

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C004376-20

Data emiterii

27 ianuarie 2020

Valabil pînă la

28 ianuarie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice clasa tensiunii pînă la 1000V m.c. LEGRAND:

- întrerupătoare automate tip C..., B...;
- întrerupătoare monopolare și bipolare de uz casnic modele Valenta..., Queto...;
- prize de uz casnic modele Valenta..., Queto...;
- prelungitoare electrice cu clasa de protecție IP 20 modele Confort..., Standart..., Confort și Securitate..., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului

Contract de livrare nr. 2510966/19 din 30.10.2019 cu OOO "Электросистем", Federația Rusă

Codul NCM
8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60669-1:2010 cap.7, 8, 10, 12, 13, 14, 16, 22, 23; p.15.3;
SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 10, 11, 14, 16, 17, 22, 27;
SM SR EN 60898-1:2010 cap.4, 5, 6

PRODUCĂTOR

Legrand Group SA, Franța și filiale alte țări

Codul țării
FR

SOLICITANT

Î.M. "SUPRATEN PLUS" S.R.L., str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

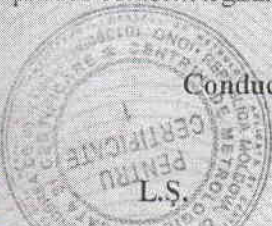
Raport de evaluare final Nr. 136-RE din 28.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raporte de încercări Nr. 8657/02/20 din 27.01.2020, 8658/02/20 din 27.01.2020 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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. 6999/2020 din 28.01.2020. Dosar Nr. 3281.

Conducătorul organismului de certificare

 Caraban A.





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 737-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

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

Линейная арматура для самонесущих изолированных проводов
товарного знака “IEK” согласно приложения

Изготавливаются по стандартам ЕС: EN 50483-1, EN 50483-2, EN 50483-3, EN 50483-4

Код NM MD
 8538 90 990

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Безопасности SM EN 50483-1:2017, SM EN 50483-2:2017, SM EN 50483-3:2017,
SM EN 50483-4:2017 .

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

„Jiangsu Jiameng Electrical Equipment Co., Ltd”,
 nr. 2, Zhongli Road, Binghai Industrial Parc, Qidong, Jiangsu Province, P.R.C, 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:

Сертификата соответствия: РОСС CN.ИМ43.Н00114 сроком действия с 23.04.2018 по 22.04.2021
 выданного ОС ООО “ТехИмпорт”, 123112, г. Москва, Пресненская набережная, д.8, стр.1 (Атт.
 Аккред. № RA.RU.11ИМ43 от 11.02.2015)

Протоколов испытаний №1,2,3 от 18.04.2018 и №4 от 19.04.2018, выданных ИЛ
 ООО “МЕТРОЛОГИЯ и ИСПЫТАНИЯ”, 612820, Кировская обл., Верхнекамский район, г. Кирс,
 ул.Ленина 1(№ RA.RU.21КБ24).

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”*



ПРИЛОЖЕНИЕ

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ИСПЫТАНИЯ
Научный Экспертно-Технический Центр "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Алба Юлия, 190/1, оф. 8, т. 74-92-29

Лист 1 Листов 1

к сертификату МТЕ

№ СЭТ МТЕ 26 11А 737-19 от 28 октября 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата МТЕ

№	Код NM MD	Наименование	Показатели
	8538 90 990	<u>Линейная арматура для самонесущих изолированных проводов товарного знака "IEK":</u> <i>Гильзы для абонентских ответвительных проводов ГИА</i> <i>Гильзы для фазных магистральных проводов ГИФ</i> <i>Гильзы для нулевых магистральных проводов ГИН</i> <i>Зажимы Ответвительные изолированные ЗОИ</i> <i>Зажимы анкерные ЗАН, ЗАБ, ЗАБу, ЗАБуг, УЗАС, ЗП, ЗСП, ЗГС</i> <i>Колпачки герметичные КИ</i> <i>Комплекты промежуточной подвески КОМП</i> <i>Комплекты фасадного крепления КФК</i> <i>Кронштейны для анкерного зажима КАМ</i> <i>Наконечники герметичные изолированные НИМ</i> <i>Промежуточные зажимы ЗПН</i> <i>Гильзы алюминиевые механические АМГ</i> <i>Наконечники алюминиевые механические АМН</i> <i>Наконечники медно-алюминиевые механические АММН</i> <i>Зажимы анкерные ЗАС</i> <i>Зажимы промежуточные ЗПС</i> <i>Кронштейны анкерные КАБ-200</i> <i>Кронштейны болтовые КБ</i> <i>Кроки закрытые К, КА, КП, КСА, КСМ</i>	<u>Безопасности</u> SM EN 50483-:2017, SM EN 50483-:2017, SM EN 50483-:2017, SM EN 50483-4:2017

Директор НЭТЦ "MOLDTESTENERGO"
Д.Т.Н.
м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра "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. Nuférilor, 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

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
		АГвПг
		ВВГнг
		ВВГ-п
		ВВГнг-LS
		ВВГнг FR-LS
		N2XH-J
		NYM-J
		NA2XS(F)2Y
		NA2XS(FL)2Y
		АПвЭгПг
		АПвЭгП
		ААБл
		ААШв
КВВГ		
КВВГнг	АС	
2	Conductoare electrice	СИП-2
		СИП-5
		СИП-3
		АПВ
		АППВ
		ПВС
		ШВВП
		ВПП
		ПВ 1
		ПВ 3
		ПСДКТ-Л
		ПЭЭИ/ДХ2
		ОАрП
3	Conductoare electrice cu fibre optice	ОЦПс
		ОПГ
		ОЦБгП
		ОБгПо

Seria C nr. 002457



Conducătorul
Organismului de certificare

Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate