



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ
И СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью

Научно-Технический Центр Исследования Материалов и Сертификации

ИНН 9717096415, СЭПБ СНК № 068-А 0037, info@ntcmic.ru

129075, г. Москва, ул. Аргуновская, д. 2, к. 2, пом. № V, этаж 2

196210, г. Санкт-Петербург, ул. Штурманская, д. 11, литер М, этаж2, комн. № 32

Лист	1
Листов	1

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1085/03 от 18.03.2024 г.

ГОСТ 10705-80/
Стандарты ГОСТ 10704-91/
(НТД) ГОСТ 380-2005/
ГОСТ 9.307-2021

Наименование продукции: Трубы электросварные круглые оцинкованные

Заказчик адрес: ООО "А ГРУПП", 129164, г. Москва, Ракетный бульвар, д. 16, пом. XXXIV, этаж 10

Производитель адрес: ПАО "Магнитогорский металлургический комбинат", 455000, Челябинская обл., г.Магнитогорск, ул.Кирова д.93

Грузополучатель адрес: ООО "А ГРУПП Логистик ", 142155, Московская обл., Подольск, мкр.Львовский, пр-д Металлургов, д.4Б

В073

№ 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	50161 3	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
2	50162 1	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
3	50162 2	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
4	50162 4	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
5	50162 5	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
6	50163 1	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
7	50163 2	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
8	50163 3	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
9	50164 1	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
10	50164 4	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
11	50165 2	201516	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
12	50166 2	227327	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
13	50167 1	127033	Ст2пс	57	3,5	4,759	6000	110	660	1	3,141
Итого:										13	40,833

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

Качественные характеристики*:

№ п/п	Сорт	Форма раскря
1-13	1	МД

Химический состав*:

Плавка	Массовая доля элементов, %										
	C x100	Si x100	Mn x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	As x1000	N x1000	Al x1000
201516	10	3	26	4	9	6	3	4	3	5	32
227327	9	2	41	11	9	4	2	3	3	7	53
127033	10	1	42	8	8	5	3	3	3	5	53

Результаты испытаний*:

Партия	Толщина покрытия, МКМ	Прочность сцепления
50161	46,3	УД
50162	45,9	УД
50163	51,8	УД
50164	46,3	УД
50165	50,3	УД
50166	49,6	УД
50167	50,2	УД

Указанная в сертификате продукция соответствует по качеству требованиям НТД

ПРИМЕЧАНИЕ: Металлопродукт поставляется по теоретической массе. При проверке по фактическим показателям ссылаться на номер сертификата.

Допускается в партии до 5% немерных труб длиной не менее 2,5м.

Работу по проверке качества провел, сертификат подготовил: Калиманова О.С.

Начальник ИЛ: Нефёдов А.И.

