



Товаросопроводительный документ №
Shipping document №

0081989264

ArcelorMittal

CERTIFICATE OF QUANTITY

Продавец(экспортер)
Seller(exporter)

ArcelorMittal Temirtau JSC
1, Republic avenue, Temirtau,
Karaganda oblast
the Republic of Kazakhstan

4379

Наряд-заказ №
Order №

301029

от
Date

28.12.2021

Контракт №
Contract №

UG9069

Грузополучатель, адрес, страна
Consignee, address, country

643

Лот №
Lot №

Россия
ООО "НОВОСИБИРСКИЙ ЗАВОД РЕЗКИ
МЕТАЛЛА"
УЛ.ТВАРДОВСКОГО,Д.3,КОРПУС 10,ОФ.34
Г.НОВОСИБИРСК

Приложение
Annexure №

839

Транспортный документ (наименование, номер)
Transport document(description and number)

Разрешение
на вывоз №
Export license
№

от
Date

Railway bill of lading №
Вагон №
Wagon №

44176246

Лист
Sheet 1

Листов
Sheets 1

Наименование и код товара
Description and code of goods

Вид груз.мест.код
Type of packages code

Номера мест
Package Nos

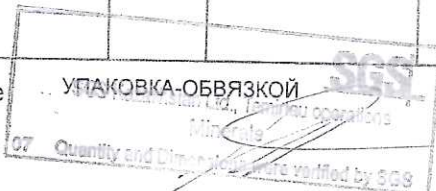
СТАЛЬ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В РУЛОНАХ ПЕРВЫЙ СОРТ

РУЛОНЫ

3

Номера плавков Heat №	Номера партий Batch №	№№ п/п Packet №	Марка стали, категория Steel grade and category	Размеры, мм Dimensions, mm		Един. изм. Unit and code	Кол-ч. товара Quantity	Сорт Grade	Масса, тн Weight, mt		
				Сечение Section	Длина Length				Брутто Gross	Нетто Net	
320010	93	5/8	Ст3сп 5	6.000	1500	ТО	1	1	18.400	18.390	
320010	93	2/8	Ст3сп 5	6.000	1500	ТО	1	1	18.420	18.410	
320010	93	3/8	Ст3сп 5	6.000	1500	ТО	1	1	18.080	18.070	
							3		54.900	54.870	
							мест:				

Примечание
Note



Фамилия
Signature
Дата Data

МИРОШНИКОВА
05.01.2022
(1007-1696823)
030455

Handwritten signature



ArcelorMittal

Товаросопроводительный документ №
Shipping document №

0081989264

CERTIFICATE OF QUALITY

Продавец(экспортер)
Seller(exporter)

Контракт №
Contract №

UG9069

Лот №
Lot №

ArcelorMittal Temirtau JSC
1, Republic avenue, Temirtau,
Karaganda oblast
the Republic of Kazakhstan

4379

Приложение №
Annexure №

839

Вагон №
Wagon №

44176246

Грузополучатель, страна
Consignee, country

643
Россия

"Радиационного загрязнения металла нет,
естественный фон до 0,2 мкЗв/час.
Контроль проведен дозиметром МКС-АТ6130 №19509.
Сертификат о государственной поверке №9А.17-04 39753,
от 25 июня 2021 года."

НТД
Standard

ГОСТ 14637-89

ГОСТ 380-2005

ГОСТ 19903-2015

Показатели качества товара Quality characteristics of goods

Лист
Sheet 1

Листов
Sheets 1

Номера плавков Heat №	Химический состав(%) Chemical composition(%)												Выпуска Drawing	Плоскост ность Flatness	Характер примесей Edge Character	
	C X 100	Si X 100	Mn X 100	S X 1000	P X 1000	Cr X 100	Ni X 100	Cu X 100	As X 100	N X 1000	Al X 100	S,Al X 100				
320010	18.0 Sn*100 0.4	19.6 V*100 0.5	48.6 Mo*100 1.0	7.0 Ti*100 0.5	20.0 Nb*100 0.11	2.6 Fe 99.8868	2.2	3.8	1.7	5.0	4.2				КОМПЛЕКСНОЕ РАСКИСЛЕНИЕ	NO

Номера плавков Heat №	Механические свойства Mechanical characteristics			Ударная вязкость кгс м/см ² , Дж/см ² Impact ductility character		Ударная вязкость после старения кгс м/см ² , Дж/см ² 120С Impact ductility after aging +20С KCU	Технологич. пробы Technologi- cal tests	Класс точности Accuracy class	Группа поверхности Surface group	Форма раскроя Geometry	Сульфиды Sulfides	Твердость HRB, HV10
	Предел прочности Н/мм ² , кгс/мм ² UTS,Mpa	Предел текучности МПа, Н/мм ² Yield point,Mpa	Удлинение % Elongation %	KCU	KCV							
320010	460	355	33.0	-20С: 73-75-81	+20С: 113-126-141	99-111 119	УД	Б				

Указанный в настоящем документе товар соответствует по качеству выше указанным стандартам и может быть отгружен на экспорт. При перепродаже ссылаться на номер ТСО.
It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this Document is in conformity with as per the above mentioned Standards and the goods may be export. Reference to shipping document number

Маркировка
Marking

07

SGS Kazakhstan Ltd., T.

Особые условия
Special condition

PRODUCER'S DATA
PRODUCER is solely responsible

Примечание
Note

Продукция сертифицирована, сертификат соответствия № KZ.3510317.01.01.00268 от 25.10.2021г.

Фамилия
Signature
Дата Date

НАБЕРЕЖНОВА
05.01.2022
(1007-1696323)
030508