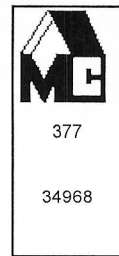


Затон



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

## ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2221068

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 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
51807857	930108	06.07.2022		22,4500752294 0020494980	3	4	33498		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	C O P T	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									A	B	C						
1	20	ГОСТ 34028-2016	523311		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		12000	М/Д	ОМ1	1		4	12.700
2	20	ГОСТ 34028-2016	222376		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		12000	М/Д	ОМ1	1		13	54.830
															<b>Итого:</b>	17	67.530
															<b>Вес брутто:</b>		67.700

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 Сли- ток	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 <sub>T</sub>	σ <sub>B</sub>	δ <sub>5</sub>	δ <sub>p</sub>	δ <sub>max</sub>	σ <sub>B</sub> / σ <sub>T</sub>	хол.			Изгиб с
			N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Cэ	Н/мм2			%	%	%	изг. 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											
2	222376		0.18	0.08	0.46	0.015	0.012	0.03	0.01	0.02	0.004	580.0	660.0	20.0	8.0	8.3	1.14	УД		0.093	И1
			0.008				0.003	0.001		0.26											

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 №0101.1070)

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам технического условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ

При переезде по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращайтесь по адресу: [www.evraz.com](http://www.evraz.com), раздел Претензионная работа

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

Подписано электронной подписью:  
Документ выставлен:  
Открытый ключ подписи:

ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ QR-КОДА КАЧЕСТВУ  
ЦЫГОВАЯ Л.С., Ст.контролер УР  
06.07.2022 17:42:13  
ACC586E8-DD96-4E96-A528-8714366F5267

Страна происхождения: РОССИЯ

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 51807857  
 Номер ж/д накладной ЭФ312275  
 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	55	3660
523311	57	3850
523311	59	2970
523311	61	2220
222376	3	3830
222376	5	3860
222376	7	3860
222376	9	3760
222376	11	4330
222376	13	4370
222376	15	4540
222376	17	3980
222376	19	3490
222376	21	4530
222376	23	4390
222376	25	3860
222376	29	6030

Всего мест 17 , общий вес 67530 , общий вес с упаковкой 67700  
 Представитель цеха Власенко Анна Александровна



  
 \_\_\_\_\_

## Перечень грузовых мест

Номер вагона 51807857  
 Номер ж/д накладной ЭФ312275  
 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	55	3660
523311	57	3850
523311	59	2970
523311	61	2220
222376	3	3830
222376	5	3860
222376	7	3860
222376	9	3760
222376	11	4330
222376	13	4370
222376	15	4540
222376	17	3980
222376	19	3490
222376	21	4530
222376	23	4390
222376	25	3860
222376	29	6030

Всего мест 17 , общий вес 67530 , общий вес с упаковкой 67700  
 Представитель цеха Власенко Анна Александровна



*Handwritten signature*