



Грузополучатель ООО ЛАУД №д=13165344 ; КАЛИНИНГРАД

455000, г. Магнитогорск, ул. Кирова 93

Наименование продукции **Сталь оцинкованная**

Цех/стан отгрузки **ЛПЦ11 / 2012**

Вагон № **USSU1522300**

Номер заказа **229272-312**

Упаковка **РУЛОНЫ**

№ п/п	№ поз	Код про- дукции	Плавка №	Партия №	№ рул/ пач	Марка стали	Класс прочн	Точн прок тол/шир/дл	Размеры (мм) тол x шир *длина	Со рт	Вид пов	Класс покр	Группа	Кач пов покр	Плос кост	Мин масса покр с толщ ном (низ/верх)	Хар кром	НД	Вытя жка	Масса,г (факт) нетто брутто	Колич лист/м
1	5	111120	213216	404859	1	08nc		/ВШ/	0.350x1250	1	MT	100	ХП				О	ТС 14-101-928-2017; ТС 14-101-658-2012		5.050 5.120	1560
2	"	"	"	"	4	"		"	"	1	MT	100	ХП				О	"		5.570 5.640	1745
3	"	"	"	"	6	"		"	"	1	MT	100	ХП				О	"		6.650 6.720	2087
4	"	"	"	"	8	"		"	"	1	MT	100	ХП				О	"		6.360 6.430	1993

23.630 23.910

Химический состав, %

Плавка	C	Si	Mn	S	P	Al	Партия	Предел тежуч	Относ удлин 4	Перегиб	Толщина покрытия	Прочн сцеп	Масса покрытия	Уд. кол. масла
	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	x 1000		Н/мм2	%		МКМ		Г/М2	Г/М2
213216	6	2	38	20	11	52	404859	360	31.0	уд	7.7	уд	109.80	0.5

Приме- С промасливанием и пассивацией. ВУ-4. Длина рулона определена расчетным способом
чание



Подпись

контролер в производстве черных металлов
инженер первой категории

Ровенская Т.В.
Андреева Н.Ю.

711

Дата выдачи 25.07.20 19:02

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям. Действителен на территории РФ и стран СНГ.
Используйте QR-код (либо www.mtk.ru) для проверки подлинности сертификата качества. Обратная связь на сайте www.mtk.ru в разделе "Покупателям"