

ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ

Обозначение документа	Наружный диаметр, мм	Марка стали	Цена, руб. с НДС		
ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	22-38	10, 10пс, 10кп, 20кп, 20пс, 20, Ст 2-3сп, Ст 2-3пс, Ст 2-3кп, 22ГЮ , 08, 08Ю, 09Г2С, 17Г1С, 17ГС, 17Г1С-У, 09ГСФ, 13ХФА, 08ХМФЧА, 20-КСХ	договорная		
	40-152, 159 S<6.0мм		27800		
	108x5.0мм, 114x5.0-6.0мм		28100		
	159x6.0-8.0 мм, 168		28200		
	76x5.0мм, 89x5.0-6.0мм		29100		
	219x4.5-8		30400		
	245		33400		
	273,325,426		35100		
	530		36700		
	820		договорная		
	ТУ 14-162-55-99		32 – 159 оцинкованные	10, 20, Ст2, Ст3, 08, 08Ю	45750
	ТУ 14-162-43-98		89-168	09Г2С, 16ГС, 17ГС, 17Г1С, 22ГЮ	34800
			219		35500
273–426		38600			
530,0		38800			
ГОСТ 20295-85 К-34, К-42	114-146; 159; 168	10, 10пс, 2сп, 2пс, 20, 20пс, 09Г2С, 17Г1С	29600		
	219		31600		
	273; 325;377; 426		36000		
	530		37600		

ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ И КОНСТРУКЦИЙ

Обозначение документа	Условный проход, мм	Марка стали	Цена, руб. с НДС
ГОСТ 3262-75	ДУ – 15 ДУ – 20	08, 10, 10пс, 10кп, 20кп, 20пс, 20, Ст 2-3сп, Ст 2-3пс, Ст 2-3кп	31600
	ДУ – 25		28400
	ДУ – 32-100		27600
	ДУ – 15-25 оцинкованные		47750
	ДУ –32-100 оцинкованные		47750
ГОСТ 13663-86 Сортамент ГОСТ 8639-82	15 x 15 20 x 20; 25 x 25 30 x 30 S 1.5-3.0	Ст2, Ст3, 08, 08кп, 08пс, 08Ю, 10, 10пс, 20	32000
	40 x 40		30400
	50 x 50; 60 x 60 S-1.5		32000
	28 x 25 30 x 20 30 x 15 35 x 15		30400
	40 x 20		
	40 x 25		
	40 x 28		
	50 x 20		
	50 x 25		29400
	60 x 30		
60 x 40; 80 x 40			
ГОСТ 30245-03	100 x 100 120 x 120 120 x 60; 120 x 80 140 x 60; 140 x 100 150 x 100 160 x 80	10, 10пс, 10кп, 20кп, 20пс, 20, Ст 2-3сп, Ст 2-3пс, Ст 2-3кп, 09Г2С, 22ГЮ	28500
	200x200; 250x150; 240x160; 180x180; 200x160; 220x140*	10, 20, 09Г2С, 3сп5	29990
ГОСТ 13663-86 Сортамент ГОСТ 8639-82 Х/К	15 x 15 20x20 25x25 30x30 40x20 40x25 40x40 50x50 60x60	(3;10;20)	37200
	30x15*1.5		41200

Продукция	ГОСТы, Ту	Цена, руб. с НДС
Трубы НКТ насосно-компрессорные ф 73-114 x 5,5-7 мм	ГОСТ 633-80, Ту 14-161-150-94, Ту 14-161-173-97, Ту 14-161-158-95, Ту 14-161-195-2001, Ту 14-161-198-2002, ГОСТ Р 52203-204	договорная
Трубы обсадные ф 114-324 x 5-16 мм	ГОСТ 632-80, Ту 39.0147016-63, Ту 14-162-13-95, Ту 14-161-175-98, Ту 14-157-24-92, Ту 14-3р-76-2004, Ту 14-3р-29-2007, Ту 1321-205-00147016-01	договорная
Трубы буровые ф 60,3-139,7 x 7,1-10,5 мм	ГОСТ Р 50278-92, Ту 39.0147016-63, Ту 14-162-13-95, Ту 14-161-175-98, Ту 14-157-24-92, Ту 14-3р-76-2004, Ту 14-3р-29-2007, Ту 1321-205-00147016-01	договорная

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ БЕЗ УЧЕТА СКИДОК*

Производится:

- оцинкование наружной и внутренней поверхностей труб,
- неразрушающий электромагнитный контроль качества шва и тела трубы, все трубы проходят 100% контроль сварного соединения;
- гидротестирование труб в соответствии с п.2.11 ГОСТ 10705-80, по требованию потребителя величина давления при гидротестировании может быть увеличена;
- нанесение консервационного защитного покрытия на поверхность труб;
- термообработка труб (нормализация).

«КАПИТАЛ»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
460000, Г. ОРЕНБУРГ, УЛ. КИРОВА, ДОМ 31,
ТЕЛ.(3532)30-55-72; 8 (922) 625-05-56
TRUBA56@INBOX.RU