

Волинська філія ТОВ "Газорозподільні мережі України" інформує про вартість оплати за послуги та роботи з 01.12.2023 року, розрахованих відповідно до державних стандартів та державних будівельних норм, відомчих нормативних актів, затверджених відповідно до законодавства

№ п/п	Вид послуги	Тип (назва) послуги	Ціна послуги без ПДВ	Ціна послуги з ПДВ
1	Надання замовнику дозволу на приєднання його об'єкта до газотранспортної/газорозподільної системи		безкоштовно згідно «Методології встановлення плати за приєднання до газотранспортних і газорозподільних систем» (п. IV; п.п.2)	
2	Надання технічних умов приєднання або реконструкції вузла обліку газу	2.1 На газифікацію об'єктів виробничого і невиробничого призначення (приєднання до газових мереж юридичних осіб)	1435,00	1722,00
		2.2 На реконструкцію та внутрішнє газопостачання об'єктів виробничого і невиробничого призначення (юридичних осіб)	1400,00	1680,00
		2.3 На газифікацію індивідуальних житлових будинків і квартир (приєднання до газових мереж фізичних осіб)	1158,00	1389,60
		2.4 На реконструкцію та внутрішнє газопостачання індивідуальних житлових будинків і квартир (фізичних осіб)	1020,00	1224,00
		2.5 На реконструкцію системи газопостачання багатоквартирних житлових будинків з встановленням індивідуального опалення	1345,00	1614,00
		2.6 Реконструкція квартири під комунально-побутовий об'єкт	770,00	924,00
		2.7 Реконструкція газопроводу	770,00	924,00
3	Надання проекту договору про приєднання		безкоштовно згідно «Методології встановлення плати за приєднання до газотранспортних і газорозподільних систем» (п. IV; п.п.2)	
4	Погодження у випадках, передбачених Кодексом газорозподільних систем або Кодексом газорозподільної системи, проектною документацією на відповідність наданим технічним умовам та чинним нормативно-правовим актам	Погодження проектною документацією для багатоквартирних житлових будинків	830,00	996,00
		Погодження проектною документацією для індивідуальних житлових будинків і квартир з автономним опаленням	360,00	432,00
		Погодження проектною документацією для ком-побут об'єктів з споживанням газу більше 16 м куб год	1090,00	1308,00
		Погодження проектною документацією для ком-побут об'єктів з споживанням газу до 16 м куб год	650,00	780,00
		Погодження проектною документацією для котельень і промислових об'єктів	1090,00	1308,00
	Погодження проектною документацією для підвідних та розподільчих газопроводів	850,00	1020,00	
5	Технічний нагляд за будівництвом (новим будівництвом, капітальним ремонтом, реконструкцією чи технічним переоснащенням) газових мереж		1,875% від вартості будівельно-монтажних робіт	
		6.1 Врізка штуцером під газом у діючі мережі низького тиску діаметром від 25 мм до 100 мм		
		Д до 25 мм	304,00	364,80
		Д до 32 мм	382,00	458,40
		Д до 40 мм	484,00	580,80
		Д до 50 мм	562,00	674,40
		Д до 70 мм	596,00	715,20
		Д до 80 мм	697,00	836,40
		Д до 100 мм	810,00	972,00
		6.2 Врізка штуцером у діючі мережі низького тиску під газом зі зниженням тиску діаметром від 50 мм до 700 мм		
		Д до 70 мм	945,00	1134,00
		Д 80 мм	1046,00	1255,20
		Д 100 мм	1158,00	1389,60
		Д 125 мм	1293,00	1551,60
		Д 150 мм	1608,00	1929,60
		Д 200 мм	2339,00	2806,80
Д 250 мм	2811,00	3373,20		
Д 300 мм	3374,00	4048,80		

6	Підключення газових мереж зовнішнього газопостачання в місці забезпечення потужності	Д 400 мм	4273,00	5127,60	
		Д 500 мм	4476,00	5371,20	
		Д 600 мм	5038,00	6045,60	
		Д 700 мм	5128,00	6153,60	
		6.3 Врізка муфтою у діючі мережі низького тиску під газом зі зниженням тиску діаметром від 50 мм до 700 мм			
		Д до 75 мм	540,00	648,00	
		Д 125 мм	765,00	918,00	
		Д 150 мм	1170,00	1404,00	
		Д 200 мм	1656,00	1987,20	
		Д 250 мм	2069,00	2482,80	
		Д 300 мм	2485,00	2982,00	
		Д 500 мм	3407,00	4088,40	
		Д 700 мм	4172,00	5006,40	
		6.4 Врізка (встановлення) поліетиленових трійників діаметром від 32 мм до 160 мм			
		Д до 110 мм	645,00	774,00	
		Д до 160 мм	868,00	1041,60	
		6.5 Приєднання збудованого газопроводу до діючого без зниження тиску газу в ньому (холодна врізка)			
		Д до 50 мм	1945,00	2334,00	
		Д до 100 мм	2050,00	2460,00	
		Д до 150 мм	2165,00	2598,00	
Д до 200 мм	2275,00	2730,00			
Д до 300 мм	2490,00	2988,00			
7	Підключення до газотранспортної або газорозподільної системи газових мереж внутрішнього газопостачання замовника в точці приєднання (нормальні умови)	Д до 32 мм	989,00	1186,80	
		Д до 38 мм	1282,00	1538,40	
		Д до 80 мм	1630,00	1956,00	
		Д до 100 мм	1923,00	2307,60	
	Підключення до газотранспортної або газорозподільної системи газових мереж внутрішнього газопостачання замовника в точці приєднання (підземне виконання)	Д до 32 мм	1371,00	1645,20	
		Д до 38 мм	1810,00	2172,00	
		Д до 80 мм	2282,00	2738,40	
		Д до 100 мм	2698,00	3237,60	
8	Прийняття в експлуатацію об'єктів газопостачання (включаючи вузол обліку як комерційного)	8.1 Об'єктів нової газифікації для фізичних осіб	420,00	504,00	
		8.2 Об'єктів нової газифікації для юридичних осіб	1975,00	2370,00	
		8.3 Об'єктів після реконструкції для фізичних осіб	420,00	504,00	
		8.4 Об'єктів після реконструкції для юридичних осіб	1975,00	2370,00	
		8.5 Приймання в експлуатацію лічильника газу	110,00	132,00	
		8.6 Приймання в експлуатацію квартири багатоквартирного житлового будинку	30,00	36,00	
9	Пуск газу на об'єкт замовника	9.1 Пуск газу в стояк	145,00	174,00	
		9.2 Пуск газу в трубопроводу вводу	250,00	300,00	
		9.3 Пуск газу в квартиру багатоквартирного будинку	110,00	132,00	
		9.4 Пуск газу в індивідуальний житловий будинок	220,00	264,00	
		9.5 Пуск газу в газовий прилад	130,00	156,00	
		9.6. На кожен наступний газовий прилад	40,00	48,00	
		10.1 Відключення та встановлення заглушки під газом на діючому газопроводі:			
		Д до 50 мм	1482,00	1778,40	

Припинення (обмеження) транспортування або розподілу природного газу (нормальні умови)	Д 63-75 мм	1712,00	2054,40	
	Д 100 мм	2128,00	2553,60	
	Д 125 мм	2260,00	2712,00	
	Д 150 мм	2775,00	3330,00	
	Д 200 мм	3497,00	4196,40	
	Д 250 мм	3954,00	4744,80	
	Д 300 мм	4471,00	5365,20	
	Д 350 мм	5764,00	6916,79	
	Д 400 мм	6093,00	7311,60	
	Д 500 мм	6504,00	7804,80	
	10.2 Обрізка діючого внутрішнього газопроводу			
	Д до 50 мм	938,00	1125,60	
	Д 100 мм	1685,00	2022,00	
	10.3 Відключення шляхом закриття крану без встановлення заглушки з пломбуванням			
	Д до 50 мм	169,00	202,80	
Д до 50 мм в колодязі	236,17	283,40		
Припинення газопостачання на об'єкт споживача шляхом перекриття вимикаючого пристрою з встановленням інвентарної заглушки та опломбуванням (нормальні умови)	Д до 50 мм	715,00	858,00	
	Д 63-150 мм	875,00	1050,00	
	Д 200-300 мм	1015,00	1218,00	
	Д 350-500 мм	1318,00	1581,60	
	Д більше 500 мм	1489,00	1786,80	
Припинення газопостачання на об'єкт споживача шляхом перекриття вимикаючого пристрою з встановленням інвентарної заглушки та опломбуванням на висоті приставної драбини	Д до 50 мм	1392,00	1670,40	
	Д 63-150 мм	1852,00	2222,40	
	Д 200-300 мм	2560,00	3072,00	
	Д 350-500 мм	3174,00	3808,80	
	Д більше 500 мм	3665,00	4398,00	
Припинення газопостачання на об'єкт споживача шляхом перекриття вимикаючого пристрою з встановленням інвентарної заглушки та опломбуванням в газовому колодязі	Д до 50 мм	2243,00	2691,60	
	Д 63-150 мм	3055,00	3666,00	
	Д 200-300 мм	4318,00	5181,60	
	Д 350-500 мм	5503,00	6603,60	
	Д більше 500 мм	6285,00	7542,00	
Припинення газопостачання на об'єкт споживача шляхом перекриття вимикаючого пристрою та опломбуванням (нормальні умови)	Д до 50 мм	324,00	388,80	
	Д 63-150 мм	366,00	439,20	
	Д 200-300 мм	534,00	640,80	
	Д 350-500 мм	708,00	849,60	
	Д більше 500 мм	855,00	1026,00	
Припинення газопостачання на об'єкт споживача шляхом перекриття вимикаючого пристрою та опломбуванням на висоті приставної драбини	Д до 50 мм	624,00	748,80	
	Д 63-150 мм	691,00	829,20	
	Д 200-300 мм	1004,00	1204,80	
	Д 350-500 мм	1266,00	1519,20	
	Д більше 500 мм	1500,00	1800,00	
Припинення газопостачання на об'єкт споживача шляхом перекриття вимикаючого пристрою та опломбуванням в газовому колодязі	Д до 50 мм	875,00	1050,00	
	Д 63-150 мм	990,00	1188,00	
	Д 200-300 мм	1548,00	1857,60	
	Д 350-500 мм	2016,00	2419,20	
	Д більше 500 мм	2434,00	2920,80	
Відновлення газопостачання на об'єкт споживача шляхом відкриття вимикаючого пристрою, зняття інвентарної заглушки та розпломбуванням (нормальні умови)	Д до 50 мм	635,00	762,00	
	Д 63-150 мм	827,00	992,40	
	Д 200-300 мм	949,00	1138,80	
	Д 350-500 мм	1716,00	2059,20	
	Д більше 500 мм	2012,00	2414,40	
Відновлення газопостачання на об'єкт споживача шляхом відкриття вимикаючого пристрою, зняття інвентарної заглушки та розпломбуванням на висоті з приставної драбини	Д до 50 мм	1329,00	1594,80	
	Д 63-150 мм	1695,00	2034,00	
	Д 200-300 мм	2490,00	2988,00	
	Д 350-500 мм	3118,00	3741,60	
	Д більше 500 мм	3613,00	4335,60	
Відновлення газопостачання на об'єкт споживача шляхом відкриття	Д до 50 мм	2127,00	2552,40	
	Д 63-150 мм	2776,00	3331,20	

11	вимикаючого пристрою, зняття інвентарної заглушки та розпломбуванням в газовому колодязі	Д 200-300 мм	4192,00	5030,40
		Д 350-500 мм	5308,00	6369,60
		Д більше 500 мм	6190,00	7428,00
	Відновлення газопостачання на об'єкт споживача шляхом відкриття вимикаючого пристрою та зняття пломби (нормальні умови)	Д до 50 мм	244,00	292,80
		Д 63-150 мм	255,00	306,00
		Д 200-300 мм	290,00	348,00
		Д 350-500 мм	290,00	348,00
		Д більше 500 мм	290,00	348,00
	Відновлення газопостачання на об'єкт споживача шляхом відкриття вимикаючого пристрою та зняття пломби на висоті з приставної драбини	Д до 50 мм	506,00	607,20
		Д 63-150 мм	558,00	669,60
		Д 200-300 мм	638,00	765,60
		Д 350-500 мм	638,00	765,60
		Д більше 500 мм	638,00	765,60
	Відновлення газопостачання на об'єкт споживача шляхом відкриття вимикаючого пристрою та зняття пломби в газовому колодяз	Д до 50 мм	666,00	799,20
		Д 63-150 мм	760,00	912,00
Д 200-300 мм		900,00	1080,00	
Д 350-500 мм		900,00	1080,00	
Д більше 500 мм		900,00	1080,00	
12	Оформлення та нагляд за роботами в охороній зоні газорозподільних мереж		145,00	174,00

Примітки:

1. Додатково враховується переміщення до об'єкту виконання робіт, витрати на використанні будівельні машини та механізми, сировину, матеріали, запасні частини, а також послуги сторонніх організацій.
2. Інші види врізок, що не увійшли до визначеного переліку, розраховуються окремо за індивідуальними трудовитратами відповідно до технології виконання.
3. У вартості відновлення газопостачання врахована вартість врізок та пусків газу.