



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

## ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7636485

### Вид документа 3.1

#### Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Индивидуальный предприниматель Домашевский Андрей Игоревич по договору с АО ЕВРАЗ МАР

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

#### Наименование продукции:

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 м
053394953	932601	21.10.2023		23, 4500787571	4				01		13	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	E (
								A	B	C	D				
01	010	535-2005	сб 932514	СТЗПС	5-1ГП	УГОЛОК	A	75.00	5.00	12000	м/д	1	2	9.	
02	010	535-2005	сб 932513	СТЗПС	5-1ГП	УГОЛОК	A	75.00	5.00	12000	м/д	1	2	8.	

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 01,02; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 01,02; 5-1ГП - 01,02; Образец типа КСУ (ГОСТ 535) - 01,02

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Сли- ток	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость Дж/см <sup>2</sup>			Твер- дость НВ	Технол.испытан		
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	$\sigma_T$	$\sigma_B$	$\delta_5$	$\psi$	Темп °C	мех. стар. (+20 C)	хол. изг.	осадка				
			N2	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Cs	Н/мм <sup>2</sup>	%	%			гор.							
01	932514		0.18	0.09	0.44	0.010	0.007	0.02	0.01	0.02	0.005	320.0	440.0	37.0	-20	151.0	134.0	УД					
			0.004							0.26					-20	140.0	134.0						
															-20	146.0	165.0						
															-20	156.0	144.0						
02	932513		0.18	0.08	0.44	0.017	0.026	0.03	0.02	0.03	0.003				-20	149.0	146.0	УД					
			0.006							0.26		305.0	430.0	38.0	-20	178.0	144.0						
															-20	158.0	157.0						
															-20	160.0	144.0						

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

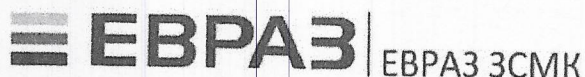
При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: [www.evraz.com](http://www.evraz.com), раздел Претензионная р

(\*) - 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 5г до 15г +/- 20кг. Предельное расхождения веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1



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

### ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7636485

Вид документа 3.1

Грузоотправитель:

Грузополучатель: Индивидуальный предприниматель Домашевский Андрей Игоревич по договору с АО ЕВРАЗ М

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ  
ГОСТ 8509-93 - УГОЛКИ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ РАВНОПОЛОЧНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акреди тива	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых
053394953	932601	21.10.2023		23, 4500787571	4				.01		13	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	
								A	B	C	D				
07	050	535-2005	534344	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N16Пвы		12000				М/Д	1	2	Е

Итого: 13 64  
Вес брутто: 64

ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 07: 5-1ГП - 07

N пп	Ном. плавки	Ном. парт Сли- ток	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость Дж/см <sup>2</sup>			Твер- дость НВ	Технол.испытан		
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ <sub>T</sub>	σ <sub>B</sub>	δ <sub>5</sub>	ψ	Темп	мех.		хол.		осадка	гор.	
			N2	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Co		Н/мм <sup>2</sup>	%	%	°C	стар. (+20 C)	изг.	хол.					гор.
07	534344		0.19	0.08	0.49	0.019	0.014	0.02	0.02	0.03	0.002	279.0	405.0	32.0	-20	89.0	80.0	УД					
			0.005							0.28					-20	89.0	80.0						
															-20	89.0	80.0						
															-20	89.0	80.0						

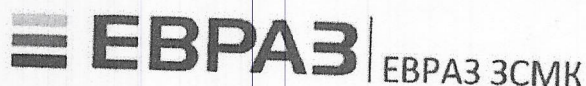
Уровень радиоактивности в металле соответствует требованиям СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10  
Дата отгрузки является датой выдачи документа о качестве

Указанная в документе о качестве продукция соответствует заявленным требованиям. При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер в контракте (договоре на поставку продукции) действующим в РФ стандартом документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ. При обращении по вопросам количества и качества ссылаться на номер продукции, обращаться по адресу: [www.evraz.com](http://www.evraz.com), раздел Претензионная п

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

При определении массы продукции в связках <по трафарету> и провешивание на весах ВТТВС-10Г, с абсолютной погрешностью до 5кг +/- 10кг, от 5кг до 15кг +/- 20кг. Предельное расхождения веса при перевесе 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 7636485

Вид документа 3.1

Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный  
Западно-Сибирский  
металлургический комбинат"

Грузополучатель: Индивидуальный предприниматель Домашевский Андрей Игоревич по договору с АО ЕВРАЗ МА

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

Наименование продукции: 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
053394953	932601	21.10.2023		23,4500787571	4				01		13	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	
								A	B	C	D				
05	040	535-2005	132765	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N10Пвы					12000	М/Д	1	2	10
06	040	535-2005	434020	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N10Пвы					12000	М/Д	1	1	5

(св) - ГАРАНТИЯ СВАРИВАЕМОСТИ - 05; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 05.06; 5-1ГП - 05.06; Образец типа КСУ (ГОСТ 535) - 05.06

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость Дж/см <sup>2</sup>			Твер- дость НВ	Технол.испытан														
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ <sub>T</sub>	σ <sub>B</sub>	δ <sub>5</sub>	ψ	Temp	мех. стар. (+20 C)	кол. изг.	осадка кол. гор.																
05	132765	0.20 0.006	0.07	0.47	0.014	0.025	0.02	0.01	0.02	0.004	259.0	393.0	32.0	-20	93.0	71.0	УД																		
06	434020	0.19 0.006	0.07	0.47	0.019	0.010	0.02	0.02	0.03	0.003	262.0	396.0	32.0	-20	93.0	71.0	УД																		

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

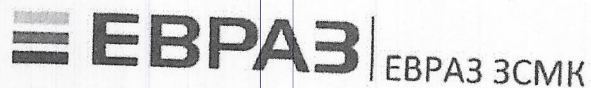
При переписке по вопросам количества и качества ссылаетесь на номер документа о качестве. По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: [www.evraz.com](http://www.evraz.com), раздел Претензионная ра

(\*) - 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 5тн +/- 10кг, от 5тн до 15тн +/- 20кг. Предельное расхождения веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1



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

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7636485 Вид документа 3.1

Грузоотправитель:

АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат"

Грузополучатель: Индивидуальный предприниматель Домашевский Андрей Игоревич по договору с АО ЕВРАЗ МА

Станция назначения: БАТАРЕЙНАЯ

Наименование продукции:

ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ
ГОСТ 8509-93 - УГОЛКИ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ РАВНОПОЛОЧНЫЕ

Table with columns: Номер вагона, Код станции, Дата отгрузки, Номер акрeдитива, Год исполнения, Кв. зак., Бригада отгруз., Таб. N контр., Призн. замен, ЛВП, Пере-адрес, Кол-во мест, Вид грузовых м.

Table with columns: N пп, Ном поз., ид, Номер плавки, Марка стали, Тех. требование, Профиль, Кл. точ., Размер, мм (A, B, C, D), Тип длины, C O P T, Кол. мест, В (г)

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 03; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 03,04; 5-1ГП - 03,04; Образец типа КСУ (ГОСТ 535) - 03,04

Table with columns: N пп, Ном. плавки, Ном. парт, ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % (C, Si, Mn, S, P, Cr, Ni, Cu, As, Mo, Nb, Co), Механич. свойства (sigma\_T, sigma\_B, delta\_5, psi), Ударная вязкость Дж/см2 (Темп, мех. стар.), Твердость НВ, Технол. испытан (хол. изг., осадка хол. гор.), М. с М. с

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

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

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

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 +/- 10г, от 5гн до 15гн +/- 20кг. Предельное расхождения веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1

