



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.01320/22

Серия **RU** № **0401643**

**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 "МАСТЕРСТРОЙ"

Место нахождения: 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, корпус 619, помещение 1а, основной государственный регистрационный номер 1157746320280

Телефон: +74994040330, Адрес электронной почты: [nd@lgprk.ru](mailto:nd@lgprk.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Changcheng Electrical Group Zhejiang Technology Co.,Ltd"

Место нахождения: Китай, Hutou Industrial Zone, Liushi, Yueqing, Wenzhou, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Автоматические выключатели, марки "CNC", модели: YCB6H-63, YCB6N-32, YCB1-125, YCB9-80M, YCB9N-40, YCB9-125, YCB6HNL-63, YCB6HLE-63, YCB9NL-40, YCB9LE-80M, YCB1LE-125, YCB9L-40, YCB9RL-100, YCB9HL-63, YCH6-125, YCH9-125, YCB9ZF-100AP, YCBZ-40, YCBZ-125, YCS6-B, YCS6-C, YCS6-D, YCM1, YCM1LE, YCM7, YCM7T/A, YCM7RT, YCM7RE, YCM3, CJX, CJX2S, CJX2i, CJX2-D, CJX2-F, CJX2-K, CJ19, CJ19i, CJX2-Z, CJX2s-F, CJX2s-N, CJX2-FN, JR28S, JR28, LR9, YCM8, YCM8LE, YCM8RT, YCM8E, YCW1, YCW3, YCQ6B, YCQ9M, YCQ2, YCQ7, LE1, YCS1, YCHGLZ1, YCP5, YCHGL

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536201007

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 59X/H-16.08/22 от

16.08.2022 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01

Акта анализа состояния производства № ЦПС020622-02С от 01.07.2022

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 Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003) "Аппаратура малогабаритная электрическая. Автоматические выключатели для защиты от сверхтоков бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Автоматические выключатели для переменного тока". Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.08.2022 **ПО** 15.08.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Сабуров Дмитрий Викторович  
(Ф.И.О.)

М.П.  
Орлова Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)