

CMAC**Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

13 C003965-20

Data emiterii

24 ianuarie 2020

Valabil pînă la

24 ianuarie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

Codul NCM

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

8544

Contract de livrare: nr.22/05-2017 din 22.05.20-17cu 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. 174-RE din 24.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. 8651/02/20 din 07.03.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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. 6989/2020 din 24.01.2020. Dosar Nr. 3250.



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

Nr. RO 003965

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr.

13 C003965-20

din 24 ianuarie 2020

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

Nr.	Denumirea	Documentul normativ
1	Conductoare electrice pentru linii aeriene tip : СИП, СИП-2, СИП-2А, СИП -3, СИПгс -4, СИПг -4, СИПг, СИПн, СИП -4, СИП-5	GOST 31946-2012 p. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
2	Cablu electric de putere cu izolație din masă plastică tip: АВВГ, ВВГ, АВВГнг, АВВГнг-LS, ВВГнг, ВВГнг-LS, АВВГп, АПвБбШв-1, АПвЭгП, N2XY, N2XY-О, N2XY-J, N2XCH, N2XH, N2X2Y, N2XCY	SM CEI 60502-2:2016 cap 5, 6, 7, 8 GOST 16442-80 p. 2.2.1-2.2.10, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice pentru instalații electrice tip: АППВ, ВПП, ПВ1, ПВ1-Ф, ПВ1-ФН	GOST 6323 -79 p. 2.4.2; 2.4.3; 2.4.6, 5.2, 5.3; GOST 12.2.007.14-88
4	Cablu electric de control tip: КВВГ, КВВГнг, КВВГнг-LS	GOST 1508-78 p.2.1-2.11, 2.15, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
5	Conductoare electrice pentru linii aeriene tip : А, АС	GOST 839-80 p.1.1, 1.2, 2.2, 2.3, 5.1-5.3



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 19/42

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

ООО ПО «Энергокомплект», Republica Belarusi

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i>	Cabluri și conductoare electrice conform anexei , unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm ² în variantele modelului
Obiectul declarației: <i>(Base of Declaration)</i>	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificat de conformitate : Nr. 13 C003965-20 din 24.01.2020 eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr.8651/02/20 din 07.03.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2
Standarde relevante: <i>(Applied Standards)</i>	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. - Documentele normative indicate în anexa
Informații suplimentare: <i>(Supplementary information)</i>	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

Reprezentantul autorizat: "VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău,

Republica Moldova

Chișinău, Data: 24.01.2020

Cretu Ghenadie

(Nume, funcția)

(semnătura)

