

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОЛИПЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ"																		
Сертификат № 15874		от 11/08/2020		Заказ № 40384872		Автотранспорт К930КН197												
Грузополучатель ООО"ПО"МЕТАЛЛИСТ", Калужская область, Индустриальный парк "Ворсино", д.Добрино, 2-й Восточный																		
Наименование продукции Прокат оцинкованный в рулоне 1 сорта																		
№ пп	№ поз	Со рт	Группа назначения	Марка стали	Точн прок	Размеры, мм	№ пачки/рулон	Кол-во	Масса (т)		Слос консерв.	ГОСТ, ТУ	Сертификат МБ	Сертификат НЛМК				
									брутто	нетто								
1	1	1		320	Б	1,4 1250	3	1	6,2	6,13	ПП	ГОСТ Р 52246-2016 /	28074/6	28074/6-20 13				
2	1	1		320	Б	1,4 1250	4	1	6,29	6,22	ПП	ГОСТ Р 52246-2016 /	28074/7	28074/7-20 13				
3	1	1		320	Б	1,4 1250	2	1	6,18	6,11	ПП	ГОСТ Р 52246-2016 /	28074/8	28074/8-20 13				
Итого									18,67	18,46								
№ пп	Плавка №	Химический анализ																
		C	Si	Mn	S	P	Al	Cr	Ni	Cu	Ti	N ₂						
1	2015879	,19	,25	,53	,006	,047	,039	,03	,03	,05	,003	,005						
2	2015879	,19	,25	,53	,006	,047	,039	,03	,03	,05	,003	,005						
3	2015879	,19	,25	,53	,006	,047	,039	,03	,03	,05	,003	,005						
№ пп	Партия №	Кол-во швов	Форма раскр.	Характер хром.	Плоскостность	Категория вытяжки	Предел тек-ти	Времен. сопротивление	Отн удлине	Глубина сферич.	Твердость	Шероховатость	Толщина покр.	Класс толщ покр.	Разнот олщ. покр.	Узор кристалл.	Кол. перегибов	Номенклатурный номер
1	5161907			О			405	520	28				12	180			М	
2	5161907			О			405	520	28				12	180			М	
3	5161910			О			410	520	27				12	180			М	
Письмо:		Оформил: Барбашина Жанна Николаевна																
Накладная:		801059215																
Кладовщик:																		
Примечание: Создан автоматически.																		
Показатели химического анализа и механических свойств продукции соответствуют сертификату качества ОАО "НЛМК"																		
Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям.																		
При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.																		