

Россия

Предприятие

ОАО "Уральский трубный завод"

623107 Свердловская обл.

г. Первоуральск

ул. Сапого и Ванцетти, 28

Отдел продаж:

Тел. (3439) 29-75-34

## Сертификат качества № 2190

от 07.04.2023

на трубы стальные электросварные прямошовные по заказу № 154, по накладной № 2046

для ПК «САЙВЕРХОТ»

а/м № У 153 МУ

Размер труб, мм	Кол-во, шт	Длина, м	Масса, т	Марка стали	Номер плавки	Химический состав, в %														Механические свойства				Технол
						С	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N	Al	Mo	Nb	V	Ti	Ca	σ <sub>т</sub> НМПа	δ <sub>5</sub> %	
630x8x12000 1кп	7	84,0	10,311	20	106111	17	25	54	4	12	5	3	3	6	5	3	28	10705-80гр."В"	616	435/445	330/345	36/35	УА	
630x8x10000 1кп	4	40,0	4,908	20	106111	17	25	54	4	12	5	3	3	6	5	3	28	10705-80гр."В"	616	435/445	330/345	36/35	УА	
<b>ИТОГО:</b>	11	124,0	15,219																					

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Продукция полностью соответствует указанной в настоящем сертификате НТД.

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.

100 % труб подвергнуто ультразвуковому контролю сварного соединения.

Трубы замаркированы несмываемой краской: "УРАЛТРУБПРОМ ГОСТ 10705 630x8 20 616 В 23".

Расшифровка маркировки: УРАЛТРУБПРОМ -наименование предприятия; ГОСТ 10705 -наименование стандарта; 630 -диаметр труб  
8 -толщина стенки; 20 -марка стали; 616 -номер партии; В -клеймо ОТК; 23 -год выпуска.

На трубах нанесена транспортная маркировка: m -теоретическая масса трубы, кг; L - длина трубы, мм.

Продукция отгружена по теоретической массе.



Подкорытова С.В.

Контролер ОТК



от 02.02.2023

**Сертификат качества № 609**

Россия  
**Предприятие**  
**ОАО "Уральский трубный завод"**  
 623107 Свердловская обл.  
 г.Первоуральск

на трубы стальные электросварные прямшовные по заказу № 12, по накладной № 545

ул.Савко и Ващенко, 28  
 Отдел продаж.  
 Тел. (3439) 29-75-34

для ООО ПК «САЙВЕРХОТ»  
 в/м № К 059 АЕ

Размер труб, мм	Колода, шт	Длина, м	Масса, т	Марка стали	Номер плавки	Химический состав в %														ГОСТ	Номер партии	Механические свойства				Технол. испытания	
						Химический состав в %																σ <sub>т</sub> , Н/мм <sup>2</sup>	δ <sub>5</sub> , %	σ <sub>с</sub> , Н/мм <sup>2</sup>	Сплюснение	Гидроиспытание	
						C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Mo	Al	Nb	V	Ti	As	N								Al
630x8x12000 1кп	4	48,0	5,892	20	122324	18	27	55	2	9	3	3	5	6	6	5	3	28	10705-80гр."В"	177	465/460	305/300	31/31	УА	30		
630x8x10100 1кп	1	10,1	1,239	20	122324	18	27	55	2	9	3	3	5	6	6	5	3	28	10705-80гр."В"	177	465/460	305/300	31/31	УА	30		
630x8x12000 1кп	4	48,0	5,892	20	321946	18	25	53	2	16	3	2	4	5	6	4	28	10705-80гр."В"	179	460/490	360/330	35/34	УА	30			
630x8x10200 1кп	1	10,2	1,252	20	216484	18	24	55	3	8	4	3	5	7	3	1	29	10705-80гр."В"	1540	460/465	340/360	34/35	УА	30			
630x8x10400 1кп	1	10,4	1,276	20	321946	18	25	53	2	16	3	2	4	5	6	4	28	10705-80гр."В"	1651	470/475	370/380	38/36	УА	30			
<b>Итого:</b>	<b>11</b>	<b>126,7</b>	<b>15,551</b>																								

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Продукция полностью соответствует указанной в настоящем сертификате НТД.  
 При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.  
 100 % труб подвергнуто ультразвуковому контролю сварного соединения.  
 Трубы замаркированы несмываемой краской: "УРАЛТРУБПРОМ 10705 630x8 20 177 В 23".  
 Расшифровка маркировки: УРАЛТРУБПРОМ - наименование предприятия; ГОСТ 10705 - наименование стандарта; 630 - диаметр трубы;  
 8 - толщина стенки; 20 - марка стали; 177 - номер партии; В - клеймо ОТК; 23 - год выпуска.  
 На трубах нанесена транспортная маркировка: m - теоретическая масса трубы, кг; L - длина трубы, мм.  
 Продукция отгружена по теоретической массе.

*Контролер ОТК*

Патусова Н.В.

