

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"

Name of the facility of melting and processing operations: Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"

Україна 69008 м.Запоріжжя Південне шосе,72, Тел.: 061-218-33-19

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose, Tel.: (+380) 61-218-33-19

Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна

Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 500192** від / date 01.01.2025

Одержувач / consignee

Замовлення комбінату № / Manufacturer`s works order

**ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"****2025 971000-0027**

62495 м. Київ вул.Острозьких Князів, б.8

Контракт № / Contract

станція призначення НИЖНЬОДНІПРОВСЬК-ПРИСТАНЬ (Придн.ЗАЛ.)

**191158/2/23/1**

від/date 06.02.2023

Вид свідчення про випробування

Type of inspection document

EN 10204/3.1

Вагон № / Freight car: <b>60247608</b>	Вид вантажмісць / Type of packages <b>пачки / packs</b>
	Кількість місць/Number of packages <b>10</b>
Найменування та код товару / Description and code of goods	НД на продукцію; хімсклад / Specification forms and record
<b>97100 Прокат гарячекатаний товстолистовий з вуглецевої сталі звичайної якості в рулонах</b>	ДСТУ 8803:2018
Маркування продукції: ГАРЯЧКАТАНИЙ ЛИСТ / HOT ROLLED STEEL SHEETS	ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005
	ДСТУ 8540:2015

## Результати випробувань / Result of trial

№ п/п Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кількість товару Number of goods	С о п т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	624634	20-1	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	70	1	6,870		6,855
2	624634	20-2	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	70	1	6,925		6,910
3	624634	20-4	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	67	1	6,540		6,525
4	624634	20-6	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	64	1	6,270		6,255
5	624634	20-7	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	70	1	6,765		6,750
6	624634	20-8	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	70	1	6,825		6,810
7	624634	20-9	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	70	1	6,890		6,875
8	624634	20-10	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	66	1	6,585		6,570
9	624634	20-3	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	70	1	6,815		6,800
10	624634	20-11	СТЗПС	5		4,00	1250	2500	70	1	6,850		6,835
<b>Разом:</b>											<b>67,335</b>		<b>67,185</b>

Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту. It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be expofed.

Продукція вироблена в Україні без використання російської сировини / The product is produced in Ukraine without using russian raw materials.

№ п/ч Item №	№ позиції замовлення Order reference №	Ознака обробки Sign treatment	Шифр кальк. групи Group code	Форма розкрою Pattern cutting	Якість поверхні Surface quality	Точність прокатки / виготовлення Rolling accuracy / manufacturing	Категорія втяжки Category of drawing	Площинність Flatness	Характер кромки Trim of edge	Гарантія зварювання Weldability	Оздоблення поверхні Surface finish	Інші характеристики Other features
1-10	1	Б/ТРАВЛ	503	4		Б		ПН	НО	СВ		

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	Хімічний склад, %										Composition, %						
		C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x100	N2 x1000	Al x100	Ti x100	Mo x1000	CEV %	V x1000	B x10000	
1-10	624634*	22	43	1.8	35	32	5	1	2	8	8		0,1	5	0,305	3		

№ п/ч Item №	Механічні і технологічні властивості															Mechanical and technological properties				
	Розміри зразка D.m of specimen		Місце відб.пр. Dir. of test pt	Напрямок відб.пр. Dir. of test pt	Тимчасовий опір Tensile strength	Гранична плинність Yield point	Відносне подовження Elongation	Вигин Bend	Твердість Hardness	Глибина сферич. лунки Ertexson	Ударна в'язкість Impact toughness			Після механічного старіння After mech. ageing	Номер зерна фериту Grain size	Декарбонізація Decarburization	Шорсткість Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод випробувань Testing method	
	Товщина Thickness	Ширина Width									KCU		KCV							
	mm	mm	S,E	L,T	кгс/мм2	кгс/мм2	%	уд	мм	t	кгс*м/см2	t	кгс*м/см2	t	кгс*м/см2	%	МКМ			
1-10	4.00	1250			46,5	34,0	31,0	уд										руйн		
	4.00	1250																руйн		

"S-початок смуги/strip start; E-кінець смуги/strip end; L-поздовжнє/longitudinal; T-поперечнє/Transverse"

**ПРИМІТКА:** КОНТРОЛЬНА СТРИЧКА ЗЕЛЕНА  
ЗАУВ.Х/А: плавка з індексом Продута аргоном Розкислена АІ

Штамп, підпис відповідальної особи  
Stamp, signature of the person in charge

Достовірність сертифікату можна перевірити в реєстрі сертифікатів комбінату, на сайті <http://metinvest.io> шляхом введення номера сертифікату і шифру, розміщеного на зворотньому боці у графі "Штамп, підпис експерта", або шляхом прочитання QR-коду і переходу по прямому посиланню на сайт. В разі виявлення факту підробки сертифікатів просимо Вас повідомити про це на електронну адресу [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)

The authenticity of the certificate can be checked in the register of the plant's certificates on the site <http://metinvest.io> by entering the certificate number and the cipher placed on the reverse side in the "Stamp, expert signature" cell, or by reading the QR code and go to a direct link to the site. In case of detection of the fact of forgery of certificates, we kindly ask you to inform about this to the email address [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)



Старший контрольний майстер ВТК В.М.Горобець

4000220215

Даний сертифікат якості підписаний електронним цифровим підписом контролера ВТК. Перевірити валідність документа можна на державному сайті <https://czo.gov.ua/verify>  
This quality certificate is signed by the electronic digital signature of the controller of the technical control department. You can check the validity of the document on the state website <https://czo.gov.ua/verify>







**Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"**  
**Name of the facility of melting and processing operations: Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"**

Україна 69008 м.Запоріжжя Південне шосе,72, Тел.: 061-218-33-19

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose, Tel.: (+380) 61-218-33-19

Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна

Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 550559** від / date 25.12.2023

Одержувач / consignee

Замовлення комбінату № / Manufacturer's works order

**Філія ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" у м.Дніпро**

**2023 972000-1470**

52012 с. Партизанське вул.Заводська, б.25

Контракт № / Contract

станція призначення ДОСТАВКА ТРАНСПОРТОМ АТП

**МЗК-1327342/10/20/СМЦ-С**

від/date 06.10.2020

Вид свідчення про випробування

Type of inspection document

EN 10204/3.1

	Вид вантажмісць / Type of packages	пачки / packs
	Кількість місць/Number of packages	1
Найменування та код товару / Description and code of goods	НД на продукцію; хіміклад / Specification forms and record	
97200 Прокат гарячекатаний тонколистовий з вуглецевої сталі звичайної якості в листах	ДСТУ 2834-94(ГОСТ 16523-97) ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005 ДСТУ 8540:2015	
Маркування продукції: ГАРЯЧЕКАТАНИЙ ЛИСТ / HOT ROLLED STEEL SHEETS		

**Результати випробувань / Result of trial**

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кількіс ть товару Number of	С о р т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	813526-1	25288-2	СТЗПС	5	ОКЗ60В	2,00	1250	2000	156	1	6,220		6,205
<b>Разом:</b>											<b>6,220</b>		<b>6,205</b>

Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту.  
 It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be expofed.  
 Продукція вироблена в Україні без використання російської сировини / The product is produced in Ukraine without using russian raw materials.

№ п/ч Item №	№ позиції замовлення Order reference №	Ознака обробки Sign treatment	Шифр кальк. групи Group code	Форма розкрою Pattern cutting	Якість поверхні Surface quality	Точність прокатки / виготовлення Rolling accuracy / manufacturing	Категорія вигляду Category of drawing	Площинність Flatness	Характер кромки Trim of edge	Гарантія зварювання Weldability	Оздоблення поверхні Surface finish	Інші характеристики Other features
1	1	Б/ТРАВЛ	501	4	IV	Б		ПН	НО	СВ		

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	Хімічний склад, %										Composition, %					
		C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x100	N2 x1000	Al x100	Ti x100	Mo x1000	CEV	V x1000	B x10000
1	813526-1*	14	39	1.6	32	29	3	1	1	8	9		0,1	5	0,214	2	

№ п/ч Item №	Механічні і технологічні властивості																	Mechanical and technological properties			
	Розміри зразка D.m of specimen		Місце відб.пр. Sample Location	Напрямок відб.пр. Dir. of test p	Тимчасовий опір Tensile strength	Гранична плинність Yield point	Відносне подовження Elongation	Вигин Bend	Твердість Hardness	Глибина сферич. лунки Erickson	Ударна в'язкість Impact toughness			Номер зерна фериту Grain size	Декарбонізація Decarburization	Шорсткість Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод випробувань Testing method			
	Товщина Thickness	Ширина Width									KCU	KCV	Після механічного старіння After mech. ageing								
	mm	mm	SE	L, T	кгс/мм2	кгс/мм2	%	уд	мм	t				кгс*м/ см2	t	кгс*м/ см2	t	кгс*м/ см2	%	МКМ	
1	2.00	1250			45,5	28,0	29,0	уд												руйн	
	2.00	1250			43,5	27,0	30,0	уд												руйн	

"S-початок смуги/strip start; E-кінець смуги/strip end; L-поздовжн./longitudinal; T-поперечне/Transverse"



**ПРИМІТКА:** КОНТРОЛЬНА СТРІЧКА ЗЕЛЕНА  
**ЗАУВ.Х/А:** плавка з індексом Продута аргоном Розкислена АІ

Штамп, підпис відповідальної особи  
 Stamp, signature of the person in charge

Достовірність сертифікату можна перевірити в реєстрі сертифікатів комбінату, на сайті <http://metinvest.io> шляхом введення номера сертифікату і шифру, розміщеного на зворотньому боці у графі "Штамп, підпис експерта", або шляхом прочитування QR-коду і переходу по прямому посиланню на сайт. В разі виявлення факту підробки сертифікатів просимо Вас повідомити про це на електронну адресу [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)

The authenticity of the certificate can be checked in the register of the plant's certificates on the site <http://metinvest.io> by entering the certificate number and the cipher placed on the reverse side in the "Stamp, expert signature" cell, or by reading the QR code and go to a direct link to the site. In case of detection of the fact of forgery of certificates, we kindly ask you to inform about this to the email address [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)



Старший контрольний майстер ВТК В.М.Горобець  
 4899250293

Даний сертифікат якості підписаний електронним цифровим підписом контролера ВТК. Перевірити валідність документа можна на державному сайті <https://czo.gov.ua/verify>  
 This quality certificate is signed by the electronic digital signature of the controller of the technical control department. You can check the validity of the document on the state website <https://czo.gov.ua/verify>

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"

Name of the facility of melting and processing operations: Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"

Україна 69008 м.Запоріжжя Південне шосе,72, Тел.: 061-218-33-19

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose, Tel.: (+380) 61-218-33-19

Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна

Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 550560**

від / date 25.12.2023

Одержувач / consignee

Замовлення комбінату № / Manufacturer's works order

**Філія ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" у м.Дніпро**

**2023 972000-1470**

52012 с. Партизанське вул.Заводська, б.25

Контракт № / Contract

станція призначення ДОСТАВКА ТРАНСПОРТОМ АТП

**МЗК-1327342/10/20/СМЦ-С**

від/date 06.10.2020

Вид свідоцтва про випробування

Type of inspection document

EN 10204/3.1

	Вид вантажмісць / Type of packages	пачки / packs
	Кількість місць/Number of packages	1
Найменування та код товару / Description and code of goods	НД на продукцію; хімсклад / Specification forms and record	
97200 Прокат гарячекатаний тонколистовий з вуглецевої сталі звичайної якості в листах	ДСТУ 2834-94(ГОСТ 16523-97) ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005 ДСТУ 8540:2015	
Маркування продукції: ГАРЯЧЕКАТАНИЙ ЛИСТ / HOT ROLLED STEEL SHEETS		

Результати випробувань / Result of trial

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кількість товару Number of	С о р т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	813526-1	25288-1	СТЗПС	5	OK360B	2,00	1250	2000	168	1	6,565		6,550
<b>Разом:</b>											<b>6,565</b>		<b>6,550</b>

Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту.  
It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be expofed.  
Продукція вироблена в Україні без використання російської сировини / The product is produced in Ukraine without using russian raw materials.

№ п/ч Item №	№ позиції замовлення Order reference №	Ознака обробки Sign treatment	Шифр кальк. групи Group code	Форма розрізу Pattern cutting	Якість поверхні Surface quality	Точність прокатки / виготовлення Rolling accuracy / manufacturing	Категорія витяжки Category of drawing	Площинність Flatness	Характер кромки Trim of edge	Гарантія зварювання Weldability	Оздоблення поверхні Surface finish	Інші характеристики Other features
1	1	Б/ТРАВЛ	501	4	IV	Б		ПН	НО	СВ		

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	Хімічний склад, % Composition, %										Mo x1000	CEV	V x1000	W x10000		
		C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x100	N2 x1000					Al x100	Ti x100
1	813526-1*	14	39	1.6	32	29	3	1	1	8	9		0,1	5	0,214	2	

№ п/ч Item №	Механічні і технологічні властивості Mechanical and technological properties																	
	Розміри зразка D.m of specimen		Місце відб.пр. Sample Location	Напрямок відб.пр. Dir. of test p	Тимчасовий опір Tensile strength	Гранична плинність Yield point	Відносне подовження Elongation	Вигин Bend	Твердість Hardness	Глибина сферич. лунки Erickson	Ударна в'язкість Impact toughness			Номер зерна фериту Grain size	Декарбонізація Decarburization	Шорсткість Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод випробувань Testing method
	Товщина Thickness	Ширина Width									KCU	KCV	Після механічного старіння After mech. ageing					
	mm	mm	SE	L,T	кгс/мм2	кгс/мм2	%	уд	мм	t				кгс*м/ см2	t	кгс*м/ см2	t	кгс*м/ см2
1	2.00	1250			45,5	28,0	29,0	уд										руїн
	2.00	1250			43,5	27,0	30,0	уд										руїн

"S-початок смуги/strip start; E-кінець смуги/strip end; L-поздовжнє/longitudinal; T-поперечне/Transverse"



**ПРИМІТКА:** КОНТРОЛЬНА СТРИЧКА ЗЕЛЕНА  
**ЗАУВ.Х/А:** плавка з індексом Продута аргоном Розкислена АІ

Штамп, підпис відповідальної особи  
Stamp, signature of the person in charge

Достовірність сертифікату можна перевірити в реєстрі сертифікатів комбінату, на сайті <http://metinvest.io> шляхом введення номера сертифікату і шифру, розміщеного на зворотньому боці у графі "Штамп, підпис експерта", або шляхом прочитування QR-коду і переходу по прямому посиланню на сайт. В разі виявлення факту підробки сертифікатів просимо Вас повідомити про це на електронну адресу [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)  
The authenticity of the certificate can be checked in the register of the plant's certificates on the site <http://metinvest.io> by entering the certificate number and the cipher placed on the reverse side in the "Stamp, expert signature" cell, or by reading the QR code and go to a direct link to the site. In case of detection of the fact of forgery of certificates, we kindly ask you to inform about this to the email address [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)



Старший контрольний майстер ВТК В.М.Горобець

3862240203

Даний сертифікат якості підписаний електронним цифровим підписом контролера ВТК. Перевірити валідність документа можна на державному сайті <https://czo.gov.ua/verify>  
This quality certificate is signed by the electronic digital signature of the controller of the technical control department. You can check the validity of the document on the state website <https://czo.gov.ua/verify>

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"

Name of the facility of melting and processing operations: Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"

Україна 69008 м.Запоріжжя Південне шосе,72, Тел.: 061-218-33-19

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose, Tel.: (+380) 61-218-33-19

Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна

Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 500644** від / date 04.01.2025

Одержувач / consignee

Замовлення комбінату № / Manufacturer`s works order

**ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"****2025 972000-0041**

62495 м. Київ вул.Острозьких Князів, б.8

Контракт № / Contract

станція призначення НИЖНЬОДНІПРОВСЬК-ПРИСТАНЬ (Придн.ЗАЛ.)

**191158/2/23/1**

від/date 06.02.2023

Вид свідотства про випробування

Type of inspection document

EN 10204/3.1

Вагон № / Freight car: <b>63461768</b>	Вид вантажмісць / Type of packages <b>пачки / packs</b> Кількість місць/Number of packages <b>2</b>
Найменування та код товару / Description and code of goods <b>97200 Прокат гарячекатаний тонколистовий з вуглецевої сталі звичайної якості в листах</b> Маркування продукції: ГАРЯЧКАТАНИЙ ЛИСТ / HOT ROLLED STEEL SHEETS	НД на продукцію; хімсклад / Specification forms and record ДСТУ 2834-94(ГОСТ 16523-97) ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005 ДСТУ 8540:2015

## Результати випробувань / Result of trial

№ п/п Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кількість товару Number of goods	С о р т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	1015002-1	244-1	СТЗПС	5	ОК360В	3,00	1250	2500	95	1	7,000		6,985
2	1015002-1	244-3	СТЗПС	5	ОК360В	3,00	1250	2500	94	1	6,955		6,940
<b>Разом:</b>											<b>13,955</b>		<b>13,925</b>

Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту.

It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be expofed.

Продукція вироблена в Україні без використання російської сировини / The product is produced in Ukraine without using russian raw materials.

№ п/ч Item №	№ позиції замовлення Order reference №	Ознака обробки Sign treatment	Шифр кальк. групи Group code	Форма розкрою Pattern cutting	Якість поверхні Surface quality	Точність прокатки / виготовлення Rolling accuracy / manufacturing	Категорія втяжки Category of drawing	Площинність Flatness	Характер кромки Trim of edge	Гарантія зварювання Weldability	Оздоблення поверхні Surface finish	Інші характеристики Other features
1-2	5	Б/ТРАВЛ	501	4	IV	Б		ПН	НО	СВ		

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	Хімічний склад, %										Composition, %						
		C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x100	N2 x1000	Al x100	Ti x100	Mo x1000	CEV %	V x1000	B x10000	
1-2	1015002-1*	17	37	1.8	29	35	5	1	2	8	8		0,1	4	0,245	3		

№ п/ч Item №	Механічні і технологічні властивості															Mechanical and technological properties			
	Розміри зразка D.m of specimen		Місце відб.пр. Sample Location	Напрямок відб.пр. Dir. of test pt	Тимчасовий опір Tensile strength	Гранична плинність Yield point	Відносне подовження Elongation	Вигин Bend	Твердість Hardness	Глибина сферич. лунки Ertexson	Ударна в'язкість Impact toughness			Номер зерна фериту Grain size	Декарбонізація Decarburization	Шорсткість Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод випробувань Testing method	
	Товщина Thickness	Ширина Width									KCU		KCV						Після механічного старіння After mech. ageing
	mm	mm	S,E	L,T	МПа	МПа	%	уд	мм	t	кгс*м/см2	t	кгс*м/см2	t	кгс*м/см2	%	МКМ		
1-2	3.00	1250			436,0	265,0	34,0	уд										руйн	
	3.00	1250			441,0	275,0	30,0	уд										руйн	

"S-початок смуги/strip start; E-кінець смуги/strip end; L-поздовжнє/longitudinal; T-поперечнє/Transverse"



**ПРИМІТКА:** КОНТРОЛЬНА СТРИЧКА ЗЕЛЕНА  
ЗАУВ.Х/А: плавка з індексом Продута аргоном Розкислена АІ

Достовірність сертифікату можна перевірити в реєстрі сертифікатів комбінату, на сайті <http://metinvest.io> шляхом введення номера сертифікату і шифру, розміщеного на зворотньому боці у графі "Штамп, підпис експерта", або шляхом прочитання QR-коду і переходу по прямому посиланню на сайт. В разі виявлення факту підробки сертифікатів просимо Вас повідомити про це на електронну адресу [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)

The authenticity of the certificate can be checked in the register of the plant's certificates on the site <http://metinvest.io> by entering the certificate number and the cipher placed on the reverse side in the "Stamp, expert signature" cell, or by reading the QR code and go to a direct link to the site. In case of detection of the fact of forgery of certificates, we kindly ask you to inform about this to the email address [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)




Штамп, підпис відповідальної особи  
Stamp, signature of the person in charge

Старший контрольний майстер ВТК В.М.Горобець  
9290230295

Даний сертифікат якості підписаний електронним цифровим підписом контролера ВТК. Перевірити валідність документа можна на державному сайті <https://czo.gov.ua/verify>  
This quality certificate is signed by the electronic digital signature of the controller of the technical control department. You can check the validity of the document on the state website <https://czo.gov.ua/verify>

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"

Name of the facility of melting and processing operations: Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"

Україна 69008 м.Запоріжжя Південне шосе,72, Тел.: 061-218-33-19

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose, Tel.: (+380) 61-218-33-19

Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна

Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 525796 від / date 26.05.2024

Одержувач / consignee

Замовлення комбінату № / Manufacturer`s works order

ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"

2024 971000-0552

62495 м. Київ вул.Острозьких Князів, б.8

Контракт № / Contract

станція призначення НИЖНЬОДНІПРОВСЬК-ПРИСТАНЬ (Придн.ЗАЛ.)

МЗК-1890580/12/23/СМЦ-С

від/date 01.12.2023

Вид свідотства про випробування

Type of inspection document

EN 10204/3.1

Вагон № / Freight car: <b>66935305</b>	Вид вантажмісць / Type of packages <b>пачки / packs</b> Кількість місць/Number of packages <b>2</b>
Найменування та код товару / Description and code of goods <b>97100 Прокат гарячекатаний товстолистовий з вуглецевої сталі звичайної якості в листах</b> Маркування продукції: ГАРЯЧКАТАНИЙ ЛИСТ / HOT ROLLED STEEL SHEETS	НД на продукцію; хімсклад / Specification forms and record ДСТУ 8803:2018 ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005 ДСТУ 8540:2015

## Результати випробувань / Result of trial

№ п/п Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кількість товару Number of goods	С о р т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	141495-2	22513-1	СТЗПС	5		5,00	1250	2500	55	1	6,915		6,900
2	141495-2	22513-2	СТЗПС	5		5,00	1250	2500	50	1	6,160		6,145
<b>Разом:</b>											<b>13,075</b>		<b>13,045</b>

Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту.

It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be expofed.

Продукція вироблена в Україні без використання російської сировини / The product is produced in Ukraine without using russian raw materials.



Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"

Name of the facility of melting and processing operations: Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"

Україна 69008 м.Запоріжжя Південне шосе,72, Тел.: 061-218-33-19

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose, Tel.: (+380) 61-218-33-19

Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна

Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 80517**

від / date 05.02.2025

Одержувач / consignee

Замовлення комбінату № / Manufacturer`s works order

**ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"**

**2025 971000-0164**

62495 м. Київ вул.Острозьких Князів, 6.8

Контракт № / Contract

станція призначення НИЖНЬОДНІПРОВСЬК-ПРИСТАНЬ (Придн.ЗАЛ.)

**191158/2/23/1**

від/date 06.02.2023

Вид свідотства про випробування

Type of inspection document

EN 10204/3.1

Вагон № / Freight car: <b>60042926</b>	Вид вантажмісць / Type of packages <b>пачки / packs</b> Кількість місць/Number of packages <b>10</b>
Найменування та код товару / Description and code of goods <b>97100 Прокат г/к з нелегованої конструкційної сталі в листах</b> Маркування продукції: ГАРЯЧЕКАТАНИЙ ЛИСТ / HOT ROLLED STEEL SHEETS	НД на продукцію; хімсклад / Specification forms and record ДСТУ 8803:2018 ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005 ДСТУ 8540:2015

**Результати випробувань / Result of trial**

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кіль- кість товару Number of goods	С о р т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	625035	100794-4	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,365		6,350
2	625035	100794-7	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,205		6,190
3	625035	100794-8	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,195		6,180
4	625035	100794-9	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,195		6,180
5	625035	100794-11	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,375		6,360
6	625035	100794-12	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,365		6,350
7	625035	100794-16	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,235		6,220
8	625035	100794-17	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,255		6,240
9	825093	100816-5	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,265		6,250
10	825093	100816-8	СТЗПС	5		8,00	1500	6000		1	6,315		6,300
<b>Разом:</b>											<b>62,770</b>		<b>62,620</b>

Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту.  
It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be expofed.  
Продукція вироблена в Україні без використання російської сировини / The product is produced in Ukraine without using russian raw materials.

№ п/ч Item №	№ позиції замовлення Order reference №	Ознака обробки Sign treatment	Шифр кальк. групи Group code	Форма розкрою Pattern cutting	Якість поверхні Surface quality	Точність прокатки / виготовлення Rolling accuracy / manufacturing	Категорія витяжки Category of drawing	Площинність Flatness	Характер кромки Trim of edge	Гарантія зварювання Weldability	Оздоблення поверхні Surface finish	Інші характеристики Other features
1-10	5	Б/ТРАВЛ	88102	4		Б		ПН	НО			

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	Хімічний склад, % Composition, %															
		C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x100	N2 x1000	Al x100	Ti x100	Mo x1000	CEV %	V x1000	B x10000
1-8	625035*	18	41	2	24	23	6	2	2	8	8		0,1	3	0,264	2	
9-10	825093*	18	40	1.7	24	31	6	1	2	8	8		0,1	3	0,262	3	

№ п/ч Item №	Механічні і технологічні властивості Mechanical and technological properties																											
	Розміри зразка D.m of specimen		Місце відб. пр. Sample Location	Напрямок відб. пр. Dir. of test pieces	Тимчасовий опір Tensile strength	Гранична плинність Yield point	Відносне подовження Elongation	Вигин Bend	Твердість Hardness	Глибина сферич. лунки Ergksson	Ударна в'язкість Impact toughness						Номер зерна фериту Grain size	Декарбонізація Decarburization	Шорсткість Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод випробувань Testing method							
	Товщина Thickness	Ширина Width									КСU		КСV		Після механічного старіння After mech. ageing													
	mm	mm	t	кгс*м/	t	кгс*м/	t	кгс*м/																				
1-8	8.00	1500	S,E	L,T	436,0	279,0	33,0	уд					-20	7,4	20	15,3	250	4,9										руйн
	8.00	1500											-20	7,6	20	15,1	250	5,2										руйн
	8.00	1500											-20	6,9	20	16,7	250	4,9										руйн
9-10	8.00	1500			436,0	279,0	32,0	уд					-20	5,9	20	15,4	250	4,2										руйн
	8.00	1500											-20	6,3	20	15,3	250	5,2										руйн
	8.00	1500											-20	7,2	20	14,9	250	4,5										руйн

"S-початок смуги/strip start; E-кінець смуги/strip end; L-поздовжнє/longitudinal; T-поперечнє/Transverse"



ЗАУВ.Х/А: плавка з індексом Продута аргоном Розкислена Al

Штамп, підпис відповідальної особи  
Stamp, signature of the person in charge

Достовірність сертифікату можна перевірити в реєстрі сертифікатів комбінату, на сайті <http://metinvest.io> шляхом введення номера сертифікату і шифру, розміщеного на зворотньому боці у графі "Штамп, підпис експерта", або шляхом прочитання QR-коду і переходу по прямому посиланню на сайт. В разі виявлення факту підробки сертифікатів просимо Вас повідомити про це на електронну адресу [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)

The authenticity of the certificate can be checked in the register of the plant's certificates on the site <http://metinvest.io> by entering the certificate number and the cipher placed on the reverse side in the "Stamp, expert signature" cell, or by reading the QR code and go to a direct link to the site. In case of detection of the fact of forgery of certificates, we kindly ask you to inform about this to the email address [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)



Старший контрольний майстер ВТК І.В. Зеленюхін

6869250205

Даний сертифікат якості підписаний електронним цифровим підписом контролера ВТК. Перевірити валідність документа можна на державному сайті <https://czo.gov.ua/verify>  
This quality certificate is signed by the electronic digital signature of the controller of the technical control department. You can check the validity of the document on the state website <https://czo.gov.ua/verify>



1035  
HR00006\_CPR2013-07-01\_GA\_V007

# LIBERTY GALATI S.A. - Romania



CUSTOMER / CLIENT : Metinvest International SA/METINVEST-SMC LLC  
PRODUCT / PRODUS : HOT ROLLED UNPICKLED SHEETS  
STEEL GRADE/MARCA OTEL: S235JR+AR  
NORM / STANDARD : EN10025-2:2019;

**INSPECTION CERTIFICATE 438075**  
**ACCORDING TO : EN 10204/2004/3.1**  
**DATE : 09.05.2023**

ORDER / COMANDA : 50088702/902073  
DISPATCH / AVIZ EXPEDITIE : 7001727648  
WAGON / ID TRANSPORT : NR 862(EX.15290)  
TRACKING NO. :  
PO.NO. : 5

TOTAL NUMBER OF PIECES: 37 / TOTAL WEIGHT: 264.290,00 KG

NO NR.	COIL NR.	HEAT NO SARJA	HEAT NO	CUST. MAT. CODE COD. MAT. CLIENT	DIMENSIONS DIMENSIUNI	WEIGHT GREUTATE	PC BUC	TEST NO NR. PROBA	UTS Rm	YTS Re	EL (%) A
1	1234449	/1	Y916936		10,00x1500x6000	7,94	1	1234449	391	274	32
2	1234449	/2	Y916936		10,00x1500x6000	7,94	1	1234449	391	274	32
3	1234449	/3	Y916936		10,00x1500x6000	5,77	1	1234449	391	274	32
4	1233944	/1	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
5	1233944	/2	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
6	1233944	/3	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
7	1233944	/4	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
8	1233944	/5	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
9	1233944	/6	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
10	1233944	/7	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
11	1233944	/8	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
12	1233944	/9	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
13	1233944	/10	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
14	1233944	/11	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
15	1233944	/12	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
16	1233944	/13	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
17	1233944	/14	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
18	1233944	/15	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
19	1233944	/16	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
20	1233944	/17	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
21	1233944	/18	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
22	1233944	/19	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
23	1233944	/20	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
24	1233944	/21	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
25	1233944	/22	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
26	1233944	/23	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
27	1233944	/24	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
28	1233944	/25	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
29	1233944	/26	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
30	1233944	/27	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
31	1233944	/28	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
32	1233944	/29	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
33	1233944	/30	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
34	1233944	/31	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
35	1233944	/32	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
36	1233944	/33	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30
37	1233944	/34	Y920090		10,00x1500x6000	7,77	1	1233944	416	260	30

CHEMICAL COMPOSITION (%) - L = Heat , P = Product

L	HEAT NO	C	Si	Mn	P	S	Al	Ti	V	Cu	Ni	Cr	Mo	Nb	B	N2	CEV2	S11
L	916895	0,08	0,01	0,47	0,010	0,013	0,043	0,001	0,002	0,07	0,04	0,02	0,005	0,001	0,0002	0,0059	0,17	0,04
L	916936	0,11	0,01	0,82	0,015	0,016	0,040	0,001	0,001	0,07	0,03	0,03	0,001	0,000	0,0003	0,0075	0,26	0,05
L	920090	0,15	0,01	0,76	0,015	0,009	0,031	0,001	0,003	0,05	0,03	0,03	0,003	0,002	0,000	0,0073	0,29	0,05
L	920091	0,12	0,02	0,84	0,023	0,011	0,041	0,001	0,003	0,06	0,04	0,04	0,004	0,002	0,0001	0,0068	0,28	0,06
L	929035	0,12	0,01	0,87	0,020	0,012	0,033	0,001	0,003	0,06	0,03	0,03	0,003	0,002	0,0001	0,0070	0,28	0,06
L	932849	0,12	0,01	0,57	0,013	0,015	0,039	0,001	0,002	0,06	0,03	0,03	0,004	0,002	0,0001	0,0064	0,23	0,04
L	932854	0,13	0,01	0,50	0,015	0,012	0,069	0,001	0,002	0,05	0,03	0,04	0,003	0,002	0,0001	0,0055	0,23	0,05

<b>Steelmaking process:</b> Made by BOF-Continuous Casting <b>Galvanizing class</b> SUITABLE FOR GALVANIZING CATEGORY A ( Si ≤ 0,03 ) <b>Carbon equivalent formula:</b> CEV2 = C+Mn/6+(Cr+Mo+V)/5+(Ni+Cu)/15 <b>Alloying restrictions:</b> S11 = Si + 2.5P	<b>Delivery condition:</b> As rolled <b>Checking of marking, surface, shape and dimensions-ok</b> <b>Surface:</b> EN 10163/2-2004, class A, subclass 3 <b>Tolerance:</b> <b>Sizes:</b> EN 10051:2010 <b>Flatness:</b> EN 10051:2010	<b>Personnel qualification:</b>   	THIRD PART INSPECTION  SIGNATURE  INSPECTOR'S STAMP	HEAD OF QUALITY CONTROL BOBS IONUT   LAZAR TORICA INSPECTOR
---	--	---	---	--



# LIBERTY GALATI S.A. - Romania



1035  
 QP00004\_CPR2013-07-01\_GA\_V007  
 QP00005\_CPR2013-07-01\_GA\_V007  
 QP00006\_CPR2013-07-01\_GA\_V007  
 QP00010\_CPR2013-07-01\_GA\_V007

CUSTOMER / CLIENT : Metinvest International SA  
 PRODUCT / PRODUS : HOT ROLLED HEAVY PLATES  
 STEEL GRADE/MARCA OTEL: S235JR+AR  
 NORM / STANDARD : EN10025-2:2019;

**INSPECTION CERTIFICATE 20731037**  
**ACCORDING TO : EN 10204/2004/3.1**  
**DATE : 19.02.2023**

ORDER / COMANDA : 902073/50088080  
 DISPATCH / AVIZ EXPEDITIE : 7001712538  
 WAGON / ID TRANSPORT : NR 2918 (EX.8422)  
 TRACKING NO. :  
 PO.NO. : 2

TOTAL NUMBER OF PIECES: 48 / TOTAL WEIGHT: 56.090,00 KG

NO	PLATE	HEAT NO	DIMENSIONS	PC	TEST NO	WEIGHT	UTS	YTS	LO	E1
			MMxMMxMM				N/mm2	N/mm2	mm	%
31	580991/0822/7/4	Y929888	10,00x2000x6000	1	9890	942	427	315	105	31
32	581007/0822/1/5	Y929888	10,00x2000x6000	1	9372	942	429	315	111	31
33	581007/0822/2/1	Y929888	10,00x2000x6000	1	9372	942	429	315	111	31
34	583339/1022/1/5	Y931688	12,00x2000x6000	1	2569	1.130	397	298	100	31
35	583339/1022/1/6	Y931688	12,00x2000x6000	1	2569	1.130	397	298	100	31
36	587858/1022/1/2	Y931700	12,00x2000x6000	1	1652	1.130	466	355	100	31
37	581771/1022/1/1	Y931700	12,00x1500x6000	1	2151	1.130	455	355	111	31
38	581771/1022/1/3	Y931700	12,00x1500x6000	1	2151	1.130	455	355	111	31
39	581771/1022/1/5	Y931700	12,00x1500x6000	1	2151	1.130	455	355	111	31
40	584334/1022/1/3	Y931849	10,00x2000x6000	1	4301	1.130	442	361	90	31
41	584334/1022/1/4	Y931849	10,00x2000x6000	1	4301	1.130	442	361	90	31
42	584334/1022/2/1	Y931849	10,00x1500x6000	1	4303	1.130	433	322	111	31
43	584334/1022/2/2	Y931849	10,00x1500x6000	1	4303	1.130	433	322	111	31
44	584334/1022/2/3	Y931849	10,00x1500x6000	1	4303	1.130	433	322	111	31
45	584334/1022/2/4	Y931849	10,00x1500x6000	1	4303	1.130	433	322	111	31
46	58524/1022/1/1	Y931849	16,00x1500x6000	1	4306	1.130	432	314	111	31
47	58524/1022/1/2	Y931849	16,00x1500x6000	1	4306	1.130	432	314	111	31
48	589524/1022/1/6	Y931849	16,00x1500x6000	1	4306	1.130	432	314	111	31

CHEMICAL COMPOSITION (%) - L = Heat , P = Product

L	HEAT NO	C	Si	Mn	P	S	Al	As	Ti	V	Cu	Ni	Cr	Mo	Nb	B	H2	N2	Zr	Ca	Sn	CEV2
L	929888	0,11	0,19	0,66	0,013	0,009	0,042	0,000	0,001	0,003	0,04	0,04	0,03	0,003	0,002	0,0002	0,0008	0,0069	0,0000	0,0003	0,0000	0,230
L	9331687	0,12	0,21	0,44	0,013	0,011	0,042	0,000	0,000	0,002	0,04	0,02	0,02	0,001	0,001	0,0001	0,0000	0,0065	0,0000	0,0001	0,0000	0,230
L	9331700	0,12	0,21	0,66	0,015	0,006	0,034	0,000	0,001	0,003	0,05	0,03	0,02	0,002	0,001	0,0001	0,0001	0,0065	0,0000	0,0000	0,0000	0,230
L	9331766	0,16	0,21	0,67	0,019	0,005	0,048	0,000	0,001	0,002	0,04	0,03	0,03	0,013	0,000	0,0003	0,0002	0,0074	0,0000	0,0000	0,0000	0,230
L	931849	0,13	0,20	0,65	0,016	0,005	0,041	0,000	0,001	0,003	0,06	0,04	0,04	0,006	0,002	0,0002	0,0001	0,0064	0,0000	0,0007	0,0000	0,25

**Steelmaking process:**  
 Made by BOF-Continuous Casting  
**Galvanizing class**  
**Carbon equivalent formula:**  
 CEV2 = C+Mn/6+(Cr+Mo+V)/5+(Ni+Cu)/15

**Delivery condition:** As rolled  
**Checking of marking, surface, shape and dimensions-ok**  
**Surface:** EN 10163/2-2004, class A, subclass 1  
**Tolerance:**  
**Sizes:** EN 10029/2010, tab.1 class A, tab.2, tab.3  
**Flatness:** EN 10029/2010, class N, tab.4

THIRD PART INSPECTION  
  
SIGNATURE

HEAD OF QUALITY CONTROL  
**BORSIONUT**  
  
**BUJOREANU OLIVIA**  
 INSPECTOR

INSPECTOR'S STAMP

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"

Name of the facility of melting and processing operations: Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"

Україна 69008 м.Запоріжжя Південне шосе,72, Тел.: 061-218-33-19

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose, Tel.: (+380) 61-218-33-19

Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна

Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 635233 від / date 24.12.2024

Одержувач / consignee

Замовлення комбінату № / Manufacturer's works order

ТОВ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"

2024

991000-1182

62495 м. Київ вул.Острозьких Князів, б.8

Контракт № / Contract

станція призначення НИЖНЬОДНІПРОВСЬК-ПРИСТАНЬ (Придн.ЗАЛ.)

МЗК-1890580/12/23/СМЦ-С

від/date 01.12.2023

Вид свідоцтва про випробування

Type of inspection document

EN 10204/3.1

Вагон № / Freight car: <b>63014443</b>	Вид вантажмісць / Type of packages <b>пачки / packs</b>
	Кількість місць/Number of packages <b>12</b>
Найменування та код товару / Description and code of goods <b>99100 Прокат холоднокатаний тонколистовий з вуглецевої якісної сталі в листах</b>	НД на продукцію; хімсклад / Specification forms and record ДСТУ 2834-94(ГОСТ 16523-97) ДСТУ 7809:2015 ДСТУ8971:2019
Маркування продукції: <b>ХОЛОДНОКАТАНИЙ ЛИСТ / COLD ROLLED STEEL SHEETS</b>	

## Результати випробувань / Result of trial

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кількість товару Number of goods	С о р т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	824663-3	24045-a	08КП	6	K260B	1,00	1250	2500	250	1	6,240		6,140
2	514768-1	24133-0	08КП	6	K260B	1,00	1250	2500	254	1	6,340		6,240
3	514768-1	24133-a	08КП	6	K260B	1,00	1250	2500	254	1	6,330		6,230
4	514768-1	24409-0	08КП	6	K260B	1,00	1250	2500	193	1	4,850		4,750
5	514768-1	24409-a	08КП	6	K260B	1,00	1250	2500	197	1	4,940		4,840
6	514768-1	24409-б	08КП	6	K260B	1,00	1250	2500	144	1	3,640		3,540
7	143407-3	23595-б	08КП	6	K260B	1,50	1000	2000	212	1	5,070		5,000
8	143407-3	23595-в	08КП	6	K260B	1,50	1000	2000	200	1	4,795		4,715
9	614707-3	23659-0	08КП	6	K260B	1,50	1000	2000	225	1	5,380		5,300
10	614707-3	23659-б	08КП	6	K260B	1,50	1000	2000	143	1	3,450		3,380
11	143571-1	23959-2	08КП	6	K260B	1,50	1250	2500	142	1	5,350		5,250
12	143571-1	23959-2a	08КП	6	K260B	1,50	1250	2500	141	1	5,280		5,180
<b>Разом:</b>											<b>61,665</b>		<b>60,565</b>

Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту. It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be expofed.

Продукція вироблена в Україні без використання російської сировини / The product is produced in Ukraine without using russian raw materials.

№ п/ч Item №	№ позиції замовлення Order reference №	Ознака обробки Sign treatment	Шифр кальк. групи Group code	Форма розкрою Pattern cutting	Якість поверхні Surface quality	Точність прокатки / виготовлення Rolling accuracy / manufacturing	Категорія витяжки Category of drawing	Площинність Flatness	Характер кромки Trim of edge	Гарантія зварювання Weldability	Оздоблення поверхні Surface finish	Інші характеристики Other features
1-6	1	ТРАВЛ	639	4	III	БТ БД	Г	ПН	НО			
7-10	3	ТРАВЛ	639	4	III	БТ БД	Г	ПН	НО			
11-12	4	ТРАВЛ	639	4	III	БТ БД	Г	ПН	НО			

№ п/ч Item №	№ плавки Heat №	Хімічний склад, %										Composition, %					
		C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x100	N2 x1000	Al x100	Ti x100	Mo x1000	CEV %	V x1000	B x10000
1	824663-3*	11	35	1.3	19	16	4	1	1	8			0,1	2	0,178	2	
2-6	514768-1*	8	38	1.1	30	26	5	2	2	8			0,1	4	0,157	2	
7-8	143407-3*	10	30	1.2	22	18	4	1	2	8	0		0,1	2	0,161	2	
9-10	614707-3*	8	33	1.2	22	23	5	2	2	8	0		0,1	2	0,148	1	
11-12	143571-1*	9	39	1	23	17	6	1	1	8			0,1	2	0,169	2	

№ п/ч Item №	Механічні і технологічні властивості														Mechanical and technological properties					
	Розміри зразка D.m of specimen		Місце відб.пр. Sample Location	Напрямок відб.пр. Dir. of test pr	Тимчасовий опір Tensile strength	Гранична плинність Yield point	Відносне подовження Elongation	Вигин Bend	Твердість Hardness	Глибина сферич. лупки Erickson	Ударна в'язкість Impact toughness			Номер зерна фериту Grain size	Декарбонізація Decarburization	Шорсткість Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод випробувань Testing method		
	Товщина Thickness	Ширина Width									KCU		KCV						Після механічного старіння After mech. ageing	
	mm	mm	S,E	L,T	кгс/мм2	кгс/мм2	%	мм	t	кгс*м/ см2	t	кгс*м/ см2	t	кгс*м/ см2	%	МКМ				
1	1.00	1250			37,0		33,0	уд										руйн		
2-3	1.00	1250			36,0		31,0	уд										руйн		
4-6	1.00	1250			36,0		38,0	уд										руйн		
7-8	1.50	1000			36,5		30,0	уд										руйн		
9-10	1.50	1000			36,0		33,0	уд										руйн		
11-12	1.50	1250			37,0		38,0	уд										руйн		

"S-початок смуги/strip start; E-кінець смуги/strip end; L-поздовжнє/longitudinal; T-поперечнє/Transverse"

**ПРИМІТКА:** КОНТРОЛЬНА СТРИЧКА ЗЕЛЕНА  
ЗАУВ.Х/А: плавка з індексом Продута аргоном Розкислена АІ

Штамп, підпис відповідальної особи  
Stamp, signature of the person in charge

Достовірність сертифікату можна перевірити в реєстрі сертифікатів комбінату, на сайті <http://metinvest.io> шляхом введення номера сертифікату і шифру, розміщеного на зворотньому боці у графі "Штамп, підпис експерта", або шляхом прочитання QR-коду і переходу по прямому посиланню на сайт. В разі виявлення факту підробки сертифікатів просимо Вас повідомити про це на електронну адресу [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)  
The authenticity of the certificate can be checked in the register of the plant's certificates on the site <http://metinvest.io> by entering the certificate number and the cipher placed on the reverse side in the "Stamp, expert signature" cell, or by reading the QR code and go to a direct link to the site. In case of detection of the fact of forgery of certificates, we kindly ask you to inform about this to the email address [otk@zaporizhstal.com](mailto:otk@zaporizhstal.com)



Старший контрольний майстер ВТК І.В.Зеленука

8675240284

Даний сертифікат якості підписаний електронним цифровим підписом контролера ВТК. Перевірити валідність документа можна на державному сайті <https://czo.gov.ua/verify>  
This quality certificate is signed by the electronic digital signature of the controller of the technical control department. You can check the validity of the document on the state website <https://czo.gov.ua/verify>



METINVEST®

ПРОМЕТ СТИЛ ЕАО

CE

2032

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА  
№ 04406

В СООТВЕТСТВИИ С EN 10204 / 3.1: 2005

Заказчик: "МЕТИНВЕСТ СМЦ ООО" Ул. Лейпцигская 15А, 01015, Киев, Украина

Наименование продукции: УГОЛОК ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ

Марка стали: S275JR, EN10025-1,2

№	Профилеразмер мм	Длина мм	Масса нетто т	Масса брутто т	Количество товара, шт	Качество	Стандарт
1	25x25x3	6000 +50 мм/ -0 мм	83,108	83,180	36	S275JR	EN10025:2004 EN 10056-1,2
2	30x30x3	6000 +50 мм/ -0 мм	0,484	0,486	1	S275JR	EN10025:2004 EN 10056-1,2
3	32x32x4	6000 +50 мм/ -0 мм	4,038	4,042	2	S275JR	EN10025:2004 EN 10056-1,2
4	35x35x3	6000 +50 мм/ -0 мм	50,516	50,558	21	S275JR	EN10025:2004 EN 10056-1,2
5	45x45x4	6000 +50 мм/ -0 мм	0,746	0,748	1	S275JR	EN10025:2004 EN 10056-1,2
Всего			138,892	139,014	61		

## Химический состав - %

№	Плавка	C x10 <sup>-1</sup>	Mn x100	Si x100	P x1000	S x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x1000	N x1000	Сeq
1	113000	18	61	18	19	13	8	3	5	3	7	0,31
2	123763	20	60	18	16	10	7	3	5	3	7	0,32
3	143760	18	57	16	17	7	8	4	4	2	7	0,30
4	210008	17	62	16	18	19	6	3	5	2	8	0,29
5	122394	16	61	16	13	8	5	3	5	2	9	0,28
6	143760	18	57	16	17	7	8	4	4	2	7	0,30
7	113003	18	61	18	27	9	9	4	5	2	8	0,31
8	143760	18	57	16	17	7	8	4	4	2	7	0,30
9	112998	18	61	18	18	10	10	4	5	2	7	0,31

Механические свойства - 1Мра = 1N/mm<sup>2</sup>

№	Плавка	Предел текуч.	Временное сопротивление разрыву	Относит. удлинение	Холодный изгиб
		Re, МПа	Rm, МПа	A <sub>g</sub> , %	
1	113000	379	509	37,1	
2	123763	356	478	38,0	
3	143760	351	480	38,4	
4	210008	352	470	42,7	
5	122394	320	450	26,5	
6	143760	357	479	39,6	
7	113003	342	455	36,0	
8	143760	344	480	36,5	
9	112998	326	457	37,4	

- Настоящим удостоверяется, что качество товаров, упомянутых в этом документе, соответствует условиям, и товар может быть экспортирован.

- Производство не является источником радиоактивного излучения. Он не превышает предельные значения для излучения, которые могут отрицательно влиять на организм человека.

- СМК: SGS сертифицирована в соответствии с ISO 9001: 2015

- Качество поверхности класса С, подгруппа 1, согласно EN 10163-3

Дата: 04.05.2022

Производитель:  
ПРОМЕТ СТИЛ ЕАО

обл. Бургас, муниципалитет Средец, с. Дебелт, 8314,  
 Административное здание „Промет Стиил“,  
 тел. 056/801042, факс: 056/801381  
 Адрес эл. почты: [office@promet.bg](mailto:office@promet.bg)  
 Веб-страница: [promet.metinvestholding.com/bg](http://promet.metinvestholding.com/bg)

(Приложение III к Регламенту (ЕС) № 305/2011)  
**ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

002- 2032-CPR-13.8D / № 04406/1

1. Уникальный идентификационный код продукта.

**УГОЛОК ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ**  
**в соответствии с EN 10056-1,2 из марки стали S275JR**

25x25x3 mm  
 30x30x3 mm  
 32x32x4 mm  
 35x35x3 mm  
 45x45x4 mm

2. Предусмотренное применение строительного продукта:

Прокат стальной горячекатаный равнополочный общего назначения предназначен для использования при изготовлении металлических конструкций или комбинированных конструкций из стали и бетона.

3. Производитель:

ЕАО „ПРОМЕТ СТИИЛ“  
 обл. Бургас, муницип. Средец, с. Дебелт, 8314,  
 Административное здание ЕАО „Промет Стиил“,  
 тел. 056/801042, факс: 056/801381  
 Адрес эл. почты: [office@promet.bg](mailto:office@promet.bg)  
 Веб-страница: [promet.metinvestholding.com/bg](http://promet.metinvestholding.com/bg)

4. Уполномоченный представитель:  
 Не применяется.

5. Система или системы оценки и проверки постоянства эксплуатационных показателей строительного продукта:

**Система 2+**

- # Гармонизированный стандарт: EN 10025-1:2004

Нотифицированный орган, выдавший сертификат:

НИСИ ЕООД, г.София, бульвар "Никола Петков" №86, NB 2032 в реестре ЕК. Сертификат соответствия заводского производственного контроля: №2032-CPR-13.8D/08.03.2022.

7. Декларируемые эксплуатационные показатели

Существенная характеристика	Эксплуатационный показатель	Гармонизированная техническая спецификация
1	2	3
Допустимые отклонения размеров и формы	соответствует	EN 10025-1:2004
Предел текучести	275 МПа	
Прочность на растяжение	410+560 МПа	
Удлинение	23%	
Ударная прочность	NPD	
Свариваемость	max CEV – 0.40	
Долговечность	Гарантированный	

8. Вышеуказанные эксплуатационные показатели продукта соответствуют декларируемым эксплуатационным показателям. Настоящая декларация эксплуатационных показателей выдана в соответствии с Регламентом (ЕС) №305/2011, за которую полную ответственность несет производитель, указанный выше.

Неотъемлемой частью настоящей декларации является сертификат качества:  
 № 04406 /04.05.2022

Для заказчика: "МЕТИНВЕСТ СМЦ ООО" Ул. Лейпцигская 15А, 01015, Киев, Украина

Настоящая декларация эксплуатационных показателей выдана под полную ответственность производителя, указанного в п. 4.

Подписано от имени производителя:

Уполномоченное лицо: Станка Стойчева – Н-к ОТКК  
 (имя, должность)

04.05.2022  
 с.Дебелт, обл.Бургас  
 (место и дата выдачи)

(подпись)



Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна / Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "КАМЕТ-СТАЛЬ"  
Name of the facility of melting and processing operations: PRIVATE JOINT-STOCK COMPANY "KAMET-STEEL"

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
№ 45110 от / DATE 05.12.2024

Місцезнаходження: Україна, 51925, Дніпропетровська обл.  
м. Кам'янське, вул. Соборна, 18б.  
Ідентифікаційний код: 05393085, ІПН 053930804037.  
IBAN UA6333485100000002600339295 в АТ "ПУМБ"  
Тел.: (0569) 58-91-49. E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Legal address Ukraine, 51925, Dnipropetrovsk Oblast,  
Kamianske, Soborna str., 18b.  
Identification code 05393085. Tax number 053930804037.  
IBAN UA6333485100000002600339295 JSC "FUIB  
Tel (0569) 58-91-49 E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Вид свідоцтва про випробування / EN 10204:2004, ТИП 3.1  
Type of inspection document

Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 при виробництві та реалізації металургійної продукції підтверджено органом з сертифікації TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Сертифікат № 20100223015115 від 18.08.2023. / The compliance of the Quality Management System with the requirements of EN ISO 9001:2015 for production and sales of steel products has been confirmed by the certification body TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Certificate No. 20100223015115 dated 18.08.2023

<b>Замовник / Customer</b>	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"		
<b>Заводське замовлення № / Production order</b>	1688208	<b>Замовлення № / Order №</b>	229012-8169
<b>Договір, контракт №: / Contract</b>	23/127	<b>від / date</b>	08.02.2023
<b>№ транспортного засобу / RW-car</b>	63267348	<b>Специфікація № / Specification №</b>	402
<b>Одержувач: / Receiver</b>	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"		
<b>№ лота / Lot</b>			
<b>Країна призначення / Country of destination</b>	Україна / Ukraine		
<b>Найменування продукції: / Description of goods</b>	Кутики рівнополичні / Equal-leg angle		
<b>НД на марку сталі / ND for steel grade</b>	EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019		
<b>НТД на продукцію / standards and technical documentation for products:</b>	EN 10056-1:2017/EN 10056-1:2017		
<b>НТД / Standart</b>	EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019		
<b>Маркування / Marking</b>			

Плавка № / Heat	№ Партії прокату / Lot №	Марка сталі / Steel grade	Ширина полиці 1 / Width, mm	Ширина полиці 2 / Width, mm	Товщина полиці / Thickness, mm	Довжина, мм / length, mm	УКТ ЗЕД / Taric code	Номер пакету / №Bundie	Кількість товару шт. / Quantity of goods	Вага нетто, т / Mass net	Маса бруто, т / Mass gross
423289	4013	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	1	1	2,348	2,363
423289	4013	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	2	1	2,486	2,501
423289	4013	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	3	1	2,348	2,363
423289	4013	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	4	1	2,350	2,365



Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна / Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "КАМЕТ-СТАЛЬ"

Name of the facility of melting and processing operations: PRIVATE JOINT-STOCK COMPANY "KAMET-STEEL"



**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
**№ 45110 от / DATE 05.12.2024**

Місцезнаходження: Україна, 51925, Дніпропетровська обл.  
 м. Кам'янське, вул. Соборна, 18б.  
 Ідентифікаційний код: 05393085, ІПН 053930804037.  
 IBAN UA6334851000000002600339295 в АТ "ПУМБ"  
 Тел.: (0569) 58-91-49. E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Legal address Ukraine, 51925, Dnipropetrovsk Oblast,  
 Kamianske, Soborna str., 18b.  
 Identification code 05393085. Tax number 053930804037.  
 IBAN UA6334851000000002600339295 JSC "FUJB"  
 Tel (0569) 58-91-49 E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Вид свідоцтва про випробування / EN 10204:2004, ТИП 3.1

Type of inspection document

Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 при виробництві та реалізації металургійної продукції підтверджено органом з сертифікації TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Сертифікат № 20100223015115 від 18.08.2023. / The compliance of the Quality Management System with the requirements of EN ISO 9001:2015 for production and sales of steel products has been confirmed by the certification body TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Certificate No. 20100223015115 dated 18.08.2023

<b>Замовник / Customer</b>	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"		
<b>Заводське замовлення № / Production order</b>	1688208	<b>Замовлення № / Order №</b>	229012-8169
<b>Договір, контракт №: / Contract</b>	23/127	<b>від / date</b>	08.02.2023
		<b>Специфікація № / Specification №</b>	402
<b>№ транспортного засобу / RW-car</b>	63267348		
<b>Одержувач: / Receiver</b>	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"		
<b>№ лота / Lot</b>			
<b>Країна призначення / Country of destination</b>	Україна / Ukraine		
<b>Найменування продукції: / Description of goods</b>	Кутики рівнополічні / Equal-leg angle		
<b>НД на марку сталі / ND for steel grade</b>	EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019		
<b>НТД на продукцію / standards and technical documentation for products:</b>	EN 10056-1:2017/EN 10056-1:2017		
<b>НТД / Standart</b>	EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019		
<b>Маркування / Marking</b>			

Плавка № / Heat	№ Партії прокату / Lot №	Марка сталі / Steel grade	Ширина полиці 1 / Width, mm	Ширина полиці 2 / Width, mm	Товщина полиці / Thickness, mm	Довжина, мм / length, mm	УКТ ЗЕД / Taric code	Номер пакету / №Bundie	Кількість товару шт. / Quantity of goods	Вага нетто, т / Mass net	Маса бруто, т / Mass gross
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	24	1	2,047	2,062
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	23	1	1,958	1,973
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	22	1	0,990	0,995
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	21	1	0,992	0,997
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	20	1	2,523	2,538
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	19	1	2,408	2,423
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	18	1	2,340	2,355
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	17	1	2,318	2,333
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	16	1	2,318	2,333



Назва підприємства плавки та проведення операцій з обробки: ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "КАМЕТ-СТАЛЬ"

Name of the facility of melting and processing operations: PRIVATE JOINT-STOCK COMPANY "KAMET-STEEL"



**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
**№ 45110 от / DATE 05.12.2024**

Місцезнаходження: Україна, 51925, Дніпропетровська обл.  
м. Кам'янське, вул. Соборна, 18б.  
Ідентифікаційний код: 05393085. ІПН 053930804037.  
ІВАН UA63334851000000002600339295 в АТ "ПУМБ"  
Тел.: (0569) 58-91-49. E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Legal address Ukraine, 51925, Dnipropetrovsk Oblast,  
Kamianske, Soborna str., 18b.  
Identification code 05393085. Tax number 053930804037.  
IBAN UA63334851000000002600339295 JSC "FUJB"  
Tel (0569) 58-91-49 E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Вид свідоцтва про випробування / EN 10204:2004, ТИП 3.1

Type of inspection document

Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 при виробництві та реалізації металургійної продукції підтверджено органом з сертифікації TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Сертифікат № 20100223015115 від 18.08.2023. / The compliance of the Quality Management System with the requirements of EN ISO 9001:2015 for production and sales of steel products has been confirmed by the certification body TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Certificate No. 20100223015115 dated 18.08.2023

<b>Замовник / Customer</b>	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"		
<b>Заводське замовлення № / Production order</b>	1688208	<b>Замовлення № / Order №</b>	229012-8169
<b>Договір, контракт №: / Contract</b>	23/127	<b>від / date</b>	08.02.2023
<b>№ транспортного засобу / RW-car</b>	63267348	<b>Специфікація № / Specification №</b>	402
<b>Одержувач: / Receiver</b>	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"		

<b>№ лота / Lot</b>	
<b>Країна призначення / Country of destination</b>	Україна / Ukraine

<b>Найменування продукції: / Description of goods</b>	Кутики рівнополічні / Equal-leg angle
---	---------------------------------------

<b>НД на марку сталі / ND for steel grade</b>	EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019
<b>НТД на продукцію / standards and technical documentation for products:</b>	EN 10056-1:2017/EN 10056-1:2017
<b>НТД / Standart</b>	EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019
<b>Маркування / Marking</b>	

Плавка № / Heat	№ Партії прокату / Lot №	Марка сталі / Steel grade	Ширина полиці 1 / Width, mm	Ширина полиці 2 / Width, mm	Товщина полиці / Thickness, mm	Довжина, мм / length, mm	УКТ ЗЕД / Taric code	Номер пакету / №Bundie	Кількість товару шт. / Quantity of goods	Вага нетто, т / Mass net	Маса бруutto, т / Mass gross
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	15	1	2,338	2,353
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	14	1	2,406	2,421
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	13	1	2,338	2,353
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	12	1	2,445	2,460
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	11	1	2,376	2,391
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	10	1	2,377	2,392
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	9	1	2,309	2,324
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	8	1	2,467	2,482
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	7	1	2,532	2,547



Назва країни плавки та операцій з переробки: Україна / Name of the country of melting and processing operations: Ukraine

Назва підприємства плавки та проведення операції з обробки: ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "КАМЕТ-СТАЛЬ"

Name of the facility of melting and processing operations: PRIVATE JOINT-STOCK COMPANY "KAMET-STEEL"



**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
**№ 45110 от / DATE 05.12.2024**

Місцезнаходження: Україна, 51925, Дніпропетровська обл.  
м. Кам'янське, вул. Соборна, 18б.  
Ідентифікаційний код: 05393085, ІПН 053930804037.  
IBAN UA63334851000000002600339295 в АТ "ПУМБ"  
Тел.: (0569) 58-91-49. E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Legal address Ukraine, 51925, Dnipropetrovsk Oblast,  
Kamianske, Soborna str., 18b.  
Identification code 05393085, Tax number 053930804037.  
IBAN UA63334851000000002600339295 JSC "FUJB"  
Tel (0569) 58-91-49 E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

**Вид свідоцтва про випробування / Type of inspection document** EN 10204:2004, ТИП 3.1

Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 при виробництві та реалізації металургійної продукції підтверджено органом з сертифікації TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Сертифікат № 20100223015115 від 18.08.2023. / The compliance of the Quality Management System with the requirements of EN ISO 9001:2015 for production and sales of steel products has been confirmed by the certification body TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Certificate No. 20100223015115 dated 18.08.2023

**Замовник / Customer** ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"  
**Заводське замовлення № / Production order** 1688208 **Замовлення № / Order №** 229012-8169  
**Договір, контракт №: / Contract** 23/127 **від / date** 08.02.2023 **Специфікація № / Specification №** 402  
**№ транспортного засобу / RW-car** 63267348  
**Одержувач: / Receiver** ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"

**№ лота / Lot**  
**Країна призначення / Country of destination** Україна / Ukraine

**Найменування продукції: / Description of goods** Кутики рівнополичні / Equal-leg angle

**НД на марку сталі / ND for steel grade** EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019

**НТД на продукцію / standards and technical documentation for products:** EN 10056-1:2017/EN 10056-1:2017

**НТД / Standart** EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019  
**Маркування / Marking**

Плавка № / Heat	№ Партії прокату / Lot №	Марка сталі / Steel grade	Ширина полиці 1 / Width, mm	Ширина полиці 2 / Width, mm	Товщина полиці / Thickness, mm	Довжина, мм / length, mm	УКТ ЗЕД / Taric code	Номер пакету / №Bundie	Кількість товару шт. / Quantity of goods	Вага нетто, т / Mass net	Маса бруто, т / Mass gross
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	6	1	2,377	2,392
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	5	1	2,443	2,458
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	4	1	2,598	2,613
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	3	1	2,598	2,613
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	2	1	2,620	2,635
423290	4011	S275JR +AR	50	50	5,0	6 000	721650	1	1	2,641	2,656
<b>Всього за сертифікатом/In total under the certificate</b>									<b>28</b>	<b>64,291</b>	<b>64,691</b>

Виплавка/Steelmaking process Конвертерна/Basic oxygen





**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
**№ 40628 от / DATE 11.02.2025**

Місцезнаходження: Україна, 51925, Дніпропетровська обл.  
 м. Кам'янське, вул. Соборна, 18б.  
 Ідентифікаційний код: 05393085, ІПН 053930804037.  
 IBAN UA63334851000000002600339295 в АТ "ПУМБ"  
 Тел.: (0569) 58-91-49. E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

Legal address Ukraine, 51925, Dnipropetrovsk Oblast,  
 Kamianske, Soborna str., 18b.  
 Identification code 05393085, Tax number 053930804037.  
 IBAN UA63334851000000002600339295 JSC "FUJB"  
 Tel (0569) 58-91-49 E-mail office.kamet-steel@metinvestholding.com

**Вид свідоцтва про випробування / Type of inspection document** EN 10204:2004, ТИП 3.1

Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 при виробництві та реалізації металургійної продукції підтверджено органом з сертифікації TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Сертифікат № 20100223015115 від 18.08.2023. / The compliance of the Quality Management System with the requirements of EN ISO 9001:2015 for production and sales of steel products has been confirmed by the certification body TÜV AUSTRIA GMBH, Deutschstraße 10, A-1230, Wien, www.tuv.at. Certificate No. 20100223015115 dated 18.08.2023

**Замовник / Customer** ТОВ «МЕТІНВЕСТ-СМЦ» / ТОВ «МЕТІНВЕСТ-СМЦ»  
**Заводське замовлення № / Production order** 4501808102 **Замовлення № / Order №** 229012-8013  
**Договір, контракт №: / Contract** МЗК-1892310/1/23/СМЦ-С/23/1335 **від / date** 01.12.2023 **Специфікація № / Specification №** 467  
**№ транспортного засобу / RW-car** 63638977  
**Одержувач: / Receiver** ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" / LIMITED LIABILITY COMPANY "METINVEST-SMC"

**№ лота / Lot**  
**Країна призначення / Country of destination** Україна

**Найменування продукції: / Description of goods** Кутики рівнополічні / Equal-leg angle

**НД на марку сталі / ND for steel grade** EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019

**НТД на продукцію / standards and technical documentation for products:** EN 10056-1:2017/EN 10056-1:2017

**НТД / Standart** EN 10025-2:2019/EN 10025-2:2019  
**Маркування / Marking**

Плавка № / Heat	№ Партії прокату / Lot №	Марка сталі / Steel grade	Ширина полиці 1 / Width, mm	Ширина полиці 2 / Width, mm	Товщина полиці / Thickness, mm	Довжина, мм / length, mm	УКТ ЗЕД / Taric code	Номер пакету / №Bundie	Кількість товару шт. / Quantity of goods	Вага нетто, т / Mass net	Маса брутто, т / Mass gross
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	1	1	3,003	3,023
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	2	1	4,629	4,649
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	3	1	4,619	4,639
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	4	1	4,615	4,635
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	5	1	4,628	4,648
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	6	1	4,629	4,649
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	8	1	4,622	4,642
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	9	1	4,621	4,641
520433	1001	S275JR +AR	75	75	5,0	12 000	721650	11	1	4,642	4,662









ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ  
ТОВАРИСТВО "ДНІПРОВСЬКИЙ  
МЕТАЛУРГІЙНИЙ ЗАВОД"  
49064, Дніпропетровська обл., місто  
Дніпро, вулиця Маяковського, будинок  
3

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № ДМ300001479**  
CERTIFICATE OF QUALITY  
сертифікат приймання "3.1" EN 10204  
inspection certificate

Дата **23.11.2024**  
Date

QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFICATED  
**ISO 9001:2015**  
**№UA231067**

Вантажодержувач TOB "METINVEST-SMЦ"  
Consignee TOV METINVEST-SMC  
Найменування продукції Швелери сталеві гарячекатані;  
Description of goods Hot Rolled Steel Channels;

ст. Нижнеднепровск-Пристань  
st. Nizhnedneprovsk-Pristan

Замовлення № ДМ300022326 от 12.11.2024  
Production Order  
Замовлення ДМЗ ДМ300022326

49064, DNIPROPETROVSK REGION, DNIPRO CITY,  
MAIAKOVSKOHO STREET, HOUSE 3

Стандарти ТУ У 24.1-05393056-003:2020; ДСТУ 2651:2005; ДСТУ4484:2005  
Standards TU U 24.1-05393056-003:2020; DSTU 2651:2005; DSTU4484:2005

Контракт-специфікація/SO  
Contract-Specification/SO

Лот №  
Lot No

Вагон/Авто № **60496445**  
Railcar/Car No

№ No	Номер пачки No of bundle	Найменування профілю (переріз) Name of profile (cross-section)	Точність прокатки Rolling accuracy	Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Категор ія Category	Сорт Grade	Гарантія зварюван ня Guarantee of welding	* Вид довжин и Type of length	Довжина, мм Length, mm	Кількість, штук (крат) Quantity piece (periodicity)	Вага нетто, т Net weight, t	Разом за профілем і видом довжини, т Sum of profile and type of length, t
1	116112401	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,940	<b>62,330</b>
2	116112415	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,950	
3	116112417	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,940	
4	317112421	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,970	
5	317112425	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,960	
6	317112427	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,870	
7	317112429	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,950	
8	317112441	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,850	
9	317112443	Швелер 8П	В	414007	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	82	6,900	
* мд/мл - мірна довжина/measured length; нд/ул - немірна довжина/unmeasured length													
За профілем In profile		Швелер 8П Channel 8П	марки steel grade	СТЗПС СТЗПС	цвантажено shipped	9 9	пач. packages	738 шт 738 pieces	вагою weighting	62,330 т 62,330 t			
Вага нетто, т Net weight, t											<b>62,330</b>		
Крім того вага упаковки, т Moreover tare, t											<b>0,220</b>		

		Показники якості товару														Quality characteristics of goods																	
Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Ознака збірної плавки Combined heat mark	Вуглецевий еквівалент Carbonic equivalent	Індекс проби: * - ковоша, s - з готового прокату * Sample index: *, scoop sample, s - from finished rolled products	Хімічний склад, %														Механічні властивості														
					Chemical composition, %														Mechanical properties														
					Ударна в'язкість, Дж/см <sup>2</sup> , КСУ Impact strength, J/sm <sup>2</sup> , KCU														За температури, t Temperature, t				Після механічного старіння After ageing		Твердість Hardness		Макроструктура Macrostructure	Робота удару, Дж Impact work, J	Відносне зрушення, % Reduction, %				
C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Al x 1000	Ti x 1000	Mo x 1000	V x 1000	N x 1000	Границя плинності, Н/мм <sup>2</sup> Yield point, N/mm <sup>2</sup>	Тимчасовий опір, Н/мм <sup>2</sup> Tensile strength, N/mm <sup>2</sup>	Відносне видовження, % Elongation, %	Згин, Bending Злам, Fracture *здв-задовільно	+20°C	-20°C	-40°C	-60°C	НВ	HRC											
414007	СТЗПС		0,22	*	14,2	44	14	8	13	6	3	5	25	-	5	1	7	285	428	39	здв	-	155	-	-	-	183	-	-	-	-	-	-
																		-	-	-	-	-	205	-	-	-	180	-	-	-	-	-	
																		-	-	-	-	-	160	-	-	-	163	-	-	-	-	-	
																		-	-	-	-	-	208	-	-	-	170	-	-	-	-	-	
Примітка Note			Вміст азоту, миш'яку в межах ДСТУ 2651:2005 Content of nitrogen, arsenic within DSTU 2651:2005																														
Коментар Comment																																	
Маркування Marking																																	

Ми підтверджуємо, що продукція повністю відповідає за якістю застосовуваних стандартів, контрактів, договорів та інших вимог нормативної документації.

We certify that the quality of the produce fully conforms with the applied standards, contracts and other requirements of Standard technical documentation.

Вміст радіонуклідів до 370 Бк/кг (1-й клас застосування за радіаційним фактором) на підставі результатів контролю радіоактивності металу, що виплавляється, лабораторією фізичних факторів, що відповідає вимогам НРБУ-97 (атестат акредитації МОЗ України № 20514 від 11.03.2024).

Radionuclides content max. 370 Bq/kg (1st class of use by radiation factor) basing on results of radiation control of produced steel by Laboratory of Physical factors, which corresponds to the requirements of NRBU-97 (accreditation certificate of lab. MHP of Ukraine N20514 dated 11.03.2024)

Начальник ВТК  
Chief of quality (control) department

Контролер ВТК  
Inspector of quality (control) department

Захарчук Марина Євгенівна  
Zaharchuk Marina Evgenivna  
Сертифікат якості № ДМ300001479



ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ  
ТОВАРИСТВО "ДНІПРОВСЬКИЙ  
МЕТАЛУРГІЙНИЙ ЗАВОД"  
49064, Дніпропетровська обл., місто  
Дніпро, вулиця Маяковського, будинок  
3

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № ДМ300000071**  
CERTIFICATE OF QUALITY  
сертифікат приймання "3.1 EN10204"  
inspection certificate

Дата **07.02.2025**  
Date

QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFICATED  
**ISO 9001:2015**  
**№UA231067**

Вантажодержувач TOB "METINVEST-SMC"  
Consignee TOV METINVEST-SMC  
Найменування продукції Швелери сталеві гарячекатані;  
Description of goods Hot Rolled Steel Channels;

ст. Нижнеднепровск-Пристань  
st. Nizhnedneprovsk-Pristan

Замовлення № ДМ300022520 от 30.01.2025  
Production Order  
Замовлення ДМЗ ДМ300022520

49064, DNIPROPETROVSK REGION, DNIPRO CITY,  
MAIAKOVSKOHO STREET, HOUSE 3

Стандарти ТУ У 24.1-05393056-003:2020; ДСТУ 2651:2005; ДСТУ4484:2005  
Standards TU U 24.1-05393056-003:2020; DSTU 2651:2005; DSTU4484:2005

Контракт-специфікація/SO  
Contract-Specification/SO  
Лот №  
Lot No  
Вагон/Авто № **52237765**  
Railcar/Car No

№ No	Номер пачки No of bundle	Найменування профілю (переріз) Name of profile (cross-section)	Точність прокатки Rolling accuracy	Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Категор ія Category	Сорт Grade	Гарантія зварюван ня Guarantee of welding	* Вид довжин и Type of length	Довжина, мм Length, mm	Кількість, штук (крат) Quantity piece (periodicity)	Вага нетто, т Net weight, t	Разом за профілем і видом довжини, т Sum of profile and type of length, t
1	2060225133	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	70	7,070	<b>56,160</b>
2	2060225141	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	68	6,850	
3	3060225105	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	70	7,030	
4	3060225107	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	70	7,060	
5	3060225129	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	70	7,050	
6	3060225131	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	70	7,080	
7	306022581	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	70	7,030	
8	306022583	Швелер 10П	B	520010	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	70	6,990	
* мд/мл - мірна довжина/measured length; нд/лл - немірна довжина/unmeasured length													
За профілем In profile		Швелер 10П Channel 10П	марки steel grade	СТЗСП СТЗСП	івантажено shipped	8 8	пач. packages	558 шт 558 pieces	вагою weighting	56,160 т 56,160 t			
Вага нетто, т Net weight, t											<b>56,160</b>		
Крім того вага упаковки, т Moreover tare, t											<b>0,200</b>		

		Показники якості товару														Quality characteristics of goods																
Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Ознака збірної плавки Combined heat mark	Вуглецевий еквівалент Carbonic equivalent	Індекс проби: * - ковоша, s - з готового прокату Sample index: *, scoop sample, s - from finished rolled products	Хімічний склад, %											Механічні властивості																
					Chemical composition, %											Mechanical properties																
					C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr X 100	Ni x 100	Cu x 100	Al x 1000	Ti x 1000	Mo x 1000	V x 1000	N x 1000	Границя плинності, Н/мм2 Yield point, N/mm2	Тимчасовий опір, Н/мм2 Tensile strength, N/mm2	Відносне видовження, % Elongation, %	Згин, Bending Злам, Fracture *здв-задовільно	Ударна в'язкість, Дж/см2, КСУ Impact strength, J/sm2, KCU				Твердість Hardness		Макроструктура Macrostructure	Робота Удару, Дж Impact work, J	Відносне зрушення, % Reduction, %		
За температури, t Temperature, t				Після механічного старіння After ageing	HB	HRC																										
							+20°C	-20°C	-40°C	-60°C																						
520010	СТЗСП		0,28	*	17,9	62	18	22	24	7	3	6	2	-	5	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Примітка Note		Вміст азоту, миш'яку в межах ДСТУ 2651:2005 Content of nitrogen, arsenic within DSTU 2651:2005																														
Коментар Comment																																
Маркування Marking																																

Ми підтверджуємо, що продукція повністю відповідає за якістю застосовуваних стандартів, контрактів, договорів та інших вимог нормативної документації.

We certify that the quality of the produce fully conforms with the applied standards, contracts and other requirements of Standard technical documentation.

Вміст радіонуклідів до 370 Бк/кг (1-й клас застосування за радіаційним фактором) на підставі результатів контролю радіоактивності металу, що виплавляється, лабораторією фізичних факторів, що відповідає вимогам НРБУ-97 (атестат акредитації МОЗ України № 20514 від 11.03.2024).

Radionuclides content max. 370 Bq/kg (1st class of use by radiation factor) basing on results of radiation control of produced steel by Laboratory of Physical factors, which corresponds to the requirements of NRBU-97 (accreditation certificate of lab. MHP of Ukraine N20514 dated 11.03.2024)

Начальник ВТК  
Chief of quality (control) department

Контролер ВТК  
Inspector of quality (control) department

Сертифікат якості № \_\_\_\_\_  
Захарчук Марина Євгенівна  
Zaharchuk Marina Evgenivna  
ДМ300000071







ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ  
ТОВАРИСТВО "ДНІПРОВСЬКИЙ  
МЕТАЛУРГІЙНИЙ ЗАВОД"  
49064, Дніпропетровська обл., місто  
Дніпро, вулиця Маяковського, будинок  
3

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № ДМ300000138**  
CERTIFICATE OF QUALITY  
сертифікат приймання "3.1 EN10204"  
inspection certificate

Дата **12.02.2025**  
Date

QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFICATED  
**ISO 9001:2015**  
**№UA231067**

Вантажодержувач TOB "METINVEST-SMC"  
Consignee TOV METINVEST-SMC  
Найменування продукції Швелери сталеві гарячекатані;  
Description of goods Hot Rolled Steel Channels;

ст. Нижнеднепровск-Пристань  
st. Nizhnedneprovsk-Pristan

Замовлення № ДМ300022521 от 30.01.2025  
Production Order  
Замовлення ДМ3ДМ300022521

49064, DNIPROPETROVSK REGION, DNIPRO CITY,  
MAIAKOVSKOHO STREET, HOUSE 3

Стандарти ТУ У 24.1-05393056-003:2020; ДСТУ 2651:2005; ДСТУ4484:2005  
Standards TU U 24.1-05393056-003:2020; DSTU 2651:2005; DSTU4484:2005

Контракт-специфікація/SO  
Contract-Specification/SO  
Лот №  
Lot No

Вагон/Авто № **63312078**  
Railcar/Car No

№ No	Номер пачки No of bundle	Найменування профілю (переріз) Name of profile (cross-section)	Точність прокатки Rolling accuracy	Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Категор ія Category	Сорт Grade	Гарантія зварюван ня Guarantee of welding	* Вид довжин и Type of length	Довжина, мм Length, mm	Кількість, штук (крат) Quantity piece (periodocity)	Вага нетто, т Net weight, t	Разом за профілем і видом довжини, т Sum of profile and type of length, t
1	1080225119	Швелер 12П	B	520025	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	56	6,720	<b>21,940</b>
2	1080225123	Швелер 12П	B	520025	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	56	6,730	
3	1080225127	Швелер 12П	B	520025	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	56	6,690	
4	3090225251	Швелер 12П	B	520027	СТЗСП	5	1	зв	мд/мл	12 000	15	1,800	
* мд/мл - мірна довжина/measured length; нд/ул - немірна довжина/unmeasured length													
За профілем In profile		Швелер 12П Channel 12П	марки steel grade	СТЗСП СТЗСП	цвантажено shipped	4 4	пач. packages	183 шт 183 pieces	вагою weighting	21,940 т 21,940 t			
Вага нетто, т Net weight, t											<b>21,940</b>		
Крім того вага упаковки, т Moreover tare, t											<b>0,080</b>		

		Показники якості товару														Quality characteristics of goods															
Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Ознака збірної плавки Combined heat mark	Вуглецевий еквівалент Carbonic equivalent	Індекс проби: * - ковшова, s - з готового прокату * - scoop sample, s - from finished rolled products	Хімічний склад, %											Механічні властивості															
					Chemical composition, %											Mechanical properties															
					C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr X 100	Ni x 100	Cu x 100	Al x 1000	Ti x 1000	Mo x 1000	V x 1000	N x 1000	Границя плинності, Н/мм2 Yield point, N/mm2	Тимчасовий опір, Н/мм2 Tensile strength, N/mm2	Відносне видовження, % Elongation, %	Згин, Бending Злам, Fracture *здв-задовільно	Ударна в'язкість, Дж/см2, KCU Impact strength, J/sm2, KCU				Після механічного старіння After ageing	Твердість Hardness		Макроструктура Macrostructure	Робота Удару, Дж Impact work, J	Відносне зрушення, % Reduction, %
																						За температури, t Temperature, t					HB	HRC			
+20°C	-20°C	-40°C	-60°C																												
520025	СТЗСП		0,28	*	17,2	62	19	14	15	6	4	7	2	-	5	1	9	313	476	34	ЗДВ	-	125	-	-	110	-	-	-	-	-
																		-	-	-	-	-	140	-	-	110	-	-	-	-	
																		-	-	-	-	-	125	-	-	113	-	-	-	-	
520027	СТЗСП		0,32	*	21	64	20	11	21	9	4	5	3	-	5	1	8	334	486	30	ЗДВ	-	108	-	-	103	-	-	-	-	
																		-	-	-	-	-	115	-	-	93	-	-	-	-	
																		-	-	-	-	-	128	-	-	85	-	-	-	-	
																		-	-	-	-	-	110	-	-	75	-	-	-	-	
Примітка Note			Вміст азоту, миш'яку в межах ДСТУ 2651:2005 Content of nitrogen, arsenic within DSTU 2651:2005																												
Коментар Comment																															
Маркування Marking																															

Ми підтверджуємо, що продукція повністю відповідає за якістю застосовуваних стандартів, контрактів, договорів та інших вимог нормативної документації.

We certify that the quality of the produce fully conforms with the applied standards, contracts and other requirements of Standard technical documentation.

Вміст радіонуклідів до 370 Бк/кг (1-й клас застосування за радіаційним фактором) на підставі результатів контролю радіоактивності металу, що виплавляється, лабораторією фізичних факторів, що відповідає вимогам НРБУ-97 (атестат акредитації МОЗ України № 20514 від 11.03.2024).

Radionuclides content max. 370 Bq/kg (1st class of use by radiation factor) basing on results of radiation control of produced steel by Laboratory of Physical factors, which corresponds to the requirements of NRBU-97 (accreditation certificate of lab. MHP of Ukraine N20514 dated 11.03.2024)

Начальник ВТК  
Chief of quality (control) department

Контролер ВТК  
Inspector of quality (control) department

Богомол Оксана Василівна  
Vogomol Oksana Vasilivna  
Сертифікат якості № ДМ300000138







ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ  
ТОВАРИСТВО "ДНІПРОВСЬКИЙ  
МЕТАЛУРГІЙНИЙ ЗАВОД"  
49064, Дніпропетровська обл., місто  
Дніпро, вулиця Маяковського, будинок  
3

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № ДМ300000137**  
CERTIFICATE OF QUALITY  
сертифікат приймання "3.1 EN10204"  
inspection certificate

Дата **12.02.2025**  
Date

QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFICATED  
**ISO 9001:2015**  
**№UA231067**

Вантажодержувач TOB "METINVEST-SMC"  
Consignee TOV METINVEST-SMC  
Найменування продукції Швелери сталеві гарячекатані;  
Description of goods Hot Rolled Steel Channels;

ст. Нижнеднепровск-Пристань  
st. Nizhnedneprovsk-Pristan

Замовлення № ДМ300022522 от 30.01.2025  
Production Order  
Замовлення ДМ3ДМ300022522

49064, DNIPROPETROVSK REGION, DNIPRO CITY,  
MAIAKOVSKOHO STREET, HOUSE 3

Стандарти ТУ У 24.1-05393056-003:2020; ДСТУ 2651:2005; ДСТУ4484:2005  
Standards TU U 24.1-05393056-003:2020; DSTU 2651:2005; DSTU4484:2005

Контракт-специфікація/SO  
Contract-Specification/SO  
Лот №  
Lot No  
Вагон/Авто № **63312078**  
Railcar/Car No

№ No	Номер пачки No of bundle	Найменування профілю (переріз) Name of profile (cross-section)	Точність прокатки Rolling accuracy	Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Категор ія Category	Сорт Grade	Гарантія зварюван ня Guarantee of welding	* Вид довжин и Type of length	Довжина, мм Length, mm	Кількість, штук (крат) Quantity piece (periodicity)	Вага нетто, т Net weight, t	Разом за профілем і видом довжини, т Sum of profile and type of length, t
1	2110225121	Швелер 14П	В	520233	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	48	6,730	<b>40,170</b>
2	2110225135	Швелер 14П	В	520234	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	48	6,690	
3	2110225137	Швелер 14П	В	520234	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	48	6,710	
4	2110225141	Швелер 14П	В	520234	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	48	6,720	
5	2110225143	Швелер 14П	В	520234	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	48	6,660	
6	211022599	Швелер 14П	В	520233	СТЗПС	5	1	зв	мд/мл	12 000	48	6,660	
* мд/мл - мірна довжина/measured length; нд/ул - немірна довжина/unmeasured length													
За профілем In profile		Швелер 14П Channel 14П	марки steel grade	СТЗПС СТЗПС	цвантажено shipped	6 6	пач. packages	288 288	шт pieces	вагою weighting	40,170 т 40,170 t		
											Вага нетто, т Net weight, t	<b>40,170</b>	
											Крім того вага упаковки, т Moreover tare, t	<b>0,140</b>	

		Показники якості товару														Quality characteristics of goods																			
Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Ознака збірної плавки Combined heat mark	Вуглецевий еквівалент Carbonic equivalent	Індекс проби: * - ковшова, s - з готового прокату Sample index: *, scoop sample, s - from finished rolled products	Хімічний склад, %										Механічні властивості																				
					Chemical composition, %										Mechanical properties																				
					C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Al x 1000	Ti x 1000	Mo x 1000	V x 1000	N x 1000	Границя плинності, Н/мм2 Yield point, N/mm2	Тимчасовий опір, Н/мм2 Tensile strength, N/mm2	Відносне видовження, % Elongation, %	Згин, Bending Злам, Fracture *здв-задовільно	Ударна в'язкість, Дж/см2, КСУ Impact strength, J/sm2, KCU				Твердість Hardness		Макроструктура Macrostructure	Робота Удару, Дж Impact work, J	Відносне зрушення, % Reduction, %					
За температури, t Temperature, t				Після механічного старіння After ageing		HB	HRC																												
				+20°C	-20°C	-40°C	-60°C																												
520233	СТЗПС		0,31	*	21	62	15	24	22	9	5	7	2	-	10	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520234	СТЗПС		0,3	*	20	61	14	21	19	9	3	5	2	-	5	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Примітка Note			Вміст азоту, миш'яку в межах ДСТУ 2651:2005 Content of nitrogen, arsenic within DSTU 2651:2005																																
Коментар Comment																																			
Маркування Marking																																			

Ми підтверджуємо, що продукція повністю відповідає за якістю застосовуваних стандартів, контрактів, договорів та інших вимог нормативної документації.

We certify that the quality of the produce fully conforms with the applied standards, contracts and other requirements of Standard technical documentation.

Вміст радіонуклідів до 370 Бк/кг (1-й клас застосування за радіаційним фактором) на підставі результатів контролю радіоактивності металу, що виплавляється, лабораторією фізичних факторів, що відповідає вимогам НРБУ-97 (атестат акредитації МОЗ України № 20514 від 11.03.2024).

Radionuclides content max. 370 Bq/kg (1st class of use by radiation factor) basing on results of radiation control of produced steel by Laboratory of Physical factors, which corresponds to the requirements of NRBU-97 (accreditation certificate of lab. MHP of Ukraine N20514 dated 11.03.2024)

Начальник ВТК  
Chief of quality (control) department

Контролер ВТК  
Inspector of quality (control) department

Богомол Оксана Василівна  
Bogomol Oksana Vasilivna  
Сертифікат якості № ДМ300000137



ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ  
ТОВАРИСТВО "ДНІПРОВСЬКИЙ  
МЕТАЛУРГІЙНИЙ ЗАВОД"  
49064, Дніпропетровська обл., місто  
Дніпро, вулиця Маяковського, будинок  
3

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № ДМ300000180**  
CERTIFICATE OF QUALITY  
сертифікат приймання "3.1 EN10204"  
inspection certificate

Дата **14.02.2025**  
Date

QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFICATED  
**ISO 9001:2015**  
**№UA231067**

Вантажодержувач TOB "METINVEST-SMЦ"  
Consignee TOV METINVEST-SMC  
Найменування продукції Швелери сталеві гарячекатані;  
Description of goods Hot Rolled Steel Channels;

ст. Нижнеднепровск-Пристань  
st. Nizhnedneprovsk-Pristan

Замовлення № ДМ300022526 от 30.01.2025  
Production Order  
Замовлення ДМЗДМ300022526

49064, DNIPROPETROVSK REGION, DNIPRO CITY,  
MAIAKOVSKOHO STREET, HOUSE 3

Стандарти ТУ У 24.1-05393056-003:2020; ДСТУ 2651:2005; ДСТУ4484:2005  
Standards TU U 24.1-05393056-003:2020; DSTU 2651:2005; DSTU4484:2005

Контракт-специфікація/SO  
Contract-Specification/SO  
Лот №  
Lot No

Вагон/Авто № **64037815**  
Railcar/Car No

№ No	Номер пачки No of bundle	Найменування профілю (переріз) Name of profile (cross-section)	Точність прокатки Rolling accuracy	Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Категор ія Category	Сорт Grade	Гарантія зварюван ня Guarantee of welding	* Вид довжин и Type of length	Довжина, мм Length, mm	Кількість, штук (крат) Quantity piece (periodocity)	Вага нетто, т Net weight, t	Разом за профілем і видом довжини, т Sum of profile and type of length, t
1	1020225111	Швелер 22П	В	414961	СТЗПС	5	1	зв	мд/ml	12 000	20	4,970	
2	1020225115	Швелер 22П	В	414961	СТЗПС	5	1	зв	мд/ml	12 000	20	4,970	<b>9,940</b>
* мд/мл - мірна довжина/measured length; нд/л/л - немірна довжина/unmeasured length													
За профілем In profile		Швелер 22П Channel 22П	марки steel grade	СТЗПС СТЗПС	івантажено shipped	2 2	пач. packages	40 шт 40 pieces		вагою weighting	9,940 т 9,940 t		
											Вага нетто, т Net weight, t	<b>9,940</b>	
											Крім того вага упаковки, т Moreover tare, t	<b>0,030</b>	

		Показники якості товару														Quality characteristics of goods															
Номер плавки No of heat	Марка сталі Steel grade	Ознака збірної плавки Combined heat mark	Вуглецевий еквівалент Carbonic equivalent	Індекс проби: * - ковшова, s - з готового прокату * - from finished rolled products s - from finished rolled products	Хімічний склад, %											Механічні властивості															
					Chemical composition, %											Mechanical properties															
					C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	Al x 1000	Ti x 1000	Mo x 1000	V x 1000	N x 1000	Границя плінності, Н/мм2 Yield point, N/mm2	Тимчасовий опір, Н/мм2 Tensile strength, N/mm2	Відносне видовження, % Elongation, %	Згин, Бending Злам, Fracture *здв-задовільно	Ударна в'язкість, Дж/см2, КСУ Impact strength, J/sm2, KCU				Твердість Hardness		Макроструктура Macrostructure	Робота Удару, Дж Impact work, J	Відносне звуження, % Reduction, %	
За температури, t Temperature, t				Після механічного старіння After ageing		НВ	HRC																								
				+20°C	-20°C			-40°C	-60°C																						
414961	СТЗПС		0,31	*	21	59	13	7	8	5	4	6	23	-	5	1	9	308	479	33	здв	-	108	-	-	93	-	-	-	-	-
																		-	-	-	-	-	103	-	-	98	-	-	-	-	-
																		-	-	-	-	-	128	-	-	95	-	-	-	-	-
																		-	-	-	-	-	120	-	-	88	-	-	-	-	-
Примітка Note	Вміст азоту, миш'яку в межах ДСТУ 2651:2005 Content of nitrogen, arsenic within DSTU 2651:2005																														
Коментар Comment																															
Маркування Marking																															

Ми підтверджуємо, що продукція повністю відповідає за якістю застосовуваних стандартів, контрактів, договорів та інших вимог нормативної документації.

We certify that the quality of the produce fully conforms with the applied standards, contracts and other requirements of Standard technical documentation.

Вміст радіонуклідів до 370 Бк/кг (1-й клас застосування за радіаційним фактором) на підставі результатів контролю радіоактивності металу, що виплавляється, лабораторією фізичних факторів, що відповідає вимогам НРБУ-97 (атестат акредитації МОЗ України № 20514 від 11.03.2024).

Radionuclides content max. 370 Bq/kg (1st class of use by radiation factor) basing on results of radiation control of produced steel by Laboratory of Physical factors, which corresponds to the requirements of NRBU-97 (accreditation certificate of lab. MHP of Ukraine N20514 dated 11.03.2024)

Начальник ВТК  
Chief of quality (control) department

Контролер ВТК  
Inspector of quality (control) department

Богомол Оксана Василівна  
Bogomol Oksana Vasilivna  
Сертифікат якості № ДМ300000180