

Отгружено по заказу: 2025 года

Дата отгрузки: 21.05.2025

Изготовитель/Грузоотправитель: Акционерное общество "ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат"

№ заказа : 2251604797.10

№ приказа : 0020952445.1

Грузополучатель:

Вагон (машина): E218HP174

Цех, стан: 014

Станция назначения:

Способ отправления: 6

Способ упаковки: пачки

Наименование продукции: Уголок 160x100x10

Количество грузовых мест (пачек) : 3

Марка стали (класс): C255

Доверенность : №10136/09 от 21.05.2025г.

Категория: 12

НД профиля: ГОСТ 8510-86

НД марки: ГОСТ 27772-2021

НД изделия: ГОСТ 27772-2021

Основная информация о продукции

№ пп	№ плавки	№ груз. места	Длина, мм	Вид длины	№ пачки	Объем поставки	
						Кол., шт.	Масса нетто, т
1	523326	1	12000	МД	3795	27	6.310
2	523326	2	12000	МД	3797	27	6.340
3	523326	3	12000	МД	3800	27	6.355
Итого:						81	19.005

реквизит: 0.06т.

Определение массы продукции произведено в связках на платформенных весах «Гранит» модели ВСДП Д.15.120.15, с предельной погрешностью 0,3% при массе связки от 1,7 до 4тн; 0,2% при массе связки свыше 4тн.

Химический состав

№ плавки	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	Ti %	N %	Ca %	As %
523326	0.156	0.52	0.21	0.014	0.0095	0.025	0.047	0.007	0.031	< 0.0020	0.0027	0.0029	0.0010

Физико-механические свойства

№ плавки	Предел текуч Н/мм2	Врем. сопр. Н/мм2	Относител. удлинение %	Загиб холодный	Механическое старение Дж/см2	Ударная вязкость, KCV при					
						1	2	3	4	сред t C	
523326	274	399	29	УД	29					82	-20°

Аттестация механических свойств по приемочным числам не проводилась.

Условия поставки

Наименование требования	Обозначение	Наименование требования	Обозначение
Гарантия свариваемости	СВ	Состояние поставки	ГК
Точность прокатки	В		

МАРКА СТАЛИ НА КЛЕЙМЕ C255-ЗСП, НА БИРКЕ C255-ЗСП. СТАЛЬ ПОДВЕРГАЮТ ВНЕПЕЧНОЙ ОБРАБОТКЕ.

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям действующей НД

По вопросам несоответствия товара по качеству или количеству обращаться в ООО "ТК ЕВРАЗ" на адрес: <https://www.evraz.com/ru/products/claims/>. Подлинность сертификата качества можно проверить по адресу: <https://www.evraz.com/ru/products/certificates-check/>. Изготовитель гарантирует предельное содержание радионуклидов в выплавленном металле 0,3 кБк/кг в соответствии с СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)" (аттестат аккредитации лаборатории радиационного контроля № RA.RU.21EB01, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 25.06.2015 г).

Аттестация продукции на соответствие требованиям другим НД

№ плавки	Марка стали (класс)	Категория	НД на профиль	НД на марку	НД на изделие
523326	C255	5, 12	ГОСТ 8510-86	ГОСТ 27772-2021	ГОСТ 27772-2021
523326	Ст3сп	7	ГОСТ 8510-86	ГОСТ 380-2005	ГОСТ 535-2005