru](mailto:sertificat-center@bk.ru).

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭТК ЭНГАРД"

Место нахождения: 117218, Россия, город Москва, улица Кржижановского, дом 15, комната 7, помещение 1, этаж 4, комната 10, основной государственный регистрационный номер 1207700483429

Телефон: +74959809525, Адрес электронной почты: [info@etke.ru](mailto:info@etke.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Yueqing Reletek Electric Co., LTD"

Место нахождения: Китай, Xixi Village, Liusi Town, Yuqing City, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле, типы: РТЛ, РРН, РР, РВ, РР, RC, RL, RI, RX, RM, регуляторы типа RD, переключатели типа PF, блоки управления типа ETS, торговая марка «ENGARD»

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 13X/H-15.06/21 от 15.06.2021, №№ 14X/H-16.06/21, 42X/H-16.06/21 от 16.06.2021, № 58X/H-17.06/21 от 17.06.2021 Испытательного центра

"Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01

Акта анализа состояния производства № ЦПС110521-02С от 14.05.2021

Схема сертификации: 1с

**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 ИЕС 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.06.2021

**ПО** 17.06.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Годунова Анастасия Евгеньевна (Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)



