



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ  
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ  
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ  
(НКРЕКП)**

**ПОСТАНОВА**

Київ

№ \_\_\_\_\_

Про встановлення тарифів на  
виробництво теплової енергії  
ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ»

Відповідно до законів України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», «Про теплопостачання», Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на електричну та (або) теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, затвердженої постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 01 серпня 2017 року № 991, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» тарифи на виробництво теплової енергії, що використовується:

для забезпечення послугами населення – 978,36 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами релігійних організацій – 1126,71 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів – 1148,68 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами інших споживачів – 1138,18 грн за 1 Гкал (без ПДВ).

2. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» структуру тарифів на виробництво теплової енергії згідно з додатком.

3. Визнати такою, що втратила чинність, постанову Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 29 грудня 2021 року № 2975 «Про встановлення тарифів на виробництво теплової енергії ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

4. Ця постанова набирає чинності з 01 лютого 2024 року.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

Додаток  
до постанови Національної комісії  
що здійснює державне регулювання  
у сферах енергетики  
та комунальних послуг

№ \_\_\_\_\_

**Структура тарифів на виробництво теплової енергії  
ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ»**

Без ПДВ

Найменування показників	Теплова енергія	
	тис. грн	грн/Гкал
<b>Виробнича собівартість, у т. ч.:</b>	<b>1 089 043,6</b>	<b>980,28</b>
виробничі послуги	27 996,0	25,20
сировина і допоміжні матеріали	10 708,7	9,64
паливо	809 982,2	729,09
допоміжні та інші матеріали	6 065,1	5,46
витрати на оплату праці	98 091,6	88,29
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	21 580,2	19,42
амортизаційні відрахування	54 688,5	49,23
інші витрати	59 931,3	53,95
<b>Адміністративні витрати, у т. ч.:</b>	<b>16 742,2</b>	<b>15,07</b>
матеріальні витрати	225,3	0,20
витрати на оплату праці	12 746,4	11,47
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	2 804,2	2,52
амортизаційні відрахування	189,8	0,17
інші витрати	776,5	0,70
<b>Інші операційні витрати, у т. ч.:</b>	<b>602,9</b>	<b>0,54</b>
на дослідження і розробку	0,0	0,00
на соціальний розвиток	348,3	0,31
інші	254,6	0,23
<b>Усього операційні витрати</b>	<b>1 106 388,7</b>	<b>995,89</b>
відсоток за кредит	0,0	0,00
<b>Усього витрат</b>	<b>1 106 388,7</b>	<b>995,89</b>
<b>Прибуток</b>	<b>26 985,1</b>	<b>24,29</b>
Податок на прибуток	4 857,3	4,37
Нерозподілений прибуток, у т. ч.:	22 127,8	19,92
виплата дивідендів	0,0	0,00
резервний капітал	0,0	0,00
інше використання прибутку	22127,8	19,92
<b>Товарна продукція</b>	<b>1 133 373,8</b>	<b>1 020,18</b>
<b>Зміна товарної продукції (згідно з актом перевірки тощо)*</b>	<b>-16 359,4</b>	<b>-14,73</b>
<b>Товарна продукція з урахуванням зміни</b>	<b>1 117 014,4</b>	<b>1 005,45</b>
Корисний відпуск енергії, тис. Гкал	1111,0	x
<b>Тариф на на виробництво теплової енергії, що використовується:</b>	x	x
для забезпечення послугами населення	x	978,36
для забезпечення послугами релігійних організацій	x	1 126,71
для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів	x	1 148,68
для забезпечення послугами інших споживачів	x	1 138,18

\* Рішення НКРЕКП, що визначене постановою від 04 грудня 2018 року № 1639.

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ  
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ  
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ  
(НКРЕКП)**

**ПОСТАНОВА**

Київ

№ \_\_\_\_\_

Про встановлення тарифів на  
виробництво теплової енергії  
ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО»

Відповідно до законів України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», «Про теплопостачання», Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на електричну та (або) теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, затвердженої постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 01 серпня 2017 року № 991, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» тарифи на виробництво теплової енергії, що використовується:

для забезпечення послугами населення – 1044,62 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами релігійних організацій – 1472,09 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів – 1476,03 грн за 1 Гкал (без ПДВ);

для забезпечення послугами інших споживачів – 1472,67 грн за 1 Гкал (без ПДВ).

2. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» структуру тарифів на виробництво теплової енергії згідно з додатком.

3. Визнати такою, що втратила чинність, постанову Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 29 грудня 2021 року № 2976 «Про встановлення тарифів на виробництво теплової енергії ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО».

4. Ця постанова набирає чинності з 01 лютого 2024 року.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

Додаток  
до постанови Національної комісії  
що здійснює державне регулювання  
у сферах енергетики  
та комунальних послуг  
№ \_\_\_\_\_

**Структура тарифів на виробництво теплової енергії  
ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО»**

Без ПДВ

Найменування показників	Теплова енергія	
	тис. грн	грн/Гкал
<b>Виробнича собівартість, у т. ч.:</b>	<b>536 732,6</b>	<b>1 073,94</b>
виробничі послуги	46 709,3	93,46
сировина і допоміжні матеріали	8 040,3	16,09
паливо	359 424,8	719,17
допоміжні та інші матеріали	648,6	1,30
витрати на оплату праці	53 518,6	107,08
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	11 774,1	23,56
амортизаційні відрахування	12 622,6	25,26
інші витрати	43 994,3	88,03
<b>Адміністративні витрати, у т. ч.:</b>	<b>11 430,9</b>	<b>22,87</b>
матеріальні витрати	934,8	1,87
витрати на оплату праці	6 819,6	13,65
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	1 500,3	3,00
амортизаційні відрахування	144,4	0,29
інші витрати	2 031,8	4,07
<b>Інші операційні витрати, у т. ч.:</b>	<b>503,0</b>	<b>1,01</b>
на дослідження і розробку	0,0	0,00
на соціальний розвиток	181,0	0,36
інші	322,0	0,64
<b>Усього операційні витрати</b>	<b>548 666,5</b>	<b>1 097,82</b>
відсоток за кредит	0,0	0,00
<b>Усього витрат</b>	<b>548 666,5</b>	<b>1 097,82</b>
<b>Прибуток</b>	<b>13 382,1</b>	<b>26,78</b>
Податок на прибуток	2 408,8	4,82
Нерозподілений прибуток, у т. ч.:	10 973,3	21,96
виплата дивідендів	0,0	0,00
резервний капітал	0,0	0,00
інше використання прибутку	10 973,3	21,96
<b>Товарна продукція</b>	<b>562 048,6</b>	<b>1 124,59</b>
<b>Зміна товарної продукції (згідно з актом перевірки тощо)*</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>
<b>Товарна продукція з урахуванням зміни</b>	<b>562 048,6</b>	<b>1 124,59</b>
Корисний відпуск енергії, тис. Гкал	499,8	x
<b>Тариф на на виробництво теплової енергії, що використовується:</b>	x	x
для забезпечення послугами населення	x	1044,62
для забезпечення послугами релігійних організацій	x	1472,09
для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів	x	1476,03
для забезпечення послугами інших споживачів	x	1472,67

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ  
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ  
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ  
(НКРЕКП)**

**ПОСТАНОВА**

№ \_\_\_\_\_

Київ

Про внесення змін  
до постанови НКРЕКП  
від 29 грудня 2021 року № 2978

Відповідно до законів України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», «Про теплопостачання», Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на електричну та (або) теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, затвердженої постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 01 серпня 2017 року № 991, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Унести до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 29 грудня 2021 року № 2978 «Про встановлення тарифів на виробництво теплової енергії ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО»» такі зміни:

в абзацах третьому - п'ятому пункту 1 цифри «1222,80», «1228,38» та «1400,87» замінити відповідно цифрами «1214,79», «1222,40» та «1224,20»;  
додаток викласти в новій редакції, що додається.

2. Ця постанова набирає чинності з 01 лютого 2024 року.

Додаток  
до постанови НКРЕКП  
29.12.2021 № 2978  
(у редакції постанови НКРЕКП  
від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_)

**Структура тарифів на виробництво теплової енергії**  
**Приватне акціонерне товариство "Черкаське хімволокно"**

Без ПДВ

Найменування показників	Теплова енергія, що використовується:							
	для забезпечення послугами населення		для забезпечення послугами релігійних організацій		для забезпечення послугами установ, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів		для забезпечення послугами інших споживачів	
	тис. грн.	грн/Гкал	тис. грн.	грн/Гкал	тис. грн.	грн/Гкал	тис. грн.	грн/Гкал
<b>Виробнича собівартість, у т.ч.:</b>	<b>619 411,4</b>	<b>1 129,02</b>	<b>283,2</b>	<b>1 175,32</b>	<b>80 381,2</b>	<b>1 182,75</b>	<b>30 226,5</b>	<b>1 184,50</b>
виробничі послуги	25 271,9	46,06	6,9	28,60	1 943,6	28,60	729,8	28,60
сировина і допоміжні матеріали	5 496,4	10,02	6,6	27,20	1 848,3	27,20	694,0	27,20
паливо	493 135,6	898,86	217,3	901,76	61 789,6	909,18	23 245,6	910,94
допоміжні та інші матеріали	630,5	1,15	0,7	2,76	187,5	2,76	70,4	2,76
витрати на оплату праці	36 533,6	66,59	23,3	96,54	6 561,0	96,54	2 463,6	96,54
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	8 037,4	14,65	5,1	21,24	1 443,4	21,24	542,0	21,24
амортизаційні відрахування	11 071,8	20,18	5,2	21,51	1 461,8	21,51	548,9	21,51
інші витрати	39 234,3	71,51	18,2	75,72	5 146,1	75,72	1 932,3	75,72
<b>Адміністративні витрати, у т.ч.:</b>	<b>6 893,0</b>	<b>12,56</b>	<b>4,2</b>	<b>17,31</b>	<b>1 176,5</b>	<b>17,31</b>	<b>441,8</b>	<b>17,31</b>
матеріальні витрати	375,2	0,68	0,1	0,48	32,8	0,48	12,3	0,48
витрати на оплату праці	4 836,7	8,82	3,1	12,78	868,6	12,78	326,1	12,78
єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	1 064,1	1,94	0,7	2,81	191,1	2,81	71,8	2,81
амортизаційні відрахування	3,3	0,01	0,0	0,01	0,5	0,01	0,2	0,01
інші витрати	613,7	1,12	0,3	1,23	83,6	1,23	31,4	1,23
<b>Інші операційні витрати, у т.ч.:</b>	<b>593,7</b>	<b>1,08</b>	<b>0,4</b>	<b>1,62</b>	<b>110,2</b>	<b>1,62</b>	<b>41,4</b>	<b>1,62</b>
на дослідження і розробку	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
на соціальний розвиток	124,1	0,23	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
інші	469,6	0,86	0,4	1,62	110,2	1,62	41,4	1,62
<b>Усього операційні витрати</b>	<b>626 898,1</b>	<b>1 142,67</b>	<b>287,8</b>	<b>1 194,25</b>	<b>81 668,0</b>	<b>1 201,68</b>	<b>30 709,7</b>	<b>1 203,43</b>
відсоток за кредит	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
<b>Усього витрат</b>	<b>626 898,1</b>	<b>1 142,67</b>	<b>287,8</b>	<b>1 194,25</b>	<b>81 668,0</b>	<b>1 201,68</b>	<b>30 709,7</b>	<b>1 203,43</b>
<b>Прибуток</b>	<b>15 290,2</b>	<b>27,87</b>	<b>7,0</b>	<b>28,92</b>	<b>1 978,0</b>	<b>29,10</b>	<b>743,8</b>	<b>29,15</b>
Податок на прибуток	2 752,2	5,02	1,3	5,21	356,0	5,24	133,9	5,25
Нерозподілений прибуток, у т.ч.:	12 538,0	22,85	5,7	23,72	1 622,0	23,87	609,9	23,90
виплата дивідендів	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
резервний капітал	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
інше використання прибутку	12 538,0	22,85	5,7	23,72	1 622,0	23,87	609,9	23,90
<b>Товарна продукція</b>	<b>642 188,3</b>	<b>1 170,54</b>	<b>294,8</b>	<b>1 223,18</b>	<b>83 646,0</b>	<b>1 230,78</b>	<b>31 453,4</b>	<b>1 232,58</b>
Зміна товарної продукції (згідно з актом перевірки тощо)*	-32 440,6	-59,13	-2,0	-8,38	-569,7	-8,38	-213,9	-8,38
<b>Товарна продукція з урахуванням зміни</b>	<b>609 747,7</b>	<b>1 111,41</b>	<b>292,8</b>	<b>1 214,79</b>	<b>83 076,3</b>	<b>1 222,40</b>	<b>31 239,5</b>	<b>1 224,20</b>
Корисний відпуск енергії, тис. Гкал	548,6	x	0,24	x	68,0	x	25,5	x
<b>Тариф на виробництво теплової енергії</b>	<b>x</b>	<b>1 111,41</b>	<b>x</b>	<b>1 214,79</b>	<b>x</b>	<b>1 222,40</b>	<b>x</b>	<b>1 224,20</b>

\*Рішення НКРЕКП, що визначене постановою від 17 листопад 2021 № 2215

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



**Обґрунтування**  
**до схвалення проєктів постанов НКРЕКП щодо встановлення тарифів**  
**на виробництво теплової енергії на 2024 рік для ліцензіатів з виробництва**  
**теплової енергії на ТЕЦ**

**Звернення ліцензіата**

Відповідно до положень Методики формування, розрахунку та встановлення тарифів на електричну та (або) теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, що затверджена постановою НКРЕКП від 01.08.2017 року № 991 (далі – Методика), до НКРЕКП звернулися ліцензіати з виробництва електричної та теплової енергії на теплоелектроцентралях (далі – ТЕЦ) ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» із заявами від 25.10.2023 № Т-230/23, від 20.10.2023 № Т-225/23 та від 08.11.2023 № Т-239/23 відповідно і доданими матеріалами щодо встановлення тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік.

27.07.2023 набрав чинності Закон України «Про внесення змін до деяких законів України щодо відновлення та «зеленої» трансформації енергетичної системи України», яким внесено зміни, зокрема, до статті 1 Закону України «Про особливості регулювання відносин на ринку природного газу та у сфері теплопостачання під час дії воєнного стану та подальшого відновлення їх функціонування» в частині зняття заборони на підвищення тарифів на теплову енергію (її виробництво, транспортування та постачання) для категорії споживачів «бюджетні установи», «релігійні організації» та «інші споживачі» (крім населення).

**Відкриті обговорення (відкриті слухання)**

Відповідно до п.1 постанови НКРЕКП від 05.07.2022 № 690 «Про врегулювання окремих питань щодо встановлення цін/тарифів на електричну та/або теплову енергію, що виробляється на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях, АЕС, когенераційних установках та схвалення Інвестиційних програм ліцензіатів у період дії в Україні воєнного стану» у період дії в Україні воєнного стану відкриті обговорення з питань щодо встановлення цін/тарифів на відпуск електричної та/або виробництво теплової енергії та змін до них, а також схвалення інвестиційних програм та змін до них для суб'єктів господарювання, які провадять господарську діяльність з виробництва електричної та/або з виробництва теплової енергії на атомних електростанціях, на теплоелектроцентралях, теплових електростанціях та когенераційних установках, включаючи теплоелектроцентралі, теплоелектростанції та когенераційні установки з використанням альтернативних джерел енергії, а також проєктів відповідних рішень НКРЕКП не проводяться.

**Опрацювання матеріалів**

При опрацюванні наданих матеріалів враховано річні плани виробництва електричної та теплової енергії, поточні та плановані витрати, що розраховані на базі виробничої програми по підприємству, з врахуванням прогнозованих макроекономічних показників на 2024 рік.

Основними чинниками, що мають вплив на зміну тарифів на виробництво теплової енергії у 2024 році є зміна обсягів виробництва теплової енергії та

відпуску електричної енергії ТЕЦ, зміна цін на паливно-енергетичні ресурси, збільшення середньої заробітної плати, зростання цін на сировину, матеріали, виробничі послуги, тощо.

Обсяги виробництва теплової енергії та відпуску електричної енергії, що враховані при встановленні діючих тарифів на виробництво теплової енергії, а також які враховані у розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік наведені у таблиці 1.

Таблиця 1

Назва підприємства	Найменування показників		Враховано при встановленні діючих тарифів на виробництво теплової енергії	Враховано у розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік	Зміна, %
ТОВ «СВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ»	відпуск е/е	млн. кВт*год	773,944	580,317	-25,02 %
	виробництво т/е	тис. Гкал	1154,388	1110,955	-3,76 %
ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО»	відпуск е/е	млн. кВт*год	74,826	81,661	+9,14 %
	виробництво т/е	тис. Гкал	498,210	499,780	+0,32 %
ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО»	відпуск е/е	млн. кВт*год	699,392	449,964	-35,66 %
	виробництво т/е	тис. Гкал	647,667	645,815	-0,29 %

Слід зазначити, що розрахунки тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік подані ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» не відповідають п. 1.6. Методики. При опрацюванні матеріалів НКРЕКП був здійснений розподіл витрат (крім витрат на паливо) ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» між видами виробництва пропорційно витратам умовного палива на виробництво електричної енергії та на виробництво теплової енергії.

Також, при опрацюванні матеріалів ТОВ «СВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» НКРЕКП було враховано положення постанови НКРЕКП від 10.10.2017 № 1223 «Про затвердження Порядку (правил) організації та ведення обліку за ліцензованими видами діяльності суб'єктами господарювання у сфері теплопостачання», а саме п. 4.4 в якому зазначено, що між ліцензованими видами діяльності у сфері теплопостачання ліцензіат повинен використовувати бази розподілу адміністративних витрат, що передбачені порядком формування тарифів. Відповідно до п. 22 постанови КМУ від 01.06.2011 № 869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на комунальні послуги» адміністративні витрати розподіляються між видами діяльності пропорційно сумі виробничої собівартості (крім витрат на покриття втрат теплової енергії в теплових мережах (у тому числі понаднормативних втрат), передбачених пунктом 39 цього Порядку.

Для визначення бази розподілу адміністративних витрат НКРЕКП були враховані данні звітних форм № 4-НКРЕКП-виробництво електричної та теплової енергії (квартальна) за 9 місяців 2023 року.

Планування витрат, що включаються до повної собівартості виробництва електричної та теплової енергії, виконано з урахуванням витрат операційної діяльності пов'язаних з діяльністю з виробництва електричної та теплової енергії, а саме:

### ***Матеріальні витрати***

У розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії враховані витрати на виконання ремонтів підрядним та господарським способом на рівні обґрунтованих пропозицій ліцензіата, що забезпечить надійну, ефективну та безвідмовну роботу генеруючого обладнання та устаткування та підвищить надійність тепlopостачання для споживачів.

Інші економічно обґрунтовані матеріальні витрати, що розраховані на підставі державних, галузевих нормативів витрат ресурсів, техніко-економічних розрахунків, кошторисів, з урахуванням ставок податків і зборів, цін на матеріальні ресурси та послуги у планованому періоді, у тарифах на виробництво теплової енергії враховані на достатньому рівні для забезпечення стабільної господарської діяльності ліцензіата протягом 2024 року.

Ціни на паливно-мастильні матеріали, хімреагенти, необхідні комплектуючі матеріали, запчастини, інші матеріали та послуги прийняті на підставі цін, які склалися на ринку України, комерційних пропозицій, договорів та інших підтверджуючих документів, з урахуванням зростання в межах прогнозного індексу цін виробників промислової продукції.

### ***Витрати на придбання палива та його транспортування***

Витрати на придбання палива та його транспортування для виробництва електричної та (або) теплової енергії, які визначаються виходячи з планованого обсягу відпуску/виробництва електричної та (або) теплової енергії відповідно до річного плану виробництва, питомих норм витрат паливно-енергетичних ресурсів, визначених, затверджених та погоджених в установленому порядку, діючих/планованих цін (тарифів) на паливно-енергетичні ресурси та послуги (витрати) з їх транспортування, тобто з урахуванням усіх планованих логістичних ланцюгів транспортування паливно-енергетичних ресурсів, калорійних еквівалентів, обсягу енергії природного газу, визначених умовами договору, сертифікатами постачальників чи даними базового періоду.

Відповідно до пункту 3.3 Методики виробники, що здійснюють діяльність з виробництва електричної та теплової енергії у комбінований спосіб, надають розроблені (переглянуті) нормативні енергетичні характеристики устаткування електростанції, у тому числі графіки вихідно-нормативних питомих витрат палива, макет розрахунку нормативних питомих витрат і економії палива на відпущену електричну і теплову енергію, які були **виконані відповідно до чинних галузевих нормативних документів**.

Ліцензіати НКРЕКП ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» не дотримались вимог Методики та надали розрахунки витрат на паливо виконані на підставі Стандартів підприємств:

«Питомі витрати палива на відпущену електричну енергію та теплоту при їх комбінованому виробництві на ТЕЦ ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» при спалюванні природного газу, вугілля та змішаного палива (вугілля-газ)»;

«Питомі витрати палива на відпущену електричну енергію та теплоту при їх комбінованому виробництві на ТЕЦ ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» при спалюванні природного газу, вугілля та змішаного палива (вугілля-газ)»;

«Питомі витрати палива на відпущену електричну енергію та теплоту при їх комбінованому виробництві на ТЕЦ ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» при спалюванні природного газу, вугілля та змішаного палива (вугілля-газ)»,

**які не є чинними галузевими нормативними документами.**

Крім того, пунктом 3.3 Методики передбачено, що при формуванні, розрахунку та встановленні тарифів на відпуск електричної та (або) виробництво теплової енергії витрати на паливо та структура використання палива (у разі використання декількох видів палива при виробництві електричної та теплової енергії) **враховуються на підставі аналізу фактичних даних за попередні періоди** (як правило за 5 років) виходячи з особливостей роботи генеруючого обладнання та устаткування конкретного ліцензіата, режимів роботи генеруючого обладнання та устаткування, можливості використання паливно-енергетичних ресурсів з найменшою вартістю, технічного стану чи технічної можливості роботи генеруючого обладнання та устаткування (значення максимального та мінімального навантажень котлів і турбін, характер добового графіка зміни навантаження, старіння устаткування, освоєння введеного устаткування, структура і якість спалюваного палива, температура зовнішнього повітря, температура охолоджувальної води на вході в конденсатори турбін тощо), а також інших зовнішніх факторів.

НКРЕКП був проведений детальний аналіз фактичних питомих витрат умовного палива на відпуск електричної та виробництво теплової енергії за останні 5 років.

В той же час, враховуючи, що ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» не дотримувались вимог постанови НКРЕКП від 28.02.2019 № 282 «Про затвердження форм звітності НКРЕКП для учасників ринку електричної енергії та інструкцій щодо їх заповнення» у 2022 році, у розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік для зазначених ліцензіатів враховані значення питомих витрат умовного палива, що не перевищують середньозважені значення фактичних питомих витрат умовного палива на виробництво теплової енергії за 2018-2021 роки з збереженням загального балансу використання палива для виробництва електричної та теплової енергії відповідно до пропозицій ліцензіатів.

### **Ціна природного газу**

Положення про покладення спеціальних обов'язків на суб'єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу щодо особливостей постачання природного газу виробникам теплової енергії та бюджетним установам, затверджене постановою Кабінету Міністрів України від 19.07.2022 № 812, визначає обсяг та умови виконання спеціальних обов'язків, що покладаються на суб'єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу (далі - спеціальні обов'язки), зокрема для забезпечення стабільності, належної якості та доступності природного газу, підтримання належного рівня безпеки його постачання споживачам без загрози першочерговій цілі створення повноцінного ринку природного газу, заснованого на засадах вільної конкуренції з дотриманням принципів пропорційності, прозорості та недискримінації.

ТОВ «Газопостачальна компанія «Нафтогаз Трейдинг» постачає з 1 вересня 2022 р. до 15 квітня 2024 р. (включно) природний газ виробникам теплової енергії

на підставі договору.

У розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії, що виробляється на теплоелектроцентралях, пропонується врахувати наступні ціни на природний газ:

–на виробництво теплової енергії для надання послуг установам, що фінансуються за рахунок державного і місцевих бюджетів, релігійним організаціям на рівні 13 658,33 грн/тис. куб. м (без урахування витрат на транспортування та без ПДВ);

–на виробництво теплової енергії для надання послуг іншим споживачам на рівні 13 658,33 грн/тис. куб. м (без урахування витрат на транспортування та без ПДВ). (В діючих тарифах ціна на природний газ врахована на рівні 24 118,41 грн/тис. куб. м (без урахування витрат на транспортування та без ПДВ)).

Вартість транспортування природного газу територією України враховано відповідно до встановлених НКРЕКП тарифів на послуги з транспортування природного газу.

### **Ціна енергетичного вугілля**

Відповідно до положень Методики у розрахунках тарифів на відпуск електричної енергії та (або) виробництво теплової енергії ціна на енергетичне вугілля не може бути врахована вищою, за індикативну ціну вугілля, яка визначається на підставі середніх цін ф'ючерсних котирувань, визначених згідно з даними європейської енергетичної біржі "European Energy Exchange AG", видання "Coal Trader International" компанії "Platts", видання "Argus Coal Daily International" компанії "Argus Media Ltd" чи інших джерел, на 6 наступних місяців, що йдуть за місяцем встановлення тарифів.

Відповідно до положень Методики здійснено розрахунок планованої (індикативної) ціни на енергетичне вугілля з врахуванням наданих ліцензіатами показників теплотворної здатності (калорійності), а також з урахуванням якісних характеристик енергетичного вугілля (вмісту сірки) та пропонується їх врахування для розрахунку витрат на паливо при встановленні тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік.

Крім того скориговано структури використання палива та розподіл використання природного газу та вугілля за категоріями споживачів.

У розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії враховані витрати на послуги з перевезення вугілля залізничним транспортом територією України у відповідності до пропозицій ліцензіатів.

### **Амортизаційні відрахування**

Амортизаційні відрахування основних засобів, інших необоротних матеріальних і нематеріальних активів розраховані відповідно до положень Податкового кодексу України.

### **Витрати на оплату праці**

В зв'язку з відсутністю статистичних даних щодо середньої заробітної плати в розрахунку на одного штатного працівника, зайнятого в промисловості на території діяльності ліцензіата, наростаючим підсумком за звітними даними періоду із січня по серпень 2023 року (лист Державної служби статистики України від 14.09.2023 № 05.6-14/218-23) планування витрат на оплату праці для включення до розрахунку тарифів на підставі Порядку визначення витрат на оплату праці, які враховуються у тарифах на розподіл електричної енергії (передачу електричної

енергії місцевими (локальними) електромережами), постачання електричної енергії за регульованим тарифом, передачу електричної енергії магістральними та міждержавними електричними мережами, виробництво теплової та виробництво електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 26.10.2015 № 2645, здійснити не можливо.

З огляду на зазначене, рівень витрат на оплату праці в тарифах на виробництво теплової енергії на 2024 рік розрахований на підставі пропозиції ліцензіатів але з урахуванням зростання витрат на оплату праці не більше 18 % відносно витрат, врахованих в діючих тарифах.

*Довідково: 18 % - це добуток індексу споживчих цін на 2024 рік (108,5 %) та індексу зростання номінальної середньомісячної заробітної плати працівників, скоригований на індекс споживчих цін, на 2024 рік (108,5 %) відповідно до Державного бюджету 2024.*

### ***Відрахування професійним спілкам***

Сума, що відраховуються професійним спілкам визначається згідно з Законом України «Про професійні спілки їх права та гарантії їх діяльності» від 15.09.99 № 1045-XIV.

### ***Витрати на охорону праці***

Стаття витрат «Охорона праці» визначена згідно з Законом України «Про охорону праці» від 14.10.92 № 2694-XII.

### ***Прибуток***

Для стабільної та беззбиткової роботи ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» пропонується врахувати у тарифах на виробництво теплової енергії обігові кошти за рахунок нерозподіленого прибутку у розмірі 2 відсотків рентабельності (на підставі пункту 3.7 Методики).

Окремо зазначаємо, що для ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» кошти за рахунок нерозподіленого прибутку у розмірі 2 відсотка рентабельності передбачені на фінансування заходів інвестиційної програми на 2024 рік.

Податок на прибуток розраховується відповідно до Податкового кодексу України.

### ***Загальні питання***

Відповідно до Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» в інших витратах виробничої собівартості передбачено статтю «витрати на сплату внесків на регулювання», що розрахована на підставі планової ставки внеску у розмірі 0,069 відсотка чистого доходу від провадження ліцензованої діяльності (постанова НКРЕКП від 14 червня 2023 року № 1084).

ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» звернулось до суду з позовом до НКРЕКП, про визнання протиправним та скасування постанови НКРЕКП від 04.12.2018 № 1639 «Про здійснення заходу державного регулювання до ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» за результатами перевірки дотримання Ліцензійних умов з виробництва теплової енергії». Верховним Судом України від 28.09.2022 було вирішено, зокрема ухвалити постанову, якою у задоволенні позовних вимог

ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» відмовити.

Таким чином, рішення НКРЕКП прийняте Постановою від 04.12.2018 № 1639 «Про здійснення заходу державного регулювання до ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» щодо встановлення (перегляду) тарифу на виробництво теплової енергії для ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» шляхом його зміни в бік зменшення на суму 60 409,99 тис. грн без ПДВ є чинним.

Зазначаємо, що у розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» прийнятих постановою НКРЕКП від 29.12.2021 № 2975 «Про встановлення тарифів на виробництво теплової енергії ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» з 01 січня 2022 року враховано рішення, що визначене постановою НКРЕКП від 01.09.2021 № 1463 «Про накладення штрафу на ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» за порушення Ліцензійних умов з виробництва теплової енергії та здійснення заходу державного регулювання» щодо встановлення (перегляду) тарифу на виробництво теплової енергії для ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» шляхом його зміни в бік зменшення на суму 61 326,73 тис. грн без ПДВ.

Враховуючи, що тарифи на виробництво теплової енергії відповідно до вимог статті 1 Закону України «Про особливості регулювання відносин на ринку природного газу та у сфері теплопостачання під час дії воєнного стану та подальшого відновлення їх функціонування» на 2023 рік не переглядались, відповідно до фактичних обсягів виробництва теплової енергії за період січень 2022 року – жовтень 2023 року та прогнозних показників виробництва теплової енергії за період листопад – грудень 2023 року рівень зменшення тарифів становить 105 377,34 тис. грн.

Таким чином у розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік для ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» враховано зменшення тарифу на виробництво теплової енергії на суму 16 359,38 тис. грн., визначена, як різниця додатку сум визначених постановами НКРЕКП від 04.12.2018 № 1639 і 01.09.2021 № 1463 та прогнозованої суми зменшення товарної продукції за 2022-2023 роки.

Відповідно до п. 2 постанови НКРЕКП від 17.11.2021 № 2215 «Про накладення штрафу на ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» за порушення Ліцензійних умов з виробництва теплової енергії та здійснення заходу державного регулювання» протягом 2022 – 2023 роки тариф на виробництво теплової енергії для ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» необхідно зміни в бік зменшення на суму додатково отриманого доходу за результатом діяльності з виробництва теплової енергії у 2019 – 2020 роках у результаті недофінансування статей витрат порівняно з розрахунковими витратами в тарифі на виробництво теплової енергії, ремонтних програм, інвестиційної програми 2019 року та на суму недофінансування інвестиційної програми 2020 року у розмірі 76 595,64 тис. грн без ПДВ.

Зазначаємо, що у розрахунках тарифів на виробництво теплової енергії ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» прийнятих постановою НКРЕКП від 29.12.2021 № 2978 «Про встановлення тарифів на виробництво теплової енергії ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» з 01 січня 2022 року враховано рішення, що визначене постановою НКРЕКП від 17.11.2021 № 2215 «Про накладення штрафу на ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» за порушення Ліцензійних умов з виробництва теплової енергії та здійснення заходу державного регулювання» щодо

встановлення (перегляду) тарифу на виробництво теплової енергії для ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» шляхом його зміни в бік зменшення на суму 38 297,82 тис. грн без ПДВ.

Враховуючи, що тарифи на виробництво теплової енергії відповідно до вимог статті 1 Закону України «Про особливості регулювання відносин на ринку природного газу та у сфері теплопостачання під час дії воєнного стану та подальшого відновлення їх функціонування» на 2023 рік не переглядались, відповідно до фактичних обсягів виробництва теплової енергії за період січень 2022 року – жовтень 2023 року та прогнозних показників виробництва теплової енергії за період листопад 2023 року – грудень 2023 року рівень зменшення тарифів становить 71 182,29 тис. грн.

При розрахунку тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» було враховано зменшення тарифу на виробництво теплової енергії на суму 5 413,3 тис. грн., визначена, як різниця суми визначеною постановою НКРЕКП від 17.11.2021 № 2215 та прогнозованої суми зменшення товарної продукції за 2022-2023 роки.

**Враховуючи викладене, пропонується:**

**1. Схвалити проекти постанов НКРЕКП щодо встановлення тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік для ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО».**

**Установити ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» структури тарифів на виробництво теплової енергії згідно з додатками;**

**2. Оприлюднити проекти постанов НКРЕКП щодо встановлення тарифів на виробництво теплової енергії на 2024 рік для ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», ТОВ «СУМИТЕПЛОЕНЕРГО» та ПРАТ «ЧЕРКАСЬКЕ ХІМВОЛОКНО» з метою одержання зауважень і пропозицій.**

Директор  
Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ