



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

# ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2334885

## Вид документа 3.1

( ст.250\_2 )



Грузоотправитель:

Грузополучатель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

Индивидуальный предприниматель Цивинский Николай Николаевич для ИП Иванченко А.В. по договору с ООО Мечел-Сервис(Код:8354)

Станция назначения: ЧИТА 1

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
52957925	940006	01.11.2023		23, 4700036373 0020717764	4	1	33493		01		15	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						
3	20	ГОСТ 34028-2016	534924		A500C	Арматура 20 (2ф)	2ф	ОВ2	20		12000	М/Д	ОМ1	1		2	9.350
4	10	ГОСТ 34028-2016	435404		A500C	Арматура 18 (2ф)	2ф	ОВ2	18		12000	М/Д	ОМ1	1		4	15.150

Хим.состав соотв. табл №4 по ГОСТ34028-2016 - 3, 4; ВЕС ПАЧКИ ДО 7 ТОНН - 3, 4; Гарантия свар. с учетом 6.1.4.4 по ГОСТ 34028-2016 - 4;  
Гарантия свариваемости с учетом п.6.1.4.3. по ГОСТ 34028-2016 - 3

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 <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. изг.	Изгиб с разгиб.		
3	534924	1	0.17	0.08	0.54	0.023	0.014	0.03	0.01	0.01	0.002	600.0	700.0	18.0	6.8	7.2	1.17	УД		0.080	И1
			0.005	0.000	0.001		0.0610	0.0002	0.0010	0.28											
											610.0	700.0	17.0	6.0	6.4	1.15	УД				И1
4	435404	1	0.20	0.08	0.70	0.016	0.019	0.02	0.02	0.03	0.002	530.0	630.0	23.5	10.0	10.3	1.19	УД		0.090	И1
			0.004	0.000	0.001		0.0047	0.0002	0.0010	0.33											
											520.0	630.0	23.5	10.5	10.9	1.21	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.AЛ.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](http://www.evraz.com), раздел Претензионная работа.

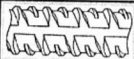
(\*)-Хим.анализ по ковшевой пробе  
(S)-Хим.анализ в готовом сорте

Страна происхождения:  
РОССИЯ

Inspection Certificate 3.1 EN  
10204:2004

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

При определении массы продукции в связках <по трафарету> взвешивание 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 передан через Диадок 31.01.2024 08:05 GMT+03:00



Арматура А500СП – усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-05/57676-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по ОМ2) до 3%. СТО 36554501-065-2020\* на применение в ЖБК



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

## ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2334885

Вид документа 3.1 (ст.250\_2)



Грузоотправитель:

Грузополучатель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

Индивидуальный предприниматель Цивинский Николай Николаевич для ИП Иванченко А.В. по договору с ООО Мечел-Сервис(Код:8354)

Станция назначения: ЧИТА 1

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
52957925	940006	01.11.2023		23, 4700036373 0020717764	4	1	33493		01		15	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	20	ГОСТ 34028-2016	932838		A500C	Арматура 20 (2ф)	2ф	ОВ2	20			12000	М/Д	ОМ1	1	2	9.710
2	20	ГОСТ 34028-2016	535028		A500C	Арматура 20 (2ф)	2ф	ОВ2	20			12000	М/Д	ОМ1	1	2	9.280

ВЕС ПАЧКИ ДО 7 ТОНН - 1, 2; Гарантия свариваемости с учетом п.6.1.4.3. 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	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		
		Сли- ток	N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Ce	Н/мм2						изг.	разгиб.					
1	932838		0.18	0.06	0.47	0.022	0.013	0.04	0.03	0.03	0.002	600.0	710.0	17.0	7.0	7.4	1.18	УД		0.080	И1		
			0.005	0.000	0.001		0.0710	0.0002	0.0010	0.28													
														600.0	710.0	16.0	6.4	6.8	1.18	УД			И1
2	535028		0.18	0.06	0.47	0.022	0.013	0.04	0.03	0.03	0.002	590.0	700.0	16.0	6.8	7.2	1.19	УД		0.086	И1		
			0.005	0.000	0.001		0.0710	0.0002	0.0010	0.28													
														590.0	710.0	18.0	7.2	7.6	1.20	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

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

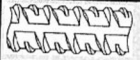
При переписке по вопросам количества и качества ссылайтесь на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу: [www.evraz.com](http://www.evraz.com), раздел Претензионная работа.

Страна происхождения:  
РОССИЯ

Inspection Certificate 3.1 EN  
10204:2004

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

При определении массы продукции в связках <по трафарету> провешивание на весах ВТТВС-10П, с абсолютной погрешностью до 5г +/- 10г от 5г до 15г +/- 20г. Предельное расхождения веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно передан через Диадок 31.01.2024 08:05 GMT+03:00 cdf26f30-f581-4e72-9933-d6276136e786





Арматура А500СП – усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.62-311-05757676-2019 и соответствует требованиям ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минусовой допуск от номинальной массы (по ОМ2) до 3%. СТО 36554501-065-2020\* на применение в ЖБК





## 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 "МЕЧЕЛ-СЕРВИС" Новикова Марина Алексеевна, Товаровед	 Не требуется для подписания	0186878400E9AF038249F6E4FA2 3449570 с 19.04.2023 10:52 по 19.07.2024 10:52 GMT+03:00	31.01.2024 08:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа