

УТВЕРЖДАЮ

Зам. генерального директора
УП «Брестоблгаз»

И.Н. Язубец

2026 г.

ПРЕЙСКУРАНТ № 8-03-26

**ЦЕНЫ НА УСЛУГИ ПО ВЕДЕНИЮ ТЕХНАДЗОРА (ПООПЕРАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ)
ЗА СТРОИТЕЛЬСТВОМ СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ
И ПРИЕМКЕ ОБЪЕКТОВ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Цены настоящего прейскуранта применяются на работы для промышленных, коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и др. предприятий и организаций и населения.
2. Цены определены на основе норм времени на ведение технадзора за строительством систем газоснабжения и приемку объектов в эксплуатацию, разработанных Республиканской лабораторией по НОТ в 1992г., а также на основании местных норм времени.
3. Транспортные расходы предприятий газового хозяйства по доставке специалистов на объекты в настоящих ценах не учтены и оплачиваются дополнительно исходя из стоимости проезда к месту нахождения объекта и обратно.
4. Плата за контроль качества сварных стыков и предустановочный контроль средств защиты взимается в тех случаях, когда эти работы осуществляются предприятиями газового хозяйства.
5. При выполнении работ по технадзору за строительством систем газоснабжения за повторный вызов, связанный с неготовностью объекта, недоделками и т.п., взимается дополнительная плата по ценам настоящего прейскуранта с коэффициентом 0,5 (за исключением испытания и продувки систем газоснабжения).
Повторный вызов на испытание и продувку систем газоснабжения оплачивается дополнительно по ценам, установленным на выполнение этих видов работ.
6. Стоимость услуг по ведению технадзора за строительством систем газоснабжения жилищного фонда, финансируемого за счет средств как юридических, так и физических лиц, принимается в расчет без НДС.
7. Приемка выполненных работ по газификации многоквартирного жилого дома с оформлением акта сдачи системы газоснабжения в эксплуатацию, производится бесплатно.

Вводится в действие с 01 марта 2026 г.

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	Ед. измер.	Отпускная цена, руб.		
			без НДС	НДС 20%	с НДС

1. ПОДЗЕМНЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ

1.1.	Контроль за разбивкой и закреплением трассы	1 км	23,92	4,78	28,70
1.2.	Проверка глубины заложения, уклонов, постели, устройства футляров, выполнение водоотливных мероприятий и понижение уровня грунтовых вод (при необходимости), устройство котлованов для колодцев	1 км	17,57	3,51	21,08
1.3.	Контроль качества изоляции плетей труб на берме траншеи	1 км	254,07	50,81	304,88
1.4.	Контроль укладки газопровода в траншею	1 км	22,99	4,60	27,59
1.5.	Контроль качества изоляции газопровода после спуска в траншею и изоляции монтажных стыков	1 км	254,07	50,81	304,88
1.6.	Контроль за присыпкой и контроль качества изоляции после присыпки газопровода грунтом	1 км	142,10	28,42	170,52

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	Ед. измер.	Отпускная цена, руб.		
			без НДС	НДС 20%	с НДС
2.2.	Испытание газопровода на плотность	1 км	15,15	3,03	18,18
2.3.	Приемка газопровода в эксплуатацию	1 км	333,56	66,71	400,27
2.4.	Внешний осмотр сварных стыков газопроводов диаметром				
2.4.1.	до 100 мм	1 км	205,71	41,14	246,85
2.4.2.	до 300 мм	1 км	340,32	68,06	408,38
2.4.3.	до 500 мм	1 км	510,62	102,12	612,74

3. ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ (ГРП)

3.1.	Испытание на плотность газопроводов и оборудования ГРП	1 ГРП	363,03	72,61	435,64
3.2.	Приемка в эксплуатацию	1 ГРП	333,56	66,71	400,27
3.3.	Проверка изолирующих фланцев	1 ГРП	33,29	6,66	39,95
3.4.	Внешний осмотр сварных стыков газопроводов диаметром				
3.4.1.	до 100 мм	1 км	66,59	13,32	79,91
3.4.2.	до 300 мм	1 км	108,87	21,77	130,64
3.5.	Контроль качества сварных стыков газопроводов физическими методами				
	-- рентгенографический контроль диаметром				
3.5.1.	до 100 мм	1 ГРП	21,76	4,35	26,11
3.5.2.	до 300 мм	"-	26,93	5,39	32,32
	-- гаммаграфический контроль диаметром				
3.5.3.	до 100 мм	1 ГРП	18,12	3,62	21,74
3.5.4.	до 300 мм	"-	22,34	4,47	26,81
3.6.	Контроль качества сварных стыков механическими испытаниями				
3.6.1.	-- на растяжение	1 ГРП	78,65	15,73	94,38
3.6.2.	-- на изгиб	"-	52,00	10,40	62,40

4. РЕЗЕРВУАРНЫЕ УСТАНОВКИ И ГАЗОПРОВОДЫ СЖИЖЕННОГО ГАЗА

4.1.	Контроль за разбивкой площадки и трассы газопровода и закреплением на местности	1 км	19,95	3,99	23,94
4.2.	Проверка глубины заложения, уклонов, постели газопровода сжиженного газа	1 км	15,15	3,03	18,18
4.3.	Контроль качества изоляции плетей труб на берме траншеи	1 км	254,07	50,81	304,88
4.4.	Контроль укладки газопровода в траншею	1 км	22,99	4,60	27,59
4.5.	Контроль качества изоляции газопровода после спуска в траншею и изоляции монтажных стыков	1 км	254,07	50,81	304,88
4.6.	Контроль за присыпкой и контроль качества изоляции после присыпки газопровода грунтом	1 км	142,10	28,42	170,52
4.7.	Контроль качества изоляции после полной засыпки газопровода	1 км	142,10	28,42	170,52
4.8.	Контроль качества изоляции резервуаров	1 РУ	26,61	5,32	31,93
4.9.	Проверка и очистка внутренней поверхности резервуаров	1 РУ	249,82	49,96	299,78
4.10.	Продувка газопровода	1 км	23,59	4,72	28,31
4.11.	Испытание на плотность газопровода	1 км	242,02	48,40	290,42
4.12.	Испытание на плотность резервуарных установок с обвязкой	1 РУ	484,00	96,80	580,80
4.13.	Проверка контура заземления, молниезащиты	1 РУ	23,59	4,72	28,31
4.14.	Техническое обслуживание и проверка технического состояния электрической части регазификаторов	1 РУ	54,13	10,83	64,96
4.15.	Приемка в эксплуатацию резервуарных установок	1 РУ	333,56	66,71	400,27
4.16.	Приемка в эксплуатацию газопроводов	1 км	333,56	66,71	400,27
4.17.	Внешний осмотр сварных стыков обвязки резервуаров	1 РУ	66,59	13,32	79,91
4.18.	Контроль качества сварных стыков обвязки физическими методами:				
4.18.1.	-- рентгенографический контроль	1 РУ	87,11	17,42	104,53
4.18.2.	-- гаммаграфический контроль	1 РУ	72,57	14,51	87,08

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	Ед. измер.	Отпускная цена, руб.		
			без НДС	НДС 20%	с НДС
4.19.	Внешний осмотр сварных стыков газопроводов диаметром	1 км	166,38	33,28	199,66
4.20.	Контроль качества сварных стыков газопроводов физическими методами:				
4.20.1.	-- рентгенографический контроль газопроводов диаметром до 100 мм	1 км	217,80	43,56	261,36
	-- гаммаграфический контроль газопроводов диаметром до 100 мм	1 км	181,45	36,29	217,74
4.21.	Контроль качества сварных стыков газопроводов механическими испытаниями				
4.21.1.	-- на растяжение	1 км	78,65	15,73	94,38
4.21.2.	-- на изгиб	1 км	52,00	10,40	62,40

5. ВНУТРИДОМОВЫЕ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

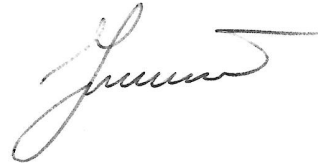
5.1.	Проверка соответствия проекту, качества монтажа и комплектности оборудования внешним осмотром				
5.1.1.	к-во приборов на одном стояке: до 5	1 стояк	2,10	0,42	2,52
5.1.2.	6 - 10	1 стояк	3,62	0,72	4,34
5.1.3.	11 - 15	1 стояк	5,14	1,03	6,17
5.1.4.	свыше 15	1 стояк	6,68	1,34	8,02
5.2.	Испытание на плотность внутридомовых газопроводов	1 стояк	2,39	0,48	2,87
5.3.	Приемка в эксплуатацию	1 объект (дом)	136,09	27,22	163,31
5.4.	Проверка изолирующих фланцев	1 фланец	33,29	6,66	39,95

Начальник финансово-
экономического управления



С.А.Шипило

Начальник производственно-технического отдела



Н.Е.Деревянко