



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель:

Индивидуальный предприниматель Цивинский Николай Николаевич для ИП Иванченко А.В. по договору с ООО Мечел-Сервис(Код:835)

Станция назначения: ЧИТА 1

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 мес
52748878	940006	26.11.2023		23, 4700037450 0020722292	4	2	33488		01		17	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	С О Р Т	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									A	B	C						
1	10	ГОСТ 34028-2016	933307		A500С	Арматура 10 (2ф)	2ф	ОВ2	10			12000	М/Д	ОМ1	1	6	28.320
2	10	ГОСТ 34028-2016	933308		A500С	Арматура 10 (2ф)	2ф	ОВ2	10			12000	М/Д	ОМ1	1	11	41.180
															Итого:	17	69.500
															Вес брутто:		69.670

Гарантия свар. с учетом 6.1.4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 1, 2; Хим.состав соотв. табл №4 по ГОСТ34028-2016 - 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 fR	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
		Сли- ток	N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Cэ	Н/мм2						изг.	разгиб.			
1	933307		0.18	0.07	0.47	0.032	0.016	0.07	0.03	0.03	0.002	640.0	710.0	22.0	6.8	7.2	1.11	УД		0.097	И1
			0.005	0.000	0.001		0.0023	0.0017	0.0010	0.28		620.0	690.0	22.0	7.0	7.4	1.11	УД			И1
2	933308		0.20	0.07	0.45	0.012	0.009	0.02	0.02	0.02	0.002	620.0	680.0	22.0	9.0	9.4	1.10	УД		0.096	И1
			0.005	0.000	0.001		0.0073	0.0002	0.0010	0.28		660.0	740.0	20.0	7.0	7.4	1.12	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.

Протокол испытаний сварных соединений №649/П от 27.03.2023, №654/П от 20.06.2023

Испытательная лаборатория (ИЛ) "Авангардиспытания" (аттестат аккредитации №RU.MCC.АЛ.1070)

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

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

Подписано электронной подписью:
Документ выставлен:
Открытый ключ подписи:

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТВС-10П, с передачей через Диалок 31.01.2024 08:05 GMT+03:00
15тн +/- 20кг. Предельное расхождение веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции производителя. Страница 1 из 2

**ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ
QR-КОДА**

НУРТДИНОВА Я.В., Ст. контролер УК
26.11.2023 9:17:54
EAC82DC8-D6F1-4E42-A080-4620F61E1400

При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.evrz.com, раздел Претензионная работа.



Страна происхождения:
РОССИЯ

Inspection Certificate 3.1 EN
10204:2004

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



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

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ООО "МЕЧЕЛ-СЕРВИС" Новикова Марина Алексеевна, Товаровед	 Не требуется для подписания	0186878400E9AF038249F6E4FA2 3449570 с 19.04.2023 10:52 по 19.07.2024 10:52 GMT+03:00	31.01.2024 08:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа