



Грузоотправитель: АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"
Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик" для ООО ТПК УралСибМет(Код:3648)
Станция назначения: ИРКУТСК-ПАСС.

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

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер аккредитива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере-адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
52754462	930108	30.10.2023		23, 4700033892 0020705611	4	1	33488		01		18	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	932934		A500C	Арматура 10 (2ф)	2ф	ОВ2	10		12000	М/Д	ОМ1	1	16	58.640	
2	10	ГОСТ 34028-2016	932935		A500C	Арматура 10 (2ф)	2ф	ОВ2	10		12000	М/Д	ОМ1	1	2	9.770	
															Итого:	18	68.410
															Вес брутто:		68.590

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	Слиток	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
				N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Ce	Н/мм2	%	%	%		изг.	разгиб.				
1	932934			0.19	0.07	0.47	0.020	0.025	0.02	0.01	0.02	0.003	600.0	670.0	20.0	6.0	6.4	1.12	УД	0.085	И1	
				0.005	0.000	0.000		0.0030	0.0010	0.0010	0.28	610.0	680.0	20.0	6.4	6.8	1.11	УД		И1		
2	932935			0.18	0.06	0.46	0.017	0.021	0.03	0.01	0.02	0.003	660.0	740.0	20.0	7.2	7.6	1.12	УД	0.094	И1	
				0.006	0.000	0.000		0.0050	0.0010	0.0010	0.27	660.0	730.0	20.0	5.8	6.2	1.11	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.AJ.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

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:

БОБРОВСКАЯ О.П., Мастер УК
30.10.2023 21:31:48
B1410177-ABA1-4359-A5B3-A53835D7E74D

Inspection Certificate 3.1 EN
10204:2004

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТВС-10П, с передаточным устройством, с погрешностью ±0,03% от массы, в пределах согласно инвентаризационной ведомости № 2334729-001 от 30.10.2023 г. в соответствии с требованиями 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_1)
К ДОКУМЕНТУ О КАЧЕСТВЕ N 2334729

Грузоотправитель:

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

Грузополучатель:

Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик" для ООО ТПК УралСибМет
(Код:3648)

Станция назначения: ИРКУТСК-ПАСС.

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

Номер ТС : 52754462

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)
										А	Б	С	Д			
1	10	2515285981	2	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	3,830
2	10	2515285980	4	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	1,620
3	10	2515286261	6	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	2,960
4	10	2515286269	8	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	3,280
5	10	2515286277	12	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,050
6	10	2515286427	14	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	3,760
7	10	2515287106	16	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	3,560
8	10	2515287201	18	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	3,190
9	10	2515287294	20	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,570
10	10	2515287299	22	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	2,930
11	10	2515287324	24	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	2,870
12	10	2515287352	26	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	3,710
13	10	2515287393	28	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,010
14	10	2515287498	30	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,300
15	10	2515287525	32	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,790
16	10	2515287530	34	ГОСТ 34028-2016	932934	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	5,210
17	10	2515287553	2	ГОСТ 34028-2016	932935	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	4,250
18	10	2515287556	4	ГОСТ 34028-2016	932935	Ст3пс	A500C	Арматура 10 (2ф)		10		12000		М/Д	1	5,520

Итого: 68,410





Вес брутто: 68,590

Всего мест : 18





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 "ТК МС-ТРЕЙД" Меркулова Наталья Валерьевна, Специалист по обработке первичных документов	 Не требуется для подписания	04A953D70062B08A8F46B411D7 A98697A7 с 18.08.2023 15:58 по 18.08.2024 16:00 GMT+03:00	02.11.2023 15:53 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО ТПК "УРАЛСИБМЕТ" ЖАРКАЯ ОЛЬГА АЛЕКСЕЕВНА, РУКОВОДИТЕЛЬ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА	 Не требуется для подписания	0105C1540065AFB3BB4610C43E9 E94373A с 08.12.2022 07:58 по 08.03.2024 07:58 GMT+03:00	14.11.2023 05:13 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа