



АО «Первоуральский
Новоуральский завод» Россия,
623100, Свердловская обл., г.
Первоуральск, ул. Торгова, 1.
Тел.: (3439) 26-20-07. При
возникновении вопросов,
связанных с качеством
отгруженной продукции, просим
направлять запросы, ссылаясь
на наш номер сертификата, тел.
+7 (3439) 262-007 Доб. 66859, E-
mail: ogra.schemysheva@tmk-
group.com

Сертификат №	098769 /01	Дата выпуска сертификата	09.08.2023	Лист	5
Заказ №	1107981 /23	Транспортное средство №	60633864	Листов	7
№ Приказа на отгрузку/№ фактуры	219	Дата приказа на отгрузку/дата фактуры	09.08.2023		
Спецификация №		Дата спецификации			
Внешняя спецификация №		Дата внешней спецификации			
Договор №		Дата договора		№ Ред.	

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 098769 /01

C70-C72

Химический состав стали (труба)

№ плавки	C %	Mn %	Si %	S %	Фактические значения		Cr %	Ni %	Cu %	N %
					P %	As %				
3R5114	0.21	0.36	0.23	0.004	0.014	0.12	0.16	0.18	0.011	
3R5109	0.19	0.40	0.21	0.005	0.016	0.17	0.16	0.18	0.009	
3R5346	0.20	0.39	0.23	0.005	0.014	0.12	0.12	0.19	0.009	
39062	0.21	0.45	0.25	0.006	0.004	0.03	0.01	0.01	0.008	
47964	0.20	0.44	0.25	0.015	0.004	0.05	0.02	0.02	0.009	

C10-C29

Механические свойства. Результаты испытаний на растяжение (труба)

№ плавки	№ партии	№ образца	Временное сопротивление		Относительное удлинение	
			Единицы измерения		ПРОЦЕНТ	
			КГ/СММ2	ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ		
3R5114	08M1	177	51	28		
3R5114	08M1	178	51	28		
3R5109	07M754	175	50	27		
3R5109	07M754	176	50	27		
3R5346	07M677	33	49	30		
3R5346	07M677	34	49	30		



Оставить отзыв о качестве поставленной продукции можно на сайте Группы ТМК в разделе "Контакты / обратная связь" по адресу <https://www.tmk-group.ru/ru/>.
Вам будет важно для нас!

Для проверки подлинности СК перейдите по ссылке <https://client-service.tmk-group.com/ent-view>, используйте проверочный код: beata155



АО «Первоуральский
Новотрубный завод» Россия,
623100, Свердловская обл., г.
Первоуральск, ул. Торговая, 1.
Тел.: (3439) 26-20-07. При
возникновении вопросов,
связанных с качеством
отгруженной продукции, просим
направлять запросы, со ссылкой
на наш номер сертификата, тел.
+7 (3439) 262-007 доб. 66859, E-
mail: oiba.chernysheva@tmk-
group.com

Сертификат №	098769 /01	Дата выпуска сертификата	09.08.2023	Лист	6
Заказ №	1107981 /23	Транспортное средство №	60633864	Листов	7
№ Приказа на отгрузку/№ фактуры	219	Дата приказа на отгрузку/дата фактуры	09.08.2023		
Спецификация №		Дата спецификации			
Внешняя спецификация №		Дата внешней спецификации			
Договор №		Дата договора		№ Ред.	

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 098769 /01

№ плавки	№ партии	№ образца	временное сопротивление		Относительное удлинение	
			Единицы измерения		ПРОЦЕНТ	
			КГС/ММ ²	Фактические значения		
39062	07М676	42	50		29	
39062	07М676	43	50		29	
47964	06М731	725	50		29	
47964	06М731	726	50		29	

D02-D04

Дополнительные сведения об испытаниях/Примечания

1. Гидродавление труб гарантируется.
2. Химсостав труб соответствует нормам ГОСТ 1050-2013.
3. Трубы изготовлены с фаской.
4. Способность труб выдерживать гидравлическое давление обеспечивается технологией производства труб. Величина расчетного гидравлического Давления для труб 108х6 составляет 13,5 МПа; для труб 108х6 = 16,3 МПа; для труб 133х8 = 17,8 МПа; для труб 133х10 = 22,5 МПа.

Оставить отзыв о качестве поставленной продукции можно на сайте Группы ТМК в разделе "Контакты / обратная связь" по адресу <https://www.tmk-group.ru/roll>.
Ваше мнение важно для нас!

Для проверки подлинности СК перейдите по ссылке <https://client-service.tmk-group.com/self-view>, используйте проверочный код: beyfa155



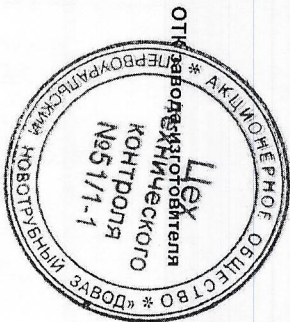


АО «Первоуральский новотрубный завод» Россия, 623100, Свердловская обл., г. Первоуральск, ул. Торговая, 1.
 Тел.: (3439) 26-20-07. При возникновении вопросов, связанных с качеством отгруженной продукции, просим направлять запросы, ссылаясь на наш номер сертификата, тел. +7 (3439) 262-007 доб. 66859, E-mail: oiga.stegusheva@tmk-group.com

Сертификат №	098769 /01	Дата выпуска сертификата	09.08.2023	Лист	7	
Заказ №	1107981 /23	Транспортное средство №	60633864	Листов	7	
№ Приказа на отгрузку/№ фактуры	219	Дата приказа на отгрузку/дата фактуры	09.08.2023			
Спецификация №		Дата спецификации				
Внешняя спецификация №		Дата внешней спецификации				
Договор №		Дата договора		№ Ред.		

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 098769 /01

Подтверждение независимой инспекцией



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат: АО "ПНТЗ"
 Владелец: Курочкина Наталья Юрьевна
 Действителен: с 08.12.2022 по 08.12.2023
 Дата подписания: 09.08.2023 16:21:32 MSK

Оставить отзыв о качестве поставленной продукции можно на сайте Группы ТМК в разделе "Контакты / обратная связь" по адресу <https://www.w.tmk-group.ru/roll>.
 Ваше мнение важно для нас!
 Для проверки подлинности СК перейдите по ссылке <https://client-service.tmk-group.com/cert-view>, используйте проверочный код: bafai155

Приложение к ж-д дорожной накладной
 Печать: 09.08.2023 15:39:30

ЛВСП1015187
 Сибирские Ресурсы

Ловатонная спецификация № 219,220

(упаковочный лист)

за трубы для нескольких грузополучателей нетранзитных норм, отгруженные в одном аккумулярованном вагоне 60633864, гр.69,5, год 2020

Назначение **ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ**

ЧЕМСКОИ

Получатель и его адрес

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИБИРСКИЕ РЕСУРСЫ"

630088, РОССИЯ, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, г. НОВОСИБИРСК, ул. ПЕТУХОВА, 19/1

ж/д код: 4490

Горышка произведена

09.08.2023

на складе 1

№ п/п	№ пакетов	Размеры	Тр-б	Размерные		Марка стали / НД	Количество	Единицы измерения		
				диаметр	длина			штук	метры	вес нетто

1	1	108 x 5	н.1	771	9000	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	40	348,800	4 430,00	пакет	1
2	1	108 x 5	н.1	700	9000	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	33	270,500	3 435,00	пакет	1
3	1	108 x 5	н.1	762	8900	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	39	335,400	4 260,00	пакет	1
4	1	108 x 6	н.2	721	8800	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	35	299,200	4 515,00	пакет	1
5	1	108 x 6	н.2	572	8900	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	22	189,200	2 855,00	пакет	1
6	1	108 x 6	н.2	472	8900	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	15	129,500	1 955,00	пакет	1
7	1	133 x 8	н.5	688	9000	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	21	167,000	4 110,00	пакет	1
8	1	133 x 10	н.6	688	9000	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	21	160,000	4 850,00	пакет	1
9	1	159 x 6	н.8	718	9500	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	16	148,000	3 350,00	пакет	1
10	1	159 x 6	н.8	475	9200	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	7	62,700	1 420,00	пакет	1
11	1	159 x 6	н.8	762	11800	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	18	205,400	4 650,00	пакет	1
12	1	159 x 6	н.8	762	11800	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	18	206,700	4 680,00	пакет	1
13	1	159 x 6	н.8	762	11700	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	18	204,000	4 620,00	пакет	1
14	1	159 x 6	н.8	762	11800	20ГОСТ 8732-78, ГОСТ 8731-74	18	206,700	4 680,00	пакет	1
Итого:							321	2933,100	53 810,00		14

Итого: Пакетов - 14 Решеток - 0 Ящиков - 0 Другие - 0 Брунто - 0 Брунто с креплениями - 0,00

схема 23, пакеты увязаны проволокой в 3 местах в 2 нити, с текстильными стропами

Отгрузку произвел бригадир: Курдюков И.А.