

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА/QUALITY CERTIFICATE

Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter)
Joint Stock Company "EVRAZ Nizhny Tagil Metallurgical Plant"

Грузополучатель, адрес, страна
 Consignee, address, country

"JSC "PORT UST LUGA Transport Company"

Железнодорожная накладная №
 Railroad bill of lading №

Вагон №/Car № : **56189228**

Inspection Certificate 3.1 EN 10204:2004

Наряд-заказ №/Narjad-order № : **Z151080991**

Контракт № / Contract №

ДГНТ7-000906 ОТ 15.11.2010 ПР. 1968 ОТ 27.07.2015

Разрешение на вывоз № / Export licence №: **FCA**

Дата выписки сертификата/certificate date: **26.08.2015**

Приказ/shop order №: **0006744582.2**



Наименование и код товара Description and code of goods	HTD Standards	№ мест Package Nos
Двутавр 20К3А Wide Flange Beams	ASTM A6/A6M-14 ASTM A992/A992M-11/ASTM A572/A572M-13a/CSA- G40.21-13	15

№ пп	№ ПОЗ	Номер плавки Heat number		Марка Grade	Размеры, мм Dimensions, mm		Ед. изм. Unit and code	Кол-во товара a Quantity	Масса Mass нетто net	№ пакета ID number of bundle
		Год порядковый номер Year Plant, sequence number	Агрегат, номер Агрегат, sequence number		Толщина, диаметр Thickness, diameter	Длина Length				
1	2	5	21935	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	3	1.922	A1241198
2	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.485	A1238854
3	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.490	A1238857
4	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.500	A1238859
5	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.550	A1239333
6	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.555	A1239334
7	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.555	A1239336
8	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.550	A1239338
9	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.555	A1239340
10	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.555	A1239342
11	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.555	A1239344
12	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.560	A1239346
13	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.555	A1239347
14	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	4	2.563	A1241198
15	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.485	A1241199
16	2	5	35950	50/50W	W8x35 (W206x204)	40	ft	7	4.485	A1238853

105 67.920

Химический состав, % Chemical composition, %

№	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Ti	V	Nb	Mo	N	B	Sn	As	Ca	CE
1	0.196	0.99	0.23	0.018	0.020	0.030	0.047	0.007	0.035	< 0.0020	0.035	< 0.005	< 0.005	0.005	< 0.0005	< 0.02	0.0024	0.0022	0.379
2	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
3	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
4	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
5	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
6	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
7	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
8	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
9	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
10	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
11	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
12	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
13	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
14	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
15	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369
16	0.197	0.91	0.24	0.0097	0.016	0.049	0.048	0.008	0.029	0.0027	0.027	< 0.0050	< 0.005	0.0045	< 0.0005	0.0014	0.0007	0.0025	0.369

Маркировка/Marking: **blue + red colour marking on end of each peices**

Подписи: Signatures: the representative of BOC

26.08.2015



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА/QUALITY CERTIFICATE

Механические свойства Mechanical properties

№	Предел текучести Yield point, МПа (ksi)		Временное сопротивление Tensile strength, МПа (ksi)		Относител. Удлинение %
1	393(57)	385(56)	536(78)	527(76)	23 25
2	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
3	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
4	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
5	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
6	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
7	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
8	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
9	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
10	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
11	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
12	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
13	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
14	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
15	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26
16	387(56)	381(55)	523(76)	517(75)	28 26

Количество пакетов 15 по 7 штук. Number of packets 15 to 7 pieces.
 Вес реквизита - 0.28т. Weight props - 0.28 t.

Товар соответствует действующим в России стандартам, техническим условиям и может быть отгружен на экспорт.
 The quality of goods is in conformity with the Russia Standards and Specifications and the goods may be exported.

Маркировка/Marking: blue + red colour marking on end of each peices

Подписи: Работник Улк
 Signatures: the representative of DQC

26.08.2015



№ 21

СУВИНА Ю.Н.