

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП  
«Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня  
використання обладнання українського виробництва  
ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ»  
(комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та  
теплової енергії Київська обл. (інформація з обмеженим доступом))»**

Департамент енергоринку розглянув звернення ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» щодо встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва для комплексу з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії, розташованого за адресою: Київська обл. (інформація з обмеженим доступом). Встановлена потужність комплексу – 2,406 МВт. Введення в експлуатацію комплексу відбулось 26 квітня 2019 року відповідно до сертифіката відповідності закінченого будівництвом об'єкта КС № 162191161065. Під час реконструкції (відповідно до декларації про готовність до експлуатації від 08 березня 2023 року № ІУ101230303461) на об'єкті електроенергетики виконано переобладнання й модернізацію існуючої системи газопостачання із встановлення сучасної системи охолодження та очищення у частині газопостачання.

Комплекс являє собою біогазову станцію, на якій встановлено 3 реактори анаеробного збродження, що складаються із залізобетонних конструкцій. Технологічна схема реалізована як поступова – двостадійне збродження, а саме: два реактори (ферментатори в/в Е2, в/в Е5) виконують роль первинного анаеробного бродиння, а один реактор (дозброджувач) – вторинного дозбродження після реакторів 1-ої стадії.

Згідно зі специфікаціями проєкту, основні елементи: ферментаторів в/в Е2 та в/в Е5 і дозброджувача – плита днища (Дм), стіна (См), колона (Км). Ці елементи є монолітними та виготовлені з бетону сульфатостійкого (марки С30/35) та арматури класу А240С, А500С різного діаметру. Матеріали цих марок були враховані під час розрахунку ваги залізобетонних конструкцій, з яких фактично виготовлені 3 реактори.

Для забезпечення газопідготовки на об'єкті встановлено систему фільтрування та очищення газу. Після очищення газ подається до когенераційних установок для виробництва електричної енергії.

До складу системи очищення та фільтрування газу входять: система охолодження на базі чиллера ТСС-120, теплообмінник 800 ТНГ та дві ємності по типу «Вугільний фільтр біогазу».

Таким чином, до складу комплексу з виробництва електричної енергії з біогазу входять реактори анаеробного збродження, побудовані із залізобетонних конструкцій, а також обладнання для фільтрування та очищення газу.

Для підтвердження країни походження **залізобетонних конструкцій, з яких побудовані реактори анаеробного збродження**, загальною вагою 3 036 911,8 кг нетто, Товариство надало сертифікат походження товару UA36800U 187/1 від 12.04.2023, виданий Хмельницькою торгово-промисловою палатою, яким встановлено, що зазначені елементи мають українське походження.

Для підтвердження країни походження системи для фільтрування та очищення газів у складі **система охолодження на базі чиллера ТСС-120, теплообмінник 800 ТНГ та дві ємності  $V = 6 \text{ м}^3$  по типу «Вугільний фільтр біогазу»** Товариство надало сертифікат походження товару № UA36800U 218/1 від 10.05.2023, виданий Хмельницькою торгово-промисловою палатою, яким встановлено, що зазначені елементи мають українське походження.

Відповідно до статті 9<sup>2</sup> Закону України «Про альтернативні джерела енергії», на об'єктах електроенергетики, які виробляють електричну енергію з біогазу, значення питомого відсоткового показника для залізобетонних конструкцій, з яких побудований реактор анаеробного зброджування, становить 35 %, для обладнання для фільтрування або очищення газів – 15 %. Таким чином, рівень використання обладнання українського виробництва на зазначеному об'єкті електроенергетики становить 50 %, що дає можливість встановити надбавку до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва у розмірі 10 %.

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 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, Департамент енергоринку пропонує:

**1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії Київська обл. (інформація з обмеженим доступом))».**

**2. Врахувати ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії Київська обл. (інформація з обмеженим доступом)) при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 30 червня 2023 року № 1214».**

Директор  
Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



**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 «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії Київська обл., (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. Рівень використання обладнання українського виробництва на об'єкті електроенергетики ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії

Київська обл., (інформація з обмеженим доступом)) відповідає вимогам, встановленим Законом України «Про альтернативні джерела енергії».

2. Установити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії Київська обл., (інформація з обмеженим доступом)) надбавку до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва у розмірі 10 %.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП  
«Про внесення зміни до додатка до постанови НКРЕКП від 30 червня  
2023 року № 1214» (у частині встановлення надбавки до «зеленого» тарифу  
за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва  
ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ»  
(комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та  
теплової енергії Київська обл. (інформація з обмеженим доступом)))**

У зв'язку із прийняттям постанови НКРЕКП «Про встановлення надбавки до «зеленого» тарифу за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ» (комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії Київська обл. (інформація з обмеженим доступом))» виникає необхідність внести зміну до додатка до постанови НКРЕКП від 30 червня 2023 року № 1214 «Про встановлення «зелених» тарифів на електричну енергію, та надбавки до «зелених» тарифів за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва для суб'єктів господарювання». Враховуючи зазначене, Департамент енергоринку пропонує прийняти постанову НКРЕКП «Про внесення зміни до додатка до постанови НКРЕКП від 30 червня 2023 року № 1214».

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



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

**ПОСТАНОВА**

№ \_\_\_\_\_

Київ

Про внесення зміни до додатка  
до постанови НКРЕКП  
від 30 червня 2023 року № 1214

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:**

Пункт 989 додатка до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30 червня 2023 року № 1214 «Про встановлення «зелених» тарифів на електричну енергію та надбавки до «зелених» тарифів за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва для суб'єктів господарювання» викласти в такій редакції:

«

989	ТОВ «ГОРОДИЩЕ-ПУСТОВАРІВСЬКА АГРАРНА КОМПАНІЯ»:			
	комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва	490,05	49,01	539,06

	електричної та теплової енергії Чернігівська обл., (інформація з обмеженим доступом)			
	комплекс з виробництва електричної енергії з біогазу Чернігівська обл., (інформація з обмеженим доступом)	490,05	49,01	539,06
	комплекс з переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії Київська обл., (інформація з обмеженим доступом)	490,05	49,01	539,06
	комплекс переробки біомаси в біогаз для виробництва електричної та теплової енергії Київська обл., (інформація з обмеженим доступом)	490,05		

».

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ