



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

001157

Data emiterii:

04 ianuarie 2018

Valabil pînă la:

04 ianuarie 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](http://www.cvalimetritot.md)

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

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

Codul NC 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.187-4, Nr.187-5 din 03.11.2017, eliberate de CÎ ICȘP  
"TNMACOMPROIECT" SRL, MD-2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa,15, certificat de acreditare  
Nr.LÎ- 095, valabil pînă la 15.10.2020; Nr.4839-C din 06.09.2017, eliberat de LÎPA "CMAC" ÎS,  
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.60 din 02.01.2018, eliberat de  
OC "CVALIMETRITOT" SRL

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de OC "CVALIMETRITOT" SRL  
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 „CVALIMETRITOT” SRL



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

001336

Data emiterii:

31 decembrie 2018 Valabil pînă la:

31 decembrie 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](http://www.cvalimetritot.md)

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

**Plăci de beton pentru trotuare**  
fabricate conform SM 270:2008 (Anulat)  
Produse fabricate în serie

Codul NC MD  
6810

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții,  
aprobată prin Hotărîrea Guvernului Nr.913 din 25.07.2016;  
SM 270:2008 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, RNI Nr.06.5.3.35-2001 pct.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.211 din 26 octombrie 2018, eliberat de CÎ "INMACOMPROIECT" SRL,  
MD-2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa,15, certificat de acreditare Nr.LÎ- 095, valabil pînă la 15.10.2020;  
Nr.5574-C din 05 septembrie 2018, eliberat de LÎPA "CMAC" ÎS, 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.64 din 27 decembrie 2018, eliberat de  
OC "CVALIMETRITOT" SRL

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de OC "CVALIMETRITOT" SRL

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



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

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

Форма 3 Form 3  
 Продавец (Экспортёр) Seller (Exporter)  
 г. Днепр // Dnipro  
 ПрАТ "Дніпрометиз" PrAT "Dneprometiz"

Экспорт Export

10030054

ТОВАРОСОПРОВОДИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ №  
 SHIPPING DOKUMENT №  
 СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1621  
 CERTIFICATE OF QUALITY №

Грузополучатель, адрес, страна  
 Consignee, address, country  
 ООО "RULTEHCOM" // Молдова г. Кишинев ул.  
 Букурешть, 19А

Наряд-заказ №  
 Narjad-Order №

Контракт №  
 Contract №

1499/07 от 27.07.2007  
 Спецификация № 190  
 Specification №

or Date

Вагон №  
 Car №

BA8985BB/ BA8146XP

Заказ-наряд №  
 Order-narjad №

Лист 1  
 Sheet

Листов 1  
 Sheets

or Date

Наименование товара  
 Description of goods

№ No	Номера плавков Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Марка Grade	Размеры, мм Dimensions. mm		Ед. измерения, код Unit and code	Количество товара Quantity	Масса Mass	
				толщина, диаметр thickness, diametre	длина length			брутто gross т	нетто net т

ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С ЦИНКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ ТЕРМИЧЕСКИ НЕОБРАБОТАННАЯ // STEEL LOW-CARBON WIRE FOR GENERAL PURPOSE ZINC-COATED HEAT-UNTREATED

ГОСТ 3282-74

САНВИЧ (700-850) КГ В ПОЛИЭТ., ЛЕНТА // UNDER 700-850 KG SANDWICH IN POLYETH.

	823052	0390	SAE 1006	3.300			10	7.587	7.560
	СЭНДВИЧ (700-850) КГ, ПОЛИПР. РУКАВ, ЛЕНТА // СЭНДВИЧ (700-850) КГ, ПОЛИПР. РУКАВ, ЛЕНТА								
	814137	0344	SAE 1006	5.000			1	0.741	0.738
3	814139	0360	SAE 1006	5.000			10	7.620	7.593
4	814142	0363	SAE 1006	5.000			2	1.651	1.645
							23	17.599	17.536

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству действующим стандартам, техническим условиям и может быть отгружен.

is hereby certified that quality of goods mentioned in this Shipping Document is in conformity with Standarts and Specification and the goods may be shipped

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods.

№ п/п No	Химический состав %, не более Chemical composition %, not more than					Механические свойства, не менее Mechanical characteristics, not less than					Технологические пробы Technological tests		Поверхн. плотность цинка, г/м кв не менее Surface zinc density, gr/m2 not less than		
	C	Si	Mn	S	P	Временное сопротивление Tensile strength Н/мм2	Разрывное усилие, Н(кrc) Tensile breaking load	Кол-во перегибов Quantity of bends	Удлине... (относит.) Elongation %	Ударная вязкость Impact strength	Количество погружений Quantity of dips	Продолж. каждого погружения в сек Duration of each dip in sec			
	SAE 1006	0.0600	0.0300	0.3600	0.0020	0.0110	620-713			10			2	60	74.000
	SAE 1006	0.0650	0.0360	0.3200	0.0040	0.0130	604-711			7			3	60	81.000
3	SAE 1006	0.0610	0.0400	0.3200	0.0020	0.0120	604-711			7			3	60	81.000
	SAE 1006	0.0700	0.0400	0.3400	0.0100	0.0130	604-711			7			3	60	81.000

Примечание  
 Note

Груз безопасен и не радиоактивен // cargo is safe and non-radioactive  
 Груз соответствует требованиям нормативной документации  
 The cargo conforms to requirements of regulatory documentation

Маркировка  
 Marking

Производитель: ПрАТ "Дніпрометиз"

Manufacturer: PrAT "Dneprometiz"



Відп.: [Signature]  
 [Signature]  
 30.07.2018



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](http://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. Peresecina, 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. 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 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



Nr. 000934

Conducătorul organismului  
de certificare

*Serghei Vizitiu*

Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

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

# METALOIDAS

## JOINT STOCK COMPANY

Rėkyvos str. 21a, 78109 Šiauliai, Lithuania, VAT No. 453761113,  
Tel.(+370-41)507680, fax.(+370-41)507681, GSM (+370-686) 81234  
AB Bankas "Swedbank", account nr. LT 227300010077178292

## TYRE RECYCLING PLANT

Pakruojo str. 44, 76126 Šiauliai, Lithuania, tel.(+370-41) 50-76-80, fax.(+370-41)50-76-81  
E-mail: [tiles@metaloidas.lt](mailto:tiles@metaloidas.lt); [www.metaloidas.lt](http://www.metaloidas.lt)

### CERTIFICATE OF CONFORMITY

#### **Producer:**

JSC „Metaloidas“  
Pakruojo str.. 44, Siauliai, Lithuania

#### **Production adress:**

UAB „Metaloidas“  
Pakruojo g. 44, Šiauliai, Lietuva

#### **Instituion of Certification:**

MEEI Kft. Certification  
Member of TUV Rheinland Group  
Vaci ut 48/a-b Budapest, H-1132, Hungary

#### **Product review:**

Rubber tiles are weather resistant, decorative, optimum fall safety, slip resistant, good sound absorbing properties inside and outside. Easy to install - does not take much time and effort.

#### **Composition:**

Rubber granules combined together with polyurethane binder and colouring pigment.

#### **Tested according to:**

EN 1176-1:2008; EN 1177:2008 standards

#### **Certificate No. :**

MK 2792633 01

#### **Report No. :**

28205060 001



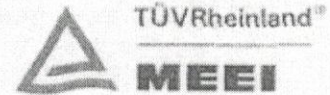
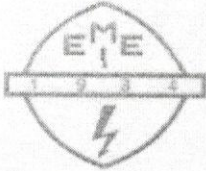
## Performance characteristic

Dimensions 500x500mm; 1000 x1000 mm;

Thickness: 20 mm, 30 mm; 40mm; 50mm; 60mm; (characteristics could be different for other dimension and thickness of rubber tiles.)

Dimensional Stability	Better than $\pm 1$ mm
Flexibility	52 MN/m <sup>2</sup>
Residual Indentation	None
Heat Conductivity	0.14 W/MK
Shore A Hardness	48
Heat Resistance	Up to 300 °C
Freeze resistance	below -30 °C
Colour Fastness	Good UV resistance
Painting	PU paint for UV protection
Hygiene	Non-toxic
Sound Absorption	86.5 dB/100 Hz
Foot Comfort	Excellent
Shear Strength •	5.4 N/mm <sup>2</sup>
Critical Fall Height	In comply with BS 7188 standard
Weather Resistance	Unaffected by frost and snow
Cigarette Burns	Resistant





# Certificate

Certificate No.: MK 2792633 01  
Report No.: 28205060 001

Certificate holder: JSC Metaloidas  
Pakruojo 44  
76126 Siauliai  
Lithuania

Product: Rubber tiles

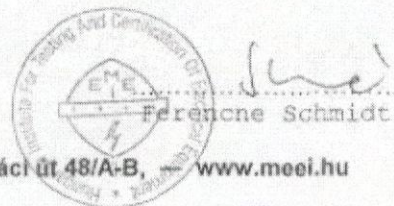
Identification: Thickness: 20 mm; 30 mm; 40 mm; 50 mm  
Critical fall: 0,7 m; 0,9 m; 1,1 m; 1,4 m  
Thickness: 60 mm; 70 mm; 80 mm; 90 mm  
Critical fall: 1,6 m; 1,8 m; 2,2 m; 2,4 m  
Material: rubber granules bound  
with polyurethane  
Size: 500 x 500 mm;  
1000 x 1000 mm

Tested according to: EN 1177:1997+A1

This certificate refers to the above mentioned product. This is to certify that the test sample is in conformity with the requirements stated above. This certificate does not imply assessment of the production of the product and does not permit to use of a TÜV Rheinland or MEEI mark.

Budapest, 2007.12.10

TÜV Rheinland — MEEI Kft. Certification — H-1132 Váci út 48/A-B, — www.meei.hu





**TÜV SÜD America Inc.**  
**Product Safety Services**  
 47523 Clipper Drive  
 Plymouth, MI 48170  
 Phone: 734.455.4841

**Surfacing Material Report – ASTM F1292-09**

Client: Metaloidas  
 Manufacturer: Metaloidas  
 Manufacturing Location: Siauliai, Lithuania  
 Phone: 0037069870447  
 Commercial Name of product: SBR Rubber Tile  
 Date of Manufacture: Unknown  
 No. of samples submitted: 9 - 18in. X 18in. Rubber Tiles

TUV Report No.: QI1301221-1  
 Report Date: 2/22/2013  
 Test Date: 2/21/13 and 2/22/13  
 Initial Test   
 Follow up Test  Ref Job:  
 Sample Receipt Date: 2/19/2013  
 Ambient Air Temperature: 22.1°C  
 Humidity: 21.0%

**Test Equipment:**

Triax System 1:	<input checked="" type="checkbox"/>	Environmental Chamber No.:	PLYP00101
Triax System 2:	<input type="checkbox"/>	Calibration Due Date:	7/31/13
Accelerometer ID:	PLYP00089	Environmental Chamber No.:	PLYP00069
Accelerometer Calibration Due Date:	6/29/2013	Calibration Due Date:	7/31/13

**Loose fill Material Sample Description:**

Engineered Wood Fiber:	<input type="checkbox"/>	Un-compacted Depth:	Inches
Loose Fill Wood:	<input type="checkbox"/>		
Rubber:	<input type="checkbox"/>		
Sand:	<input type="checkbox"/>	Compacted Depth:	Inches
Gravel:	<input type="checkbox"/>		
Other:	<input type="checkbox"/>		

**Unitary Sample Description:**

Tiles	<input checked="" type="checkbox"/>	Total Thickness:	<u>20mm</u>
Poured in Place	<input type="checkbox"/>	Top Layer:	<u>N/A</u>
Other	<input type="checkbox"/>	Base Layer:	<u>N/A</u>

**Comments:**

**The maximum critical fall height of the above described 2 Ft. sample was determined to be:**

The results reported herein reflect the performance of the above described samples at the time of testing and at the temperature(s) reported. The results are specific to the described samples. Samples of surfacing materials that do not closely match the described samples will perform differently. The following data sheet provides an accurate representation of the test results. Compliance with this Standard does not constitute product certification.

Sample in compliance with ASTM F1292-09 at the temperature and rating specified?      Yes       No

Signature: [Signature]      Date: 2/22/13

Reviewed by: [Signature]      Date: 2/22/13





Client: Metaloidas

TUV Report No.

QI1301221-1

Manufacturer: Metaloidas

Test Date:

2/21/13 and 2/22/13

Drop	Specified Impact Height (Ft.)	Reference Temperature -6°C, (21.2°F)				Reference Temperature 23°C, (73.4°F)				Reference Temperature 49°C, (120.2°F)			
		G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)	G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)	G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)
1	2	190	706	11.7	2.128	177	661	11.6	2.092	166	612	11.7	2.128
2	2	185	680	11.7	2.128	180	686	11.7	2.128	170	629	11.7	2.128
3	2	189	699	11.7	2.128	183	703	11.7	2.128	166	612	11.7	2.128
Average		187	689.5			181.5	694.5			168	620.5		
Measured Surface Temperature		(-6°C)	Max. Change from reference + 5°C, (5°F)			23°C	Max. Change from reference ± 3°C, (5°F)			49°C	Max. Change from reference -3°C, (-5°F)		
Sample Condition:		DRY				DRY				DRY			

Drop	One foot over (Ft.)	Reference Temperature -6°C, (21.2°F)				Reference Temperature 23°C, (73.4°F)				Reference Temperature 49°C, (120.2°F)			
		G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)	G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)	G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)
1	3	247	1236	14.0	3.047	220	1080	14.1	3.091	214	1098	14.0	3.047
2	3	250	1261	14.1	3.091	226	1140	14.2	3.135	213	1070	14.1	3.091
3	3	253	1291	14.1	3.091	227	1142	14.2	3.135	216	1087	14.1	3.091
Average		251.5	1276			226.5	1141			214.5	1078.5		
Measured Surface Temperature		(-6°C)	Max. Change from reference + 5°C, (5°F)			23°C	Max. Change from reference ± 3°C, (5°F)			49°C	Max. Change from reference -3°C, (-5°F)		
Sample Condition:		DRY				DRY				DRY			

Drop	One foot under (Ft.)	Reference Temperature -6°C, (21.2°F)				Reference Temperature 23°C, (73.4°F)				Reference Temperature 49°C, (120.2°F)			
		G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)	G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)	G-Max	HIC	Velocity (ft/s)	Theoretical Drop Height (ft.)
1	1	119	257	8.3	1.071	104	220	8.2	1.045	98	212	8.3	1.071
2	1	122	265	8.4	1.097	105	221	8.3	1.071	100	218	8.5	1.123
3	1	120	260	8.3	1.071	104	221	8.3	1.071	101	219	8.5	1.123
Average		121	262.5			104.5	221			100.5	218.5		
Measured Surface Temperature		(-6°C)	Max. Change from reference + 5°C, (5°F)			23°C	Max. Change from reference ± 3°C, (5°F)			49°C	Max. Change from reference -3°C, (-5°F)		
Sample Condition:		DRY				DRY				DRY			



America



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

SERVICIUL DE SUPRAVEGHERE DE STAT  
A SĂNĂTĂȚII PUBLICE

СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА  
ЗА ОБЩЕСТВЕННЫМ ЗДОРОВЬЕМ

CENTRUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ

2028, Кишинэу, ул. Г.Асаки 67 а  
Тел. +373 22 574501, Факс +373 22 729725  
IDNO 1007601001123

e-mail: cnspl@cnspl.md; anticamera@cnspl.md



DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация

FORMULAR / Форма Nr. 303-2/e

APROBAT DE MS AL RM / Утверждена МЗ РМ 31.10.11 Nr. 828

Centrul de încercări de laborator acreditat  
în Sistemul Național de Acreditare în Domeniul  
Evaluării Conformității Produselor

Испытательный лабораторный центр  
аккредитованный Национальным Аккредитационным  
Центром РМ MOLDAC Certificat nr. L1-044 din  
02.06.2014 valabil până la 16.02.2018

Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății RM  
Аккредитованный в системе Министерства  
Здравоохранения РМ Certificat nr. 2293 din  
24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

## AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. 1559

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om " 14 " iunie 201 6

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor  
Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, ввоз, использование и реализация продукции,

Complexe/echipamente pentru terenuri de joacă pentru copii anexa!

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea  
completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов)

SF 38183397-001:2016, RN SE nr.06.10.3.68 din 22.12.04, HG Republica Moldova nr.83  
din 31.01.08 RT „Jucării. Cerințe de securitate”

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / Организация произв./импортер, страна происхождения

Republica Moldova, „POWER TEAM” SRL

Destinatarul avizului sanitar / Получатель санитарного заключения

„POWER TEAM” SRL, Moldova, Chișinău, str. Mincu 11, ap.14

Ca temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) au servit /  
Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) / послужило

Demers, autorizație sanitară de funcționare nr.9641 din 21.09.2015, SF, certificate de conformitate,  
pașapoarte

(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză/перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor/санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

Complexele/echipamentele de joacă sunt destinate amenajării și instalării pe terenurile  
de joacă în zone locative, instituțiile preșcolare, sunt confecționate din materiale  
ce nu dăunează asupra organismului uman și mediului înconjurător.

Domeniu de utilizare / Область применения: distracții pentru copii

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования,  
хранения, транспортировки, меры безопасности:

plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное Заключение действительно до: 30 iunie 2019

ADJUNCTUL MEDICULUI ȘEF SANITAR DE STAT AL REPUBLICII MOLDOVA

Ion BAHNAREL  
(numele, prenumele / Ф.И.О.)

L.Ș.

CNSP/ИЦОЗ

SP

10XVI25



(semnătura / подпись)

SSSSP / СГНОЗ

0041672

03

1. Leagăn pe stâlpi metalici - cod PTP 009;
2. Leagăn dublu pe stâlpi metalici - cod PTP 010;
3. Carusel cu 4 locuri - cod PTP 025;
4. Carusel cu 6 locuri - cod PTP 026;
5. Balansoar pe arc "Cățeluș" - cod PTP 029;
6. Balansoar pe arc "Motocicletă" - cod PTP 029-01;
7. Balansoar pe arc "Focă" - cod PTP 029-02;
8. Nisipieră (placaj) - cod PTP 033;
9. Nisipieră cu capac (placaj) - cod PTP 034;
10. Nisipieră "Ciupercă" (placaj) - cod PTP 035;
11. Căsuță - cod PTP 036;
12. Nisipieră hexagonală cu capac - cod PTP 037;
13. Bancă L 1,2 m - cod PTP 049;
14. Bancă L 1,5 m - cod PTP 049-01;
15. Coș de gunoi - cod PTP 052;
16. Coș de gunoi - cod PTP 052-01;
17. Coș de gunoi - cod PTP 053;
18. Coș de gunoi - cod PTP 053-01;
19. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 11L;
20. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 122 L2;
21. Tobogan (inoxidabil) - cod PTP 12L;
22. Tobogan din plastic - cod PTP 13L;
23. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 14L;
24. Complex de joacă pentru copiii - cod PTP 16-01;
25. Complex de joacă pentru copiii - cod PTP 16-02;
26. Complex de joacă pentru copiii - cod PTP 16-03;
27. Complex de joacă pentru copiii - cod PTP 16-04;
28. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 17LM;
29. Complex de joacă pentru copii cu acoperiș - cod PTP 17-02LM
30. Complex de joacă pentru copii cu acoperiș și leagăn - cod PTP 17-03LM;
31. Complex de joacă pentru copii cu acoperiș și leagăn dublu - cod PTP 17-04LM;
32. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 22L;
33. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 221L;
34. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 23L;
35. Complex de joacă pentru copii "Brentwood" - cod PTP 24L;
36. Complex de joacă pentru copii "McKinley" - cod PTP 25L;
37. Complex de joacă pentru copii "Brentwood" - cod PTP 24 LM;
38. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 26SL;
39. Complex de joacă pentru copii - cod PTP 441SL;
40. Complex sportiv de joacă pentru copii - cod PTP 44S;
41. Aparat fitness bicicletă pentru copii - cod PTP 501;
42. Aparat fitness bicicletă - cod PTP 502;
43. Aparat fitness de vîslit - cod PTP 503;

44. Aparat fitness pentru dezvoltare mușchi abdominali - cod PTP 504;
45. Aparat fitness "împins cu picioare" - cod PTP 505;
46. Aparat fitness pentru modelarea taliei - cod PTP 506;
47. Aparat fitness dublu pentru modelarea taliei - cod PTP 507;
48. Aparat fitness "Dublu twister" - cod PTP 508;
49. Aparat fitness dublu dezvoltare mușchi pectorali și deltoizi - cod PTP 509;
50. Aparat fitness dublu dezvoltare mușchi pectorali - cod PTP 510;
51. Aparat fitness dublu dezvoltare mușchi spate - cod PTP 511;
52. Aparat fitness "Air walker" - cod PTP 512;
53. Aparat fitness dezvoltare mușchi abdominali - cod PTP 513;
54. Aparat fitness cu inele - cod PTP 514;
55. Aparat fitness dublu dezvoltare mușchi abdominali (anatomic) - cod PTP 515;
56. Aparat fitness dezvoltare mușchi spate și picioare "Horse raider" - cod PTP 516;
57. Aparat fitness dezvoltare brațe - cod PTP 517;
58. Aparat fitness eliptic (Orbitrec) - cod PTP 518;
59. Complex sportiv - cod PTP 522;
60. "Capră" de sărituri - cod PTP 622;
61. "Cal" de sărituri - cod PTP 623;
62. Bîrnă pentru gimnastică la sol - cod PTP 624;
63. Bîrnă pentru gimnastică - cod PTP 625;
64. Bare paralele pentru gimnastică - cod PTP 626;
65. Spalier de gimnastică - cod PTP 632;
66. Bare paralele cu fixare - cod PTP 633;
67. Construcție cu fixare dezvoltare abdomen și brațe - cod PTP 634;
68. Tablă pentru desen cu cretă pe suporturi metalice - cod PTP 640;
69. Masă pentru armwrestling - cod PTP 655;
70. Poartă pentru mini fotbal - cod PTP 714;
71. Stand de baschet (sticlă organică) - cod PTP 716;
72. Stand de baschet (placaj) - cod PTP 717;
73. Scaun pentru arbitraj - cod PTP 719;
74. Bară pentru gimnastică - cod PTP 721;
75. Bară de diverse nivele - cod PTP 722;
76. Bare paralele - cod PTP 724;
77. Complex sportiv - cod PTP 731;
78. Complex sportiv - cod PTP 732;
79. Complex sportiv - cod PTP 733;
80. Complex sportiv - cod PTP 734;
81. Complex sportiv - cod PTP 735;
82. Complex sportiv - cod PTP 736.

Adjunctul medicului șef sanitar de  
stat al Republicii Moldova



*Ion Bărnărel*

Ion BAHNAREL