



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Транс" для ООО ТПК УралСибМет(Код:8420)

Станция назначения: ИРКУТСК-ПАСС.

Наименование продукции: ТУ 14-1-5254-2017 - Прокат периодического профиля для армирования железобетонных конструкций

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тита	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
57658387	930108	01.06.2021		21, 4500700648 0020290034	2	4	33458		01		16	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Кл. точн	Размер, мм				Тип длины	C O P T	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
1	10	ТУ 14-1-5254-2017	311923		A500C	Арматура 10		10			12000	М/Д	1	16	67.150

Итого: 16 67.150

Вес брутто: 67.310

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПО ТУ 14-1-5254-2017 - 1

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства				Относи- тельная площадь смятия попереч. ребер f R	Изгиб с разгиб	Хол. изг.	Стат. показатели				
			C N	Si Al	Mn Ti	S W	P V	Cr Mo	Ni Nb	Cu Сэ	As	σ _T Н/мм2	σ _B	δ ₅ %	δ _P %	G _B				G _T	S	So	S	So
																					S/X	So/X	S/X	So/X
1	311923	2	0.18	0.07	0.47	0.020	0.010	0.02	0.01	0.04	0.002	660.0	730.0	18.0	5.2	0.086	УД	33.8	10.0	31.3	6.0			
			0.006			0.002	0.001		0.27									0.08	0.02	0.05	0.01			

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП2.6.1.26-10. Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.512722 от 12.11.2015г.

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

При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу www.tc-evraz.com, раздел Претензия

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

**ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ
QR-КОДА**



**Страна происхождения:
РОССИЯ**

Подписано электронной подписью:
Документ выставлен:
Открытый ключ подписи:

САМОЛДИНА Е.В., Ст.контролер
02.06.2021 1:12:56
7DA02CFD-3BFD-4388-AAF9-DFC9CA34E878

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

