

Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter)

Публичное акционерное  
обществоЧЕЛЯБИНСКИЙ  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ  
КОМБИНАТ,  
РОССИЯCHELYABINSK  
METALLURGICAL  
PLANT PAO,  
RUSSIA

Грузополучатель, адрес, Consignee, address

АО Предприятие "Труд"  
Россия 443051, Самара  
ул. Олимпийская 67Сертификат качества №  
Quality certificate No. 83-3695Лист  
Sheet 1Листов  
Sheets 1R.U.MCC  
.224.377  
36900Заказ №  
Order No 230817Поз.  
Pos. 10вагон  
Car№  
No 53630117Кол-во мест  
Package Nos 13Вид груз. мест  
Type of packages  
связки  
bunchНаименование продукции  
Name of materialМетод производства  
Steel-making practice

НД Standards

Тех. требования заказа Technical requirements of the order

Сталь горячекатаная для армирования железобетонных  
конструкций периодического профиляКонвертерная сталь  
Oxygen - blown Steel

ГОСТ 5781-82; кл. А-III;

N	Номера плавов Heat №	Усл. № плавки Conv. heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions			Кол-во Quant		Масса Weight		Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
					Толщина mm Проф. Тип	Ширина mm	Длина mm	шт. piece	связки bunch	нетто net, kg	брутто gross, kg		
1	K311086			25Г2С	арм 12		11700		1	1515		1	№32-1515;
2	K234873			25Г2С	арм 12		11700		1	2810		1	№29-2810;
3	K234887			25Г2С	арм 12		11700		11	64385		1	№8-4170; №6-6445; №5-6400; №3- 6605; №1-6505; №21-2525; №19-4990; №17-6580; №15-6730; №12-6760; №10- 6675;

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

Химический состав в % Chemical composition, %

№	Св-ва	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,57	0,27	1,42	0,62	0,011	0,009	0,05	0,02	0,01
2	0,59	0,28	1,47	0,61	0,009	0,019	0,05	0,03	0,04
3	0,58	0,27	1,47	0,61	0,012	0,013	0,04	0,02	0,02

Механические св-ва  
Mechanical properties

№	Вр. сопр. н/мм2 Tensile strength	Пред. тек. н/мм2 Yield strength	Отн. удли. % Elongation (A)
	Вр. сопр. н/мм2 Tensile strength	Пред. тек. н/мм2 Yield strength	Отн. удли. % Elongation (A)
1	632,0	416,0	27,3
2	636,0	418,0	26,1
2	675,0	438,0	20,3
2	670,0	426,0	21,0
3	670,0	446,0	20,8
3	658,0	427,0	22,5

Угол изгиба  
Angle of curtail  
without cracks

1	90° без трещ.
2	90° без трещ.
2	90° без трещ.
3	90° без трещ.
3	90° без трещ.

Статистические показатели  
механических свойств  
Statistical values of mechanical properties

Толщ.	Вр. сопротивление предел текучести	$\bar{X}$ , Н/мм <sup>2</sup>	$S_0$ , Н/мм <sup>2</sup>
12	Вр. сопротивление предел текучести	533,0 412,0	18,8 10,3

Примечание ВУ-2

Вывоз продукции по любым основаниям за пределы Российской Федерации допускается только в сделках, в которых экспортером выступает ООО "Мечел-Сервис" (ИНН - 7704555837).

Дальнейший реэкспорт из Республики Казахстан и Республики Беларусь допускается только по письменному согласованию с ТОО "Мечел-Сервис Казахстан" (БИН - 0710400191974) и ООО "Мечел-Сервис Бел" (УНП - 191692696) соответственно.

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества ссылаться на № документа / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

83-3695

ID серт. 3903085

M6-5



ЭВРАЗ  
ЭВРАЗ ЗСМК

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 122411080

(Ст. 250)

Вид документа 3.1

Система Менеджмента качества сертифицирована  
в Бюро Веритас Сертификейшн по ISO 9001:2015  
Сертификат № RU005212

Грузоотправитель:  
Грузополучатель:

АО "ЭВРАЗ ЗСМК"  
ТОО "Металл-Сервис КЗ" ("Металл-Сервис КЗ") (Код 1552)

Станция  
назначения:

АКТОБЕ-2

Наименование  
продукции:

ГОСТ 5781-82 - Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций

казанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте требованиям.  
за основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10.  
тестат аккредитации лаборатории № RA RU.512722 от 12.11.2015г.

ата отгрузки является датой выдачи документа о качестве.

при переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве.  
по вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу: [www.evraz.com](http://www.evraz.com) раздел Претензионная работа.

при определении массы продукции в связках <по графурету> проведение на весах ВТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5г +/- 10кг, от 5г до 15г +/- 20кг.  
редельное расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1

Г) - Хим анализ по ковшевой пробе  
Б) - Хим анализ в готовом сорте

ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ QR-КОДА



Подписано ПЭП:  
Документ в ыставлен:  
Открытый ключ подписи:

ЦЫГОВА Л. С., Ст. контролер УК  
14.04.2024 15:39:12  
591b8661-a3ff-4205-8ec6-057b67cc6f81

Страна происхождения: РОССИЯ

Inspection Certificate 3.1 EN 10204:2004

