

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 ASIFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREAAparate 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", RusiaSÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

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

SOLICITANT

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

Codul NCM

8536

Codul țării

RU

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

CMAC

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

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fișă
1

File
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 curent diferențial model АД12... АД14... ВД1... АДЛ... 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... ЯБВУ... 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 АВЛФ, АД, АЕ, АЕА; АLCР; АЕА, АNС; АРВВ; РРВВ; SB; АLC; АNCLR, ВПК, ВП, ВК, ПКТ, КИ-Н, КБ, КП,	SM SR EN 60669-2-1:2010 cap.6, 7, 8
5	Contactoare electrice tip : КМ... КМН... ПРК... КТН... РТН... РЭК... ВЛ... ВКН... КПУ... ПKE...	SM SR EN 60947-4-1:2014 cap.4, 5; p.6.2
6	Sigarete 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: ЯБВУ... ЯТП... ЦМП... ЦРВ... ЦРН... D68... СТ... КAL... 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 Omega, Ladoga, Таймыр.	SM SR EN 60309-1:2010 cap.6, 7, 10 SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13
10	Limitatoare de tensiune tip: ОПС... ОНН... ОМ... РН	SM SR EN 61643-11:2012 cap.5, 6, 7
11	Înterupătoare automate de sarcină model ВН... ВР... ЯБВУ... РПС... РМ...	SM SR EN 60934:2010 cap. 5, 6, 7
12	Dispozitive de conexiune, rapuci de cablu, șoabe tip: Е, НВН, НКН, ЗВИ, КБМ, РнН, РнИс, РнИп, СК, ГА, ГА, ТМЛ, ГМЛ, Рн, Рн, 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.e. TDM Electric modele: У03... У04... У05... УК16	SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13
14	Izolitoare pentru sisteme de șine electrice tip : SM, СТ, «Лесенка»	GOST 27744-88 p.1; tabl.1
15	Înterupătoare de uz casnic seria Omega, Ladoga, Таймыр, Болонья	SM SR EN 60669-1:2010 cap.6, 7, 8



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A

Caraban A



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

Nr. RO 001351



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr MD 043 A 002196-18

Data emiterii:

13 martie 2018

Valabil pînă:

13 martie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE: "TRANS-STANDARD"

Certificat de acreditare nr. OCpr-043;

MD 2004, mun. Chişinău, str. Mitropolit Petru Moşilă 17, ap. 1, tel/fax. 74-07-61.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMA FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Corpuri de iluminat, tuburi pentru plafoane, proiectoare, lămpi

Corp de iluminat LED strădat de marca comercială EcoCity

de marca comercială EcoCity, de modele: conform anexei

Contractor. DS/19/14 din 19.05.2014, cu Weil Most Industrial Limited, China, SF 37525051-05001.00001:2015

Codul NM MD

9405

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM SR EN 60598-2-2:2014 (p.2.4-2.6; 2.7-2.10; 2.13-2.14), SM SR EN 61195:2010 (cap.2.2-2.6)

SM SR EN 60598-2-3:2014 (p.3.4-3.6; 3.7-3.11; 3.13-3.14), SM SR EN 62560:2014 (c.6-9; 11; 15-17)

SM SR EN 60598-2-3:2010 (p.3.4-3.6; 3.7-3.11; 3.13-3.14), SM SR EN 60598-1:2014 (1.4-1.6; 1.7-1.11; 1.13-1.14)

SR EN 55015:2010 compatibilitate electromagnetica, SM SR EN 13201-4:2011 (Metode de măsurare a performanţelor fotometrice), SM SR EN 62262:2013 Grade 1 protecţie asigurată prin carcasa echipamentelor electrice împotriva impacturilor mecanice din exterior (cod IK)

PRODUCĂTOR

"EcoCity" SRL, Republica Moldova

Codul ţării

MD

SOLICITANT

"EcoCity" SRL, mun. Chişinău, bd. Morca cel Bătrîn, 11
tel. (022)

Codul IDNO

1014600030890

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare Nr.45/05 din 14.02.2018

Raportului de încercări cu Nr.7279/02/18 din 23.02.2018, eliberat de LI "CERTIFICARE" SRL, certificat de acreditare nr. LI-076 din 17.05.2016, rapoarte de încercări cu nr.339/a, 339/b, 339/c din 07.11.2016, eliberate de Laborator Fotometrie și Compatibilitate Electromagnetică, acreditat pentru încercare nr. LI 1005/20013

Raportului asupra rezultatelor evaluării Nr.15/05 din 23.02.2018

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ

Schema de clasificare nr.3, cu identificarea fiecărui lot de produs importat.

Evaluarea de supraveghere a produselor este stabilită o dată pe tot termenul de valabilitate a certificatului de conformitate

Certificatul este valabil în prezenta informaţiei în limba de stat pentru fiecare unitate de produs și în condițiile respectării condițiilor de ambalare, depozitare, transport și păstrare.



Conducător OC
Expert

Doroș Adrian
Bartean Violeta

Copile prezentului certificat de conformitate se legalizează în modul stabilit de Organismul de Certificare „TRANS-STANDARD”

Seria NO 2096

OC „TRANS-STANDARD”
CERTIFICARE VOLUNTARĂ

ANEXA

la certificatul de conformitate

Fila File, Nr.

OCpr MD 643 A 002196-18

din 13 martie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Modele
1	Lampi pentru uz casnic	Eco-Lux, Eco-Lite, Eco-Slim, Eco-Point, Eco-Pro
2	Corp de iluminat de birou	Eco-Panel, Eco-Tube, Eco-Rail, Eco-Flat, Eco-Flip, Eco-Spot, Eco-Glow, Eco-Track, Eco-Swipe, Eco-Drop, Eco-Linear, Eco-Linear Slim, Eco-Slim Panel,
3	Iluminat public și industrial	Eco-High Bay, Eco-Street, Eco-Pro, Eco-Wall Velum, Pro-Street Quasar (20-150 Watt), High Bay Pro, Eco-Beast, Eco-Ground, Wall Washer, Pro-Street, Eco-Wall, Neon Flex, Eco-Pole
4	Corp de iluminat încadrat	Eco-Disk, Eco-Cube, Eco-Moon, Eco-Slide, Eco-Blast
5	Corp de iluminat Fito	Eco-Tube fito, Eco-Rail fito, Eco-Linear fito, Eco-Linear Slim fito, Eco-Fito Cube, Eco-Fito Line
6	Corp de iluminat LED stradal	Pro-Street Quasar (20-150 Watt)



Conducător OC
EXPERT

Doroș Adrian
Bartean Violeta

Seria V Nr 0 2 3 2 1

Copile prezentului certificat de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare „TRANS-STANDARD”



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A SISTEMULUI DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII nr. SMC 0114

Certificat la "17" martie 2017

Valabil până la "17" martie 2020

ELIBERAT: **SRL „EcoCity”**

MD-2044, bd. Mircea cel Bătrân 11, mun. Chișinău, Republica Moldova
Oficiu: bd. Moscova 12/3 of. 21, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel: 022-022-000. E-mail: info@ecosity.md

PRIN PREZENTUL CERTIFICAT SE CONFIRMĂ, CĂ SISTEMUL
DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII PENTRU ACTIVITĂȚILE DIN DOMENIUL:

PRODUCEREA ȘI COMERCIALIZAREA SISTEMELOR DE ILUMINARE CU LED

ESTE CONFORM CU CERINȚELE STABILITE ÎN STANDARDUL INTERNAȚIONAL:

ISO 9001:2015

adoptat ca standard național SM SR EN ISO 9001:2015

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA RAPORTULUI DE AUDIT № 092 din 14.03.17
Certificarea a fost efectuată de către Organismul de Certificare a Sistemelor de Management
(OC SM) al Întreprinderii de Stat „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (ÎS CMAC).
Certificat de acreditare nr. OC smc-01 din 29 mai 2015

Evaluarea periodică se va efectua - O DATĂ PE AN de către OC SM al ÎS CMAC
str. Muncești 162a, mun. Chișinău, MD 2002, Republica Moldova
Oficiu: str. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064, Republica Moldova,
tel.: 022-21-84-89, fax: 022-74-54-89

Conducătorul
Organismului de Certificare

L.S.

Valentin MARDARI





THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

№ SMM 0037

Registered at "17" March 2017

Valid until "17" March 2020

„EcoCity” LLC

11 Mircea cel Batran bd. mun. Chishinau, Republic of Moldova, MD-2044
Office: 12/3 Moscova bd. mun. Chishinau, Republic of Moldova, MD-2044
Tel: 022 022 000 E-mail: info@ecocity.md

THE PRESENT CERTIFICATE CONFIRMS, THAT „EcoCity” LLC HAS ESTABLISHED
AND IS MAINTAINING AN ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM FOR THE FOLLOWING AREA:

PRODUCTION AND SALE OF LED LIGHTING SYSTEMS

WHICH MEETS THE REQUIRMENTS OF the INTERNATIONAL STANDARD:

ISO 14001:2004

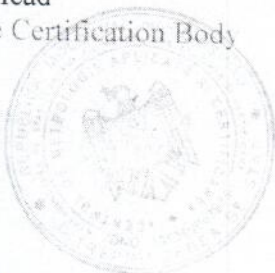
adopted as national standard SM SR EN ISO 14001:2006

AS DOCUMENTED IN THE AUDIT REPORT № 092 from 14.03.2017
Certification was performed by the Management Systems Certification Body (MS CB)
of the State-owned Enterprise „Center of Applied Metrology and Certification” (SOE CAMC)
The assessment will be performed - ONCE A YEAR by the MS CB of SOE CAMC
Legal address: 162a Muncesti str., mun. Chişinău, MD-2002, Republic of Moldova
Office: 28 Coca str., mun. Chişinău, MD-2064, Republic of Moldova
tel.: 022-21-84-89, fax: 022-74-54-89

The Head
of the Certification Body

Valentin MARDARI

Stamp





OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

№ SMSO 0038

Certified "17" March 2015

Valid till of "17" March 2020

ISSUED TO: "EcoCity" LLC

11 Mircea cel Batran bd. mun. Chisinau, Republic of Moldova, MD-2044
Office: 12/3 Moscova bd. mun. Chisinau, Republic of Moldova, MD-2044
Tel: 022 022 000 E-mail: info@ecocity.md

THE PRESENT CERTIFICATE CONFIRMS THAT „EcoCity” LLC HAS ESTABLISHED
AND IS MAINTAINING A OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM
FOR THE FOLLOWING AREA:

PRODUCTION AND SALE OF LED LIGHTING SYSTEMS

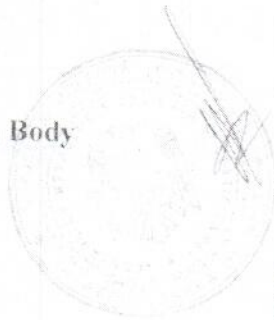
WHICH MEETS THE REQUIRMENTS OF INTERNATIONAL STANDARD:

OHSAS 18001:2007

national adoption SM SR OHSAS 18001:2011

AS DOCUMENTED IN THE AUDIT REPORT № 092 from 14.03.2017
Certification was performed by the Management Systems Certification Body (MS CB)
of the State-owned Enterprise „Center of Applied Metrology and Certification” (SOE CAMC)
The assessment will be performed - ONCE A YEAR by the MS CB of SOE CAMC
Legal address: 162a Muncesti str., mun. Chisinau, MD-2002, Republic of Moldova
Office: 28 Coca str., mun. Chisinau, MD-2064, Republic of Moldova
tel.: 022-21-84-89, fax: 022-74-54-89.

Head
of the Certification Body



Valentin MARDARI



IF THE REQUIREMENTS OF THE REFERENCE STANDARD ARE RESPECTED

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

CERTIFICAT DE CONFORMITATE
Nr. de înregistrare **OCpr - 001 13 C002424-19**

Data emiterii **16 iulie 2019** Valabil până 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.2221MD din 15.01.2018 cu OOO "Запорожский завод цветных сплавов", Ucraina

Codul NCM

8544

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

PRODUCĂTOR
OOO "Запорожский завод цветных сплавов", 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. 2144-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. 8247/02/19 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. 6362/2019 din 16.07.2019. Dosar, Nr. 2395.

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A



Nr. RO 002424

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila
1

File
1

Nr. OCpr - 001 13 G002424-19

din 16 iulie 2019

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

Denumirea	Documentul normativ
Cablu electric tip: КГВВ, КГВВЗ, КГВВнгз, КГВВнг	GOST 31996-2012 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14
Conductor electric tip: ПВ1, ПВЗ, ППВ, АПВ, АППВ, Н07У-К, Н07У-У, НУ1FY, НУ1FY-Ф, Н05У-К, Н05У-У,	GOST 6323-79 p.2.4.2, 2.4.3, 2.4.6, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14
Conductor electric tip: ПБВВ, ПУНП, ПБВВГ, ПУГНП, АПУНП, ПУВП	GOST 26445-85 p.2.4.2, 2.4.4, 2.4.7, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14
Cablu electric tip : КГ, КГН, КГТ, КГТН	GOST 24334-80 p.2.2.1, 2.2.11, 2.2.13 GOST 12.2.007.14
Cablu electric tip : ВВГ, ВВГ-П, ВВП-1, ВВГнг, ВВГнгз, ВВГнгз-П, ВВГз-П, ВВГнг-П, ВВГзнг-П, АВВГ, АВВГнг, АВВГ-п, АВБШв, АВБШп, ВБШв, АКВБШв, КВБШв, ВВГнгд, ВВГнгд-LS ВВГнг-LS, АПвБШП-1, НАУУ-Ј, НУМ, СУКУЛ-У, СУКУЛ- Ф, НУУ-Ј	GOST 16442-80 p.1.2, 1.4, 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
Conductor electric tip: ПВС, ПВС -С, ПВСнг, ПВСм 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
Cablu electric tip: КВВГ, КВВГз, КВВГнг, КВВГэнг	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
Conductor electric tip: СИП (4.5), СИПт (4.5)	GOST 31946-2012 p.4.1-4.7, 5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14
Cablu electric (acoustic) tip AUDIO, SPEAKER	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5

Nr. RO 001355



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 C002423-19

Data emiterii

16 iulie 2019

Valabil până 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 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 normative 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 SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua de către OCP din cadrul Î.S. 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
1File
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..., 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

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113C019850-19

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

OOO "LETLED", Ucraina

Eurolumina SRL MD-2023 str. Lunca Bicului 29

(denumirea și adresa producătorului)

<p>Produsul (tip, model): (Product, model(s))</p>	<p>Aparate electrice de iluminat LED (suspendabile, proiectoare, stradale) m.c. EBPOCBET modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.18012019 din 18.01.2019 cu OOO "LETLED", Ucraina</p>
<p>Obiectul declarației: (Base of Declaration)</p>	<p>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 C019850-19 din 18.04.2019 Raport de încercări Nr. Nr. 8094/02/19 din 08.04.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.</p>
<p>Standarde relevante: (Applied Standards)</p>	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 60598-2-2:2010 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;
<p>Informații suplimentare: (Supplementary information)</p>	<p>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.</p>

Reprezentantul autorizat: "Eurolumina" S.R.L., mun. Chișinău, str. Lunca Bicului 29, MD 2023
depozit: "Eurolumina" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59N MD 2037

Data: 18.04.2019

Director Vasilescu Vascescu

(Nume, funcția)



(semnătura)

L.Ș.