

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

**ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2140598****Вид документа 3.1**

(ст.250\_1)



Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Акционерное общество "Сталепромышленная компания"(Код:1577)

Станция назначения: НОВОСИБИРСК-ЗАПАДН.

Наименование продукции: ГОСТ 8509-93 - Уголки стальные горячекатаные равнополочные

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тита	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
53433637	851207	06.12.2021		21, 4500726626 0020393744	4	4	33458		01		14	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Категория точности	Размер, мм			Тип длины	C O P T	Вес Теор (тн)	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C					
3	20	ГОСТ 535-2005	313596	Ст3пс	5-1ГП	Уголок 25x4	A	25	4	6000	МД	1	7	27.930	
4	10	ГОСТ 535-2005	114584	Ст3пс	5-1ГП	Уголок 25x3	A	25	3	6000	МД	1	4	20.340	
													<b>Итого:</b>	14	60.480
													<b>Вес брутто:</b>		60.900

ПАЧКИ БЕЗ ПОСЛОЙНОЙ УКЛАДКИ ПРУТКОВ - 3, 4; ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 3, 4

Условия поставки ВУ-2

N пп	Ном. плавки	Ном. парт (*)	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)									Механич. свойства				Ударная вязкость			Твер- дость НВ	Технол.испытан			Мак. стр. Мик. стр.
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ <sub>T</sub>	σ <sub>B</sub>	δ <sub>5</sub>	Ψ	Темп	мех. стар.	хол.		осадка	изг.	хол.	
		Сли- ток	N	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Cэ	Н/мм2		%	%	°C	Дж/см2							
3	313596		0.17 0.005	0.08	0.52	0.018	0.009	0.02	0.02	0.05	0.003	325.0	455.0	38.0	-20	168.0	170.0	УД					
										0.27					-20	162.0	161.0						
															-20	146.0	152.0						
															-20	167.0	171.0						
4	114584		0.17 0.004	0.07	0.45	0.019	0.018	0.04	0.03	0.04	0.003	345.0	440.0	38.0	-20	164.0	142.0	УД					
										0.26					-20	164.0	158.0						
															-20	174.0	138.0						
															-20	169.0	161.0						

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009,СП2.6.1.26-10. Аттестат аккредитации лаборатории № RA/RU.512722 от 12.11.2015г.

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

(\*)-Хим.анализ по ковшевой пробе

(S)-Хим.анализ в готовом сорте

ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ QR-КОДА

Страна происхождения: РОССИЯ

Подписано электронной подписью:  
Документ выставлен:  
Открытый ключ подписи:

ЧУМАКОВА М.Н., Ст. контролер УК  
06.12.2021 20:55:02  
AC9CBE4C-BD15-48EE-B221-9936824F1DAB

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

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

**ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2140598**
**Вид документа 3.1 ( ст.250\_1)**

**Грузоотправитель:**
**АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"**
**Грузополучатель:** Акционерное общество "Сталепромышленная компания"(Код:1577)

**Станция назначения:** НОВОСИБИРСК-ЗАПАДН.

**Наименование продукции:** ГОСТ 8509-93 - Уголки стальные горячекатаные равнополочные

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тита	Год исполнения Номер заказа Номер фактуры	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб.№ контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
53433637	851207	06.12.2021		21,4500726626 0020393744	4	4	33458		01		14	СВЯЗКИ

N пп	Ном поз	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. треб.	Профиль	Категория точности	Размер, мм			Тип длины	С О Р Т	Вес Теор (тн)	Кол. мест	Вес (тн)
								А	Б	С					
1	20	ГОСТ 535-2005	сб 912952	СтЗпс	5-1ГП	Уголок 25х4	A	25	4	6000	М/Д	1	1	2.450	
2	20	ГОСТ 535-2005	сб 912966	СтЗпс	5-1ГП	Уголок 25х4	A	25	4	6000	М/Д	1	2	9.760	

**ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 1, 2; ПАЧКИ БЕЗ ПОСЛОЙНОЙ УКЛАДКИ ПРУТКОВ - 1, 2**
**Условия поставки ВУ-2**

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Сли- ток	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (название элементов)									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	мех. стар.	хол.		осадка	изг.	хол.	
1	912952		0.19	0.07	0.49	0.028	0.018	0.04	0.03	0.07	0.004	335.0	465.0	38.0		-20	135.0	153.0	УД				
			0.007																				
																	-20	148.0					154.0
																	-20	134.0					158.0
2	912966		0.17	0.08	0.47	0.028	0.016	0.04	0.04	0.04	0.003	345.0	485.0	32.0		-20	109.0	133.0	УД				
			0.007																				
																	-20	107.0					142.0
																	-20	111.0					138.0
														-20	114.0	325.0							

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ГН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009,СП2.6.1.26-10. Аттестат аккредитации лаборатории № RA.RU.512722 от 12.11.2015г.

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 ссылаться на номер документа о качестве. По вопросам претензии на количество и качество продукции обращаться по адресу [www.tc-evraz.com](http://www.tc-evraz.com), раздел Претензия

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

**Страна происхождения: РОССИЯ**
**СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ**

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

## Перечень грузовых мест

Номер вагона 53433637  
 Номер ж/д накладной ЭИ515816  
 Станция направления НОВОСИБ-ЗАП  
 Грузоотправитель Акционерное общество "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"  
 Грузополучатель Акционерное общество "Сталепромышленная компания"

Номер плавки	Номер пачки/упаковки	Вес пачки/упаковки, кг
912952	29	2450
912966	3	4760
912966	1	5000
313596	11	2170
313596	13	2590
313596	17	3510
313596	3	4450
313596	5	5010
313596	1	5020
313596	7	5180
114584	27	4740
114584	25	4880
114584	23	5240
114584	19	5480

Всего мест 14 , общий вес 60480 , общий вес с упаковкой 60900

Представитель цеха Гладышева Евгения Андреевна

*Мещ*



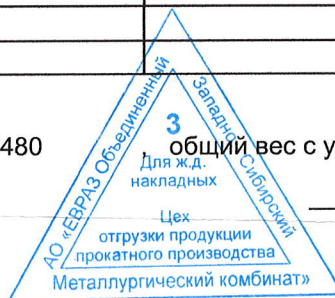


## Перечень грузовых мест

Номер вагона 53433637  
 Номер ж/д накладной ЭИ515816  
 Станция направления НОВОСИБ-ЗАП  
 Грузоотправитель Акционерное общество "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"  
 Грузополучатель Акционерное общество "Сталепромышленная компания"

Номер плавки	Номер пачки/упаковки	Вес пачки/упаковки, кг
912952	29	2450
912966	3	4760
912966	1	5000
313596	11	2170
313596	13	2590
313596	17	3510
313596	3	4450
313596	5	5010
313596	1	5020
313596	7	5180
114584	27	4740
114584	25	4880
114584	23	5240
114584	19	5480

Всего мест 14 , общий вес 60480 3 общий вес с упаковкой 60900  
 Представитель цеха Гладышева Евгения Андреевна



*Гладышева*