



ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "КІРОВОГРАДОБЛЕНЕРГО"

Студентський б-р, 15, м. Кропивницький, 25015, (0522) 35 82 45, kanc@kiroe.com.ua, www.kiroe.com.ua, ЄДРПОУ 23226362

№ 3863/05/15 «22» 08 2024 р.

**Голові НКРЕКП України
Юрію ВЛАСЕНКУ**

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

Шановний Юрію Миколайовичу!

Згідно проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», а саме Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312, та Порядку продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї, затвердженого постановою НКРЕКП від 29.12.2023 № 2651, ПрАТ «Кіровоградобленерго» надає наступні пропозиції, наведені в Додатку 1.

Додатки:

1.Пропозиції ПрАТ «Кіровоградобленерго» щодо проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» – на 3 аркушах в 1 екземплярі;

З повагою

Директор комерційний

Олег ЛІХМАН

Зауваження та пропозиції до проєкту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта, – проєкту постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕ та НКРЕКП»

Редакція НКРЕКП	Пропозиції	Обґрунтування
<p align="center">ПРАВИЛА РОЗДІРІБНОГО РИНКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312</p> <p>XI. Виробництво електричної енергії в умовах роздрібного ринку 11.3. Особливості продажу та обліку електричної енергії, виробленої генеруючими установками приватних домогосподарств, а також розрахунків за неї</p>		
<p>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права згенерованої електричної енергії в електричну мережу.</p> <p>Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки приватного домогосподарства.</p> <p>Розрахунки за вироблену електричну енергію генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством, здійснюються постачальником універсальних послуг з дати реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки.</p>	<p>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу.</p> <p>Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством не обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки приватного домогосподарства.</p> <p>Розрахунки за вироблену електричну енергію генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством, здійснюються постачальником універсальних послуг з дати реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки.</p>	<p>Відображення обсягів згенерованої електричної енергії домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством не передбачене у формах звітності.</p>

	<p>Постачальник універсальних послуг повинен повідомити про укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством оператора системи, до мереж якого приєднано генеруючу установку приватного домогосподарства, не пізніше наступного робочого дня від дати укладання такого договору.</p>	
<p>11.5.6. Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважається Активним споживачем за умови: приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора системи, у порядку визначеному Кодексом систем розподілу, та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень, сумарна потужність яких не перевищує величину дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку такого споживача за мінусом величини його встановленої потужності власних генеруючих установок та установок зберігання енергії відповідно та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг. У такому випадку власники генеруючих установок та/або установок зберігання енергії, приєднаних до</p>	<p>11.5.6. Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважається Активним споживачем за умови: приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора системи, у порядку визначеному Кодексом систем розподілу, та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень є умовна потужність яких не перевищує величину дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку такого споживача за мінусом величини його встановленої потужності власних генеруючих установок та установок зберігання енергії відповідно та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг. Сумарна потужність всіх</p>	<p>Уточнення формулювання.</p>

електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень по відношенню до об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважаються третіми особами.

генеруючих установок не повинна перевищувати величину дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку. У такому випадку власники генеруючих установок та/або установок зберігання енергії, приєднаних до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень по відношенню до об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважаються третіми особами.

Директор комерційний

Олег ЛІХМАН



Асоціація сонячної енергетики України

тел: +380937822033

пошта: office@aseu.org.ua

сайт: www.aseu.org.ua

адреса: 19/4, Григорія Кочура
Київ, 03110, Україна

Голові Національної комісії,
що здійснює державне регулювання
у сферах енергетики та комунальних
послуг
Юрію ВЛАСЕНКУ
03057 м. Київ, вул. Сім'ї Бродських 19
Телефон: +38 (044) 204-48-27
Електронна пошта: box@nerc.gov.ua
lkovtun@nerc.gov.ua,
Hryb@nerc.gov.ua

№1-29/08/2024/ від 29.08.2024

*Пропозиції та зауваження до проекту, що має
ознаки регуляторного акта, - постанови НКРЕКП
«Про затвердження змін до деяких постанов Національної
комісії, що здійснює державне регулювання у сферах
енергетики та комунальних послуг» (щодо
діяльності активного споживача на роздрібному
ринку електричної енергії)
який було опубліковано 15 серпня 2024 року*

Шановний Юрію Миколайовичу!

Громадська спілка «Асоціація сонячної енергетики України» (АСЕУ) створена для сприяння розвитку відновлюваної електроенергетики України, представництва інтересів своїх членів у органах державної влади та управління, місцевого самоврядування, захисту прав учасників АСЕУ, а також забезпечення зв'язків з громадськістю.

АСЕУ об'єднує учасників ринку сонячної енергетики загальною кількістю понад 50 компаній та груп компаній, а також, понад 400 власників домашніх СЕС. Ми представляємо інтереси власників промислових сонячних станцій, українських та іноземних інвесторів, компаній, які здійснюють проєктування, будівництво та обслуговування СЕС, виробників обладнання для сонячних станцій та власників домашніх СЕС. Спільнота АСЕУ налічує понад 7000 осіб.

15 серпня 2024 року на сайті НКРЕКП було розміщено Повідомлення про оприлюднення проекту, що має ознаки регуляторного акта, - постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», а саме Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312, та Порядку продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї, затвердженого постановою НКРЕКП від 29.12.2023 № 2651, відповідно до якого було встановлено строк для подання зауважень та пропозицій - *до 30 серпня 2024 року (включно)*.
<https://www.nerc.gov.ua/news/oprilyudnyuyetsa-proyekt-postanovi-shcho-maye-oznaki-regulyator-akta-zmini-do-deyakh-postanov-nkrekp>

Асоціація, як профільне галузеве об'єднання учасників ринку сонячної енергетики в цілому підтримує проект постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії), але наголошує на необхідності його доопрацювання з метою недопущення обмежень прав та інтересів активного споживача при його діяльності на роздрібному ринку електричної енергії, також врегулювання порядку укладення та виконання договорів за механізмом самовиробництва, забезпечення можливостей продажу за доступними механізмами надлишків виробленої електричної енергії на генеруючих установках, окремих особливостей набуття статусу активного споживача об'єднанням співвласників багатоквартирного житлового будинку.

На засіданні комітету з питань правового забезпечення Асоціації сонячної енергетики України, що відбулося «27» серпня 2024 року, було схвалено зауваження та пропозиції до проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії) та прийнято рішення щодо їх надання до НКРЕКП. Підготовлені пропозиції оформлені відповідно до вимог визначених “Порядком проведення відкритого обговорення проектів рішень” Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 30 червня 2017 року № 866.

З огляду на викладене, Асоціація надає до НКРЕКП Зауваження та пропозиції до проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії) який був опублікований 15 серпня 2024 року, які викладені окремим додатком, та просить врахувати їх при прийнятті відповідного рішення.

В свою чергу, Асоціація сонячної енергетики України завжди залишається відкритою для співпраці та налаштована на прозорий і конструктивний діалог.

Додатки:

1. Зауваження та пропозиції до проекту, що має ознаки регуляторного акта - постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії) який був опублікований 15 серпня 2024 року. р., (згідно з Додатком 1 до Порядку проведення відкритого обговорення проектів рішень НКРЕКП) на ____ арк. в 1 прим.

З повагою

Голова Правління

Асоціації сонячної енергетики України



В. СОКОЛОВСЬКИЙ

Виконавець:

Людмила Формаджів

тел: 0993550595

**Зауваження та пропозиції до
проєкту постанови НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта
«Про затвердження Змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне
регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» опублікованої 15 серпня 2024 року**

Чинна редакція	Нова редакція	Зауваження та пропозиції до проєкту рішення НКРЕКП	Обґрунтування
ПРАВИЛА РОЗДРІБНОГО РИНКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312			
I. Загальні положення			
1.1.2. У цих Правилах терміни вживаються в таких значеннях:			
активний споживач - споживач, у тому числі приватне домогосподарство, енергетичний кооператив та споживач, який є замовником енергосервісу (як до, так і після переходу до замовника за енергосервісним договором права власності на майно, утворене (встановлене) за енергосервісним договором), що споживає електричну енергію та виробляє електричну енергію, та/або здійснює діяльність із зберігання енергії, та/або продає надлишки виробленої та/або збереженої електричної енергії, або бере участь у заходах з енергоефективності та управління попитом відповідно до вимог закону, за умови що ці види діяльності не є професійною та/або господарською діяльністю	активний споживач - споживач, у тому числі приватне домогосподарство, енергетичний кооператив та споживач, який є замовником енергосервісу (як до, так і після переходу до замовника за енергосервісним договором права власності на майно, утворене (встановлене) за енергосервісним договором), що споживає електричну енергію та виробляє електричну енергію, та/або здійснює діяльність із зберігання енергії, та/або продає надлишки виробленої та/або збереженої електричної енергії, або бере участь у заходах з енергоефективності та управління попитом відповідно до вимог закону, за умови що ці види діяльності не є його основною професійною та/або господарською діяльністю		

<p>генеруюча установка приватного домогосподарства - комплекс взаємопов'язаних споруд і устаткування, призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, які розташовані в межах приватного домогосподарства. Величина встановленої потужності генеруючих установок приватного(-их) домогосподарства(-в), призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, та її продажу за "зеленим" тарифом, визначається на підставі паспортів точок розподілу як сумарна потужність встановлених генеруючих установок за всіма площадками вимірювання приватного(-их) домогосподарства(-в), які належать індивідуальному побутовому споживачу на території України, у тому числі на праві спільної власності (спільне майно), і не може перевищувати, встановлену потужність для відповідної категорії генеруючої установки, визначеної законом;</p>	<p>генеруюча установка приватного домогосподарства (далі — генеруюча установка) - комплекс взаємопов'язаних споруд і устаткування, призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, які розташовані в межах приватного домогосподарства. Величина встановленої потужності генеруючих установок приватного(-их) домогосподарства(-в), призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання та/або енергії вітру, та її продажу за "зеленим" тарифом, визначається на підставі паспортів точок розподілу як сумарна потужність встановлених генеруючих установок за всіма площадками вимірювання приватного(-их) домогосподарства(-в), які належать індивідуальному побутовому споживачу на території України, у тому числі на праві спільної власності (спільне майно), і не може перевищувати, встановлену потужність для відповідної категорії генеруючої установки, визначеної законом;</p>		
<p align="center">II. Розподіл (передача) електричної енергії на роздрібному ринку</p>			
<p>2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною</p>	<p>2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною споживачем</p>		

<p>споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.</p> <p>Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує електропостачальник.</p>	<p>комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.</p> <p>Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує електропостачальник або комерційною пропозицією за механізмом самовиробництва.</p>		
<p>2.3.17. Активний споживач, який встановлює генеруючу установку, призначену для виробництва електричної енергії, установку зберігання електричної енергії або приєднує (підключає) до власних електромереж такі електроустановки третіх осіб, повинен додатково до комерційного обліку спожитої з електричної мережі / відпущеної в електричну мережу електричної енергії забезпечити облік виробленої такою генеруючою установкою електричної енергії та відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії</p>	<p>2.3.17. Активний споживач, який встановлює генеруючу установку, призначену для виробництва електричної енергії, установку зберігання енергії або приєднує (підключає) до власних електромереж такі електроустановки третіх осіб, повинен додатково до комерційного обліку спожитої з електричної мережі / відпущеної в електричну мережу електричної енергії забезпечити облік виробленої такою генеруючою установкою електричної енергії та відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>		

відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.			
III. Постачання електричної енергії на роздрібному ринку			
3.2.9. <...> Можливість укладення договору з активним споживачем за механізмом самовиробництва (із зазначенням цінових умов такого договору) має міститись в окремій комерційній пропозиції. Така комерційна пропозиція має передбачати спосіб оплати за послуги з розподілу через електропостачальника.	3.2.9. <...> Можливість укладення договору з активним споживачем за механізмом самовиробництва (із зазначенням цінових умов такого договору) має міститись в окремій комерційній пропозиції. Така комерційна пропозиція має передбачати спосіб оплати за послуги з розподілу або передачі електричної енергії через електропостачальника.		
V. Права, обов'язки та відповідальність учасників роздрібного ринку			
5.2. Права, обов'язки та відповідальність електропостачальника			
5.3. Права та обов'язки постачальника універсальних послуг			
5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний: 17) купувати електричну енергію, вироблену з альтернативних джерел, яка відпущена генеруючими установками приватних домогосподарств та малих непобутових споживачів (та—або генеруючими—установками третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), встановлена	5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний: 17) купувати електричну енергію, вироблену з альтернативних джерел, яка відпущена генеруючими установками приватних домогосподарств та малих непобутових споживачів (та/або генеруючими установками та/або установками зберігання енергії третіх осіб, що приєднанні до мереж		

потужність яких не перевищує визначену законом величину, за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва	такого активного споживача), встановлена потужність яких не перевищує визначену законом величину, за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва		
5.5. Права та обов'язки споживача			
5.5.1. Споживач електричної енергії має право:			
19) на передачу функцій експлуатації своїх електроустановок на підставі окремого договору іншій організації, яка має право на здійснення такої діяльності;	19) на передачу функцій з управління електроустановками споживача, зокрема, їх встановлення, експлуатації, обробки даних та технічного обслуговування на підставі окремого договору іншій організації, яка має право на здійснення такої діяльності;		
23) на встановлення генеруючих установок, призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонячного випромінювання, енергії вітру, з біомаси, біогазу, з гідроенергії, геотермальної енергії, згідно з вимогами Кодексу систем розподілу та Кодексу системи передачі;	23) на встановлення генеруючих установок, призначених для виробництва електричної енергії → енергії сонячного випромінювання, енергії вітру, з біомаси, біогазу, з гідроенергії, геотермальної енергії, згідно з вимогами Кодексу систем розподілу та Кодексу системи передачі;		
27) надавати послуги з балансування у порядку, визначеному Правилами ринку;	27) надавати послуги з балансування самостійно або у складі агрегованих груп у порядку, визначеному Правилами ринку;		

28) брати участь у ринку допоміжних послуг та об'єднуватися в групи з цією метою у порядку, визначеному Правилами ринку;	28) брати участь у ринку допоміжних послуг самостійно або у складі агрегованих груп у порядку, визначеному Правилами ринку;		
29) на продаж електропостачальнику або постачальнику універсальних послуг, який здійснює йому постачання електричної енергії, виробленої електричної енергії генеруючою установкою, що приєднана до його електричних мереж, на підставі укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва;	29) на продаж електропостачальнику або постачальнику універсальних послуг, який здійснює йому постачання електричної енергії, виробленої електричної енергії генеруючою установкою, що приєднана до його електричних мереж, на підставі укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва (при цьому вимоги та обмеження, що встановлюються для генеруючих установок та/або установок зберігання енергії активних споживачів, застосовуються також до генеруючих установок третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок активного споживача);		
<i>Підпункт відсутній</i>	30) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не		

	перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;		
5.5.2. Побутовий споживач, крім прав, визначених пунктом 5.5.1 цієї глави, має право на:			
6) — продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, виробленої електричної енергії генеруючою установкою та/або установкою зберігання електричної енергії в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за вільними цінами за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;	ВИКЛЮЧИТИ		
VI. Зміна електропостачальника			
6.1.3. <...> Активний споживач за механізмом самовиробництва здійснює зміну електропостачальника з першого дня календарного місяця. Договір про купівлю-продаж за механізмом самовиробництва, укладений з попереднім електропостачальником, припиняє свою дію з першого дня календарного місяця, наступного місяця укладення Активним споживачем договору з новим електропостачальником.	6.1.3. <...> Активний споживач за механізмом самовиробництва здійснює зміну електропостачальника з першого дня календарного місяця. Договір про купівлю-продаж за механізмом самовиробництва, укладений з попереднім електропостачальником, припиняє свою дію з першого дня календарного місяця, з якого діє договір про постачання електричної енергії з новим електропостачальником.		

IX. Вимоги до інформаційного обміну на роздрібному ринку			
9.1.1 Споживач має право на вільний доступ до інформації, яка стосується його особисто, у тому числі інформації, безпосередньо пов'язаної з виконанням укладених ним договорів та здійсненням комерційних розрахунків з учасниками роздрібного ринку, або будь-якої іншої відкритої інформації, пов'язаної з постачанням (розподілом, передачею) йому електричної енергії.	9.1.1 Споживач має право на вільний доступ до інформації, яка стосується його особисто, у тому числі інформації, безпосередньо пов'язаної з виконанням укладених ним договорів та здійсненням комерційних розрахунків з учасниками роздрібного ринку, або будь-якої іншої відкритої інформації, пов'язаної з постачанням (розподілом, передачею) йому електричної енергії, а також відпуском електричної енергії, виробленої його генеруючими установками та/або з установки зберігання енергії, встановленими споживачем та/або приєднаними до його власних електричних мереж.		
9.6.1. Електропостачальник зобов'язаний у рахунках за електричну енергію та на власному офіційному вебсайті в особистому кабінеті споживача зазначити інформацію про: <...> Підпункт відсутній	9.6.1. Електропостачальник зобов'язаний у рахунках за електричну енергію та на власному офіційному вебсайті в особистому кабінеті споживача зазначити інформацію про: <...> 13) ціни за відповідний розрахунковий період, за якими здійснюється розрахунок вартості відпущеної активним споживачем електричної енергії за механізмом самовиробництва.		

XI. Виробництво електричної енергії в умовах роздрібного ринку			
11.3. Особливості продажу та обліку електричної енергії, виробленої генеруючими установками приватних домогосподарств, а також розрахунків за неї			
<p>11.3.9. <...></p> <p>Величини "зеленого" тарифу затверджуються Регулятором та застосовуються постачальником універсальних послуг відповідно до дати подачі та реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки побутовим споживачем.</p>	<p>11.3.9. <...></p> <p>Величини «зеленого» тарифу затверджуються Регулятором та застосовуються постачальником універсальних послуг відповідно до дати подачі-та реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки побутовим споживачем.</p>		
<p>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за "зеленим" тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати введення в облік вузла обліку генеруючої(-их) установки(-ок), у разі дотримання споживачем умов, встановлених пунктом 11.3.6 цієї глави.</p> <p>У випадку недотримання споживачем, що встановив генеруючу(-и) установку(-и), таких умов, зобов'язання щодо купівлі електричної енергії постачальником універсальних послуг за "зеленим" тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-</p>	<p>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством.</p> <p>До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу.</p> <p>Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну</p>	<p>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством.</p> <p>Після подачі заяви -повідомлення про встановлення генеруючої установки побутовим споживачем, до дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством, діють норми</p>	<p><i>Даний механізм захистить інтереси споживача щодо отримання коштів за відпущеною е/е, у разі коли ПУП затягує з укладенням договору по ЗТ. Запропонована пропозиція щодо викладення пункту в такій редакції вирівняє у правах споживача та ПУП.</i></p>

<p>ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з першого числа місяця в якому споживачем подано звернення про розгляд заяви-повідомлення, але не раніше дати введення в облік вузла обліку генеруючої(-их) установки(-ок).</p> <p>Розрахунки за вироблену електричну енергію генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством, здійснюються постачальником універсальних послуг з дати реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки.</p>	<p>мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки приватного домогосподарства.</p> <p>Розрахунки за вироблену електричну енергію генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством, здійснюються постачальником універсальних послуг з дати реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки.</p>	<p>відповідно до <u>частини третьої</u> статті 631 Цивільного кодексу України. До дати укладення договору постачальник універсальних послуг фіксує обсяги електричної енергії, виробленої генеруючими установками приватного домогосподарства. Кошти, які підлягають виплаті за вищезгаданий період постачальник універсальних послуг акумулює на своїх рахунках до моменту укладення договору.</p>	
<p>11.3.23. <...></p> <p>У разі відсутності у звітному місяці споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг купує електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства за ціною, що склалась на ринку "на добу</p>	<p>11.3.23. <...></p> <p>У разі відсутності у звітному місяці споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викуповує електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства за</p>		<p>Уточнення: у разі відсутності у звітному місяці споживання е/е (звідки саме мається на увазі споживання: з мережі, чи акумулюючих пристроїв?) Законом 3220 внесено зміни у п.4</p>

наперед", але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії побутовим споживачам.	середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць) , що склалась на ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії побутовим споживачам.		ч.5 ст.63 ЗУ "Про ринок електричної енергії". Відповідно постачальник універсальних послуг купує електричну енергію, вироблену генеруючими установками приватних домогосподарств..... за "зеленим" тарифом в обсязі, <u>що перевищує місячне споживання</u> електричної енергії такими приватними домогосподарствами, та у кожному розрахунковому періоді здійснювати пріоритетну оплату її вартості". При цьому Закон не конкретизує скільки кВт має спожити домогосподарство.
11.4. Купівля-продаж електричної енергії за механізмом самовиробництва			
11.4.3. Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесенням змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва) про	11.4.3. Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесенням змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за		

<p>постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.</p> <p><i>Абзаци відсутні</i></p>	<p>механізмом самовиробництва) про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для укладення договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва з обраним електропостачальником споживач надає перелік документів, визначених пунктом 3.2.12 глави 3.2 розділу III цих Правил, та довідку банківської установи (у тому числі роздруковану з мережі інтернет) про банківські реквізити рахунку, відкритого в банківській установі, що має діючу ліцензію НБУ, щодо провадження банківської діяльності на території України, для перерахування коштів електропостачальником за вироблену активним споживачем електричну енергію за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом</p>	<p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва в межах одного</p>	<p>Відповідно до п.3.2.12. Правил разом із заявою-приєднанням споживач також надає:.... “3) копію документа, що підтверджує право власності чи користування об’єктом.....”</p> <p>При цьому для укладення договору за “зеленим” тарифом відповідно до п.11.3.4 ПРРЕ є вимоги щодо надання на житловий будинок та інші об’єкти нерухомого майна приватного домогосподарства, документів які підтверджують тільки право власності, обмежуючи право споживачів на укладення договору по “зеленому” тарифу які орендують житловий</p>
---	---	--	---

	<p>самовиробництва в межах одного електропостачальника споживач має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) з можливістю відпуску електричної енергії та організації окремого комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>	<p>електропостачальника — споживач — має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) з можливістю відпуску електричної енергії та організації окремого комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>	<p>будинки, чи інші об'єкти нерухомого майна або користуються нерухомістю на інших законних підставах.</p> <p>Різні вимоги до надання документів ставить в нерівне становище осіб які хочуть укласти договір по ЗТ та договору по самовиробництву, що є додатками до Договору постачання електричної енергії. Тому з метою уникнення дискримінації варто п. 11.3.4.ПРРЕЕ привести у відповідність до п.3.2.12 ПРРЕЕ.</p>
--	---	---	--

<p>11.4.4. Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва розробляється електропостачальником на основі Примірного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва (додаток 2 до додатка 5 та додатка 6 до цих Правил) та укладається в установленому цими Правилами порядку, і є додатком до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг / договору про постачання електричної енергії споживачу.</p>	<p>11.4.4. Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу/договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг, та розробляється електропостачальником/постачальником універсальних послуг на основі Примірного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва (додаток 3 до додатку 5 та додаток 4 до додатку 6 до цих Правил) та укладається в установленому цими Правилами порядку.</p>		
<p>11.4.6. Електропостачальник здійснює взаємозалік вартості обсягу відпущеної електричної енергії генеруючою установкою / установкою зберігання Активного споживача генеруючими установками (та або генеруючими установками третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), в електричну мережу та вартості обсягу спожитої/відібраної електричної енергії з електричної мережі, з урахуванням вартості послуг з передачі та/або розподілу електричної енергії, станом на перше число</p>	<p>11.4.6. Електропостачальник / постачальник універсальних послуг в односторонньому порядку здійснює взаємозалік вартості обсягу відпущеної електричної енергії генеруючою установкою / установкою зберігання енергії Активного споживача генеруючими установками (та або генеруючими установками третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), в електричну мережу та вартості обсягу спожитої/відібраної електричної енергії з електричної</p>		

<p>календарного місяця після закінчення розрахункового періоду.</p> <p>Обсяг відпущеної електричної енергії, що перевищує обсяг, який може бути відпущений активним споживачем у кожній годині згідно із встановленою потужністю електрогенеруючої установки придбавається постачальником універсальних послуг за ціною ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник здійснює постачання електроенергії такому споживачу.</p> <p>У випадку встановлення Активним споживачем установки зберігання енергії оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії, що розраховується окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку активний споживач сплачує плату за послуги з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг</p>	<p>мережі, з урахуванням вартості послуг з передачі та/або розподілу електричної енергії, станом на перше число календарного місяця після закінчення розрахункового періоду.</p> <p>Обсяг відпущеної електричної енергії, що перевищує обсяг, який може бути відпущений активним споживачем у кожній годині згідно із встановленою потужністю генеруючої установки споживача придбавається постачальником універсальних послуг за ціною ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник здійснює постачання електроенергії такому споживачу.</p>		
---	---	--	--

<p>спожитої з мережі електричної енергії.</p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії активним споживачем зараховується на особовий рахунок такого активного споживача до 12 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відібраної електричної енергії з електричної мережі перевищує вартість відпущеної електричної енергії, то різниця між вартістю відібраної та відпущеної електричної енергії підлягає сплаті Активним споживачем на користь електропостачальника.</p> <p>Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відпущеної електричної енергії перевищує вартість відібраної електричної енергії, то різниця між вартістю відпущеної та відібраної електричної енергії підлягає сплаті постачальником на користь активного споживача у терміни відповідно до умов договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва або у інший спосіб, передбачений зазначеним договором.</p> <p>До складу обсягу відпущеної електричної енергії в електричну мережу Активним споживачем під час здійснення передбаченого цим Договором взаємозаліку,</p>	<p>Вартість відпущеної електричної енергії активним споживачем зараховується на особовий рахунок такого активного споживача до 15 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відібраної електричної енергії з електричної мережі перевищує вартість відпущеної електричної енергії, то різниця між вартістю відібраної та відпущеної електричної енергії підлягає сплаті Активним споживачем на користь електропостачальника.</p> <p>Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відпущеної електричної енергії перевищує вартість відібраної електричної енергії, то різниця між вартістю відпущеної та відібраної електричної енергії підлягає сплаті постачальником на користь активного споживача до 15 числа місяця, наступного за розрахунковим відповідно до умов договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва або у інший спосіб, передбачений зазначеним договором.</p> <p>До складу обсягу відпущеної електричної енергії в електричну мережу Активним споживачем під</p>		
---	--	--	--

<p>зараховується електрична енергія, вироблена генеруючими установками третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок Активного споживача, та не спожита електроустановками такого Активного споживача.</p>	<p>час здійснення передбаченого договором купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва взаємозаліку, зараховується електрична енергія, вироблена генеруючими установками третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок Активного споживача, та не спожита електроустановками такого Активного споживача.</p>		
<p align="center">11.5. Активний споживач на роздрібному ринку електричної енергії</p>			
<p>11.5.2. Споживач набуває статусу активного одночасно з:</p> <p>1) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу;</p> <p>2) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу;</p> <p>3) встановленням установки зберігання енергії з метою участі у ринку допоміжних послуг, надання послуг з балансування та купівлі-продажу електроенергії, яка використовується для зберігання</p>	<p>11.5.2. Споживач набуває статусу активного одночасно з виконанням однієї з умов:</p> <p>1) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p> <p>2) укладенням договору з гарантованим покупцем або постачальником універсальних послуг про продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом;</p>		

<p>енергії в установках зберігання енергії, на організованих сегментах ринку самостійно або у складі агрегованих груп відповідно до положень Правил ринку.</p> <p>Активний споживач із встановленою потужністю генеруючих електроустановок більше 1 МВт втрачає статус активного споживача на календарний рік у разі, якщо за попередній календарний рік обсяг відпуску електричної енергії, виробленої генеруючими електроустановками активного споживача, у мережу перевищив 50 відсотків загального обсягу споживання електричної енергії (з мережі та з генеруючих електроустановок активного споживача) такого активного споживача.</p> <p>Дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача за механізмом самовиробництва (крім побутового споживача та малого непобутового споживача), включно з генеруючими установками та установками зберігання енергії третіх осіб, не може одночасно перевищувати 50 відсотків від величини дозволеної (договірної) потужності електроустановок такого споживача, що призначені для споживання електричної енергії.</p> <p>У разі виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем</p>	<p>3) встановленням установки зберігання енергії та укладенням відповідних договорів з метою участі у ринку допоміжних послуг, надання послуг з балансування та купівлі-продажу електроенергії, яка використовується для зберігання енергії в установках зберігання енергії, на організованих сегментах ринку самостійно або у складі агрегованих груп відповідно до положень Правил ринку.</p> <p>Активний споживач із встановленою потужністю генеруючих електроустановок більше 1 МВт втрачає статус активного споживача на календарний рік у разі, якщо за попередній календарний рік обсяг відпуску електричної енергії, виробленої генеруючими електроустановками активного споживача, у мережу перевищив 50 відсотків загального обсягу споживання електричної енергії (з мережі та з генеруючих електроустановок активного споживача) такого активного споживача.</p>	<p>включити підпункт 4) замовники енергосервісу з моменту укладення енергосервісного договору</p>	<p>Відповідно до Закону 3220, активний споживач - споживач, у тому числі приватне домогосподарство, енергетичний кооператив та споживач, який є замовником <u>енергосервісу</u> (як до, так і після переходу до замовника за енергосервісним договором права власності на майно, утворене (встановлене) за енергосервісним договором), що споживає електричну енергію та виробляє електричну енергію,</p>
---	--	---	---

<p>дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електропостачальник нараховує компенсаційний платіж у зв'язку з таким перевищення у розмірі вартості електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику.</p> <p>У разі виконання таким активним споживачем окремих технічних вимог оператора системи розподілу або оператора системи передачі, до якого приєднані електроустановки активного споживача, визначених відповідно до Кодексу системи розподілу або Кодексу системи передачі, дозволена до відпуску в мережу електрична потужність може бути збільшена.</p>	<p>Дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача за механізмом самовиробництва (крім побутового споживача та малого непобутового споживача), включно з генеруючими установками та установками зберігання енергії третіх осіб, не може одночасно перевищувати 50 відсотків від величини дозволеної (договірної) потужності електроустановок такого споживача, що призначені для споживання електричної енергії.</p> <p>У разі виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем за механізмом самовиробництва дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електропостачальник нараховує компенсаційний платіж у зв'язку з таким перевищення у розмірі вартості електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику.</p> <p>У разі виконання таким активним споживачем окремих технічних вимог оператора системи розподілу або оператора системи передачі, до якого приєднані електроустановки активного споживача, визначених</p>		<p><i>та/або здійснює діяльність із зберігання енергії, та/або продає надлишки виробленої та/або збереженої електричної енергії, або бере участь у заходах з енергоефективності та управління попитом відповідно до вимог закону, за умови що ці види діяльності не є професійною та/або господарською діяльністю";</i></p>
---	--	--	---

	<p>відповідно до Кодексу системи розподілу або Кодексу системи передачі, дозволена до відпуску в мережу електрична потужність може бути збільшена.</p>		
<p>11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p> <p><i>Абзац відсутній</i></p>	<p>11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії розраховується Активним споживачем, який встановив установки зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг</p>		

	<p>абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>		
--	---	--	--

<p>11.5.6. Активним споживачем також вважається об'єднання співвласників багатоквартирного будинку, за умови приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку, квартир та/або нежитлових приміщень та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг.</p>	<p>11.5.6. Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважається Активним споживачем за умови: приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора системи, у порядку визначеному Кодексом систем розподілу, та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг; приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень, сумарна потужність яких не перевищує величину дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку</p>		
--	--	--	--

	<p>такого споживача за мінусом величини його встановленої потужності власних генеруючих установок та установок зберігання енергії відповідно та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг. У такому випадку власники генеруючих установок та/або установок зберігання енергії, приєднаних до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень по відношенню до об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважаються третіми особами.</p>		
<p style="text-align: right;">Додаток 5 до Правил роздрібного ринку електричної енергії</p> <p style="text-align: center;">ПРИМІРНИЙ ДОГОВІР про постачання електричної енергії споживачу</p>			
<p style="text-align: right;">додаток 2 до Договору про постачання електричної енергії споживачу</p>			<p style="text-align: right;">додаток 3 до Договору про постачання електричної енергії споживачу</p>

Примірний договір про купівлю-продаж електричної енергії за механізмом самовиробництва			
Додаток 6 до Правил роздрібного ринку електричної енергії			
ТИПОВИЙ ДОГОВІР про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг			
Додаток 2 до Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг _____ N _____			
ДОГОВІР про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством			
4. Умови та порядок оплати			
4.10. У разі несплати обсягу придбаної електричної енергії до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим, постачальник універсальних послуг зобов'язаний сплатити Споживачу пеню в розмірі подвійної облікової ставки Національного банку, що діяла в період, за який сплачується пеня, від суми простроченого платежу за кожен день прострочення платежу.	4.10. У разі несплати обсягу придбаної електричної енергії до 25 числа місяця, наступного за розрахунковим, постачальник універсальних послуг зобов'язаний сплатити Споживачу пеню в розмірі подвійної облікової ставки Національного банку, що діяла в період, за який сплачується пеня, від суми простроченого платежу за кожен день прострочення платежу.		
4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного	4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою		

<p>домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупляє електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства за вільними цінами, крім випадків, визначених законом.</p>	<p>установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупляє електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць), що склалась на ринку «на добу наперед», але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії такому споживачу.</p>		
<p>додаток 2</p> <p>до Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг</p> <p>_____ N _____</p>	<p>додаток 4</p> <p>до Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг</p> <p>_____ N _____</p>		
<p>Примірний договір про купівлю-продаж електричної енергії за механізмом самовиробництва</p>			

**ПОРЯДОК ПРОДАЖУ ТА ОБЛІКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, ВИРОБЛЕНОЇ
АКТИВНИМИ СПОЖИВАЧАМИ, ТА РОЗРАХУНКІВ ЗА НЕЇ,
затверджений постановою НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2651**

<p>4.1. Проведення розрахунків між електропостачальником або постачальником універсальних послуг та активним споживачем за механізмом самовиробництва має здійснюватися шляхом визначення погодинного сальдування вартості обсягу відпуску електричної енергії в електричну мережу та вартості обсягу відбору електричної енергії з електричної мережі, розрахованої у порядку, визначеному у пункті 4.4 цієї глави, за даними автоматизованої системи комерційного обліку електричної енергії, встановленої на об'єкті споживача.</p>	<p>4.1. Проведення розрахунків між електропостачальником або постачальником універсальних послуг та активним споживачем за механізмом самовиробництва має здійснюватися шляхом визначення погодинного сальдування вартості обсягу відпуску електричної енергії в електричну мережу та вартості обсягу відбору електричної енергії з електричної мережі, розрахованої у порядку, визначеному у пункті 4.4 цієї глави, за даними автоматизованої системи комерційного обліку електричної енергії, встановленої на об'єкті споживача.</p>		
---	---	--	--

<p>4.3 <...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $B_{\text{в}} = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{в}}^{k,j} \times T_{\text{РДН}}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n T_{\text{РДН}}^{k,j}$ <p>де $T_{\text{РДН}}^{k,j}$ - ціна РДН k-ої години, j-ої доби</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>4.3..... <...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $\begin{aligned} & \ll B_{\text{в}} = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{в}}^{k,j} \times T_{\text{п}}^{k,j}) + \\ & \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j}); \end{aligned}$ <p>де $T_{\text{п}}^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії:</p> <p>для приватних домогосподарств та малих побутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби (для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ – $T_{\text{п}}^{k,j}$ становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання</p>	<p>Варто запровадити дві формули: з встановленням УЗЕ("на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам), та без встановлення УЗЕ("на добу наперед" у розрахунковому періоді (годині), такому постачальнику універсальних послуг)</p> <p>j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам з ПДВ</p>	<p><i>Відповідно до Закону 3220 приватні домогосподарства та малі побутові споживачі здійснюють продаж відпущеної електричної енергії відповідно:</i></p> <p><i>у разі укладення з постачальником універсальних послуг договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва - за ціною, що склалася на ринку "на добу наперед" у розрахунковому періоді (годині), такому постачальнику універсальних послуг;</i></p> <p><i>у разі укладення з іншим електропостачальником, ніж постачальник універсальних послуг, договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва - за вільними цінами.</i></p> <p><i>Інші споживачі, які уклали</i></p> <p style="text-align: right;">3</p>
---	--	---	---

	<p>електроенергії побутовим споживачам); для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна;</p>		<p>електропостачальником договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, здійснюють продаж електропостачальнику відпущеної електричної енергії за вільними цінами.</p> <p>У разі якщо приватне домогосподарство, що працює за механізмом самовиробництва, використовує установку зберігання енергії, відпуск ним електричної енергії здійснюється за ціною ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам.</p>
--	--	--	---



**ДТЕК Дніпровські
Електромережі**

Оператор системи
розподілу

АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
Запорізьке шосе, 22
м. Дніпро, 49111, Україна

30.08.2024 № 52807/1001

**Національній комісії, що здійснює
державне регулювання у сферах
енергетики та комунальних послуг**

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

*Про надання зауважень та пропозицій
до проекту постанови НКРЕКП*

Згідно з повідомленням на сайті НКРЕКП від 15 серпня 2024 року про оприлюднення проекту, що має ознаки регуляторного акта, – зміни до деяких постанов НКРЕКП АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» (далі – Товариство) надає свої зауваження та пропозиції до вищевказаного проекту постанови НКРЕКП (наведені у додатку).

Цей лист з додатком надіслано на e-mail: lkovtun@nerc.gov.ua, Hryb@nerc.gov.ua.

Додаток: Зауваження та пропозиції – на 2 арк.

**Керівник департаменту
з регуляторних питань**

Сергій МАЛОВ

+38(050)4734032, MalovSY@dtek.com



Передавайте покази, дізнавайтесь про відключення, замовляйте послуги онлайн



Вайбер



Телеграм



Сайт



для фізичних клієнтів:

+ 38 (056) 790 99 00

+ 38 (067) 790 99 00

+ 38 (066) 790 99 00

+ 38 (063) 790 99 00

для юридичних клієнтів:

+ 38 (067) 522 21 12

Зауваження та пропозиції АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
до проекту постанови НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта – «зміни до деяких постанов НКРЕКП»

* - зміни виділені за принципом:

те, що підлягає виключенню – ~~курсивом~~;

новий текст редакції проекту – **напівжирним шрифтом**

Проект змін, запропонований НКРЕКП	Пропозиції АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»	Обґрунтування
Правила роздрібного ринку електричної енергії, затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312		
6.1.3. <...> Активний споживач за механізмом самовиробництва здійснює зміну електропостачальника з першого дня календарного місяця. Договір про купівлю-продаж за механізмом самовиробництва, укладений з попереднім електропостачальником, припиняє свою дію з першого дня календарного місяця, з якого діє договір про постачання електричної енергії з новим електропостачальником.	6.1.3. <...> Активний споживач за механізмом самовиробництва може здійснювати зміну електропостачальника лише з першого дня календарного місяця. Договір про купівлю-продаж за механізмом самовиробництва, укладений з попереднім електропостачальником, припиняє свою дію одночасно з припиненням дії договору про постачання електричної енергії з таким електропостачальником.	Уточнення, для неможливості різних термінів розірвання договорів постачання та купівлі-продажу
11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу. Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством обліковуються в складі надходження електричної енергії до	11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу. Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством не враховуються при визначенні обсягів надходження електричної	Необхідне уточнення для однозначного трактування цієї вимоги

Проект змін, запропонований НКРЕКП	Пропозиції АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»	Обґрунтування
<p>електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки приватного домогосподарства.</p> <p>Розрахунки за вироблену електричну енергію генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством, здійснюються постачальником універсальних послуг з дати реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки.</p>	<p>енергії до електричної мережі оператора системи на території місця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки приватного домогосподарства.</p> <p>Розрахунки за вироблену електричну енергію генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством, здійснюються постачальником універсальних послуг з дати реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки.</p>	
<p>11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії розраховується Активним споживачем, який встановив установки зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	<p>11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії розраховується здійснюється Активним споживачем, який встановив установки зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	<p>Розрахунки обсягів електричної енергії Активним споживачем не здійснюються. Це функція ОСР, ОСП та ППКО.</p>



ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ЗАПОРІЖЖЯОБЛЕНЕРГО»
(ПАТ «Запоріжжяобленерго»)

Дирекція комерційна (ДК)

вул. Сталеварів, 14, м. Запоріжжя, 69035, тел.: (061) 225-36-69
E-mail: kanc02@zoe.com.ua Web: <http://www.zoe.com.ua> Код ЄДРПОУ 00130926

30.08.2024 № Вих 007-52/3778

На № _____ від _____

НКРЕКП
Члену НКРЕКП
Олександру ФОРМАГЕЮ

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

Щодо надання
пропозицій та
зауважень

Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг 15.08.2024 оприлюднено на офіційному вебсайті НКРЕКП в мережі Інтернет проєкт постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг».

Ознайомившись з проєктом постанови, ПАТ «Запоріжжяобленерго» надає зауваження та пропозиції до проєкту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта 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.

Додаток: зауваження та пропозиції ПАТ «Запоріжжяобленерго» до проєкту, що має ознаки регуляторного акта, - постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг».

Додаток до листа НКРЕКП

З повагою

Перший заступник директора
комерційного

Віктор МІТЧЕНКО

Виконавець
Катерина ГРОМОВА
телефон +38 061 228 51 00 (8021)



ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ЗАПОРІЖЖЯОБЛЕНЕРГО»
№ Вих 007-52/3778 від 30.08.2024
КЕП: Мітченко Віктор Вікторович 30.08.2024 11:51
3FAA9288358EC0030400000099C02A00E092CD00
Сертифікат дійсний з 2024-01-19 12:00:25.000 до 2026-01-19 12:00:25.000

Зауваження та пропозиції ПАТ «Запоріжжяобленерго»

до проєкту постанови НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг».

№ з/п	Редакція проєкту постанови НКРЕКП	Зауваження та пропозиції ПАТ «Запоріжжяобленерго» до проєкту постанови НКРЕКП	Обґрунтування
	Правила роздрібного ринку електричної енергії, затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 №312		
1	<p>2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.</p> <p>Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує електропостачальник або комерційною пропозицією за механізмом самовиробництва.</p>	<p>Пропонується абзац другий пункту 2.1.6. викласти в наступній редакції: «Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника (тому числі комерційною пропозицією за механізмом самовиробництва) оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує електропостачальник.»</p>	<p>Пропозиції ПАТ “Запоріжжяобленерго” обґрунтовуються тим, що зміни Регулятора не містять інформацію щодо учасника ринку, яким буде здійснена оплата за послугу з розподілу електричної енергії по комерційній пропозиції за механізмом самовиробництва. При цьому, пунктом 3.2.6. ПРРЕЕ передбачено оплату послуги з розподілу електричної енергії за даною комерційною пропозицією через електропостачальника.</p> <p>Тому, пропонується конкретизувати учасника ринку, яким буде забезпечена оплата послуг з розподілу електричної енергії , в тому числі за комерційною пропозицією за механізмом самовиробництва.</p>

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ДНІПРОВСЬКІ ЕНЕРГЕТИЧНІ ПОСЛУГИ»

вул. Січових Стрільців 4Д, м. Дніпро,
Дніпропетровська обл., 49001, Україна
тел.: (056) 770 11 55

Код ЄДРПОУ: 42082379

27.08.2024 № *46982/DNEP*

на № _____ від _____



**Національній комісії, що здійснює
державне регулювання у сферах
енергетики та комунальних послуг**

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

ТОВ «ДНІПРОВСЬКІ ЕНЕРГЕТИЧНІ ПОСЛУГИ» опрацювало проєкт, що має ознаки регуляторного акту, – постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», у зв'язку з чим направляємо свої зауваження та пропозиції.

Додаток: на 26 арк. в 1 прим.

Директор

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Fedko", written over a horizontal line.

Юрій ФЕДЬКО

Зауваження та пропозиції до проекту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акту, – постанови НКРЕКП
«Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії,
що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг»

Чинна редакція	Редакція проекту рішення НКРЕКП	Зауваження та пропозиції до проекту рішення НКРЕКП	Обґрунтування
Правила роздрібного ринку електричної енергії, затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312			
II. Розподіл (передача) електричної енергії на роздрібному ринку			
2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	Уточнення, оскільки всі комерційні пропозиції до договору ПУП, автоматично передбачають оплату розподілу постачальником і тільки для договору ПВЦ, обов'язковим є включення розподілу до комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.
Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	
Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.	

V. Права, обов'язки та відповідальність учасників роздрібного ринку			
5.2. Права, обов'язки та відповідальність електропостачальника			
5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний:	5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний:	5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний:	5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний:
<p><...></p> <p>33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену генеруючою установкою та/або установкою зберігання електричної енергії, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії споживачем, за умови укладення угоди на разі укладення договору між ними за домовленістю сторін;</p>	<p><...></p> <p>33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену установкою зберігання електричної енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, що за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</p>	<p><...></p> <p>33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, збережену установкою зберігання електричної енергії та/або вироблену генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі відпуску в електричну мережу оператора системи установкою зберігання електричної енергії та/або генеруючою установкою, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</p>	<p>Технічна правка, оскільки УЗЕ не може виробляти електроенергію.</p> <p>ЗУ «Про ринок електричної енергії» не містить обмеження щодо обсягу, який перевищує споживання, крім того це суперечить принципам самовиробництва, згідно з яким взаємозалік здійснюється з урахуванням вартості обсягу відпуску та відбору.</p>
<p>34) купувати у активного споживача, якому він здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену генеруючою установкою активного споживача (у тому числі установкою зберігання електричної енергії та/або генеруючою установкою третіх осіб, що приєднані до мережі такого активного споживача), за умови укладення угоди на разі укладення договору між ними за домовленістю сторін;</p>	<p>34) купувати електричну енергію, вироблену установкою зберігання електричної енергії та/або генеруючою установкою активного споживача (у тому числі установкою зберігання електричної енергії та/або генеруючою установкою третіх осіб, що приєднані до мережі такого активного споживача), за умови укладення угоди на разі укладення договору між ними за домовленістю сторін;</p>	<p>34) купувати електричну енергію, збережену установкою зберігання електричної енергії та/або вироблену генеруючою установкою активного споживача (у тому числі установкою зберігання електричної енергії та/або генеруючою установкою третіх осіб, що приєднані до мережі такого активного споживача) та відпущену в мережу оператора системи установкою зберігання електричної енергії та/або генеруючою установкою, за умови укладення угоди на разі укладення договору між ними за домовленістю сторін;</p>	
<p>35) у чіткій та прозорій формі інформувати активних споживачів про</p>	<p>35) у чіткій та прозорій формі інформувати активних споживачів про</p>	<p>35) у чіткій та прозорій формі інформувати активних споживачів про</p>	<p>35) у чіткій та прозорій формі інформувати активних споживачів про</p>

<p>вартість відпущеної та спожитої ними електричної енергії за механізмом самовиробництва із зазначенням цін за відповідний розрахунковий період <i>у порядку, затвердженому Регламентом.</i></p>	<p>вартість відпущеної та спожитої ними електричної енергії за механізмом самовиробництва із зазначенням цін за відповідний розрахунковий період згідно з Порядком продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 29 грудня 2023 року №2651.</p>	<p>вартість відпущеної та спожитої ними електричної енергії за механізмом самовиробництва із зазначенням цін за відповідний розрахунковий період згідно з Порядком продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 29 грудня 2023 року №2651.</p>
<p>5.5. Права та обов'язки споживача</p>		
<p>29) на продаж електропостачальнику або постачальнику універсальних послуг, який здійснює йому постачання електричної енергії, виробленої електричної енергії генеруючою установкою, що приєднана до його електричних мереж, на підставі укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва (при цьому вимоги та обмеження, що встановлюються для генеруючих установок та/або установок зберігання енергії активних споживачів, застосовуються також до генеруючих установок третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок активного споживача);</p>	<p>29) на продаж електропостачальнику або постачальнику універсальних послуг, який здійснює йому постачання електричної енергії, виробленої електричної енергії генеруючою установкою, що приєднана до його електричних мереж, на підставі укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва (при цьому вимоги та обмеження, що встановлюються для генеруючих установок та/або установок зберігання енергії активних споживачів, застосовуються також до генеруючих установок третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок активного споживача);</p>	<p>29) на продаж електропостачальнику або постачальнику універсальних послуг, який здійснює йому постачання електричної енергії, відпущеної в мережу оператора системи електричної енергії, виробленої генеруючою установкою та/або збереженою установкою зберігання енергії, що приєднана до його електричних мереж, на підставі укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва (при цьому вимоги та обмеження, що встановлюються для генеруючих установок та/або установок зберігання енергії активних споживачів, застосовуються також до генеруючих установок та/або установок зберігання третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок активного споживача);</p>

<p>Підпункт відсутній</p>	<p>30) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</p>	<p>30) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричної енергії, збереженої його установкою зберігання енергії та/або виробленої генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, відпущеної в мережу оператора системи установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</p>	<p>Технічні правки виходячи із концепції самовиробництва щодо взаємозаліку вартості.</p>
<p align="center">IX. Вимоги до інформаційного обміну на роздрібному ринку</p>			
<p>9.1.1 Споживач має право на вільний доступ до інформації, яка стосується його особисто, у тому числі інформації, безпосередньо пов'язаної з виконанням укладених ним договорів та здійсненням комерційних розрахунків з учасниками роздрібного ринку, або будь-якої іншої відкритої інформації, пов'язаної з постачанням (розподілом, передачею) йому електричної енергії, а також відпуском електричної енергії, виробленої його генеруючими установками та/або з установок зберігання енергії, встановленими до його власних електричних мереж.</p>	<p>9.1.1 Споживач має право на вільний доступ до інформації, яка стосується його особисто, у тому числі інформації, безпосередньо пов'язаної з виконанням укладених ним договорів та здійсненням комерційних розрахунків з учасниками роздрібного ринку, або будь-якої іншої відкритої інформації, пов'язаної з постачанням (розподілом, передачею) йому електричної енергії, а також відпуском електричної енергії, виробленої його генеруючими установками та/або з установок зберігання енергії, встановленими до його власних електричних мереж.</p>	<p>9.1.1 Споживач має право на вільний доступ до інформації, яка стосується його особисто, у тому числі інформації, безпосередньо пов'язаної з виконанням укладених ним договорів та здійсненням комерційних розрахунків з учасниками роздрібного ринку, або будь-якої іншої відкритої інформації, пов'язаної з постачанням (розподілом, передачею) йому електричної енергії, а також відпуском електричної енергії, виробленої його генеруючими установками та/або збереженої установкою зберігання енергії, встановленими до його власних електричних мереж.</p>	<p>Технічна правка.</p>
<p>9.6.1. Електропостачальник зобов'язаний у рахунках за електричну енергію та на власному офіційному вебсайті в особистому кабінеті споживача зазначити інформацію про:</p> <p align="center"><...></p>	<p>9.6.1. Електропостачальник зобов'язаний у рахунках за електричну енергію та на власному офіційному вебсайті в особистому кабінеті споживача зазначити інформацію про:</p> <p align="center"><...></p>	<p>9.6.1. Електропостачальник зобов'язаний у рахунках за електричну енергію та на власному офіційному вебсайті в особистому кабінеті споживача зазначити інформацію про:</p> <p align="center"><...></p>	<p>По-перше, рахунок на куплену електроенергію постачальником не видається.</p> <p>По-друге, в особистому кабінеті може бути вказано лише середньозважену ціну, яка</p>

<p><i>Підпункт відсутній</i></p>	<p>13) ціни за відповідний розрахунковий період, за якими здійснюється розрахунок вартості відпущеної активним споживачем електричної енергії за механізмом самовиробництва.</p>	<p>13) середньозважену ціну за відповідний розрахунковий період, за якою здійснюється розрахунок вартості відпущеної активним споживачем електричної енергії за механізмом самовиробництва.</p>	<p>формується з урахуванням вартості погодинного відпуску.</p>
<p>XI. Виробництво електричної енергії в умовах роздрібного ринку</p>			
<p>11.3. Особливості продажу та обліку електричної енергії, виробленої генеруючими установками приватних домогосподарств, а також розрахунків за неї</p>			
<p><i>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за "зеленим" тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу.</i></p> <p><i>У випадку недоотримання споживачем, що встановив генеруючу(-і) установку(-и), таких умов, зобов'язання щодо купівлі електричної енергії постачальником універсальних послуг за "зеленим" тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення першого цілого місяця в якому споживачем подано звернення про розгляд заяви про відомлення, але не раніше дати введення в облік вузла обліку генеруючої(-их) установок(-ок).</i></p>	<p>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу.</p>	<p>Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місяця провадження господарської діяльності якого перебувають</p>	<p>11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу оператора системи.</p> <p>Обсяги відпущеної електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством, крім періоду від упинення договору з померлою особою та укладення договору із спадкоємцем, обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місяця провадження господарської діяльності якого</p>
<p>Уточнення.</p>			<p>Технічна правка.</p>
<p>Уточнення.</p>			

<p>їх сальдо за відповідний календарний місяць на підставі даних, отриманих із системи Датахаб.</p> <p>В разі зміни (коригування) даних комерційного обліку в системі Датахаб, відповідні зміни враховуються постачальником універсальних послуг в наступному місяці, шляхом складання актів коригування за розрахункові періоди, щодо яких відбулись відповідні зміни даних.</p>	<p>їх сальдо за відповідний календарний місяць на підставі даних, отриманих із системи Датахаб.</p> <p>Через шість місяців після закінчення розрахункового періоду, Електропостачальник перевіряє в системі Датахаб, наявність змінених (скоригованих) даних комерційного обліку за відповідний період. За наявності таких змін (коригувань) Електропостачальник складає акт коригування за розрахунковий період щодо розміру наданої послуги із забезпечення збільшення частки виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії та надає його на погодження оператору системи передачі. Не пізніше п'ятого робочого дня з дати отримання підписаного з боку оператора системи передачі акту коригування до Акту приймання-передачі наданих послуг, Електропостачальник формує та направляє акти коригування споживачам, по яким за відповідний розрахунковий період відбулись зміни (коригування).</p> <p>Розрахунок за придбану електричну енергію на підставі Акту купівлі-продажу електричної енергії (в тому числі за актами коригування) постачальник універсальних послуг здійснює не пізніше 3 робочих днів з дня отримання оплати від оператора системи передачі за надану послугу із забезпечення збільшення частки виробництва електричної енергії з</p>	<p>Необхідно створити чіткий механізм коригування даних, який визначить дії кожного учасника при його виконанні, а також зменшить навантаження на ПУП та ОСП. Зараз коригування можуть здійснюватись по декілька разів за один й той самий розрахунковий період. Запропонована редакція буде враховувати всі коригування розрахункового періоду, які здійснені впродовж 6 місяців. Цей строк застосовується за аналогією до положень Правил ринку та узгоджується із обов'язком ОСР здійснювати контрольні огляди засобів обліку не рідше, ніж один раз на 6 місяців.</p> <p>Також необхідно врегулювати питання, щодо запобігання понесення ПУП додаткових витрат, які не компенсуються в тарифі, щодо здійснення оплати після отримання коштів від оператора системи передачі.</p>
---	--	--

		<p>альтернативних джерел енергії за відповідний розрахунковий період.</p> <p>У разі якщо внаслідок отримання Постачальником оновлених сертифікованих даних комерційного обліку обсяги придбаной електричної були скориговані в бік зменшення, Постачальник включає відповідну вартість в рахунок оплати за придбану електричну енергію в наступних періодах, а в разі припинення дії Договору, має право звернутися із вимогою щодо повернення переплати.</p>	
<p>11.3.16. Постачальник послуг комерційного обліку (оператор системи) під час контролю показів засобу комерційного обліку оформляє Акт контрольних зніманий показів за формою, наведеною в додатку 14 до цих Правил, та надає копії заінтересованим сторонам (споживачу, постачальнику універсальних послуг, оператору системи).</p> <p>Такий акт є підставою для коригування даних у системі Датахаб, що проводиться у разі необхідності відповідно до Кодексу комерційного обліку. Зміна даних в системі Датахаб є підставою для коригування взаєморозрахунків між постачальником універсальних послуг та споживачем.</p>	<p>11.3.16. Постачальник послуг комерційного обліку (оператор системи) під час контрольного знімання показів засобу комерційного обліку оформляє Акт контрольних зніманий показів за формою, наведеною в додатку 14 до цих Правил, та надає копії заінтересованим сторонам (споживачу, постачальнику універсальних послуг, оператору системи).</p> <p>Такий акт є підставою для коригування даних у системі Датахаб, що проводиться у разі необхідності відповідно до Кодексу комерційного обліку. Зміна даних в системі Датахаб є підставою для коригування взаєморозрахунків між постачальником універсальних послуг та споживачем.</p>	<p>11.3.16. Постачальник послуг комерційного обліку (оператор системи) під час контрольного знімання показів засобу комерційного обліку оформляє Акт контрольних зніманий показів за формою, наведеною в додатку 14 до цих Правил, та надає копії заінтересованим сторонам (споживачу, постачальнику універсальних послуг, оператору системи).</p> <p>Такий акт є підставою для коригування даних у системі Датахаб, що проводиться у разі необхідності відповідно до Кодексу комерційного обліку. Зміна даних в системі Датахаб є підставою для коригування взаєморозрахунків між постачальником універсальних послуг та споживачем.</p> <p>Коригування даних комерційного обліку щодо обсягів електричної енергії, прийнятої з мереж приватного домогосподарства, що здійснює виробництво електричної енергії генеруючою установкою</p>	<p>Необхідно створити чіткий механізм коригування даних, який визначить дії кожного учасника при його виконанні, а також зменшить навантаження на ПУП та ОСП. Зараз</p>

		<p>(генеруючими установками), здійснюється постачальником універсальних послуг на підставі сформованих в системі Датахаб даних комерційного обліку, через шість місяців після закінчення розрахункового періоду.</p> <p>В окремих випадках, за рішенням суду, за результатом врегулювання суперечки чи через неможливість отримання достовірних даних комерційного обліку у зв'язку із розташуванням генеруючих установок у територіальних громадах, на території яких ведуться бойові дії (територіях можливих бойових дій, активних бойових дій, на яких функціонують державні електронні інформаційні ресурси) або тимчасово окупованих Російською Федерацією, коригування взаєморозрахунків між постачальником універсальних послуг та споживачем здійснюється постачальником універсальних послуг впродовж місяця після отримання повідомлення від постачальника комерційних послуг або оператора системи про коригування даних в системі Датахаб.</p>	<p>коригування здійснюватись по декілька разів за один й той самий розрахунковий період. Запропонована редакція буде враховувати всі коригування розрахункового періоду, які здійснені впродовж 6 місяців. Цей строк застосовується за аналогією до положень Правил ринку та узгоджується із обов'язком ОСР здійснювати контрольні огляди засобів обліку не рідше, ніж один раз на 6 місяців.</p>
11.3.20. Розрахунковим періодом для встановлення постачальнику універсальних послуг розміру оплати електричної енергії, виробленої генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства, є календарний місяць.	11.3.20. Розрахунковим періодом для встановлення постачальнику універсальних послуг розміру оплати електричної енергії, виробленої генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства, є календарний місяць.		

<p>Постачальник універсальних послуг щомісячно до 12 числа календарного місяця, наступного за розрахунковим, формує Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії на основі даних, отриманих із системи Датахаб та Акт купівлі-продажу електричної енергії (за необхідності), а у разі укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством із спадкоємцем, який набув право власності на об'єкт побутового споживача, постачальник універсальних послуг формує Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії на основі даних, отриманих із системи Датахаб, та Акт купівлі-продажу електричної енергії за період часу з першого числа місяця в якому було припинено договір із померлим споживачем, та надає їх побутовому споживачу, у тому числі в електронному вигляді, для підписання. Якщо побутовий споживач до 17 числа календарного місяця, наступного за розрахунковим, не повернув або не надав до них свої зауваження, такий Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії та Акт купівлі-продажу електричної енергії вважаються погодженими.</p> <p>Розрахунок за придбану електричну енергію постачальник універсальних послуг здійснює не пізніше 25 числа місяця після закінчення розрахункового періоду на основі Акта купівлі-продажу електричної енергії.</p>	<p>Постачальник універсальних послуг щомісячно до 12 числа календарного місяця, наступного за розрахунковим, формує Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії на основі даних, отриманих із системи Датахаб та Акт купівлі-продажу електричної енергії (за необхідності), а у разі укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством із спадкоємцем, який набув право власності на об'єкт побутового споживача, постачальник універсальних послуг формує Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії на основі даних, отриманих із системи Датахаб, та Акт купівлі-продажу електричної енергії за період часу з першого числа місяця в якому було припинено договір із померлим споживачем, та надає їх побутовому споживачу, у тому числі в електронному вигляді, для підписання. Якщо побутовий споживач до 17 числа календарного місяця, наступного за розрахунковим, не повернув або не надав до них свої зауваження, такий Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії та Акт купівлі-продажу електричної енергії вважаються погодженими.</p> <p>Розрахунок за придбану електричну енергію постачальник універсальних послуг здійснює не пізніше 3 (трьох) робочих днів після надходження на його банківський рахунок грошових коштів від оператора системи передачі за надану послугу із забезпечення збільшення частки</p>	
		<p>Зміна строку розрахунків обумовлена неможливістю здійснення ПУП повних розрахунків зі споживачами до виконання оператором системи обов'язку в рамках механізму покладення спеціальних обов'язків та узгоджується з</p>

		<p>виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії за відповідний розрахунковий період.</p>	<p>положеннями ч. 4 ст. 62 Закону України «Про ринок електричної енергії», яким встановлено, що «Спеціальні обов'язки, які покладаються Кабінетом Міністрів України на учасників ринку, мають бути чітко визначеними, прозорими, недискримінаційними та мати тимчасовий характер» та передбачати покриття всіх витрат учасника на якого вони покладені.</p>
<p>11.3.23. <...></p> <p>У разі відсутності у звітному місяці споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг виробляє електричну енергію, виробленою установкою такого приватного домогосподарства за цим періодом, що склався на ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії побутовим споживачам.</p>	<p>11.3.23. <...></p> <p>У разі відсутності у звітному місяці споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викуповує електричну енергію, виробленою установкою такого приватного домогосподарства за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць), що склалась на ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії побутовим споживачам.</p>	<p>11.3.23. <...></p> <p>У разі відсутності у звітному місяці споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викуповує електричну енергію, виробленою установкою такого приватного домогосподарства за погодинними цінами, що склалися на ринку «на добу наперед», але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії побутовим споживачам.</p>	<p>Залишити в існуючій редакції з уточненнями у зв'язку з тим, що запропонована редакція призведе до дисбалансу між витратами постачальника на викуп електричної енергії домогосподарства за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць) та фактичною вартістю такої електроенергії за погодинними цінами, що склалися на ринку «на добу наперед», відповідно до даних комерційного обліку в Датахаб/ММС, які безпосередньо формують погодинні обсяги купівлі для постачальника. Погодинні обсяги генерації домогосподарства, що підлягають викупу не відповідають погодинним обсягам купівлі-продажу електричної енергії на ринку «на добу наперед», які безпосередньо формують середньозважену ціну.</p>

11.4. Купівля-продаж електричної енергії за механізмом самовиробництва

11.4.3.	Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесення змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва) про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.	Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесення змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва) про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.
11.4.3.	Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесення змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва) про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.	Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесення змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва) про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.

	<p>енергію за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва в межах одного електропостачальника споживач має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) з можливістю відпуску електричної енергії та організації окремого комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>	<p>має діючу ліцензію НБУ, щодо провадження банківської діяльності на території України, для перерахування коштів електропостачальником за відпущену активним споживачем електричну енергію за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва в межах одного електропостачальника споживач має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) та, за наявності, установок зберігання енергії з можливістю відпуску електричної енергії та організації належного комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>	<p>Може бути відпуск з УЗЕ, але не виробляє електроенергію.</p> <p>Уточнення, оскільки для площа з однією генеруючою установкою та однією ТКО, буде всього один двонаправлений засіб обліку, тобто окремого обліку може не бути.</p>
<p>11.4.6. Електропостачальник здійснює взаємозалік вартості обсягу відпущеної електричної енергії генеруючою установкою / установкою зберігання Активного споживача генеруючими установками (та або до мереж такого активного споживача), з урахуванням в електричну мережу та вартості обсягу спожитої/відібраної електричної енергії з електричної мережі, з урахуванням розподілу електричної енергії, станом на перше число календарного місяця після закінчення розрахункового періоду.</p>	<p>11.4.6. Електропостачальник / постачальник універсальних послуг в односторонньому порядку здійснює взаємозалік вартості обсягу відпущеної електричної енергії генеруючою установкою / установкою зберігання енергії Активного споживача генеруючими установками (та або генеруючими установками третіх осіб, що приєднані до мереж такого активного споживача), в електричну мережу та вартості обсягу спожитої/відібраної електричної енергії з електричної мережі, з урахуванням вартості послуг з передачі та/або розподілу електричної енергії, станом на перше число календарного місяця</p>	<p>11.4.6. Електропостачальник / постачальник універсальних послуг в односторонньому порядку здійснює взаємозалік вартості обсягу відпущеної електричної енергії генеруючою установкою / установкою зберігання енергії Активного споживача генеруючими установками (та або генеруючими установками третіх осіб, що приєднані до мереж такого активного споживача), в електричну мережу та вартості обсягу спожитої/відібраної електричної енергії з електричної мережі, з урахуванням вартості послуг з передачі та/або розподілу електричної енергії, станом на перше число календарного місяця</p>	

<p>Обсяг відпущеної електричної енергії, що перевищує обсяг, який може бути відпущений активним споживачем у кожній годині згідно із встановленою потужністю електрогенеруючої установки придбавається постачальником універсальних послуг за ціною ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник здійснює постачання електроенергії такому споживачу.</p>	<p>після закінчення розрахункового періоду.</p> <p>Обсяг відпущеної електричної енергії, що перевищує обсяг, який може бути відпущений активним споживачем у кожній годині згідно із встановленою потужністю генеруючої установки споживача придбавається постачальником універсальних послуг за ціною ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник здійснює постачання електроенергії такому споживачу.</p>	<p>після закінчення розрахункового періоду.</p> <p>Обсяг відпущеної електричної енергії, що перевищує обсяг, який може бути відпущений активним споживачем у кожній годині згідно із встановленою потужністю генеруючої установки споживача придбавається постачальником універсальних послуг за ціною ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник здійснює постачання електроенергії такому споживачу.</p>
<p>У випадку встановлення Активним споживачем установок зберігання енергії оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії, що розраховується окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановок, призначенні для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку активний споживач сплачує плату за послуги з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	<p>Вартість відпущеної електричної енергії активним споживачем зараховується на особовий рахунок такого активного</p>	<p>Вартість відпущеної електричної енергії активним споживачем зараховується на особовий рахунок такого активного споживача до 15</p>

споживача до 12 числа місяця, наступного за розрахунковим.	споживача до 15 числа місяця, наступного за розрахунковим.	числа місяця, наступного за розрахунковим.	Оскільки Закони України «Про ринок електричної енергії» та «Про альтернативні джерела енергії» не встановлюють обмежень щодо строків здійснення розрахунків, то відповідні умови мають бути врегульовані між сторонами на договірних засадах, зокрема з урахуванням строків щодо здійснення остаточної оплати за фактично спожиту електроенергію споживачем на користь постачальника.
Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відібраної електричної енергії з електричної мережі перевищує вартість відпущеної електричної енергії, то різниця між вартістю відібраної та відпущеної електричної енергії підлягає сплаті Активним споживачем на користь електропостачальника.	Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відібраної електричної енергії з електричної мережі перевищує вартість відпущеної електричної енергії, то різниця між вартістю відібраної та відпущеної електричної енергії підлягає сплаті Активним споживачем на користь електропостачальника.	Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відпущеної електричної енергії перевищує вартість відібраної електричної енергії, то різниця між вартістю відпущеної та відібраної електричної енергії підлягає сплаті постачальником на користь активного споживача у терміни відповідно до умов договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва або у інший спосіб, передбачений зазначеним договором.	Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відпущеної електричної енергії перевищує вартість відібраної електричної енергії, то різниця між вартістю відпущеної та відібраної електричної енергії підлягає сплаті постачальником на користь активного споживача у терміни відповідно до умов договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва або у інший спосіб, передбачений зазначеним договором.
Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відібраної електричної енергії з електричної мережі перевищує вартість відпущеної електричної енергії, то різниця між вартістю відібраної та відпущеної електричної енергії підлягає сплаті Активним споживачем на користь електропостачальника.	Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відібраної електричної енергії з електричної мережі перевищує вартість відпущеної електричної енергії, то різниця між вартістю відібраної та відпущеної електричної енергії підлягає сплаті Активним споживачем на користь електропостачальника.	До складу обсягу відпущеної електричної енергії в електричну мережу Активним споживачем під час здійснення передбаченого договором купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва взаємозаліку, зараховується електрична енергія, вироблена генеруючими установками третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок Активного споживача, та не спожита електроустановками такого Активного споживача.	До складу обсягу відпущеної електричної енергії в електричну мережу Активним споживачем під час здійснення передбаченого договором купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва взаємозаліку, зараховується електрична енергія, вироблена генеруючими установками третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок Активного споживача, та не спожита електроустановками такого Активного споживача.

11.5. Активний споживач на роздрібному ринку електричної енергії

11.5.2. Споживач набуває статусу активного одночасно з:	11.5.2. Споживач набуває статусу активного одночасно з виконанням однієї з умов:	11.5.2. Споживач набуває статусу активного одночасно з виконанням однієї з умов:
1) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу;	1) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;	1) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;
2) укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу;	2) укладенням договором з гарантованим покупцем або постачальником універсальних послуг про продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом;	2) укладенням договором з гарантованим покупцем або постачальником універсальних послуг про продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом;
3) встановленням установки зберігання енергії з метою участі у ринку допоміжних послуг, надання послуг з балансування та купівлі-продажу електроенергії, яка використовується для зберігання енергії в установках зберігання енергії, на організованих сегментах ринку самостійно або у складі агрегованих груп відповідно до положень Правил ринку.	3) встановленням установки зберігання енергії та укладенням відповідних договорів з метою участі у ринку допоміжних послуг, надання послуг з балансування та купівлі-продажу електроенергії, яка використовується для зберігання енергії в установках зберігання енергії, на організованих сегментах ринку самостійно або у складі агрегованих груп відповідно до положень Правил ринку.	3) встановленням установки зберігання енергії та укладенням відповідних договорів з метою участі у ринку допоміжних послуг, надання послуг з балансування та купівлі-продажу електроенергії, яка використовується для зберігання енергії в установках зберігання енергії, на організованих сегментах ринку самостійно або у складі агрегованих груп відповідно до положень Правил ринку.
Активний споживач із встановленою потужністю генеруючих електроустановок більше 1 МВт втрачає статус споживача на календарний рік у разі, якщо за попередній календарний рік обсяг відпуску електричної енергії, виробленої електроустановами активного споживача, у мережу перевищив 50	Активний споживач із встановленою потужністю генеруючих електроустановок більше 1 МВт втрачає статус активного споживача на календарний рік у разі, якщо за попередній календарний рік обсяг відпуску електричної енергії, виробленої електроустановами активного споживача, у мережу перевищив 50	Активний споживач із встановленою потужністю генеруючих електроустановок більше 1 МВт втрачає статус активного споживача на календарний рік у разі, якщо за попередній календарний рік обсяг відпуску електричної енергії, виробленої електроустановами активного споживача, у мережу перевищив 50

відсотків загального обсягу споживання електричної енергії (з мережі та з генеруючих електроустановок активного споживача).	відсотків загального обсягу споживання електричної енергії (з мережі та з генеруючих електроустановок активного споживача). Контроль виконання зазначених умов здійснює адміністратор комерційного обліку. У разі виявлення такого факту АКО має повідомити про це відповідного електропостачальника/споживача впродовж 3 днів з моменту виявлення. Після отримання такого повідомлення електропостачальник повідомляє споживача про розірвання договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва з 1-го числа місяця, наступного за місяцем, в якому отримано повідомлення. Дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача за механізмом самовиробництва (крім побутового споживача та малого непобутового споживача), включно з генеруючими установками та установками зберігання енергії третіх осіб, не може одночасно перевищувати 50 відсотків від величини дозволеної (договірної) потужності електроустановок такого споживача, що призначені для споживання електричної енергії.	Враховуючи процедури зміни постачальника споживачем впродовж календарного року саме оператор системи володіє повною інформацію за календарний рік для оцінки виконання умови. Пропозиція конкретизує відповідальних, терміни та наслідки втрати статусу «активний споживач».
відсотків загального обсягу споживання електричної енергії (з мережі та з генеруючих електроустановок активного споживача).	Дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача за механізмом самовиробництва (крім побутового споживача та малого непобутового споживача), включно з генеруючими установками та установками зберігання енергії третіх осіб, не може одночасно перевищувати 50 відсотків від величини дозволеної (договірної) потужності електроустановок такого споживача, що призначені для споживання електричної енергії.	У разі виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем за механізмом самовиробництва дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електропостачальник має право нараховувати компенсаційний платіж у
Дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача за механізмом самовиробництва (крім побутового споживача та малого непобутового споживача), включно з генеруючими установками та установками зберігання енергії третіх осіб, не може одночасно перевищувати 50 відсотків від величини дозволеної (договірної) потужності електроустановок такого споживача, що призначені для споживання електричної енергії.	У разі виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем за механізмом самовиробництва дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електропостачальник нараховує компенсаційний платіж у зв'язку з таким перевищенням у розмірі вартості	Це право постачальника.

електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику.	перевищення у розмірі вартості електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику.	зв'язку з таким перевищення у розмірі вартості електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику.	
У разі виконання таким активним споживачем окремих технічних вимог оператора системи розподілу або оператора системи передачі, до якого приєднані електроустановки активного споживача, визначених відповідно до Кодексу системи розподілу або Кодексу системи передачі, дозволена в мережу електрична потужність може бути збільшена.	У разі виконання таким активним споживачем окремих технічних вимог оператора системи розподілу або оператора системи передачі, до якого приєднані електроустановки активного споживача, визначених відповідно до Кодексу системи розподілу або Кодексу системи передачі, дозволена в мережу електрична потужність може бути збільшена.	У разі виконання таким активним споживачем окремих технічних вимог оператора системи розподілу або оператора системи передачі, до якого приєднані електроустановки активного споживача, визначених відповідно до Кодексу системи розподілу або Кодексу системи передачі, дозволена до відпуску в мережу електрична потужність може бути збільшена.	
11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.	11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.	11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.	
<i>Абзац відсутній</i>	Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії розраховується Активним споживачем, який встановив установку зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка	Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії здійснюється Активним споживачем, який встановив установку зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії, за умови забезпечення відповідного обліку електричної енергії спожитої з мережі та відпущеної в мережу установкою зберігання. В іншому	Розрахунок обсягу здійснюється ППКО, а вартості – Постачальником, а не Споживачем. Обов'язковою умовою є організація обліку таким чином, щоб можна було визначити різницю між обсягом електроенергії спожитої з

	<p>розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	<p>випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	<p>мережі установкою УЗЕ та відпущеної в мережу.</p>
<p>11.5.6. Активним споживачем також вважається об'єднання співвласників багатоквартирного будинку, за умови приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора енергії в мережу визначеному Кодексом систем розподілу, та укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p>	<p>11.5.6. Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважається Активним споживачем за умови:</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора енергії в мережу визначеному Кодексом систем розподілу, та укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p>	<p>11.5.6. Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважається Активним споживачем за умови:</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора системи, у порядку визначеному Кодексом систем розподілу, та укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p>	<p>Технічна правка. По тексту за умови:..... укладення договору...</p>
	<p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень, сумарна потужність яких не перевищує величину дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку такого споживача за мінусом величини його встановленої потужності власних генеруючих установок та установок зберігання енергії відповідно та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за</p>	<p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень, сумарна потужність яких не перевищує величину дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку такого споживача за мінусом величини його встановленої потужності власних генеруючих установок та установок зберігання енергії відповідно та укладенням договору купівлі-продажу</p>	<p>Не зрозуміло, яким чином буде працювати ця норма якщо квартира/чи нежитлове приміщення мають окремий облік і власний договір на електропостачання.</p>

	механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг. У такому випадку власники генеруючих установок та/або установок зберігання енергії, приєднаних до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень по відношенню до об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважаються третіми особами.	електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії-споживачу, або Договору про постачання електричної енергії-постачальником універсальних послуг. У такому випадку власники генеруючих установок та/або установок зберігання енергії, приєднаних до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень по відношенню до об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважаються третіми особами.
--	--	---

Додаток 6
до Правил роздрібного ринку електричної енергії

ТИПОВИЙ ДОГОВІР

про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг

Додаток 2
до Договору про постачання електричної енергії
постачальником універсальних послуг
№ _____

ДОГОВІР

про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством

4. Умови та порядок оплати

4.6. Постачальник універсальних послуг щомісячно до 12 числа місяця, наступного за розрахунковим, формує звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії на основі даних, отриманих від оператора системи, та Акт купівлі-продажу електричної енергії (за необхідності) і надає їх побутовому споживачу, у тому числі в електронному вигляді, для підписання.	4.6. Постачальник універсальних послуг щомісячно до 12 числа місяця, наступного за розрахунковим, формує звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії на основі даних, отриманих від оператора системи, та Акт купівлі-продажу електричної енергії (за необхідності) і надає їх побутовому споживачу, у тому числі в електронному вигляді, для підписання.
---	---

<p>Якщо побутовий споживач до 17 числа не повернув або не надав до них свої зауваження, такий звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії та Акт купівлі-продажу електричної енергії вважаються погодженими. Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії та Акт купівлі-продажу електричної енергії може бути підписаний сторонами з використанням електронного підпису.</p> <p>Якщо засіб вимірювальної техніки тимчасово не працює у складі автоматизованої системи комерційного обліку електричної енергії постачальника послуг комерційного обліку та/або оператора системи, контрольне знімання показів засобу обліку проводиться постачальником послуг комерційного обліку та/або оператором системи щомісяця. Покази засобу вимірювальної техніки фіксуються в акті купівлі-продажу електричної енергії, який складається у двох примірниках та підписується Споживачем і постачальником універсальних послуг. За необхідності до акта додається роздруківка з пам'яті засобу вимірювальної техніки про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії за відповідний розрахунковий період.</p>	<p>Якщо побутовий споживач до 17 числа не повернув або не надав до них свої зауваження, такий звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії та Акт купівлі-продажу електричної енергії вважаються погодженими. Звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії та Акт купівлі-продажу електричної енергії може бути підписаний сторонами з використанням електронного підпису.</p> <p>Якщо засіб вимірювальної техніки тимчасово не працює у складі автоматизованої системи комерційного обліку електричної енергії постачальника послуг комерційного обліку та/або оператора системи, контрольне знімання показів засобу обліку проводиться постачальником послуг комерційного обліку та/або оператором системи щомісяця. Покази засобу вимірювальної техніки фіксуються в акті купівлі-продажу електричної енергії, який складається у двох примірниках та підписується Споживачем і постачальником універсальних послуг. За необхідності до акта додається роздруківка з пам'яті засобу вимірювальної техніки про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії за відповідний розрахунковий період.</p> <p>Через шість місяців після закінчення розрахункового періоду Постачальник формує та надає, у тому числі в електронному вигляді, для підписання побутовому споживачу оновлений звіт про обсяги та напрямки перетоків електричної енергії та акт коригування до Акту</p>	<p>Необхідно створити чіткий механізм коригування даних, який визначить дії кожного учасника при його виконанні, а також зменшить навантаження на ПУП та ОСП. Зараз коригування можуть</p>
--	--	--

	<p>купівлі-продажу електричної енергії, в разі наявності змін (коригування) даних комерційного обліку в системі Датахаб, які відбулися протягом цих шести місяців. Оновлений звіт про обсяги та напрями перегоків електричної енергії та акт коригування до Акту купівлі-продажу електричної енергії за необхідності) надається Постачальником не пізніше п'ятого робочого дня з моменту отримання останнім підписаного з боку оператора системи передачі акту коригування до Акту приймання-передачі наданої послуги із забезпечення збільшення частки виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії за відповідний розрахунковий період.</p> <p>Якщо за впливом 2-х календарних днів з дня їх отримання побутовий споживач не повернув або не надав до них свої зауваження, такий акт коригування до Акту купівлі-продажу електричної енергії вважається погодженим.</p> <p>Розрахунок за придбану електричну енергію на підставі акту коригування до Акту купівлі-продажу електричної енергії постачальник універсальних послуг здійснює не пізніше 3 робочих днів з дня отримання оплати від оператора системи передачі за надану послугу із забезпечення збільшення частки виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії за відповідний розрахунковий період.</p>	<p>здійснюватись по декілька разів за один й той самий розрахунковий період. Запропонована редакція буде враховувати всі коригування розрахункового періоду, які здійснені впродовж 6 місяців. Цей строк застосовується за аналогією до положень Правил ринку та узгоджується із обов'язком ОСР здійснювати контрольні огляди засобів обліку не рідше, ніж один раз на 6 місяців.</p> <p>Також необхідно врегулювати питання, щодо запобігання понесення ПУП додаткових витрат, які не компенсуються в тарифі, щодо здійснення оплати після отримання коштів від оператора системи передачі.</p>
--	--	--

		<p>У разі якщо внаслідок отримання Постачальником оновлених сертифікованих даних комерційного обліку обсяги придбаной електричної енергії були скориговані в бік зменшення, Постачальник включає відповідну вартість в рахунок оплати за придбану електричну енергію в наступних періодах, а в разі припинення дії Договору, має право звернутися із вимогою щодо повернення переплати.</p>	<p>У разі якщо внаслідок отримання Постачальником оновлених сертифікованих даних комерційного обліку обсяги придбаной електричної енергії були скориговані в бік зменшення, Постачальник включає відповідну вартість в рахунок оплати за придбану електричну енергію в наступних періодах, а в разі припинення дії Договору, має право звернутися із вимогою щодо повернення переплати.</p>	
<p>4.10. У разі несплати обсягу придбаной електричної енергії до 20 числа місяця, наступного за розрахунковим, постачальник універсальних послуг зобов'язаний сплатити Споживачу пеню в розмірі подвійної облікової ставки Національного банку, що діяла в період, за який сплачується пеня, від суми простроченого платежу за кожен день прострочення платежу.</p>	<p>4.10. У разі несплати обсягу придбаной електричної енергії до 25 числа місяця, наступного за розрахунковим, постачальник універсальних послуг зобов'язаний сплатити Споживачу пеню в розмірі подвійної облікової ставки Національного банку, що діяла в період, за який сплачується пеня, від суми простроченого платежу за кожен день прострочення платежу.</p>	<p>4.10. У разі несплати обсягу придбаной електричної енергії у строк, встановлений цим Договором, постачальник універсальних послуг зобов'язаний сплатити Споживачу пеню в розмірі подвійної облікової ставки Національного банку, що діяла в період, за який сплачується пеня, від суми простроченого платежу за кожен день прострочення платежу.</p>	<p>Уточнення.</p>	
<p>4.10. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупляє електричну енергію, вироблену</p>	<p>4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупляє електричну енергію, вироблену</p>	<p>4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупляє електричну енергію, вироблену</p>	<p>Застосування у розрахунках середньозваженої ціни за розрахунковий період (місяць), що складалась на ринку «на добу наперед» призведе до дисбалансу між витратами постачальника на викуп електричної енергії та домогосподарства фактичною вартістю такої електроенергії за погодинними цінами, що склалися на ринку «на добу наперед», відповідно до даних комерційного обліку в Датахаб/ММС, які формують безпосередньо погодинні обсяги купівлі для постачальника. Погодинні</p>	

у разі виявлення одним споживачем дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності нараховувати компенсаційний платіж у зв'язку з таким перевищення у розмірі вартості електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику.		у разі виявлення одним моментного перевищення Активним споживачем дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності нараховувати платіж у зв'язку з таким перевищення у розмірі вартості електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику.	Згідно Закону та п.11.5.2. ПРРЕ дане обмеження не розповсюджується на приватні домогосподарства та малих побутових споживачів.
<p align="center">Порядок продажу та обліку електричної енергії, виробленої Активними споживачами, та розрахунків за неї, затверджений постановою НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2651</p>			
<p>4.3.</p> <p><...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $B_b = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_b^{k,j} \times T_{\text{РДН}}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j})$ <p>де $T_{\text{РДН}}^{k,j}$ - ціна РДН k-ої години, j-ої доби</p> <p>...</p>	<p>4.3.</p> <p><...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $B_b = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_b^{k,j} \times T_{\text{н}}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j})$ <p>де $T_{\text{н}}^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії:</p> <p>для приватних домогосподарств та малих побутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби (для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ - $T_{\text{н}}^{k,j}$ становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам);</p>	<p>4.3.</p> <p><...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $B_b = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_b^{k,j} \times T_{\text{н}}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j})$ <p>де $T_{\text{н}}^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії:</p> <p>для приватних домогосподарств та малих побутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби (для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ - $T_{\text{н}}^{k,j}$ не може бути вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам);</p>	
		<p>для приватних домогосподарств та малих побутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби (для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ - $T_{\text{н}}^{k,j}$ не може бути вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам);</p>	<p>Редакційна правка для спрощення.</p>

	для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна;	для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна;	
--	--	--	--



Директор

Юрій ФЕДЬКО



вул. С. Петлюри, 25, м. Київ, 01032,
тел.: +38 044 238-38-38, факс: +38 044 238-32-64,
e-mail: nes-kanc@ua.energy, web: ua.energy,
код ЄДРПОУ 00100227

№ _____

Про зауваження та пропозиції до проекту
постанови НКРЕКП

Національна комісія, що здійснює
державне регулювання у сферах
енергетики та комунальних послуг
вул. Сим'ї Бродських, 19, м. Київ, 03057
box@nerc.dov.ua

Відповідно до повідомлення від 15.08.2024 на офіційному вебсайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), про оприлюднення проекту, що має ознаки регуляторного акта, – постанови НКРЕКП «Про затвердження Змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», НЕК «УКРЕНЕРГО» надає на розгляд пропозиції та зауваження до зазначеного проекту.

Просимо врахувати їх та розглянути на відкритих обговореннях проекту рішення НКРЕКП.

В електронному вигляді (у форматі *.docx) матеріали надані на електронні адреси lkovtun@nerc.gov.ua, Hryb@nerc.gov.ua.

Додаток: на 14 арк. у 1 прим.

З повагою

Директор з комерційного обліку
Карпенко О.В.

Горбатюк +380 (44) 238 3207



ДОКУМЕНТ ПІДПИСАНО КЕП
Сертифікат 3FAA9288358EC003040000007BA53100C615D600
Підписувач Карпенко Олександр Володимирович
Дійсний з 01.07.2024 0:00:00 по 30.06.2026 23:59:59

НЕК "Укренерго"

Вих. № 01/53898
від 30.08.2024

**Зауваження та пропозиції до проекту постанови НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта
«Про затвердження Змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне
регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг»**

Редакція проекту рішення НКРЕКП	Зауваження та пропозиції до проекту рішення НКРЕКП	Обґрунтування
ПРАВИЛА РОЗДРІБНОГО РИНКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312		
II. Розподіл (передача) електричної енергії на роздрібному ринку		
<p>2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач.</p> <p>Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує електропостачальник або комерційною пропозицією за механізмом самовиробництва.</p>	<p>2.1.6. Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи діє, якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує споживач або якщо постачання електричної енергії здійснює постачальник «останньої надії».</p> <p>Договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії в частині розрахунків за послуги оператора системи призупиняється (тимчасово не діє) у разі постачання електричної енергії споживачу постачальником універсальних послуг, або у разі постачання електричної енергії споживачу за механізмом самовиробництва або якщо згідно з обраною споживачем комерційною пропозицією відповідного електропостачальника оплату послуг з розподілу (передачі) електричної енергії забезпечує електропостачальник або комерційною пропозицією за механізмом самовиробництва.</p>	<p>Відповідно до частини п'ятої статті 64 Закону України «Про ринок електричної енергії» споживач сплачує послуги з передачі (розподілу) електричної енергії безпосередньо ОСП (ОСР). Пропонується додати уточнююче положення.</p> <p align="center">Пропонується редакційна правка</p>

<p>2.3.17. Активний споживач, який встановлює генеруючу установку, призначену для виробництва електричної енергії, установку зберігання енергії або приєднує (підключає) до власних електромереж такі електроустановки третіх осіб, повинен додатково до комерційного обліку спожитої з електричної мережі / відпущеної в електричну мережу електричної енергії забезпечити облік виробленої такою генеруючою установкою електричної енергії та відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>		
<p align="center">V. Права, обов'язки та відповідальність учасників роздрібного ринку</p>		
<p align="center">5.2. Права, обов'язки та відповідальність електропостачальника</p>		
<p>Пропозиція відсутня</p>	<p>5.2.1. Електропостачальник має право: <...> 17) купувати у споживача, якому він здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену генеруючою установкою та/або установкою зберігання енергії такого споживача, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін. <...></p>	<p>Положення суперечить вимогам статті 58 Закону України «Про ринок електричної енергії», які забороняють споживачу здійснювати відпуск електричної енергії в електричну мережу. Крім того, існуючі договори на постачання електричної енергії не передбачають продаж електричної енергії споживачем електропостачальнику.</p> <p>Виключення цього положення відповідає пропозиції Регулятора виключити підпункт 6 пункту 5.5.2.</p>
<p>5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний: <...> 33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію,</p>	<p>5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний: <...> 33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію,</p>	<p>Пропонуємо вилучити підпункт 33 пункту 5.2.2. Положення суперечить вимогам статті 58 Закону України «Про ринок електричної енергії», які забороняють споживачу здійснювати відпуск електричної енергії в електричну</p>

<p>вироблену установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</p> <p>34) купувати електричну енергію, вироблену установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою активного споживача (у тому числі установкою зберігання енергії та/або генеруючими установками третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва з цим активним споживачем, у порядку, визначеному цими Правилами;</p> <p>35) у чіткий та прозорий спосіб інформувати активних споживачів про вартість відпущеної та спожитої ними електричної енергії за механізмом самовиробництва із зазначенням цін за відповідний розрахунковий період згідно з Порядком продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 29 грудня 2023 року № 2651.</p>	<p>вироблену установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</p> <p>34) купувати електричну енергію, вироблену відпущену в електричну мережу установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою активного споживача (у тому числі установкою зберігання енергії та/або генеруючими установками третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва з цим активним споживачем, у порядку, визначеному цими Правилами;</p> <p>...</p>	<p>мережу. Існуючі договори на постачання електричної енергії не передбачають продаж електричної енергії споживачем електропостачальнику.</p> <p>Пропозиція вироблену УЗЕ електричну енергію замінити на відпущену електричну енергію в електричну мережу, оскільки УЗЕ не виробляють електричну енергію.</p> <p>Пропонуємо вилучити можливість відпуску електричної енергії за механізмом самовиробництва з установок зберігання енергії активного споживача, у зв'язку зі складністю обліку електричної енергії. Наразі відсутній облік виробленої електричної енергії генеруючими установками на постійному струмі, що не дозволяє вирахувати окремо обсяг електричної енергії, який збережений в УЗЕ шляхом відбору електричної енергії з електричної мережі та збережений в УЗЕ шляхом вироблення електричної енергії генеруючою установкою активного споживача.</p>
<p>5.3. Права та обов'язки постачальника універсальних послуг</p>		

<p>5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>17) купувати електричну енергію, вироблену з альтернативних джерел, яка відпущена генеруючими установками приватних домогосподарств та малих непобутових споживачів (та/або генеруючими установками та/або установками зберігання енергії третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), встановлена потужність яких не перевищує визначену законом величину, за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва</p>	<p>5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <p>.....</p> <p>17) купувати електричну енергію, вироблену з альтернативних джерел, яка відпущена генеруючими установками приватних домогосподарств та малих непобутових споживачів (та/або генеруючими установками та/або установками зберігання енергії третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), встановлена потужність яких не перевищує визначену законом величину, за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва</p>	<p>Пропонуємо вилучити можливість відпуску електричної енергії за механізмом самовиробництва з установок зберігання енергії третіх осіб, що приєднанні до електричних мереж такого активного споживача, у зв'язку зі складністю обліку електричної енергії. Наразі відсутній облік виробленої електричної енергії генеруючими установками на постійному струмі, що не дозволяє вирахувати окремо обсяг електричної енергії, який збережений в УЗЕ шляхом відбору електричної енергії з електричної мережі та збережений в УЗЕ шляхом вироблення електричної енергії генеруючою установкою активного споживача.</p>
<p>5.5. Права та обов'язки споживача</p>		
<p>5.5.1. Споживач електричної енергії має право:</p>		
<p>30) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання</p>	<p>30) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне</p>	<p>Пропонуємо вилучити підпункт 30 пункту 5.5.1. Положення суперечить вимогам статті 58 Закону України «Про ринок електричної енергії», які забороняють споживачу здійснювати відпуск електричної енергії в електричну мережу. Існуючі договори на постачання електричної енергії не передбачають</p>

електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;	споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;	продаж електричної енергії споживачем електропостачальнику.
IX. Вимоги до інформаційного обміну на роздрібному ринку		
9.1.1 Споживач має право на вільний доступ до інформації, яка стосується його особисто, у тому числі інформації, безпосередньо пов'язаної з виконанням укладених ним договорів та здійсненням комерційних розрахунків з учасниками роздрібного ринку, або будь-якої іншої відкритої інформації, пов'язаної з постачанням (розподілом, передачею) йому електричної енергії, а також відпуском електричної енергії, виробленої його генеруючими установками та/або з установки зберігання енергії, встановленими споживачем та/або приєднаними до його власних електричних мереж.	9.1.1 Споживач має право на вільний доступ до інформації, яка стосується його особисто, у тому числі інформації, безпосередньо пов'язаної з виконанням укладених ним договорів та здійсненням комерційних розрахунків з учасниками роздрібного ринку з постачання (розподілом, передачею) йому електричної енергії, відпуском електричної енергії, виробленої його генеруючими установками та/або з установки зберігання енергії, встановленими споживачем та/або приєднаними до його власних електричних мереж, або будь-якої іншої відкритої інформації, а також відпуском електричної енергії, виробленої його генеруючими установками та/або з установки зберігання енергії, встановленими споживачем та/або приєднаними до його власних електричних мереж.	Редакційна правка
9.6.1. Електропостачальник зобов'язаний у рахунках за електричну енергію та на власному офіційному вебсайті в особистому кабінеті споживача зазначити інформацію про: <...> 13) ціни за відповідний розрахунковий період, за якими здійснюється розрахунок вартості відпущеної активним споживачем електричної енергії за механізмом самовиробництва.	9.6.1. Електропостачальник зобов'язаний у рахунках за електричну енергію та на власному офіційному вебсайті в особистому кабінеті споживача зазначити інформацію про: <...> 13) ціни за відповідний розрахунковий період, за якими здійснюється розрахунок вартості відпущеної електроустановками активного споживача електричної енергії за механізмом самовиробництва.	Редакційне уточнення. Відпуск здійснюється безпосередньо з генеруючої установки або установки зберігання енергії споживача.

XI. Виробництво електричної енергії в умовах роздрібного ринку

11.3. Особливості продажу та обліку електричної енергії, виробленої генеруючими установками приватних домогосподарств, а також розрахунків за неї

11.3.10. **Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу.**

Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки приватного домогосподарства.

Розрахунки за вироблену електричну енергію генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством, здійснюються постачальником універсальних послуг з дати

11.3.10. **Зобов'язання щодо купівлі постачальником універсальних послуг за "зеленим" тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати введення в облік вузла обліку генеруючої(-их) установки(-ок), у разі дотримання споживачем умов, встановлених пунктом 11.3.6 цієї глави.**

У випадку недотримання споживачем, що встановив генеруючу(і) установку(и), таких умов, зобов'язання щодо купівлі електричної енергії постачальником універсальних послуг за "зеленим" тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з першого числа місяця в якому споживачем подано звернення про розгляд заяви-повідомлення, але не раніше дати введення в облік вузла обліку генеруючої(-их) установки(-ок).

Залишити попередню редакцію. З огляду на дефіцит генерації в ОЕС, а також для запобігання ситуації, коли є можливість відпускати в мережу електричну енергію, обліковану лічильником, зменшуючи дефіцит, однак через організаційні моменти, пов'язані з оформленням документів ця електроенергія не буде приносити дохід власнику, де мотивуючи тим самим подальше встановлення генеруючих установок. Діюча норма є працюючою, та синхронізує процеси введення в облік ЗВТ та укладення відповідного договору, виключаючи процес бездоговірного відпуску/споживання електричної енергії.

реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки.		
<p>11.3.23. <...></p> <p>У разі відсутності у звітному місяці споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупує електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць), що склалась на ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії побутовим споживачам.</p>	<p>11.3.23. <...></p> <p>У разі відсутності у звітному місяці споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупує електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства, за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць), що склалась на ринку "на добу наперед" у відповідних розрахункових годинах, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії побутовим споживачам.</p>	<p>Стимулювання площадок комерційного обліку без споживання електричної енергії до використання погодинних цін, що склались на ринку електричної енергії.</p>
11.4. Купівля-продаж електричної енергії за механізмом самовиробництва		
<p>11.4.3. Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесенням змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва) про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.</p>	<p>11.4.3. Договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва укладається одночасно з укладенням договору (внесенням змін до діючого договору в частині зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва) про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва.</p>	<p>Комерційний облік електричної енергії за механізмом самовиробництва передбачає здійснення обліку окремо спожитої та відпущеної електричної енергії і не є окремим комерційним обліком.</p>

<p>Для укладення договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва з обраним електропостачальником споживач надає перелік документів, визначених пунктом 3.2.12 глави 3.2 розділу III цих Правил, та довідку банківської установи (у тому числі роздруковану з мережі інтернет) про банківські реквізити рахунку, відкритого в банківській установі, що має діючу ліцензію НБУ, щодо провадження банківської діяльності на території України, для перерахування коштів електропостачальником за вироблену активним споживачем електричну енергію за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва в межах одного електропостачальника споживач має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) з можливістю відпуску електричної енергії та організації окремого комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>	<p>Для укладення договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва з обраним електропостачальником споживач надає перелік документів, визначених пунктом 3.2.12 глави 3.2 розділу III цих Правил, та довідку банківської установи (у тому числі роздруковану з мережі інтернет) про банківські реквізити рахунку, відкритого в банківській установі, що має діючу ліцензію НБУ, щодо провадження банківської діяльності на території України, для перерахування коштів електропостачальником за вироблену активним споживачем електричну енергію за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва в межах одного електропостачальника споживач має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) з можливістю відпуску електричної енергії та організації окремого комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p>	
<p>11.4.6. Електропостачальник / постачальник універсальних послуг в односторонньому порядку здійснює взаємозалік вартості обсягу відпущеної електричної енергії генеруючою установкою / установкою зберігання енергії</p>		

<p>Активного споживача генеруючими установками (та або генеруючими установками третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), в електричну мережу та вартості обсягу спожитої/відібраної електричної енергії з електричної мережі, з урахуванням вартості послуг з передачі та/або розподілу електричної енергії, станом на перше число календарного місяця після закінчення розрахункового періоду.</p> <p>Обсяг відпущеної електричної енергії, що перевищує обсяг, який може бути відпущений активним споживачем у кожній годині згідно із встановленою потужністю генеруючої установки споживача придбавається постачальником універсальних послуг за ціною ринку "на добу наперед", але не вище ціни, за якою постачальник здійснює постачання електроенергії такому споживачу.</p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії активним споживачем зараховується на особовий рахунок такого активного споживача до 15 числа місяця, наступного за розрахунковим.</p> <p>Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відібраної електричної енергії з електричної мережі перевищує вартість відпущеної електричної енергії, то різниця між вартістю відібраної та відпущеної електричної енергії підлягає сплаті Активним споживачем на користь електропостачальника.</p> <p>Якщо за розрахунковий період (місяць) вартість відпущеної електричної енергії перевищує вартість відібраної електричної енергії, то різниця між вартістю відпущеної та відібраної електричної енергії підлягає сплаті</p>		<p>Потребує обговорення дана санкція разом із санкцією визначеною підпунктом 11.5.2, яка передбачає, що у випадку виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем за механізмом самовиробництва дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електропостачальник нараховує компенсаційний платіж у зв'язку з таким перевищенням у розмірі вартості електричної енергії за відповідну годину, який сплачується Активним споживачем електропостачальнику. Вважаємо, що дані положення мають однакову мету впливу, але санкція є різною.</p>
---	--	--

<p>постачальником на користь активного споживача до 15 числа місяця, наступного за розрахунковим відповідно до умов договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва або у інший спосіб, передбачений зазначеним договором.</p> <p>До складу обсягу відпущеної електричної енергії в електричну мережу Активним споживачем під час здійснення передбаченого договором купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва взаємозаліку, зараховується електрична енергія, вироблена генеруючими установками третіх осіб, що приєднані до електричних мереж або електроустановок Активного споживача, та не спожита електроустановками такого Активного споживача.</p>		
<p align="center">11.5. Активний споживач на роздрібному ринку електричної енергії</p>		
<p>11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії розраховується Активним споживачем, який встановив установки зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та</p>	<p>11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/відпуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії розраховується Активному споживачу, який встановив установки зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної</p>	<p align="center">Редакційна правка</p>

<p>місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	<p>енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	
<p>11.5.6. Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважається Активним споживачем за умови:</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж багатоквартирного будинку з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора системи, у порядку визначеному Кодексом систем розподілу, та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або установок зберігання енергії до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень, сумарна потужність яких не перевищує величину дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку такого споживача за мінусом величини його встановленої потужності власних генеруючих установок та установок зберігання енергії відповідно та укладенням договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії</p>	<p>11.5.6. Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважається Активним споживачем за умови:</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або генеруючих установок та установок зберігання енергії, що перебувають або передані третіми особами в управління об'єднання співвласників багатоквартирного будинку, до електричних мереж багатоквартирного будинку та входять до площадки комерційного обліку такого об'єднання з можливістю відпуску, виробленої електричної енергії в мережу оператора системи, у порядку визначеному Кодексом систем розподілу, та укладенням об'єднанням співвласників багатоквартирного будинку договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу або до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг;</p> <p>приєднання генеруючих установок та/або генеруючих установок та установок зберігання енергії до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень, що входять до площадки комерційного обліку такого об'єднання співвласників багатоквартирного будинку, сумарна потужність яких не перевищує величину</p>	<p>Пропонується уточнити, що встановлення лише УЗЕ без встановлення генеруючої установки для механізму самовиробництва не є можливим та відповідно ОСББ не набуватиме статусу активного споживача.</p> <p>Також пропонується додати уточнення до тексту щодо квартир та/або нежитлових приміщень, оскільки під цими видами помешкань розуміються окремі власники, що матимуться окремі договори укладені відповідні до Закону та цих правил. Водночас ОСББ не є стороною цих договорів та не може представляти зазначені електроустановки на ринку, оскільки зазначені електроустановки будуть описані в паспорті точки розподілу іншого споживача.</p> <p>Недоцільно обмежувати потужністю ОСББ, оскільки як правило величина</p>

<p>споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг. У такому випадку власники генеруючих установок та/або установок зберігання енергії, приєднаних до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень по відношенню до об'єднання співвласників багатоквартирного будинку вважаються третіми особами.</p>	<p>дозволеної (договірної) потужності електроустановок об'єднання співвласників багатоквартирного будинку такого споживача за мінусом величини його встановленої потужності власних генеруючих установок та установок зберігання енергії відповідно та укладенням об'єднанням співвласників багатоквартирного будинку договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, що є додатком до договору про постачання електричної енергії споживачу, або Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг. У такому випадку власники генеруючих установок та/або установок зберігання енергії, приєднаних до електричних мереж квартир та/або нежитлових приміщень, що входять до площадки комерційного обліку такого об'єднання співвласників багатоквартирного будинку, вважаються третіми особами.</p>	<p>зазнаена в договорі ОСББ дозволеної потужності, це величина потреби місць загального користування, що є значно меншою за сумарну потужність (потребу) житлового будинку, що знаходиться в управлінні. Таким чином дане обмеження нівелює доцільність впровадження цих норм та не дає змоги співвласникам власними силами забезпечити собі постачання електричної енергії. Якщо зазначене обмеження і вносити, то в порівнянні з сумарною потужністю всіх площадок розміщених на території ОСББ, якої в паспорті точки розподілу - не міститься</p> <p>Таке можливо лише у випадку не оформлення власниками відповідних договорів, в іншому випадку (за наявності відповідних договорів з ПУП) споживач - власник установки не може розглядатися одночасно і як третя особа, бо він не зможе приєднати до мереж ОСББ всю електроустановку, а може виділити лише свої надлишки. Надано уточнення щодо обліку електричної енергії ОСББ.</p>
<p style="text-align: right;">Додаток 2 до Договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг _____ N _____</p> <p style="text-align: center;">ДОГОВІР про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством</p>		
<p style="text-align: center;">4. Умови та порядок оплати</p>		

<p>4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупас електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць), що склалась на ринку «на добу наперед», але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії такому споживачу.</p>	<p>4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством протягом розрахункового місяця постачальник універсальних послуг викупас електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного домогосподарства за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць), що склалась на ринку «на добу наперед» у відповідних розрахункових годинах, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії такому споживачу.</p>	<p>Стимулювання площадок комерційного обліку без споживання електричної енергії до використання погодинних цін, що склались на ринку електричної енергії.</p>
Примірний договір про купівлю-продаж електричної енергії за механізмом самовиробництва		
<p align="center">ПОРЯДОК ПРОДАЖУ ТА ОБЛІКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, ВИРОБЛЕНОЇ АКТИВНИМИ СПОЖИВАЧАМИ, ТА РОЗРАХУНКІВ ЗА НЕЇ, затверджений постановою НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2651</p>		
<p>4.3.....</p> <p>.....</p> <p><...></p>	<p>4.3.....</p> <p><...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p>	

<p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $\llbracket B_{\text{в}} = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{в}}^{k,j} \times T_{\text{п}}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j});$ <p>де $T_{\text{п}}^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії: для приватних домогосподарств та малих побутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби (для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ - $T_{\text{п}}^{k,j}$ становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам);</p> <p>для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна;</p>	$\llbracket B_{\text{в}} = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{в}}^{k,j} \times T_{\text{п}}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j});$ <p>де $T_{\text{п}}^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії, виробленої генеруючими установками активних споживачів:</p> <p>...</p>	<p>Пропозиція додати уточнення з метою уникнення нарахування плати по механізму самовиробництва за відпуск електричної енергії з УЗЕ, яка була раніше відібрана з електричної мережі.</p>
--	---	---

Голові НКРЕКП
Юрію ВЛАСЕНКУ
вул. Сім'ї Бродських,
19, м. Київ, 03057,
lkovtun@nerc.gov.ua
Hryb@nerc.gov.ua

Шановний Юрію Миколайовичу!

Фізична особа, громадянка України Боднаровська Ольга Ігорівна на виконання Порядку проведення відкритого обговорення проєктів рішень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.06.2017 № 866, та з урахуванням прийняття Верховною Радою України Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо врегулювання окремих питань використання термінології у сфері впровадження «розумних мереж» надає пропозиції до проєкту, що має ознаки регуляторного акта - постанови НКРЕКП «Про внесення змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», оприлюдненого 15.08.2024 на вебсайті Регулятора (надано в додатку).

Додаток: на **14 арк.** в 1 прим.

З повагою
Ольга БОДНАРОВСЬКА

Чинна редакція ПРРЕЕ	Зауваження та Пропозиції	Обґрунтування
1.2. Умови розподілу/передачі та постачання електричної енергії споживачам (функціональна схема ринку)		
<p>1.2.14. Власники (орендарі) установки, призначеної для виробництва електричної енергії, можуть реалізувати вироблену електричну енергію:</p> <p>1) будь-якому покупцю за двостороннім договором та на організованих сегментах ринку за Правилами ринку, які в тому числі визначають правила функціонування балансуючого ринку та ринку допоміжних послуг, Правилами ринку РДН та ВДР, іншими нормативно-правовими актами, крім цих Правил;</p> <p>2) по прямій лінії з метою забезпечення живлення електричною енергією власних приміщень та споживачів в установленому цими Правилами порядку і за умови будівництва та експлуатації прямої лінії за погодженням з Регулятором відповідно до Кодексу системи передачі, Кодексу систем розподілу;</p> <p>3) за умови отримання відповідної ліцензії на провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії - будь-якому споживачу в установленому цими Правилами порядку за договором про постачання електричної енергії споживачу; для власників розподіленої генерації або для власників когенераційних установок, на яких поширюється дія Закону України "Про комбіноване виробництво теплової та електричної енергії (когенерацію) та використання скидного енергопотенціалу" у частині стимулювання використання когенераційних установок, у тому числі в години доби найбільшого або середнього навантаження електричної мережі (пікові та напівпікові періоди доби) - одночасно (додатково) з основним електропостачальником електричної енергії.</p> <p>ВІДСУТНІ підпункти</p>	<p>1.2.14. Власники (орендарі) установки, призначеної для виробництва електричної енергії, можуть реалізувати вироблену електричну енергію:</p> <p>4) за умови обладнання технічних засобів, що унеможливають одночасне живлення електроустановок об'єктів споживача від об'єкта генерації виробника та мереж оператора системи передачі або оператора системи розподілу, у тому числі засобів автоматичного</p>	<p>Узгодження окремих пунктів ПРРЕЕ щодо відпуску генерованої електроенергії</p>

	<p>відокремлення, а також організації комерційного обліку електричної енергії, яка була спожита/передана електричними мережами, що з'єднують електроустановки споживача з електроустановками генеруючого об'єкта виробників, - за договором про резервне електрозабезпечення;</p> <p>5) постачальнику універсальних послуг за умови укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством;</p> <p>6) електропостачальнику за умови укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за механізмом самовиробництва.</p>	
2.1. Договірні умови розподілу електричної енергії		
<p>2.1.9. У разі нового будівництва або реконструкції об'єкта (електроустановки) договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії укладається (якщо до реконструкції такий договір не укладався, втратив чинність тощо) за умови завершення процедури приєднання до електричних мереж відповідно до вимог Кодексу систем розподілу та надання споживачем (у разі необхідності, за запитом оператора системи) копії декларації про готовність об'єкта до експлуатації або відповідного сертифіката.</p>	<p>2.1.9. У разі нового будівництва або реконструкції об'єкта (електроустановки) договір споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії укладається (якщо до реконструкції такий договір не укладався, втратив чинність тощо) за умови завершення процедури приєднання до електричних мереж відповідно до вимог Кодексу систем розподілу або Кодексу системи передачі та надання споживачем (у разі необхідності, за запитом оператора системи) копії декларації про готовність об'єкта до експлуатації або відповідного сертифіката.</p>	<p>Ряд споживачів е/ен мають приєднання до мереж ОСП, і отже, мають керуватися КСП</p>
2.4. Режими постачання електричної енергії та управління попитом		
<p>2.4.6. Активний споживач, виробники, що здійснюють виробництво на об'єктах розподіленої генерації, у тому числі на когенераційних установках, оператор установки зберігання енергії мають право здійснювати резервне забезпечення об'єктів споживачів власними електричними мережами за договором про резервне електрозабезпечення.</p> <p>Одночасне живлення таких електроустановок об'єктів споживачів, у тому числі критичної інфраструктури, від генеруючих об'єктів виробників електричної енергії, що здійснюють виробництво електричної енергії на об'єктах розподіленої генерації, у тому числі на об'єктах</p>	<p>2.4.6. Активний споживач, виробники, що здійснюють виробництво на об'єктах розподіленої генерації, у тому числі на когенераційних установках, оператор установки зберігання енергії мають право здійснювати резервне забезпечення об'єктів споживачів власними електричними мережами за договором про резервне електрозабезпечення.</p> <p>Одночасне живлення таких електроустановок об'єктів споживачів, у тому числі критичної інфраструктури, від генеруючих об'єктів активних споживачів, виробників електричної енергії, що здійснюють виробництво електричної енергії на об'єктах розподіленої генерації, у тому числі на</p>	<p>Узгодження з абзацом першим цього пункту (в якому йдеться крім виробників і про</p>

<p>когенераційних установках, та мереж оператора системи (у тому числі через мережі виробника, крім випадків укладення двостороннього договору між виробником, якому встановлено "зелений" тариф, та гарантованим покупцем про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом) не допускається.</p> <p>Резервне електрозабезпечення об'єктів споживачів не є діяльністю з постачання та розподілу/передачі електричної енергії.</p> <p>Зміна джерела живлення електроустановок об'єктів критичної інфраструктури дозволяється з початку наступної розрахункової доби, якщо така зміна не пов'язана з обмеженням та/або аварійним припиненням розподілу або передачі електричної енергії оператором системи протягом поточної доби чи з аварійними зупинками такої когенераційної установки потужністю до 20 МВт протягом поточної доби.</p> <p>Не дозволяється здійснювати резервне електрозабезпечення:</p> <p>без технічних засобів, що унеможливають одночасне живлення електроустановок об'єктів споживача від об'єкта генерації виробника та мереж оператора системи передачі або оператора системи розподілу, у тому числі засобів автоматичного відокремлення;</p> <p>без організації комерційного обліку електричної енергії, яка була спожита/передана електричними мережами, що з'єднують електроустановки споживача з електроустановками генеруючого об'єкта виробників.</p>	<p>об'єктах когенераційних установках, та мереж оператора системи (у тому числі через мережі виробника, крім випадків укладення двостороннього договору між виробником, якому встановлено "зелений" тариф, та гарантованим покупцем про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом) не допускається.</p> <p>Резервне електрозабезпечення об'єктів споживачів не є діяльністю з постачання та розподілу/передачі електричної енергії.</p> <p>Зміна джерела живлення електроустановок об'єктів критичної інфраструктури дозволяється з початку наступної розрахункової доби, якщо така зміна не пов'язана з обмеженням та/або аварійним припиненням розподілу або передачі електричної енергії оператором системи протягом поточної доби чи з аварійними зупинками такої когенераційної установки потужністю до 20 МВт протягом поточної доби.</p> <p>Не дозволяється здійснювати резервне електрозабезпечення:</p> <p>без технічних засобів, що унеможливають одночасне живлення електроустановок об'єктів споживача від об'єкта генерації виробника та мереж оператора системи передачі або оператора системи розподілу, у тому числі засобів автоматичного відокремлення;</p> <p>без організації комерційного обліку електричної енергії, яка була спожита/передана електричними мережами, що з'єднують електроустановки споживача з електроустановками генеруючого об'єкта виробників.</p>	<p>активних споживачів)</p>
<p align="center">3.2. Постачання електричної енергії на роздрібному ринку</p>		
<p>3.2.9. Публічні комерційні пропозиції електропостачальника мають бути розділені за їх умовами (одна комерційна пропозиція має містити лише один з варіантів), зокрема за способом:</p> <p>1) визначення ціни на електричну енергію (із застосуванням ціни, не диференційованої за періодами часу, або цін, диференційованих за періодами часу (годинами) доби, або погодинних цін тощо);</p>	<p>3.2.9. Публічні комерційні пропозиції електропостачальника мають бути розділені за їх умовами (одна комерційна пропозиція має містити лише один з варіантів), зокрема за способом:</p> <p>1) визначення ціни на електричну енергію (із застосуванням ціни, не диференційованої за періодами часу, або цін, диференційованих за періодами часу (годинами) доби, або погодинних цін тощо);</p>	

<p>2) оплати електричної енергії (планові платежі або попередня оплата, або оплата за фактично відпущену електричну енергію);</p> <p>3) оплати послуг з розподілу електричної енергії (через електропостачальника або напряму з оператором системи).</p> <p>Умови комерційної пропозиції мають бути однозначними, без можливості подвійного тлумачення.</p> <p>Одна комерційна пропозиція не може суміщати різні тарифи або способи розрахунків чи способи визначення ціни пропозиції.</p>	<p>2) оплати електричної енергії (планові платежі або попередня оплата, або оплата за фактично відпущену електричну енергію);</p> <p>3) оплати послуг з розподілу електричної енергії (через електропостачальника або напряму з оператором системи).</p> <p>Умови комерційної пропозиції мають бути однозначними, без можливості подвійного тлумачення.</p> <p>Одна комерційна пропозиція не може суміщати різні тарифи або способи розрахунків чи способи визначення ціни пропозиції (крім випадків споживання електричної енергії на об'єкті побутового споживача на непобутові потреби).</p>	<p>Узгодження з п. 2.3.12 ПРРЕЕ</p>
<p>3.3. Особливості постачання електричної енергії постачальником універсальної послуги</p>		
<p>3.3.1. Постачальник надає універсальні послуги за економічно обґрунтованими, прозорими та недискримінаційними цінами, що включають, зокрема, ціну купівлі електричної енергії на ринку електричної енергії, ціну (тариф) на послуги постачальника універсальних послуг, ціни (тарифи) на послуги оператора системи передачі, оператора системи розподілу та постачальника послуг комерційного обліку відповідно до укладених договорів про надання відповідних послуг.</p>	<p>3.3.1. Постачальник надає універсальні послуги за економічно обґрунтованими, прозорими та недискримінаційними цінами, що включають, зокрема, ціну купівлі електричної енергії на ринку електричної енергії, ціну (тариф) на послуги постачальника універсальних послуг, ціни (тарифи) на послуги оператора системи передачі, оператора системи розподілу та постачальника послуг комерційного обліку відповідно до укладених договорів про надання відповідних послуг. У разі споживання електричної енергії побутовим споживачем або споживачем електричної енергії за фіксованою ціною для побутових споживачів на непобутові потреби (на потреби для яких застосування фіксованої ціни на електричну енергію не передбачено) постачальник універсальних послуг виставляє єдиний рахунок за відповідними тарифами (цінами) по складових: за фіксованою ціною для побутових споживачів, тарифами (цінами) для непобутових споживачів.</p>	<p>Узгодження з п. 2.3.12 ПРРЕЕ</p>

<p>3.3.5. Постачальник універсальних послуг не може відмовити побутовому та/або малому непобутовому споживачу, який виробляє електричну енергію з альтернативних джерел енергії та об'єкт якого розміщений на території здійснення його діяльності, в укладенні договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, за умови, що між споживачем та таким постачальником уже укладений договір про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг.</p>	<p>3.3.5. Постачальник універсальних послуг не може відмовити побутовому та/або малому непобутовому споживачу, який виробляє електричну енергію з альтернативних джерел енергії та з інших джерел енергії та об'єкт якого розміщений на території здійснення його діяльності, в укладенні договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, за умови, що між споживачем та таким постачальником уже укладений договір про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг.</p>	<p>Приведення у відповідність до прийнятого ВРУ ЗУ «Про внесення змін до деяких законів України щодо врегулювання окремих питань використання термінології у сфері впровадження “розумних мереж”</p>
<p>5.2. Права, обов'язки та відповідальність електропостачальника</p>		
<p>5.2.1. Електропостачальник має право: <...> 10) на отримання від споживача відшкодування збитків, пов'язаних з відхиленням споживача від договірних величин споживання електричної енергії та величини потужності за розрахунковий період (день, місяць), відповідно до актів законодавства та умов договору;</p>	<p>5.2.1. Електропостачальник має право: <...> 10) на отримання від споживача відшкодування збитків, пов'язаних з відхиленням споживача від договірних величин споживання електричної енергії та величини потужності за розрахунковий період (день, місяць), відповідно до актів законодавства та умов договору;</p>	<p>Узгодження з ЗУ «Про ринок електричної енергії» (в якому, на відміну від ЗУ «Про електроенергетику», відсутні норми про оплату у двократному розмірі перевищення споживачем договірного обсягу), згідно з яким стороною, відповідальною за небаланс споживача є електропостачальник</p>
<p>5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний: <...> 33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену генеруючою установкою та/або установкою зберігання електричної енергії, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким</p>	<p>5.2.2. Постачальник електричної енергії зобов'язаний: <...> 33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену генеруючою установкою та/або установкою зберігання електричної енергії, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким</p>	<p>Узгодження зі ст 58 ЗУ «Про ринок електричної енергії»</p>

споживачем, за вільними цінами у разі укладення договору між ними за домовленістю сторін;	споживачем, за вільними цінами у разі укладення договору між ними за домовленістю сторін;	
5.3. Права та обов'язки постачальника універсальних послуг		
<p>5.3.1. Постачальник універсальних послуг має права, визначені пунктом 5.2.1 глави 5.2 цього розділу, крім прав:</p> <p>.....</p> <p>2) на отримання від споживача відшкодування збитків, пов'язаних з відхиленням споживача від договірних величин споживання електричної енергії та величини потужності за розрахунковий період, відповідно до законодавства України та умов договору.</p>	<p>5.3.1. Постачальник універсальних послуг має права, визначені пунктом 5.2.1 глави 5.2 цього розділу, крім прав:</p> <p>.....</p> <p>2) на отримання від споживача відшкодування збитків, пов'язаних з відхиленням споживача від договірних величин споживання електричної енергії та величини потужності за розрахунковий період, відповідно до законодавства України та умов договору.</p>	<p>Узгодження з ЗУ Про ринок електричної енергії (в якому, на відміну від ЗУ «Про електроенергетику», відсутні норми про оплату у двократному розмірі перевищення договірного обсягу) згідно з яким стороною відповідальною за небаланс споживача є електропостачальник</p>
<p>5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <p>.....</p> <p>17) купувати електричну енергію, вироблену з альтернативних джерел, яка відпущена генеруючими установками приватних домогосподарств та малих непобутових споживачів (та/або генеруючими установками та/або установками зберігання енергії третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), встановлена потужність яких не перевищує визначену законом величину, за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва</p>	<p>5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <p>.....</p> <p>17) купувати електричну енергію, вироблену з альтернативних джерел та з інших джерел енергії, яка відпущена генеруючими установками приватних домогосподарств та малих непобутових споживачів (та/або генеруючими установками та/або установками зберігання енергії третіх осіб, що приєднанні до мереж такого активного споживача), встановлена потужність яких не перевищує визначену законом величину, за умови укладення договору купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва</p>	<p>Узгодження з нормами прийнятого ВРУ ЗУ Про внесення змін до деяких законів України щодо врегулювання окремих питань використання термінології у сфері впровадження “розумних мереж”</p>

<p>5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <p>18) реєструвати у <i>реєстрі гарантій походження електричної енергії, виробленої з відновлюваних джерел енергії</i>, генеруючі установки активних споживачів, у яких він придбаває електричну енергію за "зеленим" тарифом;</p>	<p>5.3.2. Постачальник універсальних послуг зобов'язаний:</p> <p>18) реєструвати у <i>реєстрі гарантій походження електричної енергії, виробленої з відновлюваних джерел енергії</i>, генеруючі установки активних споживачів, у яких він придбаває електричну енергію вироблену з відновлюваних джерел енергії, у тому числі за "зеленим" тарифом</p>	<p>В конкретизацію норми законодавства про обов'язок ПУПа реєструвати ГУ за зеленим тарифом (пункт 4-2 частини п'ятої статті 63), оскільки ПУП купує е/ен з ВДЕ також за договором про самовиробництво</p>
<p>5.5. Права та обов'язки споживача</p>		
<p>5.5.1. Споживач електричної енергії має право:</p> <p>30) приєднувати (підключати) до власних електричних мереж генеруючі установки, що належать третім особам та призначені для виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії, та установки зберігання енергії згідно з вимогами Закону України "Про ринок електричної енергії", Кодексу систем розподілу або Кодексу системи передачі;</p>	<p>5.5.1. Споживач електричної енергії має право:</p> <p>30) приєднувати (підключати) до власних електричних мереж генеруючі установки, що належать третім особам та призначені для виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії та з інших джерел енергії та установки зберігання енергії згідно з вимогами Закону України "Про ринок електричної енергії", Кодексу систем розподілу або Кодексу системи передачі;</p>	<p>Приведення у відповідність до ст 58 ЗУ Про ринок е-ен та прийнятого ВРУ ЗУ «Про внесення змін до деяких законів України щодо врегулювання окремих питань використання термінології у сфері впровадження “розумних мереж”</p>
<p>5.5.1. Споживач електричної енергії має право:</p> <p>32) <i>на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</i></p>	<p>5.5.1. Споживач електричної енергії має право:</p> <p>32) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін;</p>	<p>Приведення у відповідність до ст 58 ЗУ Про ринок е-ен</p>

VII. Умови та порядок припинення та відновлення постачання електричної енергії споживачу

7.6. Припинення електроживлення електроустановок споживача здійснюється оператором системи без попередження споживача:

1) після оформлення у встановленому цими Правилами порядку акта про порушення у разі:

самовільного підключення споживачем струмоприймачів або приєднання струмоприймачів поза засобами комерційного обліку;

зниження показників якості електричної енергії з вини споживача (у тому числі внаслідок збільшення величини потужності понад величину, визначену умовами договору з оператором системи, або невідповідності генеруючої установки/установки зберігання енергії з можливістю відпуску в ОЕС України або в мережі інших власників, та/або їх налаштувань до вимог Кодексу систем розподілу / Кодексу системи передачі та нормативно-технічних документів) до величин, які порушують функціонування електроустановок оператора системи та інших споживачів;

абзац четвертий підпункту 1 пункту 7.6 виключено

2) на виконання припису уповноваженого представника відповідного органу виконавчої влади;

3) відсутності ініціативи особи (спадкоємця) щодо укладення договору відповідно до пункту 2.1.8 розділу глави 2.1 II цих Правил впродовж 20 робочих днів з дня відправлення запиту в порядку визначеному пунктом 4.27 розділу IV цих Правил.

У разі виявлення факту приєднання споживачем струмоприймачів поза розрахунковими засобами комерційного обліку оператор системи має право припинити електроживлення лише безоблікового приєднання до електричних мереж. Якщо неможливо усунути безоблікове приєднання під час оформлення акта про порушення, припиненню електроживлення підлягає об'єкт споживача в цілому, про що зазначається в акті.

Про застосовані заходи протягом одного робочого дня повідомляється адміністратор комерційного обліку та

7.6. Припинення електроживлення електроустановок споживача здійснюється оператором системи без попередження споживача:

1) після оформлення у встановленому цими Правилами порядку акта про порушення у разі:

самовільного підключення споживачем струмоприймачів або приєднання струмоприймачів поза засобами комерційного обліку;

зниження показників якості електричної енергії з вини споживача (у тому числі внаслідок збільшення величини потужності понад величину, визначену умовами договору з оператором системи, або невідповідності генеруючої установки/установки зберігання енергії з можливістю відпуску в ОЕС України або в мережі інших власників, та/або їх налаштувань до вимог Кодексу систем розподілу / Кодексу системи передачі та нормативно-технічних документів) до величин, які порушують функціонування електроустановок оператора системи та інших споживачів;

абзац четвертий підпункту 1 пункту 7.6 виключено

2) на виконання припису уповноваженого представника відповідного органу виконавчої влади;

3) відсутності ініціативи особи (спадкоємця) щодо укладення договору відповідно до пункту 2.1.8 **розділу** глави 2.1 **розділу** II цих Правил впродовж 20 робочих днів з дня відправлення запиту в порядку визначеному пунктом 4.27 розділу IV цих Правил.

У разі виявлення факту приєднання споживачем струмоприймачів поза розрахунковими засобами комерційного обліку оператор системи має право припинити електроживлення лише безоблікового приєднання до електричних мереж. Якщо неможливо усунути безоблікове приєднання під час оформлення акта про порушення, припиненню електроживлення підлягає об'єкт споживача в цілому, про що зазначається в акті.

Про застосовані заходи протягом одного робочого дня повідомляється адміністратор комерційного обліку та

Редакційне
уточнення

електропостачальник споживача. Разом з повідомленням електропостачальнику надається копія акта про порушення.	електропостачальник споживача. Разом з повідомленням електропостачальнику надається копія акта про порушення.	
<p>7.5. Припинення повністю або частково постачання електричної енергії споживачу здійснюється:</p> <p>2) електропостачальником за умови попередження споживача не пізніше ніж за 10 робочих днів до дня відключення у разі:</p> <p>заборгованості з оплати за спожиту електричну енергію відповідно до умов договору з електропостачальником;</p> <p>недопущення уповноважених представників електропостачальника до розрахункових засобів комерційного обліку електричної енергії, що розташовані на території споживача;</p> <p>не сплати коригуючого платіжного документу у тридцятиденний строк, у разі споживання побутовим споживачем електричної енергії на побутові потреби.</p>	<p>7.5. Припинення повністю або частково постачання електричної енергії споживачу здійснюється:</p> <p>2) електропостачальником за умови попередження споживача не пізніше ніж за 10 робочих днів до дня відключення у разі:</p> <p>заборгованості з оплати за спожиту електричну енергію відповідно до умов договору з електропостачальником;</p> <p>недопущення уповноважених представників електропостачальника до розрахункових засобів комерційного обліку електричної енергії, що розташовані на території споживача;</p> <p>не сплати коригуючого платіжного документу у тридцятиденний строк, у разі споживання електричної енергії на побутові потреби побутовим споживачем електричної енергії або споживачем електричної енергії за фіксованою ціною для побутових споживачів на побутові потреби (на потреби для яких застосування фіксованої ціни на електричну енергію не передбачено).</p>	Узгодження з п. 2.3.12 ПРРЕЕ
11.3. Особливості продажу та обліку електричної енергії, виробленої генеруючими установками приватних домогосподарств, а також розрахунків за неї		
<p>11.3.8. Зміна сторони взаємовідносин (споживач) за приватним домогосподарством споживача (у випадках успадкування, купівлі-продажу, дарування тощо цього приватного домогосподарства), у тому числі укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством, здійснюється в установленому законодавством порядку без зміни "зеленого" тарифу. Для переукладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством новий власник надсилає звернення до постачальника універсальних послуг щодо розгляду заяви-повідомлення про зміну сторони договірних взаємовідносин за приватним домогосподарством, до якої</p>	<p>11.3.8. Зміна сторони взаємовідносин (споживач) за приватним домогосподарством споживача (у випадках успадкування, купівлі-продажу, дарування тощо цього приватного домогосподарства), у тому числі укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством, здійснюється в установленому законодавством порядку без зміни "зеленого" тарифу. Для переукладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством новий власник надсилає звернення до постачальника універсальних послуг щодо розгляду заяви-повідомлення про зміну сторони договірних взаємовідносин за приватним домогосподарством, до якої</p>	

<p>споживач має надати перелік документів, передбачений пунктом 11.3.4 цієї глави.</p> <p>Дія договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством припиняється у разі смерті побутового споживача, з початку розрахункового періоду в якому постачальником отримано інформацію про смерть побутового споживача. Після набуття спадкоємцем права власності на об'єкт побутового споживача, що підтверджується копією витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності, з новим власником цього об'єкта укладається договір про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством, умови якого відповідно до частини третьої статті 631 Цивільного кодексу України застосовуються до відносин, які виникли з першого числа місяця в якому було припинено договір із померлим побутовим споживачем до моменту укладення договору з новим власником об'єкта.</p> <p>З моменту припинення дії договору про купівлю-продаж електричної енергії за тарифом приватним домогосподарством з попереднім власником та до моменту укладення такого договору з новим власником, який оформив право власності на об'єкт побутового споживача, постачальник універсальних послуг продовжує фіксувати обсяги електричної енергії, вироблені генеруючими установками приватного домогосподарства, відповідно до умов укладеного з ним договору. Кошти, які підлягають виплаті за вищезгаданий період постачальник універсальних послуг акумулює на своїх рахунках до моменту укладення договору зі спадкоємцем.</p> <p>У разі якщо за результатами перевірки в порядку пункту 11.3.5 виявлено перевищення величини встановленої потужності генеруючих установок, із новим власником може бути укладений договір за механізмом самовиробництва і його дія відповідно до частини третьої статті 631 Цивільного кодексу України розповсюджується на відносини, які</p>	<p>споживач має надати перелік документів, передбачений пунктом 11.3.4 цієї глави.</p> <p>Дія договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством припиняється у разі смерті побутового споживача, з початку розрахункового періоду в якому постачальником отримано інформацію про смерть побутового споживача. Після набуття спадкоємцем права власності на об'єкт побутового споживача, що підтверджується копією витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності, з новим власником цього об'єкта укладається договір про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством, умови якого відповідно до частини третьої статті 631 Цивільного кодексу України застосовуються до відносин, які виникли з першого числа місяця в якому було припинено договір із померлим побутовим споживачем до моменту укладення договору з новим власником об'єкта.</p> <p>З моменту припинення дії договору про купівлю-продаж електричної енергії за тарифом приватним домогосподарством з попереднім власником та до моменту укладення такого договору з новим власником, який оформив право власності на об'єкт побутового споживача, постачальник універсальних послуг продовжує фіксувати обсяги електричної енергії, вироблені генеруючими установками приватного домогосподарства, відповідно до умов укладеного з ним договору. Кошти, які підлягають виплаті за вищезгаданий період постачальник універсальних послуг акумулює на своїх рахунках до моменту укладення договору зі спадкоємцем, та виплачує в обсязі згідно з умовами укладеного договору за «зеленим» тарифом або в обсязі згідно з умовами укладеного договору про самовиробництво, у разі оформлення за об'єктом споживача новим власником відповідного договору.</p> <p>У разі якщо за результатами перевірки в порядку пункту 11.3.5 виявлено перевищення величини встановленої потужності генеруючих установок, із новим власником може бути укладений договір за механізмом самовиробництва і його</p>	<p>Унормування ситуації, коли спадкоємець не має на окремому об'єкті права на ЗТ, але укладає за об'єктом договір про самовиробництво</p> <p>Уточнення, необхідне для унормування дій учасників роздрібного ринку</p>
---	--	---

<p>виникли з першого числа місяця в якому було припинено договір купівлі-продажу за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством, із померлим побутовим споживачем.</p> <p>ВІДСУТНІЙ абзац</p>	<p>дія відповідно до частини третьої статті 631 Цивільного кодексу України розповсюджується на відносини, які виникли з першого числа місяця в якому було припинено договір купівлі-продажу за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством, із померлим побутовим споживачем.</p> <p>У разі технічного переоснащення генеруючої установки з метою збільшення її потужності у порядку, встановленому Кодексом системи розподілу, реконструкції вузла обліку електричної енергії у порядку, встановленому Кодексом комерційного обліку, та внесення відповідних змін до паспорта точки розподілу (передачі) оператор системи повідомляє протягом одного дня постачальника універсальних послуг про таку зміну/зміни та надає копію паспорта точки розподілу/передачі. Після отримання інформації від оператора системи постачальник універсальних послуг надає побутовому споживачу заяву-повідомлення про приєднання до договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг та зміни до договору про купівлю-продаж електричної енергії за "зеленим" тарифом приватним домогосподарством, в яких обов'язково зазначається дата подачі та реєстрації заяви-повідомлення про встановлення генеруючої установки та інші зміни умов договору або про розірвання цього договору якщо споживач втрачає право на «зелений» тариф.</p>	
<p>11.3.13. Обсяг електричної енергії, який відпущений в електричну мережу генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства, визначається за календарний місяць в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством.</p> <p>Визначення обсягу електричної енергії, відпущеної в електричну мережу генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства, здійснюється відповідно до Кодексу комерційного обліку.</p>	<p>11.3.13. Обсяг електричної енергії, який відпущений в електричну мережу генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства, визначається за календарний місяць в обсязі перевищення обсягу виробництва генеруючою установкою над обсягом місячного споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством.</p> <p>Визначення обсягу електричної енергії, відпущеної в електричну мережу генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства, здійснюється відповідно до Кодексу комерційного обліку.</p>	<p>Редакційне уточнення</p>

ТИПОВИЙ ДОГОВІР
про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг

<p>5.2. Спосіб визначення ціни за електричну енергію зазначається в комерційній пропозиції Постачальника.</p> <p>Для одного об'єкта споживання (площадки вимірювання) застосовується один спосіб визначення ціни на електричну енергію.</p>	<p>5.2. Спосіб визначення ціни за електричну енергію зазначається в комерційній пропозиції Постачальника.</p> <p>Для одного об'єкта споживання (площадки вимірювання) застосовується один спосіб визначення ціни на електричну енергію, крім випадків споживання електричної енергії побутовим споживачем або споживачем електричної енергії за фіксованою ціною для побутових споживачів на непобутові потреби (на потреби для яких застосування фіксованої ціни на електричну енергію не передбачено), коли постачальник універсальних послуг виставляє єдиний рахунок за відповідними тарифами (цінами) по складових:</p> <p>за фіксованою ціною для побутових споживачів, тарифами (цінами) для непобутових споживачів.</p>	<p>Узгодження з п. 2.3.12 ПРРЕЕ</p>
<p>5.16. У разі отримання субсидії та/або пільг з оплати електричної енергії Споживач повинен здійснити оплату в рамках цього Договору на підставі встановленого Порядку, згідно з яким визначається належність побутового споживача до категорії вразливих споживачів.</p> <p>Інформація про наявність пільг станом на дату укладення цього Договору повинна бути зазначена в заяві-приєднанні. Інформація про можливість надання пільг за цим Договором зазначається в комерційній пропозиції. Якщо в майбутньому споживач або члени його сім'ї отримують право на пільги з оплати електричної енергії, споживач повинен негайно звернутися до Постачальника з письмовою заявою та необхідними документами.</p> <p>Комерційна пропозиція, яка є додатком 3 до цього Договору, має містити наступну інформацію:</p> <p>1) ціни (тарифи) на електричну енергію, у тому числі диференційовані ціни (тарифи), або інший вид тарифу згідно з тарифною політикою Постачальника;</p>	<p>5.16. У разі отримання субсидії та/або пільг з оплати електричної енергії Споживач повинен здійснити оплату в рамках цього Договору на підставі встановленого Порядку, згідно з яким визначається належність побутового споживача до категорії вразливих споживачів.</p> <p>Інформація про наявність пільг станом на дату укладення цього Договору повинна бути зазначена в заяві-приєднанні. Інформація про можливість надання пільг за цим Договором зазначається в комерційній пропозиції. Якщо в майбутньому споживач або члени його сім'ї отримують право на пільги з оплати електричної енергії, споживач повинен негайно звернутися до Постачальника з письмовою заявою та необхідними документами.</p> <p>Комерційна пропозиція, яка є додатком 3 до цього Договору, має містити наступну інформацію:</p> <p>1) ціни (тарифи) на електричну енергію, у тому числі диференційовані ціни (тарифи), або інший вид тарифу згідно з тарифною політикою Постачальника, у тому числі</p>	<p>Узгодження з п. 2.3.12 ПРРЕЕ</p>

	застосування відповідних тарифів (цін) для непобутових споживачів на вказані обсяги електричної енергії, спожиті побутовим споживачем або споживачем електричної енергії за фіксованою ціною для побутових споживачів на непобутові потреби (на потреби для яких застосування фіксованої ціни на електричну енергію не передбачено)	
<p>7. Права і обов'язки Постачальника</p> <p>7.1. Постачальник має право:</p> <p>7) змінити ціну на електричну енергію у разі зміни регульованих складових ціни (тарифів на послуги з передачі та/або розподілу електричної енергії, ціни (тарифу) на послуги постачальника універсальних послуг) та/або змін у нормативно-правових актах щодо формування цієї ціни;</p>	<p>7. Права і обов'язки Постачальника</p> <p>7.1. Постачальник має право:</p> <p>7) змінити ціну на електричну енергію у разі зміни регульованих складових ціни (тарифів на послуги з передачі та/або розподілу електричної енергії, ціни (тарифу) на послуги постачальника універсальних послуг) та/або змін у нормативно-правових актах щодо формування цієї ціни, а також у випадках споживання електричної енергії побутовим споживачем або споживачем електричної енергії за фіксованою ціною для побутових споживачів на непобутові потреби (на потреби для яких застосування фіксованої ціни на електричну енергію не передбачено) - виставляти рахунок за відповідними тарифами (цінами) для непобутових споживачів.</p>	<p>Узгодження з п. 2.3.12 ПРРЕЕ</p>
<p>8. Порядок припинення та відновлення постачання електричної енергії</p> <p>8.1. Постачальник має право звернутися до оператора системи з вимогою про відключення об'єкта Споживача від електроживлення у випадку порушення Споживачем строків оплати за спожиту електричну енергію за цим Договором, у тому числі за графіком погашення заборгованості.</p>	<p>8. Порядок припинення та відновлення постачання електричної енергії</p> <p>8.1. Постачальник має право звернутися до оператора системи з вимогою про відключення об'єкта Споживача від електроживлення у випадку порушення Споживачем строків оплати за спожиту електричну енергію за цим Договором, у тому числі за графіком погашення заборгованості, а також порушення строків оплати коригуючого платежу за обсяги, спожиті побутовим споживачем або споживачем електричної енергії за фіксованою ціною для побутових споживачів на непобутові потреби (на потреби для яких застосування фіксованої ціни на електричну енергію не передбачено).</p>	<p>Узгодження з п. 2.3.12 ПРРЕЕ</p>



Щодо пропозицій до проекту постанови НКРЕКП щодо активного споживача

ТОВ «Волиньелектрозбут»

вул. Єршова, 11-А, м. Луцьк, Україна, 43026,
ЄДРПОУ 42159289

№3-01/104-2024 від «29» серпня 2024 р.

НКРЕКП

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

ТОВ «ВЕЗ» проаналізувало проект постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії) (надалі – Проект) та зазначає наступне.

Даний Проект не передбачає чіткого механізму здійснення викупу електропостачальником згенерованої споживачем електричної енергії генеруючою установкою (в т.ч. когенераційною), яка не відноситься до альтернативних джерел енергії. Також прописаний хибний розрахунок обсягу відпуску в мережу згенерованої такою установкою споживача, де передбачено сальдування в місячному еквіваленті.

Крім того в Проекті передбачається нелогічний розрахунок вартості згенерованої в електричну мережу електричної енергії приватним домогосподарством в разі відсутності споживання такого споживача.

З метою вдосконалення положень ПРРЕЕ в частині діяльності активного споживача ТОВ «ВЕЗ» надає свої пропозиції до Проекту.

- Додаток – Пропозиції ТОВ «ВЕЗ» до проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії).

В.о.директора

Дмитро ІВАНОВ

Петрук Михайло Михайлович (0332) 78-05-11



0 800 30 05 21
0 332 78 05 75
0 800 33 18 33

office@elektro.volyn.ua
<https://elektro.volyn.ua/>
<https://tolk.ua/>

Додаток

До листа від 29.08.2024 № 3-01/104-2024

Пропозиції ТОВ «ВЕЗ»

до проекту постанови НКРЕКП «Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії)

Редакція проекту постанови НКРЕКП		Пропозиції ТОВ «ВЕЗ» до проекту постанови НКРЕКП	Обґрунтування
<p>у розділі V:</p> <p>у главі 5.2:</p> <p>у пункті 5.2.2:</p> <p>підпункти 33 та 34 викласти в такій редакції:</p> <p>«33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою споживача (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами в об'єззі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін</p>		<p>у розділі V:</p> <p>у главі 5.2:</p> <p>у пункті 5.2.2:</p> <p>підпункти 33 та 34 викласти в такій редакції:</p> <p>«33) купувати у споживача, якому електропостачальник здійснює постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою споживача (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами за механізмом самовиробництва з цим споживачем, у порядку, визначеному цими Правилами. При цьому споживач набуває статусу активного споживача після підписання відповідного договору купівлі-продажу електроенергії за механізмом самовиробництва;</p>	<p>1. Наразі відсутній дієвий механізм для здійснення викупу у споживачів згенерованої електричної енергії генеруючими установками (які не належать до ВДЕ) електропостачальником. Тому пропонується для таких споживачів надати можливість скористатись вже діючим механізмом викупу надлишків виробленої електроенергії за механізмом самовиробництва. Також варто таким споживачам надавати статус «активного споживача».</p> <p>2. При здійсненні викупу виробленої електроенергії «в об'єззі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем» відбувається сальдування обсягів споживання та генерації в місячному еквіваленті. Це в свою чергу:</p> <ul style="list-style-type: none">- призводить до зменшення обсягу корисного відпуску такого споживача та відповідно недовраховування вартості розподілу та передачі для ОСР/ОСП;- дискримінує активних споживачів, які здійснюють продаж за механізмом самовиробництва, де сальдування обсягів здійснюється лише погодинно.

<p>у главі 5.5:</p> <p>у пункті 5.5.1:</p> <p>після підпункту 29 доповнити новим підпунктом 30 такого змісту:</p> <p>«30) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами та об'єззі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем, за договором, укладеним між ними за домовленістю сторін»;</p> <p>У зв'язку з цим підпункти 30 та 31 вважати відповідно підпунктами 31 та 32;</p>	<p>у главі 5.5:</p> <p>у пункті 5.5.1:</p> <p>після підпункту 29 доповнити новим підпунктом 30 такого змісту:</p> <p>«30) на продаж електропостачальнику, який здійснює йому постачання електричної енергії, електричну енергію, вироблену його установкою зберігання енергії та/або генеруючою установкою (у тому числі, когенераційною установкою), потужність якої не перевищує 5 МВт, за вільними цінами та механізмом самовиробництва у порядку, визначеному цими Правилами. При цьому споживач набуває статусу активного споживача після підписання відповідного договору купівлі-продажу електроенергії за механізмом самовиробництва»;</p> <p>У зв'язку з цим підпункти 30 та 31 вважати відповідно підпунктами 31 та 32;</p>	<p>1. Наразі відсутній дієвий механізм для здійснення викупу у споживачів згенерованої електричної енергії генеруючими установками (які не належать до ВДЕ) електропостачальником. Тому пропонується для таких споживачів надати можливість користатись вже діючим механізмом викупу надлишків виробленої електроенергії за механізмом самовиробництва. Також варто таким споживачам надавати статус «активного споживача».</p> <p>2. При здійсненні викупу виробленої електроенергії «в об'єззі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким споживачем» відбувається сальдування обсягів споживання та генерації в місячному еквіваленті. Це в свою чергу:</p> <ul style="list-style-type: none"> - призводить до зменшення обсягу корисного відпуску такого споживача та відповідно недооцінювання вартості розподілу та передачі для ОСР/ОСП; - дискримінує активних споживачів, які здійснюють продаж за механізмом самовиробництва, де сальдування обсягів здійснюється лише подинно.
<p>у розділі XI:</p> <p>у главі 11.3:</p> <p>в абзаці третьому пункту 11.3.9 слова «подачі та» виключити;</p> <p>абзаци перший та другий пункту 11.3.10 викласти в такій редакції:</p> <p>«11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі</p>	<p>у розділі XI:</p> <p>у главі 11.3:</p> <p>в абзаці третьому пункту 11.3.9 слова «подачі та» виключити;</p> <p>абзаци перший та другий пункту 11.3.10 викласти в такій редакції:</p> <p>«11.3.10. Зобов'язання щодо купівлі</p>	<p>Споживач повинен отримувати справедливую ціну за відпущену в мережу електричну енергію. Середньозважена ціна РДН (місячна) відрізнятиметься від погодинно розрахованої ціни для окремого споживача.</p>

<p>постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу.</p>	<p>постачальником універсальних послуг за «зеленим» тарифом обсягів виробленої електричної енергії генеруючою(-ими) установкою(-ами) приватного домогосподарства починають діяти з дати укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством. До укладення такого договору споживач не має права відпуску згенерованої електричної енергії в електричну мережу.</p>	
<p>Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місяця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки домогосподарства.»;</p> <p>в абзаці сьомому пункту 11.3.23 слово «купує» замінити словом «викупує», а замінити словами та знаками «середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць)»</p>	<p>Обсяги згенерованої електричної енергії приватним домогосподарством в електричну мережу до укладення договору про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством обліковуються в складі надходження електричної енергії до електричної мережі оператора системи як компенсація технологічних втрат, на території місяця провадження господарської діяльності якого перебувають генеруючі установки приватного домогосподарства.»;</p> <p>в абзаці сьомому пункту 11.3.23 слово «купує» замінити словом «викупує», а слово «ціною» замінити словами та знаками «за погодинними цінами ринку «на добу наперед»»</p>	
<p>у главі 11.4:</p> <p>пункт 11.4.3 доповнити новими абзацами</p>	<p>у главі 11.4:</p> <p>пункт 11.4.3 доповнити новими абзацами</p>	<p>В разі коли активний споживач матиме намір отримувати кошти за ви вироблену активним</p>

<p>такого змісту:</p> <p>«Для укладення договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва з обраним електропостачальником споживач надає перелік документів, визначених пунктом 3.2.12 глави 3.2 розділу III цих Правил, та довідку банківської установи (у тому числі роздруковану з мережі інтернет) про банківській реквізити рахунку, відкритого в банківській установі, що має діючу ліцензію НБУ, щодо провадження банківської діяльності на території України, для перерахування коштів електропостачальником за вироблену активним споживачем електричну енергію за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва в межах одного електропостачальника споживач має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) з можливістю відпуску електричної енергії та організації окремого комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.»;</p>	<p>такого змісту:</p> <p>«Для укладення договору про постачання електричної енергії споживачу або договору про постачання електричної енергії постачальником універсальних послуг на умовах комерційної пропозиції за механізмом самовиробництва з обраним електропостачальником споживач надає перелік документів, визначених пунктом 3.2.12 глави 3.2 розділу III цих Правил, та довідку банківської установи (у тому числі роздруковану з мережі інтернет) про банківській реквізити рахунку, відкритого в банківській установі, що має діючу ліцензію НБУ, щодо провадження банківської діяльності на території України, для перерахування коштів електропостачальником за вироблену активним споживачем електричну енергію за механізмом самовиробництва.</p> <p>Для зміни комерційної пропозиції на комерційну пропозицію за механізмом самовиробництва в межах одного електропостачальника споживач має надати електропостачальнику паспорт точки розподілу, у якому наявна інформація про встановлення генеруючої(-их) установки(-ок) з можливістю відпуску електричної енергії та організації окремого комерційного обліку відповідно до вимог Кодексу комерційного</p>	<p>споживачем електричну енергію на розрахунковий рахунок відмінний від раніше вказаного в договорі про постачання електричної енергії споживачу.</p>
--	--	---

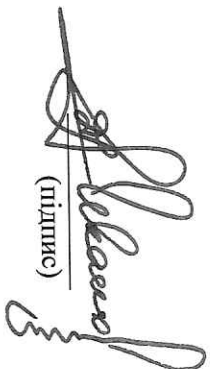
	<p>обліку, та довідку банківської установи (у тому числі роздруковану з мережі інтернет) про банківські реквізити рахунку, відкритого в банківській установі, що має діючу ліцензію НБУ, щодо провадження банківської діяльності на території України, для перерахування коштів електропостачальником за вироблену активним споживачем електричну енергію за механізмом самовиробництва..»;</p>	
<p>ДОГОВІР</p> <p>про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством</p> <p>4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупає електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного</p>	<p>ДОГОВІР</p> <p>про купівлю-продаж електричної енергії за «зеленим» тарифом приватним домогосподарством</p> <p>4.11. Плата за придбану за "зеленим" тарифом у побутового споживача електричну енергію, вироблену генеруючою установкою приватного домогосподарства, в обсязі, що перевищує місячне споживання електричної енергії таким приватним домогосподарством нараховується за умови наявності у межах приватного домогосподарства споживання електричної енергії приватним домогосподарством.</p> <p>У разі відсутності споживання електричної енергії приватним домогосподарством постачальник універсальних послуг викупає електричну енергію, вироблену генеруючою установкою такого приватного</p>	<p>Споживач повинен отримувати справедливую ціну за відпущену в мережу електричну енергію. Середньозважена ціна РДН (місячна) відрізнятиметься від погодинно розрахованої ціни для окремого споживача.</p>

<p>Домогосподарства за середньозваженою ціною за розрахунковий період (місяць), що скінчався на ринку «на добу наперед», але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії такому споживачу.</p>	<p>Домогосподарства за погодинними цінами ринку «на добу наперед», але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електричної енергії такому споживачу.</p>	
<p>ПОРЯДОК ПРОДАЖУ ТА ОБЛІКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, ВИРОБЛЕНОЇ АКТИВНИМИ СПОЖИВАЧАМИ, ТА РОЗРАХУНКІВ ЗА НЕЇ,</p> <p>затверджений постановою НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2651</p> <p>4.3.....</p> <p><...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $«B_g = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_g^{k,j} \times T_{\pi}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_g^{k,j} \times T_{\pi}^{k,j});$ <p>де $T_{\pi}^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії: для приватних домогосподарств та малих побутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби (для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ – $T_{\pi}^{k,j}$ становить ціну</p>	<p>ПОРЯДОК ПРОДАЖУ ТА ОБЛІКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, ВИРОБЛЕНОЇ АКТИВНИМИ СПОЖИВАЧАМИ, ТА РОЗРАХУНКІВ ЗА НЕЇ,</p> <p>затверджений постановою НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2651</p> <p>4.3.....</p> <p><...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $«B_g = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_g^{k,j} \times T_{\pi}^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_g^{k,j} \times T_{\pi}^{k,j});$ <p>де $T_{\pi}^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії: для приватних домогосподарств та малих побутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює</p>	<p>Для недопущення відпуску в мережу обсягів що перевищують дозволену до відпуску величину, є необхідність обмежувати споживачів в ціновій пропозиції викупу. Нелогічно таке обмеження застосовувати виключно до приватних домогосподарств із встановленим УЗЕ.</p>

<p>РДН к – ої години, j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам);</p> <p>для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна;</p>	<p>постачання електроенергії побутовим споживачам;</p> <p>для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна;</p>	
<p>В Проекті НКРЕКП пропозиція відсутня</p>	<p>Додаток 2 (буде змінено на 3)</p> <p>до договору про постачання електроенергії постачальником універсальних послуг (додаток 6 до Правил)</p> <p>ПРИМІРНИЙ ДОГОВІР</p> <p>про купівлю-продаж електроенергії за механізмом самовиробництва</p> <p>2.1. Постачальник універсальних послуг має право:</p>	<p>В п.4.3. «Порядку продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї» передбачено застосування обмеження ціни до обсягів перевищення дозволеної до відпуску (для приватних домогосподарств та малих непобутових споживачів). В такому разі в компенсаційному платежі зникає потреба.</p>
	<p>у разі виявлення постачальником послуг комерційного обліку та/або оператором системи пошкодження засобу вимірювальної техніки або його неправильної роботи, пошкодження/відсутності пломб на ньому з вини Активного споживача тимчасово (до повідомлення ППКО про усунення виявлених порушень) призупиняти нарахування за вироблену генеруючою установкою електричну енергію та/або збережену електричну енергію установкою зберігання</p>	

	<p>Активного споживача з початку розрахункового періоду, в якому було виявлено порушення до початку розрахункового періоду наступного після періоду, в якому було відновлено вузол обліку;</p> <p>У разі виявлення одномоментного перевищення Активним споживачем дозволеної до відпуску в мережу електричної потужності електронностаціонарні нарахунок комунікаційний платіж у зв'язку з таким перевищенням у розмірі вартості електричної енергії за відновлену годину, який єднається Активним споживачем електронностаціонарному.</p>	
--	--	--

"29" серпня 2024 року


(підпис)

Дмитро ІВАНОВ
(прізвище, ім'я та по батькові)



ЕНЕРА СУМИ
енергетична компанія

ТОВ "ЕНЕРА СУМИ" 40004, м. Суми, вул. Ремісничка, 35
Тел/факс: (0542) 660-979
E-mail: info@sm.enera.ua
sm.enera.ua



Голові Національної комісії, що
здійснює державне регулювання у
сферах енергетики та комунальних
послуг
Юрію ВЛАСЕНКУ

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

Щодо зауважень та пропозицій
до проекту постанови НКРЕКП
"Про затвердження змін до ПРРЕЕ"

Шановний Юрію Миколайовичу!

Користуючись нагодою, висловлюємо Вам свою повагу та звертаємось з наступним.

Нашим Товариством опрацьовано проект постанови "Про затвердження змін до деяких постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг" (щодо діяльності активного споживача на роздрібному ринку електричної енергії), який розміщений на офіційному сайті НКРЕКП.

ТОВ "ЕНЕРА СУМИ" надає свої пропозиції, просить розглянути їх та врахувати в подальшій роботі під час підготовки вищевказаного регуляторного акту.

Заздалегідь вдячні.

Додаток: 1. Пропозиції до проекту постанови НКРЕКП "Про затвердження змін до ПРРЕЕ" на 4 арк. у 1 прим.

З повагою

Ірина ЛОШАК
Директор

Виконавець:
ВРКР, Юлія ТКАЧЕНКО
(0542) 660-979 (615)

Додаток 1
до Порядку проведення
відкритого обговорення проектів
рішень Національної комісії, що
здійснює державне регулювання
у сферах енергетики та
комунальних послуг


**Зауваження та пропозиції до проекту рішення НКРЕКП, що має ознаки регуляторного акта
про затвердження змін до Правил роздрібного ринку електричної енергії**

Редакція проекту рішення НКРЕКП	Зауваження та пропозиції до проекту рішення НКРЕКП	Обґрунтування
ПРАВИЛА РОЗДРІБНОГО РИНКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, затверджені постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312		
ІІІ. Постачання електричної енергії на роздрібному ринку		
3.2.9. <...> Можливість укладення договору з активним споживачем за механізмом самовиробництва (із зазначенням цінових умов такого договору) має міститись в окремій комерційній пропозиції. Така комерційна пропозиція має передбачати спосіб оплати за послуги з розподілу або передачі електричної енергії через електропостачальника.	3.2.9. <...> Можливість укладення договору з активним споживачем за механізмом самовиробництва (із зазначенням цінових умов такого договору) має міститись в окремій комерційній пропозиції. Така комерційна пропозиція має передбачати спосіб оплати за послуги з розподілу та/або передачі електричної енергії через електропостачальника.	У споживача повинна бути можливість обрати будь який варіант способу оплати, окремо за послуги розподілу або передачі електричної енергії. А також необхідно передбачити можливість обрати умови оплати за послуги з розподілу та передачі електричної енергії через умови електропостачальника. Такі умови передбачено Порядком продажу та обліку електричної енергії, виробленої активними споживачами, та розрахунків за неї (далі – Порядок) в пункті 3.2 та пунктом 4.1
XI. Виробництво електричної енергії в умовах роздрібного ринку		
11.5. Активний споживач на роздрібному ринку електричної енергії		
11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/випуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу	11.5.5. Активний споживач, що встановив установку зберігання енергії, повинен забезпечити окремий облік відбору/випуску електричної енергії установкою зберігання енергії, відповідно до вимог Кодексу	Уточнення та необхідно додаткове обговорення

<p>комерційного обліку.</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії та розподілу електричної енергії розраховується Активним споживачем, який встановив установки зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	<p>комерційного обліку.</p> <p>Оплата послуг з передачі електричної енергії та/або розподілу електричної енергії розраховується Активним споживачем, який встановив установки зберігання енергії, окремо на обсяг електричної енергії, спожитої з мережі оператора системи електроустановками, призначеними для споживання та виробництва електричної енергії, та окремо на обсяг абсолютної величини різниці між місячним відбором та місячним відпуском електричної енергії установкою зберігання енергії. В іншому випадку Активний споживач сплачує плату за послуги з передачі та/або розподілу електричної енергії, яка розраховується на загальний обсяг спожитої з мережі електричної енергії.</p>	
	<p align="center">ПОРЯДОК ПРОДАЖУ ТА ОБЛІКУ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ, ВИРОБЛЕНОЇ АКТИВНИМИ СПОЖИВАЧАМИ, ТА РОЗРАХУНКІВ ЗА НЕЇ, затверджений постановою НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2651</p>	
<p><i>Відсутні пропозиції</i></p>	<p>3.3. Приватні домогосподарства без використання установок зберігання енергії (далі - УЗЕ) та малі непобутові споживачі здійснюють продаж відпущеної електричної енергії відповідному постачальнику за механізмом самовиробництва без енергетичних установок-зберігання енергії (далі - УЗЕ): постачальнику універсальних послуг - за ціною, що склалася на ринку «на добу наперед» у розрахунковому періоді (годині); електропостачальнику, який не є постачальником універсальних послуг - за</p>	<p>Нова редакція пункту 4.3 даного Порядку, чітко визначає формування ціни відпущеної електричної енергії для споживачів, яким здійснює постачання електричної енергії постачальник універсальних послуг та постачальник за вільними цінами.</p> <p>Виходячи із запропонованих змін в пункт 4.3 вважаємо викласти зміни в даний пункт з уточненням в наступній редакції.</p>

	<p>вільними цінами.</p> <p>Інші непобутові споживачі, які уклали з електропостачальником договір купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва, здійснюють продаж електропостачальнику відпущеної електричної енергії за вільними цінами.</p>	<p>Внести зміни згідно нової редакції пункту 11.4.6 ПРРЕЕ</p>
<p>Відсутні пропозиції</p>	<p>4.2.....</p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії активним споживачем зараховується на особовий рахунок такого активного споживача до 12 15 числа місяця, наступного місяця за розрахунковим.</p>	
<p>4.3..... <...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $B_B = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_B^{k,j} \times T_n^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j});$ <p>де $T_n^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії:</p> <p>для приватних домогосподарств, без використання УЗЕ та малих підприємств енергетиків, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби.</p> <p>У випадку для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ - $T_n^{k,j}$ становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник</p>	<p>4.3..... <...></p> <p>Вартість відпущеної електричної енергії за місяць визначається за формулою</p> $B_B = \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_B^{k,j} \times T_n^{k,j}) + \sum_{k=1}^n \sum_{j=1}^{24} (W_{\text{перевищ}}^{k,j} \times T_{\text{перевищ}}^{k,j});$ <p>де $T_n^{k,j}$ - ціна відпущеної електричної енергії:</p> <p>для приватних домогосподарств, без використання УЗЕ та малих підприємств енергетиків, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби.</p> <p>У випадку для приватного домогосподарства, де встановлена УЗЕ - $T_n^{k,j}$ становить ціну РДН k – ої години, j – ої доби, але не вище ціни, за якою постачальник</p>	<p>Уточнення, для уникнення подвійного тлумачення та узгодження із запропонованими змінами в пункті 3.3 Порядку в редакції ТОВ "ЕНЕРА СУМІ".</p> <p>Звертаємо увагу на те, що пункт 3.3 та пункт 3.4 Порядку в діючій редакції, не узгоджені з формулою пункту 4.3 Порядку в діючій редакції, зокрема: формула перевищення обсягу виробництва для малих непобутових споживачів розрахована за аналогією як для приватних домогосподарств з УЗЕ (ціна РДН,</p>

<p>здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам); для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна;</p>	<p>універсальних послуг здійснює постачання електроенергії побутовим споживачам); для ## малих непобутових споживачів, яким здійснює постачання постачальник універсальних послуг, становить ціну РДН $k - o\ddot{i}$ години, $j - o\ddot{i}$ доби; для споживачів, яким здійснює постачання електропостачальник за вільними цінами – вільна ціна; $T_{перевнщ}^{k,j}$ - вільна ціна купівлі обсягу електричної енергії, що перевищує обсяг виробництва, який відповідає встановленій згідно з договором потужності електрогенеруючої установи у $k - i\ddot{y}$ годині, $j - o\ddot{i}$ доби, з урахуванням наступних обмежень: для побутових споживачів - ціна, що склалась на ринку «на добу наперед» у відповідну годину доби, але не вище фіксованої ціни для побутових споживачів, з урахуванням зонних коефіцієнтів (в разі застосування); для малих непобутових споживачів - ціна на ринку «на добу наперед» у відповідну годину доби але не вище ціни постачання малим непобутовим споживачам.</p>	<p>але не вище ціни ПУП). При цьому пункти 3.3 та 3.4 Порядку в діючій редакції не регулюють взагалі особливості розрахунку з малими непобутовими споживачами з УЗЕ. Не зрозуміло, чому вартість відпущеної електричної енергії для малих непобутових споживачів визначається за ціною РДН без врахування ціни постачання малим непобутовим споживачам. Необхідно узгодити між собою норми Порядку, між якими є колізія. Також формула купівлі обсягу перевищення електричної енергії визначає ціну за якою електропостачальник, який не є постачальником універсальних послуг купує у побутових споживачів та малих непобутових споживачів за цінами ПУП.</p>
---	---	--

«29» серпня 2024 року  І.В. ЛЮШАК
(підпис) (прізвище, ім'я та по батькові)