

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо впровадження конкуренції в системах централізованого теплопостачання»

Зміст положення (норми) чинного законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта	Пояснення змін
Закон України «Про теплопостачання»		
<p>Стаття 1. Визначення термінів У цьому Законі основні терміни вживаються в такому значенні: (...) Відсутня</p> <p>(...) гарантований постачальник - вживається у значенні, визначеному Законом України "Про засади функціонування ринку природного газу" (2467-17); Відсутній</p> <p>(...) Відсутній</p>	<p>Стаття 1. Визначення термінів У цьому Законі основні терміни вживаються в такому значенні: (...) балансування в конкурентній системі централізованого теплопостачання – діяльність з оперативного управління обсягами виробництва, транспортування та розподілу теплової енергії, яка здійснюється оператором, для забезпечення виконання ним планів диспетчерського управління, з урахуванням динаміки фактичного споживання теплової енергії та результатів торгів на закупівлю теплової енергії; (...) гарантований постачальник - вживається у значенні, визначеному Законом України "Про засади функціонування ринку природного газу" (2467-17); граничний тариф на виробництво теплової енергії оператора – тариф на виробництво теплової енергії, що встановлюється оператору для кожної конкурентної системи централізованого теплопостачання, в якій він здійснює діяльність, та є максимальним рівнем його цінової пропозиції на виробництво теплової енергії, що подається для участі в торгах на закупівлю теплової енергії у відповідній конкурентній системі централізованого теплопостачання; (...) диспетчерське управління в конкурентній системі</p>	<p>Впровадження конкуренції в системах ЦТ передбачає необхідність введення ряду нових термінів, що описують нові види діяльності, тарифи, а також визначення конкурентних систем ЦТ та інші терміни, необхідні для запровадження конкуренції в системах ЦТ.</p>

<p>(...) когенераційна установка - комплекс обладнання, що працює у спосіб комбінованого виробництва електричної та теплової енергії або перетворює скидний енергетичний потенціал технологічних процесів в електричну та теплову енергію;</p> <p>Відсутній</p> <p>Відсутній</p> <p>магістральна тепла мережа - комплекс трубопроводів і споруд, що забезпечують транспортування теплоносія від джерела теплової енергії до місцевої (розподільчої) теплової мережі;</p> <p>Відсутній</p>	<p>централізованого теплопостачання – діяльність з планування обсягів виробництва, транспортування та розподілу теплової енергії, яка здійснюється оператором з метою забезпечення потреб споживачів та виконання договірних зобов'язань щодо закупівлі теплової енергії у незалежних виробників теплової енергії за результатом торгів на закупівлю теплової енергії; (...) когенераційна установка - комплекс обладнання, що працює у спосіб комбінованого виробництва електричної та теплової енергії або перетворює скидний енергетичний потенціал технологічних процесів в електричну та теплову енергію;</p> <p>конкурентна система централізованого теплопостачання – система централізованого теплопостачання, приєднане теплове навантаження споживачів якої перевищує 50 Гкал/год;</p> <p>контроль - вживається у значенні, визначеному Законом України «Про захист економічної конкуренції»;</p> <p>магістральна тепла мережа - комплекс трубопроводів і споруд, що забезпечують транспортування теплоносія від джерела теплової енергії до місцевої (розподільчої) теплової мережі;</p> <p>максимальний відпуск теплової енергії незалежними виробниками теплової енергії протягом визначеного проміжку часу - максимальна кількість теплової енергії, що може бути відпущена незалежними виробниками теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання протягом відповідного проміжку часу, з урахуванням обмежень, що викликані технічними та іншими особливостями теплогенеруючих об'єктів незалежних виробників теплової енергії, особливостями їх приєднання до теплових мереж, поточною температурою</p>	
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>місцева (розподільча) теплова мережа - сукупність енергетичних установок, обладнання і трубопроводів, яка забезпечує транспортування теплоносія від джерела теплової енергії, центрального теплового пункту або магістральної теплової мережі до теплового вводу споживача;</p> <p>Відсутній</p> <p>(...)</p> <p>об'єкти у сфері тепlopостачання - теплогенеруючі станції чи установки, теплові електростанції, теплоелектроцентралі, котельні, когенераційні установки, теплові мережі, які призначені для виробництва і транспортування теплової енергії, а також об'єкти та споруди, основне і допоміжне обладнання, що використовуються для забезпечення безпечної та надійної експлуатації теплових мереж;</p> <p>Відсутній</p> <p>(...)</p> <p>поточні рахунки із спеціальним режимом використання для проведення розрахунків за інвестиційними програмами (далі - спеціальні рахунки) - рахунки суб'єктів господарювання у сфері централізованого тепlopостачання, призначені для накопичення та використання коштів виключно для виконання інвестиційних програм у зазначеній сфері;</p>	<p>зовнішнього повітря, а також обсягами відпуску теплової енергії, що встановлені для незалежних виробників теплової енергії за результатом торгів на закупівлю теплової енергії;</p> <p>місцева (розподільча) теплова мережа - сукупність енергетичних установок, обладнання і трубопроводів, яка забезпечує транспортування теплоносія від джерела теплової енергії, центрального теплового пункту або магістральної теплової мережі до теплового вводу споживача;</p> <p>незалежний виробник теплової енергії - теплогенеруюча організація, що не перебуває під контролем оператора та приєднана до теплової мережі системи централізованого тепlopостачання, в якій оператор здійснює діяльність;</p> <p>(...)</p> <p>об'єкти у сфері тепlopостачання - теплогенеруючі станції чи установки, теплові електростанції, теплоелектроцентралі, котельні, когенераційні установки, теплові мережі, які призначені для виробництва і транспортування теплової енергії, а також об'єкти та споруди, основне і допоміжне обладнання, що використовуються для забезпечення безпечної та надійної експлуатації теплових мереж;</p> <p>оператор - суб'єкт господарської діяльності, який здійснює транспортування та постачання теплової енергії в конкурентній системі централізованого тепlopостачання;</p> <p>(...)</p> <p>поточні рахунки із спеціальним режимом використання для проведення розрахунків за інвестиційними програмами (далі - спеціальні рахунки) - рахунки суб'єктів господарювання у сфері централізованого тепlopостачання, призначені для накопичення та використання коштів виключно для виконання інвестиційних програм у зазначеній сфері;</p>	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>Відсутній</p> <p>Відсутній</p> <p>система централізованого теплопостачання - сукупність джерел теплової енергії, магістральних та місцевих (розподільчих) теплових мереж, що об'єднані між собою та використовуються для теплозабезпечення споживача, населеного пункту, яка включає системи децентралізованого та помірно-центрального теплопостачання;</p> <p>тариф (ціна) на теплову енергію – грошовий вираз витрат на виробництво, транспортування, постачання одиниці теплової енергії (1 Гкал) з урахуванням рентабельності виробництва, інвестиційної та інших складових, що визначаються згідно із методиками, розробленими національною комісією, що здійснює державне регулювання у сфері комунальних послуг;</p> <p>Відсутній</p>	<p>приєднання теплогенеруючої організації до теплових мереж – сукупність організаційних і технічних заходів, у тому числі робіт, спрямованих на створення технічної можливості подачі теплової енергії від джерел теплової енергії до магістральних та/або місцевих (розподільчих) теплових мереж;</p> <p>резервування теплогенеруючих установок в конкурентній системі централізованого теплопостачання – діяльність оператора або незалежного виробника теплової енергії, що полягає в утриманні в робочому стані теплогенеруючих установок та/або їх використанні для забезпечення виконання теплогенеруючими організаціями в цій системі теплопостачання своїх зобов'язань щодо відпуску теплової енергії за обставин, що призвели до неможливості виконання ними таких зобов'язань у повному обсязі;</p> <p>система централізованого теплопостачання - сукупність джерел теплової енергії, магістральних та місцевих (розподільчих) теплових мереж, що об'єднані між собою та використовуються для теплозабезпечення споживача, населеного пункту, яка включає системи децентралізованого та помірно-центрального теплопостачання;</p> <p>тариф (ціна) на теплову енергію - грошовий вираз витрат на виробництво, транспортування, постачання одиниці теплової енергії (1 Гкал) з урахуванням рентабельності виробництва, інвестиційної та інших складових, що визначаються згідно із методиками, розробленими національною комісією, що здійснює державне регулювання у сфері комунальних послуг;</p> <p>торги на закупівлю теплової енергії – конкурентний спосіб відбору теплогенеруючих організацій з метою встановлення обсягів відпуску ними теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання відповідно до передбачених цим Законом пріоритетів;</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>(...) Відсутній</p> <p>(...)</p>	<p>(...) цінова пропозиція на виробництво теплової енергії – ціна одиниці теплової енергії (1 Гкал), що подається для участі в торгах на закупівлю теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання;</p> <p>(...)</p>	
<p>Стаття 6. Принципи державної політики у сфері теплопостачання Державна політика у сфері теплопостачання базується на принципах: забезпечення енергетичної безпеки держави; (...) створення умов для функціонування сфери теплопостачання на принципах самоокупності; сприяння розвитку конкурентних відносин на ринку теплової енергії; відсутній</p> <p>відсутній</p> <p>встановлення відповідальності суб'єктів теплопостачання за порушення законодавства у сфері теплопостачання; підвищення екологічної безпеки систем теплопостачання; створення умов для впровадження енергозберігаючих технологій; забезпечення впровадження засобів обліку і приладів регулювання споживання теплової енергії.</p>	<p>Стаття 6. Принципи державної політики у сфері теплопостачання Державна політика у сфері теплопостачання базується на принципах: забезпечення енергетичної безпеки держави; (...) створення умов для функціонування сфери теплопостачання на принципах самоокупності; сприяння розвитку конкурентних відносин на ринку теплової енергії; забезпечення технічно і економічно обґрунтованих, прозорих і недискримінаційних умов приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж та забезпечення конкуренції у сфері виробництва теплової енергії; забезпечення прозорості та відкритості у сфері теплопостачання; встановлення відповідальності суб'єктів теплопостачання за порушення законодавства у сфері теплопостачання; підвищення екологічної безпеки систем теплопостачання; створення умов для впровадження енергозберігаючих технологій; забезпечення впровадження засобів обліку і приладів регулювання споживання теплової енергії.</p>	<p>Зміни передбачають встановлення принципу недискримінаційного доступу до теплових мереж, забезпечення конкуренції у сфері виробництва теплової енергії, а також забезпечення прозорості та відкритості у сфері теплопостачання, що є основоположними принципами функціонування конкурентних систем ЦТ.</p>
<p>Стаття 8. Державна підтримка та стимулювання у сфері теплопостачання (...)</p>	<p>Стаття 8. Державна підтримка та стимулювання у сфері теплопостачання (...)</p>	<p>Зміни передбачають виключення для операторів</p>

<p>У разі здійснення теплогенеруючими або теплопостачальними організаціями заходів з енергозбереження, що привели до економії енергоносіїв при виробництві теплової енергії, до зменшення втрат при її транспортуванні та постачанні, орган виконавчої влади, який згідно з цим Законом регулює тарифи на теплову енергію, на три роки залишає тарифи на рівні, встановленому до впровадження цих заходів. Якщо протягом строку окупності змінюються ціни на енергоносії, то відповідною мірою коригується рівень тарифу.</p>	<p>У разі здійснення теплогенеруючими або теплопостачальними організаціями, заходів з енергозбереження, що привели до економії енергоносіїв при виробництві теплової енергії, до зменшення втрат при її транспортуванні та постачанні, орган виконавчої влади, який згідно з цим Законом регулює тарифи на теплову енергію, на три роки залишає тарифи на рівні, встановленому до впровадження цих заходів, крім тарифів на теплову енергію теплопостачальним організаціям, що одночасно є операторами в конкурентних системах централізованого теплопостачання. Якщо протягом строку окупності змінюються ціни на енергоносії, то відповідною мірою коригується рівень тарифу.</p>	<p>конкурентних систем ЦТ, оскільки тарифи для них встановлюватимуться за окремою методикою, затв. НКРЕКП.</p>
<p>Стаття 13. Повноваження органів місцевого самоврядування у сфері теплопостачання До основних повноважень органів місцевого самоврядування у сфері теплопостачання належать: (...) перегляд за власною ініціативою та/або за зверненням суб'єкта господарювання тарифів на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням альтернативних джерел енергії (крім теплоелектроцентралей, теплоелектростанцій, атомних електростанцій та когенераційних установок), але не більше одного разу на квартал; Відсутній (...)</p>	<p>Стаття 13. Повноваження органів місцевого самоврядування у сфері теплопостачання До основних повноважень органів місцевого самоврядування у сфері теплопостачання належать: (...) перегляд за власною ініціативою та/або за зверненням суб'єкта господарювання тарифів на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням альтернативних джерел енергії (крім теплоелектроцентралей, теплоелектростанцій, атомних електростанцій та когенераційних установок), але не більше одного разу на квартал; визначення доцільності, порядку, обмежень та умов приватизації джерел теплової енергії комунальної власності; (...)</p>	<p>Зміни передбачають надання повноважень органам місцевого самоврядування для здійснення приватизації джерел теплової енергії комунальної власності.</p>
<p>Стаття 16. Повноваження національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, у сфері теплопостачання До повноважень національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, належать:</p>	<p>Стаття 16. Повноваження національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, у сфері теплопостачання До повноважень національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, належать: (...)</p>	<p>Запровадження конкурентних систем ЦТ передбачає покладення ряд повноважень на НКРЕКП, зокрема щодо встановлення</p>

<p>(...) встановлення тарифів на теплову енергію суб'єктам природних монополій у сфері теплопостачання, ліцензування діяльності яких здійснюється Комісією;</p>	<p>встановлення тарифів на теплову енергію суб'єктам природних монополій у сфері теплопостачання, ліцензування діяльності яких здійснюється Комісією;</p>	<p>тарифів, затвердження порядків та методик, здійснення контролю та ін.</p>
<p>Відсутній</p>	<p>встановлення граничних тарифів на виробництво теплової енергії операторам для кожної окремої конкурентної системи централізованого теплопостачання, в якій вони здійснюють діяльність;</p>	
<p>Відсутній</p>	<p>встановлення тарифів на теплову енергію теплопостачальним організаціям, що одночасно є операторами в конкурентних системах централізованого теплопостачання;</p>	
<p>Відсутній</p>	<p>затвердження порядку (методики) приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж та розрахунку плати за приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж;</p>	
<p>Відсутній</p>	<p>затвердження процедури проведення торгів на закупівлю теплової енергії та типового договору купівлі-продажу теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання;</p>	
<p>Відсутній</p>	<p>затвердження методики формування граничних тарифів на виробництво теплової енергії операторів та методики формування тарифів на теплову енергію теплопостачальних організацій, що одночасно є операторами в конкурентних системах централізованого теплопостачання;</p>	
<p>Відсутній</p>	<p>затвердження порядку здійснення балансування, диспетчерського управління, забезпечення резервування теплогенеруючих установок та розрахунку плати за резервування теплогенеруючих установок в конкурентній</p>	

<p>Відсутній</p> <p>Відсутній</p> <p>(...)</p>	<p>системі централізованого теплопостачання;</p> <p>забезпечення досудового розгляду спорів, що виникають між суб'єктами господарювання, що здійснюють діяльність у сфері теплопостачання;</p> <p>здійснення контролю за дотриманням суб'єктами господарювання, що здійснюють діяльність у сфері теплопостачання, обов'язків щодо опублікування інформації, передбаченої цим Законом;</p> <p>(...)</p>	
<p>Стаття 19. Основні принципи господарювання</p> <p>Діяльність у сфері теплопостачання може здійснюватись суб'єктами господарської діяльності у сфері теплопостачання всіх організаційно-правових форм та форм власності, зокрема, на основі договорів оренди, підряду, концесії, лізингу та інших договорів.</p> <p>(...)</p> <p>Теплогенеруюча організація має право постачати вироблену теплову енергію безпосередньо споживачу згідно з договором купівлі-продажу. У разі якщо така організація не є теплотранспортуючою, то теплотранспортуюча організація не має права відмовити теплогенеруючій організації у транспортуванні теплової енергії, якщо це дозволяють технічні можливості системи.</p> <p>Теплотранспортуюча організація не має права відмовити споживачу теплової енергії у забезпеченні його тепловою енергією за наявності технічних можливостей на приєднання споживача до теплової мережі.</p> <p>Відсутній</p>	<p>Стаття 19. Основні принципи господарювання</p> <p>Діяльність у сфері теплопостачання може здійснюватись суб'єктами господарської діяльності у сфері теплопостачання всіх організаційно-правових форм та форм власності, зокрема, на основі договорів оренди, підряду, концесії, лізингу та інших договорів.</p> <p>(...)</p> <p>Теплогенеруюча організація, крім незалежного виробника теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання, має право постачати вироблену теплову енергію безпосередньо споживачу згідно з договором купівлі-продажу. У разі якщо така організація не є теплотранспортуючою, то теплотранспортуюча організація не має права відмовити теплогенеруючій організації у транспортуванні теплової енергії, якщо це дозволяють технічні можливості системи.</p> <p>Теплотранспортуюча організація не має права відмовити споживачу теплової енергії у забезпеченні його тепловою енергією за наявності технічних можливостей на приєднання споживача до теплової мережі.</p> <p>Незалежний виробник теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання зобов'язаний здійснювати продаж теплової енергії оператору в обсязі та за тарифом, що встановлюється за результатом торгів на закупівлю теплової енергії.</p>	<p>Зміни передбачають покладення обов'язку на незалежних виробників в конкурентній системі централізованого теплопостачання здійснювати продаж теплової енергії лише оператору за результатом торгів на закупівлю теплової енергії.</p>

<p>(...)</p> <p>Стаття 20. Загальні засади формування тарифів на теплову енергію Тарифи на теплову енергію повинні забезпечувати відшкодування всіх економічно обґрунтованих витрат на виробництво, транспортування та постачання теплової енергії.</p> <p>(...)</p> <p>Тариф на теплову енергію для споживача визначається як сума тарифів на виробництво, транспортування та постачання теплової енергії.</p> <p>Тарифи повинні враховувати собівартість теплової енергії і забезпечувати рентабельність суб'єкта господарювання. Рентабельність визначається органом, уповноваженим встановлювати тарифи.</p> <p>Встановлення тарифів на теплову енергію нижче розміру економічно обґрунтованих витрат на її виробництво, транспортування та постачання не допускається.</p> <p>Відсутній</p> <p>Відсутній</p> <p>Відсутній</p> <p>(...)</p>	<p>(...)</p> <p>Стаття 20. Загальні засади формування тарифів на теплову енергію Тарифи на теплову енергію повинні забезпечувати відшкодування всіх економічно обґрунтованих витрат на виробництво, транспортування та постачання теплової енергії.</p> <p>(...)</p> <p>Тариф на теплову енергію для споживача визначається як сума тарифів на виробництво, транспортування та постачання теплової енергії.</p> <p>Тарифи повинні враховувати собівартість теплової енергії і забезпечувати рентабельність суб'єкта господарювання. Рентабельність визначається органом, уповноваженим встановлювати тарифи. Рентабельність діяльності суб'єктів господарювання, що є незалежними виробниками теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання, не регулюється.</p> <p>Встановлення тарифів на теплову енергію нижче розміру економічно обґрунтованих витрат на її виробництво, транспортування та постачання не допускається.</p> <p>Тарифи на виробництво теплової енергії та тарифи на теплову енергію в конкурентній системі централізованого теплопостачання встановлюються з урахуванням вимог, передбачених статтею 21-1 цього Закону.</p> <p>Тарифи на виробництво, транспортування та постачання теплової енергії для суб'єктів господарювання у сфері теплопостачання встановлюються окремо для кожного виду діяльності у сфері теплопостачання, при цьому перехресне субсидіювання видів діяльності не допускається.</p> <p>Суб'єкти господарювання у сфері теплопостачання зобов'язані вести бухгалтерський облік окремо для кожного виду діяльності у сфері теплопостачання та окремо для кожної конкурентної систем теплопостачання.</p> <p>(...)</p>	<p>Зміни передбачають встановлення загальних засад формування тарифів на теплову енергію в конкурентних системах ЦТ, а також встановлення заборони перехресного субсидіювання видів діяльності та обов'язку ведення бухгалтерського обліку окремо для кожного виду діяльності у сфері теплопостачання.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Стаття 21. Конкурентні засади у сфері тепlopостачання</p> <p>Теплогенеруючим організаціям незалежно від організаційно-правових форм та форм власності надається право доступу до магістральних та місцевих теплових мереж за умови виконання технічних умов на приєднання.</p> <p>Суб'єкт господарювання, який здійснює діяльність з транспортування теплової енергії, зобов'язаний приєднати теплогенеруючу організацію, що має намір здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії, після виконання технічних умов та укладання договору на приєднання до теплової мережі. Спори щодо обсягу робіт, зазначених у технічних умовах на приєднання, розглядаються відповідно до законодавства.</p> <p>Відсутній</p>	<p>Стаття 21. Загальні засади приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж</p> <p>Теплогенеруючі організації незалежно від організаційно-правових форм та форм власності, потужностей, технологій, видів палива або енергії, що використовуються для виробництва теплової енергії, є рівними у праві приєднання до теплових мереж. Умови та процедура приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж визначається порядком приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж</p> <p>Теплотранспортуюча організація зобов'язана приєднати теплогенеруючу організацію, що має намір здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії, після виконання технічних умов та укладання договору про приєднання до теплових мереж. Технічні умови приєднання теплогенеруючої організації до теплових мереж повинні містити виключно мінімально необхідні вимоги забезпечення надійності та якості відпуску теплової енергії.</p> <p>Теплотранспортуюча організація не має права відмовити теплогенеруючій організації, що має намір здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії, у приєднанні до теплових мереж з таких підстав:</p> <ul style="list-style-type: none"> наявність власних джерел теплової енергії, що приєднані до теплових мереж відповідної системи тепlopостачання; надлишок встановленої теплової потужності джерел теплової енергії, що приєднані до теплових мереж відповідної системи тепlopостачання, порівняно з приєднаним тепловим навантаженням споживачів теплової енергії цієї системи тепlopостачання; відсутність планів збільшення обсягів споживання теплової енергії у відповідній системі тепlopостачання; відсутність затвердженої схеми тепlopостачання населеного пункту; відсутність в затвердженій схемі тепlopостачання населеного пункту планів щодо будівництва та приєднання 	<p>Зміни передбачають гарантії для недискримінаційного приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж, підстави, за яких не може бути відмовлено у приєднанні. Зміни поширюються на всі системи ЦТ, а не лише на конкурентні.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Відсутній	<p>джерел теплової енергії цієї теплогенеруючої організації; інші підстави, що не обумовлені вимогами забезпечення надійності та якості відпуску теплової енергії.</p> <p>Після приєднання до теплових мереж теплогенеруючої організації, що має намір здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії, до затвердженої схеми тепlopостачання населеного пункту вносяться зміни, що враховують таке приєднання. Внесення змін до затвердженої схеми тепlopостачання населеного пункту здійснюється у порядку, встановленому чинним законодавством.</p>	
Відсутній	<p>Теплотранспортуюча організація зобов'язана розміщувати інформацію про основні характеристики системи тепlopостачання, що необхідна для оцінки теплогенеруючою організацією, що має намір здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії, можливості приєднання до теплових мереж. Перелік інформації та порядок її розміщення визначається у порядку приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж.</p>	
Відсутній	<p>Розмір плати за приєднання теплогенеруючої організації до теплових мереж встановлюється умовами договору про приєднання до теплових мереж та розраховується у порядку, що затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.</p>	
Відсутній	<p>Спори, що виникають у зв'язку з приєднанням теплогенеруючих організацій до теплових мереж, розглядаються у порядку досудового розгляду спорів національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.</p> <p>Виключити</p>	
<p>Якщо до магістральної або місцевої теплової мережі тепlopостачальної організації приєднані дві або декілька теплогенеруючих організацій, то встановлення пріоритетності укладання договорів на закупівлю теплової енергії від них здійснюється</p>		

на конкурентних засадах. Конкурс організовує виконавчий орган міської або селищної ради в порядку, встановленому законодавством.

Якщо теплопостачальна організація має свої теплогенеруючі потужності, участь у конкурсі на закупівлю теплової енергії цієї організації є обов'язковою.

При збільшенні обсягів теплоспоживання місцеві органи виконавчої влади обирають проекти теплогенеруючих об'єктів, призначених для будівництва, відповідно до затвердженої у встановленому законодавством порядку схеми теплопостачання на конкурсних засадах.

Після будівництва та введення в експлуатацію такого об'єкта залучені на його будівництво кошти (банківські кредити, продаж облігацій, фінансовий лізинг, інвестиції, відсотки за користування цими коштами тощо) повертаються шляхом урахування в тарифі на виробництво (транспортування) теплової енергії інвестиційної складової, що діє протягом строку окупності капіталовкладень у створення цього об'єкта теплопостачання.

(...)

Відсутня

Виключити

При збільшенні обсягів теплоспоживання місцеві органи виконавчої влади обирають проекти теплогенеруючих об'єктів, призначених для будівництва, відповідно до затвердженої у встановленому законодавством порядку схеми теплопостачання на конкурсних засадах. **До таких конкурсів допускаються проекти теплогенеруючих об'єктів потенційних незалежних виробників теплової енергії, що мають намір приєднатися до теплових мереж системи теплопостачання, в тому числі якщо такі об'єкти не внесені до затвердженої у встановленому законодавством порядку схеми теплопостачання. При цьому, фінансування будівництва таких теплогенеруючих об'єктів передбачається виключно за кошти незалежних виробників теплової енергії.**

Після будівництва та введення в експлуатацію такого об'єкта залучені на його будівництво кошти (банківські кредити, продаж облігацій, фінансовий лізинг, інвестиції, відсотки за користування цими коштами тощо) повертаються шляхом урахування в тарифі на виробництво (транспортування) теплової енергії інвестиційної складової, що діє протягом строку окупності капіталовкладень у створення цього об'єкта теплопостачання. **Джерела та спосіб повернення коштів, залучених незалежними виробниками теплової енергії в конкурентних системах централізованого теплопостачання на будівництво теплогенеруючих об'єктів, визначаються ними самостійно.**

(...)

Стаття 21-1. Конкурентна система централізованого

Зміни передбачають

	<p>теплопостачання</p> <p>Система централізованого теплопостачання є конкурентною, якщо приєднане теплове навантаження споживачів цієї системи перевищує 50 Гкал/год.</p> <p>Оператор в конкурентній системі централізованого теплопостачання зобов'язаний щороку до 15 лютого повідомляти на своєму веб-сайті про приєднане теплове навантаження споживачів конкурентної системи централізованого теплопостачання, в якій він здійснює діяльність.</p> <p>Якщо до теплової мережі конкурентної системи централізованого теплопостачання, приєднано не менше двох теплогенеруючих організацій, щонайменше одна з яких є незалежним виробником теплової енергії, оператор зобов'язаний щороку не пізніше 15 вересня проводити торги на закупівлю теплової енергії для забезпечення всього обсягу теплової енергії, що необхідний для відпуску до теплової мережі в наступні опалювальний та міжопалювальний періоди (за наявності теплового навантаження споживачів в міжопалювальний період).</p> <p>Система централізованого теплопостачання, до теплової мережі якої приєднано не менше двох теплогенеруючих організацій, щонайменше одна з яких є незалежним виробником теплової енергії, та в якій відбулися щонайменше одні торги на закупівлю теплової енергії, а приєднане теплове навантаження споживачів становить менше 50 Гкал/год, вважається конкурентною. У такій системі оператор зобов'язаний проводити торги на закупівлю теплової енергії у порядку, встановленому цим Законом.</p> <p>Оператор зобов'язаний повідомляти на своєму веб-сайті</p>	<p>детальний опис порядку функціонування конкурентних систем ЦТ.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

про дату проведення торгів на закупівлю теплової енергії не пізніше, ніж за три календарних місяці до відповідної дати.

Учасниками торгів на закупівлю теплової енергії є незалежні виробники теплової енергії та оператор. Участь в торгах на закупівлю теплової енергії усіх незалежних виробників теплової енергії та оператора, за наявності у нього теплогенеруючих установок, що приєднані до теплової мережі цієї системи, є обов'язковою.

Для участі в торгах на закупівлю теплової енергії учасник подає оператору цінову пропозицію на виробництво теплової енергії та пропозицію обсягу відпуску теплової енергії окремо на опалювальний період та міжопалювальний період.

Формування цінової пропозиції на виробництво теплової енергії та пропозиції обсягу відпуску теплової енергії здійснюється учасником торгів на закупівлю теплової енергії самостійно.

Цінова пропозиція на виробництво теплової енергії, що подається оператором для участі в торгах на закупівлю теплової енергії у конкурентній системі централізованого тепlopостачання, не може бути вищою, ніж його граничний тариф на виробництво теплової енергії для відповідної конкурентної системи централізованого тепlopостачання.

Граничний тариф на виробництво теплової енергії оператора для кожної конкурентної системи централізованого тепlopостачання, в якій він здійснює діяльність, встановлюється національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг не рідше одного разу на рік.

Граничний тариф на виробництво теплової енергії формується оператором відповідно до методики формування граничних тарифів на виробництво теплової енергії операторів, що затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Оператор зобов'язаний подати до національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, розрахунок граничного тарифу на виробництво теплової енергії оператора не пізніше, ніж за три місяці до дати проведення торгів на закупівлю теплової енергії.

Якщо до теплової мережі конкурентної системи централізованого тепlopостачання, приєднано менше двох теплогенеруючих організацій, граничний тариф на виробництво теплової енергії оператора встановлюється національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг не пізніше 15 червня поточного року. У такому випадку, оператор зобов'язаний подати до національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, розрахунок тарифу не пізніше, ніж за три місяці до зазначеної дати.

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, зобов'язана встановити оператору для кожної окремої конкурентної системи централізованого тепlopостачання граничний тариф на виробництво теплової енергії не пізніше ніж через два календарних місяці з дня отримання відповідних розрахунків граничного тарифу на виробництво теплової енергії оператора.

Цінова пропозиція на виробництво теплової енергії, що подається незалежним виробником теплової енергії для

участі в торгах на закупівлю теплової енергії, не може бути вищою, ніж передбачений частиною сімнадцятою цієї статті відсоток граничного тарифу на виробництво теплової енергії оператора для відповідної конкурентної системи централізованого тепlopостачання.

Відсоток граничного тарифу на виробництво теплової енергії оператора для формування цінової пропозиції на виробництво теплової енергії визначається незалежним виробником теплової енергії виходячи із ціни природного газу, що виражена в євро за 1000 м³ без ПДВ, за якою оператор купує його у суб'єктів ринку природного газу для виробництва теплової енергії для потреб населення:

Кінцева ціна природного газу, євро за 1000 м ³ без ПДВ	Відсоток граничного тарифу на виробництво теплової енергії оператора для формування цінової пропозиції на виробництво теплової енергії незалежним виробником теплової енергії
до 300	90
300-349	85
350-449	80
450 і більше	75

Ціна природного газу, за якою оператор купує його у суб'єктів ринку природного газу для виробництва теплової енергії для потреб населення, перераховується в євро за 1000 м³ без ПДВ за середнім офіційним валютним курсом Національного банку України за останніх 30 календарних днів, що передують даті формування цінової пропозиції на виробництво теплової енергії незалежним виробником теплової енергії.

У випадку, якщо оператор не здійснює виробництво теплової енергії, цінова пропозиція на виробництво теплової енергії, що подається незалежним виробником теплової енергії для участі в торгах на закупівлю теплової енергії, не може бути вищою, ніж передбачений частиною двадцятою цієї статті відсоток розрахункового тарифу на виробництво теплової енергії для відповідної конкурентної системи централізованого тепlopостачання. Розрахунковий тариф на виробництво теплової енергії визначається як різниця між середньозваженим тарифом на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб населення, що розрахований відповідно до частини шостої статті 20 цього Закону, для адміністративно-територіальної одиниці, в якій незалежний виробник теплової енергії здійснює діяльність, і тарифами на транспортування та постачання теплової енергії, що визначаються на рівні діючих для оператора тарифів на транспортування та постачання теплової енергії для потреб населення.

Відсоток розрахункового тарифу на виробництво теплової енергії для відповідної конкурентної системи централізованого тепlopостачання для формування цінової пропозиції на виробництво теплової енергії визначається незалежним виробником теплової енергії виходячи із ціни природного газу, що виражена в євро за 1000 м³ без ПДВ, за якою теплогенеруючі організації комунальної форми власності купують його у ПАТ “Національна акціонерна компанія “Нафтогаз України” для виробництва теплової енергії для потреб населення:

Кінцева ціна природного газу, євро за 1000 м ³ без ПДВ	Відсоток розрахункового тарифу на виробництво теплової енергії відповідної
-------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

		<p>конкурентної системи централізованого теплопостачання для формування цінової пропозиції на виробництво теплової енергії незалежним виробником теплової енергії</p>	
	до 300	90	
	300-349	85	
	350-449	80	
	450 і більше	75	
<p>Ціна природного газу, за якою теплогенеруючі організації комунальної форми власності купують його у ПАТ “Національна акціонерна компанія “Нафтогаз України” для виробництва теплової енергії для потреб населення, перераховується в євро за 1000 м3 без ПДВ за середнім офіційним валютним курсом Національного банку України за останніх 30 календарних днів, що передують даті формування цінової пропозиції на виробництво теплової енергії незалежним виробником теплової енергії.</p>			
<p>У випадку, якщо учасники торгів на закупівлю теплової енергії подають різні цінові пропозиції на виробництво теплової енергії, оператор зобов’язаний розподіляти обсяги відпуску теплової енергії між ними, надаючи пріоритет найнижчій ціновій пропозиції. У випадку, якщо пропозиція обсягу відпуску теплової енергії, що відповідає найнижчій ціновій пропозиції на виробництво теплової енергії, менша за визначений оператором необхідний обсяг відпуску теплової енергії в теплову мережу, різниця обсягів відпускається учасниками за пріоритетом наступної найнижчої цінової пропозиції на виробництво теплової енергії.</p>			

Якщо учасники торгів на закупівлю теплової енергії подають однакові цінові пропозиції на виробництво теплової енергії, оператор зобов'язаний розподіляти обсяги відпуску теплової енергії між ними, надаючи пріоритет тепловій енергії, що вироблена на:

- 1) теплоелектроцентралях, теплоелектростанціях і когенераційних установках, що використовують відновлювані джерела енергії;
- 2) інших теплогенеруючих установках, що використовують відновлювані джерела енергії;
- 3) теплоелектроцентралях, теплоелектростанціях і когенераційних та теплогенеруючих установках, що використовують доменний та коксівний газ, газ метан дегазації вугільних родовищ, перетворення скидного енергопотенціалу технологічних процесів;
- 4) теплоелектроцентралях, теплоелектростанціях і когенераційних установках, що використовують викопні палива;
- 5) інших теплогенеруючих установках.

Обсяги теплової енергії, що відпускаються незалежними виробниками теплової енергії та теплогенеруючими установками оператора до теплової мережі, а також тарифи на виробництво теплової енергії, за якими здійснюється відпуск теплової енергії, встановлюються за результатом щорічних торгів на закупівлю теплової енергії.

Процедура проведення торгів на закупівлю теплової енергії та типовий договір купівлі-продажу теплової енергії в конкурентній системі централізованого тепlopостачання затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Спори, що виникають у зв'язку з проведенням торгів на

закупівлю теплової енергії, розглядаються у порядку досудового розгляду спорів національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Тариф на теплову енергію теплопостачальної організації, що одночасно є оператором в конкурентній системі централізованого теплопостачання, формується теплопостачальною організацією відповідно до методики, що затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Тариф на теплову енергію теплопостачальної організації, що одночасно є оператором в конкурентній системі централізованого теплопостачання, встановлюється національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

В конкурентній системі централізованого теплопостачання здійснюється резервування теплогенеруючих установок. Потужність резервування теплогенеруючих установок незалежних виробників теплової енергії, що здійснюють відпуск теплової енергії за результатом проведення торгів на закупівлю теплової енергії, повинна відповідати потужності найбільшого котла незалежних виробників теплової енергії, але не менше однієї третини встановленої теплової потужності джерел теплової енергії всіх незалежних виробників теплової енергії цієї системи.

Порядок забезпечення резервування теплогенеруючих установок та розрахунку плати за резервування теплогенеруючих установок в конкурентній системі централізованого теплопостачання затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

	<p>Спори, що виникають у зв'язку з забезпеченням резервування теплогенеруючих установок в конкурентній системі централізованого тепlopостачання, розглядаються у порядку досудового розгляду спорів національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.</p>	
<p>Стаття 25. Права та основні обов'язки теплогенеруючої, теплотранспортної та тепlopостачальної організацій</p> <p>Теплогенеруюча, теплотранспортна та тепlopостачальна організації мають право:</p> <p>(...)</p> <p>Тепlopостачальні, теплотранспортні і теплогенеруючі організації зобов'язані:</p> <p>(...)</p> <p>Тепlopостачальні організації, які здійснюють діяльність із постачання теплової енергії з використанням власних теплових мереж, зобов'язані забезпечити рівноправний доступ до цих мереж усіх суб'єктів господарської діяльності відповідно до укладених договорів.</p> <p>(...)</p>	<p>Стаття 25. Права та основні обов'язки теплогенеруючої, теплотранспортуючої, тепlopостачальної організацій та оператора в конкурентній системі тепlopостачання</p> <p>Теплогенеруюча, теплотранспортуюча, тепlopостачальна організації та оператор в конкурентній системі тепlopостачання мають право:</p> <p>(...)</p> <p>Тепlopостачальні, теплотранспортуючі, теплогенеруючі організації та оператор в конкурентній системі тепlopостачання зобов'язані:</p> <p>(...)</p> <p>Теплотранспортуюча організація зобов'язана приєднати до теплових мереж теплогенеруючу організацію, що має намір здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії, у разі виконання умов, що передбачені порядком приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж.</p> <p>(...)</p>	<p>Зміни передбачають гарантії для недискримінаційного приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж, та надання прав та обов'язків операторам.</p>

<p>Відсутня</p>	<p>Стаття 25-1. Основні права та обов'язки оператора та незалежного виробника теплової енергії</p> <p>Оператор в конкурентній системі централізованого тепlopостачання має право:</p> <ul style="list-style-type: none"> здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії; для участі в торгах на закупівлю теплової енергії подавати цінову пропозицію на виробництво теплової енергії нижчу, ніж встановлений йому граничний тариф на виробництво теплової енергії; реалізовувати інші права, передбачені законодавством. <p>Оператор в конкурентній системі централізованого тепlopостачання зобов'язаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> щорічно проводити торги на закупівлю теплової енергії, у випадку якщо до теплової мережі конкурентної системи централізованого тепlopостачання, приєднано не менше двох теплогенеруючих організацій, щонайменше одна з яких є незалежним виробником теплової енергії; укладати договори купівлі-продажу теплової енергії з незалежними виробниками теплової енергії на основі типового договору; розподіляти обсяг теплової енергії, необхідний для відпуску в теплову мережу, між учасниками торгів на закупівлю теплової енергії відповідно до передбачених цим Законом пріоритетів; забезпечувати резервування теплогенеруючих установок, приєднаних до теплової мережі в обсягах, що необхідні для забезпечення виконання всіма теплогенеруючими організаціями в конкурентній системі централізованого тепlopостачання своїх зобов'язань щодо відпуску теплової енергії, за рахунок власних теплогенеруючих установок, а у випадку їх недостатності чи відсутності, за рахунок теплогенеруючих установок незалежних виробників теплової енергії, крім обсягів резервування, що забезпечені незалежними виробниками 	<p>Зміни передбачають встановлення прав та обов'язків оператора та незалежного виробника теплової енергії у зв'язку з їх діяльністю у конкурентних системах ЦТ.</p>
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>тепловій енергії;</p> <p>здійснювати балансування у порядку, що затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг;</p> <p>забезпечувати диспетчерське управління у порядку, що затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг;</p> <p>забезпечувати покриття різниці між потребою споживачів у тепловій енергії та максимальним відпуском теплової енергії незалежними виробниками теплової енергії;</p> <p>приєднувати до теплових мереж теплогенеруючу організацію, що має намір здійснювати діяльність з виробництва теплової енергії, у разі виконання умов, що передбачені порядком приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж;</p> <p>оприлюднювати інформацію щодо основних характеристик та приєданого теплового навантаження споживачів системи тепlopостачання, потенційних точок приєднання до теплових мереж, обсягів відпуску та споживання теплової енергії на місяць та на рік, дати проведення та результатів торгів на закупівлю теплової енергії, структури і фактичних обсягів виробництва та споживання теплової енергії, граничного тарифу на виробництво теплової енергії оператора, ціну природного газу, за якою оператор купує його у суб'єктів ринку природного газу для виробництва теплової енергії для потреб населення та іншу інформацію у порядку, що затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг;</p> <p>оприлюднювати річні плани проведення ремонтних робіт теплових мереж та джерел теплової енергії оператора та незалежних виробників теплової енергії;</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

у разі невиконання обов'язку по закупівлі теплової енергії відшкодувати понесені незалежним виробником теплової енергії збитки у порядку, що затверджується національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг;
виконувати інші обов'язки, передбачені законодавством.

Незалежний виробник теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання має право:

на приєднання до теплових мереж у разі виконання умов, що передбачені порядком приєднання теплогенеруючих організацій до теплових мереж;

здійснювати резервування за рахунок власних теплогенеруючих установок;

для участі в торгах на закупівлю теплової енергії подавати цінову пропозицію на виробництво теплової енергії нижчу, ніж визначений відсоток граничного тарифу на виробництво теплової енергії оператора або визначений відсоток розрахункового тарифу на виробництво теплової енергії відповідної конкурентної системи централізованого теплопостачання;

реалізовувати інші права, передбачені законодавством.

Незалежний виробник теплової енергії в конкурентній системі централізованого теплопостачання зобов'язаний:

брати участь у торгах на закупівлю теплової енергії та здійснювати продаж теплової енергії оператору згідно з типовим договором купівлі-продажу;

здійснювати відпуск теплової енергії встановленої якості відповідно до умов договору купівлі-продажу та стандартів;

у разі невиконання обов'язку по відпуску теплової енергії, відшкодувати понесені оператором збитки у порядку, затвердженому національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг;

виконувати інші обов'язки, передбачені законодавством.

<p>Стаття 31. Штрафні санкції, що застосовуються до суб'єктів господарювання за правопорушення у сфері теплопостачання</p> <p>Уповноважені органи застосовують до суб'єктів господарювання штрафні санкції:</p> <p>(...)</p> <p>4) за порушення ліцензійних умов або діяльність з простроченою ліцензією - до двох тисяч неоподатковуваних мінімумів доходів громадян;</p>	<p>Стаття 31. Штрафні санкції, що застосовуються до суб'єктів господарювання за правопорушення у сфері теплопостачання</p> <p>Уповноважені органи застосовують до суб'єктів господарювання штрафні санкції:</p> <p>(...)</p> <p>4) за порушення ліцензійних умов або діяльність з простроченою ліцензією, порушення вимоги вести окремий бухгалтерський облік за кожним видом діяльності у сфері теплопостачання - до двох тисяч неоподатковуваних мінімумів доходів громадян;</p>	<p>Зміни встановлюються штрафи у випадку порушення вимоги вести окремий бухгалтерський облік за кожним видом діяльності у сфері теплопостачання.</p>
<p>Закон України «Про приватизацію державного і комунального майна»</p>		
<p>Стаття 4. Об'єкти приватизації</p> <p>(...)</p> <p>1. Крім передбачених частиною третьою цієї статті випадків, приватизації не підлягають казенні підприємства та об'єкти, необхідні для виконання державою своїх основних функцій, для забезпечення обороноздатності держави, та об'єкти права власності Українського народу, майно, що становить матеріальну основу суверенітету України, зокрема:</p> <p>(...)</p> <p>об'єкти інженерної інфраструктури та благоустрою міст, інших населених пунктів, включаючи мережі, споруди, устаткування, які пов'язані з постачанням споживачам води, газу, тепла, а також відведенням і очищенням стічних вод;</p> <p>(...)</p>	<p>Стаття 4. Об'єкти приватизації</p> <p>(...)</p> <p>2. Крім передбачених частиною третьою цієї статті випадків, приватизації не підлягають казенні підприємства та об'єкти, необхідні для виконання державою своїх основних функцій, для забезпечення обороноздатності держави, та об'єкти права власності Українського народу, майно, що становить матеріальну основу суверенітету України, зокрема:</p> <p>(...)</p> <p>об'єкти інженерної інфраструктури та благоустрою міст, інших населених пунктів, включаючи мережі, споруди, устаткування, які пов'язані з постачанням споживачам води, газу, тепла (крім джерел теплової енергії комунальної власності), а також відведенням і очищенням стічних вод;</p> <p>(...)</p>	<p>Зміни передбачають відміну заборони приватизації джерел теплової енергії комунальної власності.</p>

	<p>ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Цей Закон набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування. 2. Суб'єкти господарювання у сфері тепlopостачання зобов'язані привести свою діяльність у відповідність з вимогами частини сімнадцятої та вісімнадцятої статті 20 цього Закону протягом шести місяців з дня опублікування цього Закону. 3. Суб'єкти господарювання у сфері тепlopостачання, які здійснюють господарську діяльність в системі централізованого тепlopостачання, що на день набрання чинності цим Законом відповідає вимогам частини першої статті 21-1 цього Закону, здійснюють діяльність у сфері тепlopостачання на основі чинних договорів купівлі-продажу теплової енергії протягом шести місяців з дня опублікування цього Закону. 4. Кабінету Міністрів України, центральним органам виконавчої влади, Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, протягом шести місяців з дня опублікування цього Закону: забезпечити прийняття та затвердження нормативно-правових актів, передбачених цим Законом; забезпечити перегляд і скасування своїх нормативно-правових актів, що суперечать цьому Закону. 	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--