



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА74.В.00762/20

Серия **RU** № **0287497**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «Альянс»
 Место нахождения: 143907, РОССИЯ, Московская область, город Балашиха, проспект Ленина, дом 73, литера Б, офис 5
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10HA74 дата регистрации 14.09.2018.
 Телефон: +79152748401. Адрес электронной почты: osp-alians@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ"
 Место нахождения: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, основной
 государственный регистрационный номер 1077761125628
 Телефон: +78495542222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD."
 Место нахождения: Китай, NO.18, SHAHONG ROAD, BEIBAIXIANG TOWN, YUEQING CITY, ZHEJIANG, 325603, CHINA

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле товарного знака ИЭК: электротепловые реле типа РТИ, типоразмера: РТИ-1301, РТИ-1302, РТИ-1303, РТИ-1304, РТИ-1305, РТИ-1306, РТИ-1307, РТИ-1308, РТИ-1310, РТИ-1312, РТИ-1314, РТИ-1316, РТИ-1321, РТИ-1322, РТИ-2355, РТИ-3353, РТИ-3355, РТИ-3357, РТИ-3359, РТИ-3361, РТИ-3363, РТИ-3365; реле промежуточные типа РЭК, типоразмера: РЭК77/3, РЭК77/4, РЭК78/3, РЭК78/4
 Продукция изготовлена в соответствии с Национальным стандартом Китая GB 14048.5-2008 (IEC 60947-5-1:2003, MOD)
 "Низковольтная аппаратура распределения и управления. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления – Электромеханические аппараты для цепей управления"
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 727 от 13.10.2020
 Товарищества с ограниченной ответственностью Центр Сертификации Единый Стандарт (ЦС ЕС) Испытательного Центра, аттестат аккредитации KZ.T.02.2134
 Акта анализа состояния производства № АЛ1010920-05С от 07.09.2020
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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 IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.10.2020 **ПО** 15.10.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Алина
(подпись)



Полянцева Алина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Сергей
(подпись)

Кондратьев Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)