

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОЛИПЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ"																		
Сертификат №		15630		от		08.08.2020		Заказ №		40387288		Автотранспорт		B7770E48				
Грузополучатель		ООО ПО "МЕТАЛИСТ", ИНН 4025082394, 249160, РФ, Калужская область, д. Верховье																
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 консе рв.	ГОСТ, ТУ	Сертификат МБ	Сертификат НЛМК				
									брутто	нетто								
1	1	1	02	Б	0,5	1250	5	1	6,53	6,46	ПП	ГОСТ Р 52246-2016 /	29148/8	29148/8-20 13				
2	1	1	02	Б	0,5	1250	2	1	6,24	6,17	ПП	ГОСТ Р 52246-2016 /	29148/9	29148/9-20 13				
3	1	1	02	Б	0,5	1250	3	1	6,23	6,16	ПП	ГОСТ Р 52246-2016 /	39205/1	39205/1-20 13				
Итого									19	18,79								
№ пп	Плавка №	Химический анализ																
		C	Si	Mn	S	P	Al	Cr	Ni	Cu	Ti	N <sub>2</sub>						
1	2063665	,04	,02	,22	,012	,009	,033	,03	,02	,04	,001	,003						
2	2063665	,04	,02	,22	,012	,009	,033	,03	,02	,04	,001	,003						
3	2063117	,03	,01	,27	,016	,012	,038	,01	,01	,02	,001	,004						
№ пп	Партия №	Кол-во швов	Форма раскр.	Характер кром	Плоскостность	Категория вытяжки	Предел тек-ти	Времен. сопротивление	Отн. удл. ине р.	Глубина сфер ринк	Твердость	Шероховатость	Толщина покр.	Класс толщ. покр.	Разнот. олт. покр.	Узор кристалл.	Кол. перегибов	Номенклатурный номер
1	5163319	391021		0				370	32				7	100			М	
2	5163320	391022		0				370	30				7	100			М	
3	4159948	391023		0				380	30				8	100			М	
Письмо:				Оформил:		Лесива Наталья Викторовна												
Накладная:		801054888		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.																		

