

**CMAC****Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**13 C 003966-20**

Data emiterii

24 ianuarie 2020

Valabil pînă la

24 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

Cabluri și conductoare electrice conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm<sup>2</sup> în variantele modelului  
Contract de livrare: nr.12/247 din 01.07.2013 cu ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ»,  
Ucraina

Codul NCM

8544

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:**

Documentele normative conform anexei

**PRODUCĂTOR**

ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ», Ucraina

Codul țării

UA

**SOLICITANT**

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

Codul IDNO

1003600017268

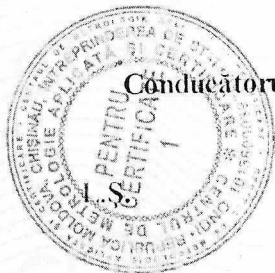
**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr.138-RE din 24.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. 8642/02/20 din 24.01.2020, eliberat de Î.I. "CERTIFICARE" S.R.L., mun. Chișinău, bd. Iu. Gagarin 2.

**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. 6983/2020 din 24.01.2020. Dosar Nr. 3245.

Conducătorul organismului de certificare



Caraban A.

Nr. RO 003966



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002351-19



Data emiterii

15 iulie 2019

Valabil pînă la

15 iulie 2020

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

Aparate electrice pentru iluminat m.c. XENON modele: NORD LED..., Imperial LED..., Premier LED..., Quadro LED..., Cristal LED..., Aļenka LED..., Alenka LED/S..., Plate LED..., ДBO..., Clasic LED T8/R..., Clasic LED T8/S..., Standard LED T8..., Standard LED..., Polar LED T8...,

unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului;

Contract de livrare nr. Nr.643/12-02/19 din 12.02.2019 cu ООО "Ксенон", Federația Rusă

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-1:2010 cap.1.4-1.11, 1.13, 1.14

PRODUCĂTOR

ООО "Ксенон", Federația Rusă

SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, str. Nufêrilor, 25, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul NCM

9405

Codul țării

RU

Codul IDNO

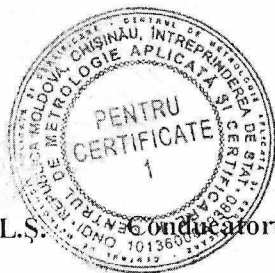
1003600017268

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 2220-RE din 15.07.2019, 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. 8272/02/19 din 08.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

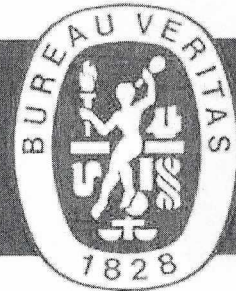
Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6386/2019 din 15.07.2019. Dosar Nr. 2419.



L.S. Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificate

Awarded to

### **ETI ELEKTROELEMENT, d.o.o.**

OBREZIJA 5, 1411 IZLAKE, SLOVENIA

And location: ETI ELEKTROELEMENT, D.O.O., BAKOVNIK 4A, 1241 KAMNIK, SLOVENIA

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certify that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standard detailed below

STANDARD

# ISO 9001:2015

SCOPE OF CERTIFICATION

DEVELOPMENT AND PRODUCTION OF ELECTROTECHNICAL PRODUCTS FOR ELECTRICAL INSTALLATIONS, DISTRIBUTION AND PROTECTION OF ELECTRIC CIRCUITS AND PRODUCTS OF TECHNICAL CERAMICS

Original certification date: **06/05/1993**

Certification cycle start date: **15/06/2018**

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on: **14/06/2021**

Certificate number: **SL22433Q/A**

Version number: **01** Revision date: **15/06/2018**

Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch

Certification body address: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescot Street, London, E1 8HG, United Kingdom  
Local office: Ljubartara cesta 49a, 1000 Ljubljana, Slovenia

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization.

To check this certificate validity please call: + 386 1 47 57 670.



0008

СМАС

I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

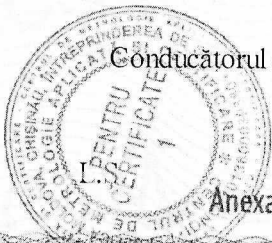
Nr. 13 C 003966-20

din 24 ianuarie 2020

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cablu electric tip: АПвЭП, АПвЭВ, АПвЭВнгд, АПвЭгП, АПвЭгаП, ПвЭП, ПвЭВ, ПвЭВнгд, ПвЭгП, ПвЭВнг, ПвЭгаП, АПвПг, N2XSУ, N2XS(F)2У, N2XS(FL)2У, N2XS(F) H, NA2XSУ, NA2XS(F)2У, NA2XS(FL)2У, NA2XS(F)H	GOST 18410-73 p.2.2, 5.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Conductoare electrice tip: ПВС, ПВСм, ПВСнг, ШВВП, H05УУ-F	GOST 7399-97 p.4.1.1, 4.2 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice tip: ПУНП, ПВ1, ПВ2, ПВ3, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, ВПП, РПШЭк, РПШ, ПНП, АПНП, ПВВП, H07V-U, H07V-K, H07RN-F	GOST 6323-79 p. 2.4, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14-88
4	Conductoare electrice cu fibre optice tip: ОП, ОПТ, ОКПБ ОБгП, ОБП, ОЦАрПб ОЦКП, ОКТБг-М, ОКАД-ММ, ОАрП, ОЦПС, ОЦПТ, ОПТ, ОКА, ОБгПО, ОАрЫПО, ОЦБгП, ОЦПгП	SM EN 60794-1-1:2016 cap. 4, 6, 7 GOST 12.2.007.14-88
5	Conductoare electrice tip : А, АС, АСRS, ААС	GOST 839-80 p.5.2, 5.3
6	Cablu electric tip: ААБл, ААБлГ, ААБ2л, ЦААБл, ЦААБлГ, ЦААБ2л, АСБл, ААШв, СБ, СБл, СБГ, ААШв, ААШнг, АСБ, АСБ2л, СБ	GOST 18410-73 p. 2.2, 5.4 GOST 12.2.007.14-88
7	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВБ6Шв, КВБ6Швнг, АКВБ6Шв, АКВВГ, АКВВГнг, АКВВГЭнг, АВК, КВВГЭ, КВВГЭнг, КВВГнгд-FR, КВВГЭнгд-FR, YSLCY- JZ, YSLY-OZ	GOST 1508-78 p.2.1-2.11, 2.15, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
8	Conductor electric tip: СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5	GOST 31946-2012 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
9	Cablu electric tip: АВВГ, АВВГнг, АВВК, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-ПБ ВВГ-П, АВБ6Шв, АВБ6Швнг, ВБ6Шв, ВБ6Шнг, АПвБ6Шв, АПвБ6Шнгд, АПвБ6Шп, ПвБ6Шв, ПвБ6Шнг, ПвБ6Шп, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд-LS, ВВГнгд- FR, НУМ-Ж, НУМ-О, НУУ, ВВГнг-FR LS, ВВГнгд-FR, ВВГЭнгд-FR, ВБВнгд-FR, ПвВГнгд-FR, ПвВГЭнгд-FR, ПвБВнгд-FR, НУМ, N2 ХН-Ж, НАУУ-Ж, АС2Х2УАВ2У	GOST 16442-80 p. 2.2.1-2.2.10, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88
10	Conductor electric tip: ПММ, ПМТ, ПБ, АПБ, ПБД, АМ, ПЭТВ, ПЭЭИ1, ММ, МТ, ШММ, МФ-85, МФ-100, ПСДКТ, ПСДКТ-п, ПЭЭИД, ПЭЭИДХ2	GOST 2584-86 p.5.2, 5.4

Conducătorul organismului de certificare



*Caraban A.*  
Caraban A.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

**CMAC****Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**13 C005380-20**

Data emiterii

30 aprilie 2020

Valabil pînă la

30 aprilie 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

Dispozitive electrotehnice pentru protecția, direcționarea circuitelor electrice (tuburi gofrate electroizolante, tuburi gofrate electroizolante metalizate cu acoperire din PVC) m.c.RADELSAN ..., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului în mm  
Contract de livrare: nr.RSI 202014 din 13.01.2020 cu Radelsan Elektrik San. ve Tic. LTD Ști, Turcia

Codul NCM

8307

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

SM SR EN 61386-23:2012 cap. 6, 7, 8, 9, 10, 11;

SM SR EN 61386-1:2012 cap.6, 7, 9; SM SR EN 50086-1:2010 cap.6, 7, 8;

**PRODUCĂTOR**

Radelsan Elektrik San. ve Tic. LTD Ști, Turcia

Codul țării

TR

**SOLICITANT**

"CEGOLTAR" SRL, str. Nufierilor 25, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

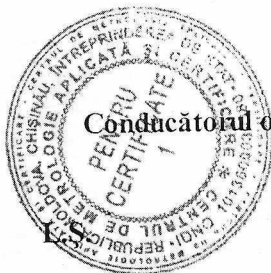
1003600017268

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 1113-RE din 30.04.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr.8883/02/20 din 30.04.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2

**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. 7297/2020 din 30.04.2020. Dosar Nr. 3672.



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

Nr. RO 005380





# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"  
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 190/1, of. 8, tel. 74-92-29

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 503-18

Data eliberării: 28 martie 2018

Valabil pînă la: 27 martie 2021

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

Tevi, tuburi și accesorii pentru lucrări de montaj electric (netede rigide, flexibile gofrate) diametru de la 16 mm pînă la 63 mm marcă comercială "IEK HOLDING "

Codul NM MD  
3917 23 100

Contract de livrare nr. 2b35417 din 14.06.2017

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:  
Securitate SM SR EN 61386-1:2012

PRODUCĂTOR:

SRL "IEK HOLDING " 301030, reg. Tula, or. Yasnogorsk, str. P. Dobrînina, 1B,  
Rusia 301030, reg. Tula, or. Yasnogorsk, str. P. Dobrînina, 1B, Rusia

Codul țării  
RU

SOLICITANT:

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

Codul CUIIO  
40201104

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificatelor de conformitate FR nr. POCC RU.AЖ26.H.00493 cu valabilitate de la 09.02.2018 pînă la 08.02.2021, eliberat de OC OOO « Гамма-Тест , 129281, г.Москва, ул. Летчика Бабушкина , дом 32 , кор.3, эт.2 , пом 20,21. Регистрационный № RA.RU.11 АЖ26 от 17.03.2017 .

Actului de identificare nr. 259/018 din 16.02.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică inter pares 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 MTE se legalizează în modul stabilit de Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

**CMAC****Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**OCpr - 001 13 C019847-19**

Data emiterii

18 aprilie 2019

Valabil pînă la

18 aprilie 2020

**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**

Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice (prize, întrerupătoare) m.c. NILSON modele: Moda..., Alegra..., Thor..., Themis..., unde(...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: f/nr. din 11.04.2019 cu NILSON Elektrik Malz.San ve Dis Tic.LTD, Şti, Turcia

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

SM SR CEI 69884-1:2012 cap.7-13, 16, 17, 22, 26, 27;

SM SR EN 60669-1:2010 cap.6-8, 10, 12-16, 22, 23

**PRODUCĂTOR**

NILSON Elektrik Malz.San ve Dis Tic.LTD, Şti, Turcia

**SOLICITANT**

"Cegoltar" SRL, str. Nufierilor 25, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul NCM

8536

Codul țării

TR

Codul IDNO

1003600017268

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 1208-RE din 18.04.2019, 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. 8090/02/19, 8091/02/19 din 15.04.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua 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. 6072/2019 din 18.04.2019. Dosar Nr. 2005.



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.





OCpr-001

# 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 reprezinta 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

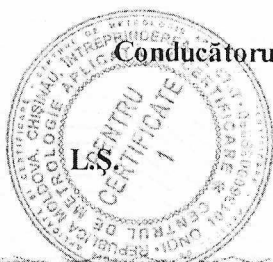
Raport de evaluare final Nr.141-RE din 24.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC,  
str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018;  
Raport de încercări Nr. 8646/02/20 din 24.01.2020, eliberat de LÎ "CERTIFICARE" S.R.L.,  
mun. Chișinău, bd. Iu.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



Nr. RO 004629

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

OCpr - 001 13 C019222-19

Nr. de înregistrare

Data emiterii

25 ianuarie 2019

Valabil pînă la 25 ianuarie 2020

## ORGANISMUL DE CERTIFICARE

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău;  
Adresa fizică: 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 protejarea și comutarea circuitelor electrice m.c. TANHO:  
-limitatoare de tensiune clasa tensiunii 12kV modele: YH10W12..., LY1-C..., LY1-B...,  
-separatoare electrice cu siguranțe fuzibile clasa tensiunii 12 kV model THC1...,  
unde(...) -cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului.  
Contract de livrare: Nr. MD 00180402001 din 01.04.2018 cu "Yueqing TANHO Imp.&Exp.,  
Co., LTD" China

Codul NCM  
8535

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST R 52725-2007 p. 6.3.1, 6.4.1, 6.4.3, 6.4.4, 6.5, 10.1, 10.3,  
GOST 689-90 p. 3.1.11 tab.6

## PRODUCĂTOR

"Zhejiang TANHO Electrical Equipment Co., LTD", China

Codul țării  
CN

## SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, str. Nufêrilor, 25, mun. Chișinău

Codul IDNO  
1003600017268

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr.74-RE din 24.01.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC,  
str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, Raport de încercări Nr. 7891/02/19 din 22.01.2019, 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 data pe an de catre OCP din cadrul Î.S. 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. 5767/2019 din 25.01.2019. Dosar Nr. 1618.



Conducătorul organismului de  
certificare



Melnic L.