

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13C 47586-20**

Data emiterii **18 septembrie 2020** Valabil pînă la **18 septembrie 2021**

**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-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48;  
PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

**DENUMIREA / DESCRIEREA**

Fitinguri din material plastic PE100, m.c.+GF+,  
(tipurile, dimensiunile - conform anexei (7 poziții),  
livrarea conform contractului nr.1390-3 din 30.12.2017,  
păstrarea: depozitul firmei: (RM, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2).

Codul NC MD  
3917

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM GOST R 52134:2005, p.p.5.1.16, 5.1.19

**PRODUCĂTOR**

GEORG FISCHER Wavin AG, 8201 Schaffhausen, Elveția

**FURNIZOR**

GEORG FISCHER Rohrleitungssysteme (Elveția) SA  
020257, București, str.Giuseppe Verdi, 9A, Romania

Codul țării  
CH

**CLIENT**

UNIPLAST SRL  
RM, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2, tel. 022-558-139

Codul IDNO  
1003600128591



**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produselor nr. 6/0544 din 26.08.2020  
Raportului de încercări nr. 480-20C din 09.09.2020,  
eliberat de CAI "Pielari-AIRIN" SRL, certificat de acreditare nr.LI-016.  
Raportului de evaluare nr.6/102-ev din 15.09.2020.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ**

Certificatul este eliberat conform sistemul 3+  
Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

00392000



Conducătorul organismului de certificare

*N. Manolov*  
Nicolai Manolov

*In atenția antreprenorilor și organelor de control!*

*Copiiiile 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 13C 47586-20 din 18.09.2020

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipurile produselor	Dimensiunile, mm
1	Mufă PE100 SDR11/SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
2	Reducție PE100 SDR11/SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø25-20, Ø32-20, Ø32-25, Ø40-20, Ø40-25, Ø40-32, Ø50-32, Ø50-40, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-40, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-50, Ø90-63, Ø90-75, Ø110-63, Ø110-75, Ø110-90, Ø125-63, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-110, Ø160-90, Ø160-110, Ø160-125, Ø180-110, Ø180-125, Ø180-160, Ø200-160, Ø225-160, Ø250-160, Ø250-200, Ø315-160, Ø315-180, Ø315-200, Ø315-225, Ø315-250, Ø315-280, Ø400-280, Ø400-315
3	Capac PE100 SDR11/SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
4	Piesa bransare electrofuziune PE100 SDR11, SDR17	Ø40-32, Ø50-25, Ø50-32, Ø63-20, Ø63-25, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-20, Ø75-25, Ø75-32, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-25, Ø90-32, Ø90-40, Ø90-50, Ø90-63, Ø110-32, Ø110-40, Ø110-50, Ø110-63, Ø110-90, Ø110-110, Ø125-32, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-63, Ø140-90, Ø140-110, Ø160-90, Ø160-110, Ø160-125, Ø180-90, Ø180-110, Ø180-125, Ø200-90, Ø200-110, Ø200-125, Ø225-63, Ø225-90, Ø225-110, Ø225-125, Ø250-90, Ø250-110, Ø250-125, Ø280-90, Ø280-110, Ø280-125
5	Adaptor flanșă, sudabil cap-la-cap PE100 SDR11/SDR17	Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
6	Col 90°/45°/60°/30°/15° PE100 SDR11/SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
7	Teu 90°/45° PE100 SDR11/SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20x20x20, Ø25x25x25, Ø32x32x32, Ø40x40x40, Ø50x50x50, Ø63x63x63, Ø75x75x75, Ø90x90x90, Ø110x110x110, Ø125x125x125, Ø140x140x140, Ø160x160x160, Ø180x180x180, Ø200x200x200, Ø225x225x225, Ø250x250x250, Ø280x280x280, Ø315x315x315, Ø400x400x400
	Teu cu reducere 90°/45° PE100 SDR11/SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø32x25x32, Ø40x32x40, Ø50x40x50, Ø63x50x63, Ø75x50x75, Ø75x63x75, Ø90x50x90, Ø90x63x90, Ø90x75x90, Ø110x63x110, Ø110x75x110, Ø110x90x110, Ø125x90x125, Ø125x110x125, Ø140x125x140, Ø160x110x160, Ø160x140x160, Ø180x110x180, Ø180x160x180, Ø200x110x200, Ø200x160x200, Ø200x180x200, Ø225x110x225, Ø225x160x225, Ø225x180x225, Ø225x200x225, Ø250x225x250, Ø280x250x280, Ø315x110x315, Ø315x160x315, Ø315x180x315, Ø315x200x315, Ø315x225x315, Ø315x250x315, Ø400x315x400
	Teu bransare PE100 SDR11/SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø25-20, Ø32-20, Ø32-25, Ø40-20, Ø40-25, Ø40-32, Ø50-20, Ø50-25, Ø50-32, Ø50-40, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-32, Ø75-40, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-40, Ø90-50, Ø90-63, Ø90-75, Ø110-50, Ø110-63, Ø110-75, Ø110-90, Ø125-63, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-75, Ø140-90, Ø140-110, Ø140-125, Ø160-32, Ø160-40, Ø160-50, Ø160-63, Ø160-140, Ø160-63, Ø160-75, Ø160-90, Ø160-110, Ø180-90, Ø180-110, Ø180-160, Ø200-32, Ø200-40, Ø200-50, Ø200-63, Ø200-90, Ø200-110, Ø200-140, Ø200-160, Ø200-180, Ø225-75, Ø225-90, Ø225-110, Ø225-140, Ø225-160, Ø225-180, Ø250-110, Ø250-160, Ø250-180, Ø250-200, Ø250-225, Ø280-225, Ø280-250, Ø315-110, Ø315-160, Ø315-200, Ø315-225, Ø315-250, Ø315-250, Ø315-280, Ø315-250, Ø315-280, Ø315-315, Ø400-280, Ø400-315, Ø400-315

002225



Seria C-nr. 002225

Industria de gaze  
Industria de apă caldă caldă

*N. Manolov*

Nicolai Manolov

*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 13L 48031-21**

Data emiterii **25 februarie 2021** Valabil până la **25 februarie 2022**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",  
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,  
tel.: 022208186, 022208156

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

## DENUMIREA / DESCRIEREA

Articole de robinetarie,  
dimensiunile, loturile - conform anexei (1 poziție),  
lot total - 4361 buc. conform invoice nr.9560 din 10.12.2019, 6935 din 20.08.2020,  
9554 din 02.11.2020,  
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun.Chișinău, str.Ion Inuceț, 43)

Codul NC MD  
8481

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM GOST 21345:2008, p.5.1.4.2, p.5.1.4.17, p.5.1.4.22

## PRODUCĂTOR

"САНДИ ПЛЮС" ÎP (FURNIZOR)  
61152, or.Haricov, str.Gvardeitev-Șironițev, 1-A, Ucraina

Codul țării  
UA

## CLIENT

ANTOVAL GAZ SERVICE SRL  
RM, mun.Chișinău, str.Cetatea Albă, 17, tel. 54-07-99

Codul IDNO  
1002600025970

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/0116 din 17.02.2021.  
Raportului de încercări nr. 40-21C din 24.02.2021,  
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.  
Raportului de evaluare nr.6/015-ev din 25.02.2021.



## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

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

Seria C nr. 00532



Conducătorul organismului de certificare

*N. Manolov* Nicolai Manolov

În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Certificatul 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 PGSP MD 015 13L 48031-21 din 25.02.2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	Lot, buc.
1	Robinete cu bilă pentru gaze	DN15	576
		DN20	3200
		DN25	145
		DN32	200
		DN40	240
	Lot total:		4361buc.

Seria C nr. 002505

Seria C nr. 002505



Conducătorul  
Organismului de certificare

Nicolai Manolov

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 13L 48034-21**

Data emiterii 25 februarie 2021 Valabil pînă la 25 februarie 2022

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",  
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,  
tel.: 022208186, 022208156

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

Articole de robinetărie,  
tipurile, dimensiunile, loturile - conform anexei (9 poziții),  
lotul total: 21191 buc. conform invoice Nr. IHR2020000000034 din 27.11.2020,  
Nr. IHR2020000000036 din 25.12.2020, Nr. IHR2020000000032 din 06.11.2020,  
Nr. IHR2020000000014 din 05.06.2020, Nr. IHR2020000000027 din 02.10.2020,  
Nr. IHR2020000000024 din 11.09.2020, Nr. IHR2020000000016 din 03.07.2020,  
Nr. IHR2020000000021 din 25.12.2020, Nr. IHR2020000000011 din 08.05.2020,  
Nr. IHR2020000000010 din 29.04.2020,  
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Ion Inculeț, 43)

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM GOST 21345:2008 p.5.1.4.2, p.5.1.4.17, p.5.1.4.22

## PRODUCĂTOR

GURANLAR INSAAT MALZEMELERI TIC. LTD. STI. Istanbul, Turcia

## CLIENT

ANTOVAL GAZ SERVICE SRL,  
RM, mun. Chișinău, str. Cetatea Albă, 17, tel. 54-07-99

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/0104 din 17.02.2021.  
Raportului de încercări nr. 43-21C din 24.02.2021,  
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr. LÎ-016.  
Raportului de evaluare nr. 6/011-ev din 24.02.2021.

## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

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

Codul NC MD

8481

Codul țării

TR

Codul IDNO

1002600025970



Seria C nr. 005535



Conducătorul organismului de certificare

Nicolai Manolov

*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

## Anexă

la certificatul de conformitate

Fila 1 File 1

Nr. OC PGSP MD 015 13L 48034-21 din 25.02.2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	Lot, buc.
1	Robinet cu bila cu flanșe	DN 25	100
		DN 32	250
		DN 40	270
		DN 50	300
		DN 65	69
		DN 80	80
		DN 100	10
2	Robinet cu bila din oțel sudabil	DN 20	30
		DN 50	113
		DN 80	75
3	Robinet cu bila cu mufe V-2T	DN 15	100
4	Ventil din oțel cu flanșe IT	DN 25	100
		DN 32	100
		DN 40	100
5	Filtru din oțel cu flanșe	DN 25	20
		DN 32	200
		DN 40	400
		DN 50	10
		DN 100	10
6	Robinet cu bila pentru gaz cu presiune înaltă VIP	DN 15	6000
		DN 20	12080
		DN 25	520
		DN 50	104
7	Clapeta de reținere din fonta între flanșe IT	DN 65	20
8	Vana fluture cu transmisie electrică IT	DN 100	20
9	Robinet Lug	DN 50	100
Lot total			21191 buc.

Seria C nr. 002507



Conducătorul  
Organismului de certificare

Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / CERTIFICATE OF QUALITY

Заказчик/ Customer: Сертификат № / Certificate № 20-3-13509/1  
 Bimetcom SRL MD-2036, мун. Дата/ Date 21.07.2020  
 Кишинэу, ул. Узинелор 205/2 Заводской заказ № / Production order № 20-004984  
 (Chisinau.) Контракт №/ Contract №  
 № транспортного средства/ № vehicle ВН3354ЕЕ

Описание продукта/ product description	Трубы стальные водогазопроводные/ Electric steel pipes for water and gas supply system	ГОСТ 3262-75
---	---	--------------

Размер изделия/ Product dimension			Марка стали / Steel grade	№ плавки HEAT №	НД на металлопрокат/ Standart of metal	№ партии LOT №	№ пакета № packs	Кол- во пакет ов, шт. Q- ty of packet s, pcs	Кол-во труб, шт Q- ty of pipes, pcs	Общая длина, м Total length.m	Теор. масса 1 пог.м Theor.we ight 1m	Вес брутто, т Gross, t weight	Вес нетто, т Net, t weight	Теор. масса, т Theor., weight
Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm												
ДУ 15	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0807202903	0807202903-1/2	1		1256		1,503	1,500	
ДУ 15	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0807202903	0807202903-1/3	1		1256		1,520	1,515	
ДУ 15	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0807202903	0807202903-1/4	1		1256		1,519	1,515	
ДУ 15	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0807202903	0807202903-1/5	1		435		0,526	0,525	
<b>Итого/sub total:</b>								<b>4</b>		<b>4203</b>		<b>5,068</b>	<b>5,055</b>	
ДУ 15	2,80	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607201901	1607201901-1	1		1021		1,303	1,300	
ДУ 15	2,80	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607201901	1607201901-1/1	1		1021		1,308	1,305	
ДУ 15	2,80	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607201901	1607201901-2	1		1021		1,308	1,305	
ДУ 15	2,80	6000-6050	3ен		ТТ 227-13-2015	1607201902	1607201902-1	1		1021		1,313	1,310	
<b>Итого/sub total:</b>								<b>4</b>		<b>4084</b>		<b>5,232</b>	<b>5,220</b>	
ДУ 20	2,50	6000-6050	3пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1707202502	1707202502-1/2	1		767		1,083	1,080	
<b>Итого/sub total:</b>								<b>1</b>		<b>767</b>		<b>1,083</b>	<b>1,080</b>	
ДУ 25	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607202701	1607202701-1	1		767		1,413	1,410	
ДУ 25	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607202701	1607202701-2	1		767		1,423	1,420	
ДУ 25	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607202701	1607202701-2/2	1		417		0,757	0,755	



Лист / Sheet 2



Размер изделия/ Product dimension			Марка стали / Steel grade	№ плавки HEAT №	НД на металлопрокат/ Standart of metal	№ партии LOT №	№ пакета № packs	Кол- во пакет ов, шт. Q- ty of packet s, pcs	Кол-во труб, шт Q- ty of pipes, pcs	Общая длина, м Total length, m	Теор. масса Inor. м Teor. we ight 1 m	Вес брутто, т Gross, t weight	Вес нетто, т Net, t weight	Теор масс Theo weig
Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm												
ДУ 25	2,30	6000-6050	2nc		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607202701	1607202701-3	1		767		1,398	1,395	
<b>Итого/sub total:</b>								4		2718		4,991	4,980	
<b>ВСЕГО /TOTAL:</b>								13		11772		16,374	16,335	



UA.TR.021



50158





**ИНТЕРПАЙП**  
HMTЗ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"ИНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"  
Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115  
Тел./факс +38 (0569) 69-75-29



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / CERTIFICATE OF QUALITY

Заказчик/Customer:

Bimetcom SRL MD-2036, мун.  
Кишинэу, ул. Узинелор 205/2  
(Chisinau.)

Сертификат № / Certificate №

20-3-13515/1

Дата/ Date

21.07.2020

Заводской заказ № / Production order №

20-004984

Контракт №/ Contract №

№ транспортного средства/ № vehicle

BX3245CT

Описание продукта/ product description			Трубы стальные водогазопроводные/ Electric steel pipes for water and gas supply system				ГОСТ 3262-75							
Размер изделия/ Product dimension			Марка стали / Steel grade	№ плавки HEAT №	НД на металлопрокат/ Standart of metal	№ партии LOT №	№ пакета № packs	Кол- во пакет ов, шт. Q- ty of packet s, pcs	Кол-во труб, шт. Q- ty of pipes, pcs	Общая длина, м Total length,m	Теор. масса 1пог.м Teor.we ight 1m	Вес брутто, т Gross, t weight	Вес нетто, т Net, t weight	Теор масса Theor weight
Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm												
ДУ 32	2,50	6000-6050	3сп		ТТ 227-13-2015	1707201503	1707201503-1	1		121		0,276	0,275	
ДУ 32	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1707201504	1707201504-1	1		652		1,514	1,510	
ДУ 32	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1707201504	1707201504-1/1	1		652		1,564	1,560	
ДУ 32	2,50	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1707201504	1707201504-2/1	1		652		1,509	1,505	
<b>Итого/sub total:</b>								<b>4</b>		<b>2077</b>		<b>4,863</b>	<b>4,850</b>	
ДУ 32	3,00	6000-6050	3сп		ТТ 227-13-2015	1607201502	1607201502-3/2	1		392		1,090	1,090	
ДУ 32	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607201504	1607201504-3/2	1		483		1,343	1,340	
ДУ 32	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607201504	1607201504-3/3	1		483		1,358	1,355	
ДУ 32	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	1607201504	1607201504-4	1		483		1,358	1,355	
<b>Итого/sub total:</b>								<b>4</b>		<b>1841</b>		<b>5,149</b>	<b>5,140</b>	
<b>ВСЕГО /TOTAL:</b>								<b>8</b>		<b>3918</b>		<b>10,012</b>	<b>9,990</b>	



UA.TR.021

Лист/Sheet 1 Листов/Sheets 1



**INTERPIPE**  
NMPP

JOINT STOCK COMPANY  
"INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"  
UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (0569) 69-75-29



Механические свойства / Mechanical properties:

ГОСТ 3262-75

№ партии/ LOT №	Производитель металла/ Metal Manufacture	Вид испытания/ Type of test								
		Испытание на растяжение/ Tensile test			Испытание на сплющивание/ Flattening test	Испытание на загиб/ Bending test	Давление гидротестирования/ Hydrostatic test pressure			Неразрушающий контроль/ NDT inspection
		Предел прочности/ Tensile strength Rm	Предел текучести/ Yield strength	Удлинение/ Elongation A			Испытательное давление/ Test pressure	Время выдержки/ Duration	Гарантируемое давление/ Guaranteed pressure	
1607201502	ММК ИМ.ЛЛЛЧА ПРАТ	-	-	-	-	трещин нет	-	-	25	
1607201504	ПАО "Запорожсталь"	-	-	-	-	трещин нет	-	-	25	удовлетв.
1707201503	ММК ИМ.ЛЛЛЧА ПРАТ	-	-	-	-	трещин нет	-	-	25	удовлетв.
1707201504	ПАО "Запорожсталь"	-	-	-	-	трещин нет	-	-	25	удовлетв.

201. Качество труб, указанных в настоящем документе, соответствует условиям контракта и требованиям НД / Quality of pipes indicated in this certificate meets contract provisions and regulatory documents. Результаты испытаний, подтвержденные предприятием ПАО "Интерпайп НМТЗ", отвечают требованиям описания изделия / These results certified by "INTERPIPE NMPZ" and comply with the requirements of the product description.

Внесение изменений в сертификат, а также использование данного сертификата в иных целях запрещено / Modification of this certificate or its use for other purposes is prohibited. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата / Certificate number shall be referred to while corresponding on quality issues. Ксерокопии и сертификаты с исправлениями не действительны / Certificates where any corrections have been made or photocopies of certificates are considered to be invalid.

Штамп / Stamp  
 АО "ИНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ СТАЛЬНЫЙ ЗАВОД"  
 Подпись / Signature  
**ОКК**

ФИО сертификатчика /  
 Name of a person issuing this certificate

Соловьева Инна Юрьевна  
 Soloveva I.



49819



СЕРТИФІКАТ ВИПРОБУВАНЬ № 1-1330 від 02.02.2021  
INSPECTION CERTIFICATE  
(EN 10204 - 3.1/EN 10168)



Виробник: Producer:  ТОВ "ДМЗ КОМІНМЕТ" LLC "DMZ KOMINMET" 7, Yakhnenkivska St. 49023 Dnipro, Ukraine  Споживач, адреса, країна: Consumer, address, country:  ВІМЕТСОМ S.R.L. Молдова, 2036, м.Кишинів, вул.Узінелор, 205/2.	Контракт № Contract	09/941E-202	Дата Date	25.11.2019
	Доповнення до контракту: Addendum to the contract			
Дата відвантаження Ship Date	02.02	2021		
Машина № Carriage	AE6052IP	Замовлення № Order	000000816	Дата Date

Найменування продукції Discription of goods	Стандарт Standart	Вид вантаж. місця Type of package	Кіл-сть місць Quantity of packages
Сталеві зварні труби, використовувані під тиском з нелегованих сталей Welded steel tubes for pressure purposes of non-alloy steels	DIN EN 10217-1:2019	Bundles	12

Номер партії Lot №	Номер плавки Heat №	Марка сталі Steel grade	Розміри, мм Dimensions, mm			Кіл. труб од. Q-ty of pipes, pcs	Кіл. метрів Q-ty of meters, m	Кіл-сть пакетів Q-ty of packages	Маса, т. Mass, mt  Нето Net
			Діаметр O.D. of I.D.	Товщина стілки W.T.	Довжина Length				
1	711020-1	P235TR1	42,4	2,80	6 000	47	282	1	0,758
2	721060-1	P235TR1	76,1	3,00	6 000	181	1 086	5	5,326
	811057	P235TR1	76,1	3,00	6 000	222	1 332	6	6,508
Разом :						450	2 700	12	12,592
Всього :						450	2 700	12	12,592

Продовження дивись з оборотної сторони ПТО





**СЕРТИФІКАТ ВИПРОБУВАНЬ № 1-1330 від 02.02.2021**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
 (EN 10204 - 3.1/EN 10168)



**Результати випробувань**

**Test result**

№ плавки Heat №	Хімічний склад %										Chemical steel composition					
	Масова частка елементів, %										Element mass fraction, %					
	C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Ti x 1000	As x 1000	Al löslich x 1000	Nb x 1000	V x 1000	Mo x 1000	N x 1000	CEV x 100
711020-1	16	36	1,8	18	24	4	1	1	1				3	2	8	
721060-1	7	34	1	20	25	3	1	1	1				3	1	8	
811057	16	37	1,7	20	25	5	1	1	1				4	3	8	

Номер партії Lot №	Номер плавки Heat №	Механічні властивості Mechanical properties acc.						Технологічні властивості Technical properties					
		EN ISO 6892-1			EN ISO 148-1			Сплюсцування Flattening test EN ISO 8492 12h/3h	Роздавання Drift test EN ISO 8493	Згин Bend-over test EN ISO 8491	Неруйнів. контроль Nondestructive inspection EN ISO 10893-2 E3H %	Гідровипробування Hydro-testing % p-70бар, 5сек	
		Границя плинності, Yield strength	Границя міцності, Tensile strength	Видовження Elongation		Темпер. випробувань Test temperature T. °C	Робота удару Activity of impact KV 300/ J						
				A L=80 %	A L=5,65 Ц So, %								
1	711020-1	388	462			37	Вит.	Вит.			100	100	



**СЕРТИФІКАТ ВИПРОБУВАНЬ № 1-1332 від 02.02.2021**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
 (EN 10204 - 3.1/EN 10168)



**Результати випробувань**

**Test result**

№ плавки Heat №	Хімічний склад %										Chemical steel composition					
	Масова частка елементів, %										Element mass fraction, %					
	C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Ti x 1000	As x 1000	Al löslich x 1000	Nb x 1000	V x 1000	Mo x 1000	N x 1000	CEV x 100
1021015	12	41	1,3	20	25	3	1	1	1		15		4	2	8	19,7
103667-2	10	39	1,2	21	25	2	1	1	1		15		3	1	8	17,1
821062-9	18	35	1,7	37	36	4	1	1	1		15		3	6	8	24,9

Номер партії Lot №	Номер плавки Heat №	Механічні властивості Mechanical properties acc.						Технологічні властивості Technical properties					
		EN ISO 6892-1			EN ISO 148-1			Сплюсцування Flattening test EN ISO 8492	Роздавання Drift test EN ISO 8493	Згин Bend-over test EN ISO 8491	Неруйнів. контроль Nondestructive inspection EN ISO 10893-2 E3H %	Гідровипробування Hydro-testing %	
		Границя плинності, Yield strength	Границя міцності, Tensile strength	Видовження Elongation		Темпер. випробувань Test temperature T. °C	Робота удару Activity of impact KV 300/ J						
				A L=80 %	A L=5,65 Ц So, %								
1	1021015	413	449			29,5						100	
2	103667-2	323	394			34,5						100	
3	821062-9	380	440			29,5						100	

**Примітка:**

**Note:**

- Візуальний контроль, маркування та пакування без зауважень.  
Visual inspection marking and packing - without remarks.
- Розміри труб в межах допусків.  
Pipe dimensions are permitted: DIN EN 10219-2:2019
- Маркування на бирці / Marking on bundle tag
- Декларація характеристик якості № S235JRH-CPR-01 див. на сайті [www.dmzkommet.com.ua](http://www.dmzkommet.com.ua)





СЕРТИФІКАТ ВИПРОБУВАНЬ № 1-5105 від 14.12.2020  
INSPECTION CERTIFICATE  
(EN 10204 - 3.1/EN 10168)



Виробник: Producer:  ТОВ "ДМЗ КОМІНМЕТ" LLC "DMZ KOMINMET" 7, Yakhnenkivska St. 49023 Dnipro, Ukraine  Споживач, адреса, країна: Consumer, address, country:  BIMETCOM S.R.L. Молдова, 2036, м.Кишинів, вул.Узінслор, 205/2.	Контракт № Contract	11-337-2019	Дата Date	17.12.2019
	Доповнення до контракту: Addendum to the contract			
	Дата відвантаження Ship Date	14.12	2020	
Машина № Carriage	BE4975CI	Замовлення № Order	000011652	Дата Date

Найменування продукції Discription of goods	Стандарт Standart	Вид вантаж. місця Type of package	Кіл-сть місць Quantity of packages
Сталеві зварні труби, використовувані під тиском, з нелегованих сталей Welded steel tubes for pressure purposes of non-alloy steels	DIN EN 10217-1:2019	Bundles	16

Номер партії Lot №	Номер плавки Heat №	Марка сталі Steel grade	Розміри, мм Dimensions, mm			Кіл. труб од. Q-ty of pipes, pcs	Кіл. метрів Q-ty of meters, m	Кіл-сть пакетів Q-ty of packages	Маса, т. Mass, mt
			Діаметр O.D. of I.D.	Товщина стінки W.T.	Довжина Length				
1	1210748-1	P235TR1	42,4	3,00	6 000	44	264	1	0,728
2	103741-1	P235TR1	57	2,30	6 000	122	732	2	2,323
	510705-1	P235TR1	57	2,30	6 000	61	366	1	1,185
3	103756	P235TR1	57	2,80	6 000	244	1 464	4	5,389
4	103754-9	P235TR1	57	3,00	6 000	244	1 464	4	5,961
5	820724-1	P235TR1	57	3,20	6 000	244	1 464	4	6,002
Разом :						959	5 754	16	21,588
Всього :						959	5 754	16	21,588

Продовження дивись з оборотної сторони

PTO





**СЕРТИФІКАТ ВИПРОБУВАНЬ № 1-5105 від 14.12.2020**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
 (EN 10204 - 3.1/EN 10168)



**Результати випробувань**

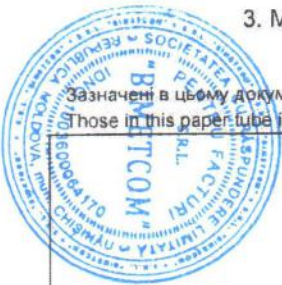
**Test result**

№ плавки Heat №	Хімічний склад %										Chemical steel composition					
	Масова частка елементів, %										Element mass fraction, %					
	C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Ti x 1000	As x 1000	Al löslich x 1000	Nb x 1000	V x 1000	Mo x 1000	N x 1000	CEV x 100
1210748-1	16	35	2,4	20	25	4	1	1	1				3	5	9	
103741-1	7	26	1	20	24	2	1	1	1				3	3	8	
510705-1	9	34	1	20	24	3	1	1	1				3	2	8	
103756	7	36	1	20	25	3	1	1	1				3	7	8	
103754-9	6	34	1	20	25	3	1	1	1				3	1	8	
820724-1	6	33	1	20	25	3	1	1	1				3	4	8	

Номер партії Lot №	Номер плавки Heat №	Механічні властивості Mechanical properties acc.						Технологічні властивості Technical properties				
		EN ISO 6892-1			EN ISO 148-1			Сплюсцування Flattening test EN ISO 8492 12h/3h	Роздавання Drift test EN ISO 8493	Згин Bend-over test EN ISO 8491	Неруйнів. контроль Nondestructive inspection EN ISO 10893-2 E3H %	Гідровипробування Hydro-testing % p-70бар, 5сек
		Границя плинності, Yield strength	Границя міцності, Tensile strength	Видовження Elongation		Темпер. випробувань Test temperatur T. °C	Робота удару Activity of impact KV 300/ J					
				A L=80 %	A L=5,65 %							
1	1210748-1	410	471			39					100	100
2	103741-1	353	397			37					100	100
	510705-1	353	397			37					100	100
3	103756	353	397			37					100	100
4	103754-9	353	383			36					100	100
5	820724-1	347	377			36					100	100

- Примітка:** 1. Візуальний контроль, маркування та пакування без зауважень.  
**Note:** Visual inspection marking and packing - without remarks.  
 2. Розміри труб в межах допусків.  
 Pipe dimensions are permitted: DIN EN 10217-1:2019  
 3. Маркування на бирці / Marking on bundle tag

Зазначені в цьому документі труби відповідають за якістю умовам контракту.  
 Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.



Підпис експерта  
Signature expert  
Штамп експерта  
Stamp expert

ТОВ «ДНЗ КОМІТЕТ»

*[Signature]*

Для сертифікатів

Бюро технічного контролю



**ИНТЕРПАЙП**  
NMTZ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"ИНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"  
Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115  
Тел./факс +38 (0569) 69-75-29



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / CERTIFICATE OF QUALITY**

**Заказчик/Customer:**  
Bimetcom SRL MD-2036, мун.  
Кишинэу, ул. Узинелор 205/2  
(Chisinau.)

Сертификат № / Certificate № 20-3-13996/1  
Дата/ Date 08.09.2020  
Заводской заказ № / Production order № 20-006395  
Контракт №/ Contract №  
№ транспортного средства/ № vehicle BT5688AO

Описание продукта/ product description			Трубы стальные электросварные прямошовные/ Electric welded steel pipes				ГОСТ 10705-80 гр.В/ ГОСТ 10704-91							
Размер изделия/ Product dimension			Марка стали / Steel grade	№ плавки HEAT №	НД на металлопрокат/ Standart of metal	№ партии LOT №	№ пакета № packs	Кол- во пакет ов, шт. Q- ty of packet s, pcs	Кол-во труб, шт. Q- ty of pipes, pcs	Общая длина, м Total length,m	Теор. масса 1 пог.м Theor.we ight 1m	Вес брутто, т Gross, t weight	Вес нетто, т Net , t weight	Теор. масса, т Theor. weight
Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm												
57	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0409201503	0409201503-1	1		368		1,383	1,380	
57	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0409201503	0409201503-2	1		368		1,383	1,380	
57	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0409201503	0409201503-4	1		114		0,441	0,440	
57	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	0409201503	0409201503-5	1		368		1,408	1,405	
<b>Итого/sub total:</b>								<b>4</b>		<b>1218</b>		<b>4,615</b>	<b>4,605</b>	
<b>ВСЕГО /TOTAL:</b>								<b>4</b>		<b>1218</b>		<b>4,615</b>	<b>4,605</b>	



UA.TR.021



Лист/Sheet 1 Листов/Sheets 1



**INTERPIPE**  
NMTZ

JOINT STOCK COMPANY  
"INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"  
UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (0569) 69-75-29



Механические свойства / Mechanical properties:

ГОСТ 10705-80 гр.В/ГОСТ 10704-91													
№ партии/ LOT №	Производитель металла Metal Manufacture	Вид испытания/ Type of test											
		Испытание на растяжение/ Tensile test						Испытание на сплющивание/ Flattening test	Испытание на загиб/ Bending test	Давление гидроиспытания/ Hydrostatic test pressure		Неразрушающий контроль/ NDT inspection	
		Предел прочности/ Tensile strength Rm		Предел текучности/ Yield strength		Удлинение/ Elongation A				кгс/см <sup>2</sup> kgs/cm <sup>2</sup>	атм		
кгс/мм <sup>2</sup> kgs/mm <sup>2</sup>	кгс/мм <sup>2</sup> kgs/mm <sup>2</sup>	мм/мм	мм/мм	мм/мм	мм/мм								
0409201503	ПАО "Запорожсталь"	40,0	39,5	29,0	27,5	33,0	32,0	трещин нет	-	-	-	-	удовлетв.

Дополнительная информация/Supplementary information :

Трубы без термообработки.

Z01 Качество труб, указанных в настоящем документе, соответствует условиям контракта и требованиям НД/ Quality of pipes indicated in this certificate meets contract provisions and regulatory documents. Результаты испытаний, подтвержденные предприятием ПАО "Интерпайп НМТЗ", отвечают требованиям описания изделия./These results certified by "INTERPIPE NMPP" and comply with the requirements of the product description.

Внесение изменений в сертификат, а также использование данного сертификата в иных целях запрещено/ Modification of this certificate or its use for other purposes is prohibited. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата / Certificate number shall be referred to while corresponding on quality issues. Ксерокопии и сертификаты с исправлениями не действительны / Certificates where any corrections have been made or photocopies of certificates are considered to be invalid.



Подпись/  
Signature

ФИО сертификатчика/  
Name of a person issuing this certificate

Соловьева Инна Юрьевна  
Soloyeva I.



65809





СЕРТИФІКАТ ВИПРОБУВАНЬ № 2-4850 від 22.10.2020  
INSPECTION CERTIFICATE  
(EN 10204 - 3.1/EN 10168)



Виробник: Producer:  ТОВ "ДМЗ КОМІНМЕТ" LLC "DMZ KOMINMET" 7, Yakhnenkivska St. 49023 Dnipro, Ukraine  Споживач, адреса, країна: Consumer, address, country:  ВІМЕТСОМ S.R.L. Молдова, 2036, м.Кишинів, вул.Узінелор, 205/2.	Контракт № Contract	11-337-2019	Дата Date	17.12.2019
	Доповнення до контракту: Addendum to the contract			
Дата відвантаження Chip Date	22.10	2020		
Машина № Carriage	BE4547CE	Замовлення № Order	000009685	Дата Date

Найменування продукції Discription of goods	Стандарт Standart	Вид вантаж. місця Type of package	Кіл-сть місць Quantity of packages
Труби сталеві електрозварні прямошовні Pipes of steel electrically welded to the straight	ГОСТ 10704-91, 10705-80	Bundles	12

Номер партії Lot №	Номер плавки Heat №	Марка сталі Steel grade	Розміри, мм Dimensions, mm			Кіл. труб од. Q-ty of pipes, pcs	Кіл. метрів Q-ty of meters, m	Кіл-сть пакетів Q-ty of packages	Маса, т. Mass, mt
			Діаметр O.D. of I.D.	Товщина стінки W.T.	Довжина Length				
1	510491-8	1ПС	108	2,50	6 000	38	228	2	1,494
2	520600-1	1ПС	108	2,50	6 000	19	114	1	0,784
3	710685-1	2ПС	108	2,50	6 000	38	228	2	1,506
4	710685-1	2ПС	108	2,50	6 000	38	228	2	1,51
5	720677	3ПС	108	3,50	6 000	76	456	4	4,3
6	820575	3ПС	89	3,50	6 000	37	222	1	1,714
Разом :						246	1 476	12	11,308
Всього :						246	1 476	12	11,308

Продовження дивись з оборотної сторони

PTO





**СЕРТИФІКАТ ВИПРОБУВАНЬ № 2-4850 від 22.10.2020**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
 (EN 10204 - 3.1/EN 10168)



**Результати випробувань**

**Test result**

№ плавки Heat №	Хімічний склад %										Chemical steel composition						
	Масова частка елементів, %										Element mass fraction, %						
	C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Ti x 1000	As x 1000	Al löslich x 1000	Nb x 1000	V x 1000	Mo x 1000	N x 1000	CEV x 100	
510491-8	9	36	1,2	38	35	4	1	1	1			3	2	8			
520600-1	10	35	1,4	18	33	3	1	1	1			3	1	10			
710685-1	12	40	2	21	28	3	1	1	1			3	2	9			
720677	21	43	1,9	28	35	5	2	1	1			4		8			
820575	16	39	1,9	25	30	3	1	1	1			4	4	8			

Номер партії Lot №	Номер плавки Heat №	Механічні властивості Mechanical properties acc.						Технологічні властивості Technical properties				
		EN ISO 6892-1			EN ISO 148-1			Сплюснення Flattening test EN ISO 8492	Роздавання Drift test EN ISO 8493	Згин Bend-over test EN ISO 8491	Неруйнів. контроль Nondestructive inspection EN ISO 10893-2 E4H %	Гідровипробування Hydro-testing %
		Границя плинності, Yield strength	Границя міцності, Tensile strength	Видовження Elongation		Темпер. випробувань Test temperature T. °C	Робота удару Activity of impact KV 150/J					
				A L=80 %	A L=5,65 Ц So, %							
1	510491-8	32,50	37,50		43		Вит.	Вит.		100	15	
2	520600-1	32,50	37,00		41		Вит.	Вит.		100	15	
3	710685-1	36,50	43,00		41		Вит.	Вит.		100	15	
4	710685-1	36,50	43,00		41		Вит.	Вит.		100	15	
5	720677	46,00	52,00		36		Вит.	Вит.		100	15	
6	820575	41,00	47,00		36		Вит.	Вит.		100	15	

- Примітка:** 1. Візуальний контроль, маркування та пакування без зауважень.  
**Note:** Visual inspection marking and packing - without remarks.  
 2. Розміри труб в межах допусків.  
 Pipe dimensions are permitted:  
 3. Маркування на бирці / Marking on bundle tag

Зазначені в цьому документі труби відповідають за якістю умовам контракту.  
 Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.



	Підпис експерта Signature expert Штамп експерта Stamp expert	 Для сертифікатів Бюро технічного контролю
--	---	--



**ИНТЕРПАЙП**  
НМТЗ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"ИНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"  
Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115  
Тел./факс +38 (0569) 69-75-29



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / CERTIFICATE OF QUALITY**

<b>Заказчик/Customer:</b>	Сертификат № / Certificate №	20-3-12670/2
Bimetcom SRL MD-2036, мун. Кишинэу, ул. Узинелор 205/2 (Chisinau.)	Дата/ Date	27.02.2020
	Заводской заказ № / Production order №	20-000126
	Контракт №/ Contract №	СП 123,124
	№ транспортного средства/ № vehicle	HNSI025

Описание продукта/ product description			Трубы стальные электросварные прямошовные/ Electric welded steel pipes				ГОСТ 10705-80 гр.В/ ГОСТ 10704-91							
Размер изделия/ Product dimension			Марка стали / Steel grade	№ плавки HEAT №	НД на металлопрокат/ Standart of metal	№ партии LOT №	№ пакета № packs	Кол-во пакетов, шт. Q-ty of packet s, pcs	Кол-во труб, шт Q-ty of pipes, pcs	Общая длина, м Total length,m	Теор. масса Iпор.м Theor.we ight 1m	Вес брутто, т Gross, t weight	Вес нетто, т Net, t weight	Теор. масса, Theor. weigh
Диаметр, мм Diameter, mm	Толщина, мм Thickness, mm	Длина, мм Length, mm												
108	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	2102202801	2102202801-1	1		78		0,592	0,590	
108	3,00	6000-6050	2пс		ТУ У 27.1-23365425-621:2007	2102202801	2102202801-6	1		199		1,495	1,490	
<b>Итого/sub total:</b>								2		277		2,087	2,080	
<b>ВСЕГО /TOTAL:</b>								2		277		2,087	2,080	



**INTERPIPE**  
NMPP

JOINT STOCK COMPANY  
"INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"  
UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (0569) 69-75-29



Механические свойства / Mechanical properties:

ГОСТ 10705-80 гр.В/ ГОСТ 10704-91												
№ партии/ LOT №	Производитель металла Metal Manufacture	Вид испытания/ Type of test										
		Испытание на растяжение/ Tensile test						Испытание на сплющивание/ Flattening test	Испытание на загиб/ Bending test	Давление гидроиспытания/ Hydrostatic test pressure		Неразрушающий контроль/ NDT inspection
		Предел прочности/ Tensile strength Rm		Предел текучести/ Yield strength		Удлинение/ Elongation A				кгс/см <sup>2</sup> kgs/cm <sup>2</sup>	сек	
кгс/мм <sup>2</sup> kgs/mm <sup>2</sup>	кгс/мм <sup>2</sup> kgs/mm <sup>2</sup>											
2102202801	ПАО "Запорожсталь"	43,0	43,5	28,5	28,5	33,0	32,0	трещин нет	-	-	-	удовлетв.

Дополнительная информация/Supplementary information :

Трубы без термообработки.

Z01 Качество труб, указанных в настоящем документе, соответствует условиям контракта и требованиям НД/ Quality of pipes indicated in this certificate meets contract provisions and regulatory documents. Результаты испытаний, подтвержденные предприятием ПАО "Интерпайп НМТЗ", отвечают требованиям описания изделия/These results certified by "INTERPIPE NMPP" and comply with the requirements of the product description.

Внесение изменений в сертификат, а также использование данного сертификата в иных целях запрещено/ Modification of this certificate or its use for other purposes is prohibited. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата / Certificate number shall be referred to while corresponding on quality issues. Ксерокопии и сертификаты с исправлениями не действительны / Certificates where any corrections have been made or photocopies of certificates are considered to be invalid.



ФИО сертификатчика/  
Name of a person issuing this certificate

Соловьева Инна Юрьевна  
Soloveva I.



015810



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 11L 48116-21**

Data emiterii **16 martie 2021** Valabil până la **16 martie 2022**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",  
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiui 22/A,  
tel.: 022208186, 022208156

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

**DENUMIREA / DESCRIEREA**

Țevi sub presiune PE80 pentru conducte de gaze.  
SDR 17.6, SDR 13.6, SDR 11,  
gama de diametre, loturile restante - conform anexei,  
data fabricării: 08.2020, 09.2020,  
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2)

Codul NC MD  
3917

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
SM GOST R 50838:2012, p.4.1 tab.1, p.4.2 tab.2, p.5.1.1 tab.3 (1,2,3,4,5,9), anexa G tab.G.1 (1, 2)

**PRODUCĂTOR**

UNIPLAST SRL  
RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul țării  
MD

**CLIENT**

UNIPLAST SRL  
RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2, tel. 022-558-139

Codul IDNO  
1003600128591

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produsului nr.6/0194 din 15.03.2021.  
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrica nr.330 din 19.09.2019.  
Raportului de evaluare nr.6/028-ev din 16.03.2021.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ**

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

Seria C nr. **005559**



Conducătorul organismului de certificare

Nicolai Manolov

*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 48116-21 din 16.03.2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

SDR 17.6	Loturi restante, m	SDR 13.6	Loturi restante, m	SDR 11	Loturi restante, m
-	-	-	-	Ø32x3,0	4000
-	-	Ø40x3,0	2900	Ø40x3,7	2900
-	-	Ø50x3,7	2900	Ø50x4,6	2900
Ø63x3,6	2100	Ø63x4,7	-	Ø63x5,8	2100
Ø75x4,3	2100	Ø75x5,6	-	Ø75x6,8	2100
Ø90x5,2	650	Ø90x6,7	-	Ø90x8,2	650
Ø110x6,3	650	Ø110x8,1	-	Ø110x10,0	650
Ø125x7,1	120	Ø125x9,2	-	Ø125x11,4	120
Ø140x8,0	120	Ø140x10,3	-	Ø140x12,7	120
Ø160x9,1	120	Ø160x11,8	-	Ø160x14,6	120
Ø180x10,3	120	Ø180x13,3	-	Ø180x16,4	120
Ø200x11,4	120	Ø200x14,7	-	Ø200x18,2	120
Ø225x12,8	120	Ø225x16,6	-	Ø225x20,5	120
Ø250x14,2	120	Ø250x18,4	-	Ø250x22,7	120
Ø280x15,9	120	Ø280x20,6	-	Ø280x25,4	120
Ø315x17,9	120	Ø315x23,2	-	Ø315x28,6	120

Seria C nr. 002555



Conducătorul organismului de certificare

*N. Manolov*  
Nicolai Manolov

*Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate*

## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13C 47649-20**

Data emiterii 06 octombrie 2020

Valabil până 06 octombrie 2021

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL**  
 din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",  
 certificat de acreditare OC pr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48;  
 sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

Racorduri nedemontabile polietilenă-otel,  
 dimensiunile - conform anexei (1 poziție),  
 livrarea conform contractului nr.43-2018 din 04.01.2018,  
 păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2)

Codul NC MD  
3917

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
 SM GOST 50838:2012 p.5.1.1, tab.3 (2)

**PRODUCĂTOR**

"ЧП "Газполимеркомплект"  
 20300, reg. Cereasî, or. Unani, str. M. Zalizneac, 16-A, Ucraina

Codul țării  
UA

**CLIENT**

UNIPLAST SRL  
 RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2, tel. 022-558-139

Codul IDNO  
1003600128591

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produselor nr. 6/0542 din 26.08.2020,  
 Raportului de încercări nr. 81-T din 18.09.2020,  
 eliberat de LÎ ÎM "PALPLAST", certificatul de acreditare nr. LÎ-031,  
 Raportului de evaluare nr. 6/120-ev din 06.10.2020.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ**

Certificatul este eliberat conform sistemul 3+.  
 Este stabilită o supraetichetare cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.  
 Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 005257



Conducătorul organismului de certificare



Nicolai Manolov

*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>isp</sub> MD 015-13C 47649-20 din 06.10.2020

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tip	Dimensiuni, mm
I	Racorduri nedemontabile polietilenă - oțel	25/20
		32/25
		32/32
		40/32
		50/48
		63/57
		75/76
		90/89
		110/102
		110/108
		125/108
		140/133
		160/159
		180/168
		200/168
		225/219
		250/245
280/273		
315/299		
355/325		
400/377		

Seria C nr. 002280



Conducătorul  
organismului de certificare

*W. Uleccobos*

Nicolai Manolov

*Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate*