



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

## EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"  
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 408-23

Data eliberării: 19 ianuarie 2023

Valabil pînă la: 18 ianuarie 2024

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

Codul NM MD  
8544 49 910

Cabluri de forță cu izolație și manta din PVC ignifuge, pentru tensiuni 0,66 și 1kV cu frecvență de 50Hz de mărci: АBBГ, АBBГнг, АПвБбШп, АВБбШв, ВВГнг, ВВГнгд, ВВГнг-LS, NYM-J, NYU-J, PFXP-LX, NHXН-J, N2XH-J, NA2XS(F)2Y( АПвЭГП ) на номинальное напряжение — 6/10 кВ

Contract de livrare Nr 12/459 din 11.01.2022

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM IEC 60502-1+A1:2019 - Cabluri de energie cu izolație extrudată și accesoriile lor pentru tensiuni nominale de la 1 kV ( $U_m=1,2$  kV) pînă la 30kV ( $U_m=36$ kV). Partea 1: Cabluri pentru tensiuni nominale de la 1 kV ( $U_m=1,2$  kV) și 3kV ( $U_m=3,6$  kV).

SM IEC 60331-21:2016 Încercări pentru cabluri electrice în condiții de incendiu. Integritatea circuitului. Partea 21: Proceduri și cerințe. Cabluri de tensiune nominală pînă la și inclusiv 0,6/1 kV (analog standardului Fire și cabluri izolate. Cerințe de securitate la incendiu și metode de încercare). Directiva de joasă tensiune 2014/35/UE.

PRODUCĂTOR

ПАО „Завод Южкабель”, Украина , 61099, г.Харьков , ул. Автогенная 7

Codul țării  
UA

SOLICITANT

“CEGOLTAR” SRL , PM, or. Chișinău, str. Nufărilor 25

Codul CUIŢO  
38180588

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificatelor de conformitate Ucrainei № UA.PS.000192-21 de la 26.01.2021. pînă la 21.01.2024 eliberat ТОВ “Орган по сертификации ПромСтандарт”, 4900069032, г. Днепро , ул. Староказачья 56 .

Actul de identificare № 275-023 din 16.01.2023

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”*



S.R.L. "CertElectroTest"  
Certificare Voluntară

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230080-23**

Data emiterii 23 februarie 2023

Valabil pînă la 23 februarie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-

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

Aparate electrice pentru comutare circuitelor electrice de joasă tensiune (întrerupătoare automate, întrerupătoare automate cu curent diferențial, întrerupătoare-separatoare, siguranțe, contactoare și unități combinate) marca **ABB** modele vezi anexa, unde (...)  
- cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului.

Contract de livrare: nr. OPP-22-5321476/2022 din 21.03.2022 cu SC "ABB Asea Brown Boveri" SRL, România

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative conform anexei

Codul NCM

8536

PRODUCĂTOR

Asea Brown Boveri (ABB) LTD, Elveția și filiale alte țări

Codul țării

CH

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 037-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr. 461/23 din 17.02.2023, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana



# S.R.L. "CertElectroTest" Certificare Voluntară

## ANEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - CET 13 C230080-23

din 23 februarie 2023

### Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea produsului  | Documentul normativ                     |
|-----|---|---|
| 1   | Înterupătoare automate pentru comutarea circuitelor electrice de joasă tensiune marca ABB modele: XT1C..., XT3N..., S..., SH..., F..., FH..., SN... | SM SR EN 60898-1:2010 cap.5, 6, 8;      |
| 2   | Înterupătoare automate cu curent diferential pentru comutarea circuitelor electrice de joasă tensiune marca ABB modele: DS..., DSH...               | SM SR EN 61008-1:2010 cap.4, 5, 6, 8    |
| 3   | Separatoare de sarcina pentru comutarea circuitelor electrice de joasă tensiune marca ABB modele: OT..., SHD..., XPL...                             | SM SR EN 60947-3:2011 cap.3, 4, 5       |
| 4   | Contactoare electrice pentru protejarea circuitelor electrice de joasă tensiune marca ABB modele: AF..., ESB..., CA4...                             | SM SR EN 60947-4-1:2014 cap. 4, 5, 6, 8 |
| 5   | Relee electrice pentru protejarea circuitelor electrice de joasă tensiune marca ABB modele: E..., TF...   | SM SR EN 60947-5-1:2014 cap. 4, 5, 7    |

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230081-23**

Data emiterii 23 februarie 2023

Valabil pînă la 23 februarie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Dispozitive de protecție și distribuție a circuitelor electrice marca **ABB** modele: Basic E..., Mistral... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului.  
Contract de livrare: nr. OPP-22-5321476/2022 din 21.03.2022 cu SC "ABB Asea Brown Boveri" SRL, România

Codul NCM

3917

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

SM SR EN 60670-1:2010 cap.7, 8, 9;  
SM SR EN 60670-24:2010 cap.7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14

**PRODUCĂTOR**

Asea Brown Boveri (ABB) LTD, Elveția și filiale alte țări

Codul țării

CH

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 037-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr. 467/23 din 18.02.2023, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230089-23**

Data emiterii **24 februarie 2023**

Valabil pînă la **24 februarie 2024**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice pentru iluminat marca **IŞILDAR**:

- suspendabile modele: Damla..., Eco..., Papatya..., Riva..., Slim..., Terra..., Trend...;
- suspendabile LED modele: Nova..., Troy...;
- suspendabile LED cu sensor modele: Slim..., Terra..., Troy...;
- suspendabile LED cu acumulator modele: Troy...- unde (...) - cifre şi/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.1 din 25.01.2019 cu IŞILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti, Turcia

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

SM SR EN 60598-2-1:2010 cap 1.4-1.7, 1.9-1.11, 1.13, 1.14

**PRODUCĂTOR**

IŞILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti, Turcia

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str.Industrială 59 M,  
Republica Moldova

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 041-RE din 23.01.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 455/23 din 16.02.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022.

**Conducătorul organismului  
de certificare**



Popescu Diana.

Codul NCM  
9405

Codul țării  
TR

Codul IDNO  
1008600024540



S.R.L. "CertElectroTest"  
Certificare Voluntară

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230090-23**

Data emiterii 24 februarie 2023

Valabil pînă la 24 februarie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice pentru distribuirea și comutarea circuitelor electrice (panouri de distribuție, boxe, dulii) marca **IŞILDAR** modele: Fuse Boxes (halogen free)...,  
Distribution Polycarbon Pano (halogen free)..., E27 Plastic..., E27 Portelan...- unde (...)  
- cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.1 din 25.01.2019 cu IŞILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti.,  
Turcia

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

SM SR EN 60670-1:2010 cap. 7, 8, 9, 10  
SM EN IEC 60238:2018 cap.6, 7, 9

**PRODUCĂTOR**

IŞILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti., Turcia

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str.Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul NCM

8536

Codul țării

TR

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 009-RE din 31.01.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.460 /23 din 17.02.2023, 468/23 din 18.02.2023 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022.

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230087-23**

Data emiterii 24 februarie 2023

Valabil pînă la 24 februarie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Aparate electrice de iluminat LED (suspendabile, încorporabile, proiectoare, stradale)  
marca **EBPOCBET** modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă  
variantele modelului

Contract de livrare: nr.01092020 din 01.09.2020 cu WORLD LAMPS LLC, Ucraina

Codul NCM

9405

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

Documente normative conform anexei

**PRODUCĂTOR**

WORLD LAMPS LLC, Ucraina

Codul țării

UA

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 040-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L.,  
mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.456/23  
din 16.02.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat  
de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a  
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din  
16.01.2022.

**Conducătorul organismului  
de certificare**



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**ANEXĂ**  
**LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Nr. OCpr - CET 13 C230087-23

din 24 februarie 2023

**Lista produselor concrete**  
**asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

| Nr. | Denumirea produsului   | Documentul normativ  |
|-----|--|--|
| 1   | Aparat electric de iluminat LED (projectoare)<br>m.c. EBPOCBET model: ES..., EV..., ZUM...,<br>A.GLO..., FM..., PRO..., SOTTI...   | SM EN 60598-2-5:2016 cap.5.4-5.6                             |
| 2   | Aparat electric de iluminat LED (stradale)<br>m.c. EBPOCBET model: SKYHIGH..., ST..., MALAG..., LI...  | SM SR EN 60598-2-3:2010 cap.3.4-3.6                          |
| 3   | Aparat electric de iluminat LED (suspendabile) m.c.<br>EBPOCBET model: OPAL..., OPAL/PANEL..., SH..., EV-HX...,<br>PRISMATIC ..., EB..., CL..., SS..., SR..., EVRO-EB/EV-IT...,<br>PANEL...promo, EVRO-EB..., EV-IT..., LED-SH..., LED B2B...,<br>OPAL-SL... | SM SR EN 60598-2-1:2010 cap.1.4-1.7, 1.9-1.11,<br>1.13, 1.14 |
| 4   | Aparat electric de iluminat LED (încorporabile) m.c.<br>EBPOCBET model: OPAL..., SH..., S...,<br>R..., OPAL/PANEL..., PANEL..., EB...SPENS...  | SM SR EN 60598-2-2:2014 cap.2.4-2.6                          |
| 5   | Aparat electric de iluminat LED (portabile)<br>m.c. EBPOCBET model: Ridy...  | SM EN 60598-2-4:2018 cap 4.4-4.6                             |
| 6   | Aparat electric de iluminat LED (iluminat de siguranță) m.c.<br>EBPOCBET model: SFT-LED...   | SM EN 60598-2-22:2015 cap. 22.4-22.6                         |

Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana







S.R.L. "CertElectroTest"  
Certificare Voluntară

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230079-23**

Data emiterii 23 februarie 2023

Valabil pînă la 23 februarie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Codul NCM

8536

Dispozitive de conexiune și poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune marca  
**ARNOCANALI:**

- dispozitiv de conexiune cu organe de strângere cu șurub tip ForBox model B...;
- dispozitiv de poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune (bare, sonde cu cap detasabil, suporturi) modele: 50..., BD..., BR..., T16..., D..., FSV..., FT...;
- cleme WAGO modele: BIW..., BIV...;
- cleme ЗНН modele: CTS..., EP..., PP..., CGT...;
- dispozitiv de poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune (coliere tip Neutral..., strune din neilon...) - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. 003.1.1 din 04.01.2023 cu ARNOCANALI Spa, Italia

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60998-2-1:2010 cap.6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 17;

SM EN 62275:2016 cap. 6, 7, 8

PRODUCĂTOR

ARNOCANALI Spa, Italia

Codul țării

IT

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59M,  
Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 036-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr.463/23 din 17.02.2023, nr.465 /23 din 17.02.2023 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022.

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana.



S.R.L. "CertElectroTest"  
Certificare Voluntară

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230094-23**

Data emiterii 24 februarie 2023

Valabil pînă la 24.02.2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Surse electrice de alimentare pentru benzile luminoase **LED** marca **NOAS** model: **YL...**,  
- unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului  
Contract de livrare: nr.24 din 26.08.2022 cu Yusemled Elektronik Ticaret Limited  
Sirketi, Turcia

Codul NCM

8504

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 61347-2-13:2015 cap. 6, 7, 8, 9, 10, 12, 18, 19, 20.

PRODUCĂTOR

Yusemled Elektronik Ticaret Limited Sirketi, Turcia

Codul țării

CN

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str.Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 045-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul CET, mun. Chişinău,  
str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.462/23 din 17.02.2023 eliberat  
de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din  
04.07.2022

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat  
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din  
16.01.2022

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230093-23**

Data emiterii 24 februarie 2023

Valabil pînă la

24 februarie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Cabluri electrice pentru sistemele fotovoltaice marca UN-PA model: H1Z2Z2-K ...-  
unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm<sup>2</sup> în variantele modelului  
Contract de livrare: nr. 137845 din 11.11.2022 cu UNPA Diş Ticaret LTD, Şti., Turcia

Codul NCM

8544

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

SM EN 50618:2015 cap.4, 5, 6; p.7.2

**PRODUCĂTOR**

UNPA Diş Ticaret LTD, Şti., Turcia

Codul ţării

TR

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 044-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L.,  
mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.453/23 din  
16.02.2023, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de  
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a  
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

**Conducătorul organismului  
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"  
Certificare Voluntară

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230092-23**

Data emiterii 24 februarie 2023

Valabil pînă la

24 februarie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca 1000 kW..., marca ИКК..., modele conform anexe, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm<sup>2</sup> în variantele modelului

Contract de livrare: nr.18-01-2018 din 18.01.2018 cu ООО "Интеркабель Киев",  
Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normatice conform anexei

Codul NCM

8544

PRODUCĂTOR

ООО "Интеркабель Киев", Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 043-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr.452/23 din 16.02.2023 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana



# S.R.L. "CertElectroTest" Certificare Voluntară

## ANEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - CET 13 C230092-23

din 24 februarie 2023

### Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea produsului   | Documentul normativ  |
|-----|--|--|
| 1   | Conductoare electrice marca IKK tip:<br>ПВС..., ПВСе..., ШБВП..., Н05VV-F..., Н07V-K..., Н07V-U...,<br>Н03V-F...                         | SM IEC 60227-5:2016 p.6.1,6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4<br>GOST 12.2.007.14-88   |
| 2   | Conductoare electrice marca IKK tip:<br>АПВ..., АППВ..., ВПП..., ПВ1..., ПВ3...  | SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5<br>SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2<br>SM IEC 60502-1+A 1:2019 p.4.1-4.3, 15.2, 15.3; cap.5<br>GOST 12.2.007.14-88 |
| 3   | Conductoare electrice marca IKK tip : СИП..., СИП2..., СИП4<br>(AsXSn)....   | SM HD 603 S1:2015 cap. 2, 3, 4<br>GOST 12.2.007.14-88  |
| 4   | Cablu electric marca IKK tip: АВВГ..., АВВГнг..., ВВГнг-<br>FRLS (HXH-FE)...., ВВГ...,<br>ВВГ-п..., ВВГнг-LS (нгд)...., NYM..., NYM-J... | SM IEC 60502-1+A 1:2019 cap.4, 5<br>SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6<br>GOST 12.2.007.14-88   |
| 5   | Cablu electric marca 1000kW tip: АВВГ-п..., ВВГнг...,<br>ВВГнг-п..., ВВГ-п..., ВВГнг-LS(нгд)....   | SM IEC 60502-1+A 1:2019 cap.4, 5<br>SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6<br>GOST 12.2.007.14-88   |
| 6   | Conductoare electrice marca 1000 kW tip:<br>ПВС..., ПВСе..., ШБВП..., Н05VV-F..., Н07V-K..., Н07V-U...,<br>Н03V-F...                     | SM IEC 60227-5:2016 p.6.1,6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4<br>GOST 12.2.007.14-88   |

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230091-23**

Data emiterii 24 februarie 2023

Valabil pînă la 24 februarie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Cabluri și conductoare electrice în sortiment modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm<sup>2</sup> în variantele modelului  
Contract de livrare: nr. 1 din 27.12.2021 cu ZAO "Молдавкабель", Republica Moldova

Codul NCM

8544

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

Documentele normative conform anexei

**PRODUCĂTOR**

ZAO "Молдавкабель", Republica Moldova

Codul țării

MD

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 042-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 451/23 din 16.02.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana



# S.R.L. "CertElectroTest" Certificare Voluntară

## ANEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - CET 13 C230091-23

din 24 februarie 2023

### Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea produsului  | Documentul normativ   |
|-----|---|---|
| 1   | Cablu electric tip:<br>АВВГ, ВВГ тт, ВВГ-П тт, АВВГ-П, АВВГ тр,<br>АВВГ тр тт, АВК тр тт, АВК, АВК тр, КВТ-1, АВТ | SM IEC 60502-1+A 1:2019 p.4.1-4.3, 15.2, 15.3; cap.5<br>GOST 16442-80 p.1.2, 2.2.1-2.2.4, 6.1-6.4 (luând în<br>considerare cerințele contractului nr.f/nr din 27.12.2021 )<br>GOST 12.2.007.14-88                                 |
| 2   | Conductoare electrice tip:<br>ПВС тт, ПВС-УП, ШВВП-УП, ПВС-ВП, ШВВП-ВП  | SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2<br>SM IEC 60227-5:2016 p.6.1, 6.2<br>GOST 7399-97 p.4.1.1.1-4.1.1.2, 4.2.1-4.2.4 (luând în<br>considerare cerințele contractului nr.f/nr din 27.12.2021)<br>TY 16-505.637-81<br>GOST 12.2.007.14-88 |
| 3   | Conductoare electrice tip:<br>ПУНП тт, ВПП, ППВ   | SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2<br>GOST 26445-85 p.2.4.2, 2.4.4, 2.4.7, 5.2, 5.3 (luând în<br>considerare cerințele contractului nr.f/nr din 27.12.2021)<br>GOST 12.2.007.14-88   |
| 4   | Conductoare electrice tip:<br>ПВ1 тт, АПВ, АППВ   | SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2<br>GOST 6323-79 p.1.1, 1.2, 2.1-2.4, 5.2 (luând în considerare<br>cerințele contractului nr.f/ nr din 27.12.21)<br>GOST 12.2.007.14-88  |
| 5   | Conductoare electrice de putere flexibile tip:<br>РКГМ  | GOST R 52372-2005 cap.4, 5<br>GOST 24334-85 p.2.2.1, 2.2.11,2.2.13 (luând în considerare<br>cerințele contractului nr.f/nr din 27.12.2021)<br>TY 16.K80-09-90<br>GOST 12.2.007.14-88  |
| 6   | Conductoare din aramă pentru bobinaj tip:<br>ПСДКТ-Л cat 1., ПСДКТ, ПЭТ   | GOST 26615-85 p.1.1-1.8, 2.2, 5.1, 5.2 (luând în<br>considerare cerințele contractului nr.2 din 27.12.2021 )<br>GOST 12.2.007.14-88   |
| 7   | Conductoare electrice tip:<br>АМ, АС, А   | GOST 839-80 p.1.1, 1.2,, 2.1-2.4, 5.1-5.3 (luând în<br>considerare cerințele contractului nr.2 din 27.12.2021 )   |

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230097-23**

Data emiterii **24 februarie 2023**

Valabil pînă la

**24 februarie 2024**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca "1000 kW" și "33ЦМ" modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm<sup>2</sup> în variantele modelului

Contract de livrare: nr. 304/21 din 24.12.2021 cu ООО "Запорожский завод цветных металлов", Ucraina

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

Documente normative conform anexei

Codul NCM

8544

**PRODUCĂTOR**

ООО "Запорожский завод цветных металлов", Ucraina

Codul țării

UA

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 047-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 448/23 din 16.02.2023, 450/23 din 16.02.2023 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

**Conducătorul organismului  
de certificare**



Popescu Diana





# S.R.L. "CertElectroTest" Certificare Voluntară

## ANEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - CET 13 C230097-23

din 24 februarie 2023

### Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea produsului   | Documentul normativ  |
|-----|--|--|
| 1   | Conductor electric tip:<br>H05VV-F..., H07V-K..., H07V-U..., H03V-F...   | SM CEI 60227-4+A 1:2016 cap.2<br>SM IEC 60227-5:2016 cap.2   |
| 2   | Cablu electric tip :<br>BBГнг-LS(нгД)..., BBГ-П..., АBBГ..., АBBГП..., NYM-J...,<br>NYM..., CYKYLo...  | SM IEC 60502-1 +A 1:2019 cap.4, 5<br>SM IEC 60227-4+A 1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4                        |
| 3   | Conductor electric tip:<br>ПВС..., ПВСе ..., ШВВП...   | SM CEI 60227-4+A 1:2016 cap.2<br>SM IEC 60227-5:2016 p.6.1, 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4,<br>6.4             |
| 4   | Conductor electric tip: ПБ1мб (ЭКО)...   | SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5<br>SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2  |
| 5   | Cablu electric pentru sistemele de telecomunicatii tip:<br>UTP cat.5e ..., FTP cat.5e ..., UTP cat.6e ..., FTP cat.6e ...,<br>RG6U/4..., FTP-PE..., FTP-PVC... | SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5, 5.1.1.1, 5.1.1.3,<br>5.1.1.4   |
| 6   | Conductor electric tip: ПБ1..., ПБ3...   | SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5<br>SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2<br>SM IEC 60502-1+A 1:2019 cap.4, 5    |
| 7   | Cabluri electrice pentru sistemele fotovoltaice tip:<br>H1Z2Z2-K...  | SM EN 50618:2015 cap.5, 6  |
| 8   | Cablu electric tip:<br>КВВГ..., КВВГнг..., КВВГЭ..., КВВГЭнг..., КВВГнг-LS...,<br>КВВГзнг..., КВВГЭнг-LS...  | SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5<br>SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6   |
| 9   | Cablu electric tip :<br>BBГнг-П..., BBГнг...   | SM IEC 60502-1 +A 1:2019 cap.4, 5<br>SM IEC 60227-4+A 1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4<br>GOST 12.2.007.14-88 |
| 10  | Cablu electric marca comerciala 33ЦМ tip:КГт...  | SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5<br>SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6<br>SM SR EN 50525-2-21:2013             |

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230093-23**

Data emiterii 24 februarie 2023

Valabil pînă la 24 februarie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Cabluri electrice pentru sistemele fotovoltaice marca UN-PA model: H1Z2Z2-K ...-  
unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm<sup>2</sup> în variantele modelului  
Contract de livrare: nr. 137845 din 11.11.2022 cu UNPA Diş Ticaret LTD, Şti., Turcia

Codul NCM

8544

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

SM EN 50618:2015 cap.4, 5, 6; p.7.2

**PRODUCĂTOR**

UNPA Diş Ticaret LTD, Şti., Turcia

Codul ţării

TR

**SOLICITANT**

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 044-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L.,  
mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.453/23 din  
16.02.2023, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de  
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a  
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

**Conducătorul organismului  
de certificare**



Popescu Diana