

Вартість

метрологічних робіт (послуг), пов'язаних з обслуговуванням засобів вимірювальної техніки

№ п/п	Найменування робіт	Вартість робіт, грн.		
		Всього без ПДВ	крім того, ПДВ	Разом з ПДВ
1	2	3	4	5
I.Побутові лічильники газу				
1.1.	Зняття лічильника на повірку та встановлення лічильника з обмінного фонду, або встановлення перемички	192,24	38,45	230,69
1.2.	Зняття лічильника обмінного фонду (або перемички) та встановлення повіреного лічильника	90,88	18,18	109,05
1.3.	Пломбування лічильника	7,16	1,43	8,60
2.Сигналізатори загазованості				
2.1.	Демонтаж сигналізатора загазованості на повірку			
	Демонтаж сигналізатора загазованості з відключаючим газ клапаном	106,30	21,26	127,56
	Демонтаж сигналізатора загазованості без відключаючого газ клапану	49,88	9,98	59,86
2.2.	Монтаж сигналізатора загазованості після повірки			
	Монтаж сигналізатора загазованості з відключаючим газ клапаном	106,30	21,26	127,56
	Монтаж сигналізатора загазованості без відключаючого газ клапану	49,88	9,98	59,86
2.3.	Технічне обслуговування сигналізатора загазованості	65,31	13,06	78,38
3.Промислові лічильники газу				
3.1.	Демонтаж промислового лічильника газу мембранного типу без коректора (обчислювача) із встановленням інвентарної перемички	352,06	70,41	422,47
3.2.	Монтаж промислового лічильника газу мембранного типу без коректора (обчислювача) зі зняттям інвентарної перемички	414,40	82,88	497,28
3.3.	Монтаж / демонтаж промислового лічильника газу мембранного типу без коректора (обчислювача) зі зняттям / встановленням газового лічильника з обмінного фонду	388,73	77,75	466,47
3.4.	Монтаж / демонтаж промислового лічильника газу мембранного типу без коректора (обчислювача) зі зняттям / встановленням газового лічильника та коректора (обчислювача) з обмінного фонду	498,75	99,75	598,49
3.5.	Демонтаж промислового лічильника газу мембранного типу з коректором (обчислювачем) із встановленням інвентарної перемички	418,07	83,61	501,68
3.6.	Монтаж промислового лічильника газу мембранного типу з коректором (обчислювачем) зі зняттям інвентарної перемички	491,41	98,28	589,69
3.7.	Демонтаж промислового лічильника газу мембранного типу з коректором (обчислювачем) із встановленням газового лічильника з обмінного фонду	454,74	90,95	545,69
3.8.	Монтаж промислового лічильника газу мембранного типу з коректором (обчислювачем) зі зняттям газового лічильника з обмінного фонду	498,75	99,75	598,49
3.9.	Монтаж / демонтаж промислового лічильника газу мембранного типу з коректором (обчислювачем) зі зняттям / встановленням газового лічильника та коректора (обчислювача) з обмінного	564,76	112,95	677,71
3.10.	Демонтаж промислових лічильників газу роторного та турбінного типів із встановленням інвентарної перемички:			
	до G-250	581,26	116,25	697,51
	G-400 і більше	691,48	138,30	829,77
3.11.	Монтаж промислових лічильників газу роторного та турбінного типів зі зняттям інвентарної перемички:			
	до G-250	672,94	134,59	807,53
	G-400 і більше	796,54	159,31	955,85

№ п/п	Найменування робіт	Всього без ПДВ	крім того, ПДВ	Разом з ПДВ
3.12.	Демонтаж промислових лічильників газу роторного та турбінного типів із встановленням лічильника газу з обмінного фонду:			
	до G-250	592,26	118,45	710,71
	G-400 і більше	681,93	136,39	818,31
3.13.	Монтаж промислових лічильників газу роторного та турбінного типів зі зняттям лічильника газу з обмінного фонду:			
	до G-250	709,61	141,92	851,54
	G-400 і більше	802,27	160,45	962,72
3.14.	Демонтаж промислових лічильників газу роторного та турбінного типів із встановленням лічильника газу та коректора (обчислювача) з обмінного фонду:			
	до G-250	779,29	155,86	935,15
	G-400 і більше	874,85	174,97	1049,83
3.15.	Монтаж промислових лічильників газу роторного та турбінного типів зі зняттям лічильника газу та коректора (обчислювача) з обмінного фонду:			
	до G-250	825,13	165,03	990,16
	G-400 і більше	922,61	184,52	1107,13
3.16.	Перевірка рівня мастила в промисловому лічильнику газу роторного типу	229,22	45,84	275,06
3.17.	Доливка мастила в промисловий лічильник газу роторного типу (з виконанням робіт по перевірці рівня мастила)	286,52	57,30	343,83
3.18.	Промивка промислового лічильника газу роторного типу	0,00	0,00	0,00
	до G-250	531,03	106,21	637,23
	більше G-250	578,78	115,76	694,54
3.19.	Заміна мастила в промисловому лічильнику газу роторного типу (з виконанням робіт по перевірці рівня мастила)	439,34	87,87	527,20
3.20.	Промивка (продувка) фільтра	0,00	0,00	0,00
	до Ду 100	534,85	106,97	641,81
	більше Ду 100	630,35	126,07	756,42
3.21.	Промивка промислового лічильника газу та фільтра	0,00	0,00	0,00
	до Ду 100	1107,89	221,58	1329,47
	більше Ду 100	1337,11	267,42	1604,54
3.22.	Перевірка герметичності промислового лічильника газу роторного типу	152,81	30,56	183,38
3.23.	Перевірка герметичності промислового лічильника газу турбінного типу	133,71	26,74	160,45
3.24.	Перевірка технічного стану промислового лічильника газу турбінного типу	248,32	49,66	297,99
3.25.	Перевірка технічного стану промислового лічильника газу роторного типу	210,12	42,02	252,14
3.26.	Зовнішній огляд лічильника газу	174,26	34,85	209,11
3.26.1.	Складання акту про приймання.	74,68	14,94	89,62
3.26.2.	Перевірка наявності та якості пломб і відбитків повірочних тавр.	39,83	7,97	47,80
3.26.3.	Перевірка на поверхні лічильника на наявність або відсутність механічних пошкоджень.	24,89	4,98	29,87
3.26.4.	Перевірка відповідності номеру, типу лічильника та його типорозміру поданим документам.	34,85	6,97	41,82
3.27.	Перевірка герметичності лічильника	180,04	36,01	216,04
3.27.1.	Нагвинчування на вихідний патрубок лічильника технологічної заглушки (фланець) з прокладкою, а на вхідний - технологічної заглушки (фланець) з манометром і штуцером для під'єднання до джерела тиску.	36,99	7,40	44,39
3.27.2.	Під'єднання лічильника до джерела стисненого повітря.	19,73	3,95	23,68
3.27.3.	Занурення лічильника газу у резервуар з водою та подання у вимірювальну камеру повітря під надлишковим тиском 1,25 P _{роб.}	49,32	9,86	59,19
3.27.4.	Витримка лічильника під дією надлишкового тиску.	9,86	1,97	11,84
3.27.5.	Скид тиску та вивільнення лічильника з резервуару з водою і від'єднання від джерела стисненого повітря	7,40	1,48	8,88
3.27.6.	Просушка зовнішньої поверхні лічильника з допомогою ганчірки та стисненого повітря	24,66	4,93	29,59
3.27.7.	Відгвинчування з вхідного та вихідного патрубків лічильника технологічних заглушок (фланців).	32,06	6,41	38,47

4.Вимірювальні комплекси			0,00	0,00
4.1.	Проведення експрес-контролю вузла обліку газу за допомогою мобільного витратомірного комплексу	1585,94	317,19	1903,13
4.2.	Проведення експрес-контролю вузла обліку газу з використанням комплексу ІФГАЗ-ДМ	656,25	131,25	787,50
4.3.	Проведення експрес-контролю вузла обліку газу з використанням комплексу ІФГАЗ-ОНТ	619,06	123,81	742,88
4.4.	Вимірювання втрати тиску на промисловому лічильнику та перевірка герметичності вузла обліку газу	509,69	101,94	611,63
4.5.	Проведення калібрування засобів вимірювальної техніки:	0,00	0,00	0,00
	перетворювача тиску	492,19	98,44	590,63
	перетворювача перепаду тиску	529,38	105,88	635,25
	перетворювача температури	529,38	105,88	635,25
	коректора	1076,25	215,25	1291,50
	обчислювача	474,69	94,94	569,63
4.6.	Перевірка технічного стану засобів вимірювальної техніки:	0,00	0,00	0,00
	перетворювача тиску	328,13	65,63	393,75
	перетворювача перепаду тиску	365,31	73,06	438,38
	перетворювача температури	365,31	73,06	438,38
	коректора	492,19	98,44	590,63
	обчислювача	455,00	91,00	546,00
4.7.	Зняття на повірку засобів вимірювальної техніки:	0,00	0,00	0,00
	перетворювача тиску	126,88	25,38	152,25
	перетворювача перепаду тиску	146,56	29,31	175,88
	перетворювача температури	126,88	25,38	152,25
5.Прилади автоматизованого обліку природного газу		0,00	0,00	0,00
5.1.	Первинний монтаж електронної частини АВОПГ на базі обчислювачів на один замірний канал та пуск в роботу	3736,26	747,25	4483,52
5.2.	Первинний монтаж електронної частини АВОПГ на базі коректорів на один замірний канал та пуск в роботу	2935,64	587,13	3522,76
5.3.	Первинний монтаж електронної частини АВОПГ на базі коректорів по температурі на один замірний канал та пуск в роботу	2150,32	430,06	2580,38
5.4.	Монтаж приладів автоматизованого вузла обліку природного газу (АВОПГ) після повірки, програмування та пуск в роботу	1137,50	227,50	1365,00
5.5.	Демонтаж приладів автоматизованого вузла обліку природного газу (АВОПГ) для ремонту та (або) повірки	619,06	123,81	742,88
5.6.	Програмування приладів автоматизованого вузла обліку природного газу (АВОПГ) та пуск в роботу	492,19	98,44	590,63
5.7.	Сервісне обслуговування вузла автоматизованого обліку природного газу, що здійснюється дистанційно (без врахування вартості послуг зв'язку)	291,75	58,35	350,10
5.8.	Сервісне обслуговування вузла автоматизованого обліку природного газу, що здійснюється на місці у замовника	365,10	73,02	438,11