


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 акредитива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
55296578	935703	20.08.2023		23, 4700030371 0020687177	3	2	33493		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	10	ГОСТ 34028-2016	434008	25Г2С	A400	Арматура 20 (1ф)	1ф	ОВ2	20		12000	М/Д	ОМ1	1		7	29.660
2	10	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1ф)	1ф	ОВ2	20		12000	М/Д	ОМ1	1		9	37.990
Итого:																16	67.650
Вес брутто:																67.810	

способ изготовления 1 - 1, 2; ХИМ.СОСТАВ СООТВЕТСТВУЕТ СТО 899-79-2017 - 1, 2

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
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ_T	σ_B	δ_5	δ_p	δ_{max}	σ_B / σ_T	хол.	Изгиб с разгиб.			
																				N		
1	434008	2	0.26	0.66	1.29	0.010	0.013	0.03	0.03	0.04	0.003	425.0	630.0	29.0	16.5	16.7	1.48	УД	0.079	И1		
			0.007									415.0	620.0	29.0	17.0	17.3	1.49	УД		И1		
2	533866		0.25	0.66	1.27	0.023	0.024	0.03	0.02	0.04	0.003	435.0	640.0	25.0	16.0	16.3	1.47	УД	0.077	И1		
			0.006									415.0	600.0	33.0	20.0	20.3	1.45	УД		И1		

 Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПинН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10.
 Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве.

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:

КИСЕЛЕВА О.В., Мастер УК
 20.08.2023 21:57:56
 7044F0A2-2DFC-40F8-BFD1-52585CA3CFB3

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

 Передан через Диадок 23.08.2023 11:44 GMT+03:00
 7e92f5f5-45f0-4b0f-8f87-a09b0960eab7

Страница 1 из 2



Арматура А500СП – усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-05757676-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по ОМ2) до 3%. СТО 36554501-065-2020* на применение в ЖБК



УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ (ст.250_2)
К ДОКУМЕНТУ О КАЧЕСТВЕ N 2326707

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 : 55296578

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	10	2514815739	35	ГОСТ 34028-2016	434008 - 2	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	3,330
2	10	2514815786	37	ГОСТ 34028-2016	434008 - 2	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	3,330
3	10	2514815793	39	ГОСТ 34028-2016	434008 - 2	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,900
4	10	2514815803	41	ГОСТ 34028-2016	434008 - 2	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	5,180
5	10	2514815836	43	ГОСТ 34028-2016	434008 - 2	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,780
6	10	2514815843	45	ГОСТ 34028-2016	434008 - 2	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,130
7	10	2514815936	47	ГОСТ 34028-2016	434008 - 2	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,010
8	10	2514815993	1	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	3,690
9	10	2514816071	3	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	3,270
10	10	2514816076	5	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	5,050
11	10	2514816081	7	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,460
12	10	2514816259	9	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,950
13	10	2514816469	11	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,460
14	10	2514816504	13	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,350
15	10	2514816623	17	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	3,490
16	10	2514816627	19	ГОСТ 34028-2016	533866	25Г2С	A400	Арматура 20 (1Ф)		20		12000		М/Д	1	4,270

Итого: 67,650

Вес брутто: 67,810

Всего мест : 16

Идентификатор документа 7e92f5f5-45f0-4b0f-8f87-a09b0960eab7

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

Владелец сертификата: организация, сотрудник

Сертификат: серийный номер, период действия

Дата и время подписания

Подпись отправителя:



ООО "ТК МС-ТРЕЙД"
Меркулова Наталья Валерьевна, Специалист по
обработке первичных документов

03CFA7DE0049AFD98F4C3073C47E0E1942
с 10.11.2022 16:25 по 10.11.2023 16:27
GMT+03:00

23.08.2023 11:44 GMT+03:00
Подпись соответствует файлу документа