



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **CSET MTE 26 16C 713G-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

**Выключатели автоматические ВА47-29 *GENERICA* (число полюсов 1-4 ,
номинальный ток 6-63 А включительно, время-токовые характеристики С)
товарного знака "GENERICA"**

Код NM MD
8536 20 100

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 60898-1:2003/AC:2016

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. NO.18 SHANONG ROAD,
BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:
**ООО "IEK TRADE", мун. Кишинэу, ул. Мария Драган 21 ,
тел. 47-90-65, 47-90-66 , факс 47-90-67**

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификата соответствия ТС № ТС RU C-CN.СП28.В.00799 сроком действия с 25.01.2017 по 24.01.2022, выданного ОС ООО «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, г. С.Петербург, ул 10-Красноармейская, д.22, литер А (№РОСС RU .0001.10СП28)

Протоколов испытаний № P2016 /01/135-01, № P2016 /01/135-02 , № P2016 /01/135-03 от 20.01.2017 г., выданных ИЛ « Тест-С-Петербург » 190103, Россия , г.Санкт-Петербург , ул. Курляндская д.1 .

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ "MOLDTESTENERGO"

Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата MTE легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра "MOLDTESTENERGO"



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **CSET MTE 26 11A 718-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Ограничители импульсных перенапряжений (разрядник) серии ОПС1 (УЗИП),
типоисполнений ОПС1-В, ОПС1-С, ОПС1-D товарного знака "IEK"

Код NM MD
8535 40 000

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 61643-11:2012/A11:2018

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. NO.18 SHANONG ROAD,
BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL "IEK TRADE", mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ЕАЭС ТС RU C-CN.СП28.В.00366/19 сроком действия с 30.08.2019 по 29.08.2020, выданного ОС ООО «Тест-С-Петербург», 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 10-я Красноармейская дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014. тел. +78123275559

Протоколов испытаний № S2019/01/154-01, № S2019/01/154-02, № S2019/01/154-03 от 27.08.2019 г., выданных ИЛ «Тест-С-Петербург» 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская д.1. Аттестат аккредитации № RA.RU.21AG86 от 11.08.2015.

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ "MOLDTESTENERGO"
Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата MTE легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра "MOLDTESTENERGO"*



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **СSET MTE 26 11A 720-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019 Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Контакторы малогабаритные серии КМИ, КМИп (в защитной оболочке и без) не реверсивные на номинальные токи от 9 до 95 А., Контакторы электромагнитные серии КТИ (реверсивные и не реверсивные) на номинальные токи от 115 до 630 А., Аппараты электрические для управления электротехническими установками: выключатели кнопочные типов ВКИ-211, ВКИ-216, ВКИ-230 товарного знака “IEK”, Контакторы КТ, КТП товарного знака “IEK” Пускатели ручные кнопочные типов ПРК32, ПРК64 и дополнительные устройства к ним Контакторы модульные КМ, Контакторы электромагнитные для коммутации конденсатора типа МКИ товарного знака “IEK”

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 60947-4-1:2014, SM EN 60947-5-1:2004/AC1:2016, SM SR EN 60947-1:2010/A1:2012, SM SR EN 60947-2:2010/A1:2011

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. NO.18 SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA
ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD. No.1 CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang Province, 325603, P.R.C.
YUEQING SHENGTUO INTERNATIONAL TRADE CO., LTD. Room B2302, Liuchuan Building, Liushi Town, Wenzhou City, 325604
TENGEN GROUP Tengen Building, Dongfeng Industrial Park, Liushi Wenzhou, Zhejiang, China
Zhejiang ZhongAo Electric Co., LTD. China, Wenzhou Bridge Industrial Park, Yueqing, Zhejiang, 325603
ZHEJIANG KRIPAL ELECTRIC CO., LTD. China, Wenzhou Bridge Industrial Park, North-Baixiang Town, Yueqing, Zhejiang, 325603

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL “IEK TRADE”, mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ТС : №ТС RU С-СН.СП28.В.00681, №ТС RU С-СН.СП28.В.00706, №ТС RU С-СН.СП28.В.01009 сроком действия с 23.11.2016 по 22.11.2021, с 02.12.2016 по 01.12.2021, с 23.06.2017 по 22.06.2022 соответственно, выданных ОС «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, ул Курляндская д.1, №ТС RU С-СН.АД53.В.01865 сроком действия с 15.10.2018 по 14.10.2023, выданного ОС «РПК Эксперт» 129626, Москва, ул. Староалексеевская д.5.этаж3А, пом. 366, № ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.00039/19 сроком действия с 01.02.2019 по 30.01.2024, выданного ОС «ПРОФИТ», 109004, Москва, ул. Николоямская дом 45, стр.2., № ЕАЭС RU С-СН.МЮ62.В.00646/19 сроком действия с 03.07.2019 по 02.07.2024, выданного ОС «ПРОММАШ ТЕСТ», 119530, Москва, шоссе Очаковское дом 34

Протоколов испытаний № P2016/01/115-01-02 -03-04 от 21.11.2016, № P2016/01/119-01-02 -03 от 30.11.2016, № R2017/01/046-01-02 -03 от 27.04.2017, № P2017/06/017 от 28.02.2017, № P2017/016/046 от 27.04.2017, выданных ИЛ ФБУ ТЕСТ-С.Петербург Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская д.1, 5Х/Н-20.03.2019 от 20.03.2019, 4Х/Н-31.01.2019 от 31.01.2019, 3Н/Н-31.01.2019 от 31.01.2019 выданных ИЛ «HARD GROIP» Испытательного центра «Certification GROIP», Павловский Посад.

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться “Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.т.н.

М.П.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата MTE действительны в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, nr. 75, bloc lit.G., et.7, of. 710, t. 022- 74-92-29

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 11A 870 – 20

Data eliberării: 10 iulie 2020

Valabil pînă la: 09 iulie 2021

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA /DESCRIEREA

Dulapuri de metal pentru protecția aparatelor de evidență a consumului de energie electrică BZUM-DDE

Codul NM MD
8537 10 990

Producție în serie conform SF 40657106-001:2011

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM SR EN 61439-1:2013 (Ansambluri de aparataj de joasă tensiune. Partea 1: Reguli generale)

PRODUCĂTOR:

SRL "MECTEHCOMPLET",
Mun. Chișinău, bdul Cuza Vodă 20 ap.4, tel., fax 76-17-63

Codul țării
MD

SOLICITANT:

SRL "MECTEHCOMPLET",
Mun. Chișinău, bdul Cuza Vodă 20 ap.4, tel., fax 76-17-63

Codul CUIŢO
40657106

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Proces-verbal de verificare № 8998/02/20 din 24.06.2020, eliberat de LÎ „Certificare”, atestat de acreditare nr. SA MD CAECP LÎ 02036

Actul de identificare № 401/020 din 06.07.2020.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
I.ș.



M. Guraevschi

Copiile prezentului certificat de conformitate se MTE lagalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 47954-21**

Data emiterii 03 februarie 2021

Valabil pînă la 03 februarie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,
tel.: 022208186, 022208156

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Cabluri și conductoare electrice în sortiment,
marca comercială "ЮЖКАБЕЛЬ";
tipul produselor, articolele, conform anexei - (3 poziții);
livrarea conform contractului nr.12/247 din 01.07.2013;
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun.Chișinău, str.Petricani, 21)

Codul NC MD
8544

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM IEC 60227-4+A1:2016 (cap. 2.1, 2,2, 2.3, pct.2.3.1, 2.3.2, 2.3.5, cap.2.4),
GOST 839-80 (cap.1, pct.1.1, 1.2, cap.2, pct.2.2, 2.8, cap.5, pct.5.2, 5.3)

PRODUCĂTOR

ПАО "ЗАВОД ЮЖКАБЕЛЬ", or. Harikov, Ucraina

Codul țării
UA

CLIENT

CEGOLTAR SRL,
RM, mun.Chișinău, str.Nuferilor, 25, tel. (022) 273-582

Codul IDNO
1003600017268

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr.10/0029 din 26.01.2021.
Rapoartelor de încercări nr.524/02/21, 525/02/21 din 28.01.2021,
eliberate de LÎ "INSPECT TEST", certificat de acreditare nr.LÎ-129.
Raportului de evaluare nr.10b/026-ev din 02.02.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de tip 2.

Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 005039



Conducătorul

Organismului de certificare

Nicolai Manolov

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Anexă

Fila 1 File 1 la certificatul de conformitate

Nr. OCP_{GSP} MD 015 13C 47954-21 din 03.02.2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipul produselor	Articole
1	Cabluri electrice	АВВГ
		АПвБбШв
		АПвБбШп
		АПвПг
		ВВГнг
		ВВГ-п
		ВВГнг-LS
		ВВГнг FR-LS
		N2XH-J
		NYM-J
		NA2XS(F)2Y
		NA2XS(FL)2Y
		АПвЭгаПу
		АПвЭгП
		ААБл
		ААШв
2	Conductoare electrice	КВВГ
		КВВГнг
		АС
		СИП-2
		СИП-5
		СИП-3
		АПВ
		АППВ
		ПВС
		ШВВП
		ВПП
		ПВ 1
ПВ 3		
ПСДКТ-Л		
ПЭЭИДХ2		
3	Conductoare electrice cu fibre optice	ОАрП
		ОЦПс
		ОПТ
		ОЦБгП
		ОбгПо

Seria C nr. 002457



Conducătorul
Organismului de certificare

Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. CEGOL-4

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

"FEMAN" d.o.o, Serbia

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i>	Armatura pentru linii electrice aeriene m.c. FEMAN modele conform anexei..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului;
Obiectul declarației: <i>(Base of Declaration)</i>	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Raport de încercări Nr. 8271/02/19 din 10.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2
Standarde relevante: <i>(Applied Standards)</i>	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: GOST 13276-79 p.1.1.1-1.1.3, 1.1.5, 1.1.7, 1.1.8, 1.2, 1.3, 1.7, 1.9, 5.1-5.3
Informații suplimentare: <i>(Supplementary information)</i>	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

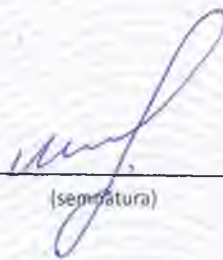
Reprezentantul autorizat: "CEGOLTAR" S.R.L., str. Nuferilor 25, mun. Chișinău.

Republica Moldova.

Chișinău, Data: 15.07.2020

Bolgarin Mihail

(Nume, funcția)



(semnătura)



Lista produselor concrete

asupra căror se extinde acțiunea declarației de conformitate CEGOL-4

Armatură pentru linii aeriene m.c. FEMAN:

- clemă - ancoră tip: PA, CA, CS, AC, L;
- clemă de ramificare tip: PC, P, CDF;
- cleme conexiuni tip FIDOS;
- adapter pentru cleme conjunctive tip: F1, F2, F4, F5,
NF, E14/D0I , K27/DII;
- cleme conjunctive tip: MJPT, MJPB, CPTAU, BIC;
- console de susținere tip: SF, PS, CS, FZN, RA, ES;
- bandă de montare tip F;
- clame tip A19, A20;
- instrument tip FZT;
- role frecătoare tip FR.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C004629-20

Data emiterii

24 ianuarie 2020

Valabil pînă la

24 ianuarie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DESCRIEREA

Corpuri electrice pentru iluminat LED (suspendabile, incorporabile, stradale) m.c. PYRUS..., unde (...) -cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului.
Contract de livrare Nr.2018HER8022 din 28.04.2018 cu "Changzhou Hua Er Rui International Trade Co.,LTD",China

Codul NCM

9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-1:2010 cap.1.4-1.11, 1.13, 1.14; SM SR EN 60598-2-2:2014 cap.2.4-2.6;
SM SR EN 60598-2-3:2010 cap.3.4-3.6;

PRODUCĂTOR

"Changzhou Hua Er Rui International Trade Co.,LTD",China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, str. Nuférilor 25, mun. Chisinau, Republica Moldova
depozit: mun. Chisinau, str. Petricani 21/1, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600017268

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr.141-RE din 24.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018;
Raport de încercări Nr. 8646/02/20 din 24.01.2020, eliberat de LÎ "CERTIFICARE" S.R.L., mun. Chișinău, bd. Iu. Gagarin, 2, certificat de acreditare Nr. LÎ-076 din 17.06.2016.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6986/2020 din 24.01.2020. Dosar Nr. 3248.

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

