

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

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 2700922

Грузоотправитель:

Грузополучатель: Филиал ООО "Металлсервис-Поволжье"

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: КОСТАРИХА

Наименование продукции: ГОСТ 2590-2006 - ПРОКАТ СОРТОВОЙ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ КРУГЛЫЙ

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 мес
057791105	261203	26.01.2017		17,4500518800	1	1	33498		01		26	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	009	1050-2013	370115	20	2ГП	КРУГ	B1	30.00		6000		МД	1	4	10.00
02	009	1050-2013	370118	20	2ГП	КРУГ	B1	30.00		6000		МД	1	4	10.00
03	007	1050-2013	370080	45	2ГП	КРУГ	B1	30.00		6000		МД	1	6	15.15
04	005	1050-2013	270094	20	2ГП	КРУГ	B1	20.00		6000		МД	1	6	15.00
05	003	1050-2013	570152	45	2ГП	КРУГ	B1	18.00		6000		МД	1	6	15.00

Итого: 26 65.34
Вес брутто: 65.60

КРИВИЗНА ПРОКАТА ДЛЯ КЛАССА IV - 01,02,03,04,05; ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ ПО ДЛИНЕ ПРОКАТА ГРУППА БД - 01,02,03,04,05

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость		Твер- дость НВ	Технол.испытан		
			C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	σ _T	σ _B	δ ₅	ψ	Темп °C	мех. стар.	хол. изг.		осадка хол.	гор.	Мак стр Мин стр
01	370115		0.20	0.21	0.51	0.022	0.021	0.04	0.02	0.05	0.004	265.0	445.0	34.0	62.0			143.0				ГОД
			0.007	0.040																		
02	370118		0.19	0.20	0.44	0.018	0.016	0.04	0.02	0.05	0.004	305.0	435.0	32.0	64.0			137.0				ГОД
			0.007	0.030																		
03	370080		0.46	0.26	0.67	0.024	0.022	0.06	0.04	0.06	0.004	405.0	650.0	26.0	44.0			179.0				ГОД
			0.009	0.040																		
04	270094		0.19	0.20	0.43	0.020	0.012	0.04	0.05	0.06	0.003	305.0	435.0	32.0	64.0			143.0				ГОД
			0.006	0.040																		
05	570152		0.45	0.23	0.58	0.028	0.016	0.06	0.03	0.05	0.003	390.0	600.0	22.0	45.0			187.0				ГОД
			0.007																			

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. 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

Страна происхождения: РОССИЯ

При определении массы продукции в связках <по трафарету> взвешивание 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

