

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП  
«Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ»  
(система збору та утилізації біогазу з виробництвом електроенергії в  
когенераційних установках на полігоні твердих побутових відходів  
Чернівецька обл. (інформація з обмеженим доступом))**

Департамент енергоринку розглянув заяву ТОВ «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ» щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії, що виробляється системою збору та утилізації біогазу з виробництвом електроенергії в когенераційних установках на полігоні твердих побутових відходів, розташованою за адресою: Чернівецька обл. (інформація з обмеженим доступом)). Виробництво електричної енергії з біогазу, отриманого на полігоні ТПВ, здійснюється за допомогою когенераційної установки Jenbacher JMC-320 GS-B.L. Встановлена потужність системи збору та утилізації біогазу становить 1,053 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 7,920 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію системи збору та утилізації біогазу з виробництвом електроенергії в когенераційних установках на полігоні твердих побутових відходів Чернівецька обл., (інформація з обмеженим доступом)) відбулось 19 квітня 2022 року відповідно до сертифіката відповідності закінченого будівництвом об'єкта № ЧВ122220216925, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 2,3, як для об'єкта електроенергетики, що виробляє електроенергію з біогазу, введеного в експлуатацію з 01.01.2020 по 31.12.2024 включно, згідно із Законом України «Про альтернативні джерела енергії». Рівень тарифу відповідає 12,39 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 «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ».**

**2. Врахувати ТОВ «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ» (система збору та утилізації біогазу з виробництвом електроенергії в когенераційних установках на полігоні твердих побутових відходів Чернівецька обл. (інформація з обмеженим доступом)) при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 30 грудня 2021 року № 3024».**

Директор Департаменту енергоринку

Ю. Шамрелюк



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

**ПОСТАНОВА**

№ \_\_\_\_\_

Київ

Про встановлення «зеленого» тарифу  
ТОВ «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ»

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 «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ» «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року.

Голова НКРЕКП

К. Ущатовський

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП  
«Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «М-ГІДРО»  
(ГЕС Житомирська обл. (інформація з обмеженим доступом))**

Департамент енергоринку розглянув заяву ТОВ «М-ГІДРО» щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії, яка виробляється мікрогідроелектростанцією, що розташована за адресою: Житомирська обл. (інформація з обмеженим доступом). Встановлена потужність ГЕС становить 0,050 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 0,267 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію мікроГЕС за адресою: Житомирська обл. (інформація з обмеженим доступом) відбулось 26 листопада 2021 року відповідно до сертифіката про прийняття в експлуатацію закінченого будівництвом об'єкта № ІУ122211125441, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 2,92 – як для мікрогідроелектростанції, введеної в експлуатацію з 01.01.2020 по 31.12.2024, згідно зі статтею 9<sup>1</sup> Закону України «Про альтернативні джерела енергії». Рівень тарифу відповідає 15,73 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 «М-ГІДРО».**

**2. Врахувати ТОВ «М-ГІДРО» (ГЕС Житомирська обл. (інформація з обмеженим доступом)) при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 30 грудня 2021 року № 3024».**

Директор Департаменту енергоринку

Ю. Шамрелюк



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

**ПОСТАНОВА**

№ \_\_\_\_\_

Київ

Про встановлення «зеленого» тарифу  
ТОВ «М-ГІДРО»

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 «М-ГІДРО» «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року.

Голова НКРЕКП

К. Ущатовський

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП  
«Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня  
використання обладнання українського виробництва  
ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга ВЕС «Ольвія-4»)**

Департамент енергоринку розглянув заяву ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» щодо встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва для 3 черги ВЕС «Ольвія-4», розташованої в Миколаївській обл. (інформація з обмеженим доступом). 3 черга ВЕС «Ольвія-4» складається з ВЕУ типу WTU 4,8-013 потужністю 4,800 МВт. Введення в експлуатацію 3 черги ВЕС «Ольвія-4» відбулось 12 листопада 2021 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта.

Рівень використання обладнання українського виробництва на зазначеному об'єкті електроенергетики визначається як сума відповідних питомих відсоткових показників елементів обладнання: башта, гондола та головна рама.

Для підтвердження країни походження **башти** Товариство надало сертифікат походження товару UA11403U 02914 від 12.11.2021, виданий Донецькою торгово-промисловою палатою, яким встановлено, що зазначений товар має українське походження. Для підтвердження країни походження **гондоли** Товариство надало сертифікат походження товару UA11403U 02936 від 15.11.2021, виданий Донецькою торгово-промисловою палатою, яким встановлено, що зазначений товар має українське походження. Також для підтвердження країни походження **головної рами** Товариство надало сертифікат походження товару UA11403U 02915 від 12.11.2021, виданий Донецькою торгово-промисловою палатою, яким встановлено, що зазначений товар має українське походження.

Відповідно до статті 9<sup>2</sup> Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон) значення питомого відсоткового показника для башти становить 30%, для гондоли – 20%, для головної рами – 20% , що у сумі складає 70 %. При рівні 70% використання обладнання українського виробництва на об'єкті електроенергетики надбавка за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва до «зеленого» тарифу встановлюється на рівні 20 %.

З урахуванням вимог Закону, статті 14 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку визначення рівня використання обладнання українського виробництва на об'єктах електроенергетики, у тому числі на введених в експлуатацію чергах будівництва електричних станцій (пускових комплексів), що виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії (крім доменного та коксівного газів, а з використанням гідроенергії – лише мікро, міні- та малими гідроелектростанціями), та встановлення відповідної надбавки до «зеленого» тарифу або аукціонної ціни, затвердженого

постановою НКРЕКП від 10 грудня 2015 року № 2932, Департамент енергоринку пропонує:

**1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга ВЕС «Ольвія-4»»).**

**2. Врахувати ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга ВЕС «Ольвія-4») при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 30 грудня 2021 року № 3024».**

Директор  
Департаменту енергоринку

Ю. Шамрелюк



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

**ПОСТАНОВА**

Київ

№ \_\_\_\_\_

Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга ВЕС «Ольвія-4»)

Відповідно до законів України «Про альтернативні джерела енергії», «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку визначення рівня використання обладнання українського виробництва на об'єктах електроенергетики, у тому числі на введених в експлуатацію чергах будівництва електричних станцій (пускових комплексів), що виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії (крім доменного та коксівного газів, а з використанням гідроенергії – лише мікро-, міні- та малими гідроелектростанціями), та встановлення відповідної надбавки до «зеленого» тарифу або аукціонної ціни, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 10 грудня 2015 року № 2932, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Рівень використання обладнання українського виробництва на об'єкті електроенергетики ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга ВЕС «Ольвія-4») відповідає вимогам, встановленим Законом України «Про альтернативні джерела енергії».

2. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга ВЕС «Ольвія-4») надбавку до

«зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва у розмірі 20 %.

Голова НКРЕКП

К. Ущатовський



**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП  
«Про припинення дії надбавки до «зеленого» тарифу  
ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ»  
(комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл.,  
Прилуцький р-н (інформація з обмеженим доступом))»**

Департамент енергоринку розглянув заяву ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» щодо припинення дії надбавки до «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії комплексом з виробництва електричної енергії з біогазу, розташованим за адресою Чернігівська обл., Прилуцький р-н (інформація з обмеженим доступом), у зв'язку зі здійсненням реконструкції на зазначеному об'єкті електроенергетики.

Відповідно до пункту 1 розділу IV Порядку визначення рівня використання обладнання українського виробництва на об'єктах електроенергетики, у тому числі на введених в експлуатацію чергах будівництва електричних станцій (пускових комплексів), що виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії (крім доменного та коксівного газів, а з використанням гідроенергії – лише мікро-, міні- та малими гідроелектростанціями), та встановлення відповідної надбавки до «зеленого» тарифу або аукціонної ціни, затвердженого постановою НКРЕКП від 10 грудня 2015 року № 2932, підставою для припинення дії надбавки до «зеленого» тарифу або аукціонної ціни за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва є, зокрема, заява суб'єкта господарювання.

Враховуючи зазначене, Департамент енергоринку пропонує:

**1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про припинення дії надбавки до «зеленого» тарифу ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н (інформація з обмеженим доступом))».**

**2. Врахувати припинення дії надбавки до «зеленого» ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н (інформація з обмеженим доступом))» при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 30 грудня 2021 року № 3024».**

Директор  
Департаменту енергоринку

Ю. Шамрелюк



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

**ПОСТАНОВА**

№ \_\_\_\_\_

Київ

Про припинення дії надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н, (інформація з обмеженим доступом))

Відповідно до законів України «Про альтернативні джерела енергії», «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку визначення рівня використання обладнання українського виробництва на об'єктах електроенергетики, у тому числі на введених в експлуатацію чергах будівництва електричних станцій (пускових комплексів), що виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії (крім доменного та коксівного газів, а з використанням гідроенергії – лише мікро-, міні- та малими гідроелектростанціями), та встановлення відповідної надбавки до «зеленого» тарифу або аукціонної ціни, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 10 грудня 2015 року № 2932, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Припинити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н,

(інформація з обмеженим доступом)) дію надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва.

2. Визнати такою, що втратила чинність, постанову Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 23 грудня 2020 року № 2714 «Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ГОРОДИЦЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н (інформація з обмеженим доступом))».

Голова НКРЕКП

К. Ущатовський

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП  
«Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 30 грудня  
2021 року № 3024» (у частині встановлення «зеленого» тарифу та надбавки  
до «зеленого» тарифу ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга  
ВЕС «Ольвія-4»), ТОВ «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ» (система збору та  
утилізації біогазу з виробництвом електроенергії в когенераційних  
установках на полігоні твердих побутових відходів Чернівецька обл.,  
(інформація з обмеженим доступом), ТОВ «М-ГІДРО» (ГЕС Житомирська  
обл., (інформація з обмеженим доступом) та у частині припинення дії  
надбавки до «зеленого» тарифу ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА  
АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з виробництва електричної енергії з  
біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н (інформація з обмеженим  
доступом))**

Департамент енергоринку розглянув заяву щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії для ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ», яка виробляється 3 чергою ВЕС «Ольвія-4», розташованою за адресою: Миколаївська обл. (інформація з обмеженим доступом).

**Щодо ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ»**

«Зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» встановлений постановою НКРЕКП від 07 жовтня 2019 року № 2097.

Встановлена потужність 3 черги ВЕС «Ольвія-4» становить 4,800 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 17,900 млн кВт·год/рік. Загальна встановлена потужність ВЕС «Ольвія-4» у складі 1 – 3 черг становить 11,800 МВт.

Відповідно до статті 9<sup>1</sup> Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон) стимулювання виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії у вигляді встановлення «зеленого» тарифу поширюється на суб'єктів господарювання, які виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії (крім доменного та коксівного газів, а з використанням гідроенергії – лише мікро-, міні- та малі гідроелектростанції) на об'єктах електроенергетики або чергах їх будівництва (пускових комплексах), що введені в експлуатацію з 1 січня 2020 року та відповідно до частини четвертої статті 71 Закону України «Про ринок електричної енергії» уклали договори купівлі-продажу електричної енергії за «зеленим» тарифом до 31 грудня 2019 року, і ввели такі об'єкти в експлуатацію протягом двох років з дати укладення зазначених договорів – для об'єктів, що виробляють електричну енергію з енергії сонячного випромінювання, та протягом трьох років з дати укладення зазначених договорів – для об'єктів, що виробляють електричну енергію з інших видів альтернативних джерел енергії.

Згідно з пунктом 2.1 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 30.08.2019 року № 1817 (далі – Порядок), додатково суб'єкт господарювання має надати копію договору купівлі-продажу електричної енергії за «зеленим» тарифом, укладеного відповідно до частини четвертої статті 71 Закону України «Про ринок електричної енергії», якщо об'єкт електроенергетики (черга його будівництва (пусковий комплекс)) введений в експлуатацію після 31 грудня 2019 року та виробляє електричну енергію з енергії вітру встановленою потужністю, яка більше 5 МВт.

Оскільки введення в експлуатацію 3 черги ВЕС «Ольвія-4» відбулось 12 листопада 2021 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта № ІУ101211112455, та беручи до уваги факт укладання попереднього договору купівлі-продажу електричної енергії з ДП «Гарантований покупець», при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 1,68 як для ВЕС, які складаються з вітроустановок одиначною встановленою потужністю більше 2000 кВт, що була введена в експлуатацію з 01.01.2020 до 31.12.2024 включно, згідно із Законом. Рівень тарифу відповідає 9,05 євроцента за 1 кВт·год.

Беручи до уваги, що статтею 9<sup>4</sup> Закону передбачені понижуючі коефіцієнти, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись понижуючий коефіцієнт 0,975 – як для об'єктів електроенергетики або черг їх будівництва (пускових комплексів), які виробляють електричну енергію з енергії вітру, що введені в експлуатацію з 1 січня 2020 року. З урахуванням понижуючого коефіцієнта рівень тарифу відповідає 8,82 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, та за умови прийняття постанов НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ», «Про встановлення «зеленого» тарифу ТОВ «М-ГІДРО», «Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ» (3 черга ВЕС «Ольвія-4»)» та «Про припинення дії надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н (інформація з обмеженим доступом))», Департамент енергоринку пропонує **прийняти постанову НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 30 грудня 2021 року № 3024».**

Директор Департаменту енергоринку

Ю. Шамрелюк



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

**ПОСТАНОВА**

Київ

№ \_\_\_\_\_

Про внесення змін до додатка  
до постанови НКРЕКП  
від 30 грудня 2021 року № 3024

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 30 грудня 2021 року № 3024 «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) пункт 921 викласти в такій редакції:

«

921	ТОВ «ВІТРЯНИЙ ПАРК ЩАСЛИВИЙ»:			
-----	-------------------------------	--	--	--

	1 – 2 черги ВЕС «Ольвія-4»	289,74	28,97	318,71
	3 черга ВЕС «Ольвія-4»	271,46	54,29	325,75

»;

2) пункт 966 викласти в такій редакції:

«

966	ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ»:			
	комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Прилуцький р-н (інформація з обмеженим доступом)	381,18		
	комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., Варвинський р-н, (інформація з обмеженим доступом)	381,18	38,12	419,30
	комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Київська обл. (інформація з обмеженим доступом)	381,18	19,06	400,24

»;

3) після пункту 966 доповнити новим пунктом 967 такого змісту:

«

967	ТОВ «ГРАТУС ТЕХНОЛОДЖІ» (система збору та утилізації біогазу з виробництвом електроенергії в когенераційних установках на полігоні твердих побутових відходів Чернівецька обл. (інформація з обмеженим доступом))	381,18		
-----	---	--------	--	--

».

У зв'язку з цим пункти 967 – 1078 вважати відповідно пунктами 968 – 1079;

4) після пункту 1052 новим пунктом 1053 такого змісту:

«

1053	ТОВ «М-ГІДРО» (ГЕС Житомирська обл., (інформація з обмеженим доступом))	483,93		
------	---	--------	--	--

».

У зв'язку з цим пункти 1053 – 1079 вважати відповідно пунктами 1054 – 1080.

Голова НКРЕКП

К. Ущатовський