

Contract/Контракт № 3Q-2023  
 Date/от 02.03.2023  
 Specification/Спецификация 150  
 Order/Отпуск 5000708142



Car/Вагон BH1187PX/BH6875  
 Car customs/Повагонный заказ XF  
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 7002770053  
 Export licence/Разрешение на вывоз 8002752635  
 Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8002752635  
 INSPECTION CERTIFICATE No 8002752635

EN 10204-3.1



Standard: ISO 9001:2015

Manufacturer: PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Manufact.address: Ordzhonikidze 1 50095 Ukraine, Kryvyi Rih	Адрес производит.: ул. Орджоникидзе, 1 50095 Украина, г. Кривой Рог
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛІКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. METALICA-ZUEV 62-22, G. Asaki str., Kishineu, MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО МЕТАЛІКА-ЗУЕВ Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара								Standards/НТД		
ПРОКАТ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА. КРУГ / HOT-ROLLED STEEL BAR OF CARBON STEEL OF ORDINARY QUALITY. ROUND Вид поставки по длине/Shipment by length: М/ДЛ								ДСТУ 4484:2005/ГОСТ 535-2005 ДСТУ 2651:2005 /ГОСТ 380-2005 ДСТУ 4738:2007/ГОСТ 2590-2006 ДСТУ 9129:2021		
No	Subheading level of a ladle of melting	Subheading level of a hot rolling	Heat No	Batch	Grade	THKNS/diam,mm	Length,mm	Unit	Quantity	Net weight, kg
1	720711	721499	241167	410334	СТЗПС	22	6000	пачки/bundles	1	2000
2	720711	721499	262239	410336	СТЗПС	22	6000	пачки/bundles	1	2314
3	720711	721499	262239	410338	СТЗПС	22	6000	пачки/bundles	3	7008
									5	11322

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																			
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Ceq
1.	0.17	0.479	0.086	0.007	0.019	0.052	0.027	0.041	0.006	0.001	0.001	0.0002	0.002	0.002	-	0.001	0.002	0.003	-
2.	0.17	0.457	0.095	0.003	0.012	0.061	0.037	0.035	0.008	0.001	0.001	0.0001	0.002	-	0.001	0.001	0.002	0.002	-
3.	0.17	0.457	0.095	0.003	0.012	0.061	0.037	0.035	0.008	0.001	0.001	0.0001	0.002	-	0.001	0.001	0.002	0.002	-

Mechanical properties/Механические свойства				
No	Предел текучести Yield Strength Re МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Rm МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Удлинение Elongation %	Изгиб Bend
1.	310	422	36,9	OK
2.	302	434	36,1	OK
3.	303	434	35,2	OK

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	

Class of application/Класс применения - 1

Производитель ковша плавки и горячей прокатки: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог», Украина / Manufacturer of a ladle of melting and a hot rolling: PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih, Ukraine  
 Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.  
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.  
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.  
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Подпись:
Примечание Note	12.11.2024 Лист 1 Sheet Листов 1 Sheets

Contract/Контракт № 30-2023  
 Date/от 02.03.2023  
 Specification/Спецификация 150  
 Order/Отпуск 5000708142



Car/Вагон Car customs/Договорный заказ  
 Outgoing delivery/Исходящая поставка  
 Export licence/Разрешение на вывоз  
 ВН1187PX/ВН6875  
 XF  
 7002770053  
 8002752636  
 Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №  
 INSPECTION CERTIFICATE № 8002752636  
 EN 10204-3.1



Manufacturer: PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Manufact.address: Ordzhonikidze 1 50095 Ukraine, Kryvyi Rih	Адрес производит.: ул. Орджоникидзе, 1 50095 Украина, г. Кривой Рог
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. METALICA-ZUEV 62-22, G. Asaki str., Kishineu, MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО МЕТАЛКА-ЗУЕВ Республика Молдова МД-2028 г. Кишинёу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКНО 38730480

Description of goods/Наименование товара  
**ПРОКАТ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА. КРУГ / HOT-ROLLED STEEL BAR OF CARBON STEEL OF ORDINARY QUALITY. ROUND**  
 Вид поставки по длине/Shipment by length: М/ДЛ

Standards/НТД  
 ДСТУ 4484:2005/ГОСТ 535-2005  
 ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005  
 ДСТУ 4738:2007/ГОСТ 2590-2006  
 ДСТУ 9129:2021

No	Subheading level of a ladle of melting	Subheading level of a hot rolling	Heat No	Batch	Grade	THKNS/diam,mm	Length,mm	Unit	Quantity	Net weight, kg
1	720711	721499	250041	49384	СТ3ПС	30	6000	пачки/bundles	1	2162
2	720711	721499	250045	49390	СТ3ПС	30	6000	пачки/bundles	1	2808
									2	4970

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %

No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Ceq
1.	0.16	0.52	0.091	0.011	0.016	0.046	0.024	0.032	0.006	0.005	0.005	0.0004	0.003	0.005	0.01	-	-	-	-
2.	0.17	0.52	0.095	0.01	0.012	0.036	0.031	0.032	0.005	<0.005	0.002	0.0001	0.002	0.001	0.002	-	-	0.002	-

Mechanical properties/Механические свойства

No	Предел текучести Yield Strength, Re МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Удлинение Elongation %	Изгиб Bend
1.	293	418	31,1	OK
2.	290	421	33,0	OK

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)	<0,08	
<50	<50	<300	<141	Class of application/Класс применения - 1	

Производитель ковша плавки и горячей прокатки: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог», Украина / Manufacturer of a ladle of melting and a hot rolling: PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih, Ukraine  
 Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.  
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.  
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застоповки груза при перегрузочных работах.  
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Подпись/Служба контроля ТЕК-3
Примечание Note	12.11.2024 Лист 1 Sheet Листов 1 Sheets

Contract/Контракт № 30-2023  
 Date/от 02.03.2023  
 Specification/Спецификация 157  
 Order/Отпуск 5000709872



Car/Вагон BH1187PX/BH6875  
 Car customs/Поваронний заказ XF  
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 7002780653  
 Export licence/Разрешение на вывоз 8002752638  
 Не требуется

**СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8002752638**  
**INSPECTION CERTIFICATE No 8002752638**

EN 10204-3.1



Standard: ISO 9001:2015

Manufacturer: PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Manufact.address: Ordzhonikidze 1 50095 Ukraine, Kryvyi Rih	Адрес производит.: ул. Орджоникидзе, 1 50095 Украина, г. Кривой Рог
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛІКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. METALICA-ZUEV 62-22, G. Asaki str., Kishineu, MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО МЕТАЛІКА-ЗУЕВ Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара	Standards/НТД
ПРОКАТ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА. КРУГ / HOT-ROLLED STEEL BARS OF CARBON STEEL OF ORDINARY QUALITY. ROUND Вид поставки по длине/Shipment by length: М/ДЛ	ДСТУ 4484:2005/ГОСТ 535-2005 ДСТУ 2651:2005 / ГОСТ 380-2005 ДСТУ 4738:2007/ГОСТ 2590-2006 ДСТУ 9129:2021

No	Subheading level of a ladle of melting	Subheading level of a hot rolling	Heat No	Batch	Grade	THKNS/diam,mm	Length,mm	Unit	Quantity	Net weight, kg
1	720711	721499	221472	22862	СТ3ПС	16	6000	пачки/bundles	2	5530
									2	5530

**Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %**

No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Ce
1.	0.19	0.56	0.079	0.019	0.014	0.049	0.021	0.033	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.002	0.005	0.01	-	-	-	-

**Mechanical properties/Механические свойства**

No	Предел текучести Yield Strength, Re МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Удлинение Elongation %	Изгиб Bend
1.	351	450	31,3	ок

**Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)**

Ra	Th	K	A(sum)
<50	<50	<300	<141

**Material EDR (µSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)**

<0,08

Class of application/Класс применения - 1

Производитель ковша плавки и горячей прокатки: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог», Украина / Manufacturer of a ladle of melting and a hot rolling: PJSC ArcelorMittal Kryvyi Rih, Ukraine  
 Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.  
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.  
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.  
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка  
Marking

Примечание  
Note

Подписи:  
signatures:  
ТЕХНИЧЕСКИЙ ТА  
СХІДНИЙ КОНТРОЛЬ  
ТВК-3

12.11.2024 Лист 1  
Sheet Листов 1  
Sheets