

АО «Первоуральский новотрубный завод»
 Россия, 623100, Свердловская обл., г. Первоуральск, ул. Торговая, 1. Тел.: (3439) 27-77-77.
 (При возникновении вопросов, связанных с качеством отгружаемой продукции, просим направлять запросы, сделавшись на наш номер сертификата.)
 тел.(3439) 27-68-59, факс(3439) 27-53-23. E-mail: Ofis@chtyb-zavod.ru

ПНЗ



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № АК - 690164/05

Выдан 15.10.2020 на трубы горячедеформированные **Распоряжение на отгрузку № 125**

Получатель: **Акционерное общество "МЕТАЛДЖЕРВИС", 101000 МОСКВА ул. СТАХАНОВСКАЯ, д.19**

Трубы изготовлены по заказу № 1105028 /20

Отгрузка произведена 15.10.2020 в автомашине № Х777НР 96 / АХ2573 66

Трубы соответствуют ГОСТ 8732-78/В8731-74

№ партии	Размер труб, мм	Количество		Масса стали	№ плавки	ГОСТ на трубу	Состояние	Механические свойства			Технологические испытания		
		штук	кг**					Предел текучести, кг/мм ²	Относительное удлинение, %	Сплав	Раздача	Бортование	Загиб
7424	89x 16 ПД	15	3120,0	20	0R6425			49	30				
7425	89x 16 ПД	65	11150,0	20	0R5863			49	30				
7426	89x 16 ПД	17	3890,0	10	0R2890			49	30				
Итого		97	630,000	18160,0				42	32				
								43	31				

** - определяется взвешиванием

* - определяется расчетом

Примечание: ПД - несмытая длина, МВ - мерная длина, НВ - не более, НК - не короче, ОД - ограниченная длина, КР - кратные, КН - кратные, количество кратностей



№ партии	Номер изделия	ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ В %													Шероховатость		
		углерод	марганец	кремний	сера	фосфор	хром	никель	м.в.	алю	д.в.	титан	ванадий	ниобий	молибден	наружный мм	внутренний мм
	OR6425	0.185	0.372	0.193	0.0064	0.0079	0.099	0.135	0.18	0.0093							
	OR5863	0.185	0.371	0.199	0.0044	0.0096	0.138	0.139	0.186	0.0089							
	OR2890	0.091	0.421	0.216	0.0041	0.0083	0.101	0.131	0.194	0.0086							

Гидродавление труб гарантируется

Химсостав труб соответствует нормам ГОСТ 1050-2013 для м/с 10, 20.

Маркировка труб

Трубы отгружены без обрезки концов.

Отходы на обрезь в общий метраж и тоннаж не включены.

Отгрузка производится по фактической массе.

Инспектор ЦТК Шахматов А.А.



Контролер ЦТК: Шахматов А.А.

