

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 3838/7-ц



Наименование заказчика ООО "Королевский трубный завод"

Заказ 19.12.2019 г.

Наименование продукции Трубы стальные электросварные
прямошовные ГОСТ 10704-91, ГОСТ
10705-80 оцинкованные



№ п/п	Группа поставки	Марка стали	№ партии	№ плавки	Размер, мм	Количество		Вес п.м., кг
						штуки	метры	
1	B	Ст2пс-5	8935000031	1927240	89x3,5x6000	88	528	7,6
2	B	Ст2пс-5	8935000032	1927240	89x3,5x6000	352	2112	7,6
3	B	Ст2пс-5	8935000034	1927235	89x3,5x6000	44	264	7,6

Химический состав металла соответствует данным предприятия - изготовителя

№ п/п	Массовая доля элементов										
	C% *100	Si% *100	Mn% *100	S% *1000	P% *1000	Cr% *100	Ni% *100	Cu% *100	N2% *1000	Al% *100	As% *100
1	12	2	41	9	9	4	2	3	5	3,5	
2	12	2	41	9	9	4	2	3	5	3,5	
3	12	2	42	17	9	3	2	4	5	3,8	

Механические свойства и технологические испытания труб

№ п/п	Механические испытания			Технологические испытания			Гидроиспытания ГОСТ 3845-75	Термообработка
	Временное сопротивление , Н/мм2	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм2	Сплюсывани е ГОСТ 8695- 75	Раздача ГОСТ 8694-75	Загиб ГОСТ 3728- 78		
1	410	33	280	УД			УД	Без т/о
2	410	33	280	УД			УД	Без т/о
3	405	34	275	УД			УД	Без т/о

Примечание:

- 100% неразрушающий контроль качества шва вихретоковым методом.
- Система менеджмента качества сертифицирована и соответствует требованиям ГОСТ Р ISO 9001-2015.
- Продукция сертифицирована в системе добровольной сертификации ГОСТ Р.
- Продукция соответствует единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям.
- Трубы отпускаются по теоретическому весу.
- По согласованию изготовителя с потребителем допускается изготовление труб других размеров.
- Горячее цинкование (средняя толщина цинкового покрытия Ц-49 мкм) производилось фирмой ООО "Точинвест цинк" паспорт качества № 16/01/20 от 16.01.2020г. в соответствии с ГОСТ 9.307-89

Дата выписки сертификата
Ответственный
исполнитель

17.01.2020г.

/Тучков Е.А./

