
Грузоотправитель:
Грузополучатель:
**АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"**

Общество с ограниченной ответственностью "Актив-Улан-Удэ" для ООО ТПК УралСибМет(Код:3657)

Станция назначения: ЗАУДИНСКИЙ

Наименование продукции: ГОСТ 34028-2016 - Прокат арматурный для железобетонных конструкций

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
53594826	935703	15.01.2023		23, 4700011736 0020590410	1	1	33488		01		16	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Форма проф	Точн по овал	Размер, мм			Тип длины	Группа предел откл	C O P T	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									A	B	C						
1	30	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1ф)	1ф	ОВ2	28		12000	М/Д	ОМ1	1		16	68.970
Итого:																16	68.970
Вес брутто:																69.130	

способ изготовления 1 - 1; ХИМ.СОСТАВ СООТВЕТСТВУЕТ СТО 899-79-2017 - 1

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства						Технол.испыт		Относи- тельная площадь смятия попереч ребер f _R	Условия проведен испытан
			(*)										σ _T	σ _B	δ ₅	δ _p	δ _{max}	σ _B / σ _T	хол.	Изгиб с		
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N										
1	430249		0.28	0.65	1.25	0.014	0.022	0.03	0.02	0.03	0.003	455.0	650.0	22.0	16.0	16.5	1.43	УД	0.070	И1		
			0.006																			

Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПинН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10.

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 ссылайтесь на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.evraz.com, раздел Претензионная работа.

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

**ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ
QR-КОДА**

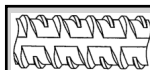
**Страна происхождения:
РОССИЯ**

 Подписано электронной подписью:
 Документ выставлен:
 Открытый ключ подписи:

БРЮШКОВСКАЯ А.А., Мастер УК
 15.01.2023 21:06:29
 90239864-40B2-491A-8652-6E16C00F1A52

**Inspection Certificate 3.1 EN
10204:2004**

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



УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ (ст.250_2)
К ДОКУМЕНТУ О КАЧЕСТВЕ N 2301716

Грузоотправитель:

**АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"**

Грузополучатель:

Общество с ограниченной ответственностью "Актив-Улан-Удэ" для ООО ТПК УралСибМет
(Код:3657)

Станция назначения: ЗАУДИНСКИЙ

Наименование продукции: ГОСТ 34028-2016 - Прокат арматурный для железобетонных конструкций

Номер ТС : 53594826

N пп	Ном поз	Ид пачки	Ном пачк и	НД	Плавка / партия	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Кл. точн	Размер, мм				Тип длин ы	С О Р Т	Вес (тн)
										A	B	C	D			
1	30	2513277053	4	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	3,910
2	30	2513277056	6	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,140
3	30	2513277128	8	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,600
4	30	2513277133	10	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	3,460
5	30	2513277136	12	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,440
6	30	2513277142	14	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	5,370
7	30	2513277169	18	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,610
8	30	2513277244	20	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	3,340
9	30	2513277256	22	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	5,070
10	30	2513277407	24	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	5,080
11	30	2513277409	26	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,430
12	30	2513277440	28	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,430
13	30	2513277442	30	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	5,190
14	30	2513277447	32	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,170
15	30	2513277908	34	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	2,550
16	30	2513277950	36	ГОСТ 34028-2016	430249	25Г2С	A400	Арматура 28 (1Ф)		28		12000		М/Д	1	4,180

Итого: 68,970

Вес брутто: 69,130

Всего мест : 16