

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 11A 48707-21**

Data emiterii 20 octombrie 2021

Valabil până 20 octombrie 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

**DENUMIREA / DESCRIEREA**

Țevi din polietilenă de înaltă densitate PE80, PE100, PE100RC  
pentru rețele de distribuție a combustibililor gazoși,  
SDR11, SDR17, SDR17.6, dimensiunile - conform anexei,  
producție în serie

Codul NC  
3917

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM EN 1555-2:2014

**PRODUCĂTOR**

ÎM PALPLAST SRL

RM, or. Calarași, str. Alexandru cel Bun, 114

Codul țării  
MD**CLIENT**

ÎM PALPLAST SRL

RM, or. Calarași, str. Alexandru cel Bun, 114

Codul IDNO  
1005609000243**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de evaluare a procesului de producție nr. 346 din 19.10.2021.

Raportului de evaluare nr.6/122-ev din 19.10.2021.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ**

Certificatul este eliberat conform schemei de certificare de tip 3.

Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 005821



Conducătorul organismului de certificare



Angela Postolache

**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**

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Fila 1 File 1

## Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC P<sub>GSP</sub> MD 015 11A 48707-21 din 20.10.2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

DN (mm)	PE80, PE100, PE100RC		
	SDR 17.6 PN 4	SDR 17 PN 4	SDR 11 PN 10
	e <sub>n</sub> (mm)	e <sub>n</sub> (mm)	e <sub>n</sub> (mm)
20			3.0
25			3.0
32			3.0
40			3.7
50		3.0	4.6
63	3.6		5.8
75	4.3		6.8
90	5.2		8.2
110	6.3		10.0
125	7.1		11.4
140	8.0		12.7
160	9.1		14.6
180	10.3		16.4
200	11.4		18.2
225	12.8		20.5
250	14.2		22.7

Seri C nr. 002842



Conducătorul organismului de certificare

Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 11L 49677-23**

Data emiterii **12 iunie 2023**

Valabil pînă la **12 iunie 2024**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015, MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

Subansambluri de racorduri nedemontabile din țevi de polietilenă cu țevi din oțel,  
tip SRN pentru utilizare în sistemele de distribuție în alimentarea cu gaze;  
dimensiunile, loturile - conform anexei (7 poziții);  
lotul total: 11150unit.  
păstrarea: mun.Chișinău, s.Goianul Nou, str.Tineretului, 6

Codul NC MD  
3917

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM EN 1555-2:2014, SM EN 1555-2:2014, p.6.2, p.6.3, p.7.2

## PRODUCĂTOR

SC "BUMER-COM" SRL  
RM, mun.Chișinău, s.Goianul Nou, str.Tineretului, 6

Codul țării  
MD

## CLIENT

SC "BUMER-COM" SRL  
RM, mun.Chișinău, s.Goianul Nou, str.Tineretului, 6

Codul IDNO  
1004600013382

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/105 din 24.05.2023.  
Raportului de încercări nr. 320-T din 06.06.2023,  
eliberat de LÎ ÎM "PALPLAST", certificatul de acreditare nr.LÎ-031.  
Raportului de evaluare nr.6/040-ev din 12.06.2023.

## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 0065598



Conducătorul  
organismului de certificare

Angela Postolache



**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
**Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de**  
**Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sport de Pericol**

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Fila 1 File 1

**Anexă**

la certificatul de conformitate

Nr. OC P<sub>GSP</sub> MD 015 11L 49677-23 din 12.06.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

Nr.	Tip	Dimensiuni, mm	Lot, buc.
1	SRN GAZ PE80 SDR11	32/32	6000
2		40/42	2000
3		50/50	1500
4		63/57	800
5		75/76	350
6		90/89	250
7		110/102	250
	Lot total:		11150buc.

003333

nr.

Conducătorul  
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 11A 49770-23**Data emiterii **21 noiembrie 2023** Valabil pînă la **21 noiembrie 2026**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

**DENUMIREA / DESCRIEREA**

Țevi și accesorii din polietilenă pentru rețele de alimentare cu gaze;  
tipurile, dimensiunile - conform anexei (4 poziții);  
producție în serie

Codul NC MD  
3917

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM EN 1555-2:2021, SM EN 1555-3:2021

**PRODUCĂTOR**

SC TEHNOWORLD SRL  
Loc.Baia, nr.1616, DN 2 E, km2, jud.Suceava, România

Codul țării  
RO**CLIENT**

SC TEHNO WORLD SRL  
Loc.Baia, nr.1616, DN 2 E, km2, jud.Suceava, România

Codul IDNO

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de evaluare a procesului de producție nr.356 din 20.11.2023.  
Raportului de evaluare nr.6/066-ev din 21.11.2023.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ**

Certificatul este eliberat conform schemei de certificare de tip 3.  
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 006737

Conducătorul  
organismului de certificare

Angela Postolache



**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**

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Fila 1 File 1

## Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC P<sub>GSP</sub> MD 015 11A 49770-23 din 21.11.2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

ȚEVI					
	Tip	Material	Gama de diametre, DN		
			SDR 11	SDR 17	SDR 17.6
1	monostrat	PE80 PE100 PE100RC	20÷800	50÷800	63÷800
2	dublustrat integrat	PE80/PE100 PE100/PE100 PE100/PE100RC			
3	cu strat protector neintegrat	PE80/PP PE100/PP PE100RC/PP	63÷630	63÷630	63÷630
ACCESORII					
4	cot teu egale/reduce reducție cruce piese speciale capete de branșament	confeționate din segmente de țevă	63÷800		

Seria C nr. 003421

Conducătorul  
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Order: 48090, Manufacturing process details: 7, Address: 501 Lychakiv Avenue, Kyiv, Ukraine

Client: B&B, Contract No: 18022022, Date: 18.02.2022

Certificate No: 81/2, Date: 27.01.2022, Contract No: 18022022, Contract No: 18022022

Customer: TOB «АВ МЕТАЛ ГРУП», Receiver: Одержувач: SRL "METALICA-ZUEV"

Manufacturer: ТОВ «АВ МЕТАЛ ГРУП», Description of goods: Труби сталеві водопропускні Pipes steel water-gas conducting

Марка сталі/марка Steel Grade/ Heat No	Номер партії Test Lot No	Розмір Size	Товщина стінки Wall thickness	Довжина Length	Кількість Quantity, pcs	Метри Meters	Нetto, т Net, t	Brutto, т Gross, t
Ст 210С/130048	4424	Д/В 15	2,5	6000	5	8460	9,800	9,805
Ст 210С/723021	4397	Д/В 15	2,8	6000	3	3942	5,030	5,033
Ст 210С/1222315	413809	Д/В 32	2,8	6000	2	1842	5,035	5,037

Номер партії Heat No	№ сертифіката на постачальника Certificate provider	Хімічний склад, % Chemical Composition %								Механічні властивості Mechanical properties			Технологічні властивості Technological properties				
		C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Механічна міцність Tensile Strength, N/mm²	Механічна міцність Yield Strength, N/mm²	Відсоток розриву Elongation %	Згин Bend	Сплюснення Flattening	Роздача Distribution	Контроль за відхиленнями Control	Тягово-гідростатичне випробування Hydro Test
130048	501195	11	38	1,5	28	17	3	1	1	39,2	27,0	33	Відп.	Відп.	Відп.	Відп.	Відп.
723021	501212	10	41	1,6	32	10	5	1	1	38,2	28,4	33	Відп.	Відп.	Відп.	Відп.	Відп.
1222315	537439	15	49	1,6	26	18	6	2	1	42,7	29,9	26	Відп.	Відп.	Відп.	Відп.	Відп.

Примітка Remark

Цей документ, що пов'язаний з матеріалом, є дійсним сертифікатом відповідності і надійності виробки. Висловлено за умови, що цей документ і його копії не використовувати для будь-яких інших цілей, крім як для контролю якості. Ця інформація не є гарантією на продукцію. Цей документ не є гарантією на продукцію. Цей документ не є гарантією на продукцію.

Відділ контролю  
Control department



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №128 от 17 марта 2023 г.

INSPECTION CERTIFICATE №128

(EN 10204-3.1)

Производитель: Producer: ООО "ВЕК"/SRL "VEK" 3200, Бендеры, Молдова ул. Дзержинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A, 3200, Bendery, Moldova Telefon: +373 522 2-09-05 E-mail: export@vek-pmr.com http://www.vek-pmr.com	
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country:	Грузополучатель, Адрес, страна SRL "METALICA-ZUEV" Пункт разгрузки: Молдова, г. Кишинев ул. Г. Асаки, 62-22, ул. Индустриальная 48
Дата отгрузки Ship Date	17 марта 2023 г.
Машина № Carriage	KMZ 777 / K 777 MZ

Контракт Contract	№1	Дата Date	19.02.2018
Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
Спецификация : №187 от 03.03.2023г, №188 от 02.03.2023г			
Заказ № Order		Дата Date	

Наименование продукции Description of goods	Стандарт Standart	Вид груз.м. Type of package	Кол-во мест Quantity of packages
Полые сварные круглые профили из конструкционных сталей S235JRH, длина 6,0 м (100% мера)	EN 10219-1,2:2006	Bundles	10

Маркировка на бирке: завод, стандарт, марка стали, размеры трубы, длина, № пакета, № партии, количество труб, вес пакета  
 Marking on bundle tag: plant, standard, stell grade, pipe dimensions length, package №, lot №, quantity of pipe, package weight.

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Марка стали Stell grade	Размеры, мм Dimensions, mm			Кол-во труб, шт Q-ty of pipes, pcs	Кол-во метров C-ty of meters, m	Кол-во пакетов Q-ty of packages	Масса, тн Mass, mt	
			Размеры O.D. of I.D.	Толщина стенки WT	Длина, м Length, m				Брутто Gross	Нетто Net
СП-24-130323	121344	S235JRH	48,3	2,0	6	91	546	1	1,139	1,134
СП-15-130323	121344	S235JRH	48,3	2,0	6	91	546	1	1,149	1,144
СП-16-130323	121344	S235JRH	48,3	2,0	6	91	546	1	1,163	1,158
СП-10-140323	201173-4	S235JRH	48,3	2,5	6	91	546	1	1,412	1,407
СП-09-140323	201173-4	S235JRH	48,3	2,5	6	91	546	1	1,417	1,412
СП-09-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,428	1,423
СП-08-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,608	1,603
СП-06-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,613	1,608
СП-05-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,606	1,601
									1,621	1,616
<b>Итого:</b>						<b>910</b>	<b>5460</b>	<b>10</b>	<b>14,156</b>	<b>14,106</b>

Продолжение на обороте





**СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 128 от 17 марта 2023 г.**  
**INSPECTION CERTIFICATE 128**  
 (EN 10204-3.1)

**Результаты испытаний**

**Тест result**

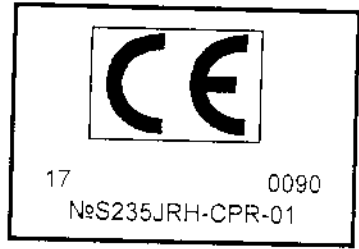
Химический состав стали Chemical steel composition												Механические свойства Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов, % Element mass fraction, %											Предел текучести и Yield point N/mm <sup>2</sup>	Предел прочности и Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Удлинение и Elongation %	Изгиб
	C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N2 x10000	CEV x100	V x100				
121344	11	43	1.1	35	26	4	1	1	9	0.193	4	265.0			
201173-4	9	38	2	22	14	2	1	1	6			397.0	38.0	31	уд
1222164	11	41	1.3	35	16	3	1	1	9	0.186	3	422.0	294.0	30.0	уд

Примечание:  
Note:

1. Визуальный контроль маркировка и улаковка без замечаний.  
Visual inspection marking and packing-without remarks.
  2. Размеры труб в пределах допусков.  
Pipe dimensions within the tolerance limits
  3. 100% неразрушающий контроль труб проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2. Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.  
100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2. Nondestructive test OK.
  4. Трубы отпускаются по фактическому весу  
Pipes are dispensed according to actual weight
- Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.  
Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.  
Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01  
see in the Site :[www.vek-pmr.com/p0036.htm](http://www.vek-pmr.com/p0036.htm)

Подпись и штамп  
эксперта  
Signature and stamp  
expert

---



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ №128 от 17 марта 2023 г.

INSPECTION CERTIFICATE №128

(EN 10204-3.1)

Производитель: Producer: ООО "ВЕК"/SRL "VEK" 3200, Бендеры, Молдова ул. Дзержинского 4-А Str. Dzerzhinsky, 4-A, 3200, Bendery, Moldova Telefon: +373 522 2-09-05 E-mail: export@vek-pmr.com http://www.vek-pmr.com	
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country:	Грузополучатель, Адрес, страна SRL "METALICA-ZUEV" Пункт разгрузки: Молдова, г. Кишинев ул. Г. Асаки, 62-22, ул. Индустриальная 48
Дата отгрузки Ship Date	17 марта 2023 г.
Машина № Carriage	KMZ 777 / K 777 MZ

Контракт Contract	№1	Дата Date	19.02.2018
Дополнение к контракту: Addendum to the contract:			
Спецификация : №187 от 03.03.2023г, №188 от 02.03.2023г			
Заказ № Order		Дата Date	

Наименование продукции Description of goods	Стандарт Standart	Вид груз.м. Type of package	Кол-во мест Quantity of packages
Полые сварные круглые профили из конструкционных сталей S235JRH, длина 6,0 м (100% мера)	EN 10219-1.2:2006	Bundles	10

Маркировка на бирке: завод, стандарт, марка стали, размеры трубы, длина, № пакета, № партии, количество труб, вес пакета  
 Marking on bundle tag: plant, standard, stell grade, pipe dimensions length, package №, lot №, quantity of pipe, package weight.

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Марка стали Stell grade	Размеры, мм Dimensions, mm			Кол-во труб, шт Q-ty of pipes, pcs	Кол-во метров C-ty of meters, m	Кол-во пакетов Q-ty of packages	Масса, тн Mass, mt	
			Размеры O.D. of I.D.	Толщина стенки WT	Длина, м Length, m				Брутто Gross	Нетто Net
СП-24-130323	121344	S235JRH	48,3	2,0	6	91	546	1	1,139	1,134
СП-15-130323	121344	S235JRH	48,3	2,0	6	91	546	1	1,149	1,144
СП-16-130323	121344	S235JRH	48,3	2,0	6	91	546	1	1,163	1,158
СП-10-140323	201173-4	S235JRH	48,3	2,5	6	91	546	1	1,412	1,407
СП-09-140323	201173-4	S235JRH	48,3	2,5	6	91	546	1	1,417	1,412
СП-09-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,428	1,423
СП-08-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,608	1,603
СП-06-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,613	1,608
СП-05-140323	1222164	S235JRH	48,3	2,8	6	91	546	1	1,606	1,601
						91	546	1	1,621	1,616
<b>Итого:</b>						<b>910</b>	<b>5460</b>	<b>10</b>	<b>14,156</b>	<b>14,106</b>

Продолжение на обороте



**СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 128 от 17 марта 2023 г.**  
**INSPECTION CERTIFICATE 128**  
 (EN 10204-3.1)

**Результаты испытаний**

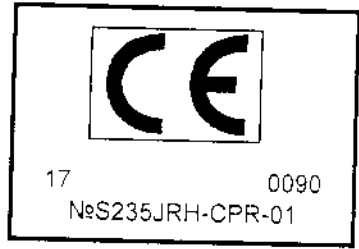
**Тест result**

Химический состав стали Chemical steel composition												Механические свойства Mechanical properties			
Номер плавки Heat №	Массовая доля элементов, % Element mass fraction, %											Предел текучести и Yield point N/mm2	Предел прочности и Tensile strength N/mm2	Удлинение и Elongation %	Изгиб
	C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N2 x10000	CEV x100	V x100				
121344	11	43	1.1	35	26	4	1	1	9	0.193	4	265.0			
201173-4	9	38	2	22	14	2	1	1	6			397.0	38.0	уд	
1222164	11	41	1.3	35	16	3	1	1	9	0.186	3	422.0	294.0	30.0	уд

- Примечание:  
Note:
1. Визуальный контроль маркировка и улаковка без замечаний.  
Visual inspection marking and packing-without remarks.
  2. Размеры труб в пределах допусков.  
Pipe dimensions within the tolerance limits
  3. 100% неразрушающий контроль труб проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2. Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.  
100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2. Nondestructive test OK.
  4. Трубы отпускаются по фактическому весу  
Pipes are dispensed according to actual weight
- Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.  
Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.  
Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01  
see in the Site :[www.vek-pmr.com/p0036.htm](http://www.vek-pmr.com/p0036.htm)

Подпись и штамп  
эксперта  
Signature and stamp  
expert

---





CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13L 49648-23**

Data emiterii **19 aprilie 2023** Valabil pînă la **19 aprilie 2024**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

**DENUMIREA / DESCRIEREA**

Regulatoare de presiune, marca comercială ESKA;  
modelele, numerele de uzină - conform anexei (3 poziții);  
lotul total: 244 buc. conform invoice nr.STG2023000000015 din 28.03.2023;  
păstrarea: RM, mun.Chișinău, str.Uzinelor, 9

Codul NC MD  
8481

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
GOST 11881-76, p.2.2

**PRODUCĂTOR**

ESKA VALVE A.Ş.  
Sakarya 1, Organize Sanaui Bolgesi 11.Cad No: 6-8 Arifiye, Sakarya, Turcia

Codul țării  
TR

**CLIENT**

INVENT-IN SRL  
RM, mun.Chișinău, bd.Dimitrie Cantemir, 3, of.11

Codul IDNO  
1012600030254

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produselor nr. 6/074 din 10.04.2023.  
Raportului de încercări nr. 192-23C din 12.04.2023,  
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.  
Raportului de evaluare nr.6/026-ev din 19.04.2023.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ**

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 006589

Conducătorul  
organismului de certificare



Angela Postolache



***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**



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 16L 49381-22**

Data emiterii **29 august 2022** Valabil pînă la **29 august 2023**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

### DENUMIREA / DESCRIEREA

Regulatoare de presiune, marca comercială MADAS,  
modelele, numerele de uzină - conform anexei (2 poziții),  
lotul total - 74 unit. conform invoice nr.232 E din 09.08.2022,  
păstrarea: mun.Chișinău, str.Uzinelor, 11/1

Codul NC MD  
8481

### SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

anexa nr.1 la Reglementarea tehnică privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor sub presiune  
(HG RM nr.1333 din 14.12.2016)

### PRODUCĂTOR

MADAS SRL  
37045, S.Pietro di Legnago (Verona), Via Moratetello, 5/6/7 - Z.A.I., Italia

Codul țării  
IT

### CLIENT

CAMELROBER SRL  
RM, r-nul Telenești, s.Bănești

Codul IDNO  
1019600013894

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 2/296 din 25.08.2022.  
Certificatului de conformitate nr.PED/0497/007/02 din 28.05.2020,  
certificatului de examinare de tip - tip de proiect nr.PED/0497/007-1/03 din 28.05.2020,  
eliberate de CSI S.p.A (NB 0497).  
Raportului de evaluare nr.2/095-ev din 29.08.2022.

### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat în baza recunoașterii rezultatelor activităților de evaluare a conformității.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 06802



Conducătorul  
organismului de certificare

Angela Postolache



**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 **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13L 49500-22**

Data emiterii 27 octombrie 2022 Valabil pînă la 27 octombrie 2023

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

Regulatoare de presiune a gazului,  
modelele, loturile, numerele de uzină - conform anexei (6 poziții),  
lotul total: 68 unit. conform facturii nr. 1276 din 29.08.2022,  
păstrarea: depozitul firmei (mun. Chișinău, str. Uzinelor, 11/1)

Codul NC MD  
8481

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
GOST 11881-76, p. 2.2

**PRODUCĂTOR**

"Саратовская производственно-финансовая компания" SRL  
410080, pr. Stroitelei, 33, or. Saratov, Federația Rusă

Codul țării  
RU

**FURNIZOR**

"ТКФ МОНАРХ" SRL  
410031, or. Saratov, str. Moskovskaia, 55, Federația Rusă

**CLIENT**

CAMELROBER SRL, RM, r-nul Telenești, s. Bănești

Codul IDNO  
1019600013894

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produselor nr. 6/393 din 21.10.2022.  
Raportului de încercări nr. 407-22C din 26.10.2022,  
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr. LÎ-016.  
Raportului de evaluare nr. 6/066-ev din 27.10.2022.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ**

006389 Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Conducătorul  
organismului de certificare



Angela Postolache



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

Seria C nr. 006389



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13A 49113-22**

Data emiterii **25 februarie 2022** Valabil pînă la **25 februarie 2025**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Meleștiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

**DENUMIREA / DESCRIEREA**

Racorduri flexibile metalice ondulate de securitate pentru conectarea aparatelor  
de uz casnic care utilizează combustibili gazoși,  
mărcile comerciale: "EVS flex", "GREENFLEX",  
tip 1, cu protecție exterioară și fittinguri de capăt,  
producție în serie

Codul NC MD  
8307

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**

Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții  
(HG RM nr 913 din 25.07.2016), SM SR EN 14800:2010

**PRODUCĂTOR**

EVS FLEX METAL SANAYI VE TICARET LIMITED ŞİRKETİ  
Adnan Kahveci Mah. Tersane Cd. No:6 Beylikdüzü İstanbul, Turcia

Codul țării  
TR

**CLIENT**

ARPELCOM SRL  
RM, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 184, of.76

Codul IDNO  
1002600032084

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică nr.350 din 24.02.2022.  
Raportului de evaluare nr.6/017-ev din 25.02.2022.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ**

Certificatul este eliberat conform sistemului 2+.  
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.

COPIA CORESPUNDE  
ORIGINALULUI

Seria A Nr. 06643



Conducătorul  
organismului de certificare

Angela Postolache



*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*