

Грузоотправитель:
АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Грузополучатель:
Индивидуальный предприниматель Домашевский Андрей Игоревич по договору с АО ЕВРАЗ МАРКЕТ (Код.4675)

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

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

Номер вагона	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
54155627	932601	13.10.2023		23, 4500786622 0020705482	4	4	57727		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	C O P T	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									A	B	C						
1	20	ГОСТ 34028-2016	932559		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		12000	М/Д	ОМ1	1		2	7.900
2	20	ГОСТ 34028-2016	932638		A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12		12000	М/Д	ОМ1	1		1	4.940

Гарантия свар с учетом 6.1.4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 1, 2. Хим. состав соотв. табл №4 по ГОСТ 34028-2016 - 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 _n	δ ₅	δ _p	δ _{max}	σ _b / σ _T				
			N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Sz	Н/мм2					%	%	%			
1	932559		0.20	0.07	0.54	0.023	0.022	0.03	0.02	0.04	0.003	600.0	660.0	21.5	8.0	8.3	1.10	УД	0.089	И1	
			0.005	0.000	0.001	0.0048 0.0014 0.0010 0.29															
													620.0	720.0	18.5	6.4	6.8	1.16	УД		И1
2	932638		0.19	0.08	0.47	0.019	0.014	0.02	0.02	0.02	0.002	580.0	660.0	20.0	8.0	8.3	1.14	УД	0.089	И1	
			0.005	0.000	0.001	0.0047 0.0002 0.0010 0.27															
													580.0	650.0	23.5	7.6	7.9	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

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

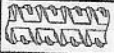
(*)-Хим. анализ по ковшевой пробе
(S)-Хим. анализ в готовом сорте

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

Страна происхождения:
РОССИЯ

Inspection Certificate 3.1 EN
10204:2004

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5г +/- 10кг, от 5гн до 15гн +/- 20кг. Предельное расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ 115-2008 Таблица А.1



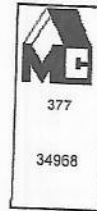
Арматура А500СП – усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-05757678-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по ОМ2) до 3%. СТО 36554601-065-2020* на применение в ЖВР



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

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2332548

Вид документа 3.1 (ст.250_1)



Грузоотправитель: АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"
Грузополучатель: Индивидуальный предприниматель Домашевский Андрей Игоревич по договору с АО ЕВРАЗ МАРКЕТ(Код 4675)

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

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

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акрети тива	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
54155627	932601	13.10.2023		23, 4500786622 0020705482	4	4	57727		01		16	СВЯЗКИ

N п/п	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Форма проф по овал	Точн по овал	Размер, мм			Тип длины	Группа предел откл	С О Р Т	Вес Теор (т)	Кол. мест	Вес (т)
									A	B	C						
3	20	ГОСТ 34028-2016	133607	A500C	Арматура 12 (2ф)	2ф	ОВ2	12	12000	М/Д	ОМ1	1	13	55.810			
															Итого:	16	68.650
															Вес брутто:		68.810

Хим.состав соотв. табл №4 по ГОСТ34028-2016 - 3; Гарантия свар. с учетом 6.1 4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 3
Условия поставки ВУ-2

N п/п	Ном. плавки	Ном. парт (*)	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										Механич. свойства					Технол.испыт	Относи- тельная площадь смятия попереч ребер rR	Условия проведен испытан		
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _t	σ _a	δ _s	δ _p	δ _{max}	σ _n / σ _t				хол. изг.	Изгиб с разгиб.
3	133607		0.17	0.07	0.47	0.020	0.009	0.02	0.02	0.03	0.003	620.0	680.0	21.5	7.4	7.8	1.10	УД	0.092	И1		
			0.006	0.000	0.000		0.0020	0.0010	0.0020	0.26		580.0	640.0	20.0	6.6	6.9	1.10	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)

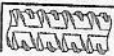
Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартам техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ

При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь 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

Подписано электронной подписью:
Документ выставлен:
Открытый ключ подписи:

При определении массы продукции в связках <по трафарету> перевешивание на весах ВТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5ти +/- 10кг, от 1кг до 15ти +/- 20кг. Предельное расхождения веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.11



Арматура А500СР – усовершенствованная модификация арматуры А500СР выпускается по ТУ 24.10.62-311-05757676-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минимальный отпуск от номинальной массы (по ОМ2) по 3%. СТО 34554501-085-2020 на наименование А500СР

ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ QR-КОДА

САМОЛДИНА Е.В., Ст. контролер УК
13.10.2023 20:28:21
7DA02CFD-3BFD-4388-AAF9-DFC9CA34E878

Страна происхождения:
РОССИЯ

Inspection Certificate 3.1 EN
10204:2004

