



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

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C010126-25**

Data emiterii **24 ianuarie 2025**

Valabil pînă la **24 ianuarie 2026**

**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

8544

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.22/05-2017 din 22.05.20-17 cu ООО ПО «Энергокомплект», R.Belarusi

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

Documentele normative indicate în anexa

**PRODUCĂTOR**

ООО ПО «Энергокомплект», Republica Belarusi

Codul țării

BY

**SOLICITANT**

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 006-RE din 24.01.2025, eliberat de OCpr din cadrul CET, mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr.29/25 din 20.01.2025 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. 053 din 09.03.2023.

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana



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

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

Fila      File  
1            1

Nr. OCpr - CET 13 C010126-25

din 24 ianuarie 2025

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

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-LS, АВВГ, АВВГнг, АВВГнг-LS, АВВГп, АПвБбШв-1, АпвЭгН, N2XY, N2XY-O, N2XY-J, N2XCH, N2XH, N2X2Y, N2XCY	SM CEI 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7
2	Conductoare electrice pentru instalații electrice tip: АППВ, ВПП, ПВ1, ПВ1-F, ПВ1-FH	SM SR EN 50525-2-31:2013 SM SR EN 50525-1:2013 SM IEC 60277-1:2016 cap.2.1-2.4
3	Cabluri electrice de control clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КВВГ, КВВГз, КВВГнг, КВВГэнг, КВВГнг-LS	SM EN 50575:2016 cap.4, 7
4	Conductoare electrice pentru linii aeriene tip : А, АС	GOST 839-80 p.1.1, 1.2, 2.2, 2.3, 5.1-5.3 IEC 61089 cap.5, 7
5	Conductoare electrice cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: СИП, СИП-2, СИП-2А, СИП-3, СИПгс-4, СИПг-4, СИПг, СИПн, СИП-4, СИП-5	SM IEC 60502-1+A1:2019 p.4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 15.1, 15.2, 15.3; SM HD 626 S1:2015

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana