

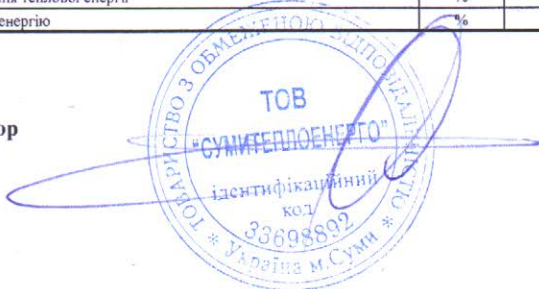
до Порядку розгляду органами місцевого самоврядування розрахунків тарифів на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, а також розрахунків тарифів на комунальні послуги, поданих для їх встановлення (підпункт 1 пункту 3 розділу II)

Розрахунок тарифів на теплову енергію
ТОВ "Сумитеплоенерго"
на 2025 - 2026 рік

без ПДВ

№ з/п	Найменування показника	Одиниця виміру	Сумарні та середньозважені показники	На потреби споживачів:			
				населення	релігійні організації	бюджетних установ	інших споживачів
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Тариф на виробництво теплової енергії, зокрема:	грн/Ткал	1 615,82	1 557,17	1 548,64	1 988,51	1 694,25
1.1	повна планована собівартість виробництва теплової енергії	грн/Ткал	1 569,78	1 514,34	1 511,77	1 921,11	1 647,16
1.2	витрати на відшкодування втрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	планований прибуток	грн/Ткал	46,04	42,83	36,87	67,40	47,09
2	Тариф на транспортування теплової енергії, зокрема:	грн/Ткал	1 294,70	1 314,62	1 157,37	1 210,88	1 175,14
2.1	повна планована собівартість транспортування теплової енергії	грн/Ткал	1 267,15	1 287,07	1 129,82	1 183,33	1 147,59
2.2	витрати на відшкодування втрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	планований прибуток	грн/Ткал	27,55	27,55	27,55	27,55	27,55
	коригування витрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Тариф на транспортування теплової енергії інших суб'єктів господарювання, зокрема:	грн/Ткал	1 169,75	1 049,56	1 338,91	1 332,21	1 943,98
2.1	повна планована собівартість транспортування теплової енергії	грн/Ткал	1 142,56	1 022,37	1 311,81	1 305,02	1 916,79
2.2	витрати на відшкодування втрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	планований прибуток	грн/Ткал	27,19	27,19	27,10	27,19	27,19
	коригування витрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Тариф на постачання теплової енергії, зокрема:	грн/Ткал	19,03	19,02	19,02	19,02	19,02
3.1	повна планована собівартість постачання теплової енергії	грн/Ткал	18,14	18,14	18,14	18,14	18,14
3.2	витрати на відшкодування втрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	планований прибуток	грн/Ткал	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88
4	Тариф на теплову енергію, зокрема:	грн/Ткал	2 929,54	2 890,81	2 725,03	3 218,41	2 888,41
4.1	повна планована собівартість теплової енергії	грн/Ткал	2 855,07	2 819,55	2 659,73	3 122,59	2 812,89
4.2	витрати на відшкодування втрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	планований прибуток	грн/Ткал	74,47	71,26	65,30	95,83	75,52
	коригування витрат	грн/Ткал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Річні плановані доходи від виробництва, транспортування, постачання теплової енергії, усього, зокрема:	тис. грн	1 330 868,21	1 058 593,01	587,47	202 672,90	69 014,84
5.1	повна планована собівартість виробництва, транспортування, постачання теплової енергії	тис. грн	1 289 295,74	1 025 786,55	571,42	195 744,17	67 193,60
5.2	витрати на відшкодування втрат	тис. грн	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3	планований прибуток від виробництва, транспортування, постачання теплової енергії	тис. грн	41 572,47	32 806,46	16,05	6 928,73	1 821,24
6	Річні плановані доходи від виробництва, транспортування, постачання теплової енергії без транспортування мережами ліцензіата теплової енергії інших власників, усього, зокрема:	тис. грн	1 181 860,94	957 393,60	479,76	175 813,52	48 174,06
6.1	повна планована собівартість виробництва, транспортування, постачання теплової енергії	тис. грн	1 143 752,42	927 209,14	465,89	169 433,05	46 644,34
6.2	витрати на відшкодування втрат	тис. грн	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3	планований прибуток від виробництва, транспортування, постачання теплової енергії	тис. грн	38 108,52	30 184,47	13,87	6 380,47	1 529,72
6	Річні плановані доходи від транспортування, мережами ліцензіата теплової енергії інших власників, усього, зокрема:	тис. грн	149 007,28	101 199,41	107,71	26 859,38	20 840,78
6.1	повна планована собівартість виробництва, транспортування, постачання теплової енергії	тис. грн	145 543,33	98 577,42	105,53	26 311,12	20 549,26
6.2	витрати на відшкодування втрат	тис. грн	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3	планований прибуток від виробництва, транспортування, постачання теплової енергії	тис. грн	3 463,95	2 621,99	2,18	548,26	291,52
7	Планований корисний відпуск з мереж ліцензіата теплової енергії власним споживачам та теплової енергії інших власників, зокрема:	Гкал	402 667,02	331 185,12	176,06	54 627,41	16 678,43
7.1	корисний відпуск теплової енергії власним споживачам	Гкал	402 667,02	331 185,12	176,06	54 627,41	16 678,43
7.2	корисний відпуск теплової енергії інших власників	Гкал	0,00				
8	Обсяг транспортування теплової енергії інших суб'єктів господарювання, Гкал	Гкал	127 383,38	96 420,82	80,45	20 161,45	10 720,67
9	Рівні рентабельності тарифів:						
9.1	на виробництво теплової енергії	%	2,93	2,83	2,44	3,51	2,86
9.2	на транспортування теплової енергії	%	2,17	2,14	2,44	2,33	2,40
9.3	на транспортування теплової енергії інших суб'єктів господарювання	%	2,38	2,66	2,07	2,08	1,42
9.4	на постачання теплової енергії	%	4,88	4,85	4,85	4,85	4,85
9.5	на теплову енергію	%	2,61	2,53	2,46	3,07	2,68

Директор

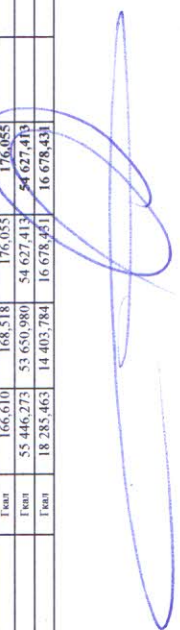


Дмитро ВАСЮНІН

№ з/п	Пояснення	Одиниця виміру	Усього						Транспортування теплової енергії для потреб населення						Транспортування теплової енергії для потреб релігійних організацій						Транспортування теплової енергії для потреб бюджетних установ						Транспортування теплової енергії для потреб інших споживачів					
			період, що передує базовому (факт) 2023	базовий період (факт) 2024	перераховано двома тарифом	плановий період	період, що передує базовому (факт) 2023	базовий період (факт) 2024	перераховано двома тарифом	плановий період	період, що передує базовому (факт) 2023	базовий період (факт) 2024	перераховано двома тарифом	плановий період	період, що передує базовому (факт) 2023	базовий період (факт) 2024	перераховано двома тарифом	плановий період	період, що передує базовому (факт) 2023	базовий період (факт) 2024	перераховано двома тарифом	плановий період	період, що передує базовому (факт) 2023	базовий період (факт) 2024	перераховано двома тарифом	плановий період						
1	2	3	5	6	7	9	10	11	13	14	15	17	18	19	21	22	23															
8.3	резервний фонд (капітал)	тис. грн																														
8.4	на розвиток виробництва (виробничі)	тис. грн																														
8.5	інше використання прибутку	тис. грн		8 606,08	9 096,61		7 078,32	7 481,77		3,76	3,98		1 167,54	1 234,08		356,46	376,78															
9	Вартість транспортування теплової енергії за відповідними тарифами	тис. грн	146 981,71	166 141,92	500 819,40	119 116,60	136 803,94	418 580,03	62,82	72,47	198,14	203,76	203,76	63 117,59	66 147,21	6 894,96	6 194,04	19 599,44														
10	Середньозважений тариф на транспортування теплової енергії	грн/Гкал	377,07	430,03	1 243,76	377,07	430,03	1 263,88	1 314,62	430,03	1 125,32	1 157,37	377,07	1 155,42	1 210,88	377,07	430,03	1 134,62	1 175,14													
10.1	вартість 1 Гкал теплової енергії для компенсації розподілених витрат на транспортування теплової енергії тепловою мережею	грн/Гкал			683,37		702,37				703,50		722,29				564,94		582,82													
10.2	вартість 1 Гкал теплової енергії решти розподілених витрат на транспортування теплової енергії тепловою мережею	грн/Гкал	377,07	430,03	560,38	377,07	430,03	560,38	592,33	430,03	560,38	377,07	592,33	560,38	592,32	377,07	430,03	560,38	592,32													
11	Обсяг надходження теплової енергії до мережі ліцензіата, зокрема:	Гкал	542 955,930	544 248,404	741 181,938	446 508,666	455 324,269	607 550,898	213,748	212,110	342,822	72 764,704	70 321,344	97 270,129	97 270,129	23 454,851	18 390,681	36 018,089	36 018,089													
11.1	власної теплової енергії	Гкал	542 955,930	544 248,404	741 181,938	446 508,666	455 324,269	607 550,898	213,748	212,110	342,822	72 764,704	70 321,344	97 270,129	97 270,129	23 454,851	18 390,681	36 018,089	36 018,089													
11.2	теплоенергії електричних станцій для транспортування мережами ліцензіата	Гкал			162 100,258		122 745,380				102,542		102,542				25 649,994		13 602,342													
12	Втрати теплової енергії в мережах ліцензіата, усього, зокрема:	Гкал	153 398,090	156 941,640	176 707,987		153 620,395				64,225		64,225				16 992,722		5 737,316													
12.1	втрати теплової енергії у власних мережах	Гкал	153 398,090	156 941,640	176 707,987		153 620,395				64,225		64,225				16 992,722		5 737,316													
12.2	втрати теплової енергії в мережах інших власників для транспортування мережами ліцензіата	Гкал																														
13	Корисний відпуск теплової енергії з мережі ліцензіата, усього, зокрема:	Гкал	391 003,956	387 306,765	531 199,437	315 897,541	318 127,380	427 605,941	166,610	168,518	256,501	55 446,273	53 650,980	74 788,865	74 788,865	18 285,463	14 403,784	27 399,099	27 399,099													
13.1	господарські потреби ліцензіата	Гкал	1 208,069	956,104	1 149,031																											
13.2	корисний відпуск теплової енергії усього споживачам, зокрема на потреби:	Гкал	389 795,887	386 350,661	530 050,406	315 897,541	318 127,380	427 605,941	166,610	168,518	256,501	55 446,273	53 650,980	74 788,865	74 788,865	18 285,463	14 403,784	27 399,099	27 399,099													
13.2.1	населення	Гкал																														
13.2.1.1	реалітій організації	Гкал																														
13.2.1.2	реалітій організації	Гкал																														
13.2.1.3	бюджетних установ	Гкал																														
13.2.1.4	інших споживачів	Гкал																														
13.2.2	корисний відпуск теплової енергії власним споживачам, зокрема на потреби:	Гкал	389 795,887	386 350,661	402 667,022	315 897,541	318 127,380	427 605,941	166,610	168,518	176,055	55 446,273	53 650,980	54 627,413	54 627,413	18 285,463	14 403,784	27 399,099	27 399,099													
13.2.2.1	населення	Гкал	315 897,541	318 127,380	331 185,123	315 897,541	318 127,380	427 605,941	166,610	168,518	176,055	55 446,273	53 650,980	54 627,413	54 627,413	18 285,463	14 403,784	27 399,099	27 399,099													
13.2.2.2	реалітій організації	Гкал																														
13.2.2.3	бюджетних установ	Гкал																														
13.2.2.4	інших споживачів	Гкал	18 285,463	14 403,784	16 678,451																											

Дмитро ВАСЮНІН

Директор



№ з/п	Позначка	Одиниця виміру	Усього					Транспортування теплової енергії для потреб населення					Транспортування теплової енергії для потреб інших організацій					Транспортування теплової енергії для потреб бюджетних установ					Транспортування теплової енергії для потреб інших споживачів				
			період, що пере- ходить (факт) 2023	базисний період (факт) 2024	перебічено договірно тарифом	плановий період	період, що пере- ходить (факт) 2023	базисний період (факт) 2024	перебічено договірно тарифом	плановий період	період, що пере- ходить (факт) 2023	базисний період (факт) 2024	перебічено договірно тарифом	плановий період	період, що пере- ходить (факт) 2023	базисний період (факт) 2024	перебічено договірно тарифом	плановий період	період, що пере- ходить (факт) 2023	базисний період (факт) 2024	перебічено договірно тарифом	плановий період					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23					
11	Обсяг надходження теплової енергії до мережі ліцензійорганіційного транспортування теплової енергії інших суб'єктів господарювання	Гкал	165 132,901	165 132,901	741 181,298	741 181,298	0,000	0,000	607 550,898	607 550,898	0,000	0,000	342,822	342,822	0,000	0,000	97 270,129	97 270,129	0,000	0,000	36 018,089	36 018,089					
11.1	власної теплової енергії	Гкал	0,000	0,000	579 081,680	579 081,680	0,000	0,000	484 805,518	484 805,518	0,000	0,000	240,280	240,280	0,000	0,000	71 620,135	71 620,135	0,000	0,000	22 415,747	22 415,747					
11.2	теплової енергії інших власників для транспортування мережами ліцензіата	Гкал	165 132,901	165 132,901	162 100,258	162 100,258			122 745,380	122 745,380			102,542	102,542			25 649,994	25 649,994			13 602,342	13 602,342					
12	Витрати теплової енергії в мережах ліцензіата, усього, зокрема:	Гкал	45 405,219	44 971,852	211 424,860	211 424,860	0,000	0,000	179 944,957	179 944,957	0,000	0,000	86,321	86,321	0,000	0,000	22 481,264	22 481,264	0,000	0,000	8 618,990	8 618,990					
12.1	витрати теплової енергії у власних мережах	Гкал			176 707,987	176 707,987			153 620,395	153 620,395			64,225	64,225			16 992,722	16 992,722			5 737,316	5 737,316					
12.2	витрати теплової енергії в мережах інших власників для транспортування мережами ліцензіата	Гкал	45 405,219	44 971,852	34 716,873	34 716,873			26 324,562	26 324,562			22,096	22,096			5 488,542	5 488,542			2 881,674	2 881,674					
13.2.1	корисний вилуток теплової енергії інших власників, зокрема на потреби:	Гкал	119 727,682	120 161,049	127 383,384	127 383,384	91 602,501	91 943,725	96 420,818	96 420,818	76,639	76,639	68,497	68,497	80,446	80,446	80,446	80,446	16 371,526	17 290,337	11 677,016	10 720,668					
13.2.1.1	населення	Гкал	91 602,501	91 943,725	96 420,818	96 420,818	91 602,501	91 943,725	96 420,818	96 420,818	76,639	76,639	68,497	68,497	80,446	80,446	80,446	80,446	16 371,526	17 290,337	11 677,016	10 720,668					
13.2.1.2	реалітійні організації	Гкал	76,639	68,497	80,446	80,446																					
13.2.1.3	бюджетних установ	Гкал	16 371,526	17 290,337	20 161,452	20 161,452																					
13.2.1.4	інших споживачів	Гкал	11 677,016	10 858,490	10 720,668	10 720,668																					
13.2.2	корисний вилуток теплової енергії власним споживачам, зокрема на потреби:	Гкал			402 667,022	402 667,022			331 185,123	331 185,123			176,055	176,055			54 627,413	54 627,413			16 678,431	16 678,431					

Директор

Дмитро ВАСЮНИН



до Порядку розгляду органами місцевого самоврядування розрахунків тарифів на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, а також розрахунків тарифів на комунальні послуги, поданих для їх встановлення (підпункт 1 пункту 4 розділу II)

Розрахунок одноставкових тарифів на послуги з постачання гарячої води, що надаються споживачам ТОВ "Сумитеплоенерго" 2025-26 рік

№ з/п	Назва показника	Усього на послугу з постачання гарячої води на		населення		бюджетні установи		інші споживачі		релігійні організації	
		тис. грн	грн/м ³	тис. грн	грн/м ³	тис. грн	грн/м ³	тис. грн	грн/м ³	тис. грн	грн/м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Виробнича собівартість, усього, у тому числі:	229 815,64		225 456,36	157,38	3 990,73	172,29	368,54	157,02	0,00	0,00
1	Вартість власної теплової енергії, врахована у встановлених тарифах на теплову енергію для потреб відповідної категорії споживачів	187 876,98		184 251,48	128,62	3 324,47	143,52	301,03	128,26	0,00	0,00
1.1	зокрема паливна складова	0,00									
3	Витрати на придбання холодної води для надання послуги з постачання гарячої води	41 938,65		41 204,88	28,76	666,26	28,76	67,51	28,76	0,00	0,00
8	Повна планована собівартість послуг	229 815,64		225 456,36	157,38	3 990,73	172,29	368,54	157,02	0,00	0,00
9	Вартість послуги	229 815,64	x	225 456,36	x	3 990,73	x	368,54	x	0,00	x
10	Плановані тарифні витрати на послугу/тариф без ПДВ, у тому числі:	229 815,64	0,00	225 456,36	157,38	3 990,73	172,29	368,54	157,02	0,00	0,00
	вартість теплової енергії	187 876,98	0,00	184 251,48	128,62	3 324,47	143,52	301,03	128,26	0,00	0,00
	решта складових тарифу	41 938,65	0,00	41 204,88	28,76	666,26	28,76	67,51	28,76	0,00	0,00
11	Плановані тарифи на послуги з ПДВ, усього, зокрема:	x		x	188,86	x	206,75	x	188,42	x	0,00
11.1	паливна складова з ПДВ	x		x	188,86	x	206,75	x	188,42	x	0,00
11.2	решта витрат, крім паливної складової, з ПДВ	x	0,00	x		x		x		x	
12	Обсяг теплової енергії, врахований у розрахунок собівартості, Гкал	64 874,149	x	63 736,974	x	1 032,955	x	104,221	x	0,000	x
13	Обсяг споживання гарячої води відповідною категорією споживачів, тис. м³	1 458,04	x	1 432,53	x	23,16	x	2,35	x	0,00	x
14	Кількість абонентів, яким надаються послуги	64 429,00	x	64 429,00	x		x		x		x
18	Обсяг холодної води для підігріву, тис. м³	1 461,28	x	1 435,71	x	23,21	x	2,35	x	0,00	x
19	Вартість 1 м ³ холодної води без ПДВ, грн	x	28,70	x	28,70	x	28,70	x	28,70	x	0,00
21	Питомі норми, враховані у планованих тарифах на послуги з постачання гарячої води, Гкал/м ³	x	0,0446	x	0,0446	x	0,0446	x	0,0446	x	0,0446
22	Тариф на теплову енергію без ПДВ, грн/Гкал, у тому числі:	x		2 890,81	x	3 218,41	x	2 888,41	x	0,00	x
22.1	повна планована собівартість теплової енергії, грн/Гкал	x		2 799,67	x	3 101,60	x	2 796,70	x	0,00	x
	паливна складова			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22.2	прибуток у тарифі на теплову енергію, грн/Гкал	x		91,14	x	116,81	x	91,71	x	0,00	x

Директор

Дмитро ВАСЮНІН

