



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

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **CET 13 C220004-22**

Data emiterii **31 ianuarie 2022**

Valabil pînă la **31 ianuarie 2023**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE**

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM  
tel: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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. f/nr din 29.12.2021 cu SAO "Молдавкабель", Republica Moldova

Codul NCM

8544

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

Documentele normative conform anexei

**PRODUCĂTOR**

SAO "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. 004-RE din 31.01.2022, 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. 9363/02 /22 din 29.01.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul CET. 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



Popescu Diana







S.R.L. "CertElectroTest"  
Certificare Voluntară

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **CET 13 C220026-22**

Data emiterii 08 februarie 2022 Valabil pînă la 08 februarie 2023

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE**

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM  
tel.: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca "ЗЗЦ" modele conform anexei,  
unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm<sup>2</sup> în variantele modelului  
Contract de livrare: nr. 136/21 din 24.12.2021 cu ООО "Запорожский завод  
цветных сплавов", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative conform anexei

**PRODUCĂTOR**

ООО "Запорожский завод цветных сплавов", Ucraina

Codul NCM

8504

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. 018-RE din 08.02.2022, 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. 9373/02 /22 din  
03.02.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul CET.  
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** din 08 februarie 2022  
Nr. CET-13-C220016-22

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

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Conductor electric tip: ПВС..., ШВВП..., H05VV-F..., H07V-K..., H07V-U..., H03V-F...	SM CEI 60227-4+A1:2016 cap.2 SM IEC 60227-5:2016 cap.2
2	Cablu electric tip : ВВГнг-LS(нгд)..., ВВГ-П..., АВВГ..., АВВГп..., NYM-J..., NYM..., CYKYLo...	SM IEC 60502-1 +A1:2019 cap.4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4
3	Cablu electric pentru sistemele de telecomunicatii tip: UTP cat.5e ..., FTP cat.5e ..., UTP cat.6e ..., FTP cat.6e ..., RG6U/4..., FTP-PE..., FTP-PVC...	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5, 5.1.1.1, 5.1.1.3, 5.1.1.4
4	Conductor electric tip: ПВ1..., ПВ3...	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2 SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5
5	Cabluri electrice pentru sistemele fotovoltaice tip: H1Z2Z2-K...	SM EN 50618:2015 cap.5, 6 SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5
6	Cablu electric tip: КВВГ..., КВВГнг..., КВВГЭ..., КВВГЭнг..., КВВГнг-LS..., КВВГзнг..., КВВГЭнг-LS...	SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6



Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana

