

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

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ N 7633407
Вид документа 3.1

Грузоотправитель:

Грузополучатель: АО "Металлоторг"

АО "ЕВРАЗ Объединенный
Западно-Сибирский
металлургический комбинат"

Станция назначения: ЭЛЕКТРОУГЛИ

Наименование продукции: ГОСТ 8509-83 - УГОЛКИ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ РАВНОПОЛОЧНЫЕ

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
055320204	230600	07.06.2023		23, 4700022145	2				01		12	СВЯЗКИ

N пп	Ном. поз.	НД	Номер плавки	Марка стали	Тех. требование	Профиль	Кл. точ.	Размер, мм				Тип длины	C O P T	Кол. мест	Вес (тн)
								A	B	C	D				
03	020	535-2005	сб 930757	СТЗПС	5-1ГП	УГОЛОК	A	70.00	5.00	12000		МД	1	2	8.660
04	030	535-2005	сб 930756	СТЗПС	5-1ГП	УГОЛОК	A	80.00	8.00	12000		МД	1	2	8.090

(св) - ГАРАНТИЯ СВАРИВАЕМОСТИ - 03,04; ВЕС ПАЧКИ ДО 7 ТОНН - 03; ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ПРОКАТКИ - 03; ОТГРУЗКА НА ОТВЕТХРАНЕНИЕ - 03,04;
5-1ГП - 04; Образец типа КСУ (ГОСТ 535) - 03,04

N пп	Ном. плавки	Ном. парт	(*) ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %										Механич. свойства				Ударная вязкость Дж/см ²			Твер- дость НВ	Технол.испытан			Мик. стр.												
			С N2	SI Al	Mn Ti	S W	P V	Cr Mo	NI Nb	Cu Ca	As	σ _T Н/мм ²	σ _B	δ ₅ %	ψ %	Темп °C	мех. стар. (+20 C)	хол. изг.	осадка хол.		гор.															
																						осадка гор.														
03	930757		0.18	0.06	0.55	0.017	0.029	0.03	0.02	0.02	0.003																									
			0.004																																	
													310.0	445.0	37.0																					
04	930756		0.18	0.07	0.46	0.020	0.015	0.02	0.01	0.02	0.004																									
			0.005																																	
													300.0	420.0	36.0																					

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

(*) - 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 +/- 10г, от 5гн до 15гн +/- 20г. Предельное расхождение веса при перевеске у клиента, допускается в пределах согласно инструкции МИ3115-2008 Таблица А.1

Арматура А500СН-усовершенствованная модификация арматуры А500СП выпускается по ТУ 24.10.82-311-05757076-2019 и соответствуют требованиям
ГОСТ 34028-2016. Гарантированный минимусовый допуск от номинальной массы (по Ом2) до 3%. СТО 34854501-065-2020 на применение в ЖБК