

Система Менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификейшн по ISO 9001:2008
Сертификат №RU228098Q-U

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 4607667

Грузоотправитель:

Грузополучатель: ООО "СУ-14"

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: ГРИВНО

Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акредита тива	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
067512632	190807	19.05.2016		16, 4500494211	2	3	33493		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	Вес (тн)
								A	B	C	D				
01	003	535-2005	462343	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N12П А					12000	М/Д	1	2	13.130
02	003	535-2005	462337	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N12П А					12000	М/Д	1	6	44.840

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 01,02; НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ С НАДЕЖНОСТЬЮ 0.95 - 01

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	σ_T	σ_B	δ_5	ψ	Темп	мех.	стар.	хол.		осадка		
			N2	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Cз	Н/мм2	%	%	°C	Дж/см2	изг.	хол.	гор.					
01	462343		0.17	0.06	0.46	0.024	0.027	0.03	0.02	0.04	0.003	270.0	393.0	29.0	-20	100.0	101.0	УД					
			0.005							0.27					-20	100.0	101.0						
02	462337		0.19	0.07	0.47	0.021	0.018	0.03	0.02	0.05	0.003	270.0	393.0	30.0	-20	100.0	101.0	УД					
			0.006							0.28					-20	100.0	101.0						

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 вопросу количества и качества ссылайтесь на номер документа о качестве. По вопросу претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com, раздел Претензия.

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

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

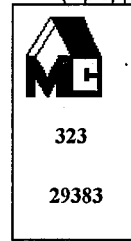
Страна происхождения: РОССИЯ

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 МИЗ115-2008 Таблица А.1



Система Менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификейшн по ISO 9001:2008
Сертификат №RU228098Q-U

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 4607667



Грузоотправитель:

Грузополучатель: ООО "СУ-14"

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: ГРИВНО

Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акредита тива	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
067512632	190807	19.05.2016		16,4500494211	2	3	33493		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	Вес (тн)
								A	B	C	D				
03	003	535-2005	261797	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N12П А	A				12000	М/Д	1	1	5.570
04	003	535-2005	462346	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N12П А	A			6000		М/Д	1	2	2.570

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 03,04; НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ С НАДЕЖНОСТЬЮ 0.95 - 03

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	σ_T	σ_B	δ_5	ψ	Темп °C	мех. стар.	Дж/см2		хол. изг.	осадка хол.	гор.	
03	261797		0.18	0.05	0.44	0.019	0.015	0.02	0.02	0.04	0.004	270.0	393.0	30.0	-20	100.0	101.0		УД				
			0.006							0.26					-20	100.0	101.0						
04	462346		0.19	0.07	0.48	0.031	0.024	0.03	0.02	0.04	0.004	274.0	398.0	29.0	-20	100.0	101.0		УД				
			0.006							0.29					-20	100.0	101.0						

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.tc-evraz.com, раздел Претензия.

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

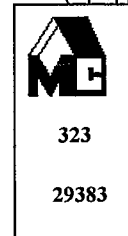
СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

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



ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 4607667



323

29383

Грузоотправитель:

Грузополучатель: ООО "СУ-14"

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: ГРИВНО

Наименование продукции: ГОСТ 8240-97 - ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ

Номер вагона Номер прицепа	Код станции	Дата отгрузки	Номер акредита тива	Год исполнения Номер заказа	Кв. зак.	Бригада отгруз.	Таб. N контр.	Призн. замен	ЛВП	Пере- адрес	Кол-во мест	Вид грузовых мест
067512632	190807	19.05.2016		16, 4500494211	2	3	33493		01		13	СВЯЗКИ

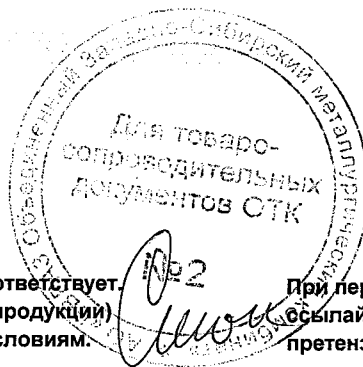
N пп	Ном. поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кл. точ.	Размер, мм				Тип длины	С О Р Т	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
05	003	535-2005	162016	СТЗПС	5-1ГП	ШВЕЛЛЕР N12П А		6000				М/Д	1	2	2.530

Итого: 13 68.640

Вес брутто: 68.926

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 05; НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ С НАДЕЖНОСТЬЮ 0.95 - 05

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	σ_T	σ_B	δ_5	ψ	Темп	мех. стар.	хол. изг.		осадка хол. гор.		
			N2	Al	Ti	W	V	Mo	Nb	Ce	Н/мм2	%	%	°C	Дж/см2							
05	162016		0.16	0.06	0.45	0.029	0.018	0.02	0.03	0.06	0.004	270.0	393.0	29.0		-20	100.0	101.0	УД			
			0.006							0.25						-20	100.0	101.0				



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 обращайтесь по адресу: www.tc-evraz.com, раздел Претензия.

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

Код ОТК: 21

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 МИЗ115-2008 Таблица А.1

