
Регулювання виробників електричної енергії з відновлювальних джерел енергії в перспективній моделі ринку



**Круглий стіл:
«Основні виклики для нового ринку електричної енергії»**

23 вересня 2016 року, Київ

Регуляторні стимули для виробників електроенергії з відновлювальних джерел енергії (ВДЕ) у поточному часі

Закон України «Про електроенергетику»

- ❖ Встановлені спеціальні «зелені» тарифи на електроенергію, вироблену з ВДЕ. Мінімальний гарантований рівень «зелених» тарифів номінований в євро, але тарифи затверджуються Регулятором у гривнях
- ❖ «Зелені» тарифи затверджуються на рівні, встановленому законом станом на дату введення в експлуатацію електростанції (її черги), та діють до 2030 року
- ❖ Поступове зниження ставок «зелених» тарифів на 10% і 20% для «зелених» електростанцій, введених в експлуатацію після 2019 і 2024 років, відповідно (з огляду на здешевлення технологій)
- ❖ «Зелені» тарифи переглядаються щокварталу для забезпечення дотримання мінімальних гарантованих рівнів тарифів відповідно до зміни курсу гривні до євро
- ❖ Для електростанцій, введених в експлуатацію в період 01.07.2015 – 31.12.2024, передбачений додатковий бонус (5% або 10%) до «зеленого» тарифу за використання обладнання вітчизняного виробництва
- ❖ Гарантується купівля оптовим покупцем всього обсягу електроенергії, виробленої «зеленими» електростанціями (за виключенням електроенергії, спожитої ними для власних потреб)
- ❖ Гарантується оплата виключно у грошовій формі всього обсягу електроенергії, відпущеної «зеленими» електростанціями в Оптовий ринок

Сучасна організація роботи виробників електроенергії з ВДЕ в Оптовому ринку електроенергії

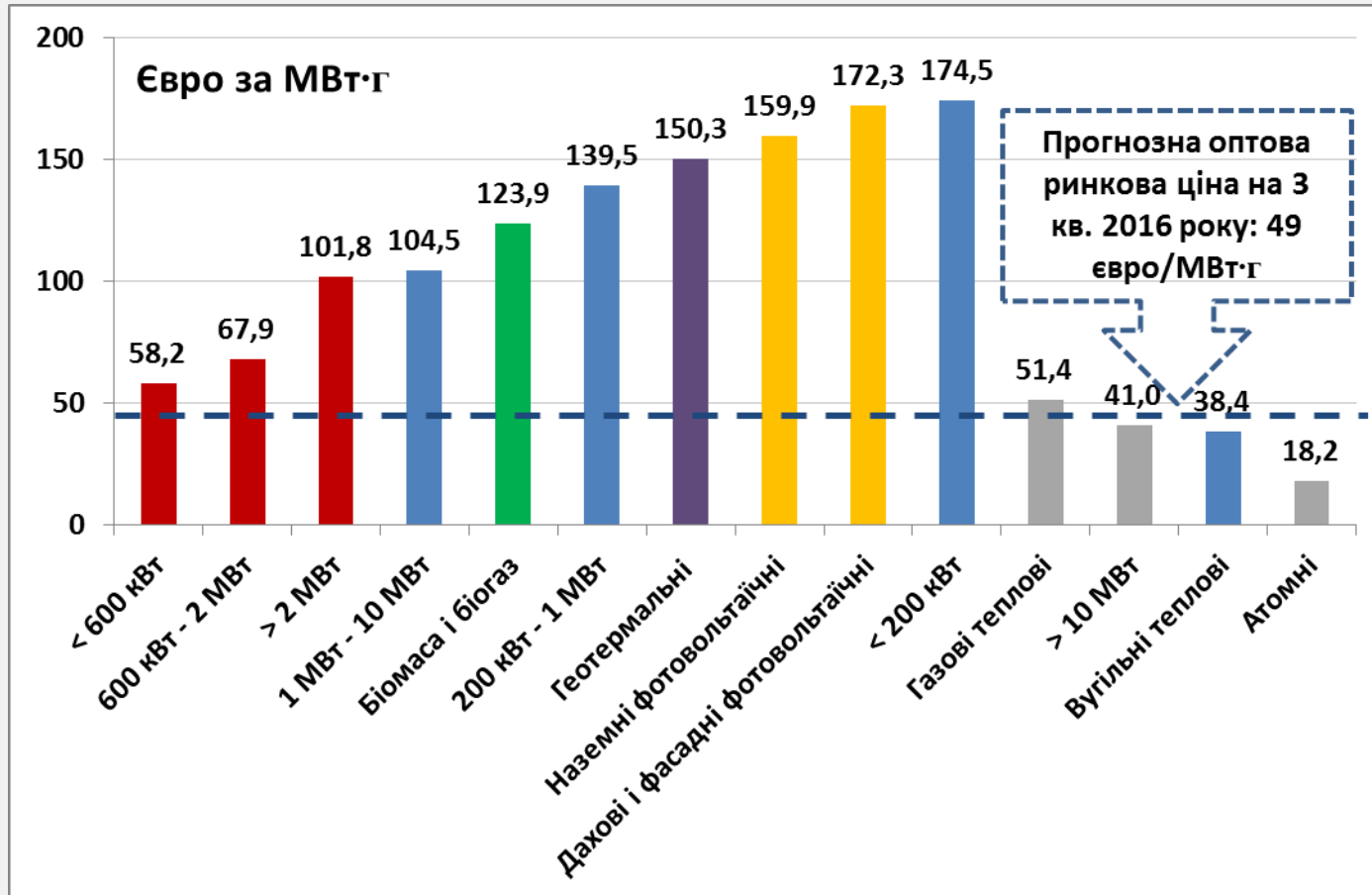


← Договірні відносини щодо купівлі-продажу електроенергії

→ Рух коштів за електроенергію

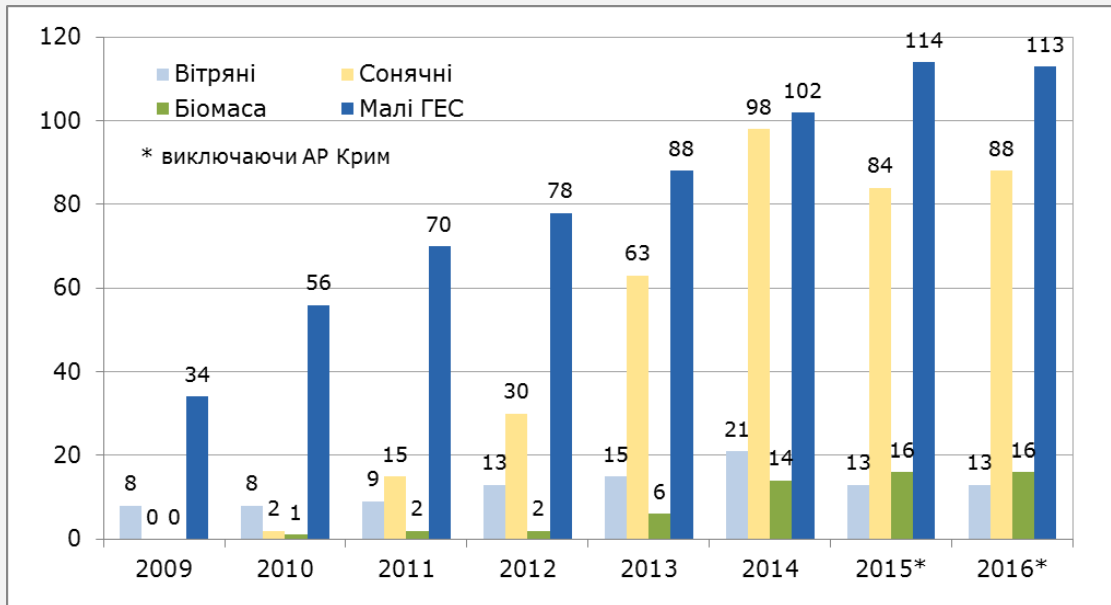
Економічні переваги «зелених тарифів»

Ставки тарифів на електроенергію для електростанцій, що використовують різні технології у сфері ВДЕ (3-й квартал 2016 року)



Джерела: НКРЕКП, ДП «Енергоринок»

Тенденції будівництва електростанцій на відновлювальних джерелах енергії



Кількість проектів за видами ВДЕ (2016 рік – станом на липень)



Кількість інвесторів та проектів у сфері ВДЕ (2016 - станом на липень)

Регуляторні стимули для виробників електроенергії з ВДЕ у перспективній моделі ринку

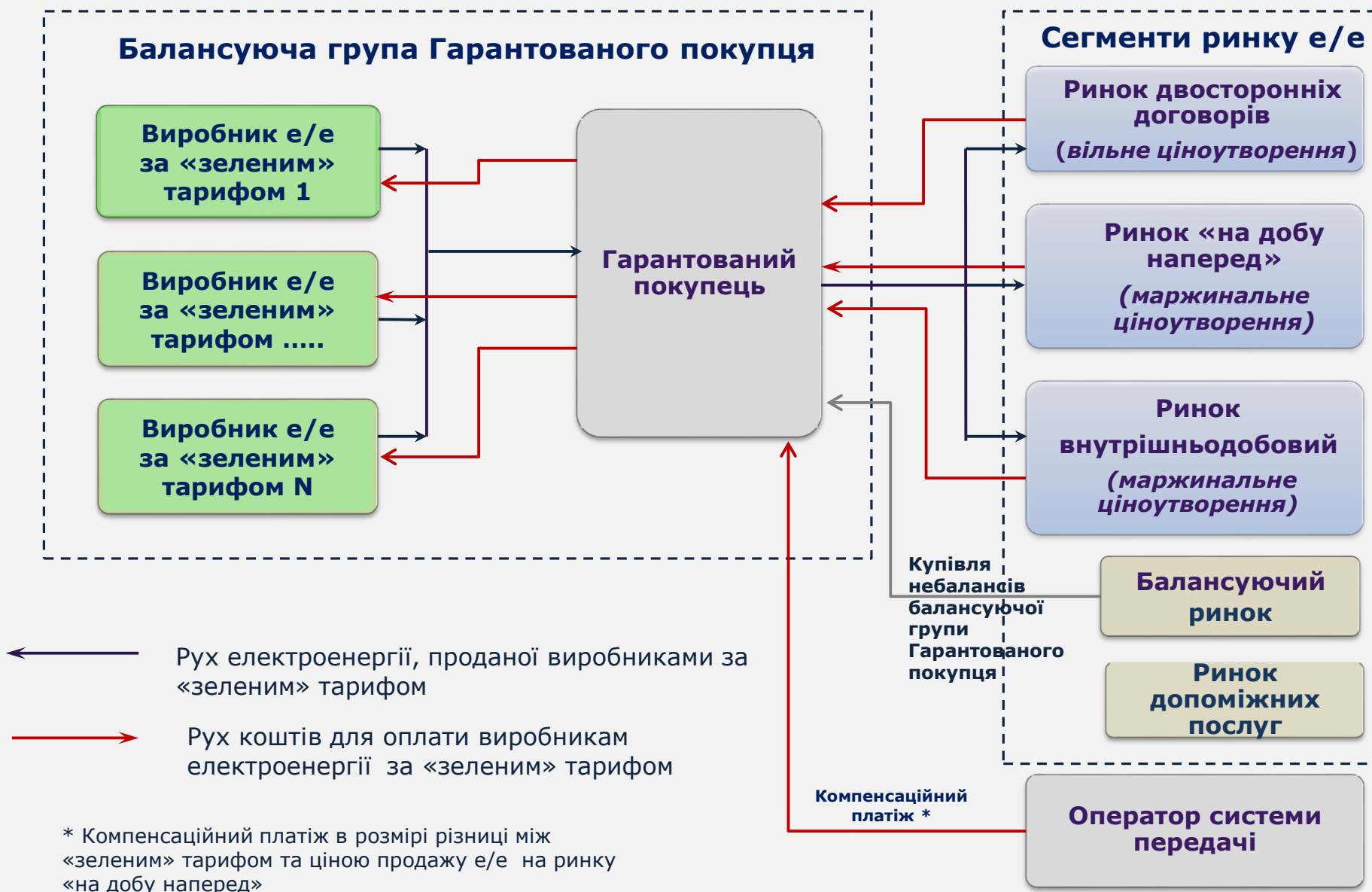
Стимули, що діють у моделі Оптового ринку	Збереження стимулів у перспективній моделі ринку
Встановлення спеціальних «зелених» тарифів на електроенергію, вироблену з ВДЕ	так
Гарантування мінімального рівня тарифів в євро шляхом щоквартальний перегляду «зелених» тарифів відповідно до зміни курсу гривні до євро	так
Дія «зелених» тарифів до 2030 року	так
Поступове зниження ставок «зелених» тарифів на 10% і 20% для електростанцій, введених в експлуатацію після 2019 і 2024 років	так
Застосування додаткових бонусів (5% або 10%) до «зеленого» тарифу за використання електростанціями обладнання вітчизняного виробництва	так
Гарантія купівлі всього обсягу електроенергії, відпущеної виробниками за «зеленим» тарифом	так
Гарантія оплати виключно у грошовій формі всього обсягу електроенергії, відпущеної виробниками електроенергії за «зеленим» тарифом	так

Основні відмінності перспективної моделі ринку для виробників електроенергії з ВДЕ

Критерій	Відповідно до проекту Закону про ринок е/е (реєстр. № 4493)	У поточному часі
Суб'єкт, що купує е/е у виробників за «зеленим» тарифом	Гарантований покупець	Оптовий постачальник е/е
Ринок (сегменти ринку), де здійснюється продаж «зеленої» е/е	Гарантованим покупцем на сегментах: -ринок двосторонніх договорів; -ринок «на добу наперед»; -внутрішньодобовий ринок	Виробниками в Оптовому ринку
Джерело компенсації для забезпечення оплати виробникам е/е за «зеленим» тарифом	Тариф на передачу е/е, що встановлюється Регулятором Оператору системи передачі*	Оптова ринкова ціна
Суб'єкт, що купує е/е у приватних домогосподарств (установок потужністю до 30 кВт) за «зеленим» тарифом	Постачальники універсальних послуг	Постачальники е/е за регульованим тарифом
Відповідальність виробників «зеленої» енергії за створені небаланси	Передбачена	Відсутня
Вимоги до виробників для отримання оплати за е/е за «зеленим» тарифом	Обов'язковість участі у балансуючій групі Гарантованого покупця	Обов'язковість участі в Оптовому ринку

*На перехідному етапі джерелом компенсації визначені двосторонні договори купівлі-продажу е/е від АЕС, ГЕС за регульованою ціною, що встановлюється Регулятором

Організація роботи виробників, що продають е/е за «зеленим» тарифом в перспективній моделі ринку



Основні питання виробників електроенергії з ВДЕ до перспективної моделі ринку

- ❖ Можливість самостійного створення «зеленими» виробниками електроенергії балансуючих груп (без Гарантованого покупця) з дотриманням гарантій отримання «зеленого» тарифу
- ❖ Необхідність переглянути підходи до відповідальності «зелених» виробників за врегулювання небалансів. Пропозиції учасників ринку:
 - повна відмова від запровадження відповідальності за небаланси
 - відтермінування строків запровадження та зміна розмірів відповідальності
 - запровадження відповідальності за небаланси лише до станцій, що будуть збудовані після визначеної законом дати застосування відповідальності за небаланси, інші пропозиції учасників ринку
- ❖ Необхідність зміни форми компенсації Гарантованому покупцю за купівлю у виробників електроенергії за «зеленим» тарифом через невизначеність юридичної природи компенсаційного платежу у поточному часі, податкових наслідків. Пропозиції учасників ринку:
 - через послугу із збільшення частки ВДЕ, що надається Гарантованим покупцем Оператору системи передачі
 - через закупівлю Оператором системи передачі електроенергії за «зеленим» тарифом для компенсації власних технологічних витрат
- ❖ Надання можливості інвесторам, які мають намір будувати об'єкти «зеленої» енергетики, укладати попередні договори купівлі-продажу електроенергії з Гарантованим постачальником до початку будівництва об'єкту виробників

Післямова

Треба усвідомлювати, що підходи ресурсної економіки в питаннях розвитку енергетики вже майже вичерпали себе. Майбутнє української енергетики - за ефективним використанням енергоресурсів та розвитком відновлювальних джерел енергії.

Новий Закон про ринок електричної енергії повинен забезпечити стимулювання розвитку відновлювальної енергетики на майбутнє. В той же час урахувати стратегічні завдання галузі та, насамперед, інтереси тих заради кого існує галузь - **споживачів електричної енергії**.

Дякую за увагу!

Контактна інформація:

Євгенія Загуменнова-Крупович

юридичний експерт
ІМЕПАУЕР

Адреса електронної пошти: eugenia@imepower.com

Веб-сайт: <http://imepower.wordpress.com>

03680 Київ
вул. Велика Васильківська, 72
БЦ «Олімпійський», 2-й під'їзд, 4-й поверх
Тел: +38 044 287 49 20 / +38 044 287 49 22
Факс: +38 044 287 64 99