

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП
«Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС»
(1 – 2 черги СЕС Вінницька обл., (інформація з обмеженим доступом))**

Департамент енергоринку розглянув звернення ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС» щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії, яка виробляється 1 – 2 чергами наземної сонячної електростанції, що розташована за адресою: Вінницька обл., (інформація з обмеженим доступом). Встановлена потужність генеруючого обладнання 1 – 2 черг сонячної електростанції становить 6,653 МВт. Запланований корисний відпуск електричної енергії 1 – 2 черг СЕС – 5,587 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію 1 черги СЕС відбулось 02 квітня 2019 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта № ВН 141190921432 та 2 черги СЕС відбулось 12 листопада 2019 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта № ВН 141193160805, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 2,79, як для наземної СЕС, яка була введена в експлуатацію з 01.01.2017 по 31.12.2019, згідно із Законом України «Про альтернативні джерела енергії». Рівень тарифу відповідає 15,03 євроцента за 1 кВт·год.

Беручи до уваги, що статтею 9⁴ Закону передбачені понижуючі коефіцієнти, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись понижуючий коефіцієнт 0,85 – як для суб'єктів господарювання, які виробляють електричну енергію з енергії сонячного випромінювання на об'єктах електроенергетики або чергах їх будівництва (пускових комплексах) встановленою потужністю 1 МВт та більше, що введені в експлуатацію з 1 липня 2015 року до 31 грудня 2019 року. З урахуванням понижуючого коефіцієнта рівень тарифу відповідає 12,77 євроцента за 1 кВт·год.

З урахуванням вимог Закону України «Про альтернативні джерела енергії», статті 14 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 30 серпня 2019 року № 1817, Департамент енергоринку пропонує:

1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС».

2. Врахувати ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС» (1 – 2 черги СЕС Вінницька обл., (інформація з обмеженим доступом)) при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 31 березня 2023 року № 592».

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



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

ПОСТАНОВА

Київ

№ _____

Про встановлення «зеленого»
тарифу ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС»

Відповідно до законів України «Про альтернативні джерела енергії», «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30 серпня 2019 року № 1817, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС» «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП
«Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4»
(СЕС «СЕС Кам'янка-Жовтанці 4»)**

Департамент енергоринку розглянув звернення ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4» щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії, яка виробляється наземною сонячною електростанцією СЕС «СЕС Кам'янка-Жовтанці 4», розташованою за адресою: Львівська обл., (інформація з обмеженим доступом). Встановлена потужність СЕС «СЕС Кам'янка-Жовтанці 4» становить 0,995 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 1,190 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію СЕС «СЕС Кам'янка-Жовтанці 4» відбулось 12 липня 2022 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта № ІУ101220711209, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 1,95, як для наземної СЕС, введеної в експлуатацію з 01.01.2022 по 31.12.2022, згідно зі статтею 9¹ Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон). Рівень тарифу відповідає 10,50 євроцента за 1 кВт·год.

Беручи до уваги, що статтею 9⁴ Закону передбачені понижуючі коефіцієнти, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись понижуючий коефіцієнт 0,975 – як для суб'єктів господарювання, які виробляють електричну енергію з енергії сонячного випромінювання на об'єктах електроенергетики або чергах їх будівництва (пускових комплексах) встановленою потужністю до 1 МВт, що введені в експлуатацію з 1 січня 2020 року. З урахуванням понижуючого коефіцієнта рівень «зеленого» тарифу відповідає 10,24 євроцента за 1 кВт·год.

З урахуванням вимог Закону, статті 14 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 30 серпня 2019 року № 1817, Департамент енергоринку пропонує:

1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4».

2. Врахувати ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4» (СЕС «СЕС Кам'янка-Жовтанці 4») при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 31 березня 2023 року № 592».

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



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

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про встановлення «зеленого» тарифу
ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4»

Відповідно до законів України «Про альтернативні джерела енергії», «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30 серпня 2019 року № 1817, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4» «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП
«Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «КОСАРІ-ЕНЕРГІЯ»
(СЕС Черкаська обл., (інформація з обмеженим доступом))**

Департамент енергоринку розглянув заяву ТОВ «КОСАРІ-ЕНЕРГІЯ» щодо встановлення «зеленого» тарифу на електричну енергію, вироблену даховою сонячною електростанцією, розташованою за адресою: Черкаська обл. (інформація з обмеженим доступом). Встановлена потужність дахової СЕС становить 0,330 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 0,379 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію дахової СЕС, розташованої за адресою: Черкаська обл. (інформація з обмеженим доступом) відбулось 26 квітня 2023 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта № ІУ101230425319, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 2,05, як для СЕС, які вмонтовані (встановлені) на дахах та/або фасадах будинків, будівель та інших капітальних споруд, які були введені в експлуатацію з 01.01.2023 по 31.12.2024, згідно із Законом України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон). Рівень тарифу відповідає 11,04 євроцента за 1 кВт·год.

Беручи до уваги, що статтею 9⁴ Закону передбачені понижуючі коефіцієнти, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись понижуючий коефіцієнт 0,975 – як для суб'єктів господарювання, які виробляють електричну енергію з енергії сонячного випромінювання на об'єктах електроенергетики або чергах їх будівництва (пускових комплексах) встановленою потужністю до 1 МВт, що введені в експлуатацію з 1 січня 2020 року. З урахуванням понижуючого коефіцієнта рівень «зеленого» тарифу відповідає 10,76 євроцента за 1 кВт·год.

З урахуванням вимог Закону України «Про альтернативні джерела енергії», статті 14 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 30 серпня 2019 року № 1817, Департамент енергоринку пропонує:

1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «КОСАРІ-ЕНЕРГІЯ».

2. Врахувати ТОВ «КОСАРІ-ЕНЕРГІЯ» (СЕС Черкаська обл., (інформація з обмеженим доступом)) при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 31 березня 2023 року № 592».



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

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про встановлення «зеленого» тарифу
ТОВ «КОСАРІ-ЕНЕРГІЯ»

Відповідно до законів України «Про альтернативні джерела енергії», «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30 серпня 2019 року № 1817, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КОСАРІ-ЕНЕРГІЯ» «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП
«Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 31 березня
2023 року № 592» (у частині встановлення «зеленого» тарифу
ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС» (1 – 2 черги СЕС Вінницька обл., (інформація
з обмеженим доступом)), ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4» (СЕС «СЕС
Кам'янка-Жовтанці 4»)), ТОВ «КОСАРИ-ЕНЕРГІЯ» (СЕС Черкаська обл.,
(інформація з обмеженим доступом)), ТОВ «АКВАРЕСУРСЕНЕРГО»
(Добротвірська ГЕС))**

Департамент енергоринку розглянув заяву ТОВ «АКВАРЕСУРСЕНЕРГО» щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії, яка виробляється Добротвірською ГЕС, що розташована за адресою: Львівська обл., (інформація з обмеженим доступом).

Щодо ТОВ «АКВАРЕСУРСЕНЕРГО»

«Зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року ТОВ «АКВАРЕСУРСЕНЕРГО» встановлений постановою НКРЕКП від 14 лютого 2017 року № 187.

Встановлена потужність Добротвірською ГЕС становить 0,998 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 6,560 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію Добротвірської ГЕС відбулось 27 березня 2023 року відповідно до сертифіката про прийняття в експлуатацію закінченого будівництвом об'єкта № ІУ123230321676, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 2,33 – як для мінігідроелектростанції, введеної в експлуатацію з 01.01.2020 по 31.12.2024, згідно зі статтею 9¹ Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон). Рівень тарифу відповідає 12,55 євроцента за 1 кВт·год.

З урахуванням вимог Закону, статті 14 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 30 серпня 2019 року № 1817 та за умови прийняття постанов НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС», «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4», «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «КОСАРИ-ЕНЕРГІЯ» Департамент енергоринку пропонує прийняти постанову НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 31 березня 2023 року № 592».

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



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

ПОСТАНОВА

Київ

№ _____

Про внесення змін до додатка
до постанови НКРЕКП
від 31 березня 2023 року № 592

Відповідно до законів України «Про альтернативні джерела енергії», «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку встановлення, перегляду та припинення дії «зеленого» тарифу на електричну енергію для суб'єктів господарської діяльності, споживачів електричної енергії, у тому числі енергетичних кооперативів, та приватних домогосподарств, генеруючі установки яких виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30 серпня 2019 року № 1817, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

Унести до додатка до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 31 березня 2023 року № 592 «Про встановлення «зелених» тарифів на електричну енергію та надбавки до «зелених» тарифів за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва для суб'єктів господарювання» такі зміни:

1) після пункту 236 доповнити новим пунктом 237 такого змісту:

«

237	ТОВ «ГЕНЕРАЦІЯ ПЛЮС» (1 – 2 черги СЕС Вінницька обл., (інформація з обмеженим доступом))	498,70		
-----	--	--------	--	--

».

У зв'язку з цим пункти 237 – 1097 вважати відповідно пунктами 238 – 1098;

2) після пункту 373 доповнити новим пунктом 374 такого змісту:

«

374	ТОВ «КАМ'ЯНКА ЕНЕРГО 4» (СЕС «СЕС Кам'янка-Жовтанці 4»)	399,81		
-----	--	--------	--	--

».

У зв'язку з цим пункти 374 – 1098 вважати відповідно пунктами 375 – 1099;

3) після пункту 787 доповнити новим пунктом 788 такого змісту:

«

788	ТОВ «КОСАРІ-ЕНЕРГІЯ» (СЕС Черкаська обл., (інформація з обмеженим доступом))	420,31		
-----	---	--------	--	--

».

У зв'язку з цим пункти 788 – 1099 вважати відповідно пунктами 789 – 1100;

4) пункт 1027 викласти в такій редакції:

«

1027	ТОВ «АКВАРЕСУРСЕНЕРГО»:			
	Добротвірська ГЕС	489,97		
	Оноківська ГЕС	454,22		
	Ужгородська ГЕС	454,22		

».

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ