



**ArcelorMittal**

Товаросопроводительный документ №  
Shipping document №

**0082043143**

**CERTIFICATE OF QUANTITY**

Продавец(экспортер)  
Seller(exporter)

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

**4379**

Наряд-заказ №  
Order № **306908**

от  
Date **23.06.2022**

Контракт №  
Contract № **AHD701**

Грузополучатель, адрес, страна  
Consignee, address, country

Россия  
ИП ХАЧАТРИАН АРТУР ПАЙЛАКОВИЧ  
УЛ.КАСЬЯНОВА, Д.26, КВ.39  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ ИРКУТСК

**643**

Лот №  
Lot №

Приложение  
Annexure № **068**

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

Railway bill of lading №  
Вагон №  
Wagon №

**52940103**

Разрешение  
на вывоз №  
Export license  
№

от  
Date

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 ПАЧКАХ ПЕРВЫЙ СОРТ

ПАЧКИ

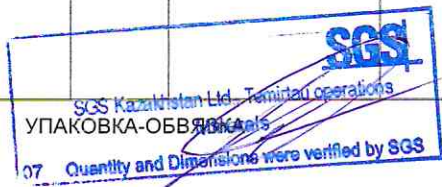
8

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	Копия товара Quantity	Сорт Grade	Масса, тн Weight, mt	
				Сечение Section	Длина Length				Брутто Gross	Нетто Net
122660	12574	117214	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	8.340	8.330
122660	12574	117215	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	8.060	8.050
122660	12574	117216	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	8.020	8.010
122660	12574	117217	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	8.070	8.060
122660	12574	117218	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	8.060	8.050
122660	12574	117219	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	8.100	8.090
122660	12574	117220	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	8.050	8.040
122660	12574	117221	Ст3сп 5	5.000*1500	6000	ТО	1	1	7.990	7.980
							<b>8</b>		<b>64.690</b>	<b>64.610</b>

мест:

**8**

Примечание  
Note



Фамилия  
Signature  
Дата Data

АУКЕНОВА  
28.06.2022  
(1007-71729352)  
065159

10

10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

Товаросопроводительный документ №  
Shipping document №

0082043143

**ArcelorMittal**

Продавец(экспортер)  
Seller(exporter)

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

Контракт №  
Contract №

AHD701

Лот №  
Lot №

4379

Приложение №  
Annexure №

068

Вагон №  
Wagon №

52940103

Грузополучатель, страна  
Consignee, country

643  
Россия

"Радиационного загрязнения металла нет,  
естественный фон до 0,2 мкЗв/час.  
Контроль проведен дозиметром МКС-АТ6130 №19528  
Сертификат о государственной поверке №ВА.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(%)											Вытяжка Drawing	Плоскост- ность Flatness	Характер кромки 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
122660	17.0 Sn*100 0.2	21.5 V*100 0.5	48.0 Mo*100 1.0	5.0 Ti*100 0.5	16.0 Nb*100 0.14	3.7 Fe 98,86	5.2	4.0	1.1	4.0	3.7			ПН	НО
;КОМПЛЕКСНОЕ РАСКИСЛЕНИЕ															

Номера плавков Heat №	Механические свойства Mechanical characteristics			Ударная вязкость кГс м/см <sup>2</sup> , Дж/см <sup>2</sup> Impact ductility character		Ударная вязкость после старения кГс м/см <sup>2</sup> , Дж/см <sup>2</sup> +20С Impact ductility after aging +20C 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 <sup>2</sup> , кгс/мм <sup>2</sup> UTS, Мпа	Предел текучести МПа Н/мм <sup>2</sup> Yield point, Мпа	Удлинение % Elongation %	KCU	KCV							
22660	481	356	32.0	-20С: 98	+20С: 152	84	УД СТАТ КОНТРОЛЬ	Б	Ф4			

Занесенный в настоящий документ товар соответствует по качеству выше указанным стандартам и может быть отгружен  
экспорт. При перепродаже ссылаться на номер ТСД  
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.

Упаковка  
Packing

Дополнительные условия  
Special condition

Замечание  
Remark



Фамилия  
Signature  
Дата Date

КУСПАНОВА  
28.06.2022  
(1007271729352)  
065217



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

