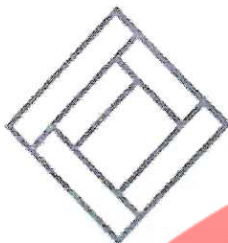


СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №26342/10



Заказчик

Заказ

28.08.2020 г.

Наименование продукции

Трубы стальные электросварные
 прямошовные ГОСТ 10704-91 / ГОСТ
 10705-80

№ п/п	Группа поставки	Группа прочности	Марка стали	№ партии	№ плавки	Размер, мм	Количество		Вес п.м., кг
							штуки	метры	
1	B	K270B	08пс-6	2510000010	2063187	25x1,0-6000	4 416	26 496	0,592

Химический состав металла соответствует данным предприятия - изготовителя

№ п/п	Массовая доля элементов											
	C%	Si%	Mn%	S%	P%	Cr%	Ni%	Cu%	N2%	Al%	As%	
	*100	*100	*100	*1000	*1000	*100	*100	*100	*1000	*100	*100	
1	5,00	0,70	32,00	11,00	9,00	3,00	2,00	4,00	3,00	4,10		

Механические свойства металла и технологические испытания труб

№ п/п	Механические испытания			Ударная вязкость, Дж/см ²			Технологические испытания			Гидроиспытания ГОСТ 3845-75 60 кгс/см ²	Термообработка
	Временное сопротивление, Н/мм ²	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм ²	При Т, С KCV 20	При Т, С KCU -20	После мех. стар.	Сплощивание ГОСТ 8695-75	Раздана ГОСТ 8694-75	Загиб ГОСТ 3728-78		
1	325	38	240	-	-	-	УД	-	-	УД	Без т/о

Примечание:

- 100% неразрушающий контроль качества шва вихрековым методом.
- Класс точности по длине - II
- Продукция сертифицирована в системе добровольной сертификации ГОСТ Р.
- Продукция сертифицирована и соответствует требованиям технического регламента Республики Беларусь ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность".
- Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.
- Трубы отпускаются по теоретическому весу.
- По согласованию изготовителя с потребителем допускается изготовление труб других размеров.

Дата выдачи сертификата
 Ответственный
 исполни

28.08.2020 г.

/Бутенко Д.С./

