

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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002463-19

Data emiterii

13 august 2019

Valabil pînă la

13 august 2020

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 / DESCRIEREALămpi electrice m.c. TDM Electric în sortiment (de uz general, halogenice, fluorescente, cu vapori de mercur, cu vapori de sodiu, LED) modele: R7s..., JCDR GU 5.3..., ЛДХ Т8..., ЛДХ Т5..., ДРВ..., ДРЛ..., ДНаТ..., ДРИ..., А..., НЛ LED, С..., LED, FC..., НЛ LED, FG..., НЛ LED, GX..., НЛ LED, MR..., НЛ LED, MR..., LED, R..., НЛ LED, T..., НЛ LED, LED SMD..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.68 din 22.01.2018 cu ООО "Орион Байт", Rusia

Codul NCM

8539

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 62560:2014 cap.5, 7, 8, 9; SM SR EN 60432-2:2010 p. 2.2, 2.3;
SM SR EN 60432-3:2010 p. 2.2, 2.3; SM SR EN 61195:2010 p. 2.2, 2.6;
SM SR EN 61199:2010 p. 2.2, 2.6; SM SR EN 60188:2013 p.1.4, 1.5;
SM SR EN 62031:2012 cap. 6, 7, 15

PRODUCĂTOR

ООО "Национальная электротехническая компания Морозова (НЭКМ)", Rusia și filiale din alte țări

Codul țării

RU

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Lucea Bicului 29, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2654-RE din 13.08.2019, 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. Nr. 8330/02/19 din 07.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

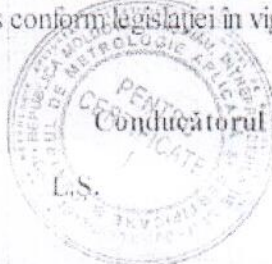
Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6514/2019 din 13.08.2019. Dosar Nr. 2584.

Conducătorul organismului de certificare

L.S.

Caraban A.

Nr. RO 002463



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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002423-19

Data emiterii

16 iulie 2019

Valabil pînă la

16 iulie 2020

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 / DESCRIEREACabluri și conductoare electrice în sortiment m.c. 1000 kW..., ИКК..., modele conform anexe, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm² în variantele modelului

Contract de livrare: nr.18-01-2018 din 18.01.2018 cu:ООО "Интеркабель Киев", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normatice conform anexei

Codul NCM

8544

PRODUCĂTOR

ООО "Интеркабель Киев", Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Lunca Bîcului, 29, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2143-RE din 16.07.2019, 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. Nr. 8246/02/19 din 04.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua 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. 6361/2019 din 16.07.2019. Dosar Nr. 2394.

Conducătorul organismului de certificare



Caraban A

Nr. RO 002423

C M A C**Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****ANEXĂ****LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Fila

File

1

1

Nr. OCpr - 001 13 C002423-19

din 16 iulie 2019

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

Nr.	Denumirea	Documentul normativ
1	Conductoare electrice m.c. ИКК tip: ПВС..., ПВСе..., ШВВП...	GOST 7399-97 p.4.1.1, 4.1.1.1-4.1.1.4, 4.1.2.1, 4.1.2.5, 4.2.1-4.2.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Conductoare electrice m.c. ИКК tip: АПВ..., АППВ..., ВПП..., ПВ1..., ПВ3...	GOST 6323-79 p.1.1, 1.2, 2.1-2.4, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice m.c. ИКК tip : СИП..., СИП2..., СИП4 (AsXSn)....	GOST 31946-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
4	Cablu electric m.c. ИКК tip: АВВГ..., ВВГнг-FRLS (НХН-FE)...	GOST 16442-80 1.1-1.7, 2.2, 6.1-6.4; GOST 31996-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
5	Cablu electric m.c. 1000kW tip: АВВГ-п..., ВВГнг-п..., ВВГнг-п..., ВВГ-п....	GOST 16442-80 1.1-1.7, 2.2, 6.1-6.4; GOST 31996-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
6	Conductoare electrice m.c. 1000 kW tip: ПВС..., ПВСе..., ШВВП...	GOST 7399-97 p.4.1.1, 4.1.1.1-4.1.1.4, 4.1.2.1, 4.1.2.5, 4.2.1-4.2.4 GOST 12.2.007.14-88



Conducătorul organismului de certificare



Caraban A.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

Nr. RO 001353

CMAC

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

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002425-19

Data emiterii

16 iulie 2019

Valabil pînă la

16 iulie 2020

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 în sortiment modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr. KA/АПРП/14/00120 din 23.01.2014 cu ООО "Холдинг Кабель-ный Альянс", Federația Rusă

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

АО «Электрокабель «Кольчугинский завод»», Federația Rusă

Codul țării

RU

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Lunca Bîcului 29, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2145-RE din 16.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064. :Raport de încercări Nr. Nr. 8248/02/19 din 05.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua 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. 6363/2019 din 16.07.2019. Dosar Nr. 2396.

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A



Nr. RO 002425

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila

1

File

1

Nr. OCpr - 001 13 C002425-19

din 16 iulie 2019

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Denumire	Documentul normativ
Conductoare electrice tip: ПВС, ПВСМ, ШВВП, РПШ	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 12.2.007.14-88
Conductoare electrice tip: АПВ, АППВ, ВПП, ПУВ, ПУГВ	GOST 6323-79 p.2.4.2, 2.4.3, 2.4.6, 5.2, 5.3 GOST 26445-85 p.2.4.2, 2.4.4, 2.4.7, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14-88
Cablu electric tip: КГ, КПГ1У, КПГ2У	GOST 24334-80 p.2.2.1, 2.2.11, 2.2.13 GOST 12.2.007.14-88
Conductoare electrice tip : СИП, СИП2, СИП4, СИП 5, АВТ	GOST 31946-2012 p.4.1-4.7, 2.2, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88
Cablu electric tip: НВП, РКГМ	SM SR EN 50117-2-4:2011 p.4.2.1, 4.2.2, 4.14 GOST 12.2.007.14-88
Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВВГЭ, КВВГЭнг, КВВГнг- LS, КВВГзнг	GOST 1508-78 p.1.2-1.5, 2.2-2.6, 2.10, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
Cablu electric tip: АВВГ, АВВГ-п, АВВГнг, ВВГ, ВВГнг, ВВГ-п, ВВГнг-LS, ВВГ-з, АПвзБШв, АПвБШп, АПвзБШп, АВБШв, АВБШвнг, ВБШв, ВБШвнг	GOST 16442-80 p.1.1-1.7, 2.2, 6.1-6.4 GOST 31996-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88



Indicătorul organismului de certificare



Caraban A

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

CMAC Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C005196-20

Data emiterii

11 martie 2020

Valabil pînă la

11 martie 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 modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² variantele modelului
Contract de livrare: Nr.11-2018-1 din 11.01.2018 cu Prysmain Cabluri și Sisteme S.A., România

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative indicate în anexa

PRODUCĂTOR

Prysmian MKM Hungarian Cable Works Ltd., Ungaria
Prysmian Cabluri și Sisteme SA, România

Codul țării

HU

SOLICITANT

S.C."HABSEV GRUP" S.R.L., str.Uzinelor 90, mun.Chișinău,
Republica Moldova.

Codul IDNO

1006600038877

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 751-RE din 11.03.2020, 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.8802/02/20 din 09.03.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2.

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. 7189/2020 din 11.03.2020. Dosar Nr. 3533.



Conducătorul organismului de certificare

L.Ș.



Caraban A.



OCpr001

File

1

1

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - 001 13 C005196-20

din 11 martie 2020



Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Cablu electric tip: NA2XS(F)2Y..., RHZ1-2OL (S).... RHZ1-L...	GOST 18410-73 p.1.3, 2.2.1-2.2.5, 5.1-5.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Cablu electric tip: AC2X2YAbz2Y...; N2XH-J..., NAYY..., NYY-J..., E-YY-J..., CYY-F..., ACYY..., ACYY-F..., NFA2X..., (N)HXH-JE90/FE180...	GOST 16442-80 p.1.2, 1.4, 2.2, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductor electric tip: H07V-K...; H05V-K..., H07V..., H05VV-F..., H05RR-F..., H07RN-F...	GOST 6323-79 p.2.4.2, 2.4.3, 2.4.6, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14-88
4	Conductor electric tip: A07V-U...; ACSR...	GOST 6323-79 p.2.4.2, 2.4.3, 2.4.6, 5.2, 5.3; GOST 12.2.007.14-88
5	Cablu electric tip: YSLCY-JZ... 0,6/1kV; YSLCY-OZ... 0,6/1kV; YSLY-OZ... 0,6/1kV; YSLY-JZ...0,6/1kV	GOST 1508-78 p.1.2, 1.5, 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.10, 2.13, 2.14, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
6	Cablu electric tip: DRAKA FLEX H07RN F...	GOST 7399-97 p. 4.1.1.1, 4.1.1.2, 4.2.1-4.2.4 GOST 12.2.007.14-88
7	Cablu electric tip: ACYC2X...	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.4
8	Conductor electric tip: AT-N05VV-U...	GOST 16442-80 p.1.2, 1.4, 2.2, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88



Indicatorul organismului de certificare



Caraban A.

L.S.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113 C002418-19

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

ООО«Электро Лайтинг», Federația Rusă

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i>	Lămpi electrice cu incandescență m.c. «КАШАШНИКОВО» modele: А..., ДС..., ДШ..., МО..., R..., Т..., РН..., ИКЗК..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.02-003/ЭЛ din 26.09.2017 cu ООО«Электро Лайтинг», Federația Rusă
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. OCpr - 001 13 C002418-19 din 16.07.2019 eliberat de OCP din cadrul Î.S. СМАС, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, Raport de încercări Nr. Nr. 8250/02/19 din 05.07.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016.
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: SM SR EN 60432-1:2010 cap. 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.7
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: "EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Lunca Bîcului 29,

Republica Moldova

Data: 16.07.2019

Vasilescu Vasilescu

(Nume, funcția)



L.Ș.