

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

вул. Сім'ї Бродських, 19, м. Київ, 03057

**ПРОПОЗИЦІЇ
до проєкту регуляторного акту**

22 квітня 2026 року Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, оприлюднила проєкт постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП».

Метою прийняття проєкту постанови є внесення змін до Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493, Типового договору транспортування природного газу, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2497, та Методики визначення та розрахунку тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу і точок виходу на основі багаторічного стимулюючого регулювання, затвердженої постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2517.

Вважаю, що проєкт підлягає приведенню у відповідність Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 року № 2493.

Детальні пропозиції подаються у вигляді порівняльної таблиці відповідно до постанови НКРЕКП від 30.06.2017 року № 866.

З повагою

30 квітня 2026 року _____

Олег БАКУЛІН,

ЗАУВАЖЕННЯ ТА ПРОПОЗИЦІЇ
до проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП»

КОДЕКС ГАЗОТРАНСПОРТНОЇ СИСТЕМИ	ЗМІНИ ДО КОДЕКСУ ГАЗОТРАНСПОРТНОЇ СИСТЕМИ	ЗАУВАЖЕННЯ ТА ПРОПОЗИЦІЇ	ОБГРУНТУВАННЯ
XIV. Комерційне балансування	XIV. Комерційне балансування		
7. Балансуюча група	7. Балансуюча група		
<p>14. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, рахунок на оплату за добовий небаланс групи та односторонній акт передачі газу оператором газотранспортної системи на користь сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису уповноваженої особи.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p>14. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, рахунок на оплату за добовий небаланс групи та односторонній акт передачі газу оператором газотранспортної системи на користь сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису врегулювання щодобових небалансів в електронному вигляді з використанням електронного підпису уповноваженої особи.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p><u>Викласти в наступній редакції</u></p> <p>14. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, рахунок на оплату за добовий небаланс групи та односторонній акт <u>передачі природного газу врегулювання щодобових небалансів в електронному вигляді з використанням електронного підпису уповноваженої особи.</u></p>	<p>Відповідно до пунктів 3, 5 глави 3 розділу XIV Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493, оператор газотранспортної системи вчиняє балансуєні дії шляхом купівлі та продажу короткострокових стандартизованих продуктів та/або використання послуг балансування. З метою здійснення балансуєних дій оператор газотранспортної системи може в якості контрагента проводити операції на торгових платформах.</p> <p>Послуги балансування на теперішній час оператор ГТС не використовує. Залишається купівля – продаж природного газу, під час якої здійснюється рух природного газу як товару, що оформлюється відповідним актом.</p> <p>Згідно з пунктом 6 глави 6 розділу XIV Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493, плата за добовий небаланс застосовується таким чином:</p> <p>якщо обсяг добового небалансу замовника послуг транспортування природного газу за газову добу є позитивним, то вважається, що</p>

			<p>замовник послуг транспортування природного газу на підставі попередньої згоди, наданої на умовах договору на транспортування природного газу, продав оператору газотранспортної системи природний газ в обсязі добового небалансу і, відповідно, має право на отримання грошових коштів від оператора газотранспортної системи у розмірі плати за добовий небаланс;</p> <p>якщо добовий небаланс замовника послуг транспортування природного газу за газову добу є негативним, то вважається, що замовник послуг транспортування природного газу на підставі попередньої згоди, наданої на умовах договору на транспортування природного газу, придбав природний газ в оператора газотранспортної системи в обсязі добового небалансу та повинен сплатити оператору газотранспортної системи плату за добовий небаланс.</p> <p>Відповідно до наведеного положення, між оператором ГТС та замовниками також відбувається купівля-продаж природного газу як товару, який також оформлюється актом, який має відображати саме приймання-передачу таких обсягів газу.</p>
15. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну	15. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового	<p><u>Викласти в наступній редакції</u></p> <p>15. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових позитивних</p>	<p>Відповідно до пунктів 3, 5 глави 3 розділу XIV Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493, оператор</p>

<p>вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, повідомлення про розмір грошових коштів, які підлягають виплаті сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, та односторонній акт приймання газу оператором газотранспортної системи від сторони, відповідальної за добовий небаланс, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису уповноваженої особи. Оператор газотранспортної системи зобов'язаний здійснити оплату рахунка на оплату за добовий небаланс у строк до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p>газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, повідомлення про розмір грошових коштів, які підлягають виплаті сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, та односторонній акт приймання газу оператором газотранспортної системи від сторони, відповідальної за добовий небаланс, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису врегулювання щодобових небалансів в електронному вигляді з використанням електронного підпису уповноваженої особи. Оператор газотранспортної системи зобов'язаний здійснити оплату рахунка на оплату за добовий небаланс у строк до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p>небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, повідомлення про розмір грошових коштів, які підлягають виплаті сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, та односторонній <u>акт приймання природного газу в електронному вигляді з використанням електронного підпису уповноваженої особи.</u> <u>Оператор газотранспортної системи зобов'язаний здійснити оплату рахунка на оплату за добовий небаланс у строк до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим.</u></p> <p>...</p>	<p>газотранспортної системи вчиняє балансуючі дії шляхом купівлі та продажу короткострокових стандартизованих продуктів та/або використання послуг балансування. З метою здійснення балансуючих дій оператор газотранспортної системи може в якості контрагента проводити операції на торгових платформах.</p> <p>Послуги балансування на теперішній час оператор ГТС не використовує. Залишається купівля – продаж природного газу, під час якої здійснюється рух природного газу як товару, що оформлюється відповідним актом.</p> <p>Згідно з пунктом 6 глави 6 розділу XIV Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493, плата за добовий небаланс застосовується таким чином:</p> <p>якщо обсяг добового небалансу замовника послуг транспортування природного газу за газову добу є позитивним, то вважається, що замовник послуг транспортування природного газу на підставі попередньої згоди, наданої на умовах договору на транспортування природного газу, продав оператору газотранспортної системи природний газ в обсязі добового небалансу і, відповідно, має право на отримання грошових коштів від оператора газотранспортної системи у розмірі плати за добовий небаланс;</p>
---	--	---	--

			<p>якщо добовий небаланс замовника послуг транспортування природного газу за газову добу є негативним, то вважається, що замовник послуг транспортування природного газу на підставі попередньої згоди, наданої на умовах договору на транспортування природного газу, придбав природний газ в оператора газотранспортної системи в обсязі добового небалансу та повинен сплатити оператору газотранспортної системи плату за добовий небаланс.</p> <p>Відповідно до наведеного положення, між оператором ГТС та замовниками також відбувається купівля-продаж природного газу як товару, який також оформлюється актом, який має відображати саме приймання-передачу таких обсягів газу.</p>
--	--	--	---

30 квітня 2026 року

_____ Олег БАКУЛІН

**Національна комісія,
що здійснює державне регулювання
у сферах енергетики та комунальних послуг
03057, м. Київ, вул. Сім'ї Бродських, 19**

22 квітня 2026 року на офіційному вебпорталі НКРЕКП оприлюднено проєкт, що має ознаки регуляторного акта, – проєкт постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП».

Зауваження та пропозиції до оприлюднених матеріалів від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань приймаються до 01 травня 2026 року включно.

Надсилаю у письмовому та електронному вигляді у форматах doc, docx за формою згідно з додатком 1 до Порядку проведення відкритого обговорення проєктів рішень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 30 червня 2017 року № 866, на адресу: Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, 03057, м. Київ, вул. Сім'ї Бродських, 19, e-mail: kavatsenko@nerc.gov.ua зауваження та пропозиції до проєкту рішення НКРЕКП.

01 травня 2026

побутовий споживач –



Гноєвий Володимир
Васильович

**Порівняльна таблиця до проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП»,
що має ознаки регуляторного акта**

Зміст діючої редакції нормативно-правового акту	Редакція проекту рішення НКРЕКП	Зауваження та пропозиції до проекту рішення НКРЕКП	Обґрунтування
КОДЕКС ГАЗОТРАНСПОРТНОЇ СИСТЕМИ			
XIV. Комерційне балансування			
7. Балансуюча група			
14. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає стороні, відповідальній за добовий небаланс групи, рахунок на оплату за добовий небаланс групи та односторонній акт	14. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає стороні, відповідальній за добовий небаланс групи, рахунок на оплату за добовий небаланс групи та односторонній акт передачі газу	Викласти в редакції: 14. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальної за добовий	Відмова від паперових документів та перехід на електронний документообіг є позитивним рішенням. Проте, не можна змінювати положення про «передачу газу» на визначення «врегулювання щодобових небалансів». Зміна визначень викривить суть процесу «балансування», регламентованому Кодексом ГТС і

<p>передачі газу оператором газотранспортної системи на користь сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису уповноваженої особи.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p>оператором газотранспортної системи на користь сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису врегулювання щодобових небалансів в електронному вигляді з використанням електронного підпису уповноваженої особи.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p>небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає стороні, відповідальній за добовий небаланс групи, рахунок на оплату за добовий небаланс групи та односторонній акт передачі газу оператором газотранспортної системи на користь сторони, відповідальної за добовий небаланс групи, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису уповноваженої особи.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>При зверненні замовника послуг транспортування, оператор газотранспортної</p>	<p>Регламентом (ЕС) №312 та буде прямим порушенням норм Регламенту (ЕС) №312, а саме – ст.3, ст.11, ст.19, ст.25-26.</p>
--	--	--	--

		системи зобов'язаний протягом трьох робочих днів надати вказаний односторонній акт в паперовій формі за підписом уповноваженої особи. ...	
15. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, повідомлення про розмір грошових коштів, які підлягають виплаті	15. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, зазначену в договорі транспортування, надсилає сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, повідомлення про розмір грошових коштів, які підлягають виплаті сторони, відповідальній за	Викласти в редакції: 15. У випадку якщо для балансуєної групи в цілому загальна вартість добових позитивних небалансів протягом розрахункового газового місяця перевищує загальну вартість добових негативних небалансів протягом розрахункового газового місяця, оператор газотранспортної системи до 14 числа газового місяця, наступного за розрахунковим, через інформаційну платформу або на адресу електронної пошти сторони, відповідальній за добовий небаланс групи, зазначену в	Відмова від паперових документів та перехід на електронний документообіг є позитивним рішенням. Проте, не можна змінювати положення про «передачу газу» на визначення «врегулювання щодобових небалансів». Зміна визначень викривить суть процесу «балансування», регламентованому Кодексом ГТС і Регламентом (ЕС) №312 та буде прямим порушенням норм Регламенту (ЕС) №312, а саме – ст.3, ст.11, ст.19, ст.25-26.

<p>стороні, відповідальній за добовий небаланс групи, та односторонній акт приймання газу оператором газотранспортної системи від сторони, відповідальної за добовий небаланс, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису уповноваженої особи. Оператор газотранспортної системи зобов'язаний здійснити оплату рахунка на оплату за добовий небаланс у строк до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p>добовий небаланс групи, та односторонній акт приймання газу оператором газотранспортної системи від сторони, відповідальної за добовий небаланс, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису врегулювання щодобових небалансів в електронному вигляді з використанням електронного підпису уповноваженої особи. Оператор газотранспортної системи зобов'язаний здійснити оплату рахунка на оплату за добовий небаланс у строк до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>...</p>	<p>договорі транспортування, надсилає стороні, відповідальній за добовий небаланс групи, повідомлення про розмір грошових коштів, які підлягають виплаті стороні, відповідальній за добовий небаланс групи, та односторонній акт приймання газу оператором газотранспортної системи від сторони, відповідальної за добовий небаланс, в електронному вигляді з використанням електронного цифрового підпису уповноваженої особи.</p> <p>Оператор газотранспортної системи зобов'язаний здійснити оплату рахунка на оплату за добовий небаланс у строк до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Оператор газотранспортної системи додатково</p>	
---	--	---	--

		<p>надсилає вказані документи в паперовому вигляді на поштову адресу сторони, відповідальної за добовий небаланс групи.</p> <p>При зверненні замовника послуг транспортування, оператор газотранспортної системи зобов'язаний протягом трьох робочих днів надати вказаний односторонній акт в паперовій формі за підписом уповноваженої особи.</p> <p>...</p>	
--	--	---	--

**Національна комісія, що здійснює
державне регулювання у сферах
енергетики та комунальних послуг**
e-mail: kavatsenko@nerc.gov.ua

Про надання пропозицій до
проекту рішення НКРЕКП, що
має ознаки регуляторного акта

Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор газотранспортної системи України» (далі – Товариство) звертається до Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, (далі – НКРЕКП, Регулятор) стосовно такого.

22 квітня 2026 року на офіційному вебсайті НКРЕКП було оприлюднено проєкт, що має ознаки регуляторного акта, – постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП» (далі – Проєкт постанови).

Проєктом постанови пропонується внести зміни до Кодексу газотранспортної системи, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493, Типового договору транспортування природного газу, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2497, та Методики визначення та розрахунку тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу і точок виходу на основі багаторічного стимулюючого регулювання, затвердженої постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2517, у частині:

- визначення механізмів розподілу потужності міждержавних з'єднань в МВт·год/добу;
- впровадження одностороннього оформлення Оператором ГТС актів наданих послуг на підставі договору транспортування природного газу.

За результатами опрацювання Проєкту постанови та на підставі частини п'ятої статті 15 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» Товариство в межах відведеного Регулятором строку надає пропозиції до Проєкту постанови та просить розглянути й врахувати їх.

Додаток: вищенаведене на 3 арк.

Директор комерційний

Євген ТОДОРОВ



ТОВ "Оператор ГТС України"
№ТОВВИХ-26-8384 від 29.04.2026
КЕП: Тодоров Є. Г. 29.04.2026 11:24
3FAA9288358EC00304000000493E2F006589E600
Сертифікат дійсний з 18.07.2025 14:51 до 18.07.2027 14:51

Додаток

до листа ТОВ «Оператор ГТС України»

Пропозиції до проєкту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта

Редакція проєкту рішення НКРЕКП	Пропозиції ТОВ «Оператор ГТС України»	Обґрунтування
Проект постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП»		
1. ...	1. ...	<i>Пропозиції/зауваження відсутні до пункту 1 проєкту постанови НКРЕКП.</i>
Положення відсутнє.	2. Оператору газотранспортної системи здійснити перерахунок обсягів послуг з розподілу природного газу на період з 01 червня 2026 року, замовлених до набрання чинності цією постановою, що визначені в одиницях об'єму (метрах кубічних), в обсяги, визначені в одиницях енергії, за коефіцієнтом, що відповідає значенню вищої теплоти згоряння та дорівнює 10,64 кВт·год/куб. м.	Пропонується покласти обов'язок на оператора газотранспортної системи здійснити перерахунок обсягів послуг з розподілу природного газу, замовлених до набрання чинності цією постановою, з одиниць об'єму в одиниці енергії за аналогією з нормами Закону України від 02.11.2021 № 1850-IX «Про внесення змін до деяких законів України щодо запровадження на ринку природного газу обліку та розрахунків за обсягом газу в одиницях енергії».
2. Ця постанова набирає чинності з дня, наступного за днем її оприлюднення на офіційному вебсайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.	2. Ця постанова набирає чинності з дня, наступного за днем її оприлюднення на офіційному вебсайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг. 3. Ця постанова набирає чинності з 01 червня 2026 року, але не раніше дня, наступного за днем її оприлюднення на офіційному вебсайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.	Пропонується відтермінувати дату набрання чинності постанови з метою надання відповідного часу оператору газотранспортної системи для здійснення необхідних розробок (доробок) на інформаційній платформі оператора газотранспортної системи. Також, для забезпечення належного відображення відповідних значень розподіленої потужності в бухгалтерського обліку пропонується впровадити зміни з 01 числа місяця.



ТОВ "Оператор ГТС України"
№ТОВВІХ-26-8384 від 29.04.2026
КЕП: Тодоров Є. Г. 29.04.2026 11:24
3FAA9288358EC00304000000493E2F006589E600
Сертифікат дійсний з 18.07.2025 14:51 до 18.07.2027 14:51

**КОДЕКС ГАЗОТРАНСПОРТНОЇ СИСТЕМИ,
затверджений постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493**

IX. Розподіл потужності

1. Загальні умови

<p>2. ...</p> <p>5) протягом доби - потужність визначеного обсягу, яка доступна з певного часу протягом газової доби і до часу закінчення газової доби з постійним потоком. При цьому одиниця виміру потужності протягом доби – тис. куб. м/добу для внутрішніх точок – тис. куб. м/добу, для точок міждержавного з'єднання – МВт·год/добу.</p> <p>...</p>	<p>2. ...</p> <p>5) протягом доби - потужність визначеного обсягу, яка доступна з певного часу протягом газової доби і до часу закінчення газової доби з постійним потоком. При цьому одиниця виміру потужності протягом доби – тис. куб. м/добу.</p> <p>При цьому одиниця виміру потужності для внутрішніх точок – тис. куб. м/добу, для точок міждержавного з'єднання – МВт·год/добу.</p> <p>...</p>	<p>Пропонується відокремити положення щодо одиниць виміру потужності для внутрішніх точок – тис. куб. м/добу, для точок міждержавного з'єднання – МВт·год/добу окремим абзацом, щоб відповідні положення застосовувались як до потужності «на добу наперед», так і до потужності «протягом доби».</p>
---	--	---

XIX. Порядок проведення аукціонів розподілу потужності на міждержавних з'єднаннях

1. Загальні умови

<p>2. ...</p> <p>5) потужність протягом газової доби - потужність визначеного обсягу, доступна з певного часу протягом газової доби і до часу закінчення газової доби з постійним потоком. При цьому одиниця виміру потужності протягом доби – тис. куб. м/добу для точок міждержавного з'єднання – МВт·год/добу.</p> <p>...</p>	<p>2. ...</p> <p>5) потужність протягом газової доби - потужність визначеного обсягу, доступна з певного часу протягом газової доби і до часу закінчення газової доби з постійним потоком. При цьому одиниця виміру потужності протягом доби – тис. куб. м/добу.</p> <p>При цьому одиниця виміру потужності для внутрішніх точок – тис. куб. м/добу, для точок міждержавного з'єднання – МВт·год/добу.</p> <p>...</p>	<p>Пропонується відокремити положення щодо одиниць виміру потужності для внутрішніх точок – тис. куб. м/добу, для точок міждержавного з'єднання – МВт·год/добу окремим абзацом, щоб відповідні положення застосовувались як до потужності «на добу наперед», так і до потужності «протягом доби».</p>
---	---	---

МЕТОДИКА

визначення та розрахунку тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу і точок виходу на основі багаторічного стимулюючого регулювання, затверджена постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2517

VI. Формування тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу та виходу в/з газотранспортну(ої) систему(и)

<p>10. Тарифи на послуги транспортування природного газу для точок входу та точок виходу в/з газотранспортну(ої) систему(и) на міждержавному з'єднанні встановлюються в доларах США або в іншій іноземній валюті за курсом Національного банку України на дату їх установлення НКРЕКП.</p> <p>У випадку необхідності визначення тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу та точок виходу в/з газотранспортну(ої) систему(и) на міждержавному з'єднанні у МВт·год/добу без уточнення/коригування діючих тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу та точок виходу в/з газотранспортну(ої) систему(и) такий перерахунок здійснюється із застосуванням коефіцієнта, який відповідає значенню вищої теплоти згоряння, що дорівнює 10,64 кВт·год/куб. м.</p>	<p>10. Тарифи на послуги транспортування природного газу для точок входу та точок виходу в/з газотранспортну(ої) систему(и) на міждержавному з'єднанні встановлюються в доларах США або в іншій іноземній валюті за курсом Національного банку України на дату їх установлення НКРЕКП.</p> <p>У випадку необхідності визначення тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу та точок виходу в/з газотранспортну(ої) систему(и) на міждержавному з'єднанні у МВт·год/добу без уточнення/коригування діючих тарифів на послуги транспортування природного газу для точок входу та точок виходу в/з газотранспортну(ої) систему(и) такий перерахунок здійснюється шляхом їх арифметичного переведення із застосуванням коефіцієнта, який відповідає значенню вищої теплоти згоряння, що дорівнює 10,64 кВт·год/куб. м. Такий перерахунок має виключно технічний характер, спрямований на зміну одиниць виміру тарифів, та не призводить до зміни їх рівнів або економічного змісту.</p>	<p>Проект змін до Методики тарифоутворення спрямований на впровадження енергетичних одиниць виміру потужності (МВт·год/добу) на міждержавних з'єднаннях. Запропонована редакція уточнює, що перехід до нових одиниць виміру здійснюється шляхом виключно технічного перерахунку із застосуванням коефіцієнта вищої теплоти згоряння природного газу, що дорівнює 10,64 кВт·год/куб. м, без повторного встановлення або коригування діючих рівнів тарифів.</p> <p>Таке уточнення спрямоване на усунення можливих різночитань норм Методики та підтверджує, що зміна одиниць вираження тарифів не змінює їх економічного змісту, не впливає на рівень доходів оператора газотранспортної системи та не створює додаткового фінансового навантаження для замовників послуг. Запропоновані зміни забезпечують однозначне та прозоре застосування положень Методики за умови збереження незмінності діючих тарифів.</p>
--	---	--

«29» квітня 2026 р.

Директор комерційний
(посада)

(ЕП)
(підпис)

Євген ТОДОРОВ
(власне ім'я та прізвище)