

Стоимость услуг на проведение инспекции методами НК (ВИК, УЗК) сварных соединений труб различного диаметра

№ пп	Наименование услуг	ед изм	Цена, руб (НДС не облагается)
1. Визуально-измерительный контроль сварных соединений труб из полиэтилена (Труба ПЭ 100 ГАЗ SDR 11)			
1.1.	Ø32x3,0	СТЫК	200
1.2.	Ø63x5,8	СТЫК	220
1.3.	Ø90x8,2	СТЫК	250
1.4.	Ø110x10,0	СТЫК	300
1.5.	Ø160x14,6	СТЫК	370
1.6.	Ø225x20,5	СТЫК	420
1.7.	Ø250x22,7	СТЫК	450
1.8.	Ø315x28,6	СТЫК	500
1.9.	Ø560x50,8	СТЫК	600
2. Ультразвуковой контроль сварных соединений труб из полиэтилена (Труба ПЭ 100 ГАЗ SDR 11)			
2.1.	Ø32x3,0	СТЫК	450
2.2.	Ø63x5,8	СТЫК	500
2.3.	Ø90x8,2	СТЫК	590
2.4.	Ø110x10,0	СТЫК	680
2.5.	Ø160x14,6	СТЫК	1040
2.6.	Ø225x20,5	СТЫК	1300
2.7.	Ø250x22,7	СТЫК	1450
2.8.	Ø315x28,6	СТЫК	1700
2.9.	Ø560x50,8	СТЫК	2840
3. Визуально-измерительный контроль сварных соединений электросварных труб			
3.1.	Труба электросварная Ø32x3,0	СТЫК	190
3.2.	Труба электросварная Ø57x3,5	СТЫК	250
3.3.	Труба электросварная Ø89x4,0	СТЫК	300
3.4.	Труба электросварная Ø159x4,0	СТЫК	420
3.5.	Труба электросварная Ø219x6,0	СТЫК	450
3.6.	Труба электросварная Ø273x6,0	СТЫК	500
4. Ультразвуковой контроль сварных соединений электросварных труб			
4.1.	Труба электросварная Ø32x3,0	СТЫК	450
4.2.	Труба электросварная Ø57x3,5	СТЫК	850
4.3.	Труба электросварная Ø89x4,0	СТЫК	1000
4.4.	Труба электросварная Ø159x4,0	СТЫК	1400
4.5.	Труба электросварная Ø219x6,0	СТЫК	1600
4.6.	Труба электросварная Ø273x6,0	СТЫК	1800

Генеральный директор

А.В. Ильин