

Затон



Система Менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификейшн по ISO 9001:2015
Сертификат № RU003379

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2221069**Вид документа 3.1 (ст.250_1)****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
63651814	930108	06.07.2022		22, 4500752299 0020495004	3	4	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	СОПТ	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									А	Б	С						
1	10	ГОСТ 34028-2016	523311		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		12000	М/Д	ОМ1	1		16	67.600
															Итого:	16	67.600
															Вес брутто:		67.760

Гарантия свар. с учетом 6.1.4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 1; Хим.состав соотв. табл№4 по ГОСТ34028-2016 - 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	
			С	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _T	σ _B	δ ₅	δ _p	δ _{max}	σ _B / σ _T	хол. изг.	Изгиб с разгиб.			
1	523311		0.19	0.07	0.47	0.020	0.018	0.04	0.03	0.05	0.004	610.0	690.0	18.5	7.6	8.0	1.13	УД		0.094	И1	
			0.005				0.006	0.001		0.29												

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.

Протокол испытаний сварных соединений №606/П от 10.02.2022

Испытательная лаборатория (ИЛ) "АвангардИспытания" (аттестат аккредитации №RU.MCC.01070)

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. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращайтесь по адресу: www.evraz.com, раздел Претензионная служба

(*)-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:

ЦЫГОВА Л.С., Ст.контролер УИ
06.07.2022 17:43:50
ACC586E8-DD96-4E96-A528-8714366F5487

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 перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1

Перечень грузовых мест

Номер вагона 63651814
 Номер ж/д накладной ЭФ312241
 Станция направления ИРКУТСК-ПАСС
 Грузоотправитель Акционерное общество "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"
 Грузополучатель Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик"

Номер плавки	Номер пачки/упаковки	Вес пачки/упаковки, кг
523311	21	3740
523311	23	3710
523311	25	5010
523311	27	4520
523311	29	4270
523311	31	3820
523311	33	4110
523311	35	4300
523311	37	4920
523311	39	3670
523311	43	4310
523311	45	4500
523311	47	4310
523311	49	4190
523311	51	4410
523311	53	3810

Всего мест 16 , общий вес 67600 , общий вес с упаковкой 67760
 Представитель цеха Власенко Анна Александровна



Handwritten signature