



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 №	14194
Дата	06/08/2021
Вес (кг)	8шт/64кг
Номер заказа	57286
Кол-во мест	1
Упаковка	Увязка стальной лентой

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И ВЕСА

Производитель:

ООО "ЗСП", ИНН 5404326127, КПП 540401001, Россия, 630108, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Станционная, д.32, тел.: (383) 399-02-14

Заказчик:

Обособленное подразделение ООО ТПК "УралСибМет" в г. Иркутск, ИНН 3808158330, КПП 381045001, 664014, Иркутская обл, Иркутск г, Полярная ул, дом № 109

Продукция:

Наименование продукции	Прокат мелкосортный, Полоса стальная, С антикоррозийным покрытием методом горячего оцинкования
Назначение	Для устройства горизонтальных и вертикальных систем заземления и молниезащиты, размещаемых во внешне среде и внутри грунтов
Стандарт	ГОСТ 103-2006, ВГ1-ВШ1-МД-БУ-ВС-ПН, ГОСТ 380-2005, ГОСТ 9.307-89
Размер (мм)	4*40
Длина (мм)	6000
Способ изготовления	АПР
Грузовые места:	
Номер пакета	57286
Кол-во (кг)	8шт/64кг

Заготовка:

Номер сертификата на сырье	Завод производитель сырья	Номер плавки	Номер партии	Номер пакета	Марка стали
0081920872	АМТ	312044	11309		Ст3сп5

Химический состав:

C*100	Si*100	Mn*100	S*1000	P*1000	Cr*100	Ni*100	Cu*100	As*100	N*1000	Al*100
18	19	44	9	12	1,9	3,5	5,1	5	5	4,2

Механические свойства:

Врем согр/ предел прочн Н/мм2	Пред течуч Н/мм2	Отно-сит удл %	Изгиб / технологичи 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-струк-тура
487	366	32	уд	144	99	84			

Толщина покрытия – (ГОСТ 9.307-89 п.2.2, п.4.2.1) – 70 - 110мкм, Внешний вид соответствует ГОСТ 9.307-89 п.2.1, п.4.1,

Прочность сцепления покрытия соответствует ГОСТ 9.307-89 п.2.3, п.4.4.2

По всем вопросам поставки ссылаться на № сертификата. Металл отгружен по ТМ.

