

ООО "Ирбитский трубный завод "Металлвест"
 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 40702810816540006930 БИК 046577674
 К/С 3010181050000000674 Эл. почта: nltm.ru Сайт: nltm.ru

Сертификат качества № 2435(т) от 21.12.2019 г.
 На трубы стальные электросварные промышленные

№ п/п	Размер труб, мм	Кол-во шт	Масса т	Марка стали	Номер заказа	№ пакета	Группа качества	Класс точности по длине	Номера плавки	НТД	Примечание
1	ТРУБА ЭПСВ 325*8-12000	6	3,399	20	1040А	29	В	II	393355	ГОСТ 10705-80,1050-88	
2	ТРУБА ЭПСВ 325*8-12000	6	3,399	20	1040А	27	В	II	393355	ГОСТ 10705-80,1050-88	
3	ТРУБА ЭПСВ 325*8-12000	6	3,399	20	1040А	31	В	II	193352	ГОСТ 10705-80,1050-88	
4	ТРУБА ЭПСВ 325*8-12000	6	3,399	20	1040А	30	В	II	193352	ГОСТ 10705-80,1050-88	
5	ТРУБА ЭПСВ 325*8-12000	6	3,399	20	1040А	6	В	II	393419	ГОСТ 10705-80,1050-88	
6	ТРУБА ЭПСВ 325*8-12000	6	3,399	20	1040А	13	В	II	393355	ГОСТ 10705-80,1050-88	
ИТОГО		36	20,394								

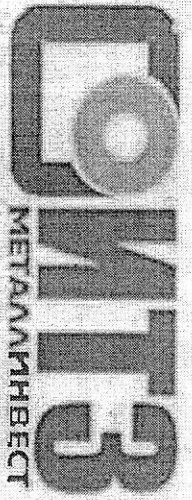
№ п/п	Номер плавки	Х100 С		Х100 SI		Х100 Mn		Х100 P		Х100 S		Х100 Cu		Х100 Ni		Х100 As		Х100 N		Х100 Al		Х100 Ti		Fe	CEV
		г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%		
1	393355	20.0	17.0	49.1	15.0	13.0	2.2	1.9	3.9	7.0	5.7														
2	193352	20.0	15.0	42.9	13.0	14.0	1.5	2.2	3.5	6	4.9														
3	393419	17.2	20.6	47.0	17.0	27.0	1.9	2.4	3.6	7.0	2.9														

№ п/п	Номер плавки	Х100 C		Х100 SI		Х100 Mn		Х100 P		Х100 S		Х100 Cu		Х100 Ni		Х100 As		Х100 N		Х100 Al		Х100 Ti		Fe	CEV
		г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%	г/100г	%		
3	193562	20.0	17.0	49.1	15.0	13.0	2.2	1.9	3.9	7.0	5.7														
3	393419	17.2	20.6	47.0	17.0	27.0	1.9	2.4	3.6	7.0	2.9														

Принятая продукция должна соответствовать требованиям в сертификате с НТД. При нарушении по вопросам качества связаться по номеру сертификата.
 Трубы изготовлены в соответствии с техническими условиями: ГОСТ 10705-80, ГОСТ 1050-88, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 1050-88.
 Трубы подвержены контролю на соответствие на уровне предприятия.
 Продукция от Р-завода по техническим массе.



Контролер ОТК



Иркутский Трубный завод «Металлинвест»

ООО "Иркутский трубный завод "Металлинвест"
 Адрес: 623851, Свердловская область, г. Иркутск, ул. Советская, д. 100-М
 Юр. адрес: 623851, Свердловская область, г. Иркутск, ул. Советская, д. 100-М
 Тел: +7 (343) 312-33-73 в Урайском банке ЦАО "Сбербанк России" г. Екатеринбург
 Р/С 40702810816540006030 БИК 046577674
 К/С 30101810500000000674 Эл. почта: ntmz@iiz.ru Сайт: ntmz.ru
Сертификат качества № 1863(Г) от 25.09.2020 г.

На трубы стальные электросварные промышленные

Грузополучатель: Общество с ограниченной ответственностью "Иркутский трубный завод "Металлинвест" г. Иркутск, ул. Советская, д. 100 М (343) 312-33-73 ИНН/КПП 66760265/667601001
 Грузополучатель: Акционерное общество "Металлоторг" № д/м О501УО/40

№ п/п	Размер труб, мм	Кол-во шт	Масса т	Марка стали	Номер заказа	№ пакета	Группа качества	Класс точности по длине	Номераshawок	НТД	Примечание
1	ТРУБА ЭЛСВ 325*8*	6*12	4.503	20	703А	2	В	II	1059458637		ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МАССА
2	ТРУБА ЭЛСВ 325*8*	6*12	4.503	20	704А	18	В	II	31539716428		ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МАССА
3	ТРУБА ЭЛСВ 325*8*	6*12	4.503	20	703А	7	В	II	1059458637		ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МАССА
4	ТРУБА ЭЛСВ 325*8*	6*12	4.503	20	657А	1	В	II	31491516040		ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МАССА
5	ТРУБА ЭЛСВ 325*8*	3*12	2.251	20	703А	8	В	II	1059458637		ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МАССА
ИТОГО			20,263								

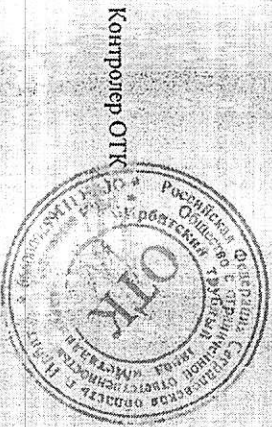
№ п/п	Номер плавки	Химический состав, в %														
		X100 C	X100 Si	X100 Mn	X1000 S	X1000 P	X100 Cr	X100 Ni	X100 Cu	X100 As	X1000 N	X1000 Al	X1000 Ti	Fe	X1000 Сэжв.	X100 V
1	1059458637	0.19	0.24	0.39	0.007	0.012	0.05	0.02	0.05					0.045		0.26
2	31539716428	18	21	42	2	9	7	4	6					48		
3	31491516040	18	20	38	4	7	3	2	6					57		

№ п/п	Номер плавки	Толщ. стенок		Предел прочности Н/мм ²	Предел текучести Н/мм ²	Удлинение %	Изгиб попер.	Класс точности	Удар вязк. После м.ст. (ч=20) Дж/см ²	Удар вязк. КСЧ 1-60 Дж/см ²	Удар вязк. КСЧ 1-70 Дж/см ²	Удар вязк. КСЧ 1-20 Дж/см ²	Удар вязк. КСЧ 1-40 Дж/см ²	Удар вязк. КСЧ 1-20 Дж/см ²	Время на сопротивление Кс/мм ²	Удар вязк. После старения Дж/75см ²	Зерно феррита Балл	Класс прочности	Глубина углубл. мм	Группа попереч. насти	Гарантия свариваемости	
		мм	мм																			
3	1059458637	8	483	360	30	Уд.	Уд.															
3	1059458637	8	480	300	35	Уд.	Уд.															
3	31539716428	8	435	270	34	Уд.	Уд.															
3	31491516040	8	443	270	45	Уд.	Уд.															

№ п/п	Номер заказа	Планируемые испытания	
		Давление	Выдержка
1	703А	30	30
2	704А	30	30
3	657А	30	30

Механические свойства труб

Примечание: Продукция полностью соответствует указанной в сертификате с НТД. При переносе по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.
 Продукция подвергнута 100% контролю качества сварного шва неразрушающими методами.
 Трубы изготовлены из листа, прошедшего 100% УЭК поверхности на сплавность, на заводе изготовителя.
 Труба замаркирована согласно ГОСТ 10692-2015



Контролер ОТК