



УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «Технология»

С.П. Оплеснин
« 10 » 01 2022г.

Общество с ограниченной ответственностью
«ТЕХНОЛОГИЯ»

460026, г. Оренбург, проспект Победы, 120
Тел.: (3532) 54-06-20, **54-06-17**, факс (3532) 54-06-19
E-mail: info@tehno-oren.ru, goncharov@tehno-oren.ru

Прайс-лист на услуги по неразрушающему контролю
Действует с 10.01.2022

Виды (метод) неразрушающего контроля	Место проведения	Единица измерения	Стоимость (руб. с НДС)
Визуально-измерительный контроль,	Сварных соединений трубопровода; Сварных соединений металлоконструкций.	1 п. метр.	150*
Ультразвуковой контроль	Сварных соединений диаметром до 150 мм.	1 стык	850*
	Сварных соединений диаметром от 151 до 300 мм.	1 стык	900*
	Сварных соединений диаметром от 301 до 400 мм.	1 стык	1000*
	Сварных соединений диаметром от 401 до 426мм.	1 стык	1200*
	Сварных соединений диаметром от 427 до 530 мм.	1 стык	1300*
	Сварных соединений диаметром от 531 до 630 мм.	1 стык	1600*
	Сварных соединений диаметром от 631 до 720 мм.	1 стык	1700*
	Сварных соединений диаметром от 721 до 820 мм.	1 стык	1900*
	Сварных соединений диаметром от 821 до 920 мм.	1 стык	2100*
	Сварных соединений диаметром от 921 до 1020 мм.	1 стык	2400*
	Основного металла оборудования (сплошность)	1 дм ²	50*
Толщинометрия	1 точка	100*	
Капиллярный контроль	Сварных соединений диаметром до 150 мм.	1 стык	250*
	Сварных соединений диаметром от 151 до 300 мм.	1 стык	500
	Сварных соединений диаметром от 301 до 720 мм.	1 стык	750
	Сварных соединений диаметром от 721 до 1020мм.	1 стык	1000*
	Сварных соединений диаметром от 1021 до 1500 мм.	1 стык	1500*
	Основного металла оборудования и конструкций с расположением (вертикальным и горизонтальным)	1 м ²	от 1500*
Основного металла оборудования и конструкций с расположением (потолочным или в замкнутом пространстве)	1 м ²	от 3000*	
Спектральный анализ	Определение химического состава металла конструкции (как основного, так и зоны сварного шва) Определяются основные легирующие элементы (%): С, Cr, Mn, Si, Mo, Ni, Nb.	1 деталь (ограничение по контролю 20x20 мм.)	1200



**ПРАЙС-ЛИСТ НА УСЛУГИ ПО
НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ**



Виды (метод) неразрушающего контроля	Место проведения	Единица измерения	Стоимость (руб. с НДС)
Мобилизация	Стоимость выезда в пределах г. Оренбурга	город	500*
	Стоимость выезда по Оренбургской области	область	5000*
	Стоимость выезда за пределы Оренбургской области	регион	25000*
* При необходимости подготовки поверхности под контроль цена увеличивается на		%	15
*Цены ориентировочные, могут меняться как в большую, так и в меньшую сторону. Необходимо уточнять условия работы, объемы работ и т.д.			

Распространяется на оборудования (объекты):

1. Объекты котлонадзора:

- 1.3. Сосуды, работающие под давлением более 0,07 МПа.
- 1.4. Трубопроводы пара и горячей воды с рабочим давлением пара более 0,07 МПа и температурой свыше 115 °С.

6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:

- 6.2. Оборудование для эксплуатации скважин.
- 6.3. Оборудование для освоения и ремонта скважин.
- 6.4. Оборудование газоперекачивающих станций.
- 6.5. Газонефтепродуктопроводы.

8 Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:

- 8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающих под давлением до 16 МПа.
- 8.2. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающих под давлением свыше 16 МПа.
- 8.9. Компрессорное и насосное оборудование.
- 8.10. Центрифуги, сепараторы.
- 8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды.

РАЗРАБОТАЛ			СОГЛАСОВАЛ		
Начальник лаборатории неразрушающего контроля	П.В. Дементьев	 (подпись)	Начальник службы качества	С.А. Гончаров	 (подпись)