

**Голові Національної комісії,  
що здійснює державне  
регулювання у сферах енергетики  
та комунальних послуг  
ВОВКУ Д.В.**

№287 від 05.10.2016 р.

копія

**Державна регуляторна служба України**

**Вельмишановний Дмитре Володимировичу!**

Біоенергетична асоціація України (далі – БАУ) – галузева організація в сфері біоенергетики, висловлює Вам свою повагу та звертається до Вас із проханням врахувати зауваження та пропозиції БАУ до проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження Порядку формування тарифів на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії» (далі – Проект постанови), що був розміщений на сайті НКРЕКП 7 вересня 2016 року.

На нашу думку, запропонована редакція Проекту постанови НКРЕКП передбачає дискримінаційні підходи до виробників теплової енергії з нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії, а також ставить їх у нерівні умови в порівнянні з іншими виробниками, порядок формування тарифів для яких регулюються Постановами НКРЕКП № 377 від 24.03.2016 р., №896 від 12.10.2005 р. та Постановою КМУ № 869 від 1.06.2011 р., що створить додаткову соціальну напругу серед виробників теплової енергії та судові суперечки.

З метою усунення перешкод для розвитку в Україні виробництва теплової енергії з нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії в частині встановлення обґрунтованих тарифів, формування єдиних підходів та визначення допустимих витрат, забезпечення прозорості та недискримінаційності, просимо Вас провести юридичний аналіз Проекту постанови та врахувати зауваження і пропозиції БАУ та їх обґрунтування, що надані в **Додатку 1** до цього листа на 15 аркушах.

З повагою,  
Голова Правління  
Біоенергетичної Асоціації України



**Г.Г. Гелетуша**

Виконавець: Сидорчук О.В. 223 55 04, [sydorchuk@uabio.org](mailto:sydorchuk@uabio.org)

Додаток 1 до листа №287 від 05.10.2016 р.

### Пропозиції змін та обґрунтування БАУ

до Проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження Порядку формування тарифів на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії»

№	Розділ, пункт, абзац	Поточна редакція	Пропозиція змін	Обґрунтування
1	Назва	«Про затвердження Порядку формування тарифів на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії»	<b>«Про затвердження <u>Порядку формування тарифів на виробництво теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії</u>»</b>	Постанова регулює порядок формування тарифів лише на виробництво теплової енергії. На сайті НКРЕКП та в самому тексті Проекту постанови містяться різні назви.
2	п. 1, Розділ 1	Цей Порядок визначає механізм формування тарифу на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії для суб'єктів господарювання, які провадять або мають намір провадити господарську діяльність з виробництва теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії, які є ліцензіатами (далі – ліцензіати або суб'єкти господарювання) Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП).	Цей Порядок визначає механізм формування <b>тарифів на виробництво теплової енергії</b> на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії для суб'єктів господарювання, які провадять або мають намір провадити господарську діяльність з виробництва теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії, які є ліцензіатами (далі – ліцензіати або суб'єкти господарювання) Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП).	Постанова регулює порядок формування тарифів лише на виробництво теплової енергії
3	п. 2, Розділ 1	Цей Порядок застосовується під час установлення НКРЕКП тарифу на виробництво теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або	Цей Порядок застосовується під час установлення НКРЕКП <b>тарифів</b> на виробництво теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або	Відповідає р. IV проекту Постанови. <b>Пункт 1.1. у Проекті постанови відсутній. Необхідно узгодити</b>

		поновлюваних джерел енергії для суб'єктів господарювання, зазначених у пункті 1.1 цього розділу, та поширюється на таких суб'єктів під час розрахунку зазначеного тарифу.	поновлюваних джерел енергії для суб'єктів господарювання, зазначених у пункті 1.1 цього розділу, та поширюється на таких суб'єктів під час розрахунку <b>тарифів, їх перегляду та встановлення.</b>	<b>нумерацію</b>
4	п.4, Розділ 1	заява – письмове звернення до НКРЕКП щодо встановлення або перегляду тарифу на виробництво теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії з підтверджуючими документами, передбаченими цим Порядком;	<b>заява – письмове звернення до НКРЕКП щодо встановлення або перегляду тарифів на виробництво теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії з підтверджуючими документами, передбаченими цим Порядком (Додаток 1);</b>	
5	п.4, Розділ 1	ліцензіат – суб'єкт господарювання, який одержав ліцензію на право провадження певного виду господарської діяльності, що підлягає ліцензуванню (далі – ліцензована діяльність);	ліцензіат – суб'єкт господарювання, який одержав ліцензію на право провадження <b>господарської діяльності з виробництва теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії, що підлягає ліцензуванню (далі – ліцензована діяльність);</b>	Більш чітке тлумачення терміну, для використання в Проекті Постанови
6	п.4, Розділ 1	основна діяльність – операції, пов'язані з виробництвом або реалізацією товарів, виконанням робіт, наданням послуг, що забезпечують створення основної частки доходу підприємства;	основна діяльність – операції, пов'язані з виробництвом <b>та</b> реалізацією <b>теплової енергії на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії, що забезпечують створення основної частки доходу підприємства;</b>	
7	п.4, Розділ 1	нецільове використання коштів – ...	<b>Видалити повністю</b>	Вимога є необґрунтованою та дискримінаційною по відношенню до інших виробників, що регулюються ПНКРЕКП №337, ПКМУ 869. Вимога суперечить вимогам ЗУ «Про публічні закупівлі», що встановлює вимоги до закупівель виключно для ЗАМОВНИКІВ,

				відповідних ГРУП ТОВАРІВ, та ЦІНИ закупівлі. Більше того, ЗУ «Про публічні закупівлі» поширюються на ЗАМОВНИКІВ й без додаткових вимог та посилань в даній Постанові. В запропонованому вигляді вимога поширюється на всіх ліцензіатів, що не є ЗАМОВНИКАМИ в розумінні ЗУ «Про публічні закупівлі».
8	п.4, Розділ 1	обґрунтування – економічно або технічно обґрунтовані показники діяльності ліцензіата на період регулювання (плановий період), які включають операційні та фінансові витрати, необхідні для здійснення ліцензійної діяльності;	обґрунтування – <b>факти, докази та посилання на нормативно-правові акти та фінансові чи технічні документи, що доводять правомірність їх застосування ліцензіатом на період регулювання (плановий період) для здійснення ліцензованої діяльності;</b>	
9		умовно-змінні витрати - ...	<b>Видалити повністю</b>	Не зустрічається в документі, лише в додатку. Відсутні пояснення, щодо порядку розрахунку та віднесення витрат
10		умовно-постійні витрати - ...	<b>Видалити повністю</b>	Не зустрічається в документі, лише в додатку. Відсутні пояснення, щодо порядку розрахунку та віднесення витрат.
11		структура тарифу – складові обґрунтованих витрат ліцензіата (операційних витрат, фінансових витрат та витрат з прибутку) на здійснення ліцензованої діяльності, що групуються за економічними елементами і на основі яких розраховується та встановлюється тариф;	<b>структура тарифу – складові економічно обґрунтованих витрат, які групуються за статтями відповідно до положень (стандартів) бухгалтерського обліку, пов'язаних із провадженням у планованому періоді ліцензованого виду діяльності, витрати на покриття витрат, планованого прибутку та на основі яких</b>	З урахуванням ПНКРЕКП 377 та ПКМУ 869.

			<b>розраховується, встановлюється та переглядається тариф;</b>	
12		тариф на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії (далі – тариф на виробництво теплової енергії) – вартість виробництва одиниці (1 Гкал) теплової енергії як грошовий вираз суми планованих економічно обґрунтованих витрат та планованого прибутку, які встановлюються НКРЕКП без урахування податку на додану вартість.	<b>тариф на виробництво теплової енергії</b> на установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії (далі – тариф на виробництво теплової енергії) – вартість <b>вироблення</b> одиниці (1 Гкал) теплової енергії як грошовий вираз суми планованих економічно обґрунтованих витрат <b>з урахуванням витрат на покриття втрат ліцензіата та планованого прибутку</b> , який встановлюється НКРЕКП без урахування податку на додану вартість;	З врахуванням ПНКРЕКП 377
13	п.6, Розділ 1	Формування тарифу на виробництво теплової енергії та його структури здійснюється з урахуванням витрат, що розподіляються між видами діяльності ліцензіата.	Формування тарифу на виробництво теплової енергії та його структури здійснюється з урахуванням витрат <b>за кожним видом діяльності, облік яких ведеться ліцензіатом окремо.</b>	З врахуванням ПКМУ 869, ПНКРЕКП 377.
14	п.7, Розділ 1	Одиницею калькулювання собівартості виробництва теплової енергії є 1 Гкал теплової енергії. Для визначення собівартості одиниці виробництва теплової енергії сума економічно обґрунтованих витрат ділиться на кількість виробленої теплової енергії	Одиницею калькулювання собівартості виробництва теплової енергії є 1 Гкал теплової енергії. Для визначення собівартості одиниці виробництва теплової енергії сума економічно обґрунтованих витрат ділиться на кількість <b>відпущеної</b> теплової енергії, <b>яка для такого ліцензіата є обсягом реалізації теплової енергії.</b>	<b>Запропонована база розрахунку є необґрунтованою та не включає витрати на власні потреби та втрати енергії до точки відпуску. Даний підхід створює дискримінаційний підхід до виробників теплової енергії з НВП та штучно занижує тариф.</b>  Зокрема такий підхід не забезпечує компенсацію витрат виробника. Базою розрахунку має бути <b>ВІДПУЩЕНА</b> теплова енергія в точці обліку. Аналог визначення ПНКРЕКП 377, п.5.1

				<p>Розрахунок одноставкових тарифів на виробництво теплової енергії проводиться шляхом ділення суми планованих річних витрат, що включаються до повної собівартості, витрат на покриття втрат та річного планованого прибутку від діяльності з виробництва теплової енергії на <b>планований річний обсяг її реалізації споживачам.</b></p> <p>Тариф на виробництво теплової енергії визначається шляхом ділення сум планованих річних витрат, що включаються до повної собівартості, та витрат на покриття втрат підприємств та річного планованого прибутку діяльності з виробництва теплової енергії на <b>планований річний обсяг відпуску теплової енергії з колекторів усіх теплогенеруючих джерел, що належать ліцензіату, який для такого ліцензіата є обсягом реалізації ліцензованого виду діяльності з виробництва теплової енергії.</b></p>
15	п.8, Розділ 1	Формування тарифу на виробництво теплової енергії здійснюється ліцензіатами відповідно до річних планів її виробництва, економічно обґрунтованих планованих витрат,	<b>Калькулювання собівартості виробництва теплової енергії здійснюється з розрахунку на планований період.</b>	З врахуванням ПКМУ 869, ПНКРЕКП 377

		<p>визначених на підставі державних та галузевих нормативів витрат і втрат ресурсів ...</p>	<p><b>Формування тарифу на виробництво теплової енергії здійснюється ліцензіатами відповідно до прогнозованих обсягів виробництва і споживання теплової енергії з урахуванням укладених із споживачами договорів, річних планів виробництва та відпуску, планових економічно-обґрунтованих витрат і втрат, галузевих нормативів витрат ресурсів, техніко-економічних розрахунків, кошторисів, з урахуванням ставок податків і зборів, цін на матеріальні ресурси та послуги у планованому періоді.</b></p> <p><b>Тариф на виробництво теплової енергії визначається шляхом ділення сум планованих річних витрат, що включаються до повної собівартості, та витрат на покриття втрат підприємств та річного планованого прибутку діяльності з виробництва теплової енергії на планований річний обсяг відпуску теплової енергії.</b></p>	
16	п.9, Розділ 1	<p>Витрати, об'єктивне нормування яких неможливе, плануються з урахуванням витрат за базовий період, прогнозних індексів цін виробників промислової продукції та на підставі кошторисів.</p> <p>Вимога відсутня.</p>	<p>Витрати, об'єктивне нормування яких неможливе, плануються з урахуванням витрат за базовий період, прогнозних індексів цін виробників промислової продукції та на підставі кошторисів, прайсів та інших обґрунтованих матеріалів.</p> <p><b>Нормування витрат, які використовуються для виробництва та відпуску теплової енергії, здійснюється в</b></p>	<p>Доповнено з врахуванням ПКМУ 869, ПНКРЕКП 377</p>

			<p>установленому законодавством порядку відповідно до міжгалузевих, галузевих та регіональних методик, інших нормативних документів з нормування витрат та втрат ресурсів, у яких враховуються основні особливості технологічних процесів конкретного виробництва.</p> <p>До повної планованої собівартості виробництва теплової енергії включаються визначені відповідно до вимог Податкового кодексу України витрати на амортизацію, ремонт, інше поліпшення основних фондів та плановий прибуток.</p>	
17	п.1, Розділ 2	<p>Плановані обсяги виробництва теплової енергії визначаються з урахуванням показників укладених із споживачами договорів, на підставі міжгалузевих, галузевих та регіональних методик, інших нормативних документів з нормування витрат та втрат ресурсів, у яких враховуються основні особливості технологічних процесів конкретного виробництва</p>	<p>Плановані обсяги виробництва теплової енергії визначаються з урахуванням <del>показників</del> укладених із споживачами договорів, <b>на основі узгоджених з органами місцевого самоврядування обсягів споживання</b>, на підставі міжгалузевих, галузевих та регіональних методик, інших нормативних документів з нормування витрат та втрат ресурсів, у яких враховуються основні особливості технологічних процесів конкретного виробництва.</p>	<p>Доповнити згідно повноважень місцевих органів влади згідно ЗУ «Про місцеве самоврядування», «Про житлово-комунальні послуги», «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг»</p>
18	п.2, Розділ 2	<p>При розрахунках тарифу, ціни на паливно-мастильні матеріали, хімреагенти та інші матеріали враховуються на підставі цін, які склалися на ринку України.</p>	<p>При розрахунках тарифів <b>на виробництво теплової енергії</b>, ціни на паливно-мастильні матеріали, хімреагенти та інші матеріали <b>та послуги</b> враховуються на підставі цін, які склалися на ринку <b>в відповідному регіоні України, комерційних пропозицій, договорів та інших підтверджуючих документів.</b></p>	
19	п.3, Розділ 2	<p>При зростанні планових витрат на</p>	<p><b>Видалити повністю або спростити.</b></p>	<p>Аналогічна вимога відсутня до</p>



		виробництво теплової енергії, у порівнянні з базовим періодом, більше від величини індексу цін виробників промислової продукції відповідно до основних прогнозних макропоказників економічного і соціального розвитку України на плановий період, схвалених постановою Кабінету Міністрів України, необхідно надати обґрунтування такого зростання.	<b>При зростанні планових витрат на виробництво теплової енергії, у порівнянні з базовим періодом, більше від величини індексу цін виробників промислової продукції необхідно надати обґрунтування такого зростання.</b>	інших виробників, що регулюються ПКМУ 869 та ПНКРЕКП 333., що створює дискримінаційний підхід. Ціни й тарифи значно можуть відрізнятися по регіонам та протягом року. Зростання планових витрат може відбутися завдяки впровадженням на виробництві: нове обладнання, підвищення енергоефективності й тд, змін в законодавстві, що не пов'язано зі зміною цін на ринку.
20	п.1, Розділ 3	Планування витрат, що включаються до собівартості виробництва теплової енергії, здійснюється з урахуванням витрат операційної діяльності та фінансових витрат, пов'язаних з діяльністю з виробництва теплової енергії.	Планування витрат, що включаються до повної собівартості виробництва теплової енергії, здійснюється з урахуванням витрат операційної діяльності <b>(виробничих, адміністративних та інших операційних витрат)</b> і фінансових витрат, пов'язаних з діяльністю з виробництва теплової енергії, <b>та витрат на покриття втрат підприємств.</b>  <b>Плановані витрати групуються відповідно до стандартів бухгалтерського обліку</b>	З врахуванням вимог ПНКРЕКП 377, ПКМУ 869 Пояснення структури до наступних розділів.  Минулі втрати повинні бути компенсовані в наступних періодах, а також втрати за період розгляду та встановлення тарифів.
21	п.2, Розділ 3	Обсяг витрат, що включаються до виробничої собівартості, визначається із застосуванням нормативного методу на підставі результатів аналізу витрат за базовий період з урахуванням змін, які передбачаються у планованому періоді, цін (тарифів) у планованому періоді та умов договорів.	Обсяг витрат, що включаються до виробничої собівартості, <b>не повинні перевищувати нормативних витрат, а також враховувати фактичні витрати</b> за попередній період з урахуванням змін, які передбачаються у планованому періоді.	
22	п.3, Розділ 3		А) Виробнича собівартість А.1 – прями матеріальні витрати А.2- Оплата праці виробничого персоналу	Доцільним вважається привести структуру визначення тарифу по статтям витрат у відповідності до

			<p>А.3. Інші прямі виробничі витрати          А.4. – Змінні загальновиробничі витрати          Б) Адміністративні витрати          В) Інші операційні витрати          Г) Фінансові витрати</p>	<p>ПНКРЕКП 377 та стандартів бухгалтерського обліку, в т.ч. Додаток 2.</p>
23	п.4, Розділ 3	До складу виробничої собівартості включаються:	До складу <b>планованої</b> виробничої собівартості включаються	
24	1)	вартість послуг сторонніх організацій, оплата робіт спеціалізованих пусконаладжувальних організацій, роботи, що пов'язані з перевіркою готовності до введення в дію (пуску) виробничого обладнання;	вартість послуг сторонніх організацій, оплата робіт <b>та послуг</b> спеціалізованих <del>пусконаладжувальних</del> організацій, роботи, що пов'язані з перевіркою готовності до введення в дію (пуску) виробничого обладнання, <b>періодичні та планові перевірки, опосвідчення, повірки, інвентаризації та інших послуги згідно вимог чинного законодавства;</b>	
25		витрати на операційну оренду основних засобів виробничого призначення;	витрати на операційну оренду основних засобів виробничого призначення <b>та оренду землі;</b>	Оренда землі де розміщене виробництво, склади. Оренда техніки для здійснення виробничої діяльності: подрібнювачі, автотранспорт.
26	п.4, Розділ 3 2)	... матеріалів, які використовуються для ремонту основних засобів, інших необоротних матеріальних активів та малоцінних і швидкозношуваних предметів підприємства	... матеріалів, які використовуються для ремонту <b>та технічного обслуговування</b> основних засобів, інших необоротних матеріальних активів та малоцінних і швидкозношуваних предметів підприємства	
27		покупної води, що використовується на технологічні цілі;	<b>витрати на воду та водовідвід – витрати на придбання води та каналізацію виробничих стоків, визначених в установленому порядку згідно галузевих норм та інструкцій для забезпечення технологічних потреб, зокрема підживлення та наповнення обладнання та мереж, регенерації фільтрів, гідравлічних</b>	Розширено згідно ПКМУ 869

			<b>випробувань, промивання та ін.;</b>	
28	п.4, Розділ 3 3)	паливо – витрати на паливо для виробництва теплової енергії, що визначається виходячи з планованого обсягу виробництва теплової енергії, норм питомих витрат паливно-енергетичних ресурсів, що визначені, затверджені та погоджені в установленому порядку, діючих цін (тарифів) на паливно-енергетичні ресурси, еквівалентів калорійності, визначених на підставі свідоцтва чи сертифікату про якість палива, протоколу випробувань якості палива, чи врахованих відповідно до нормативних значень або даних базового періоду. До цієї статті також включаються витрати на транспортування палива, його зберігання, розробку, складування;	<b>витрати на придбання палива</b> — витрати на <del>паливо</del> для виробництва теплової енергії, що визначається виходячи з планованого обсягу виробництва теплової енергії, <b>питомих норм</b> витрат паливно-енергетичних ресурсів, що визначені, затверджені та погоджені в установленому порядку, діючих цін (тарифів) на паливно-енергетичні ресурси, еквівалентів калорійності, визначених на підставі свідоцтва чи сертифікату про якість палива, протоколу випробувань якості палива, чи врахованих відповідно до нормативних значень або даних базового періоду. До цієї статті також включаються витрати на <b>транспортування палива, завантаження та розвантаження, пакування, складування та зберігання.</b>	
29	п.4, Розділ 3 4)	вартість електричної енергії, спожитої відповідно до договору постачання електричної енергії з енергопостачальником, визначається на підставі розрахунків, діючих цін (тарифів) на електричну енергію	<b>витрати на придбання електричної енергії</b> визначаються на підставі розрахунків, <b>питомих норм споживання та технологічних нормативів</b> , діючих цін (тарифів) на електричну енергію з <b>урахуванням активної та реактивної електроенергії;</b>	Електроенергія не споживається згідно договору, а постачається згідно договору. Ел.енергія споживається згідно потреб.
30		Вимога відсутня	<b>інші прямі матеріальні витрати, пов'язані з використанням сировини, основних і допоміжних матеріалів, запасних частин, купованих комплектувальних виробів, напівфабрикатів та інших матеріальних ресурсів, необхідних для забезпечення основного виробничого процесу. Обсяг таких витрат визначається згідно з</b>	Доповнено згідно ПКМУ 869, ПНКРЕКП 377

			<p><b>нормами використання відповідних ресурсів з урахуванням фактичних витрат за попередні періоди, цін (тарифів) на них у планованому періоді, за винятком вартості зворотних відходів;</b></p>	
31	п.4, Розділ 3 4)	<p>витрати на оплату праці – прямі витрати на оплату праці (заробітна плата та інші виплати працівникам, безпосередньо залученим до технологічного процесу) відповідно до Закону України "Про оплату праці";</p> <p><b>вимога відсутня</b></p>	<p>витрати на оплату праці – прямі витрати на оплату праці працівників, безпосередньо залучених до технологічного процесу відповідно до Закону України "Про оплату праці", зокрема:</p> <p><b>основна заробітна плата працівників відповідно до встановлених норм праці (норм часу, виробітку, обслуговування), тарифних ставок (окладів), відрядних розцінок для робітників та посадових окладів для керівників, фахівців, технічних службовців;</b></p> <p><b>додаткова заробітна плата за працю понад установлені норми, трудові досягнення, особливі умови праці у вигляді доплат і надбавок (за роботу у важких та шкідливих умовах, надурочний час, святкові, неробочі та вихідні дні, нічний час, класність, керівництво бригадами, інші виплати, встановлені законодавством), премій за виконання виробничих завдань і функцій та компенсаційних виплат (за невідпрацьований час, включаючи основні та додаткові відпустки, виконання державних і громадських обов'язків, інші виплати, встановлені законодавством);</b></p>	Доповнено згідно ПНКРЕКП 377, ПКМУ 869

			<p><b>інші заохочувальні та компенсаційні виплати виробничому персоналу (винагороди за підсумками роботи за рік, вислугу років у галузі, інші виплати, встановлені законодавством).</b></p> <p><b>Планування витрат на оплату праці в здійснюється в установленому порядку із забезпеченням мінімальної заробітної плати та інших гарантій, передбачених законодавством;</b></p>	
32	п.4, Розділ 3 8)	<p>забезпечення санітарно-гігієнічних та інших спеціальних вимог, передбачених правилами технічної експлуатації, нагляду і контролю за діяльністю підприємства у встановленому законодавством порядку;</p> <p>забезпечення правил техніки безпеки праці (витрати на обладнання та утримання загороджень для машин та їх рухомих частин, люків, отворів, сигналізації інших пристроїв некапітального характеру, обладнання робочих місць некапітального характеру);</p>	<p><b>витрати на забезпечення санітарно-гігієнічних та інших спеціальних вимог, передбачених правилами технічної експлуатації, нагляду і контролю за діяльністю підприємства у встановленому законодавством порядку;</b></p> <p><b>витрати на забезпечення правил техніки безпеки праці (витрати на обладнання та утримання загороджень для машин та їх рухомих частин, люків, отворів, сигналізації інших пристроїв некапітального характеру, обладнання робочих місць некапітального характеру);</b></p>	
33		<p>витрати на дезінфекцію, дератизацію виробничих приміщень, вивезення сміття та здійснення інших заходів щодо експлуатації виробничих приміщень, під час визначення яких враховані обсяги зазначених робіт, послуг і цін (тарифів) на них;</p>	<p><b>витрати на централізоване водопостачання, дезінфекцію, дератизацію виробничих приміщень, вивезення сміття та здійснення інших заходів щодо експлуатації виробничих приміщень, під час визначення яких враховані обсяги зазначених робіт, послуг і цін (тарифів) на них;</b></p>	
34		<p>витрати на охорону праці. Стаття «Охорона праці» визначається згідно з Законом України</p>	<p><b>витрати на охорону праці та дотримання техніки безпеки. Стаття «Охорона праці»</b></p>	<p>Законом визначаються основні засади, а підзаконними актами</p>

		«Про охорону праці»;	визначається згідно з Законом України «Про охорону праці» та інших нормативно-технічних вимог;	визначаються чіткі вимоги.
35		оплата службових відряджень, пов'язаних із виробничою діяльністю, у межах передбачених законодавством норм;	<b>витрати на оплату</b> службових відряджень, пов'язаних із виробничою діяльністю, у межах передбачених <b>Кодексом законів про працю України, інструкцій та порядків згідно вимог бухгалтерського і податкового обліку.</b>	
36		витрати на комп'ютеризацію облікових робіт;	<b>витрати на спеціальне програмне забезпечення для здійснення обліку та управління операційної діяльності в т.ч. бухгалтерського обліку;</b>	
37		оплата перших 5 днів тимчасової непрацездатності, розмір якої визначається згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 26 червня 2015 року № 440 "Про затвердження Порядку оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності внаслідок захворювання або травми, не пов'язаної з нещасним випадком на виробництві, за рахунок коштів роботодавця" та наказом Держкомстату України від 13 січня 2004 року № 5 "Про затвердження інструкції зі статистики заробітної плати", та розраховується за формулою: (середня заробітна плата в тарифі x 5 днів x тарифну чисельність персоналу x 0,5) / 21,4 / 1000;	<b>Витрати на оплату тимчасової непрацездатності,</b>	Відсутність необхідності дублювання вимог інших документів
38	абз.2 п.11, Розділ 3	Відсотки за кредити включаються до розрахунку тарифу на виробництво теплової енергії лише за кредитними договорами, запозичення за якими та умови яких узгоджено з НКРЕКП.	<b>Видалити повністю</b>	<b>Перевищення повноважень НКРЕКП, що не визначені основними функціями та завданнями згідно указу УП 10.09.2014 № 715/2014.</b>

				Для підприємств комунальної власності умови запозичення узгоджуються з уповноваженими органами – органами місцевої влади згідно ЗУ «Про місцеве самоврядування», «Про житлово-комунальні послуги», «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг»
39	підп.4), п.1 Розділ 4	затверджені та погоджені загальновиробничі норми питомих витрат паливно-енергетичних ресурсів на плановий період;	Затверджені <b>керівництвом організації</b> та <del>погоджені</del> загальновиробничі норми питомих витрат паливно-енергетичних ресурсів на плановий період;	
40	підп.6), п.1 Розділ 4	ліцензіати, які використовують декілька видів палива, надають підтверджуючі матеріали щодо структури використання палива;	ліцензіати, які використовують декілька видів палива, надають <del>підтверджуючі</del> матеріали щодо планової структури використання палива;	
41	підп.7), п.1 Розділ 4	довідку про фактичну чисельність персоналу генеруючого підприємства, задіяних у виробництві теплової енергії;	довідку про фактичну чисельність <b>адміністративного та виробничого персоналу</b> підприємства;	
42	підп.8), п.1 Розділ 4	довідку про балансову вартість основних фондів з розбивкою за групами (очікувана) станом на початок року планового періоду;	Оборотно-сальдову відомість по рахунках 10, 11, 12 та 13 про балансову вартість основних фондів з розбивкою за групами (очікувана) станом на початок року планового періоду;	
43	підп.9), п.1 Розділ 4	Для підтвердження статей витрат ліцензіат зобов'язаний надати усі необхідні документи (відповідні договори, кошториси, висновки експертизи, інвойси, вантажно-митні декларації, платіжні документи тощо).	Для підтвердження статей витрат ліцензіат, <b>на вимогу</b> , зобов'язаний надати усі необхідні документи (відповідні договори, кошториси, висновки експертизи, інвойси, вантажно-митні декларації, платіжні документи тощо).	Спрощення бюрократизації. На вимогу варто надавати документи, що потребують уточнення, а не усі документи.
44	п. 2, Розділ 4	Заява та розрахунки тарифу подаються для реєстрації до НКРЕКП не пізніше, ніж за 30 календарних днів до початку планового	<b>Видалити повністю</b>	Дискримінаційний підхід та обмеження, необґрунтована вимога, та не вирішене питання

		періоду.		як бути з тими, що не подали документи до вказаного строку.
45	п. 3, Розділ 4	У разі відповідності заяви та доданих до неї документів вимогам розділу II цього Порядку та пункту 1 цього розділу, НКРЕКП розглядає їх протягом 60 календарних днів з дня надходження до НКРЕКП.	У разі відповідності заяви та доданих до неї документів вимогам розділу II цього Порядку та пункту 1 цього розділу, НКРЕКП розглядає їх протягом <b>30 календарних днів</b> з дня надходження до НКРЕКП.	Скорочення термінів розгляду заяв та встановлення тарифів.
46	п. 10, Розділ 4	Підставою для звернення до НКРЕКП з пропозицією про перегляд тарифу за ініціативою ліцензіата можуть бути обставини, що впливають або можуть вплинути на результати діяльності ліцензіата в період регулювання: зміна витрат на виробництво теплової енергії внаслідок інфляційних процесів та підвищення цін на паливо, сировину, матеріали, послуги; зміна обсягів виробництва теплової енергії.	Підставою для звернення до НКРЕКП з пропозицією про перегляд тарифу за ініціативою ліцензіата можуть бути обставини, що впливають або можуть вплинути на результати діяльності ліцензіата в період регулювання: зміна витрат на виробництво теплової енергії внаслідок інфляційних процесів та підвищення цін на паливо, сировину, матеріали, послуги; <b>зміни розцінок по заробітній платі, податків, відрахувань та зборів;</b> зміна обсягів виробництва теплової енергії.	