



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C001031-19

Data emiterii: 20 mai 2019

Valabil pînă la: 20 mai 2020

CertMatCon

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Produse plate laminate la cald, din oțel carbon de calitate obișnuită,
cu grosimea pînă la 3.9 mm.

Contract Nr. MKE-491109/11/16 din 29.11.2016 cu
ООО "Метинвест-СМІІ", Ucraina.

Codul NCM
7208

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST 16523-97 pct. 3.2, 4.1.15, 4.3, 4.4, 7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2;

PRODUCĂTOR

ПАО "Запорожский металлургический комбинат "Запоржсталь", Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

SRL "METALICA-ZUEV",
str. Gh. Asachi, 62-22, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600152385

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 281 din 18.05.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 378/10 din 16.05.2019, eliberat de
LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare
Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic
Nr. 280 din 07.05.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform
legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 939 din 05.04.2018.

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

Seria V № 000019



Conducătorul OC

Puha I.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Pentru(denumire produs): Produse plate laminate la cald, din oțel carbon, de calitate obișnuită, de grosimea 1,9mm

Solicitant: “Metalica Zuev” SRL, str. Gh. Asachi, 62-22, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Producător: ПАО “Запорожский металлургический комбинат ”Запорожсталь””, Ucraina

Prelevarea probelor(DN): SM GOST 16523-97

Cantitatea 5 buc.

Identificarea conform(DN): SM GOST 16523-97

Denumirea parametrilor verificați	Dimensiunile	Cerința DN	Rezultatul verificării				
			#1	#2	#3	#4	#5
SM GOST 16523-97 pct. 3.2	Sortiment	GOST 19903 pct. 2	Produse plate, marca CTΠC				
Abaterile de la dimensiuni: Lungimea +20 mm	2500 mm	GOST19903-74, pct. 2.10, tab. 7	2500	2505	2500	2510	2515
Lățime +10 mm	1250 mm	pct. 2.4 tab. 5	1250	1250	1254	1255	1250
Grosimea +0,21mm	1,9 mm	pct. 4, tab. 3	1,9	1,9	1,8	1,9	1,8
Aspectul	SM GOST16523-97, pct.4.1.15						
Pe suprafețele tablei nu se admit rupturi, fisuri, bule, umflături, zbărcituri, murdărie. Se admit defecte (semne, valuri și alte defecte locale), care nu depășesc limitele dimensiunilor profilului.	Defecte nu s-au constatat.						
Marcarea, pct. 4.3, Etichetă cu indicarea: denumirea producătorului; denumirea organizației exportatoare; țara de destinație; Marca (clasa) oțelului; dimensiunile liniare; Nr. lotului, masa.	GOST 7566-94, pct.4.15.8 Etichetă de marcare corespunzătoare						
Ambalarea, pct. 4.4 Tabla se ambalează în cutii din tablă, legate cu panglică din oțel	GOST 7566-94 pct. 5 Ambalate în cutii din tablă, legate cu panglică din oțel cu grosimea de 2,0 mm și lățimea de 30 mm.						
Depozitarea, pct. 7 În depozit de tip închis sau deschis, pe suporturi din lemn sau metal.	GOST 7566-94, pct. 6.5 În depozit de tip deschis pe suporturi din metal, pe timp cu umiditate sporită se acoperă cu capace din tablă..						
Transportare, pct. 7 Cu orice tip de transport, respectând regulile de transport la tipul dat.	GOST 7566-94, pct. 6.5 Corespunde						

Unități de măsură folosite la controlul tehnic (date despre verificarea metrologică):

- 1 Panglică de măsurat, tip P10Y3K, 0-10 m, nr. 12 B/V nr.3.4.53-1633 din 13.07.2018;
- 2 Șubler tip II11-1(0-125) mm, nr. HS101130771 B/V nr.3.4.53-1634 din 13.07.2018.

Concluzii: Produse plate laminate la cald, din oțeluri nealiat de grosimea 1,9mm, supuse evaluării conformității și controlului tehnic corespund prevederilor SM GOST 16523-97 pct.3.2, 4.1.15, 4.3, 4.4, 7.

Identificarea și controlul tehnic s-a efectuat:



Gutu Maria
(numele, prenumele)

Sorochin Alexandru
(numele, prenumele reprezentantului AF)


(semnătura)


(semnătura)

Raport de încercări

Nr. 378/10 din 16.05.2019

Agententul economic

SRL "METALICA-ZUEV", str. Gh. Asachi, 62-22, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Solicitant

OC "CertMatCon".

Denumirea produsului

Produse plate laminate la cald, din oțel carbon.

Producător

ПАО "Запорожский металлургический комбинат "Запорожсталь", Ucraina.

Documente de însoțire

Cererea Nr. 378 din 15.05.2019, Act de prelevare Nr. 281/1 din 07.05. 2019 program de încercări de la OC CertMatCon

Prezentat de către

Guțu M. - Expert OC CertMatCon

Cantitatea/masa probei

1,0 kg

Numărul de laborator al probei

378-10

Data receptiei

15.05.2019

Data încercărilor

16.05.2019

Documente normative

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

Scopul încercărilor

Certificare

Condițiile de încercare

U=73%, T= 23.4 C°

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	1.24
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	1.05
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	29.0
A _{eff} Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤300	0.00	3.19

Declarație de conformitate:

Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.

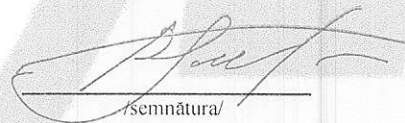
2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.

3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.

Execuții încercări

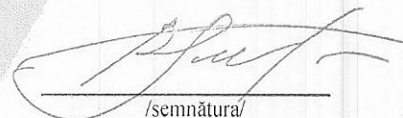

Rotari Anatolie

/nume, prenume/


 /semnătura/

Rotari Anatolie

/nume, prenume/


 /semnătura/