

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 400200

Ф. 013.2



Федеральное государственное учреждение
 «Федеральный центр сертификации, метрологии
 и стандартизации»

Исполнительная - АО "Новосибирский металлургический завод им. Кузнецова"

Дата выдачи сертификата: 17.01.2023 Количество рулонов: 4

Руководитель: МЕТАЛЛСЕРВИС-НОВОСИБИРСК ООО

Автомобиль № У517СО154

Наименование продукции: ПРОКАТ ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА

НД - ГОСТ 14637-89, ГОСТ 19903-2015

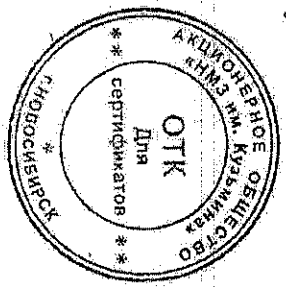
Лист 1 Количество листов 2

Акционерное общество
 Новосибирский металлургический завод
 им. Кузнецова
 ул. Сталинская, д.28
 Новосибирск, 630108
 факс: (383) 3-41-31-44, тел. 3-41-18-55
 ИНН: 5404161429, ОКПО: 52848343
 www.nmz-kt.ru

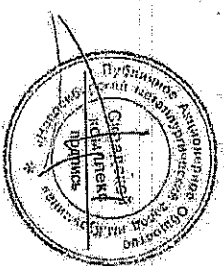
Шифр продукции	Номер плавки	Марка стали, категория	Группа/класс прочности	Партия	Пакет	Размеры, мм			Количество, штук	Масса, тонн	Точность проката по			Группа поверхности	Категория проката	Категория вытяжки	Плоскостность	Характеристика кромки	Серповидность	Состояние материала	Состояние поставки
						толщина	ширина	длина			толщине	ширине	длине								
1	011	12430411	Ст3сп5	1500488	1	6,00	1 500	6 000	1	4,965	Б	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-
2	011	12430411	Ст3сп5	1500489	1	6,00	1 500	6 000	1	4,910	Б	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-
3	011	12430411	Ст3сп5	1500490	1	6,00	1 500	6 000	1	4,920	Б	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-

Химический анализ, % x 100										Механические свойства			Технологические испытания			Ударная вязкость, Дж/см²								
C	Mn	Si	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	Al*10	As*10	N*10	временное сопротивление, кгс/мм²	предел текучести, кгс/мм²	относительное удлинение, %	Твердость	глубина вытязки, мм	выгиб	шероховатость, мкм	обезуглероживание, нис, мм	зерно феррита, №	минус 20°С	минус 70°С	после меж-нвского старения	после 20°С	
1	16	46	19	7	10	4	4	-	2,0	6,0	455,0	310,0	34,0	-	Уд	-	-	-	-	105	-	77	-	152
2	16	46	19	7	10	4	4	-	2,0	6,0	455,0	310,0	34,0	-	Уд	-	-	-	-	105	-	77	-	152
3	16	46	19	7	10	4	4	-	2,0	6,0	455,0	310,0	34,0	-	Уд	-	-	-	-	105	-	77	-	152

Примечание:
 При переписке по вопросам качества обращайтесь на № сертификата. Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.



Заведующий сектором
 Должность





АО «Новосибирский металлургический завод им. Кузнецина»
 Новоосибирский металлургический завод
 ул. Станционная, д. 28
 г. Новосибирск, 630108
 факс (383) 3-41-31-44, тел. 3-41-18-55
 www.nmz.np.ru
 ИНН: 5404161429, ОГРН: 52848343

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 400200

продолжение Ф. 015.2

Грузополучатель - АО «Новосибирский металлургический завод им. Кузнецина»

Дата выдачи сертификата 17.01.2023

Грузополучатель МЕТАЛСЕРВИС-НОВОСИБИРСК ООО

Автомобиль № У517СО134

Наименование ПРОКАТ ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА

продукция

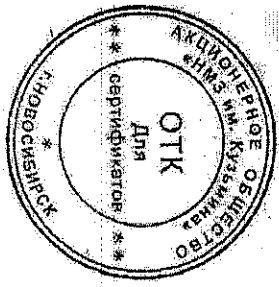
ИД - ГОСТ 14637-89, ГОСТ 19903-2015

Лист 2 Количество листов 2

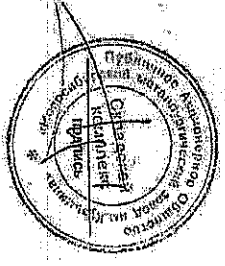
№	ИДГОТОВ.	Марка стали, категория	Группа / класс прочности	Партия	Пакет	Размеры, мм			Количество, штук	Масса, тонн	Точность проката по			Группа поверхности	Категория проката	Категория вытяжки	Плоскостность	Характеристика проката	Сервисность	Состояние материала	Состояние поставки
						толщина	ширина	длина			толщине	ширине	длине								
4	011	12430411	Ст3сп 5	1500491	1	6,00	1,300	6,000	1	4,965	Б						III	НУ			
Итого:																					

№	С	Mn	Si	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	Химический анализ, % × 100			Механические свойства			Твердость			Технологические свойства			Ударная вязкость, Дж/см²					
									Δt*10	Δσ*10	№10	временное сопротивление, кгс/мм²	предел текучести, кгс/мм²	относительное удлинение, %	глубина выжмки, мм	изгиб	шероховатость, мкм	обезуглероживание, мм	зерно феррита, №	КСУ		КСУ				
4	16	46	19	7	10	4	3	4	-	2,0	6,0	455,0	310,0	34,0			УД				105	минус 20°С	после макс. выжмки 20°С	77	пшос 20°С	132

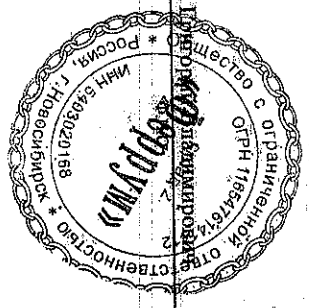
Примечание:
 При переписке по вопросам качества обращайтесь на № сертификата. Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.



Заведующий складом



Саленко Д.В.





СЕРТИФИКАТ
 ДОПУСКА
 ПРОДУКЦИИ
 К РАБОТЕ
 НА ПРЕДПРИЯТИИ
 ПО ПРОВЕДЕНИЮ
 РАБОТ ПО
 ВОССТАНОВЛЕНИЮ
 И РЕМОНТУ
 МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО
 И МЕХАНИЧЕСКОГО
 ОБОРУДОВАНИЯ
 ИЛИ
 МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО
 И МЕХАНИЧЕСКОГО
 ОБОРУДОВАНИЯ
 ИЛИ
 МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО
 И МЕХАНИЧЕСКОГО
 ОБОРУДОВАНИЯ

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 406298

Ф. 015.2

Проектировщик - АО "Новосибирский металлургический завод им. Кузнецова"

Акционерное общество

Дата выдачи сертификата 28.10.2022

Количество трудовых мест 6

Новосибирский металлургический завод им. Кузнецова

Руководитель МеталлсервисНовосибирск ООО

Ул. Станционная, 128

Адрес: Автомобиль № У517СО154

г. Новосибирск 630108

Наименование продукции ПРОКАТ ТОЛЕГОЛИСТОВОЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА

телефон (383) 3-41-31-44, тел. 3-41-18-55

ДН - ГОСТ 14637-89, ГОСТ 19903-2015

ИНН: 5404161429, ОГРН: 5284333

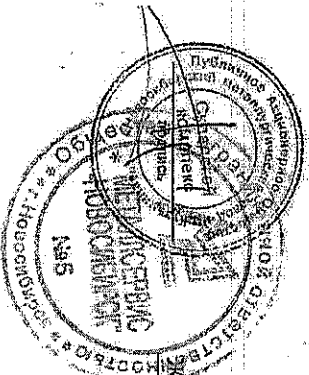
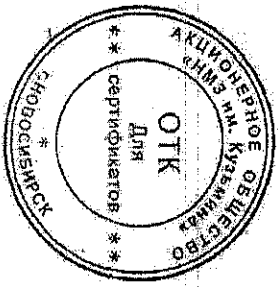
Лист 1

Количество листов 2

Шифр продукции	Номер плана	Марка стали, категория	Группа / класс прочности	Цвет	Размеры, мм			Количество, штук	Масса, тонн	Толщина проката по			Группа поверхности	Категория проката	Категория вытяжки	Плоскостность	Характеристика проката	Сервисность	Состояние материала	Состояние поставки
					толщина	ширина	длина			толщине	ширине	длине								
011	12372619	Ст3сп5	-	1	6,00	1 500	6 000	1	4,630	Б	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-
011	12372619	Ст3сп5	-	1	6,00	1 500	6 000	1	4,625	Б	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-
011	32261419	Ст3сп5	-	1	6,00	1 500	6 000	1	4,610	Б	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-

C	Mn	Si	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	Al*10	As*10	N*10	Механические свойства			Твердость			Технологические показатели			Минералогическое исследование	Ударная вязкость, Дж/см²			
											временное сопротивление, кгс/мм²	предел текучести, кгс/мм²	относительное удлинение, %	глубина выточки, мм	изгиб	шероховатость, мкм	обезуглероживание, мм	зерно феррита, №	КСУ		КСУ	КСУ		
1	17,1	48,1	29,9	14	17	2,9	4,4	45,0	1,4	5,0	481,0	353,0	31,0	УЛ	-	-	-	95	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ
2	17,1	48,1	29,9	14	17	2,9	4,4	45,0	1,4	5,0	481,0	353,0	31,0	УЛ	-	-	-	95	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ
3	18,8	47	21	21	20	4,5	3,8	44,0	1,3	8,0	485,0	390,0	32,0	УЛ	-	-	-	74	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ	КСУ

Примечание: При переписке по вопросам качества обращайтесь на № сертификата. Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.



Заведующий отделом
 Должность

Жулкин Андрей Николаевич



ООО «Новосибирский металлургический завод им. Кузнецина»
 650000, Новосибирская область, г. Новосибирск, пр. Мухоморова, д. 28
 ИНН 5400161429, ОГРН 118541671412

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 406298

продолжение ф. 015.2

Исполнитель: АО "Новосибирский металлургический завод им. Кузнецина"
 Дата выдачи сертификата: 28.10.2022
 Количество трудовых мест: 6
 Исполнитель: МЕТАЛЛБЕРВИС-НОВОСИБИРСКООО
 Автомобиль: № У81УС0154

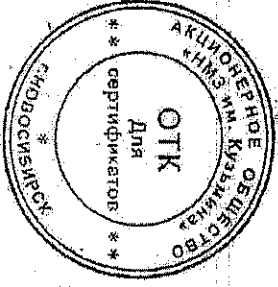
Наименование: ПРОКАТ ГОЛЕТОЛИСТОВОЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО
 КАЧЕСТВА
 Диск 2 Количество листов 2

Акционерное общество
 "Новосибирский металлургический завод
 им. Кузнецина"
 ул. Станционная, д. 28
 г. Новосибирск, 650108
 факс: (383) 3-41-31-44, тел. 3-41-18-55
 www.dlz.kz.ru
 ИНН: 5400161429, ОГРН: 118541671412

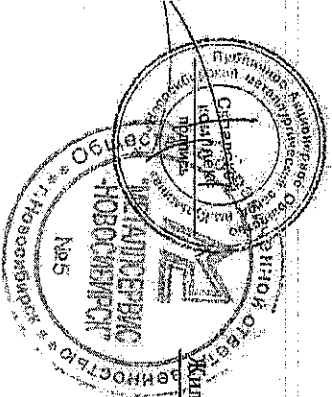
Шифр продукции	Номер партии	Марка стали, категория	Группа/класс прочности	Цвет	Размеры, мм			Количество, штук	Масса, тонн	Точность проката по			Группа поверхности	Категория проката	Категория выштаба	Плоскостность	Характеристика кромки	Серповидность	Состояние материала	Состояние поставки	
					толщина	ширина	длина			толщине	ширине	длине									
011	32261619	С32сп 5	-	1	6,00	1,500	6,000	1	4,605	В	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-	
011	32261319	С32сп 5	-	1	6,00	1,500	6,000	2	0,835	В	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-	
011	32261419	С32сп 5	-	1	6,00	1,500	6,000	1	0,425	В	-	-	-	-	-	ПН	НО	-	-	-	
Итого:									7	19,730											

С	Mn	Si	S*10	P*10	Cr	Ni	Cu	Al*10	As*10	N*10	временное сопротивление, кгс/мм²	предел текучести, кгс/мм²	относительное удлинение, %	Твердость			шероховатость, мкм	обезуглероживание, мм	зерно феррита, %	Ударная вязкость, Дж/см²		
														глубина выштаба, мм	изгиб	испытания				КСУ	КСУ	КСУ
15,4	43,9	19,2	15	18	2,8	2,3	3,4	27,0	1,3	5,0	460,0	340,0	31,0	Уд	-	-	Уд	59	после мед-нического старения	51	103	
18,8	50,5	20,2	19	21	9	3,7	3,1	35,0	1,3	7,0	465,0	340,0	31,0	Уд	-	-	Уд	60	-	59	104	
18,8	47	21	21	20	4,5	2,7	3,8	44,0	1,3	8,0	485,0	300,0	32,0	Уд	-	-	Уд	74	-	59	105	

Примечание: При переписке по вопросам качества ссылаться на № сертификата. Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.



Заведующий складом
 Подпись:



Жиликин Андрей Викторович
 Подпись:

