

Договор/Contract No
 Specification/Спецификация
 Order/Отпуск

2Z-2020
 31.12.2019
 18
 5000595159



Car/Вагон
 Car customs/Повозонный заказ
 Outgoing delivery/Исходящая поставка
 Export licence/Разрешение на вывоз

60160579
 7002258502
 8002286406
 Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8002286406
INSPECTION CERTIFICATE No 8002286406

EN 10204-3.1



Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: "A GROUPE" LTD	Покупатель: ООО "А ГРУПП"
Destination country: The Russian Federation	Страна назначения: Российская Федерация
Consignee: "A GROUPE Logistik" LLC bld. 4B Metallurgov passage, Podol'sk, Moscow region Microdistrict L'vovskiy 142155 The Russian Federation INN 5074032239 KPP 507401001 OKPO 52848343	Грузополучатель: ООО "А ГРУПП Логистик" Российская Федерация 142155 г. Подольск, Московская обл. Микрорайон Львовский проезд Металлургов, дом 4Б ИНН 5074032239 КПП 507401001 ОКПО 93645824

Description of goods/Наименование товара ПРОКАТ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА. КВАДРАТ / HOT-ROLLED STEEL BARS OF CARBON STEEL OF ORDINARY QUALITY. SQUARE SECTION	Standards/НТД ДСТУ 4484:2005/ГОСТ 535-2005 ДСТУ 2651:2005 /ГОСТ 380-2005 ДСТУ 4746:2007/ГОСТ 2591-2006 ДСТУ 3058-95 (ГОСТ 7566-94)
--	--

No	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Net weight, kg
1	221921	1155	СТЗПС	10X10	М/ДЛ	6000	пачки/bundles	13	34660

13 34660

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	Seq
1.	0.21	0.407	0.05	0.021	0.01	0.034	0.021	0.031	0.0053	0.005	0.005	0.0004	0.002	0.005	0.01	-	-	-	-

Mechanical properties/Механические свойства			
No	Предел текучести Yield Strength МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Удлинение Elongation %
1.	335	433	37.7

ок

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 - I



Примечание/Remarks: Настоящим удостоверяется, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
 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	Точность прокатки - В1. Разность диагоналей в одном сечении не более 1,6мм. Группа качества поверхности - III. Класс кривизны - IV	Подписи: Signatures: Технічний Таблиця ВХІДНИЙ КОНТРОЛЬ 11.05.2021 Лист 4 Sheet 4
Примечание Note		