



Грузоотправитель:

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик" (Код: 3648)

ОАО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

Станция назначения: ИРКУТСК-ПАСС.

Наименование продукции:

ГОСТ 5781-82 - СТАЛЬ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ.

Номер вагона, Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тита	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
052358397	930108	27.09.2023		23, 4700030344 20686924	3	4	33498		01		82	МОТКИ

N пп	Ном. поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Класс точности	Размер, мм				Тип длины	Сорт	Кол. мест	Вес (т)
								A	B	C	D				
01	030	5781-82	433935	35ГС	A-III	АРМ.ПРОКАТ		10.00				МОТКИ	1	60	49.550
02	040	5781-82	232593	35ГС	A-III	АРМ.ПРОКАТ		8.00				МОТКИ	1	9	7.290

Условия поставки ВУ-2

N пп	Номер плавки	Ном. парт	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА						Хол. изг.	Стат. показатели			
			C N	Si Al	Mn Ti	S W	P V	Cr Mo	Ni Nb	Cu Cз	As	$\sigma_T$	$\sigma_B$	$\delta_5$	$\delta_P$	$\psi$	Виды испытаний	$G_B$		$G_T$			
																		S		$S_o$	S	$S_o$	
01	433935		0.32	0.69	1.11	0.021	0.021	0.04	0.02	0.03		510.0	730.0	24.0				УД	24.40	16.1	27.60	11.7	
											520.0	730.0	26.0					УД	0.04	0.03	0.06	0.03	
02	232593		0.29	0.60	0.89	0.018	0.025	0.02	0.01	0.01		410.0	630.0	22.5				УД	19.80	15.8	16.90	13.0	
											410.0	630.0	28.0					УД	0.03	0.02	0.04	0.03	

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

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

При переписке по вопросам количества и качества ссылайтесь на номер документа о качестве. По вопросам претензий 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

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

Страна происхождения: РОССИЯ  
Inspection Certificate 3.1 EN 10204

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

**Арматура А500СП - эффективно и надежно**



**Грузоотправитель:**

ОАО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

**Грузополучатель:** Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик" (Код: 3648)

**Станция назначения:** ИРКУТСК-ПАСС.

**Наименование продукции:**

ГОСТ 5781-82 - СТАЛЬ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ.

Номер вагона, Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди- тыва	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
052358397	930108	27.09.2023		23, 4700030344 20686924	3	4	33498		01		82	МОТКИ

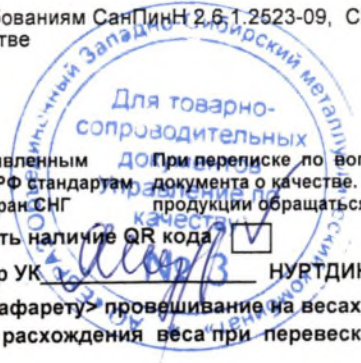
N пп	Ном. поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Класс точности	Размер, мм				Тип длины	Сорт	Кол. мест	Вес (т)
								A	B	C	D				
03	040	5781-82	132024	35ГС	A-III	АРМ.ПРОКАТ		8.00				МОТКИ	1	7	5.850
04	040	5781-82	231910	35ГС	A-III	АРМ.ПРОКАТ		8.00				МОТКИ	1	6	4.910

**Итого:** 82 67.600

Условия поставки ВУ-2

N пп	Номер плавки	Ном. парт	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)										МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА							Хол. изг.	Стат. показатели			
			C N	Si Al	Mn Ti	S W	P V	Cr Mo	Ni Nb	Cu Сз	As	$\sigma_T$	$\sigma_B$	$\delta_5$	$\delta_P$	$\psi$	Виды испытаний	$G_B$			$G_T$			
																		S	$S_o$		S	$S_o$		
03	132024		0.32	0.65	0.84	0.016	0.020	0.02	0.02	0.01								УД	19.80	15.8	16.90	13.0		
																		УД	0.03	0.02	0.04	0.03		
04	231910		0.33	0.67	0.90	0.028	0.018	0.02	0.01	0.01								УД	19.80	15.8	16.90	13.0		
																		УД	0.03	0.02	0.04	0.03		

Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПиН 2.6.1.2623-09, СП 2.6.1.2612-10  
Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве



Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным условиям. При перепишке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензий 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

Подтвердить наличие QR кода   
Ст. контролер УК: НУРДИНОВА Я.В.

Страна происхождения: РОССИЯ  
Inspection Certificate 3.1 EN 10204

При определении массы продукции в связках <по трафарету> проведение 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 МИЗ115-2008 Таблица А.1

**Арматура А500СП - эффективно и надежно**