

## Ціни на роботи, які входять в склад технічного обслуговування

№ п/п	Найменування	Вартість послуги без ПДВ	Вартість послуги з ПДВ
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	284,83	341,80
2	Технічне обслуговування теплогенератору	277,92	333,50
3	Технічне обслуговування автоклаву	427,33	512,80
4	Включення побутового опалювального котла (проточного та смісного водонагрівача) з відкритою камерою згорання до 29кВт	482,92	579,50
5	Пуск котла (перевірки під час першого запалювання)	694,83	833,80
6	Технічне обслуговування побутового опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю до 29кВт	722,58	867,10
7	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю від 30 до 69кВт	1 396,58	1 675,90
8	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю від 70 до 99кВт	5 245,75	6 294,90
9	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю від 100 до 1000кВт	7 865,17	9 438,20
10	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю більше 1000кВт	10 488,00	12 585,60
11	Технічне обслуговування конвектору	385,58	462,70
12	Технічне обслуговування побутової газової плити (варильної поверхні)	333,50	400,20
13	Технічне обслуговування проточного водонагрівача	458,58	550,30
14	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю до 30кВт	917,17	1 100,60
15	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю від 30 до 49кВт	1 486,83	1 784,20
16	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю від 50 до 100кВт	1 921,08	2 305,30
17	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю більше 100кВт	2 668,00	3 201,60
18	Технічне обслуговування опалювальної печі	298,75	358,50
19	Технічне обслуговування смісного водонагрівачу	430,75	516,90
20	Технічне обслуговування лабораторного пальника	107,67	129,20
21	Технічне обслуговування пальника інфрачервоного випромінювання	225,83	271,00
22	Технічне обслуговування плити ресторанної	368,25	441,90
23	Перевірка щільності побутової газової плити	132,00	158,40
24	Перевірка щільності проточного водонагрівача	166,75	200,10
25	Перевірка щільності смісного водонагрівача	149,42	179,30
26	Перевірка щільності пальника інфрачервоного випромінювання	86,83	104,20
27	Перевірка щільності плити ресторанної	163,25	195,90
28	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	284,83	341,80
29	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості побутових	236,25	283,50
30	Перевірка манометрів, вакууметрів, напоромірів, тягомірів, тягонапоромірів (контрольним приладом)	114,67	137,60
31	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску до 20м	83,42	100,10
32	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 51 до 100м	184,08	220,90
33	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 101 до 120м	267,50	321,00
34	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 121 до 150м	298,75	358,50
35	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 151 до 200м	368,25	441,90
36	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 201 до 220м	448,17	537,80
37	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 221 до 250м	479,42	575,30
38	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 21 до 50м	114,67	137,60
39	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу низького тиску від 251 до 300м	552,33	662,80
40	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску до 20м	166,75	200,10
41	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 21 до 50м	229,25	275,10
42	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 51 до 100м	368,25	441,90
43	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 101 до 120м	535,00	642,00
44	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 121 до 150м	594,08	712,90
45	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 151 до 200м	733,00	879,60

46	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 201 до 220мм	899,75	1 079,70
47	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 221 до 250мм	962,33	1 154,80
48	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 251 до 300мм	1 104,75	1 325,70
49	Перевірка технічного стану конденсатозбірника з видаленням конденсату ручним насосом	232,75	279,30
50	Перевірка технічного стану конденсатозбірника з видаленням конденсату тиском газу	132,00	158,40
51	Перевірка технічного стану конденсатозбірника без видалення конденсату	39,92	47,90
52	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	17,33	20,80
53	Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки) у газових колодязях Ду до 150мм	931,00	1 117,20
54	Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки) у газових колодязях Ду від 151 до 300мм	1 063,08	1 275,70
55	Технічне обслуговування запірних пристроїв (крани) у газових колодязях Ду до 50мм	576,67	692,00
56	Технічне обслуговування запірних пристроїв (крани) у газових колодязях Ду від 51 до 100мм	597,50	717,00
57	Технічне обслуговування запірних пристроїв (крани) у газових колодязях Ду від 101 до 150мм	684,42	821,30
58	Технічне обстеження шляхом обходу вуличних газопроводів (100 п м) низького тиску в забудованій частині населеного пункту	27,83	33,40
59	Технічне обстеження шляхом обходу вуличних газопроводів (100 п м) середнього(високого) тиску в забудованій частині населеного пункту	55,58	66,70
60	Технічне обстеження шляхом обходу вуличних газопроводів (100 п м) в незабудованій частині населеного пункту	27,83	33,40
61	Перевірка щільності підземних вуличних газопроводів приладовим методом (100 м п)	166,75	200,10
62	Перевірка щільності підземних газопроводів-вводів приладовим методом (100 м п)	139,00	166,80
63	Перевірка стану ізоляційного покриття труби вуличного газопроводу приладовим методом (100 м п)	437,75	525,30
64	Перевірка стану ізоляційного покриття труби газопроводу-вводу приладовим методом (100 м п)	1 136,00	1 363,20
65	Технічне обслуговування кранів на підземних газопроводах до 300мм	357,83	429,40
66	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20мм	48,67	58,40
67	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50мм	62,50	75,00
68	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51 до 100мм	86,83	104,20
69	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 101 до 120мм	135,50	162,60
70	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 121 до 150мм	149,42	179,30
71	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 151 до 200мм	173,67	208,40
72	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 201 до 220мм	222,33	266,80
73	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 221 до 250мм	236,25	283,50
74	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 251 до 300мм	260,58	312,70
75	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через відкриті кришки колодязів	20,83	25,00
76	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через отвір у кришках колодязів	20,83	25,00
77	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через відкриті кришки колодязів при середньому(високому) тиску	41,67	50,00
78	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через отвір у кришках колодязів при середньому(високому) тиску	41,67	50,00
79	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах низького тиску	20,83	25,00
80	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах середнього (високого) тиску	41,67	50,00
81	Перевірка на загазованість підвальних приміщень всередині приміщення	114,67	137,60
82	Перевірка на загазованість підвальних приміщень через вентканал	20,83	25,00
83	Перевірка на загазованість контрольної трубки (влаштованої під ковер) на газопроводах низького тиску	41,67	50,00
84	Перевірка на загазованість контрольної трубки (влаштованої під ковер) на газопроводах середнього (високого) тиску	86,83	104,20
85	Технічне обслуговування кранів (крім кульових) Ду від 15 до 40мм	218,83	262,60
86	Технічне обслуговування кранів (крім кульових) Ду від 50 до 80мм	357,83	429,40
87	Технічне обслуговування кранів (крім кульових) Ду від 100 до 125мм	510,67	612,80
88	Технічне обслуговування кранів кульових Ду від 15 до 40мм	100,75	120,90
89	Технічне обслуговування кранів кульових Ду від 50 до 80мм	132,00	158,40
90	Технічне обслуговування кранів кульових Ду від 100 до 125мм	166,75	200,10
91	Технічне обслуговування засувки Ду від 15 до 40мм	493,33	592,00
92	Технічне обслуговування засувки Ду від 50 до 80мм	660,08	792,10
93	Технічне обслуговування засувки Ду від 100 до 125мм	819,83	983,80
94	Технічне обслуговування газового фільтру Ду від 15 до 40мм	271,00	325,20
95	Технічне обслуговування газового фільтру Ду від 50 до 100мм	389,08	466,90
96	Технічне обслуговування газового фільтру Ду від 100мм	812,92	975,50
97	Технічний огляд ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (до 20 років експлуатації)	260,58	312,70
98	Технічний огляд ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (до 20 років експлуатації)	472,50	567,00

99	Технічний огляд ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (21-40 років експлуатації)	392,58	471,10
100	Технічний огляд ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (21-40 років експлуатації)	708,67	850,40
101	Технічний огляд ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (понад 40 років експлуатації)	524,58	629,50
102	Технічний огляд ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (понад 40 років експлуатації)	941,42	1 129,70
103	Технічний огляд обладнання ШРП, 1 лінія редукування	173,67	208,40
104	Технічний огляд обладнання ШРП, 2 лінії редукування	316,17	379,40
105	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (до 20 років експлуатації)	1 535,50	1 842,60
106	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (до 20 років експлуатації)	2 761,83	3 314,20
107	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (від 21 до 40 років експлуатації)	2 351,92	2 822,30
108	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (від 21 до 40 років експлуатації)	4 231,33	5 077,60
109	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (понад 40 років експлуатації)	3 067,58	3 681,10
110	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (понад 40 років експлуатації)	5 523,67	6 628,40
111	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 1 лінія редукування	962,33	1 154,80
112	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	1 730,08	2 076,10
113	Технічне обслуговування КБРТ	260,58	312,70
114	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (до 20 років експлуатації)	5 680,00	6 816,00
115	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (до 20 років експлуатації)	11 078,58	13 294,30
116	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (від 21 до 40 років експлуатації)	8 521,75	10 226,10
117	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (від 21 до 40 років експлуатації)	16 619,58	19 943,50
118	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (понад 40 років експлуатації)	11 363,42	13 636,10
119	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (понад 40 років експлуатації)	22 157,17	26 588,60
120	Технічне обслуговування і поточний ремонт обладнання ШРП, 1 лінія редукування	2 928,58	3 514,30
121	Технічне обслуговування і поточний ремонт обладнання ШРП, 2 лінії редукування	5 270,08	6 324,10
122	Технічне обслуговування газового обладнання котельні (з одним котлом)	2 928,58	3 514,30
123	Чергова перевірка димових та вентиляційних каналів	493,33	592,00
124	Перевірка кратності повітрообігу газифікованих приміщень	350,83	421,00
125	Технічний огляд газового господарства котельні підприємства виробничого характеру (з одним котлом)	1 049,17	1 259,00
126	Відключення обладнання котельної на літній період	611,42	733,70
127	Передпускова підготовка газифікованої котельної з пуском котельної (з одним котлом)	2 609,00	3 130,80
128	Пуск газифікованої котельні (з одним котлом)	1 434,75	1 721,70
129	Випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря (1 п м)	5,25	6,30
130	Випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря (до 100 п м)	535,00	642,00
131	Технічне обслуговування (огляд) будинкового регулятора тиску	100,75	120,90
132	Транспортні витрати (компенсація логістики)	309,17	371,00
133	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20м	48,67	58,40
134	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 21 до 50м	62,50	75,00
135	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 51 до 100м	86,83	104,20
136	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 101 до 120м	135,50	162,60
137	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 121 до 150м	149,42	179,30
138	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 151 до 200м	173,67	208,40
139	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 201 до 220м	222,33	266,80
140	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 221 до 250м	236,25	283,50
141	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 251 до 300м	260,58	312,70
142	Періодичний технічний огляд установок катодного захисту	250,17	300,20
143	Періодичний технічний огляд та обслуговування електродренажної установки	2 393,58	2 872,30
144	Технічне обслуговування протекторної установки	337,00	404,40
145	Перевірка справності електроізолюючого фланцевого з'єднання	121,58	145,90
146	Плановий ремонт установок катодного захисту	722,58	867,10
147	Профілактичний ремонт точки дренавання в ковері	166,75	200,10