



ООО ЗАВОД СТАЛЬНОГО ПРОКАТА

ИНН 5404326127 КПП 540401001 ОГРН 1075404013300
 630108 г. Новосибирск ул. Станционная 32
 т. (383) 399-02-31, 399-02-32, 399-02-25, 299-35-23
 www.zsprn.ru e-mail: zsprn1@zsprn.ru

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

Производитель: ООО "ЗСП", ИНН 5404326127, КПП 540401001, Россия, 630108, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Плотинная, 10, тел.: (383) 292-15-49

Заказчик: ООО "ЖЭНКИ", ИНН 7203283519, КПП 720301001, 625014, г.Тюмень, 3 км Старого Тобольского тракта, дом № 8

Сертификат №	23937
Дата	30/10/2023
Кол-во (кг)	500
Номер заказа	100455
Кол-во мест	1
Упаковка	Стальная лента/провока

Продукция:

Наименование продукции	Сталь круглая г/к А1 с антикоррозионным покрытием методом горячего оцинкования	
Назначение	Для устройства горизонтальных и вертикальных систем заземления и молниезащиты, размещаемых во внешне среде и внутри грунтов	
Стандарт	ГОСТ 5781-82, 9.307-21	
Размер (мм)	Ф12	
Длина (мм)	6000	

Грузовые места:

Номер пакета	100455											
Вес нетто (кг)	500											

Заготовка:

Номер сертификата на сырье	Завод производитель сырья	Номер плавки	Номер партии	Номер пакета	Марка стали
7631871	ЗСМК	431275			A240

Химический состав:

C*100	Si*100	Mn*100	S*1000	P*1000	Cr*100	Ni*100	Cu*100	As*100	N*1000	Al*100
20	8	46	14	12	2	2	0,3	5		

Механические свойства:

Врем согр/ предел прочн Н/мм2	Пред текуч Н/мм2	Отно- сит удл %	Изгиб/ техноложич г пробы	Ударная вязкость Дж/см2 t=+20C	Ударная вязкость Дж/см2 t=-20C	Ударная вязкость после старения Дж/см2 t=+20C	Ударная вязкость после старения Дж/см2 t=-40C	Твер- дость НВ	Макро- структура
455	325	42	уд						

Толщина покрытия – (ГОСТ 9.307-21 п.2.2, п.4.2.1) – 70 - 120мкм, Внешний вид соответствует ГОСТ 9.307-21 п.2.1, п.4.1,
 Прочность сцепления покрытия соответствует ГОСТ 9.307-21 п.2.3, п.4.4.2
 По всем вопросам поставки связаться на номер сертификата. Металлопродукт отпущен по ФМ.

