

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОЛИПЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ"																		
Сертификат №		14217		от		29.07.2020		Заказ №		40387288		Автотранспорт			M777PM48			
Грузополучатель		ООО "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ"МЕТАЛЛИСТ", РФ, Калужская область, д. Верховье																
Наименование продукции																		
Прокат оцинкованный в рулоне 1 сорта																		
№ пп	№ поз	Сорт	Группа назначения	Марка стали	Точн прок	Размеры, мм	№ пачки/рулон	Кол-во	Масса (т)		Спос консев. рв.	ГОСТ, ТУ	Сертификат МБ	Сертификат НЛМК				
									брутто	нетто								
1	2	1		220	Б	0,65 1250	1	1	6,45	6,38		ГОСТ Р 52246-2016 /	26108/4	26108/4-20 13				
2	2	1		220	Б	0,65 1250	4	1	6,33	6,26		ГОСТ Р 52246-2016 /	26108/5	26108/5-20 13				
3	2	1		220	Б	0,65 1250	5	1	6,61	6,54		ГОСТ Р 52246-2016 /	26108/6	26108/6-20 13				
Итого									19,39	19,18								
№ пп	Плавка №	Химический анализ																
		C	Si	Mn	S	P	Al	Cr	Ni	Cu	Ti	N ₂						
1	2062869	,07	,009	,39	,017	,013	,038	,02	,02	,04	,001	,003						
2	2062871	,08	,015	,39	,014	,015	,029	,03	,02	,03	,001	,003						
3	2062871	,08	,015	,39	,014	,015	,029	,03	,02	,03	,001	,003						
№ пп	Партия №	Кол-во швов	форма раскр.	Характер хром	Площадь	Категория вытяжки	Предел тек-ти	Времен. сопротивление	Отн. удлинение	Глубина сфер. выемки	Твердость	Шероховатость	Толщина покр.	Класс толщ. покр.	Разнот. олиц. покр.	Узор кристалл.	Кол. перегибов	Номенклатурный номер
1	5158219	330469	О				300	390	36				10	140			М	
2	5158548	330470	О				335	400	36				10	140			М	
3	5158548	33-471	О				335	400	36				10	140			М	
Письмо:				Оформил:		Шамаева Валентина Васильевна												
Накладная:		801019668		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.																		

