



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007976-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 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 AS TFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREAFerestre și vitralii din profil de aluminiu, cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 21519-2003.Codul NMMD
7610

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții",
GOST 21519-2003 pct. 4.2, 4.3.1 tab. 2, 4.3.3, 4.8, 4.9.

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chișinău.
Producere: str. 31 august, 7, or. Sîngera, mun. Chișinău, Republica Moldova.Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0758 din 27.10.2017 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"; Rapoarte de încercări: Nr. 1138/2 din 25.10.2017 și Nr. 987 din 16.08.2013 eliberate 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.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerse se va efectua una 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
informație în limba de stat la fiecare unitate de produs și certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.
Contract de prestări servicii Nr. 859 din 04.09.2017.Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Seria A № 006433



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





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EMER EN ISO/IEC 17065
OCpr-001

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A000299-17**

Data emiterii **19 septembrie 2017**

Valabil pînă **18 septembrie 2020**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE **OCpr - 001**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncăști, 162a, MD 2002, mun. Chișinău;
Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Gleturi acrilice pentru lucrări de finisare interioare și exterioare, 7 poziții conform anexei.
Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 1, 2, 3, 5; GOST 9980.3-86;
GOST 9980.4-2002; GOST 9980.5-2009; HG Nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80.

PRODUCĂTOR

S.A. „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producerea - mun. Chisinau, str. Mesterul Manole, 9.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 3302-RE din 19.09.2017 eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC,
str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014.
Rapoarte de încercări: Nr. 13, 14, 15 din 07.09.2017, eliberate de LÎ din cadrul S.A. „SUPRATEN”,
str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-030 din 07.02.2017.
Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs
conform legislației în vigoare. Acord Nr. 4295/2017 din 19.09.2017. Dosar Nr. 2158.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate pentru produsele
specificate în prezentul certificat

Seria B № **000299**



Conducătorul organismului de certificare



Melnic L.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A00024-16

Data emiterii 04 august 2016

Valabil pînă 13 iulie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Grunduri acrilatice marca comercială "SUPRATEN" în sortiment,
conform anexei 17 poziții.
Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM RM
321490000

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, ind. (2, 3, 4, 5, 9), 5.4, 5.5, 10.3;
HG nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Certificat de conformitate nr. OCpr-001 11 A00038-16 din 13.07.2016.

Raport de evaluare final Nr. 2773-RE din 04.08.2016, eliberat de OCP al Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014; Rapoarte de încercări Nr. 53 din 02.07.2016, Nr. 51, 52 din 06.07.2016, Nr. 61 din 04.08.2016 eliberate de LÎ S.A.

"SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LÎ -030 din 23.02.2013;

Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ 01-078 din 17.02.2010.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al Î.S. CMAC.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 3094/2016 din 04.08.2016. Dosar Nr. 0431.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca rațională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Fișa B № 000024



Conducătorul organismului de certificare



Melnic L.



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



SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-001



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A000038-16**

Data emiterii 13 iulie 2016

Valabil pînă 13 iulie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Grunduri acrilatice marca comercială "SUPRATEN" în sortiment, conform anexei 16 poziții.

Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM RM
321490000

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, ind. (2, 3, 4, 5, 9), 5.4, 5.5, 10.3;
HG nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

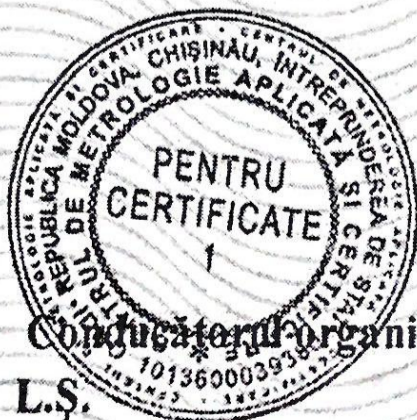
Raport de evaluare final Nr. 2120-RE din 13.07.2016, eliberat de OCP al Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014;
Rapoarte de încercări Nr. 53 din 02.07.2016, Nr. 51, 52 din 06.07.2016, eliberat de LÎ S.A. "SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LÎ -030 din 23.02.2013; Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ 01 078 din 17.02.2010.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 3011/2016 din 13.07.2016. Dosar Nr. 0313.

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

Seria B № 000038



Conducătorul organismului de certificare

L.Ș.



Melnic L.



ПАТ «Дніпровський меткомбінат»
 51925, Україна, м. Кам'янське, вул. Соборна 18-Б
PJSC "Dneprovsky Iron & Steel Integrated Works"
 51925, Ukraine, Kam'yanske, Soborna 18-B str.
 Fax (0569) 53-1636, 51-67-87, 51-67-77; e-mail: kanc@dmkd.dp.ua



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1015
QUALITY CERTIFICATE
 3.1 EN 10204:2004

Продавец (экспортер)
 Seller (exporter)
05393043
 Грузополучатель, адрес, страна
 Consignee, address, country

Серия на
 Production order
4290128041

ФІЛІЯ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"
 У М. ОДЕСА
 ВУЛ. НОВОМОСКОВСЬКИЙ ШЛЯХ, Б. 23/1, М. ОДЕСА, 65031

Контракт
 Contract
 Спецификация
 Specification
 лст
 lot
 Листов
 Sheets
 1 1
 от
 from
 дополнительная
 additional
 дополнительная
 additional

Вагон
 Railway cars № **52877198**

Description of goods		Standards	Type of packages, code	Melting technique					
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2006	Пачки Bundles	Конвертерный BOF					
№ п-п No	Номер партии Nos of lots	Углерод C equivalent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во Quantity	Масса, т (Mass, t)	
				Диаметр, мм Diameter, profile position	Длина Length			Средняя gross	Чистая net
1	822526	0,45	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки, 728	9	40,856	40,676
2	822526	0,45	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки, 728	5	22,798	22,698
							14	63,654	63,374

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)
 Химический состав по ковшевой пробе, % (Sadle analysis composition, %)

№ п-п No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Al	V	Nb	N	As	Mo	Sn	Sb
1	0,33	0,63	0,19	0,009	0,020	0,04	0,02	0,03	0,004	0,001	-	0,009	0,002	0,001	0,002	-
2	0,33	0,63	0,19	0,009	0,020	0,04	0,02	0,03	0,004	0,001	0,000	0,009	0,002	0,010	0,002	-

Механические свойства (Mechanical properties)

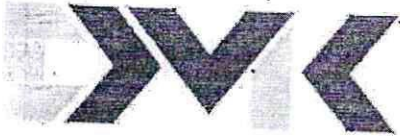
№ п-п No	Предел текучести, Gt(0,2), Н/мм2 Yield point, Gt(0,2), N/mm2	Временное сопротивление, Gb, Н/мм2 Tensile strength, Gb, N/mm2	Относительное удлинение после разрыва, % Percentage elongation after fracture, %	Относительное равномерное удлинение после разрыва, % Percentage proportional elongation after fracture, %
2	537	670	21,50	-
	543	670	19,50	-
	533	666	20,50	-

ИЗГИБ (Bend)

№ п-п No	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке, % Percentage total elongation at maximum force, %	Ударная вязкость Impact strength	В холодном состоянии Cold	
			С разгибом Rebend	С разгибом Rebend
1	8,80	-	УД	-
2	9,90	-	УД	-
	11,20	-	УД	-
	10,60	-	УД	-



Кол - во штук в пачке
 No. of pcs per package
 Другие свойства
 Other properties
 Примечание
 Note
 Цветная маркировка
 Color marking
 Товар соответствует указанным в данном сертификате качеству стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.
 The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.



ПАТ «Дніпровський меткомбінат»
 51925, Україна, м. Кам'янське, вул. Соборна 18-Б
PJSC "Dneprovsky Iron & Steel Integrated Works"
 51925, Ukraine, Kamyanske, Soborna 18-B str.
 Fax (0569) 53-16-36, 51-67-87, 51-67-77; e-mail kanc@dmkd.dp.ua



Quality management system
 ISO 9001
 • Customer focus
 • Customer satisfaction
 • Continuous improvement
 • System/process effectiveness
 10 12 128 127855

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1115
QUALITY CERTIFICATE

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортер)
 Seller (exporter)

05393043

Грузополучатель, адрес, країна
 Consignee, address, country

Замов на
 производство
 Production order № 4290128053

Контракт
 Contract

Специфікація
 Specification №

Лист
 lot

Лист
 Sheet

1

Листов
 Sheets

DE
 Iron

дополнительная
 additional

дополнительная
 additional

дополнительная
 additional

дополнительная
 additional

ФІЛІА ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"
 У.М. ОДЕСА
 ВУЛ.НОВОМОСКОВСЬКИЙ ШЛЯХ, Б.23/1, М.ОДЕСА, 65031

Вагон
 Railway cars № 53597746

Наименование продукции Description of goods		Стандарты Standards	Вид грузовой места, код Type of packages, code	Способ выплавки Melting technique							
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2006	Пачки Bundles	Конвертерный BOF							
№ п-п No	Номера плавки Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углеродный эквивалент C equivalent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)		
					Диаметр, сечение профиля. Diameter, profile section	Длина Length			брутто gross	нетто net	
1	813002	2885	0,33	A500C	16	12000 +200/-0	Пачки, 728	2	9,227	9,187	
2	813002	2887	0,33	A500C	16	12000 +200/-0	Пачки, 728	12	54,457	54,217	
									14	63,684	63,404

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)
 Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)

№ п-п No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	Sn	Sb
1	0,21	0,82	0,14	0,009	0,015	0,02	0,03	0,04	-	0,004	0,001	-	0,010	0,002	0,010	0,002	-
2	0,21	0,62	0,14	0,009	0,015	0,02	0,03	0,04	-	0,004	0,001	-	0,010	0,002	0,010	0,002	-

Механические свойства (Mechanical properties)

№ п-п No	Предел текучести, Gt (0,2), Н/мм ² Yield point, Gt (0,2), N/mm ²	Временное сопротивление, Gb, Н/мм ² Tensile strength, Gb, N/mm ²	Относительное удлинение после разрыва, % Percentage elongation after fracture, %	Относительное равномерное удлинение после разрыва, % Percentage proportional elongation after fracture, %
2	533	628	21,50	-
	517	614	20,00	-
	530	627	23,50	-

№ п-п No	Полное относительное удлинение при максимальном нагружении, % Percentage total elongation at maximum force, %	Ударная вязкость Impact strength	Изгиб (Bend)	
			в холодном состоянии Cold	с разгибом Rebend
1	11,80	-	YA	-
	12,10	-	YA	-
2	10,30	-	YA	-
	10,60	-	YA	-

Кол-во штук в пачке
 No. of pcs per package

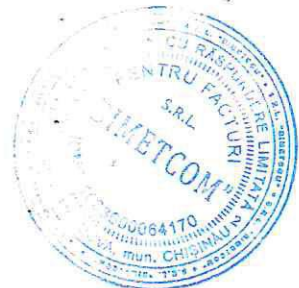
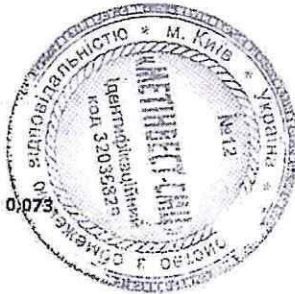
Прочие свойства
 Other properties

Примечание
 Note

Цветная маркировка
 Color marking

Продукты соответствуют стандартам и техническим требованиям, указанным в этом сертификате.
 The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.

Относ. площадь смятия ребер 0,075; 0,073



Contract/Контракт №	18Z-2018
Date/от	23.11.2017
Specification/Спецификация	14
Order/Отпуск	5000468505

Car/Вагон	CLT074/CAR74
Car customs/Повагонный заказ	7001731298
Outgoing delivery/Исходящая поставка	8001713356
Export license/Разрешение на вывоз	Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8001713356 от 09.11.2018
INSPECTION CERTIFICATE № 8001713356 от 09.11.2018

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: "BIMETCOM" S.R.L.	Покупатель: "БИМЕТКОМ" С.Р.Л.
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: "BIMETCOM" S.R.L. 205/2, Uzinelor str., Kishineu, MD-2036, The Republic of Moldova OKPO 5690162 Fiscal code 1003600064170	Грузополучатель: "БИМЕТКОМ" С.Р.Л. Республика Молдова MD-2036, г. Кишинэу, ул. Узинелор, 205/2, OKPO 5690162 Фискальный код 1003600064170

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	Длина,мм Lenght,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Mass net,kg										
1	223523	318152		10	12.000	пачки/bundles	6	20160										
2	223523	318154		10	12.000	пачки/bundles	1	1840										
Итого по поставке							7	22000										
Вес нетто по ж.д.								22035										
Вес упаковки								35										
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.	0.190	0.53	0.065	0.023	0.014	0.022	0.011	0.015	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.29
2.	0.190	0.53	0.065	0.023	0.014	0.022	0.011	0.015	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.29



Грузоотправитель : Сертификат качества № 53082
 ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
 "МОЛДАВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ СТАНЦИЯ НАЗНАЧЕНИЯ: Самовывоз
 ЗАВОД" РЫБНИЦА Индустриальная 1 Продукция: Прокат арматурный для ж/б конструкции;
 Молдова

Покупатель: ВРМ-TRADE SRL
 Заказ-наряд: 3027013001 Вагон/авт: ARF 743/O 193 FC Вид упаковки: ПАКЕТЫ
 Фондодержатель: 1101

Грузополучатель: ВРМ-TRADE SRL
 Юридический адрес: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
 Производитель : ОАО "ММЗ"
 Страна происхождения: Молдова
 Код ТН ВЭД : 721420000

Всего мест: 6

№ Ном. п/поз	Номер плавки	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Доп. техреб.	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Сорт	Кол мест	Вес тн	Кол-во шт
1	10	21802726	A500C	ДСТУ 3760:2006	АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	18	МД 12000	1	1	2,258	
2	10	21802900	A500C	ДСТУ 3760:2006	АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	18	МД 12000	1	5	21,629	
										ВСЕГО:	23,887

Наименование тех. требований (расшифровка)

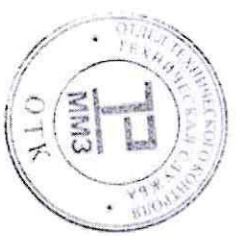
N п-п	Химический состав, %					Мех. свойства и технологии, испытания											
	C	Mn	P	S	As	Растяж. предел	Предел текучести	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве в 0,2%	Удлинение при разрыве в 0,01%	Удлинение при разрыве в 0,005%	Удлинение при разрыве в 0,002%	Удлинение при разрыве в 0,001%	Удлинение при разрыве в 0,0005%	Удлинение при разрыве в 0,0002%	Удлинение при разрыве в 0,0001%	
1	20	35	11	10	8	720	520	18,0	8,2	УД	2,022	1,16					
2	20	16	8	12	8	680	590	18,0	6,5	УД	2,004	1,16					



Примечания

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям
 Результаты радиационного контроля
 Удельная активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001.
 Допускается неограниченное использование металла

При переписке по вопросам качества обращайтесь на номер сертификата



Подпись
 Кувардина И. С.

Сертификат качества № 53794

02 ноябрь 2018

Производитель: ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОЛДАВСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Страна происхождения: Молдова
Код ТН ВЭД: 721420000

Покупатель: BFM-GRADE SRL
Юридический адрес: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
Станция назначения: Самовывоз

Продукция: Прокат арматурный для ж/б конструкции;

Заказ-наряд: 3027016001

Вагон/авт: ARG 607/О 195 FC

Вид упаковки: ПАКЕТЫ

Всего мест: 6

№ п/п	№ п/п	Номер плавки	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Доп. тех.реб.	Стандарт на размеры	Размер профилля	Длина	Сорт	Кол мест	Вес тн	Кол-во шт
1	2	21800740	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	2	9,051	
2	2	21800744	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	1	2,682	
3	2	21801184	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	1	2,706	
4	2	21803176	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	2	9,168	
ВСЕГО: 23,607												

Наименование тех. требований (расшифровка)

N п-п	Химический состав, %					Мех. свойства и технологич. испытания														
	C x 100	P x 1000	S x 1000	As x 1000	N x 1000	Сек x 1	ГРЕЙД	ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	ПРЕДЕЛ ТЕЧЕНИЯ	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ МАКС. НАТЯЖ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	УДОЛЖИТЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ КОЛЕС. СОСТ.	
1	21	20	7	10	9	0,329	650	570	23,5	8,2	УД	0,400	1,14							
2	21	17	7	11	8	0,327	670	580	24,0	8,1	УД	0,396	1,15							
3	21	23	4	9	7	0,331	660	570	26,0	7,5	УД	0,404	1,14							
4	21	27	5	9	8	0,334	670	600	22,0	8,9	УД	0,401	1,13							

Примечания

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

Результаты радиационного контроля
Удельная активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001.
Допускается неограниченное использование металла



Подпись
Акимова О. И.

Сертификат качества № 53915

15 ноября 2018

Производитель : ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОЛДАВСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Страна происхождения: Молдова
Код ТН ВЭД : 721420000

Покупатель: ВРМ-TRADE SRL
Юридический адрес: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
Станция назначения: Самовывоз

Продукция: Прокат арматурный для ж/б конструкции;

Заказ-наряд: 3027016001

Вагон/авт: GME 148/O 104 FC

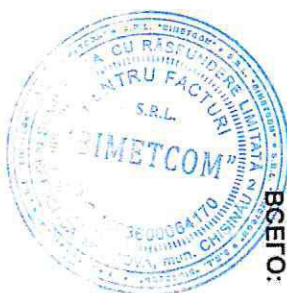
Вид упаковки: ПАКЕТЫ

Всего мест: 6

№/поз	Номер плавки	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Доп. техреб.	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Сорт	Кол мест	Вес Тн	Кол-во шт
1	7	21803856	A500C	ДСТУ 3760:2006	АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	14	МД 12000	1	6	23.36	
										ВСЕГО:	23.36

Наименование тех. требований (расшифровка)

N	Т-П	Химический состав, %						Мех. свойства и технологич. испытания						
		C	P	S	As	N	Seq	Растяж	Предел текучести	Предел прочности	Удлинение	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве
1	21	0,18	0,004	0,005	0,0005	0,008	0,0034	580	580	21,5	12,5	УД	1,225	1,18



Примечания

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям

При переписке по вопросам качества ссылаетесь на номер сертификата

Результаты радиационного контроля
Удельная активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001.
Допускается неограниченное использование металла

Подпись
Бордян Н. В.



Исполнитель :
 ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС: РЕЗИНА, СТ. 27 AUGUST 5,
 ДАВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
 СТ. РЫБИЦА Индустриальная 1
 ва

Грузополучатель: ВРМ-TRADE SRL
 Юридический адрес: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
 Станция назначения: Савовызов
 Продукция: Сталь горячекатаная, плзк.гр. д/арм.ж/б кон.

Заказ-наряд: 3027010001
 Фондодержатель: 1101

Вагоннаряд: RZAK 065/RZ 663 AA
 Вид упаковки: ПАКЕТЫ

Производитель: ОАО "ММК"
 Страна происхождения: Украина
 Код ТН ВЭД: 721659100

Номер плавки	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Доп. техтреб.	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Сорт	Кол мест	Всего
21802300	А1 (А240) СТЗСП	ГОСТ 380-2005 ГОСТ 5781-82		АРМ ГЛ ГОСТ 2590-2006	20	МД 12000	1	5	2

Имя тех. требований (расшифровка)

Химический состав, %		Мех. свойства и технологич. испытания				
Mn x 100	47	Предел прочности ТН	Предел теплическ ТН	Удлинение клубе Нк 5	Холодн сорт	820 ГО НСТА КП
Si x 100	15	Н/кэд	Н/кэд	9	УД	
P x 1000	19					
S x 1000	7					
Cr x 100	8					
Ni x 100	11					
Cu x 100	26					
As x 1000	9					
N x 1000	9					
	500					
	345					
	31.0					
	УД					
	2.461					

сертификате продукция соответствует
 м стандартам и техническим условиям

При переписке по вопросам качества ссылаться
 на номер сертификата

ВСЕГО: 22

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de inregistrare **OCpr-018 11 A1291-18**



OCpr-018

Data emiterii:

25 aprilie 2018

Valabil pînă la:

25 aprilie 2019



ORGANISMUL DE CERTIFICARE

Organismul de Certificare produse din cadrul ICSP "Inmacomproiect" SRL
MD 2015, mun. Chisinau, str. Sarmizegetusa, 15, tel. 022 52 20 66

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMA FAPTUL CA PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL
DENUMIREA / DESCRIEREA

Piatra spartă de calcar fr.20-40mm, 40-70mm M300, M400, GOST 8267-93.
Fabricare în serie

Codul NM MD
2517

SINT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE IN:

Reglementarea Tehnică cu privire la produsele pentru construcții HG-RM nr.226 din 29.02.2008
GOST 8267-93 p.p. 4.2.2 tab.1, 4.3.2 tab.2, 4.4.2 tab.3, 4.4.3 tab.6, 4.5 tab.7, 4.6,
4.7.1 tab.9, 4.7.2 tab.10, 4.8.1 tab.11; RNI 06-53.35 p.2.2.

PRODUCATOR

SA "Cariera Micăuți" MD-3719, RM, r-nul Straseni, s. Gîmnoe,
tel./fax 0237 64-335

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600106746

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT IN BAZA:

Rapoarte de încercări nr. 42-1, 42-2 din 24.04.2018 eliberate de CI ICSP "Inmacomproiect" SRL,
certificat de acreditare nr. LI-095 din 13.10.2016 pînă la 15.10.2020;
Raport de încercări nr. 2471 din 18.04.2018 eliberat de EIPA al IS CMAC,
certificat de acreditare nr. LI-086 din 01.09.2016 pînă la 03.09.2020;
Raport de evaluare producție nr. 08 din 13.03.2018, eliberat de OC ICSP "Inmacomproiect" SRL
Raport de evaluare a conformității nr. 08/1 din 24.04.2018

INFORMATIE SUPPLEMENTARA

Sistem de certificare -2-

Supravegherea va fi efectuată una dată pe an de către OC ICSP "Inmacomproiect" SRL

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

Conducătorul organismului
de certificare

Copie fidelă
Conducătorul CC

Oprea Elena

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copile de certificarelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC ICSP "Inmacomproiect" SRL



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr-018 11 A1290-18**



OCpr-018

Data emiterii:
25 aprilie 2018

Valabil pînă la:
25 aprilie 2019



ORGANISMUL DE CERTIFICARE

Organismul de Certificare produse din cadrul ICȘP "Inmacomproiect" SRL
MD 2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, tel. 022 52 20 66

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

Piatră spartă de calcar amestec fr.5-20mm M300... M600, GOST 8267-93.
Fabricare în serie.

Codul NM MD
2517

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea Tehnică cu privire la produsele pentru construcții, HG RM nr.226 din 29.02.2008
GOST 8267-93 p.p. 4.2.2 tab.1, 4.3.2 tab.2, 4.4.2 tab.3, 4.4.3 tab.6, 4.5 tab.7, 4.6,
4.7.1 tab.9, 4.7.2 tab.10, 4.8.1 tab.11; RNI 06-5.3.35 p.2.2.

PRODUCĂTOR

SA "Cariera Micăuți", MD-3719, RM, rl. Strășeni, s. Gornoe
tel./fax 0237 64-335

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600106746

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoarte de încercări nr.42-1, 42-2 din 24.04.2018 eliberate de CÎ ICȘP "Inmacomproiect" SRL,
certificat de acreditare nr. LÎ - 095 din 13.10.2016 pînă la 15.10.2020;
Raport de încercări nr.2471 din 18.04.2018 eliberat de LÎPA al ÎS CMAC,
certificat de acreditare nr. LÎ - 086 din 01.09.2016 pînă la 03.09.2020;
Raport de evaluare producție nr. 08 din 13.03.2018, eliberat de OC ICȘP "Inmacomproiect" SRL.
Raport de evaluare a conformității nr.08/1 din 24.04.2018

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistem de certificare -2+.

Supravegherea va fi efectuată una dată pe an de către OC ICȘP "Inmacomproiect" SRL.

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

Conducătorul organismului
de certificare

Copie fidelă
Conducătorul OC
[Signature]
Oprea Elena

Oprea Elena



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copii certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC ICȘP "Inmacomproiect" SRL

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007517-17

Data emiterii: 30 iunie 2017

Valabil pînă la: 30 iunie 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 / DESCRIEREANisip pentru lucrări de construcții, spălat clasa I, granulație mijlocie, Mgr.=2.47,
fabricat conform cerințelor GOST 8736-93.Codul NM-MD
2505JUST
OC "CertMatCon"

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

SADT "TIRNISTROM", str. Energeticov, 97, or. Tiraspol,
Republica Moldovenească Nistreană.
Cariera "Grigoriopol", Republica Moldovenească Nistreană.Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
0200012289

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0164 din 29.06.2017, 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. 198 din 19.04.2017, 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. 156/8 din 21.03.2017, 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
producătorul și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.

Contract de prestări servicii Nr. 752 din 10.03.2017.

Seria B № 001415



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

SRL „ACIT-TRANS”
s.Gornoe, r-l Strașeni, c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934
Eliberat de OCpr-029
Data emiterii 18.05.2017
Valabil pina la 18.05.2019

Raport de incercari nr. 20/c-3
eliberat de LI al „Fistfog” SRL

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. ____

Din „____” _____ 20____

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator _____

Numarul lotului _____

Cantitatea _____

Autocamion _____

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m³ 1,20
Continutul de granule de roci moi 8,1 %
Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %
Continutul de granule în formă de lespezi 16,2 %
Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600
Rezistenta la inghet-dezghet 25 cicluri
Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica: sita cu ochiuri, mm	50	40	30	20
Valoarea indicatiilor; %	0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

Responsabil de calitate _____

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIŢA

SRL „ACIT-TRANS”

s.Gornoe, r-l Straşeni, c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Eliberat de OCpr-029

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

Raport de incercari nr. 20/c-2

eliberat de LI al „Fistfog” SRL

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. ____

Din „_____” _____ 20__

Piatra sparta de calcar fractia 5-20 mm

Utilizator _____

Numarul lotului _____

Cantitatea _____

Autocamion _____

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m³ 1,23

Continutul de granule de roci moi 8,5 %

Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,6%

Continutul de granule în formă de lespezi 16,6 %

Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600

Rezistenta la inghet-dezghet 25 cicluri

Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica:	25	20	12,5	10	5	2,5	1,25
sita cu ochiuri, mm							
Valoarea indicatiilor; %	0	9,50	59,40	91,60	98,90	99,0	99,05

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

Responsabil de calitate _____

ACIT-TRANS S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA



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. Chişinău, str. Meşterul 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 CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcţii, 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. Micăuţi, rl. Străşeni
Cariera - s. Peresecina, rl. Orhei. Depozit - com. Micăuţi, rl. Străşeni

Codul ţării
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. Chişinău, str. Petru Rareş, 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. Chişinău, str. Coca 28, certificat de acreditare Nr.LÎ - 086 valabil pînă la 03.09.2020.
Raportului asupra evaluării conformităţii produselor Nr.31 din 15.05.2017, eliberat de
O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

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

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



Conducătorul organismului
de certificare

Serghei Vizitiu

Serghei VIZITIU

În atenţia antreprenorilor şi organelor de control!

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

Продукция: Сталь горячекатаная мар. А302Ж20К; Прокат арматурный для железобетона

Заказ-наряд: 3027016001

Вагон/авт: ТCR 948Z 812 PT

Вид упаковки: Пачеты

№ по п/п	Номер партии	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Арт	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Стор	Кол-во шт
23	21801799	А1 (А240)	ГОСТ 380-2005 ГОСТ 5781-82	АРМ ГН ГОСТ 2590-2006	10	МД	12000	1	1
25	21802403	А1 (А240)	ГОСТ 380-2005 ГОСТ 5781-82	АРМ ГН ГОСТ 2590-2006	12	МД	12000	1	2
14	21802220	А1 (А240)	ГОСТ 380-2005 ГОСТ 5781-82	АРМ ГН ГОСТ 2590-2006	8	МД	12000	1	1
11	21803350	А500С	ГОСТ 5781-82 ГОСТ 3760-2006	АРМ ГН ГОСТ 3760-2006	22	МД	12000	1	1

Указание тех. требований (расшифровка)

Химический состав, %

Элемент	Содержание, %
С	0,25
Мн x 100	60
Si x 100	48
P x 1000	20
S x 10000	15
Cr x 100	14
Ni x 100	18
Cu x 100	24
As x 10000	9
N x 10000	5
Seq x 1	0,356

Мех. свойства и технологич. испытания

Элемент	Содержание, %	Содержание, %	Содержание, %	Содержание, %	Содержание, %	Содержание, %	Содержание, %
ЭЛЕМЕНТ	ЭЛЕМЕНТ	ЭЛЕМЕНТ	ЭЛЕМЕНТ	ЭЛЕМЕНТ	ЭЛЕМЕНТ	ЭЛЕМЕНТ	ЭЛЕМЕНТ
ВНЕСЕН	ВНЕСЕН	ВНЕСЕН	ВНЕСЕН	ВНЕСЕН	ВНЕСЕН	ВНЕСЕН	ВНЕСЕН
ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН
448	318	39,0	448	318	39,0	448	318
495	360	37,0	495	360	37,0	495	360
510	360	38,0	510	360	38,0	510	360
690	590	19,0	690	590	19,0	690	590
		7,0			7,0		
		У11			У11		
		0,611			0,611		
		0,800			0,800		
		0,398			0,398		
		3,027			3,027		
		1,17			1,17		

в в сертификате продукция соответствует
иши стандартам и техническим условиям

радиационного контроля

активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001,
я неограниченной использование металла

При переписке по вопросам качества обращайтесь
на номер сертификата

Подпись

Дубровина Н.А.



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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 45021 - 18**

Data emiterii **13 martie 2018** Valabil pînă la **13 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.Chîșinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Țevi tehnice din polietilenă reciclată
fabricate conform SF 15787827-002:2013;

Codul NC MD
3917

gama de diametre: 16mm - 315mm;
producția fabricată în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.5.1.1, 5.1.5, 5.1.6, 5.5, 5.6.1, 5.6.2;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL,
Moldova, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0078 din 16.02.2018.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.310 din 12.03.2018.
Raportului de evaluare Nr. 6/026-ev din 13.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere
cu periodicitatea de o dată în an.

Sistemul de certificare 2+.

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

Seria A Nr. 04485



Conducătorul organismului
de certificare

Expert

V.Șargarovschi

N.Reabova

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)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 45020 - 18**

Data emiterii **13 martie 2018** Valabil pînă la **13 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 Tevi din polipropilenă
pentru sisteme de canalizare interioară
fabricate conform SF 15787827-001:2018;

Codul NC MD
3917

gama de diametre: 50mm, 75mm, 110mm;
producția fabricată în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.5.1.1, 5.1.5, 5.5, 5.6.1, 5.6.2;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL,
Moldova, or.Chișinău, str.Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chișinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0079 din 16.02.2018.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.310 din 12.03.2018.
Raportului de evaluare Nr. 6/025-ev din 13.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere
cu periodicitatea de o dată în an.

Sistemul de certificare 2+.

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

Seria A Nr. 04484



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007974-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chişinău, 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 AS TFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Uşi din profil de clorură de polivinil (PVC), cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerinţele GOST 30970-2002.

Codul NMMD 3925

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcţii";
GOST 30970-2002 pct. 4.2, 4.3.1 tab. 2, pct. 4.3.2, 4.3.7, 4.3.8, 4.7.3, 7.

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chişinău.
Producere: str. 31 august, 7 or. Sîngera, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul ţării MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0759 din 27.10.2017 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, 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"; Rapoarte de încercări: Nr. 1014 din 17.09.2015, Nr. 1138/1 din 25.10.2017, eliberate de către Centrul de Încercări ICŞC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenţei, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraghere se va efectua una dată la 6 (şase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător şi asigurării cu informaţie în limba de stat la fiecare unitate de produs şi certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.
Contract de prestări servicii Nr. 859 din 04.09.2017.

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

Seria A № 006434



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

