



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **CET 13 C220013-22**

Data emiterii 31 ianuarie 2022

Valabil pînă la 31 ianuarie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM
tel.: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

Lămpi electrice LED marca **EBPOCBET** modele : EVRO PL..., LED Tube ProT8...,
LED Tube T5..., VIS..., LED Tube T8..., LED A..., unde (...) - cifre și/sau litere
reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.01092020 din 01.09.2020 cu **WORLD LAMPS LLC**, Ucraina

Codul NCM

8543

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 62776:2016 p.5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 8.2, 8.3

PRODUCĂTOR

WORLD LAMPS LLC, Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 011-RE din 31.01.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L.,
mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 9354/02 /22 din
27.01.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul CET.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs
conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022.



Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **CET 13 C220021-22**

Data emiterii 01 februarie 2022 Valabil până la 01 februarie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM
tel.: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

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..., UVC..., T... НД LED..., T...LED...- unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.1198-Э din 31.03.2021 cu ООО "Торговый дом Морозова", 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

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str.Industrială 59 M, Republica Moldova

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 017-RE din 01.01.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 9351/02 /22 din 26.01.2022, 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 OCpr din cadrul CET. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

Codul NCM

8539

Codul țării

RU

Codul IDNO

1008600024540



Conducătorul organismului
de certificare





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **CET 13 C220012-22**

Data emiterii **31 ianuarie 2022**

Valabil până la

31 ianuarie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM
tel.: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

Aparate electrice de iluminat LED (suspendabile, încorporabile, proiectoare, stradale)
marca **EBPOCBET** modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă
variantele modelului

Contract de livrare: nr.01092020 din 01.09.2020 cu **WORLD LAMPS LLC**, Ucraina

Codul NCM

9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative conform anexei

PRODUCĂTOR

WORLD LAMPS LLC, Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 011-RE din 31.01.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L.,
mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 9355/02 /22 din
27.01.2022 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul CET.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs
conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **CET 13 C220009-22**

Data emiterii **31 ianuarie 2022** Valabil pînă la **31 ianuarie 2023**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM
tel.: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

Aparate electrice pentru iluminat marca **IŞILDAR**:

- suspendabile modele: Damla..., Eco..., Papatya..., Riva..., Slim..., Terra..., Trend...;
- suspendabile LED modele: Nova..., Troy...;
- suspendabile LED cu sensor modele: Slim..., Terra..., Troy...;
- suspendabile LED cu acumulator modele: Troy...- unde (...) - cifre şi/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.1 din 25.01.2019 cu IŞILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti., Turcia

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-1:2010 cap 1.4-1.7, 1.9-1.11, 1.13, 1.14

PRODUCĂTOR

IŞILDAR Ic ve Diş Ticaret LTD.Şti., Turcia

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str.Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul NCM

9405

Codul ţării

TR

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 009-RE din 31.01.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 9358/02 /22 din 28.01.2022 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2.

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul CET. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informaţie în limba de stat a fiecărei unităţi de produs conform legislaţiei în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022.



Conducătorul organismului
de certificare

Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **CET 13 C220006-22**

Data emiterii **31 ianuarie 2022** Valabil pînă la **31 ianuarie 2023**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM
tel.: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

Codul NCM

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca 1000 kW..., marca IKK..., modele conform anexe, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm² în variantele modelului

8544

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

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normatice conform anexei

PRODUCĂTOR

OOO "Интеркабель Киев", Ucraina

Codul țării

RU

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str.Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 006-RE din 31.01.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr. 9366/02/22 din 31.01.2022, 9360/02/22 din 28.01.2022 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul CET. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022



Responsabilul organismului
de certificare

Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

1 1 Nr. CET 13 C220006-22 din 31 ianuarie 2022

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

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Conductoare electrice marca ИКК tip: ПВС..., ПВСе..., ШВВП..., H05VV-F..., H07V-K..., H07V-U..., H03V-F...	SM IEC 60227-5:2016 p.6.1,6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Conductoare electrice marca ИКК tip: АПВ..., АППВ..., ВПП..., ПВ1..., ПВ3...	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2 SM IEC 60502-1+A1:2019 p.4.1-4.3, 15.2, 15.3; cap.5 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice marca ИКК tip : СИП..., СИП2..., СИП4 (AsXSn)...	SM HD 603 S1:2015 cap. 2, 3, 4 GOST 12.2.007.14-88
4	Cablu electric marca ИКК tip: АВВГ..., АВВГнг..., ВВГнг-FRLS (HXH-FE)..., ВВГ..., ВВГ-п..., ВВГнг-LS (нгд)..., NYM..., NYM-J...	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4; 5 SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6 GOST 12.2.007.14-88
5	Cablu electric marca 1000kW tip: АВВГ-п..., ВВГнг..., ВВГнг-п..., ВВГ-п..., ВВГнг-LS (нгд)...	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5 SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6 GOST 12.2.007.14-88
6	Conductoare electrice marca 1000 kW tip: ПВС..., ПВСе..., ШВВП..., H05VV-F..., H07V-K..., H07V-U..., H03V-F...	SM IEC 60227-5:2016 p.6.1, 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4 GOST 12.2.007.14-88



Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **CET 13 C220026-22**

Data emiterii 08 februarie 2022 Valabil până la 08 februarie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM
tel: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca "ЗЗЦ" modele conform anexei,
unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr. 136/21 din 24.12.2021 cu ООО "Запорожский завод
цветных сплавов", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative conform anexei

PRODUCĂTOR

ООО "Запорожский завод цветных сплавов", Ucraina

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul NCM

8504

Codul țării

UA

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 018-RE din 08.02.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L.,
mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 9373/02 /22 din
03.02.2022 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 CET.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs
conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022



Conducătorul organismului
de certificare

Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE din 08 februarie 2022
Nr. CEI 13 C220016-22

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Conductor electric tip: ПВС..., ШВВП..., H05VV-F..., H07V-K..., H07V-U..., H03V-F...	SM CEI 60227-4+A1:2016 cap.2 SM IEC 60227-5:2016 cap.2
2	Cablu electric tip : BBΓHΓ-LS(HΓΔ)..., BBΓ-Π..., ABBΓ..., ABBΓΠ..., NYM-J..., NYM..., CYKYLo...	SM IEC 60502-1 +A1:2019 cap.4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4
3	Cablu electric pentru sistemele de telecomunicații tip: UTP cat.5e ..., FTP cat.5e ..., UTP cat.6e ..., FTP cat.6e ..., RG6U/4..., FTP-PE..., FTP-PVC...	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5, 5.1.1.1, 5.1.1.3, 5.1.1.4
4	Conductor electric tip: ПБ1..., ПБ3....	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2 SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5
5	Cabluri electrice pentru sistemele fotovoltaice tip: H1Z2Z2-K...	SM EN 50618:2015 cap.5, 6 SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5
6	Cablu electric tip: KBBΓ..., KBBΓHΓ..., KBBΓЭ..., KBBΓЭHΓ..., KBBΓHΓ-LS..., KBBΓ3HΓ..., KBBΓЭHΓ-LS...	SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6



Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **CET 13 C220027-22**

Data emiterii **08 februarie 2022** Valabil pînă la **08.02.2023**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

"CertElectroTest" S.R.L. mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM
tel: +373 69 585 111, +373 69 304 950, e-mail: office@certelectrotest.md

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

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca "1000 kW" modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr. 304/21 din 24.12.2021 cu OOO "Запорожский завод цветных металов", Ucraina

Codul NCM

8504

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative conform anexei

PRODUCĂTOR

OOO "Запорожский завод цветных металов", Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 019-RE din 08.02.2022, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 9372/02 /22 din 04.02.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul CET. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022



Conducătorul organismului
de certificare

Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. CET 13 C220027-22

din 08 februarie 2022

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

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cablu electric tip : ВВГнг-LS (нгд)..., ВВГ-П..., ВВГнг-П..., ВВГнг...	SM IEC 60502-1 +A1:2019 cap.4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Conductor electric tip: ПВС..., ШВВП...	SM CEI 60227-4+A1:2016 cap.2 SM IEC 60227-5:2016 p.6.1, 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4
3	Conductor electric tip: ПВ1мб (ЭКО)...	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2



Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana