



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

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 001/13 C019512-19

Data emiterii

07 martie 2019

Valabil până la

07 martie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (I.S. CMAC). Adresa juridică: sos. Muncesții, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel: 022 710279; 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMA FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFELI DENUMIREA / DESCRIEREA

Codul NCM

8544

Cabluri și conductoare electrice conform anexei, unde (...) - cifre și simboluri ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului

Contract de livrare: nr 0106VZ din 01.06.2013 cu OOO «Запорожский завод цветных сплавов», Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
Documentele normative indicate în anexa

PRODUCĂTOR

OOO «Запорожский завод цветных сплавов»,
Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

“VOLTA” SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

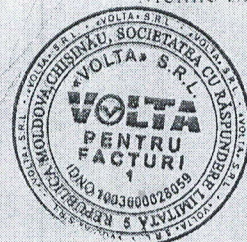
Raport de evaluare final Nr. 720-RE din 07.03.2019, eliberat de OCP din cadrul I.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr. №-8014/02/19 din 07.03.2019, eliberat de I.S. CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, b. Gagariu 2, certificat de acreditare Nr. I.1 - 076 din 27.06.2016.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul I.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba română în fiecare unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 5923/2019 din 07.03.2019 și Acord Nr. 1803.

Conducătorul organismului de certificare

Melnie L.



ANEXA

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

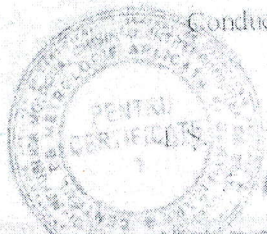
Nr. OCpr - 001/13 C019512-19

din 07 martie 2019

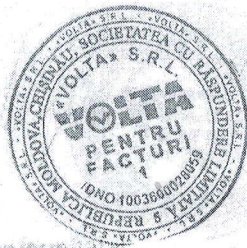
Fila 1
File 1

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Documentul normativ
1	Cabluri electrice tip: КГВВ, КГВВз, КГВВиз.	GOST 31996-2013 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14
2	Conductor electric tip: ПВ1, ПВ3, ППВ, АППВ, Н07V-K, Н07V-U, NY1FY, NY1Y-F, Н03V-K, Н05V- L.	GOST 6323-79 p.2.4.2, 2.4.3, 2.4.6, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14
3	Conductor electric tip: ПБВВ, ПУНП, ПБВВ1, ПУНП1, АПУНП, ПУВП	GOST 26445-85 p.2.4.2, 2.4.4, 2.4.7, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14
4	Cabluri electrice tip: КГ, КГН, КГТ, КГТН	GOST 24334-80 p.2.2.1, 2.2.11, 2.2.13 GOST 12.2.007.14
5	Cabluri electrice tip: ВВГ, ВВГ-П, ВВГ1-П, ВВГиз, ВВГиз- П, ВВГиз-П, ВВГз-П, ВВГиз-П, ВВГиз-П, АВВГ, АВВГиз, АВВГШв, ВВГШв, АКВВГШв, КВВГШв, ВВГизд, ВВГиз-LS, АВВГ-П, АПВВГШП-П, NYUY-J, NYM	GOST 16442-80 p.1.2, 1.4, 2.2, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14
6	Conductor electric tip: ПВС, ПВС-С, ПВСиз, ШВВП, YSLY-JB	GOST 7399-97 p.4.1.1.1-4.1.1.2, 4.1.1.4, 4.1.2.5, 4.1.2.1, 4.2.1-4.2.4 GOST 12.2.007.14
7	Cabluri electrice tip: КВВГ, КВВГ1, КВВГиз, КВВГиз	GOST 1508-78 p.1.2-1.5, 2.2-2.5, 2.6, 2.10, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14
8	Conductor electric tip: СИП (4.5), СИП1 (4.5)	GOST 31946-2012 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14
9	Conductor electric neizolat tip А, АС	GOST 839-80 p.1.1, 1.2, 2.2, 2.3, 5.1-5.3
10	Cabluri electrice tip AUDIO, SPEAKER	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5



Conducătorul organismului



Melnic L.

Anexa nu este valabilă în afara certificatului de conformitate