



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель: ООО "А ГРУПП"

Станция назначения: НОВОСИБИРСК-ЗАПАДН

Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акредитива	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
053463493	851207	15.11.2017		17,4500551455	4	4	33495		01		15	СВЯЗКИ

N п/п	Ном. поз.	ИД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кл. точ.	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
01	002	19281-2014	476496	09Г2С	345-15	ШВЕЛЛЕР №10П-А		12000				М/Д	1	4	26.370
02	002	19281-2014	476497	09Г2С	345-15	ШВЕЛЛЕР №10П А		6000				М/Д	1	2	2.630

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 01.02

N п/п	Ном. плавки	Ном. парт Слиток	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость		Твер- дость НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _t	σ _H	δ ₅	ψ	Темп. °C	мех. стар. Дж/см ²	хол. изг.		осадка хол.	гор.		
01	476496		0.08	0.59	1.37	0.016	0.012	0.04	0.03	0.05	0.004	365.0	490.0	32.0		-70	89.0	90.0	УД				
			0.008	0.033	0.005		0.002	0.005		0.35													
02	476497		0.09	0.61	1.40	0.015	0.014	0.04	0.02	0.05	0.004	395.0	520.0	33.0		-70	86.0	90.0	УД				
			0.007	0.039	0.005		0.002	0.004		0.37													

швеллер 16 0120



На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.5.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.1.2612-10. Аттестат аккредитации лаборатории NIRA.RU 512722 от 12.11.2015г.

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ

При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com, раздел Претензии.

(*) - Хим. анализ по ковшевой пробе
(S) - Хим. анализ в готовом сорте

Страна происхождения: РОССИЯ

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТС-10П, с абсолютной погрешностью до 5тн +/- 10кг, от 5тн до 15тн +/- 20кг. Предельное расхождение веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1

