

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **SNEC MD 1015 13C 39438 - 14**

Data emiterii **28 ianuarie 2014** Valabil până la **27 ianuarie 2015**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare SNA MD CAECP OC 01 015

MD-2004, or.Chişinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Întrerupătoare, prize în sortiment,
marca comercială "GUNSAN".

Codul NM MD
8536

Irrarea conform contractului din Nr.4 din 07.01.2013;

termenul de garanție - 18luni de la data fabricării;

pastrarea - depozitul firmei (mun.Chişinău, str.Grădina Botanică 9/1)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

SM SR EN 60884-1:2012 cap.7, 8, 10-13, 17, 22, 24, 26, 27, p.16.2.

GOST 30850.1-2002 cap.7, 8, 10-14, 16, 22, 23.

PRODUCĂTOR "GUNSAN Electric Malz.San. ve Tic Ltd", Turcia
Gonul Han No.17/7, Beyyoglu, Istanbul

Codul țării
TR

SOLICITANT "TEHELECTRO-SV" SRL

Codul IDNO
1003600053851

mun.Chişinău, str.Grădina Botanică 9/1

tel.: 022-52-71-40

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartele de încercări: Nr.3355/02/14 din 23.01.2014, Nr.3356/02/14 din 24.01.2014,

LI "CERTIFICARE" SRL, certificatul de acreditare Nr.SA MD CAECP LI 02036

Reportului de identificare a produselor Nr.10/0025 din 16.01.2014.

Reportului de evaluare Nr.10/8-ev din 28.01.2014.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită o evaluare periodică cu identificarea de către
OC PGSP (10) a fiecărui lot de produse importate

Schema de certificare Nr.2.

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



Conducătorul organismului
de certificare

Expert

V.Șargarovschi

S.Melnic

În atenția autorităților și organizațiilor de control:

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

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

din 28 ianuarie 2014

Nr. 2

Telhelectro-SV SRL, mun. Chișinău, str. Grădina Botanică 9/1, 022-52-71-40

(denumirea producătorului, adresa, telefon, fax)

Sergiu Munteanu, director tehnic

În persoana

(funcția, numele, prenumele conducătorului)

Prelungitoare electrice,

declară pe propria răspundere că produsul

(denumirea, tipul, marca, codul produsului, informația privind

Marca comercială TSV, lotul 15000 buc

fabricarea în serie sau la un lot de produse (numărul) și mărimea lotului, numărul de fabricație, denumirea și numărul

documentului care însoțește produsul / facturi, contractului, certificatului de calitate / denumirea producătorului, (și/si 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:

Rapoartelor de încercări Nr. 3360/02/14 din 23.01.2014

(indicarea reglementărilor tehnice sau standardelor cu specificații punctuale ale acestor acte normative, care stabilește cerințe pentru produsele respective)

Certificatului de conformitate SNEC MD 1015 11 L 39439-14

Declarația este întocmită în baza

(informația despre documentele în baza cărora a fost întocmită declarația de conformitate)

Informație suplimentară

Director tehnic



Sergiu Munteanu

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **SNEC MD 1015 11L 39439 - 14**

Data emiterii **28 ianuarie 2014** Valabil până la **27 ianuarie 2015**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare SNA MD CAECP OC 01 015

MD-2004, or.Chisinau, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Prelungitoare electrice,
marca comercială "TSV".

Codul NM MD
8536

lotul - 15000buc. conform invoice Nr.HP-20130408 din 15.06.2013;
termenul de garanție - 18luni de la data fabricării;
păstrarea - depozitul firmei (mun.Chisinau, str.Grădina Botanică 9/1)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

SA SR FN 60884-1:2012 cap.7-15, 17, 22, 23, 26, 27, p.16.2.

PRODUCĂTOR "TEHELECTRO-SV" SRL, Moldova
mun.Chisinau, str.Grădina Botanică 9/1

Codul țării
MD

SOLICITANT "TEHELECTRO-SV" SRL

Codul IDNO
1003600053851

mun.Chisinau, str.Grădina Botanică 9/1
tel.: 022-52-71-40

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări: Nr.3360/02/14 din 23.01.2014,

LI "CERTIFICARE" SRL, certificatul de acreditare Nr.SA MD CAECP LI 02036

Raportului de identificare a produselor Nr.10/0028 din 16.01.2014,

Raportului de evaluare Nr.10/7-ev din 28.01.2014.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de certificare Nr.7.

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



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

S.Melnic

Seria A Nr. 00188

În atenția întreprinderii și organizării de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

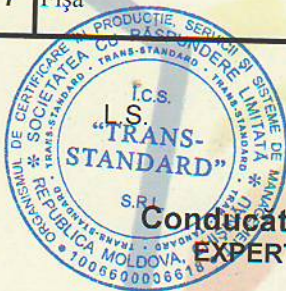
ANEXA

la certificatul de conformitate

Fila File 1 Nr. OCP MD 043 13 C 001673-16 din 02.02.2016

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Modele	Țara de origine
1	Înteruptoare automate	A	Spania (ES)
2	Înterupător	EPH, A, A, MGU	Turcia (TR) India (ID), Belgia (BE) Spania (SP)
3	Priză	EPH, WDE, EPH, PKF	Polonia (PL) Turcia (TR) Italia (IT)
4	Variator de tensiune	EPH,	Turcia (TR)
5	Disjunctur	A	Bulgaria (BL) Franța (FR) Spania (SP) Tailanda (TL)
6	Contactur	LC	Franța (FR)
7	Fișă	PKE	CHINA (CN)



Conducător OC
EXPERT

Doroș Adrian
Barteau Violeta

Seria V Nr 00248

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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare 000714

Data emiterii: 29 decembrie 2015 Valabil pînă la: 29 decembrie 2017

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

Pietre de beton pentru borduri,
fabricate conform GOST 6665-91
Produse fabricate în serie

Codul NM MD
6810

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 6665-91 pct. 1.3.2, 13.4, 1.3.5; RNI Nr.06-5.3-35 p.2.2

PRODUCĂTOR

SC "IACOBAȘ CONSTRUCT" SRL, MD-2023, mun. Chișinău, str. Uzinelor 186/6

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600083256

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări: Nr.338-3, Nr.338-4 din 28.12.2015, eliberate de CÎ al ICȘP
"INMACOMPROIECT" SA, MD-2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa,15, certificat de acreditare
Nr.LÎ- 095, valabil pînă la 15.10.2016; Nr.5496 din 09.11.2015, eliberat de LÎPA al "CMAC" ÎS,
MD 2064, mun.Chișinău, str. Coca 28, certificat de acreditare Nr. LÎ-086, valabil pînă la 03.09.2016
Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.151 din 28.12.2015, eliberat de
OC "CVALIMETRITOT" SRL

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.

o dată la șase luni

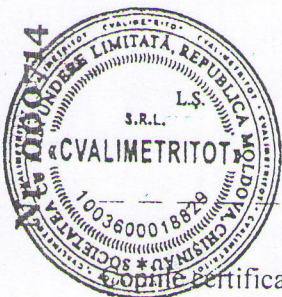
Sistemul de certificare 2+

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



Conducătorul organismului
de certificare

Serghei VIZITIU



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

CertIFICATELE DE CONFORMITATE SE LEGALIZEAZĂ CU ȘTAMPILA OC „CVALIMETRITOT” SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr - 019 11 A000507-14

Data emiterii: 18 decembrie 2014 Valabil pînă la: 17 decembrie 2016

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 019

ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE DIN CADRUL ICȘC "INCERCOM" ÎS,
MD-2043, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, tel/fax 0(22) 77-68-47, www.incercom.md

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

Plăci din beton pentru trotuare turnată B45, B_{tb} 3,6 F150

Plăci din beton pentru trotuare presată B25, B_{tb} 3,6 F150

Fabricate conform SM 2702008

Producere în serie

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM 2702008 p.4.2.1.1- p.4.2.1.4, p.4.2.2.1, p.4.2.2.5-p.4.2.2.8, p.4.2.2.10, p.4.6, p.4.7, p.7.

RNI nr.06.5.3.35-2001 pct.2.2.

PRODUCĂTOR

S.C. "IACOBAȘ CONSTRUCT" S.R.L.

Adresa juridică: RM, mun. Chișinău, str. Uzinebr, 186/6

Baza de producere: RM, mun. Chișinău, str. Uzinebr, 186/6

s. Sîngera, str. Chișinăului, 60

OLICITANT

Producătorul

Codul NMMD

6810

Codul țării

MD

Codul IDNO

40070393

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

aportului de încercări nr.346 din 16.12.2014 eliberat de Cî al SA "TNMACOMPROIECT",

certificat de acreditare nr.SNA MD CAECP LÎ-01043 din 16.10.2012 valabil pînă la 15.10.2016,

aportului de încercări nr.4808 din 24.09.2014 eliberat de LÎ al "CMAC" ÎS

certificat de acreditare nr.SNA MD CAECP LÎ 01 001 valabil pînă la 03.09.2016.

aportul de evaluare a procesului de producție și raport de identificare a produsului din 13.10.2014

eliberat de OC din cadrul ICȘC "INCERCOM" ÎS.

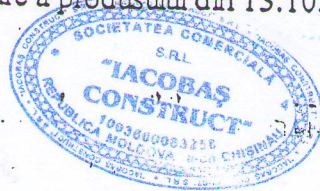
FORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

baza de certificare 2+

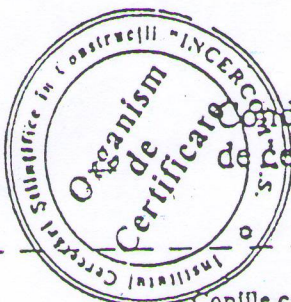
sar nr.140

revizuarea periodică o dată pe an

În baza prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat



№ 000507



Conducătorul organismului
de certificare

R. Scamina

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de

OC din cadrul ICȘC "Incercom" ÎS. Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației RM.



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):

- расцепители минимального/максимального напряжения **PM47** и **PMM47**
- расцепители независимые **RN47**
- 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

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

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 ИЦ “Moldtestenergo” один раз в год.

Директор ИЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
• Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



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 **СЅЕТ МТЕ 26 11А 283-16**

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

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

Выключатели-разъединители типа **ВН-32** на номинальные токи: 20, 25, 32, 40, 63, 100А, число полюсов от одного до четырех и выключатели-разъединители типа **ВР32И, РЕ -19** и **РП** торговой марки “ТЕК” (ИЭК).

Код NM MD
8536 50 800

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 60947-3:2009/A2:2016

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

Код страны
CN

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

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия TC № TC RU C-CN.AE44.B.00429 и № TC RU C-CN.CI28.B.00017 сроком действия с 25.09.2013 и 11.12.2014 по 24.09.2018 и 10.12.2019 соответственно, выданных ОС «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, ул Курляндская, д.1, (№РОСС RU .0001.11AE44) и ОС ООО ОС «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, ул 10-Красноармейская, д.22, литер А (№РОСС RU .0001.10СП28)

Протоколов испытаний № FSS2013/01/01/227-01, № FSS2013/01/01/227-02, № FSS2013/01/01/227-03, № FSS2013/01/01/227-01 от 03.09.2013 выданных ИЛ ФБУ ТЕСТ-С.Петербург (РОСС RU.0001.21МЕ01) и № FSS2014/01/01/217-01, № FSS2014/01/01/217-01 соответственно .

Акта обследования № 189/016 от 25.10.2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.Т.Н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



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 **СȘЕТ МТЕ 26 11А 284-16**

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

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

Ограничители импульсных перенапряжений (разрядник) серии **ОПС1**,
торговой марки “**IEK**” (ИЭК).

Код NM MD
8535 40 000

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 61643-11:2014

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 СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЪДАН НА ОСНОВАНИИ:
Сертификата соответствия ТС № TC RU C-CN.AE44.B.00446 сроком действия с 29.10.2013 по 28.10.2018 выданных ОС «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, ул Курляндская, д.1
Протоколов испытаний № FSS2013/01/01/255-01, № FSS2013/01/01/255-02, № FSS2013/01/01/255-03 от 24.10.2013 выданных ИЛ ФБУ ТЕСТ-С.Петербург (РОСС RU.0001.21МЕ01)

Акта обследования № 189/016 от 25.10.2016 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



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 **СȘЕТ МТЕ 26 11А 289-16**

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

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

Выключатели электрические с выдержкой времени (таймеры)
электронно-механические типа ТЭМ181, электронные типа ТЭ15 и Т047,
торговой марки “IEK” (ИЭК)
Серийный выпуск

Код NM MD
8536 50 900

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 60669-2-3:2010

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

„Chac Tehnology Co., Ltd”, China
“ Wenzhou Giant Electrical Appliances Co, Ltd” , China

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL “IEK Moldova”,
мун. Кишинэу, ул. Петриканская, 31, тел. 47-90-65, факс 47-90-66

Код СИНО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ТС: - № TC RU C-CN.ME79.B.00065 и № TC RU C-CN.ME77.B.01549 сроком действия с 14.02.2014 по 14.02.2019 и с 04.06.2014 по 03.06.2019 соответственно, выданных **ОС АНО «Центр сертификации электрооборудования «Электривод»**, 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д.42, к.7143 (№РОСС RU .0001.11ME79) и **ОС ООО «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции»**, 141400, РФ, Московская область, г.Химки, ул. Ленинградская, д.29 (№РОСС RU .0001.11ME77)
Протоколов испытаний : - № 051LAB01/14 и № 051EM-LAB01/14 от 10.02, выданных **ИЛ ООО «Инвестиционная корпорация»** (РОСС RU .0001.21ME64), 141300, Сергиев Посад, Московское шоссе, д.25.
- № FSS2014/01/03/116-01 от 04.06.2011, выданного ИЛ ФБУ ТЕСТ-С.Петербург (РОСС RU.0001.21ME01), 190103, ул Курляндская, д.1
Акта обследования № 189/016 от 25.10.2016 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.Т.Н.
м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”



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 **СЭТ МТЕ 26 11А 286-16**

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

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

Контакторы малогабаритные серии **КМИ, КМИп** (в защитной оболочке и без) не реверсивные на номинальные токи от 9 до 95 А.
Контакторы электромагнитные серии **КТИ** (реверсивные и не реверсивные) на номинальные токи от 115 до 630 А,
Электромеханические ручные пускатели типа **ВКИ-211, ВКИ-216, ВКИ-230**.
Контакторы типа **КТ, КТП**.
Пускатели ручные серии **ПРК32**, дополнительные устройства к **ПРК32 (АК, ДК)**,
Контакторы модульные **КМ** торговой марки “**IEK**” (**ИЭК**)
Миниконтактор **МКИ**
Серийный выпуск

Код NM MD
8536

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности **SM SR EN 60947-4-1:2014**
ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

„Chac Tehnology Co., LTD”, „Tengen Group Co.,Ltd”; „Zhejiang Chint Electrics Co., Ltd”, China

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ: “

SRL “IEK Moldova”,

мун. Кишинэу, ул. Петриканская, 31, тел. 47-90-65, факс 47-90-66

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия **ТС** : №ТС RU C-CN.AE44.B.00495, №ТС RU C-CN.AE44.B.00540 сроком действия с 27.12.2013 по 26.12.2018 и с 20.02.2014 по 19.02.2019 соответственно, выданных ОС «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, ул Курляндская, д.1 и №ТС RU C-CN.ME77.B.00861 сроком действия с 18.10.2013 по 18.10.2018, выданного ОС ООО « Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции », 141400, РФ, Московская область, г.Химки, ул. Ленинградская, д.29

Протоколов испытаний № FSS2013/01/01/279-01, № FSS2013/01/01/279-02, № FSS2013/01/01/279-03, № FSS2013/01/01/279-04 от 23.12.2013 и № FSS2013/01/01/088-01-№ FSS2013/01/01/088-03 от 28.03.2014, выданных ИЛ ФБУ ТЕСТ-С.Петербург (РОСС RU.0001.21МЕ01)

Акта обследования № 189/016 от 25.10.2016 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться ИЭТЦ “Moldtestenergo” один раз в год.

Директор ИЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.Т.Н.

м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ ежизуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”



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

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 45468 - 18**

Data emiterii **10 iulie 2018** Valabil pînă 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. Chișinău, str. S. Lazo, 48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA/DESCRIEREA** Lămpi electrice în sortiment,
mărcile comerciale "NAVIGATOR" și "ONLIGHT";

**Codul NC MD
8539, 9405**

livrarea conform contractului Nr.498/17-02 din 17.11.2017;
tipurile, modelele, codurile NC MD - conform anexei (4 poziții);
termenul de garanție - 18 luni de la data fabricării;
păstrarea - depozitul firmei: or. Chișinău, str. Petricani 21
SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM SR EN 62560:2014 cap.5, 7-9;
SM SR EN 60598-2-1:2010 cap.1.5.

PRODUCĂTOR "Ximen Neex Optical Electronic
Technology Co., LTD", China
furnizor: OOO "BTL", Rusia

**Codul țării
CN**

CLIENT "CEGOLTAR" SRL

**Codul IDNO
1003600017268**

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

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.7599/02/18 din 09.07.2018,
LI "CERTIFICARE" SRL, certif. de acreditare Nr.LI-076
Raportului de identificare a produselor Nr.10/0454 din 02.07.2018.
Raportului de evaluare Nr.10/123-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.

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

Seria C nr. **004144**



Conducătorul organismului
de certificare

N. Manolov

Expert

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

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

Anexă

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate

Nr. OCP_{GSP} MD 015 13E 45468-18

din 10.07.2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipurile, modelele, mărcile comerciale produsului	Codul NM MD	DN de conformitate
1	Lămpi electrice LED, m.c. NAVIGATOR modelele: NLL...	8539	SM SR EN 62560:2014 cap. 5, 7, 8, 9
2	Lămpi electrice LED, m.c. ONLIGHT modelele : OLL...	8539	SM SR EN 62560:2014 cap. 5, 7, 8, 9
3	Aparate electrice de iluminat LED, m.c. NAVIGATOR modelele : NGF..., NFL..., NOF..., NEF..., DPO..., NLP...	9405	SM SR EN 60598-2-1:2010 p.1.5
4	Aparate electrice de iluminat LED, m.c. ONLIGHT modelele : ODSP..., OBL..., OCL..., OFL..., OH..., OLP...	9405	SM SR EN 60598-2-1:2010 p.1.5

Seria C nr. 001708



Conducătorul organismului
de certificare

Expert

N. Manolov

N. Manolov

S. Melnic

S. Melnic

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



ÎS „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 OCpr - 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 Южкabelь",
Ucraina, or. Harikov, str. Avtoghennaia 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

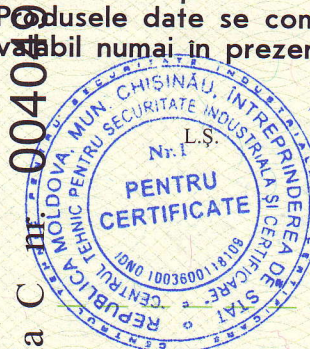
Raportului de identificare a produselor Nr. 10/0191 din 27.03.2018.

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. Mălnic

În 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 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: „ПУНП, 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, КВБбШв, КВБбШвнг, АКВБбШв, 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, АВБбШв, АВБбШвнг, ВБбШв, ВБбШнг, АПвБбШв, АПвБбШнгд, АПвБбШп, ПвБбШв, ПвБбШнг, ПвБбШп, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд-LS, ВВГнгд- FR, NYM-J, NYM-O, NYU, 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

Contract/Контракт №	43Z-2017
Date/от	03.02.2017
Specification/Спецификация	31
Order/Отпуск	5000405866

Car/Вагон	60436607
Car customs/Повагонный заказ	7001507034
Outgoing delivery/Исходящая поставка	8001475247
Export licence/Разрешение на вывоз	Не требуется

ArcelorMittal

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
INSPECTION CERTIFICATE № 8001475247

EN 10204-3.1



Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара								Код УКТВЭД	Standards/НТД	
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ Класс А500С								7214	ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94	
№	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Mass net,kg	
1	9-2303	517584		18	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	21292	
2	9-2303	517586		18	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	11	46448	
								16	67740	

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Ceq
1.	0.201	0.99	0.060	0.02	0.032	0.014	0.010	0.010	0.0062	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.37
2.	0.201	0.99	0.060	0.02	0.032	0.014	0.010	0.010	0.0062	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.37

Mechanical properties/Механические свойства						
№	Предел текучести Yield Strength Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Н/мм2 (N/mm2)	Относительное удлинение после разрыва uniform extension after rupture %	Изгиб Bend	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force	Отношение Ratio
1.	680/676	814/810	16,7/17,1	уд/уд	6,9/7,1	1,20/1,20
2.	688/684	778/775	16,0/16,4	уд/уд	6,4/6,7	1,13/1,13

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)
Ra	Th	K	A(sum)	
<50	<50	<300	<141	<0,08

Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской.	Подписи Signatures	22.08.2017	Лист 1 Sheet	Листов 1 Sheets
--------------------	--	--------------------	------------	--------------	-----------------



Contract/Контракт № 43Z-2017
 Date/от 03.02.2017
 Specification/Спецификация 27
 Order/Отпуск 5000404656



Car/Вагон 60444700
 Car customs/Повагонный заказ 7001503827
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 8001468584
 Export licence/Разрешение на вывоз Не требуется



СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
 INSPECTION CERTIFICATE № 8001468584

EN 10204-3.1

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара						Код УКТВЭД	Standards/НТД			
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ Класс А500С						7214	ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94			
№	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Mass net,kg	
1	10-2172	417215		16	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	2	8220	
2	223857	417181		16	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1	4240	
3	223871	417207		16	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	8	28110	
4	10-2176	417211		16	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	20400	
5	263673	417227		16	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	2	6260	
								18	67230	

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Ceq
1.	0.205	0.54	0.063	0.016	0.023	0.013	0.010	0.012	0.0052	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.3
2.	0.207	0.54	0.098	0.021	0.022	0.026	0.010	0.024	0.0053	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.31
3.	0.185	0.54	0.065	0.03	0.024	0.034	0.019	0.037	0.0051	<0.005	0.006	0.0004	0.007	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.29
4.	0.180	0.483	0.033	0.014	0.022	0.014	0.010	0.010	0.0058	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	-	-	0.27
5.	0.194	0.55	0.067	0.022	0.014	0.026	0.013	0.021	0.0056	<0.005	0.006	0.0004	0.009	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.3

Mechanical properties/Механические свойства						
№	Предел текучести Yield Strength Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Н/мм2 (N/mm2)	Относительное удлинение после разрыва uniform extension after rupture %	Изгиб Bend	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force	Отношение Ratio
1.	562/547	657/637	17,0/17,4	уд/уд	8,8/9,0	1,17/1,16
2.	612/627	707/717	19,3/18,4	уд/уд	8,0/7,7	1,15/1,14
3.	592/597	677/692	18,5/18,9	уд/уд	11,0/10,8	1,14/1,16
4.	557/552	647/642	17,6/18,0	уд/уд	9,6/9,8	1,16/1,16
5.	552/562	627/632	18,6/19,0	уд/уд	8,5/8,2	1,14/1,12

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Tb	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	

Class of application/Класс применения - 1

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской.	Подписи: Signatures:
Примечание Note		

Contract/Контракт № 43Z-2017
 Date/от 03.02.2017
 Specification/Спецификация 7
 Order/Отпуск 5000386192

ArcelorMittal

Car/Вагон 60927134
 Car customs/Повагонный заказ 7001439975
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 8001396994
 Export licence/Разрешение на вывоз Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
 INSPECTION CERTIFICATE № 8001396994

EN 10204-3.1



Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova ОКРО 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара										Standards/НТД	
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ Класс А500С										ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94	
No	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг M.ss net,kg		
1	241627	57073		14	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	9	38042		
2	241627	57071		14	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	7	29398		
								16	67440		

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Ceq
1.	0.175	0.95	0.026	0.027	0.016	0.033	0.022	0.043	0.0054	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.35
2.	0.175	0.95	0.026	0.027	0.016	0.033	0.022	0.043	0.0054	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.35

Mechanical properties/Механические свойства						
No	Предел текучести Yield Strength Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Н/мм2 (N/mm2)	Относительное удлинение после разрыва uniform extension after rupture %	Изгиб Bend	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force %	Отношение Ra, o
1.	540/537	609/606	19,6/19,1	уд/уд	8,2/8,6	1,13/1,13
2.	579/576	661/658	19,0/19,3	уд/уд	8,4/8,3	1,14/1,14

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (µSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	

Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской.	Подписи: Signatures: [Signature]
Примечание Note		15.04.2017 Лист 1 Sheet

Contract/Контракт №	43Z-2017	Car/Вагон	60904745
Date/от	03.02.2017	Car customs/Повагонный заказ	7001496313
Specification/Спецификация	25	Outgoing delivery/Исходящая поставка	8001464380
Order/Отпуск	5000401012	Export licence/Разрешение на вывоз	Не требуется

ArcelorMittal

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8001464380
INSPECTION CERTIFICATE No 8001464380

EN 10204-3.1



Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара						Код УКТВЭД	Standards/НТД			
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ Класс А500С						7214	ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94			
№	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Mass net,kg	
1	213054	110106		12	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	6	26790	
2	223751	110094		12	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1	2435	
3	10-2110	110096		12	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	3	14085	
4	10-2110	110098		12	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	3	12180	
5	213072	110100		12	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	2	7175	
6	213064	110102		12	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1	4215	
								16	65880	

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Ceq
1.	0.291	0.75	0.075	0.03	0.015	0.024	0.019	0.034	0.0054	<0.005	<0.005	0.0004	0.007	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.43
2.	0.191	0.51	0.056	0.019	0.01	0.010	0.014	0.018	0.0052	<0.005	<0.005	0.0004	0.008	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.28
3.	0.177	0.56	0.057	0.014	0.035	0.011	0.010	0.011	0.0052	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	0.029	-	0.28
4.	0.177	0.56	0.057	0.014	0.035	0.011	0.010	0.011	0.0052	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	0.029	-	0.28
5.	0.196	0.56	0.072	0.021	0.011	0.010	0.021	0.034	0.0053	<0.005	<0.005	0.0004	0.011	<0.005	<0.010	0.021	-	0.3
6.	0.193	0.57	0.056	0.026	0.036	0.035	0.021	0.034	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.3

Mechanical properties/Механические свойства						
№	Предел текучести Yield Strength Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Н/мм2 (N/mm2)	Относительное удлинение после разрыва uniform extension after rupture %	Изгиб Bend	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force	Отношение Ratio
1.	593/597	670/672	18,8/16,8	уд/уд	8,4/7,5	1,13/1,13
2.	606/610	681/690	21,0/20,5	уд/уд	9,0/8,7	1,12/1,13
3.	593/593	672/677	18,7/19,0	уд/уд	8,3/8,4	1,13/1,14
4.	593/593	677/668	18,7/19,0	уд/уд	7,6/7,7	1,14/1,13
5.	597/595	672/677	18,0/18,2	уд/уд	7,8/7,9	1,13/1,14
6.	593/597	668/672	18,7/19,0	уд/уд	7,9/8,1	1,13/1,13

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)
Ra	Th	K	A(sum)	
<50	<50	<300	<141	<0,08

Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской.		Подписи/не валидировано «СТІЛ СЕРВІС» Signatures: ТЕХНІЧНИЙ ТА ВХІДНИЙ КОНТРОЛЬ ТРК/24
Примечание Note			31.07.2017 Лист 1 Sheet Листов 1 Sheets

Contract/Контракт № 43Z-2017
 Date/от 03.02.2017
 Specification/Спецификация 33
 Order/Отпуск 5000405871



Car/Вагон 68621333
 Car customs/Повагонный заказ 7001507206
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 8001472003
 Export licence/Разрешение на вывоз Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
 INSPECTION CERTIFICATE № 8001472003
 EN 10204-3.1



Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih" / Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
 Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV" / Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
 Destination country: The Republic of Moldova / Страна назначения: Республика Молдова
 Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 / Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара										Код УКТВЭД	Standards/НТД
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ Класс А500С										7214	ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94
No	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	Марка Grade	Тол-на/Д-р, мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина, мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто, кг Mass net,kg		
1	234020	316054		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	3			10510
2	234017	316055		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	3			8080
3	234020	316053		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	7			24460
4	234020	316050		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1			3430
5	234020	316049		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	3			10120
6	234018	316046		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	3			10240
								20	66840		

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Ceq
1.	0.170	0.88	<0.01	0.017	0.022	0.011	0.013	0.012	0.0053	<0.005	<0.005	0.0004	0.006	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.32
2.	0.183	0.96	0.031	0.014	0.019	0.013	0.010	0.010	0.0055	<0.005	<0.005	0.0004	0.007	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.35
3.	0.170	0.88	<0.01	0.017	0.022	0.011	0.013	0.012	0.0053	<0.005	<0.005	0.0004	0.006	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.32
4.	0.170	0.88	<0.01	0.017	0.022	0.011	0.013	0.012	0.0053	<0.005	<0.005	0.0004	0.006	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.32
5.	0.170	0.88	<0.01	0.017	0.022	0.011	0.013	0.012	0.0053	<0.005	<0.005	0.0004	0.006	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.32
6.	0.201	1.00	0.028	0.015	0.015	0.017	0.013	0.028	0.0053	<0.005	<0.005	0.0004	0.006	<0.005	<0.010	<0.020	-	0.38

Mechanical properties/Механические свойства							
No	Предел текучести Yield Strength Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Н/мм2 (N/mm2)	Относительное удлинение после разрыва uniform extension after rupture %	Изгиб Bend	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force	Отношение Ratio	
1.	637/643	717/723	19,0/18,2	уд/уд	8,4/8,1	1,13/1,12	
2.	650/643	732/726	17,2/18,0	уд/уд	7,1/7,7	1,13/1,13	
3.	662/650	736/723	17,4/18,4	уд/уд	7,4/7,9	1,11/1,11	
4.	650/650	729/732	19,4/19,0	уд/уд	8,8/8,7	1,12/1,13	
5.	631/637	729/739	18,4/18,8	уд/уд	9,0/9,1	1,16/1,16	
6.	656/662	729/736	19,6/18,8	уд/уд		1,11/1,11	

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (µSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)
Ra	Th	K	A(sum)	<0,08
<50	<50	<300	<141	

Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking
 Примечание Note

Торцевые стороны пачек окрашены краской.



Подпись Signatures
 Технич. ТА ВХІДНІ ТА
 15.08.2017 Лист 1 / Sheet 1

МАКЕЕВСКИЙ Ф-Л ЕМЗ
МАКЕЕВСКИЙ Ф-Л ЕМЗ



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА
QUALITY CERTIFICATE
№ 20341 от / DATE 29.12.2016

87504 Украина, Донецкая обл.,
г. Мариуполь, пр. Ильича 54, блок 4.
pr. Ilyicha, 54, block 4, MARIUPOL
Donetsk region, Ukraine, 87504.
Fax: (06252)5-33-80, Phone: (06252)9-23-01
E-mail: emz.priemnaya@enakievosteel.com.ua

Свидетельство о приемочных испытаниях/Inspection certificate EN 10204/3.1

Заказчик / Customer ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТИНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"
Заводской заказ № / Production order 394390
Договор, контракт №: / Contract 15000335 **от / date** 19.02.2015 **Спецификация № / Specification** 103

Вагон № / RW-car 68725506
Грузополучатель: / Receiver ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «METALICA-ZUEV» / METALICA-ZUEV, S.R.L.
Страна назначения / Country of destination Молдавия
Адрес / Address ул.Индустриальная, д.48, г.Кишинев, , MD-2023 / Industrial'naya str., 48, Kishinev. , MD-2023
Станция назначения: / Station of destination: РЕВАКА / РЕВАКА
Маркировка / Marking
Наименование продукции / Description of goods Прокат арматурный /reinforcing steel bars
Класс / Klass A500C
НТД / Standart ДСТУ 3760:2006
НД на сортамент / standards and technical documentation for products: ДСТУ 3760:2006
НД на марку стали / ND for steel grade

№ п/п	Плавка № Heat	Партия № Lot №	Категория Category	Профилаэрамер Dimensions	Длина, мм Length	Количество товара, шт Quantity of goods	Масса брутто, т Mass gross	Масса нетто, т Mass net	
1	165604	2541		8,0	12 000	14	63,750	63,479	
						Всего	14	63,750	63,479

№ п/п	Плавка № Heat	Партия № Lot №	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	As	Seq
1	165604	2541	0,23	0,49	0,16	0,013	0,017	0,020	0,020	0,030	0,0100	0,0060	0,33

Механические свойства

№ п/п	Плавка № Heat	Партия № Lot №	Временное сопротивление разрыву, Н/мм2 Tensile, N/mm2	Предел текуч., Н/мм2 Yield strength, N/mm2 (ReH)	Относит. удлинение, (A,%) Relative elongation (A,%)	Холодный изгиб Cold bend
1	165604	2541	673,0	582,0	21,0	УД

Контролер

подпись / signature

Немиц Мария Павловна

Ф.И.О. / name

Контрольный мастер

подпись / signature

Гичак Елена Анатольевна

Ф.И.О. / name





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

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 43910 - 17**

Data emiterii **07 aprilie 2017** Valabil pînă la **06 aprilie 2018**

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.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
in sortiment - conform anexei (10 poziții);

Codul NC MD
8544

livrarea conform contractului Nr.12/247 din 01.07.2013 și anexei din 10.01.2017;
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.Avtoghennaia 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.6491/02/17 din 06.04.2017,

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

Raportului de identificare a produselor Nr.10/0352 din 04.04.2017.

Raportului de evaluare Nr.10/051-ev din 07.04.2017.

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

Schema de certificare Nr.2.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei.

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



Conducătorul organismului
de certificare

V. Șargarovschi
V. Șargarovschi

Expert

S. Melnic
S. Melnic

Seria **0036**

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

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

Anexă

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate

Nr. OCP_{GSP} MD 015 13C 43910-17

din 07.04.2017

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea 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	GOST 7399-97 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice tip: ПУНП, ПВ1, ПВ2, ПВ3, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, РПШЭк	GOST 6323-79 GOST 12.2.007.14-88
4	Conductoare electrice cu fibre optice tip: ОП, ОПТ, ОКПБ ОБгП, ОБП, ОЦАрПБ ОЦКП, ОКТБг-М, ОКАД- ММ	SM SR EN 41003:2010
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, КВБбШв, КВБбШвнг, АКВБбШв, 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
9	Cablu electric tip: АВВГ, АВВГнг, АВВК, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-ПБ ВВГ-П, АВБбШв, АВБбШвнг, ВБбШв, ВБбШнг, АПвБбШв, АПвБбШнгд, АПвБбШп, ПвБбШв, ПвБбШнг, ПвБбШп, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд - LS, ВВГнг,д- FR, NYM-J, NYM-O, NYU	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	GOST 2584-86 p.5.2, 5.4

Seria C 001551



Conducătorul organismului
de certificare

Expert

V. Șargarovschi

S. Melnic

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007303-17

Data emiterii: 03 mai 2017

Valabil pînă la: 03 mai 2019

SM 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. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Nisip pentru lucrări de construcții, clasa II, granulație mijlocie, Mgr.=2,43,
fabricat conform cerințelor GOST 8736-93.

Codul NM MD
2505

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
GOST 8736-93 pct. 4.3, 4.4.1, 4.4.6; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

S.C. "Zavricico - Prim" SRL,
s. Speia, rl. Anenii Noi, Republica Moldova.
Producere: cariera "Șerpeni", r-ul Anenii Noi, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1006600000694

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0225 din 03.05.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la
07.05.2018, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 264 din 06.04.2017, eliberat de către
Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr.
LÎ-021 din 06.02.2014, valabil pînă la 22.02.2018, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr.
0169/9 din 20.04.2017, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15,
MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (sase) 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. Contract de prestări servicii Nr. 762 din 30.03.2017.

Seria A № 005211



Conducătorul OC

Puha 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





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 marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Nr. 000965



Conducătorul organismului
de certificare

Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **000934**

Data emiterii: 18 mai 2017 Valabil pînă la: 18 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

Piatră spartă de calcar M400, M600 fr. 5-20mm, 20-40mm, 40-70mm,
fabricată conform GOST 8267-93

Produse fabricate în serie

Codul NM MD
2517

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 8267-93 pct. 4.2, 4.3, 4.4.2, 4.4.3, 4.5, 4.7; RNI 06-5.3.35 -2001 p.2.2

PRODUCĂTOR

S.R.L. "ACIT - TRANS", MD 3719, s. Gornoe, com. Micăuți, rl. Strășeni

Cariera - s. Persecina, rl. Orhei. Depozit - com. Micăuți, rl. Strășeni

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600014360

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări: Nr.20/c-2, Nr.20/c-3, Nr.20/c-4 din 18.04.2017, eliberate de L.Î.
al "FISTFOG" SRL, MD 2005, mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 62, certificat de acreditare Nr.LÎ - 042,
valabil pînă la 27.05.2018; Nr.1216 din 03.03.2017, eliberat de LÎ al "CMAC", MD 2064,
mun. Chișinău, str. Coca 28, certificat de acreditare Nr.LÎ - 086 valabil pînă la 03.09.2020.

Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.31 din 15.05.2017, 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 de certificare 2+

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



Conducătorul organismului
de certificare

Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor 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 A006426-16

Data emiterii: 15 august 2016

Valabil până la: 15 august 2018

SMR EN ISO/IEC 17065 OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 049

„CERTMATCON” mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391, cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

DENUMIREA / DESCRIEREA
Elemente (inela) din beton armat pentru finiri B15, F50, W-4;
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 8020-90.

Codul NM MD
010:

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM Nr. 226 din 29.02.2008: ”Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții”,
GOST 8020-90 pct. 1.2.2, 1.2.5, 1.3.2, 1.3.4, 1.3.5, 1.3.10, 1.3.11, 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
100260002634

CERTIFICATUL ÎNTELEGE ÎNTR-UN RĂPORN

Raport de evaluare final Nr. 0370 din 13.08.2016 eliberat de OC ”CertMatCon”, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr - 049 din 08.05.2014 valabil până la 07.05.2018 eliberat de către CNA ”MOLDAC”; Raport de încercări Nr. 106/7 din 12.08.2016 eliberat de LI din cadrul ”CertMatCon” SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. I.1 - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA ”MOLDAC”; Raport de încercări Nr. 35/1 din 25.05.2016 eliberat de către I.1 SRL ”Fintfog”, mun. Chișinău, str. P. Kares, 62, certificat de acreditare Nr. I.1-042 valabil 27.05.2018.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de suprațere 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. 45 din 03.04.2013.

Ținutărul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat.



Conducătorul OC

Puha I.

Seria B № 001444

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 pedesește conform legislației



ORGANISM DE CERTIFICARE DIN CADRUL ICȘC "INCERCOM" ÎS

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 019 11 A000623-15**

Data emiterii: 04 iunie 2015

Valabil pînă la 03 iunie 2017

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 019

ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE DIN CADRUL ICȘC "INCERCOM" ÎS,
MD-2043, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, tel./fax 0(22) 77-68-47, www.incercom.md

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

**Nisip cernut pentru lucrări de construcții, clasa I,
cu granulație mărunță, Mgr=1,83**

Fabricat conform GOST 8736-93

Producere în serie

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
GOST 8736-93 p.4.3.2, p.4.3.3, p.4.3.4, p.4.4.1, p.3, p.5.13, p.7.
RNI nr.06.5.3.35-2001 pct.2.2.

PRODUCĂTOR

"GOIANA PETR.CO" S.R.L.

Adresa juridica: RM, mun. Chișinău, s. Goianul Nou

Baza de producere: RM, r-ul Criuleni, cariera "Cruglic"

SOLICITANT

Producătorul



Codul NM MD

2505

Codul țării

MD

Codul IDNO

38764970

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări nr.415 din 22.05.2015 eliberat de CÎ din cadrul ICȘC "INCERCOM" ÎS,
certificat de acreditare nr.CNA RM MOLDAC LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018,
Raportului de încercări nr.2948-A din 03.06.2015 eliberat de LÎPA din cadrul "CMAC" ÎS,
certificat de acreditare nr.CNA RM MOLDAC LÎ-086 valabil pînă la 03.09.2016,
Raport de evaluare a procesului de producere și raport de identificare a produsului din 07.05.2015
eliberat de OC din cadrul ICȘC "INCERCOM" ÎS.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

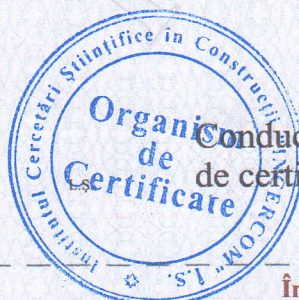
Sistemul de certificare 2+

Dosar nr.225-225/4

Evaluare de supraveghere o dată pe an

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

№ 000623



Conducătorul organismului
de certificare

R. Scamina

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC din cadrul ICȘC "Incercom" Î.S. Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației RM.

ORGANISM DE CERTIFICARE DIN CADRUL ICȘC "INCERCOM" ÎS

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr - 019 11 A000625-15

Data emiterii:

04 iunie 2015

Valabil pînă la: 03 iunie 2017

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 019

ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE DIN CADRUL ICȘC "INCERCOM" ÎS,
MD-2043, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, tel./fax 0(22) 77-68-47, www.incercom.md

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

**Amestec de pietriș-nisip pentru lucrări de construcții, fracția maximă-50 mm,
conținutul de pietriș-42,60%, M1000, F50**

Fabricat conform GOST 23735-79

Producere în serie

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 23735-79 p.1.2, p.1.7, p.1.9, p.1.10, p.1.11, GOST 8267-93 p.4.2, p.4.4.2,
RNI nr.06.5.3.35-2001 pct.2.2.

PRODUCĂTOR

"GOIANA PETR.CO" S.R.L.

Adresa juridica: RM, mun. Chișinău, s. Goianul Nou

Baza de producere: RM, r-ul Criuleni, cariera "Cruglic"

SOLICITANT

Producator



Codul NM MD
2517

Codul țării
MD

Codul IDNO
38764970

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări nr.415/4 din 22.05.2015 eliberat de CÎ din cadrul ICȘC "INCERCOM" ÎS,
certificat de acreditare nr.CNA RM MOLDAC LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018,
Raportului de încercări nr.2948-A din 03.06.2015 eliberat de LÎPA din cadrul "CMAC" ÎS,
certificat de acreditare nr.CNA RM MOLDAC LÎ-086 valabil pînă la 03.09.2016,
Raport de evaluare a procesului de producere și raport de identificare a produsului din 07.05.2015
eliberat de OC din cadrul ICȘC "INCERCOM" ÎS.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul de certificare 2+

Dosar nr.225-225/4

Evaluare de supraveghere o dată pe an

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

No 000625



Conducătorul organismului
de certificare

R. Scamina

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC din cadrul ICȘC "Incercom" Î.S. Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației RM.

ORGANISM DE CERTIFICARE DIN CADRUL ICȘC "INCERCOM" ÎS

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 019 11 A000624-15**

Data emiterii: 04 iunie 2015

Valabil pînă la: 03 iunie 2017

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 019

ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE DIN CADRUL ICȘC "INCERCOM" ÎS,
MD-2043, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, tel./fax 0(22) 77-68-47, www.incercom.md

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

**Nisip spălat pentru lucrări de construcții, clasa I,
cu granulație mărunță, Mgr = 1,76**

Fabricat conform GOST 8736-93

Producere în serie

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 8736-93 p.4.3.2, p.4.3.3, p.4.3.4, p.4.4.1, p.3, p.5.13, p.7.

RNI nr.06.5.3.35-2001 pct.2.2.

PRODUCĂTOR

"GOIANA PETR.CO" S.R.L.

Adresa juridica: RM, mun. Chișinău, s. Goianul Nou

Baza de producere: RM, r-ul Criuleni, cariera "Cruglic"

SOLICITANT

Producătorul



Codul NM MD

2505

Codul țării

MD

Codul IDNO

38764970

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări nr.415/1 din 22.05.2015 eliberat de CÎ din cadrul ICȘC "INCERCOM" ÎS,
certificat de acreditare nr.CNA RM MOLDAC LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018,
Raportului de încercări nr.2948-A din 03.06.2015 eliberat de LÎPA din cadrul "CMAC" ÎS,
certificat de acreditare nr.CNA RM MOLDAC LÎ-086 valabil pînă la 03.09.2016,
Raport de evaluare a procesului de producere și raport de identificare a produsului din 07.05.2015
eliberat de OC din cadrul ICȘC "INCERCOM" ÎS.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul de certificare 2+

Dosar nr.225-225/4

Evaluare de supraveghere o dată pe an

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

№ 000624



Conducătorul organismului
de certificare

R. Scamina

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC din cadrul ICȘC "Incercom" ÎS. Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației RM.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **050482**

Data emiterii: 02 septembrie 2015

Valabil pînă la: 02 septembrie 2018

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 AS TFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Ciment Portland ПЦ 500-Д0
fabricat conform GOST 10178-85
Produs fabricat în serie

Codul NM MD
2523

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 10178-85 pct.1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.14, 1.15, 2.2, 3.2; RNI 06-5.3.35-2001 p.2.2.

PRODUCĂTOR

"LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)" S.A.

MD 5400, or. Rezina, str. Viitorului, 1

SOLICITANT

Producătorul

Codul țării
MD

Codul IDNO
1003606006217

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări: Nr.11 din 10.08.2015 eliberat de LÎ "LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)" S.A.

MD 5400, or. Rezina, str. Viitorului 1, certificat de acreditare Nr.-085 valabil pînă la 09.05.2016;

Nr.201-2 din 11.08.2015, eliberat de CÎ al ICȘP "INMACOMPROIECT" S.A. MD-2015, mun. Chișinău,

str. Sarmizegetusa,15, certificat de acreditare Nr.LÎ- 095, valabil pînă la 15.10.2016;

Nr. 4421-A din 26.08.2015, eliberat de L.Î. al "CMAC" Î.S, MD 2064, mun. Chișinău, str. E. Coca 28,

certificat de acreditare Nr.LÎ-086, valabil pînă la 03.09.2016.

Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.89 din 26.08.2015, eliberat de

O.C."CVALIMETRITOT" S.R.L.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare.

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L. o dată pe an.

Sistemul de certificare 1+

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



Conducătorul organismului
de certificare

Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul Național de Evaluare a Conformității

Seria B Nr. 050482

ORGANISM DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII „CONTROLCONSTRUCT“

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr - 044 11 A000171-15

Data emiterii:

11 septembrie 2015

Valabil pînă la:

24 august 2018

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-044

OC "CONTROLCONSTRUCT" S.R.L.

MD-3121, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170 tel.: (231) 9-36-25

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

Ciment portland puzzolană marca 500

GOST 22266-94 "Цементы сульфатостойкие. ТУ"

Codul NM MD

2523

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 22266-94 p.p. 4.1.2; 4.1.5; 4.1.8; 4.1.9; 4.1.10; 4.1.11; 4.2; RNI nr. 06.5.3.35:2001

PRODUCĂTOR

"LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)" S.A.

MD-5401, or. Rezina, str. Viitorului, 1

Codul țării

MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO

1003606006217

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare Nr. 348 din 15.08.2015 OC "Controlconstruct" S.R.L.

Certificat de acreditare Nr. OCpr - 044 din 24.01.2014 (mod. 14.04.2015) valabil pînă la 23.10.2017

Raportului de încercări Nr. 16 din 10.09.2015 LÎ din cadrul "LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)" S.A.

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 085 din 10.05.2012 (mod. 19.12.2014) eliberat pînă la 09.05.2016

Raportului de încercări Nr. 1529 din 24.08.2015 LÎ ÎS "CMAC" Bălți

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 072 din 22.09.2014 valabil pînă la 23.09.2018

Certificatului Nr. CH11/1752 OHSAS 18001:2007 din octombrie 2011 (mod. 18.11.2014) valabil pînă la

25.10.2017 SGS Société Générale de Surveillance SA Systems & Services Certification

Certificatului Nr. CH10/0371 ISO 14001:2004 din martie 2010 (mod. 28.03.2013)

valabil pînă la 15.03.2016 SGS Société Générale SA Systems & Services Certification

Certificatului Nr. HU09/3868 ISO 9001:2008 din 17.03.2009 (mod. 17.03.2015)

valabil pînă la 16.03.2018 SGS United Kingdom Ltd Systems & Services Certification

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul de certificare 1+.

Evaluarea periodică se va efectua una dată pe an de către OC "Controlconstruct".

Reglementarea Tehnică în baza HG RM Nr. 226 din 29.02.2008. Dosar Nr. 348

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

**Conducătorul organismului
de evaluare a conformității**

Șterma N.

Seria B 000171



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de evaluare a conformității „Controlconstruct“

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **050489**

Data emiterii: 15 martie 2017

Valabil pînă la: 15 martie 2020

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

Ciment Portland III 400-D20
fabricat conform GOST 10178-85
Produs fabricat în serie

Codul NM MD
2523

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 10178-85 pct.1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.14, 1.15, 3.2; RNI 06-5.3.35-2001 p.2.2.

PRODUCĂTOR

"LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)" S.A.
MD 5400, or. Rezina, str. Viitorului, 1

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003606006217

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări: Nr.03 din 14.03.2017, eliberat de LÎ al "LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)" S.A.
MD 5400, or. Rezina, str. Viitorului 1, certificat de acreditare Nr. LÎ 085, valabil pînă la 08.05.2020;
Nr.4799-A din 24.10.2016, eliberat de LÎPA Î.S. "CMAC", MD 2064, mun. Chișinău, str. E.Coca 28,
certificat de acreditare Nr. LÎ-086 valabil pînă la 03.09.2020.

Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.95-01 din 15.03.2017 eliberat de
O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform
legislației în vigoare.

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L. o dată pe an.
Sistemul de certificare 1+

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

Seria B Nr. 050489



Conducătorul organismului
de certificare



Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul Național de Evaluare a Conformității



PLASTIK, KAUCUK SAN. ve TIC. A.S.

To whom it may concern.

To the attention of the authorities in Romania.

Türkoba Mah. Fırat Plastik Cad. No: 23
34537 Büyükçekmece
İstanbul / TURKEY
Tel.: 0090 212 859 04 04
Tel.: 0090 212 859 05 05
Fax: 0090 212 859 04 00
Fax: 0090 212 859 04 08
E-mail: export@firat.com
www.firat.com

Ref: 008/ 08.03.2016

DECLARATION OF CONFORMITY

We, **FIRAT PLASTIK, KAUCUK SAN. ve TIC. A.S.** – Turkoba mah. Fırat Plastik cad. P.K. 34537, Buyukcekmece / Istanbul / TURKEY declare under our sole responsibility that the products; **PP-RC pipes, fittings and valves from polypropylene random copolymer**, to which this declaration relates are in conformity with the following European standards;

DIN 8077, DIN 8078, DVGW, ISO 15874-2, ISO 15874-3, ISO 9001 and PP-RC/GFR Composite pipe TSE K 28, are intended for civilian purposes only, not for military, not for nuclear, not for chemical or not for biological user.

The goods are in suitable packets and are not dangerous for the people or the environment.

We undersigned, declare that above statement is true and correct.

Ercan Ugurlu
Export Manager



Nr. ref: 008/8.03.2016

DECLARATIE DE CONFORMITATE

Noi, **FIRAT PLASTIK, KAUCUK SAN. ve TIC. A.S.** – Turkoba mah. Firat Plastik cad. P.K. 34537, Buyukcekmece, Istanbul, Turcia, declaram pe propria raspundere ca produsele:

tevi, fittinguri si robineti din polipropilena random copolimer

la care se refera prezenta declaratie sunt in conformitate cu urmatoarele standarde europene:

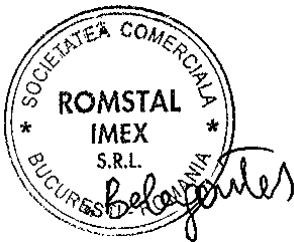
DIN8077, DIN8078, DVGW, ISO15874-2, ISO15874-3, ISO9001 si TSE K 28 pentru tevi compozite PP-RC/GFR si pot fi intrebuintate numai in scopuri civile, nu pentru domeniul militar, nuclear, chimic sau biologic.

Produsele sunt ambalate corespunzator si nu sunt daunatoare oamenilor sau mediului inconjurator.

Declaram ca prezenta declaratie este adevarata si corecta.

FIRAT
Ercan UGURLU
Director Export
ss. indescifrabil

Prezenta declaratie este conforma cu declaratia in limba engleza anexata in copie.



SC Romstal Imex SRL
Dep. Tehnic, Comp. Traducatori
Iuliana Belegante



MINISTERUL SĂNĂȚĂII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH



Str. Dr.A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Director: (+40 21) 318 36 00, (+40 21) 318 36 02, Fax: (+40 21) 312 3426

CENTRUL REGIONAL DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ BUCUREȘTI
Comisia pentru produse, materiale, substante chimice/ amestecuri si echipamente
utilizate in contact cu apa potabila

Solicitant: SC ROMSTAL IMEX S.R.L
Sos. Vitan-Barzesti, Nr. 11A, Sector 4, Bucuresti
Nr. Inregistrare la Registrul Comertului: J40/14205/1994

AVIZ SANITAR
Nr. 09 CRSPB / 05.06.2013

Comisia pentru produse materiale, substante chimice/ amestecuri si echipamente utilizate in contact cu apa potabila din Institutul National de Sanatate Publica/ Centrul Regional de Sanatate Publica Bucuresti, in baza Referatului tehnic de evaluare nr. 09CRSPB/05.06.2013 decide ca urmatoarele produse utilizate in contact cu apa potabila pot fi utilizate in Romania, conform prevederilor legale in vigoare.

Produsele utilizate in contact cu apa potabila:

1.1 Denumirea comerciala a produselor utilizate in contact cu apa potabila:

TEVI PP-R si Fitinguri PP-R

1.2 Domeniul de utilizare:

Produsele vor fi utilizate pentru instalatii sanitare ce vin in contact cu apa potabila

1.3 Conditii de utilizare: La comercializare trebuie anexate informatii despre utilizarea produselor.

Producatorul: **FIRAT PLASTICK KAUCIUK SAN VE TIC AS**

2.1 Adresa: Turkobakoyu PK 12, 34907, Buyukcekmece, Istanbul

2.2 Tara: Turcia

Avizarea Sanitara a produselor utilizate in contact cu apa potabila se face in conformitate cu Ordinul ministrului sanatatii nr. 275/2012 privind aprobarea procedurii de reglementare sanitara pentru punerea pe piata a produselor, materialelor, substantelor chimice/ amestecurilor si echipamentelor utilizate in contact cu apa potabila, in baza art. 10 din Legea nr 458/2002 privind calitatea apei potabile, republicata.

Avizul Sanitar este valabil pe perioada in care nu se face nicio modificare in compozitia si calitatea produselor. Orice modificare a compozitiei si calitatii produselor duce in mod automat la anulara avizului.

MEDIC SEF - C.R.S.P.B.
Dr. Florin POPOVICI



Presedinte Comisie,
Dr. Doina LUPULESCU

Lupulescu