



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE
Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 190/1, of. 8, tel. 74-92-29

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16L 504-18

Data eliberării: 15 martie 2018

Valabil pînă la: 14 martie 2019

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

Echipament pentru dirijarea traficului. Semafoare tipuri PE2020 - PE 2030 ,
dispozitiv de indicare timp PE 2318 , sunet de alarmă PE 2323 , programator PE 2315 .

Codul NM MD
8530 80 000

Contract de livrare № 31 din 20.07.2016

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM EN 12368:2016 . Echipament pentru dirijarea traficului. Semafoare

PRODUCĂTOR:

SRL „РОСТОК-ЭЛЕКОМ”, 03067, or. Kiev -67, bulevardul Lepse ,4 Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT:

SA "COMPANIA ELECTRICĂ",
mun. Chișinău, str. Plaiului, 2, tel. 50-50-47, fax 52-15-94.

Codul IDNO
37425587

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificat de conformitate a Ucrainei nr.ССЯ-07-18 cu valabilitate de la 31.01.2018 pînă la
31.01.2019. . Certificat eliberat de OC „СЕРТЕХ”, г. Киев 54 , ул. Б.Хмельницкого 55
Atestat acreditare № СДС 01 Госстандарта Украины .

Actul de identificare № 260/018 din 12.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică inter pares a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
I.ș.



M. Guraevski



M. Guraevski

Conținutul prezentului certificat de conformitate MTE se legalizează în modul stabilit
de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE
Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 190/1, of. 8, tel. 74-92-29

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16L 505-18

Data eliberării: 15 martie 2018

Valabil pînă la: 14 martie 2019

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

Dispozitive de control al semnalizării circulației rutiere unificate
tipuri PE 2011, PE 2012 . Panoul de control central al traficului rutier RE 2002 .
Set de echipamente pentru detectoare video de transport PE 2023 , set de
echipamente pentru detectori inductivi de transport PE 2019, set de echipamente
de comunicații PE 2051, САПРДКУ .

Codul NM MD
8530 80 000

Contract de livrare № 31 din 20.07.2016

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
Securitate SM EN 12675:2017 Dispozitive de control al semnalizării circulației rutiere.
Cerințe de securitate în funcționare .

PRODUCĂTOR:

SRL „РОСТОК-ЭЛЕКОМ”, 03067, or. Kiev -67, bulevardul Lepse ,4 Ukraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT:

SA "COMPANIA ELECTRICĂ",
mun. Chișinău, str. Plaiului, 2, tel. 50-50-47, fax 52-15-94.

Codul IDNO
37425587

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificat de conformitate a Ucrainei nr.ССЯ-07-18 cu valabilitate de la 31.01.2018 pînă la
31.01.2019. . Certificat eliberat de OC „СЕРТЕХ”, г. Киев 54 , ул. Б.Хмельницкого 55
Atestat acreditare № СДС 01 Госстандарта Украины .

Actul de identificare № 260/018 din 12.03.2018 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică inter pares a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

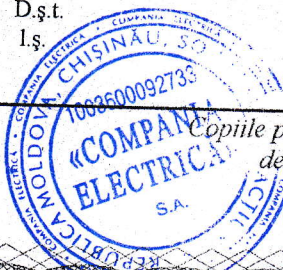
Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.

I.ș.



M. Guraevschi



Copiile prezentului certificat de conformitate MTE se înregistrează în modul stabilit
de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

M. Guraevschi

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. D 064/18 din "15" martie 2018

SA "COMPANIA ELECTRICĂ", mun. Chișinău, str. Plaiului, 2, tel. 50-50-47, fax 52-15-94
(denumirea producătorului, adresa, telefon, fax)

în persoana: _____ **Director dnul M. Sofroniuk**
(funcția, numele, prenumele conducătorului)

declară pe propria răspundere că produsul:

- 1. Echipament pentru dirijarea traficului. Semafoare tipuri PE2020 - PE 2030, dispozitiv de indicare timp PE 2318, sunet de alarmă PE 2323, programator PE 2315 / 8530 80 000.**
- 2. Dispozitive de control al semnalizării circulației rutiere unificate tipuri PE 2011, PE 2012. Panoul de control central al traficului rutier RE 2002. Set de echipamente pentru detectoare video de transport PE 2023, set de echipamente pentru detectori inductivi de transport PE 2019, set de echipamente de comunicații PE 2051, САПР/ДКУ/ 8530 80 000.**

(denumirea, tipul, marca, codul produsului, informația privind fabricarea în serie sau la un lot de produse)

Producător - **SRL „, ПОСТОК-ЭЛЕКОМ”, 03067, or. Kiev -67, bulevardul Lepse, 4 Ucraina.**
(numărul și mărimea lotului, numărul de fabricație, denumirea și numărul documentului,

Contract de livrare № 31 din 20.07.2016
care însoțește produsele/facturi, contractului certificatului de calitate/, denumirea producătorului, țării etc.)

la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarde:

RT „, Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” HG RM nr. 745 din 26.10.2015)

SM EN 12368:2016, SM EN 12675:2017

(indicarea reglementărilor tehnice sau standardelor cu specificarea punctelor acestor acte normative, care stabilesc cerințe pentru produsele respective)

Declarația este întocmită în baza:

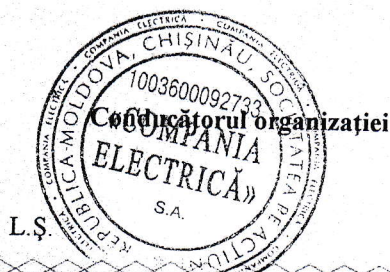
Expertizei tehnice efectuată de CȘET „Moldtestenergo”, care include:
(informația despre documentele în baza cărora a fost întocmită declarația de conformitate)

Certificatul de conformitate CȘET MTE 26: nr. 16L 504-18, 505-18 din 15.03.2018:

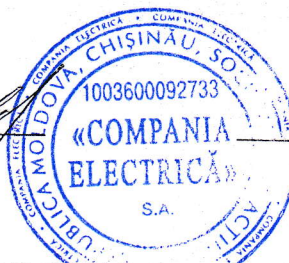
Certificat de conformitate a Ucrainei nr. ССЯ-07-18 cu valabilitate de la 31.01.2018 pînă la 31.01.2019.
Certificat eliberat de ОС „, СЕРТЕХ”, г. Киев 54, ул. Б.Хмельницкого 55
Атестат acreditare № СДС 01 Госстандарта Украины.

Documentației tehnice : Descrierea construcției, aplicarea, caracteristicile tehnice.

Informație suplimentară Declarația de conformitate este înregistrată în Centrul de Știință și Expertiză Tehnică «Moldtestenergo» sub Nr. D 064/18 din "15" martie 2018




(semnătura)



M. Sofroniuk
(numele, prenumele)





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2071, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 190/1, of. 8, tel. 74-92-29

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 11A 567-18

Data eliberării: 10 iulie 2018

Valabil pînă la: 09 iulie 2019

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

Dulapuri de metal pentru protecția aparatelor de evidență a consumului de energie electrică BZUM-DDE

Codul NM MD
8537 10 990

Producție în serie conform SF 40657106-001:2011

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM SR EN 61439-1:2013 (Ansambluri de aparataj de joasă tensiune. Partea 1: Reguli generale)

PRODUCĂTOR:

SRL "MECTEHCOMPLET",

Mun. Chișinău, bdul Cuza Vodă 20 ap.4, tel., fax 76-17-63

Codul țării
MD

SOLICITANT:

SRL "MECTEHCOMPLET",

Mun. Chișinău, bdul Cuza Vodă 20 ap.4, tel., fax 76-17-63

Codul CUI/RO
40657106

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Proces-verbal de verificare № 2 – 06 din 08.06.2017, eliberat de LÎ IS „Moldelectrica”
mun. Chișinău, str. V. Alexandri, 78, reprezentant al Ministerului de Economie № 66/1-1593.

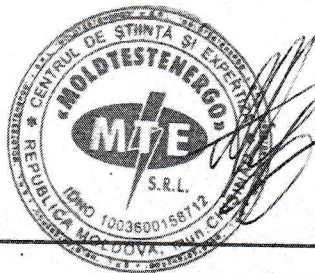
Actul de identificare № 286/018 din 06.07.2018

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

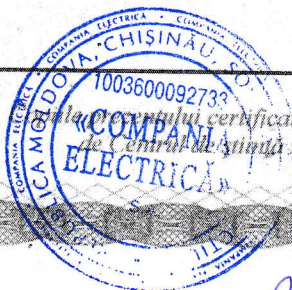
Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
I.ș.



M. Guraevschi



Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO" legalizează în modul stabilit

Moldtestenergo



IS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 45105 - 18**

Data emiterii **30 martie 2018** Valabil pînă la **30 martie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"

certificat de acreditare OC_{pr} - 015
MD-2004, or. Chișinău, str. S. Lazo, 48, tel. 208152, tel/fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Conductoare și cabluri electrice
în sortiment - conform anexei (10 poziții);

Codul NC MD
8544

livrarea conform contractului Nr. 12/247 din 01.07.2013
și anexei din 26.02.2018;
păstrarea - depozitul firmei (mun. Chișinău, str. Petricani 21)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
DN - conform anexei

PRODUCĂTOR "ЗАО "Завод Южкабель",
Ucraina, or. Harikov, str. Avfoghennaia 7

Codul țării
UA

CLIENT "CEGOLTAR" SRL

Codul IDNO
1003600017268

MD, mun. Chișinău, str. Nuferilor, 25
tel.: 022 27-35-82

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

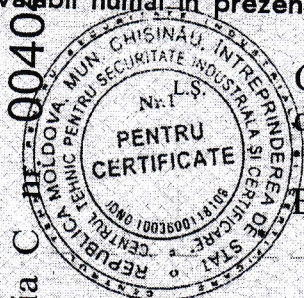
Rapoartelor de încercări: Nr. 7363/02/18, 7364/02/18 din 29.03.2018,
LI "CERTIFICARE" SRL, certif. de acreditare Nr. LI-076

Raportului de identificare a produselor Nr. 10/0191 din 27.03.2018.
Raportului de evaluare Nr. 10/049-ev din 30.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către
OC PGSP (10) a fiecărui lot de produse importate

Schema de tip 2.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat. Certificatul este
valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.



Conducătorul organismului
de certificare

Expert

V. Șargarovschi

S. Melnic



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

Seria C

**ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)**

Anexă

Fila 1 File 1

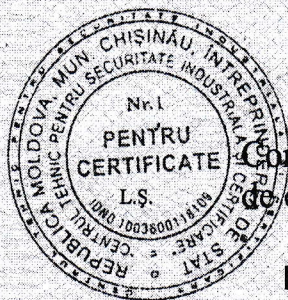
la certificatul de conformitate

Nr. OCP_{GSP} MD 015 13C 45105-18 din 30.03.2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipurile produsului	DN
1	Cablu electric, tip: "АПвЭП, АПвЭВ, АПвЭВнгв, АПвЭгП, АПвЭгаП, ПвЭП, ПвЭВ, ПвЭВнгд, ПвЭгП, ПвЭВнг, ПвЭгаП, АПвПг"	GOST 18410-73 p.5.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Conductoare electrice, tip: "ПВС, ПВСм, ПВСнг, ШВВП"	GOST 7399-97 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice tip: „ЛУНП, ПВ1, ПВ2, ПВ3, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, ВПП, РПШЭк”	GOST 6323-79 p.2.4.2, 2.4.3, 2.4.6, 2.5.1, 2.5.2, 5.2, 5.3; GOST 12.2.007.14-88
4	Conductoare electrice cu fibre optice, tip: „ОП, ОПТ, ОКПБ ОБгП, ОБП, ОЦАрПб ОЦКП, ОКТБг-м, ОКАД-мм, ОАрП, ОЦПС, ОЦПТ, ОПТ”	SM SR EN 41003:2010 GOST 12.2.007.14-88
5	Conductoare electrice tip : „А, АС”	GOST 839-80 p.5.2, 5.3
6	Cablu electric, tip: "ААБл, ААБлг, ААБ2л, ЦААБл, ЦААБлг, ЦААБ2л, АСБл, ААШв, СБ, СБл, СБг, ААШв, ААШнг"	GOST 18410-73 p.5.4 GOST 12.2.007.14-88
7	Cablu electric, tip: "КВВГ, КВВГнг, КВБ6Шв, КВБ6Швнг, АКВБ6Шв, АКВВГ, АКВВГнг, АКВВГЭнг, АВК, КВВГЭ, КВВГЭнг"	GOST 1508-78 p.5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
8	Conductor electric, tip: "СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5 conform ТУ 16-705.500-2006"	GOST 12.2.007.14-88 GOST R 52373-2005 GOST 31946-2012 p.5.2.7
9	Cablu electric, tip: „АВВГ, АВВГнг, АВВК, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-ПБ ВВГ-П, АВБ6Шв, АВБ6Швнг, ВБ6Шв, ВБ6Шнг, АПвБ6Шв, АПвБ6Шнгд, АПвБ6Шп, ПвБ6Шв, ПвБ6Шнг, ПвБ6Шл, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд-LS, ВВГнг,д- FR, НУМ-Ж, НУМ-О, НУУ, ВВГнг-FR LS"	GOST 16442-80 p.1.2-1.4, 2.2.1- 2.2.10, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.5, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88
10	Conductor electric, tip: "ПММ, ПМТ, ПБ, АПБ, ПБД, АМ, ПЭТВ, ПЭЭИ1, ММ, МТ, ШММ, МФ-85, МФ-100, ПСДКТ, ПСДКТ-п, ПЭЭИД"	GOST 2584-86 p.5.2, 5.4

Seria C nr. 001661



Conducătorul organismului
de certificare

Expert



V. Șargarovschi

S. Melnic

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



IS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 45477 - 18**

Data emiterii **10 iulie 2018** Valabil până la **10 iulie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chişinău, str.S.Lazo,48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Armătură pentru liniile electrice
marca comercială "FEMAN" - conform anexei (1 poziție);

Codul NC MD
7616

livrarea conform contractului Nr.S1204/18 din 12.04.2018;

tipurile - conform anexei;

termenul de valabilitate - 36 luni de la data fabricării;

păstrarea - depozitul firmei (or.Chişinău, str.Petricani 21).

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

GOST 13276-79 p.1.1.1-1.1.3, 1.1.5, 1.1.7,

1.1.8, 1.2, 1.3, 1.7, 1.9, 5.1-5.3.

PRODUCĂTOR "FEMAN d.o.o", Serbia

Codul țării
RS

CLIENT "CEGOLTAR" SRL

Codul IDNO
1003600017268

MD, mun.Chişinău, str.Nuferilor, 25

tel.: 022 27-35-82

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.7584/02/18 din 05.07.2018,

LI "CERTIFICARE" SRL, certif. de acreditare Nr.LI-076

Raportului de identificare a produselor Nr.10/0455 din 02.07.2018.

Raportului de evaluare Nr.10/127-ev din 10.07.2018.

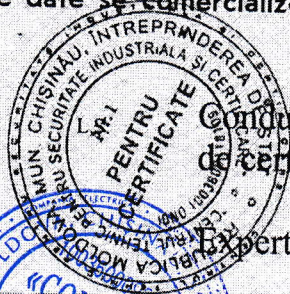
INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către
OC PGSP (10) a fiecărui lot de produse importate

Schema de tip 2.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria C nr. 004148



Conducătorul organismului
de certificare

N. Manolov N. Manolov

Expert

S. Melnic S. Melnic



In atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)

Anexă

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate

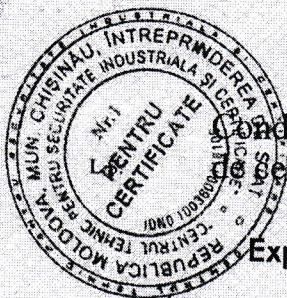
Nr. OCP_{GSP} MD 015 13C 45477-18

din 10.07.2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipurile produsului
1	Armatură pentru linii aeriene, m.c. FEMAN: <ul style="list-style-type: none">- clemă - ancoră tip: PA, CA, CS, AC, L;- clemă de ramificare tip: PC, P, CDF;- cleme conexiuni tip FIDOS;- adapter pentru cleme conjunctive tip: F1, F2, F4, F5, NF, E14/D0I, K27/DII;- cleme conjunctive tip: MJPT, MJPB, CPTAU, BIC;- console de susținere tip: SF, PS, CS, FZN, RA, ES;- bandă de montare tip F;- clame tip A19, A20;- instrument tip FZT;- role frecătoare tip FR.

Seria C nr. 001710



Conducătorul organismului
de certificare

Expert



N. Manolov

N. Manolov

S. Melnic

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



СЕРТИФИКАТ

НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ
Научный Экспертно-Технический Центр "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Алба Юлия, 190/1, оф. 8, т. 74-92-29

Регистрационный номер **CSET MTE 26 11A 279-16**

Дата выдачи: 28 октября 2016 Действителен по: 27 октября 2019

**НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ**

Выключатели автоматические **ВА47-29, ВА47-29М, ВА47-29N** на номинальные токи до 63А, время-токовые характеристики В, С, D, число полюсов от одного до четырех и аксессуары к ним торговой марки "IEK" (ИЭК):

Код NM MD
8536 20 100

- расцепители минимального/максимального напряжения **PM47** и **PMM47**
- расцепители независимые **PH47**
- звонок **ЗД47**.

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности **SM EN 60898-1:2003/AC:2016**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
„Chac Tehnology Co., Ltd”,
nr.18, Chahong Road, Beibaixiang Town, Wenzhou, China

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:
SRL "IEK Moldova",
мун. Кишинэу, ул. Петриканская, 31, тел. 47-90-65, факс 47-90-66

Код СУПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификата соответствия **TC № TC RU C-CN.ME77.V.00584** сроком действия с 19.07.2013 по 19.07.2018, выданного **ООО « Центр по сертификации ,стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции »**, 141400, РФ, Московская область , г.Химки , ул. Ленинградская , д.29

Протокола испытаний № **53Н6ЕМ/ТС** от 20.06.2013г., выданного **ИЦ ООО "Элмаш" (РОСС RU .0001.21МИ04** , срок действия по 13.05.2020) .

Акта обследования № **189/016** от 25.10.2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться "Moldtestenergo" один раз в год.

Директор ИЭТЦ "MOLDTESTENERGO"

Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
* Научно-Экспертно-технического центра "MOLDTESTENERGO"



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **000965**

Data emiterii: 30 mai 2017 Valabil pînă la: 30 mai 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-029
SRL "CVALIMETRITOT", MD-2044, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 18, tel.42-10-78
email: cvalimetritot@mail.ru, www.cvalimetritot.md

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

**Amestecuri de betoane B7,5 (F-50, W2); B12,5 (F-50, W2);
B15 (F-50, W4); B20 (F-75, W4); B22,5 (F-200, W6); B25 (F-200, W6);
B30 (F-200, W8)
fabricate conform GOST 7473-94
Produse fabricate în serie**

Codul NM MD
3824

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului
Nr.226 din 29.02.2008;
GOST 7473-94 p.4.2; RNI Nr.06.5.3.35-2001 p.2.2

PRODUCĂTOR

"MATERIMCONS" S.R.L., MD-2036, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600039839

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări: Nr.44-1 și Nr.44-2 din 15.05.2017, eliberate de CÎ "TNMACOMPROIECT" SRL,
MD-2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, certificat de acreditare Nr.LÎ-095, valabil pînă la 15.10.2020;
Nr.1432 și Nr.1433 din 16.03.2017, eliberat de LÎPA "CMAC" Î.S, MD-2064,
mun. Chișinău, str. E. Coca 28, certificat de acreditare Nr.LÎ-086 valabil pînă la 03.09.2020.
Raportul asupra evaluării conformității produselor Nr.17 din 26.05.2017 eliberat de
O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.
o dată la șase luni
Sistemul 2+

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marea națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Nr. 000965

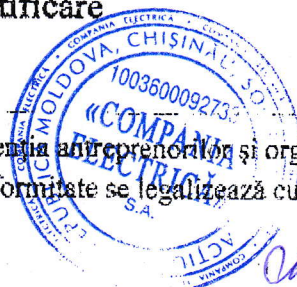


Conducătorul organismului
de certificare

Serghei VIZITIU

În atenția autorităților și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC „CVALIMETRITOT” SRL



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008732-18

Data emiterii: 01 octombrie 2018

Valabil până la: 31 decembrie 2020

SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-91-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AȘTELEA
DENUMIREA / DESCRIEREA

Elemente din beton armat pentru căminelo de vizitara liniilor de cablu (KKC),
în conformitate cu cerințele GOST 26633-91 pct. 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4;

Codul NCM
6810

SÎNTE CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a
conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform
HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 13015-2003 pct. 5.2.2, 5.2.3, GOST 26633-91 pct. 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4;
RNI 06.5.3.35-2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"BETON ARMAT" SA, str. Uzinelor, 12,
mun. Chișinău, Republica Moldova.

SOLICITANT

Producătorul

Codul țării
MD

Codul IDNO
1002600002634

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0364 din 28.09.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr - 049 din 08.05.2018, valabil până la
07.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 324 din 27.09.2018, eliberat
de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare
Nr. LÎ - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 37/c-2 din
03.09.2018, eliberat de către LÎ SRL "Fistlog", mun. Chișinău, str. P. Rares, 62, certificat de acreditare
Nr. LÎ-042 din 28.05.2018 valabil până la 27.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de suprăghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu
certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 832 din 26.07.2017.

Seria A № 005873



Conducătorul OC

Buha-I.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Alina