

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 0116423

Грузополучатель: ООО "Стальград" (код: 1000)

Грузоотправитель:
АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: САМОВЬЮЗ
Наименование продукции: ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУПРУГОЙ СТАЛИ ХОЛОДНОТЯНУТАЯ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБК

Номер вагона	Номер контейнера	Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения, № заказа	№ фактуры	Квартал заказа	Бригада отгрузки	Таб. № контролера	Лист	Кол-во мест	Вид грузовых мест
000Р674КН	GESU3874004	111111	29.07.2021	21, 4500707498	0020330492	3	1	33305	04	26	МОТКИ
№ П/П	№ позиции	НТД	Тех. требования	Код продукции	Класс точности	Диаметр, мм	Вид упаковки	СОРТ	Кол-во мест	Вес, тн	
01	030	ТУ 1213-290-0575/676-2015	ВР-1	Пров.вр 4,5		4.50	МОТКИ	1	26	26.093	
БЕЗ УПАКОВКИ - 01; - 01										Вес брутто:	26.312

№ п/п	№ плавки	№ партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % * 100															C экв	МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА			
				C	Si	Mn	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	As	N*10	Al	Ti	W	V	Mo		R _{0,2}	H	Число перегибов	δ ₁₀₀ , %
01	112266	457	2ПС	13	6	41	24	21	2	2	4	0.3	4							8800.0	7800.0	3	2.0
01	112472	457	2ПС	13	7	44	22	8	1	1	3	0.3	6							8800.0	7800.0	3	2.0
01	212490	457	2ПС	13	8	47	24	25	2	2	4	0.2	6							8800.0	7800.0	3	2.0
01	212796	457	2КП	14	3	39	22	19	2	3	5	0.3	7							8800.0	7800.0	3	2.0
01	212974	457	2ПС	14	8	45	25	15	4	2	5	0.3	6							8800.0	7800.0	3	2.0
01	212975	457	2ПС	14	8	44	27	14	2	2	4	0.3	7							8800.0	7800.0	3	2.0
01	212979	457	2ПС	15	6	43	31	16	1	2	5	0.4	8							8800.0	7800.0	3	2.0

Примечание: "Хим. состав по ГОСТ 380-2005"

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствуют ГН2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.12612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.РУ.512722 от 12.11.2015г.

Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве и данные на маркировочной бирке.

По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.tc-evraz.com, раздел Претензии.

Примечание: ТТН№ 82187362 ПЛП АО1162

Реквизит: 0.219 т

СМОТРИТЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

При определении массы продукции в связках и мотках проводить на весах тензометрических платформенных "СТАВ-10.3/1" с абсолютной погрешностью от 0,1т до 2,5т +/-5кг, от 2,5 до 10т +/-10кг и на весах

"ВсДП Грани-03" с абсолютной погрешностью до 0,5т +/-1кг, до 2,0т +/-2кг, до 3,0т +/-3кг. Предельное расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИЗ115-2008 Таблица А.1

Сделано в России.



Система менеджмента качества
сертифицирована в Бюро Веритас
Сертификация по ISO 9001:2015
Сертификат № RU003379

Грузополучатель:
АО "ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 0116423
(продолжение)

Грузополучатель: ООО "Стальград" (код: 1000)

Станция назначения: САМОВЫВОЗ
Наименование продукции: ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ХОЛОДНОТЯНУТАЯ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБК

Номер вагона	Номер контейнера	Код станции	Дата отгрузки	Год исполнения, № заказа	№ фактуры	Квартал заказа	Бригада отгрузки	Таб. № контролера	ЛПТ	Кол-во мест	Вид грузовых мест
000Р674КН	GESU3874004	111111	29.07.2021	21, 4500707498	0020330492	3	1	33305	04	26	МОТКИ

Итого: 26 26.093
Вес брутто: 26.312

№ п/п	№ плавки	№ партии	Марка стали	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, % ± 100															МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА			
				C	Si	Mn	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	As	N*10	Al	Ti	W	V	Mo	C экв	НЕ МЕНЕЕ		
																				P, H	P _{0,2} , H	Число перегибов
01	212989	457	1КТ	7	3	42	25	17	2	2	5	0.4	5						8800.0	7800.0	3	2.0
01	312288	457	1ПС	10	7	41	31	28	4	3	5	0.4	4						8800.0	7800.0	3	2.0
01	312469	457	1ПС	9	9	38	24	22	3	2	6	0.4	4						8800.0	7800.0	3	2.0
01	312704	457	2ПС	12	6	33	24	10	2	2	3	0.3	7						8800.0	7800.0	3	2.0

Примечание: "Хим. состав по ГОСТ 380-2005"

На основании результатов контроля радиоактивности, содержание радионуклидов в металле соответствует ТН 2.6.1.2159-07, НРБ-99-2009, СП 2.6.12612-10. Аттестат аккредитации лаборатории №РА.РУ.512722 от 12.11.2015г.

Настоящим удостоверяем, что продукция соответствует условиям контракта. При переписке по вопросам количества и качества ссылаться на номер документа о качестве и данные на маркировочной бирке.

По вопросам претензий на количество и качество продукции обращаться по адресу: www.fc-evraz.com, раздел ТПРЕНЗИИ.



Примечание: ТТН№ 82187362 ЛП АО1162

Реквизит: 0.219 т

Контролер УК Шклярук Е.Ю.

Сделано в России.

При определении массы продукции в связках и мотках провешивать на весах тензометрических платформенных "СТАВ-10.3/1" с абсолютной погрешностью от 0,1т до 2,5т +/-5кг, от 2,5 до 10т +/-10кг и на весах "ВДП Гранит-03" с абсолютной погрешностью до 0,5т +/-1кг, до 2,0т +/-2кг, до 3,0т +/-3кг. Предельное расхождение веса при перевесе у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1