



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 pînă 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: șos. Mun. esu, 162a, MD 2064, 2, mun. Chișinău. Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMA EXISTELE, CA PRODUSUL IDENTIFICAT DEASUPRA
DENUMIREA / DESCRIEREA:

Codul NCM

Cabluri și conductoare electrice conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere 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

8544

SÎNT CONFORM CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Documentele normative indicate în anexă

PRODUCĂTOR

Codul național

ООО «Запорожский завод цветных сплавов».

UA

Ucraina

SOLICITANT

Codul IDNO

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

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

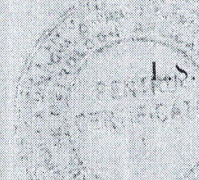
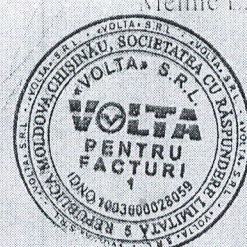
Raport de evaluare final Nr. 720-RP din 07.03.2019, eliberat de OCP din cadrul I.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de incercare Nr. Nr. 8014/02/19 din 07.03.2019, eliberat de I.C CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. I.C - 076 din 17.06.2016.

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

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

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.



ANNA

File

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

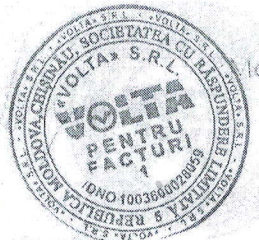
NR OCpr-00143 C019512-19

din 07 martie 2019

Lista produselor concrete asupra căror se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Documentul normativ
1	Cablu electric tip: КЕВВ, КГВВх, КГВВнр2.	GOST 31996-2012 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14
2	Conductor electric tip: ПВ1, ПВ3, ПВВ, АПВ, АПВВ, Н07V-К, Н07V-Л, NYFEP, NYH-Y-F, Н05V-К, Н05V- Л	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: ПВВВ, ПУНП, ПВВВ1, ПУТНП, 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	Cablu electric tip: КГ, КГН, КГТ, КГНН	GOST 24334-80 p.2.2.1, 2.2.11, 2.2.13 GOST 12.2.007.14
5	Cablu electric tip: ВВГ, ВВГ-Л, ВВн-Л, ВВГнр, ВВГнрз, ВВГнрз-Л, ВВГнр-Л, ВВГнр-Л, АВВГ, АВВГнр, АВББЩа, ВББНв, АКВВБЩв, КВББНв, ВВГнр, ВВГнр-Л, АВВГ-Л, АПВББЩ-Л, НАУУ-Л, NYM	GOST 16442-89 p.1.2, 1.4, 2.2, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14
6	Conductor electric tip: ПВС, ПВС-С, ПВС нр, ПВВП, YSLY-JB	GOST 7309-97 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	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГн, КВВГнр, КВВГнрз	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), СИПн (4.5)	GOST 31946-2012 p.3.2.1, 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, 3.1-5.3
10	Cablu electric tip AUDIO SPEAKER	SM EN 50288-1 2015 p.4.1-4.5

Conducătorul organismului



Anexa nu este valabila fără semnătura de conformitate a Societății.