



( ст. 252)

Система Менеджмента качества сертифицирована в Бюро Веритас Сертификейшн по ISO 9001:2015 Сертификат № RU005212

**Грузоотправитель:** АО "ЕВРАЗ ЗСМК"  
**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 транспортного средства		Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения Номер заказа	Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	ЛВП	Кол-во мест	Вид грузовых мест							
60483757		935703	03.06.2024	24, 4700054551	0020808262	2	2	33493	01	15	СВЯЗКИ							
N пп	Ном поз	НД	Плавка Партия	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Форма проф.	Точн по овал	Категория точности	Размер, мм			Тип длины	Гр. пред. отклон.	СОРТ	Кол. штанг	Кол. мест	Вес (т)
										A	B	C						
1	20	ГОСТ 34028-2016	542645		A500C	Арматура 16 (2ф)	2ф	ОВ2		16		12000	М/Д	ОМ1	1		7	28.450
2	20	ГОСТ 34028-2016	241614		A500C	Арматура 16 (2ф)	2ф	ОВ2		16		12000	М/Д	ОМ1	1		1	6.230

ГАРАНТИЯ СВАР. С УЧЕТОМ 6.1.4.4 ПО ГОСТ 34028-2016 - 1, 2; ХИМ.СОСТАВ СООТВЕТСТВУЕТ ТАБЛ №4 ПО ГОСТ 34028-2016 - 1, 2

Условия поставки ВУ-2

N пп	Номер плавки	Ном парт Слиток	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)																	
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N	Al	Ti	V	Mo	Nb	W	Zr	Ce
1	542645		0.19	0.08	0.68	0.017	0.018	0.028	0.017	0.028	0.002	0.005	0.002	0.0010	0.003	<0.001	0.001			0.31
2	241614		0.20	0.08	0.71	0.023	0.021	0.022	0.010	0.018	0.003	0.006	0.002	<0.0001	0.004	0.001	0.002			0.33

**МЕХАНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ**

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Слиток	Механические свойства							Ударная вязкость				Твердость	Технолог. испытания		Мак. стр.	Масса ок.	Относит. площадь смятия попер. ребер, f <sub>R</sub>	Виды испытаний	Зерно бал.	Масса погонного метра	Стат. показатели														
			Н/мм2			σ <sub>B</sub> / σ <sub>T</sub>	%				Дж/см2				холод. изг.	Изгиб с разгиб.							Мик. стр.	кг/т	Условия провед. испытаний	Зерно бал.	Масса погонного метра	G <sub>B</sub>		G <sub>T</sub>							
			σ <sub>B</sub>	σ <sub>T</sub>	σ <sub>0,02</sub>		δ <sub>5</sub>	δ <sub>P</sub>	δ <sub>max</sub>	ψ	Темп °C	Тип образца	Мех.стар +20 °C															НВ	S	So	S	So					
			S/X	So/X	S/X																												So/X				
1	542645		680.0	580.00		1.17	21.5	8.00	8.4									0.082	И1																		
			670.0	570.00		1.18	20.0	7.80	8.2												И1																
2	241614		710.0	590.00		1.20	18.5	8.00	8.4										0.087	И1																	
			710.0	580.00		1.22	18.5	8.80	9.2												И1																







( ст. 252)

Система Менеджмента качества сертифицирована  
в Бюро Веритас Сертификейшн по ISO 9001:2015  
Сертификат № RU005212

**Грузоотправитель:** АО "ЕВРАЗ ЗСМК"  
**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

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте требованиям.  
На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10.  
Аттестат аккредитации лаборатории №RA.RU.512722 от 12.11.2015г.

Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве.

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

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

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](http://www.evraz.com.раздел) Претензионная работа.

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

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

**ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ  
QR-КОДА**



**Страна происхождения: РОССИЯ**

Подписано ПЭП:  
Документ выставлен:  
Открытый ключ подписи:

**БОРОВЕНСКАЯ Н. Ю., Ст. контролер УК**  
03.06.2024 23:03:43  
39d08c9a-cfb1-4128-b627-c6617d599ae5

**Inspection Certificate 3.1 EN 10204:2004**



**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 :** 60483757

N пп	Ном поз	Ид пачки	Ном пачк и	НД	Плавка / партия	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Кл. точн	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Вес (тн)
										A	Б	С	D			
1	20	2516905180	73	ГОСТ 34028-2016	542645	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	4,61
2	20	2516905181	75	ГОСТ 34028-2016	542645	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	4,76
3	20	2516905217	77	ГОСТ 34028-2016	542645	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	4,84
4	20	2516905219	79	ГОСТ 34028-2016	542645	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	4,27
5	20	2516905259	81	ГОСТ 34028-2016	542645	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	4,15
6	20	2516905261	83	ГОСТ 34028-2016	542645	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	2,85
7	20	2516905314	85	ГОСТ 34028-2016	542645	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	2,97
8	20	2516905344	1	ГОСТ 34028-2016	241614	Ст3пс	A500С	Арматура 16 (2ф)		16		12000		М/Д	1	6,23
9	10	2516908891	45	ГОСТ 34028-2016	442456	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)		16		12000		М/Д	1	4,53
10	10	2516908886	47	ГОСТ 34028-2016	442456	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)		16		12000		М/Д	1	4,4
11	10	2516908889	49	ГОСТ 34028-2016	442456	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)		16		12000		М/Д	1	4,29
12	10	2516908899	51	ГОСТ 34028-2016	442456	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)		16		12000		М/Д	1	4,78
13	10	2516908901	53	ГОСТ 34028-2016	442456	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)		16		12000		М/Д	1	5,04
14	10	2516908902	55	ГОСТ 34028-2016	442456	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)		16		12000		М/Д	1	5,92
15	10	2516908932	57	ГОСТ 34028-2016	442456	25Г2С	A400	Арматура 16 (1ф)		16		12000		М/Д	1	4,18

**Итого:** 67,82

**Вес брутто:** 67,970

**Всего мест :** 15


## Правила приемки



### Приемка по качеству

Проводится в стадии поставки, за исключением скрытых недостатков товара, согласно требованиям стандартов (ГОСТы РФ, ТУ, ТС и тд), оговоренных условиями договора.

Чтобы избежать принятия неверных решений, соблюдайте правила приемки товара.



### Приемка по количеству

Проводится путём провешивания и подсчётом количества мест, штук, (если их количество указано), согласно требованиям стандартов (ГОСТы, ТУ, ТС и тд), оговоренных условиями договора.

## Ответственность



### Составить первичный акт

О выявленном несоответствии с указанием обоснований и подписью представителя перевозчика, с фото в стадии поставки.

### Остановите приемку

при выявлении каких-либо несоответствий по качеству или количеству.



### В течение 24 часов

Направить уведомление о вызове представителя Поставщика с приложением первичного акта; убедиться в наличии подписей всех ответственных лиц, а также в отметке в транспортной накладной и подтверждающих документах; фото бирок, фото дефекта, фото Товара в стадии поставки, протоколы замеров и тд.

## Обратите внимание



### Отклонением не является

Если разница в весе Груза, выявленная у Получателя, не превышает значений предельного расхождения в результатах определения массы нетто такого Груза.



### Браком не является

Если выявленное у Получателя несоответствие не регламентируется требованиями стандартов (ГОСТы, ТУ, ТС и тд).



### Покупатель возмещает

Поставщику документально подтвержденные расходы на организацию поездки представителя Поставщика для участия в приемке Товара, в том числе стоимость проживания, транспортные расходы, суточные, если Покупатель, несмотря на ответ Поставщика о направлении представителя для участия в приемке или до истечения срока явки представителя, осуществит приемку Товара и/или распорядится Товаром.



### Обеспечить

- сохранность претензионного груза;
- встречу, проживание и условия приёмки Товара с представителями Поставщика;
- по результатам совместной приёмки Товара направить официальную претензию в срок, оговоренный условиями Договора.

QR-код для перехода в чат-бот по претензионной работе



Telegram

Видеоролик по приемке продукции





## 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	06.06.2024 12:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа