

## Перечень грузовых мест

К вагону машине 61897062  
Дата отгрузки 14.05.2022  
По договору АО "Евраз ЗСМК"  
Грузополучатель ЗАТОН ЛОГИСТИК ООО для ООО ТПК УралСибМет, 56126954, 3648, РФ 664005,  
Иркутская обл., г.Иркутск, ул.Николая Вилкова, д.9А, помещ.5  
Станция назначения/Адрес доставки ст. Иркутск-Пассажирский ВСЖД 930108  
Принадлежность пути п/п ООО Затон Логистик

№ Пачки	№ Плавки	Вес пачки, тн
45	415770	4,990
25	313166	5,010
22	320973	6,950
310	421460	6,560
39	421453	6,560
31	920746	5,250
31	920745	4,930
36	920744	4,990
33	920744	5,080
31	321639	5,730
32	321639	5,730
Всего		61,78
Элементы крепления		0,011
Итого		61,791

Инженер т/о ОАО Новокузнецкметаллопторг  
Автор Егоров А.К.

  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
НОВОКУЗНЕЦКМЕТАЛЛОПТОРГ



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

**ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7625517****Грузоотправитель:**

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

**Грузополучатель:** Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик" Для ООО ТПК УралСибМет**Станция назначения:** ИРКУТСК-ПАСС.

**Наименование продукции:** ГОСТ Р 57837-2017 - ДВУТАВРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК  
ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ  
ГОСТ 8509-93 - УГОЛКИ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ РАВНОПОЛОЧНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тита	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
061897062	930108	14.05.2022		22, 4500748425	2				01		11	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кл. точ.	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
03	020	535-2005	320973	СТЗПС	5-1ГП	ДВУТАВР N18Б1				12000		М/Д	1	1	6.950
04	030	535-2005	421460	СТЗСП	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N12Пвы				12000		М/Д	1	1	6.560

(св) - ГАРАНТИЯ СВАРИВАЕМОСТИ - 03,04; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 03,04; 5-1ГП - 03,04; В ГОРЯЧЕКАТАННОМ СОСТОЯНИИ (ГК) - 03

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %									Механич. свойства				Ударная вязкость			Твер- дость НВ	Технол.испытан		Мак. стр. Мик. стр.						
			С N2	Si Al	Mn Ti	S W	P V	Cr Mo	Ni Nb	Cu Сэ	As	$\sigma_T$ Н/мм2	$\sigma_B$	$\delta_5$ %	$\psi$ %	Темп °C	мех. стар. (+20°C) Дж/см2	хол. изг.		осадка хол. гор.								
03	320973		0.20	0.07	0.44	0.024	0.025	0.04	0.02	0.05	0.003																	
			0.004							0.29																		
												320.0	450.0	42.0														
04	421460		0.15	0.21	0.44	0.006	0.026	0.05	0.03	0.06	0.003																	
			0.008							0.25																		
												295.0	440.0	37.0														

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.1.2612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.RU.512722 от 12.11.2015г.

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

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

При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: [www.tc-evraz.com](http://www.tc-evraz.com), раздел Претензия.

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

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 перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1

**Арматура А500СП - эффективно и надежно**

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

## ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7625517

**Грузоотправитель:**

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

**Грузополучатель:** Общество с ограниченной ответственностью "Затон Логистик" Для ООО ТПК УралСибМет

**Станция назначения:** ИРКУТСК-ПАСС.

**Наименование продукции:** ГОСТ Р 57837-2017 - ДВУТАВРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК  
ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ  
ГОСТ 8509-93 - УГОЛКИ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ РАВНОПОЛОЧНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тита	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
061897062	930108	14.05.2022		22, 4500748425	2				01		11	СВЯЗКИ

N пп	Ном. поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кл. точ.	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
05	030	535-2005	421453	СТЗСП	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N12Пвы		12000							
06	040	535-2005	сб 920746	СТЗПС	5-1ГП	УГОЛОК	A	50.00	5.00	12000	М/Д	1	1	6.560	
											М/Д	1	1	5.250	

(св) - ГАРАНТИЯ СВАРИВАЕМОСТИ - 05,06; ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 06; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 05,06; 5-1ГП - 05,06

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Сли- ток	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость			Твер- дость НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.						
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	$\sigma_T$	$\sigma_B$	$\delta_5$	$\psi$	Темп °C	мех. стар. (+20°C)	Дж/см2	хол. изг.		осадка хол.	гор.								
05	421453		0.16	0.22	0.47	0.018	0.023	0.04	0.04	0.06	0.003																			
			0.008							0.26																				
												290.0	440.0	33.0																
06	920746		0.19	0.08	0.44	0.016	0.009	0.04	0.03	0.06	0.003																			
			0.005							0.28																				
												320.0	435.0	38.0																

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.1.2612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.RU.512722 от 12.11.2015г.

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

(\*) - 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 претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: [www.tc-evraz.com](http://www.tc-evraz.com), раздел Претензия.

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

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 перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ315-2008 Таблица А.1





