



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

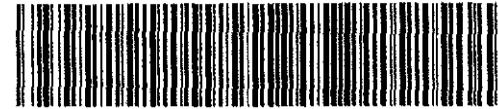
**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И КОЛИЧЕСТВА № 2680073473**

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 № 61927687

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: 5.670

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	60	205309	809905 07	08пс	0.65 x 1250	1	10209478320	5.670	5.740	181565	905
						1		5.670	5.740		

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Точн. толщ.	Тип покрытия	Класс цинк. покрытия	Назначение	Тип консервации	Масло	Вид покрытия	Дата производства
1	НО	АТ	Ц	140	220	ПП	Да	М	31.07.2020

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	295	360	36	Уд	Уд	140/141/140(140)	10/10/10(10)

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

Стан: 1851



Подписано электронной подписью, 16448  
Терехов А.С., 02.08.2020 23:18:39  
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Сайт для  
проверки  
сертификата  
check.severstal.ru

Используйте  
QR-код для  
проверки  
подлинности  
сертификата



Проверочный код 0160256959

Для проверки ЭЦП следует установить сертификат Qualified\_01n со страницы [nki.staleng.com/rus/certificates](http://nki.staleng.com/rus/certificates), а также КриптоПро PDF  
Сервер проверки электронной подписи КриптоПро <https://www.juataipn.me/verify/qa/Verify/>

