

# ОМТБ

## МЕТАЛЛИНВЕСТ

Ирбитский Трубинский завод Металлинвест

Грузоотправитель

Общество с ограниченной ответственностью "Ирбитский трубный завод "Металлинвест" г. Ирбит, ул. Советская, д. 100-М

Грузополучатель

Акционерное общество Металлоторг тел.(495) 727-09-71 № д/м В433УУ716

Сертификат качества № 1410(Г) от 30.07.2020 г.

ООО "Ирбитский трубный завод "Металлинвест"  
 Адрес: 623851, Свердловская область, г. Ирбит, ул. Советская, д. 100-М  
 Юр.адрес: 623851, Свердловская область, г. Ирбит, ул. Советская, д. 100-М  
 Тел: +7 (343) 312-33-73 в Уральском банке ПАО "Сбербанк России" г. Екатеринбург  
 Р/С 40702810816540006030 БИК 046577674  
 К/С 3010181050000000674 Эл.почта: info@omtb.ru Сайт: omtb.ru

№ п/п	Размер трубы, мм	Код-во шт	Масса т	Марка стали	Номер заказа	№ пакета	Группа качест. по длине	Класс точности	Номера плавков	НТД	Примечание		
												Итого	
1	ТРУБА ЭЛСВ 325*6*	6*12	3.399	20	552А	18	В	II	2034559788				
2	ТРУБА ЭЛСВ 325*6*	6*12	3.399	20	552А	6	В	II	20347110179				
3	ТРУБА ЭЛСВ 325*6*	6*12	3.399	20	540А	11	В	II	293271				
4	ТРУБА ЭЛСВ 325*6*	6*12	3.399	20	540А	12	В	II	293271				
5	ТРУБА ЭЛСВ 325*6*	6*12	3.399	20	540А	13	В	II	293271				
6	ТРУБА ЭЛСВ 325*6*	6*12	3.399	20	540А	16	В	II	293261				
<b>ИТОГО</b>													
										<b>36</b>	<b>20.394</b>		

№ п/п	Номер плавки	Химический состав в %															
		X100 C	X100 Si	X100 Mn	X1000 S	X1000 P	X100 Cr	X100 Ni	X100 Ni	X100 Cu	X100 As	X1000 N	X1000 Al	X1000 Ti	Fe	X1000 Сякв.	X100 V
1	2034559788	18	20	43	5	11	4	3	7						51		
2	20347110179	17	20	42	6	11	4	3	7	4					40		
3	293271	19.0	22.8	47.0	17.0	2.0	2.0	2.0	3.0						4.8		
4	293271	18	22.8	47.1	14.0	18.0	2.0	1.9	2.8						4.5		
5	293261	18.0	22.0	48.0	10.0	13.0	2.0	2.0	3.0						6.0		

№ п/п	Номер плавки	Толщ. стенки мм	Механические свойства																			
			Предел прочности Н/мм2	Предел текучести Н/мм2	Удлинение %	Изгиб. ползр.	Класс точности	Удар вязк. Показ м ст. Дж/см2	Удар вязк. КСЧ t-60 Дж/см2	Удар вязк. КСЧ t-70 Дж/см2	Удар вязк. КСЧ t-20 Дж/см2	Удар вязк. КСЧ t-20 Дж/см2	Удар вязк. КСЧ t-40 Дж/см2	Удар вязк. КСЧ t-20 Дж/см2	Время спротивления Кс/мм2	Удар вязк. После спротивления Дж/ТЭсм2	Зерно феррита Балл	Класс прочности	Глубина лунки мм	Группа поверк-ности	Гарантия сварив-ности	
5	2034559788	6	445	305	35.5	УД																
5	20347110179	6	440	295	36.5	УД																
5	293271	6	485	365	33.0	КИ	АТ															
5	293271	6	480	390	30.0	КИ	АТ															
5	293261	6	495	350	31.0	КИ	АТ															

№ п/п	Номер заказа	Гидравлическое испытание	
		Давление, атм	Выдержка, с
1	552А	30	5
2	540А	30	5



ПРИМЕЧАНИЕ: Продукция полностью соответствует указанной в сертификате с НТД. При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.  
Продукция подвергнута 100% контролю качества сварного шва неразрушающим контролем.  
Трубы изготовлены из листа, прошедшего 100% УЗК поверхности на сплошность на заводе изготовителя.  
Труба замаркирована согласно ГОСТ 10692-2015

Контролер ОТК

