

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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C002480-19

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 / DESCRIEREA

Codul NCM

8536

Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice m.c., TDM Electric modele conform anexei,

unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.68 din 22.01.2018 cu OOO "Орион Лайт", Rusia

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

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

Codul țării

RU

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1008600024540

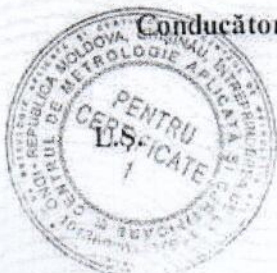
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

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; Raport de încercări Nr. Nr. 8333/02/19 din 08.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE 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. 6514/2019 din 13.08.2019. Dosar Nr. 2584.

Conducătorul organismului de certificare



Caraban A.



Nr. RO 002480

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

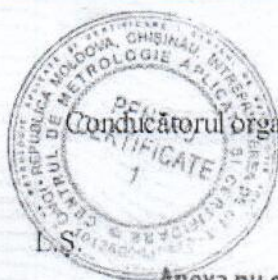
Fila File
1 1

Nr. OCpr - 001 13 C002480-19

din 13 august 2019

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Înterupătoare automate cu curenți diferențial model АД12..., АД14..., ВД1..., АВДТ..., АД2..., АД4..., УЗО..., ВД...	SM SR EN 61009-1:2010 cap.4, 5, 6 SM SR EN 60947-2:2010 cap.4, 5; p.6.2
2	Înterupătoare automate de sarcină model ВН..., ВР..., ЯБПУ..., РПС..., РМ..., ПВР..., РН..., МП...	SM SR EN 60934:2010 cap.5, 6, 7
3	Înterupătoare automate model ВА ..., ВА 88..., ПВР..., МП...; comutatoare de limitare în sortiment (monopolare, bipolare, tripolare)	SM SR EN 60898-1:2010 cap. 5, 6, 8 SM SR EN 60947-2:2010 cap.4, 5; p.6.2 SM SR EN 60947-3:2011 cap.4, 5; p.6.2
4	Înterupătoare buton tip АВLF, АД, АЕ, АЕА; АLCR; АЕА, АNC; АРВВ; РРВВ; SB; АLC; АNCLR, ВПК, ВП, ВК, ПКТ, КП-Н, КБ, КП,	SM SR EN 60669-2-1:2010 cap.6, 7, 8
5	Contactoare electrice tip : КМ..., КМН..., ПРК..., КТН..., РТН..., РЭК..., ЕЛ..., ВКН..., КПУ..., ПКЕ...	SM SR EN 60947-4-1:2014 cap.4, 5; p.6.2
6	Siguranțe fuzibile tip: ДП..., ППНН..., ПН2..., ПКТ...	SM SR EN 60269-1:2010 cap.4, 5, 6 GOST 2213-79 p. 3, 7, 8.1
7	Dispozitive de distribuție a energiei electrice tip: ЯБПУ..., ЯТП..., ЦМП..., ЦРВ..., ЦРН..., D68..., СП..., RAL..., РБ...	SM SR EN 61439-1:2013 cap. 5, 6 SM SR EN 61439-4:2010 cap.5, 6 SM SR EN 61439-5:2010 cap.5, 6 SM SR EN 60670-1:2010 cap.7, 8, 9
8	Dulii, clipe pentru lămpi electrice și startere tip: E27, E14, E40, G13, GU 5.3, GU 10, ЗВИ, СК	SM SR EN 60238:2010 cap.5, 6 SM SR EN 60400:2010 cap.6,7,8
9	Prize și fișe de uz industrial și casnic tip: - furci: 515, 014, 024, 025, 035, 013, 015, CEE 0XX, CEE1XX, CEE 5XX - prize: 114, 124, 125, 135, 113, 115, 214, 224, 225, 215, РШ-ВШ, РД..., РАР..., CEE 1XX, CEE2XX, - seria Онега, Ладога, Таймыр,	SM SR EN 60309-1:2010 cap.6, 7, 16 SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13
10	Limitatoare de tensiune tip: ОПС..., ОИН..., ОМ..., РН	SM SR EN 61643-11:2012 cap.5, 6, 7
11	Înterupătoare automate de sarcină model ВН..., ВР..., ЯБПУ..., РПС..., РМ...	SM SR EN 60934:2010 cap. 5, 6, 7
12	Dispozitive de conexiune, rapuci de cablu, scoabe tip: Е, НВИ, НКИ, ЗВИ, КБМ, РнИп, РнИм, РнИп, СК, ТА, ГА, ТМЛ, ГМЛ, Рп, Рш, ВШ	GOST 13276-79 p.1.1, 5.1 GOST 7386-80 p.1, 2; anexa 3 GOST 9581-80 p.1-8
13	Prelungitoare electrice m.c. TDM Electric modele: У03..., У04..., У05..., УЖ316...	SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13
14	Izolatoare pentru sistemele de șine electrice tip : SM, СТ, «Лесенка»	GOST 27744-88 p.1; tabl.1
15	Înterupătoare de uz casnic seria Онега, Ладога, Таймыр, Болония	SM SR EN 60669-1:2010 cap.6, 7, 8



Conducătorul 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 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. Cocea, 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

8539

Lămpi 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

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. Luxca Bicului 29, Republica Moldova

Codul IDNO

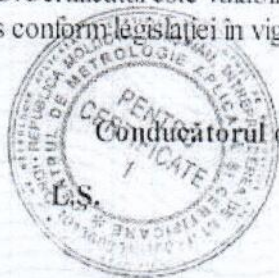
1008600024540

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. Cocea, 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 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. 6514/2019 din 13.08.2019. Dosar Nr. 2584.



Conducătorul organismului de certificare



Caraban A.

Nr. RO 002463

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr OCpr-0013C005697-20

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

OOO "LETLED", Ucraina

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i>	Aparate electrice de iluminat LED (suspendabile, încorporabile, proiectoare, stradale) m.c. EBPOCBET modele conform anexei., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă 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. OCpr - 001 13 C005697-20 din 12.05.2020, 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.8892/02/19 din 12.05.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.
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. - SM SR EN 60598-2-2:2014 cap. 2.4-2.7, 2.9-2.11, 2.13, 2.14; SM SR EN 60598-2-3:2010 cap. 3.4, 3.5, 3.6; SM SR EN 60598-2-1:2010 cap. 1.4, 1.5, 1.6; SM SR EN 60598-2-5:2010 cap. 5.4, 5.5, 5.6.
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.Industrială 59 M,
Republica Moldova

Chișinău, Data: 12.05.2020

V.Vasilev *Director*

(Nume, funcția)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 13 C005367-20

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

OOO "LETLED", Ucraina

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product,(model(s)))	Lămpi electrice LED m.c. EBPOCBET modele : EVRO PL..., LED Tube T8..., LED Tube T5..., VIS..., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C005367-20 din 13.05.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr.8891/02/20 din 11.05.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.
Standarde relevante: (Applied Standards)	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. - SM SR EN 62560:2014 cap. 5, 7, 8, 9; SM SR EN 61195:2010 cap.2.1, 2.2
Informații suplimentare: (Supplementary information)	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.Industrială 59 M,
Republica.Moldova

Chișinău, Data: 13.05.2020

V.Vasilev *Director*

(Nume, funcția)

(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113C002466-19

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

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

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Echipamente electrice de semnalizare sonoră și vizuală (sonerii, senzori infraroșu, senzori de mișcare și produse similare) m.c. TDM Electric modele: ЗД..., ЗББ..., ЗБР..., ЗПС..., ЗПБ..., ДДВ..., ДДМ..., ДДП..., ДДПт..., ДДС..., ДДСк..., ДДТ..., АД..., ENR..., ЛС..., ЛСК..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.68 din 22.01.2018 cu ООО "Орион Байт", Rusia
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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 C002466-19 din 13.08.2019 eliberat de OCP din cadrul Î.S. СМАС, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr. Nr. 8334/02/19 din 09.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016
Standarde relevante: (Applied Standards)	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. - SM SR EN 60669-2-1:2010 cap.6, 7, 8, 10; SM SR EN 60336-1:2014 cap.6-8, 10, 13, 22, 24-29
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declaram 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

Chișinău, Data: 13.08.2019

Vasilev Vasilev

(Nume, funcția)



(semnătura)