

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 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.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
1File
1

Nr. OCpr - 001 13 C002424-19

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, Н07V-К, Н07V-U, NYIFU, NYIFU-F, Н05V-К, Н05V-U.	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, АВБбШв, АВБбШп, ВБбШв, АКВБбШв, КВБбШв, ВВГнгд, ВВГнгд-LS ВВГнг-LS, АПвБбШп-1, НАУУ-Ј, NУМ, СУКУЛ-U, СУКУЛ- F, NУУ-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, КВВГнг	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 (acustic) tip AUDIO, SPEAKER	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5



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 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 OOO "Интеркабель Киев", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative conform anexei

Codul NCM

8544

PRODUCĂTOR

OOO "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.



Caraban A

Nr. RO 002423

C M A C

I.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..., АПВ..., ВП1..., 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 : СИП1..., 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 (HXH-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..., ВВГнгп..., ВВГнгп..., 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 C002464-19

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. Coea, 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

Dispozitive de protecție și distribuție a circuitelor electrice m.c. TDM Electric modele КП..., Н..., БМ-ВП..., ПР..., ЦМП..., ЦРВ..., ЦРП..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului. Contract de livrare: nr.68 din 22.01.2018 cu ООО "Орион Лайт", Rusia

Codul NCM

8538

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60670-1:2010 cap.7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14

PRODUCĂTOR

ООО "Национальная электротехническая компания Морозова (НЭКМ)", Rusia și filialele 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. Coea, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr. Nr. 8331/02/19 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 002464

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 până 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 CERINTELE 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 Bieului 29, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

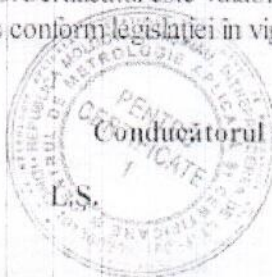
Raport de evaluare final Nr. 2654-RE din 13.08.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018; Raport de încercări Nr. Nr. 8330/02/19 din 07.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE 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.



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 / 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", Rusia

Codul NCM

8536

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 Bîcului 29, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

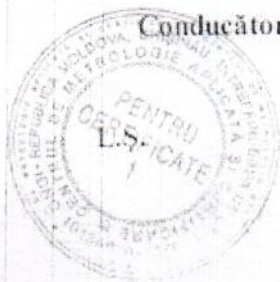
Raport de evaluare final Nr. 2654-RE din 13.08.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. Nr. 8333/02/19 din 08.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

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 ... АДЛТ ... 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 ... ПБР ... РН ... МП ...	SM SR EN 60934:2010 cap.5, 6, 7
3	Înterupătoare automate model ВА ... ВА 88 ... ПБР ... 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; 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	Șurănțe 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 ... ЯПН ... ЦМП ... ЩРВ ... ЩРН ... D68 ... СТ ... РАЛ ... 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: - țureți: 515, 014, 024, 025, 035, 013, 015, CEE 0XX, CEE 1XX, CEE 5XX - prize: 14, 124, 125, 135, 113, 115, 214, 224, 225, 215, РЩ-ВШ, РД ... РАР ... CEE 1XX, CEE 2XX, - seria Омега, Ладора, Таймыр,	SM SR EN 60309-1:2010 cap.6, 7, 16 SM SR CEN 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, papuci de cablu, șoabe tip: E, НВИ, НКН, ЗВИ, КБМ, РnHn, РnHm, РnHn, СК, ТА, ГА, ТМЛ, ГМЛ, Рn, Рn, 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: V03 ... V04 ... V05 ... UK16 ...	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	Înterupător de uz casnic seria Омега, Ладора, 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

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113/C019850-19

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 Bîcului 29
(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, model(s))	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
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 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.
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 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;
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. Lunca Bîcului 29, MD 2023
depozit: "Eurolumina" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59N MD 2037

Data: 18.04.2019

Director Vasile Vasilescu
(Nume, funcția)



L.Ș.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. OCpr-00113C002421-19

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

AO «ЛЕДВАНС», Federația Rusă

denumirea și adresa producătorului)	
Produsul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i>	Lămpi electrice fluorescente cu soclu dublu m.c. «OSRAM» modele: T8..., T5..., T8 LED..., T5 LED..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.643/00214209/00647 din 26.11.2008 cu AO «ЛЕДВАНС», 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 C002421-19 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. 8235/02/19 din 01.07.2019, 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 61195:2010 cap.2.2, 2.4, 2.5, 2.6
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. Lunca Bîcului 29,

Republica Moldova

Chișinău, Data: 16.07.2019

Director Vasile Vasilescu

(Nume, funcția)



L.Ș.

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності за № 10094.006141-18
 Registered at the Record of conformity assessment body under No

Чицний від' **05.07.2018 до 13.06.2021**

The date certification is granted'

27.32.1

код ДКП

Продукція
Production

Кабель симетричний для структурованих мереж зв'язку марок: КПП-ВП, КПЗП-ВП, КППт-ВП, КПЗПт-ВП, КППЭ-ВП, КПЗПЭ-ВП, КППЭт-ВП, КПЗПЭт-ВП, КППЭО-ВП, КППЭОт-ВП

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка (товарний знак) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark))

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

ТУ У 31.3-05758730-020-2002 Кабелі симетричні для структурованих мереж. Технічні умови (п.п. 1.2.1, 1.2.2, 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.5.1 (табл. 4-1,2), 1.6.1 (табл.5-1,3,4,5), 1.6.1 (табл.5а-1,2,3,4,5,6), 1.8, 1.9); ТУ У 31.3-05758730-030-2003 Кабелі телефонні з поліетиленовою ізоляцією в пластмасовій оболонці для структурованих кабельних мереж і мереж абонентського доступу. Технічні умови (п.п. 1.2.1, 1.2.4.1, 1.3.1.2, 1.3.1.14, 1.4.1 (табл.9 -1,3,4,5,6,7,8,9), 1.5.1, 1.6 (табл. 10-1, 2, 3, 4), 1.7(табл.11-1,2) 1.9, 1.10)

(назва та позначення нормативних документів) / (name and denotation of normative documents)

Виробник продукції та місце виробництва
Producer and place of production

ПАТ "Одеський кабельний завод "Одескабель", Україна 65013, м. Одеса, Миколаївська дорога, 144 Код ЄДРПОУ 05758730
(найменування, адреса, код ЄДРПОУ виробника) / (name, address of manufacturer)

Сертифікат видано
Certificate is issued to

ПАТ "Одеський кабельний завод "Одескабель", Україна 65013, м. Одеса, Миколаївська дорога, 144 Код ЄДРПОУ 05758730
(найменування, адреса, код ЄДРПОУ організації, якій видано Сертифікат) / (name, address of organization to which the Certificate was issued)

Додаткова інформація
Additional information

Продукція, що випускається серійно з 05.07.2018 до 13.06.2021 і реалізується з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Призначення згідно з Додатком. Наглядання здійснюється один раз на рік

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності
Certificate is issued by the conformity assessment body

ДП "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ" (ОС УНДІРТ)
Атестат акредитації № 10094
65026, м. Одеса, вул. Буніна, 31, тел.: (48) 740 71 27, 740 71 29;
факс (48) 722 45 83, e-mail infoall@uniirt.com.ua

На підставі
On the grounds of

- сертифіката СУЯ № TMSI 10018046 від 14.06.2018;
- випробувань, що проведені акредитованими ВЛ(АВЛ)

Назва АВЛ	Номер протоколу	Реєстраційний номер АВЛ
ВЛ ПАТ "Одескабель", м. Одеса	12/2018 від 07.06.2018	21360 від 18.06.2017

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

А. М. Місьруд
(підпис, ініціали, прізвище) / (signature, initials, family name)

М.П. / Stamp

* Закінченні чинності СВ, які були видані за результатами сертифікації продукції за схемою 5 "Сертифікація продукції, що випускається серійно з оцінкою системи управління якістю (з сертифікацією системи управління якістю), без щорічного оформлення звіту за результатами наглядання за сертифікованою (оціненою) СУЯ відбувається через 1 рік з дати надання чинності СВ або останнього звіту. Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних ООВ, що розміщена на його веб-сторінці.

* The expiry date of the CoC, which was issued by the products certification results according to the Scheme 5 "Certification of serial products with Quality Management System (hereinafter - QMS) assessment (QMS certification)" without annual drawing up of the Report by the results of surveillance over the certified (assessed) QMS is over after 1 year from the date of putting the CoC or the last surveillance report. The validity of the CoC can be checked in the database of the Conformity Assessment Body (CAB) indicated on its website.



016307

0-03.07.07 *Львів Одеса*

ДОДАТОК
до сертифіката відповідності
ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 10094.006141-18

- 1 **Призначення**
Кабель симетричний для структурованих мереж зв'язку марок: КПП-ВП, КПЗП-ВП, КППт-ВП, КПЗПт-ВП, КППЭ-ВП, КПЗПЭ-ВП, КППЭт-ВП, КПЗПЭт-ВП, КППЭО-ВП, КППЭОт-ВП призначений для зовнішнього прокладання в кабельній каналізації електрозв'язку, у колекторах, шахтах, по стівах будинків (кабелі з гідрофобним заповненням - в умовах з підвищеною вологістю; кабелі з екраном і опліткою - для експлуатації в умовах високих електромагнітних впливів; кабелі з убудованим тросом - для підвіски на опорах повітряних ліній зв'язку). Експлуатація при частотах 16 МГц або 100 МГц з номінальною напругою до 50 В змінного струму частотою 50 Гц або напругою до 72 В постійного струму.
- 2 **Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює**
ПАТ "Одеський кабельний завод "Одескабель" за адресою:
65013, м. Одеса, Миколаївська дорога, 144,
тел./факс: (48) 716-11-23 / 716-14-01.

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

А. М. Мільруд
(підпис, ініціали, прізвище) (signature, initials, family name)

M.P. / Stamp



копи



016308

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зареєстрований у Реєстрі Системи
сертифікацій "УкрБУДСЕРТ"
26 березня 2018 р.
№ 10139.042-18
дійсний до 28 квітня 2020 р.

Продукція
Продукция

кабелі симетричні для структурованих мереж і кабелі
симетричні категорій 6 та 7 марок згідно з додатком 1
(всього 40 марок)

код УКТЗЕД, ТН ЗЕД
27.32.1
код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам
Соответствует требованиям

ДСТУ 4809:2007, пп. 4.1, 4.2, 4.5 (згідно з додатком 2);
ТУ У 31.3-05758730-020-2002 'Кабелі симетричні для структурованих
мереж. ТУ', п.2.3; ТУ У 31.3-05758730-031-2003 'Кабелі симетричні
категорій 6 та 7 для структурованих мереж.ТУ', п.2.3.

Виробник продукції
Изготовитель продукции

ПАТ 'Одеський кабельний завод 'ОДЕСКАБЕЛЬ',
65013, м. Одеса, Миколаївська дорога, 144. Код ЄДРПОУ 05758730

Сертифікат видано
Сертификат выдан

ПАТ 'Одеський кабельний завод 'ОДЕСКАБЕЛЬ',
65013, м. Одеса, Миколаївська дорога, 144. Код ЄДРПОУ 05758730

Додаткова інформація
Дополнительная информация

кабелі симетричні для структурованих мереж і кабелі симетричні
категорій 6 та 7, що виготовляються серійно з 08.05.2015 до
28.04.2020. Контроль за сертифікованою продукцією здійснюється
шляхом технічного нагляду періодичністю один раз на рік

Сертифікат видано органом з сертифікації
Сертификат выдан органом по сертификации

продукції "УкрБУДСЕРТ" ТОВ "Ракурс ЛТД"
69032, м. Запоріжжя, пр. Соборний, 170Г, кв. 32,
ukrbudsert@gmail.com, тел. (+38061) 270-62-21

На підставі
На основании

протоколів випробувань №16/2015 від 01.04.2015, виданого ВЛ ПАТ
'ОДЕСКАБЕЛЬ' (ат. акр. № 2Т160 від 18.06.2012), №18с/15 від 07.05.2015,
виданого ВЛ ПрАТ 'УкрНДКП' (ат. акр. № 2Т007 від 17.07.2014).
Висновок за результатами оцінки СУЯ № 031/ОСП-15 від 05.05.2015. Рішення
ОС «УкрБУДСЕРТ» ТОВ «Ракурс ЛТД» № 031/ОСП-15/4 від 26.03.2018

Керівник органу з сертифікації продукції
Руководитель органа по сертификации
продукции

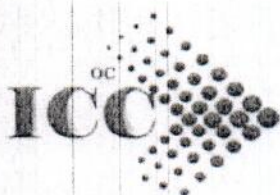
Н.П. Сінайко

26 березня 2018 р.



СП 000486

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0005926-19**



Data emiterii 24 mai 2019

Valabil până 24 mai 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.

MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md

Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2022.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Corpuri de iluminat public-felinare stradale, model SMD 20-300 W, 2700-6000K, IP-65;
COB 20-300 W, 2700-6000K, IP-65.

Fabricare în serie conform SF 37525051-05001.00001:2019.

Codul NCM
9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-3:2010 (cap. 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.14)

PRODUCĂTOR

"LED MARKET", SRL șos. Muncești 801, mun. Chișinău, RM.

Codul țării
MD

SOLICITANT

"LED MARKET", SRL șos. Muncești 801, mun. Chișinău, RM.

Codul IDNO
1004600060124

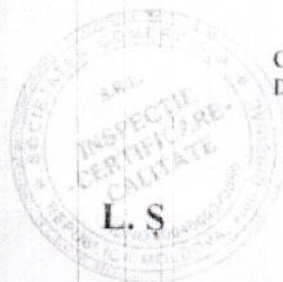
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 8138/02/19 din 17.05.2019, eliberat de LÎ SRL "Certificare", bd. Gagarin 2, mun. Chișinău, certificatul de acreditare Nr. LÎ-076 valabil până la 18.06.2020; Raportului de evaluare a procesului de producție M-8234-19 din 16.05.2019; Raportului de identificare și control tehnic al produselor electrotehnice supuse certificării nr. M-8234-19 din 14.05.2019 și Raportului sumar nr. M-8234-19 din 21.05.2019, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema evaluării conformității Nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC", conform contractului de evaluare periodică Nr. 19.22.8234-EPPC din 24.05.2019. Contract de efectuare a încercărilor de laborator periodice nr. 1135/19 din 15.05.2019 cu "CERTIFICARE" SRL. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Seria A Nr. 0005926



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE



Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control:

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului

OC „TRANS-STANDARD”
CERTIFICARE VOLUNTARĂ



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. Chișinău, str. Mitropolit Petru Movilă 17, ap. 1, tel/fax. 74-07-61.

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Corpuri de iluminat, tuburi pentru plafoane, proiectoare, lămpi

Corp de iluminat LED stradal de marca comercială EcoCity

de marca comercială EcoCity, de modele: conform anexei

Contractnr. DS/19/14 din 19.09.2014 cu Well Most Industrial Limited, China, SF 37525051-05001.00001:2015

Codul NM MD

9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE 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 55015:2016 compatibilitate electromagnetice, SM SR EN 13201-4:2011 (Metode de măsurare a performanțelor fotometrice), SM SR EN 62262:2013 Grade II protecție asigurate prin carcasa echipamentelor electrice împotriva impacturilor mecanice din exterior (cod IK)

PRODUCĂTOR

"EcoCity" SRL, Republica Moldova

Codul țării

MD

SOLICITANT

"ECOCITY" SRL, mun. Chișinău, bd. Micea 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 LÎ "CERTIFICARE" SRL, certificat

de acreditare nr. LÎ-076 din 17.06.2016, 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

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de certificare 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

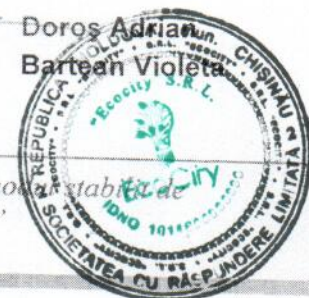
Certificatul este valabil în prezența informației în limba de stat pentru fiecare unitate de produs și în condițiile respectării cerințelor de ambalare, depozitare, transportare și păstrare.

Conducător OC
Expert

Doros Adrian
Bartean Violeta

Prin prezenta prezentului certificat de conformitate se legalizează în mod stabilizat de
Organismul de Certificare „TRANS-STANDARD”

Seria NO 2096



OC „TRANS-STANDARD”
CERTIFICARE VOLUNTARĂ

ANEXA

la certificatul de conformitate

Fila File₁

Nr.

OCpr MD 043 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 si industrial	Eco-Hip, 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 incastat	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

[Signature]

Doroș Adrian

Bartean Violeta



V Nr 02321



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