



АО «Первоуральский новотрубный завод»  
 Россия, 623100, Свердловская обл., г. Первоуральск, ул. Торговая, 1. Тел.: (3439) 27-77-77.  
 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: [dea.sletern@shvachb.com](mailto:dea.sletern@shvachb.com); [shvachb@shvachb.com](mailto:shvachb@shvachb.com)

КОПИЯ УТК-1601-А  
 №0000000615/32



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № АК - 086214/01**

Выдан 06.05.2022

на трубы горячедеформированные

Распоряжение на отгрузку № 153

Получатель Акционерное общество Торговый Дом "Уралтрубосталь"

Трубы изготовлены по заказу № 1107110 /22

Отгрузка произведена 06.05.2022

в вагоне № 56164684

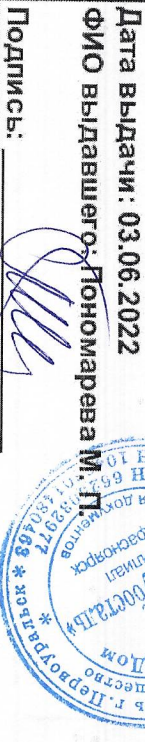
Трубы соответствуют ГОСТ 8732-78/В8731-74

№ партии	Размер труб, мм	Количество			Марка стали	№ плавки	ГОСТ или ТУ	Состояние	Механические свойства			Технологические испытания			
		штук	метров*	кг**					Времениное сопротивление разрыву, кг/см <sup>2</sup>	Предел текучести, кг/см <sup>2</sup>	Относительное удлинение, %	Сплюсывание	Раздача	Бортование	Загиб
05Б101	219 x 10 НК 9000	27	287,800	14840,0	20	2R3664		51	31	28					уд
05Б34	219 x 12 НК 9000	47	473,200	29000,0	20	2R3606		51	31	28					уд
05Б85	219 x 8 НК 9000	30	328,600	13680,0	20	2R3686		51	31	28					уд
								50	33	27					уд
<b>Итого</b>		104	1089,600	57520,0											

\* - определено по сертификату

Консультант: ООО ТПК "УралСибМет" \*определяется в зависимости от марки стали, МР - мерная длина, МП - мерная длина, ИБ - не более, ИК - не хуже, ОД - отбрана мерная длина, КР - кратные, КН - кратные, количество кратности

Дата Выдачи: 03.06.2022  
 ФИО Выдавшего: Пономарева М.П.



Подпись:



ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ В %

Номер партии	Номера плавов	ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ В %														Обслуживающий слой		Копия №0000000615/32		
		углерод	марганец	кремний	сера	фосфор	хром	никель	молибден	ванадий	титан	медь	алюминий	пироний	мышьяк	азот	наружный мм.		внутренний мм.	наружная мм
	2R0329	0.20	0.38	0.24	0.004	0.014	0.13	0.13			0.17				0.008					
	1R2100	0.20	0.36	0.20	0.005	0.013	0.13	0.13			0.20				0.010					

Гидродавление труб гарантируется. Величина расчетного давления составляет 10.6 МПа

Химсостав труб соответствует нормам ГОСТ 1050-2013

Режим термообработки: нормализация с прокатного нагрева.

Маркировка труб торговый знак, размер, марка стали

Отгрузка производится по фактической массе.

Инспектор ИТК Баширова И.А.

**Контрагент: ООО ТПК "УралСибМет".**  
 Адрес: Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кавказская, д. 107  
 Контактный телефон: 8(354) 233-10-10  
 Дата выдачи: 03.06.2022  
 ФИО Выдавшего: Пономарев М.П.

Инспектор ИТК Баширова И.А.

Подпись: 

ИТК 2022

