

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 4179/07 от 29.07.2024 г.



Наименование продукции: Трубы стальные ВГП оцинкованные
Заказчик адрес: ООО "А ГРУПП", 129164, г. Москва, Ракетный бульвар, д. 16, пом. XXXIV, этаж 10
Производитель адрес: ОАО "Речицкий метизный завод", 247500, Республика Беларусь, Гомельская обл., Речицкий р-н, г.Речица, ул. Фрунзе, д. 2
Грузополучатель адрес: ООО "А ГРУПП Логистик", 142155, Московская обл., Подольск, мкр. Львовский, пр-д Металлургов, д.4Б
A931

№ п/п	Номер партии (пачки)*	Номер плавки*	Марка стали*	Наружные размеры* мм	Толщина стенки** мм	Масса п.м.*** кг	Длина профиля, мм	Количество шт в связке*	Общая длина в связке, м*	Количество связок (пачек)	Масса, т ***
1	100556/03	B239304	Ст1пс	40	3	3,430	6000	1082	6492	1	22,267
	100556/01	B143895									
	100556/02	Г138766									
	100556/00	Г344374									
Итого:									1	22,267	

*по данным ТТД. **номинальный размер. ***теоретическая.

Качественные характеристики*:

№ п/п	Класс прочности	Кратность длины	Точность изготовления	Толщина цинкового покрытия
1	OK300B	МД	О	30

Химический состав*:

Плавка	Массовая доля элементов, %										
	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	Al	N	As
B239304	0,06	0,03	0,13	0,003	0,015	0,03	0,01	0,01	0,04	0,006	0,001
B143895	0,05	0,02	0,16	0,006	0,014	0,02	0,01	0,02	0,03	0,006	0,001
Г138766	0,04	0,02	0,15	0,007	0,007	0,01	0,01	0,01	0,04	0,004	0,001
Г344374	0,03	0,03	0,16	0,002	0,007	0,01	0,01	0,01	0,05	0,007	0,001

Результаты испытаний*:

Плавка	Предел прочности сигма-в, поперек Н/мм ²	Относительное удлинение дельта -4, поперек %	Загиб 90°, вдоль(труба)макс	Холодный изгиб. 180°
B239304	350	30	УД/УД	УД
B143895	387	31	УД/УД	УД
Г138766	385	34	УД/УД	УД
Г344374	382	33	УД/УД	УД

Указанная в сертификате продукция соответствует по качеству требованиям НТД

ПРИМЕЧАНИЕ: Металлопродукт поставляется по теоретической массе. При перетиске по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.
Неразрушающий контроль сварного шва 100%.

Работу по проверке качества
провел, сертификат подготовил:

Калиманова О.С.

Начальник ИЛ:

Нефедов А.И.

