



Система менеджмента качества соответствует требованиям ISO 9001, IATF 16949, СТО Газпром 9001

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И КОЛИЧЕСТВА № 1670008758

от 02.08.2020

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1

Грузополучатель, Адрес

Общество с ограниченной ответственностью "Рекорд",

249000, Калужская обл., Боровский р-он, г. Балабаново, ул. Лермонтова, д. 16А, оф. 303

Станция: БАЛАБАНОВО

Транспорт № 57911406

Номер контракта-договора: 643/1000-910245

Заказ № 106/0-2944

Лист: 1 Листов: 1



Наименование продукции:

Рулон х/к оцинкованный

Кол-во товара:

1

Вес:

5.720

Стандарт: (марки / поставки / профиля) ГОСТ 9045-93 / ГОСТ Р 52246-2016 / ГОСТ Р 52246-2016

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры	Кол-во	Ид №	Масса нетто	Масса брутто	Номер материала	Длина, теор. (м)
1	70	205309	473022 12	08пс	0.75 x 1250	1	10209466793	5.720	5.790	193998	788
						1		5.720	5.790		

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Точн. толщ.	Тип покрытия	Класс цинк. покрытия	Назначение	Тип консервации	Узор крист.	Масло	Дата производства
1	НО	АТ	Ц	140	220	ПП	М	Да	30.07.2020

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Al %
1	0.07	0.02	0.17	0.007	0.018	0.044

Результаты испытаний

№ пп	Предел текучести сигма-0,2, вдоль Н/мм2	Предел прочности сигма-в, вдоль Н/мм2	Относительное удлинение дельта-4, вдоль %	Прочность сцепления. 180°, вдоль	Прочность сцепления. 180°, поперек	Масса покрытия факт(средн) г/м2	Толщина покрытия факт(средн) мкм
1	330	400	32	Уд	Уд	152/149/156(152)	11/10/11(11)

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и тех. условиям. Сертификат качества действителен только на территории СНГ. При переписке по вопросам качества ссылаетесь на номер сертификата

Стан: 6001



Подписано электронной подписью, 6573
Наумова О.Г., 02.08.2020 03:45:24
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Сайт для проверки сертификата check.severstal.ru
Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата



Проверочный код 0160859047

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified_Bin со страницы ria.a1skom.com/ru/certificates, а также КриптоПро PDF. Сервер проверки электронной подписи КриптоПро <https://www.a1skom.me/verify/sign/verify/>

