



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C005220-20

Data emiterii

06 aprilie 2020

Valabil pînă la

06 aprilie 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

Cabluri și conductoare electrice m.c. ЭЛТИЗ modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² variantele modelului
Contract de livrare nr.01/2019 din 09.04.19 cu OOO „ЭЛТИЗ”, Ucraina

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative conform anexei

PRODUCĂTOR

OOO „ЭЛТИЗ”, Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600017268

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 940-RE din 06.04.2020, 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. 8851/02/20 din 02.04.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. 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. 7224/2020 din 06.04.2020. Dosar Nr. 3587.

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.





OCpr-001 File

1 1

**ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Nr. OCpr - 001 13 C005220-20

din 06 aprilie 2020



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

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Cabluri electrice de putere tip: ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-LS, АВВГ, АВВГнг, АВВГнг-LS, ВВГз, ВВГзнг, АВВГз, АВВГзнг, ВБбШв, ВБбШвнг, АВБбШв, АВБбШвнг, ВВГнгд-LS и АВВГнгд-LS, ВБбШвнгд-LS, АВБбШвнгд-LS, ВВГ-П, АВВГ-П, ВВГ- Пнг, АВВГ-Пнг, ВВГ-Пнг-LS	GOST 16442-80 p.1.2-1.4, 2.2.1- 2.2.10, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.5, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Cabluri electrice de control tip: КВВГ, КВВГнг, АКВВГ, АКВВГнг, КВВГз, АКВВГз, КВВГзнг, АКВВГзнг, КВВГЭ, АКВВГЭ, КВВГЭнг, АКВВГЭнг, КВБбШв, АКВБбШв, КВБбШвнг, АКВБбШвнг, КВБбШнгд-LS, АКВБбШнгд-LS, АКВВГнгд-LS, КВВГнгд-LS, АКВВГЭнгд-LS, КВВГЭнгд- LS	GOST 1508-78 p.2.1-2.11, 2.15, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice pentru linii aeriene tip : А, АС	GOST 839-80 p.5.2, 5.3
4	Conductoare electrice pentru linii electrice tip: СИП, СИП2, СИП2А, СИП5, СИП5(УК), АВТ, АВТУ, АВВТ, АВВТУ	GOST 31946-2012 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
5	Conductoare electrice flexibile tip: ПВС, ШВП, ШВПП	GOST 7399-97 p.4.1.1, 4.2 GOST 12.2.007.14-88
6	Conductoare electrice pentru instalații electrice tip: АПВ, ПВ1, ПВ3, АПВнгд-LS, ПВ1нгд-LS, ПВ3нгд-LS, АППВнгд-LS, ППВнгд-LS, АПУНП, АПУНПнг, АПУНПнгд-LS, ПУНП, ПУНПнг, ПУНПнгд-LS ПУГНП, ПУГНПнг, ПУГНПнгд-LS	GOST 6323-79 p. 2.4, 5.2, 5.3 GOST12.2.007.14-88

Nr. RO 003843



semnatura titularului organismului de certificare

Caraban A.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!