

Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ» (СЕС «Іванівка 2»)

Департамент енергоринку розглянув звернення ФІЗИЧНОЇ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЯ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії, яка виробляється наземною сонячною електростанцією «Іванівка 2», розташованою у Кіровоградській обл.

Встановлена потужність СЕС «Іванівка 2» становить 3,078 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 3,479 млн кВт·год/рік.

ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ ГОНЧАРУК АЛЛА ОЛЕКСАНДРІВНА набула право користування СЕС «Іванівка 2», що раніше перебувала у власності ТОВ «АГРО-ТРЕЙД» та здійснювала відпуск електричної енергії за «зеленим» тарифом, встановленим постановою НКРЕКП від 10 листопада 2016 року № 1983 «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 29 вересня 2016 року № 1677».

Право користування СЕС «Іванівка 2» виникає у ФІЗИЧНОЇ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЯ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ з 25 січня 2024 року на підставі Договору оренди майна від 25 січня 2024 року № 1, укладеним з ТОВ «АГРО-ТРЕЙД», та Акта приймання-передачі Майна до Договору оренди № 1 від 25.01.2024, що є додатком № 1 до Договору оренди майна № 1 від 25.01.2024.

Відповідно до пункту 2.2 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 (далі – Порядок), у разі зміни права власності, інших речових прав на об'єкт електроенергетики (черги його будівництва (пускового комплексу)) суб'єкт господарювання, який набув право власності або інше речове право на такий об'єкт електроенергетики, подає до НКРЕКП заяву щодо встановлення/перегляду «зеленого» тарифу та копії документів, що підтверджують право власності, інше речове право на об'єкт електроенергетики.

Враховуючи, що новий суб'єкт господарювання надав НКРЕКП копії документів, що підтверджують право користування СЕС «Іванівка 2», ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ буде встановлений «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену СЕС «Іванівка 2», на рівні 13,60 євроцента/кВт·год, який діяв для ТОВ «АГРО-ТРЕЙД», що був розрахований із застосуванням коефіцієнта «зеленого» тарифу 2,97 відповідно до вимог статті 9¹ Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон), з урахуванням положень статті 9⁴ Закону.



З урахуванням вимог Закону, статті 14 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку, Департамент енергоринку пропонує:

1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ».

2. Врахувати встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ (СЕС «Іванівка 2») при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 29 березня 2024 року № 621».

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



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

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про встановлення «зеленого» тарифу
ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ
ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ

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 ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року.

Голова НКРЕКП

Валерій ТАРАСЮК

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП
«Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 29 березня
2024 року № 621» (у частині встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ
ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ
(СЕС «Іванівка 2»), ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437)
(СЕС «Рава-Руська-1»))**

Департамент енергоринку розглянув заяву щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437) – для наземної сонячної електростанції «Рава-Руська-1», розташованої у Львівській обл.

Щодо ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437) (СЕС «Рава-Руська-1»)

«Зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року для ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437) встановлений постановою НКРЕКП від 27 грудня 2022 року № 1932.

Встановлена потужність генеруючого обладнання СЕС «Рава-Руська-1» становить 0,995 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 1,161 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію СЕС «Рава-Руська-1» відбулось 21 грудня 2023 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта № ІУ101231221619, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 1,88 – як для наземних СЕС, які були введені в експлуатацію у період з 01.01.2023 по 31.12.2024, згідно зі статтею 9¹ Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон). Рівень тарифу відповідає 10,12 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 до 31 грудня 2023 року. З урахуванням понижуючого коефіцієнта рівень «зеленого» тарифу відповідає 9,87 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 постанови НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ» Департамент енергоринку пропонує прийняти постанову НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 29 березня 2024 року № 621».

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 29 березня 2024 року № 621

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 29 березня 2024 року № 621 «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 258 доповнити новим пунктом 259 такого змісту:

«

259	ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ	570,48		
-----	---------------------------	--------	--	--

	ГОНЧАРУК АЛЛА ОЛЕКСАНДРІВНА (СЕС «Іванівка 2»)			
--	--	--	--	--

».

У зв'язку з цим пункти 259 – 1138 вважати відповідно пунктами 260 – 1139;

2) пункт 346 викласти в такій редакції:

«

346	ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437):			
	СЕС «Радехівська сонячна станція-2»	429,64		
	СЕС «Червоноград-1»	429,64		
	СЕС «Чемеринці-1»	429,64		
	СЕС «Перемишляни-1»	429,64		
	СЕС «Дернів-1»	429,64		
	СЕС «Корчин-1»	414,22		
	СЕС «Рава-Руська-1»	414,22		

».

Голова НКРЕКП

Валерій ТАРАСЮК

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП «Про встановлення
«зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ
ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ» (СЕС «Іванівка 2»)**

Департамент енергоринку розглянув звернення ФІЗИЧНОЇ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЯ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії, яка виробляється наземною сонячною електростанцією «Іванівка 2», розташованою у Кіровоградській обл.

Встановлена потужність СЕС «Іванівка 2» становить 3,078 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 3,479 млн кВт·год/рік.

ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ ГОНЧАРУК АЛЛА ОЛЕКСАНДРІВНА набула право користування СЕС «Іванівка 2», що раніше перебувала у власності ТОВ «АГРО-ТРЕЙД» та здійснювала відпуск електричної енергії за «зеленим» тарифом, встановленим постановою НКРЕКП від 10 листопада 2016 року № 1983 «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 29 вересня 2016 року № 1677».

Право користування СЕС «Іванівка 2» виникає у ФІЗИЧНОЇ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЯ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ з 25 січня 2024 року на підставі Договору оренди майна від 25 січня 2024 року № 1, укладеним з ТОВ «АГРО-ТРЕЙД», та Акта приймання-передачі Майна до Договору оренди № 1 від 25.01.2024, що є додатком № 1 до Договору оренди майна № 1 від 25.01.2024.

Відповідно до пункту 2.2 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 (далі – Порядок), у разі зміни права власності, інших речових прав на об'єкт електроенергетики (черги його будівництва (пускового комплексу)) суб'єкт господарювання, який набув право власності або інше речове право на такий об'єкт електроенергетики, подає до НКРЕКП заяву щодо встановлення/перегляду «зеленого» тарифу та копії документів, що підтверджують право власності, інше речове право на об'єкт електроенергетики.

Враховуючи, що новий суб'єкт господарювання надав НКРЕКП копії документів, що підтверджують право користування СЕС «Іванівка 2», ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ буде встановлений «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену СЕС «Іванівка 2», на рівні 13,60 євроцента/кВт·год, який діяв для ТОВ «АГРО-ТРЕЙД», що був розрахований із застосуванням коефіцієнта «зеленого» тарифу 2,97 відповідно до вимог статті 9¹ Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон), з урахуванням положень статті 9⁴ Закону.



З урахуванням вимог Закону, статті 14 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та Порядку, Департамент енергоринку пропонує:

1. Прийняти постанову НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ».

2. Врахувати встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ (СЕС «Іванівка 2») при прийнятті постанови НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2652».

Матеріали будуть уточнені в частині номера та дати реєстрації постанови НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2652 «Про встановлення «зелених» тарифів на електричну енергію та надбавки до «зелених» тарифів за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва для суб'єктів господарювання».

Директор Департаменту енергоринку

Ілля СІДОРОВ



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

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про встановлення «зеленого» тарифу
ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ
ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ

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 ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ «зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року.

Голова НКРЕКП

Валерій ТАРАСЮК

**Обґрунтування щодо прийняття постанови НКРЕКП
про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП «Про встановлення
«зелених» тарифів на електричну енергію та надбавки до «зелених»
тарифів за дотримання рівня використання обладнання українського
виробництва для суб'єктів господарювання» (у частині встановлення
«зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБІ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ
ОЛЕКСАНДРІВНІ (СЕС «Іванівка 2»), ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код
ЄДРПОУ 32730437) (СЕС «Рава-Руська-1»))**

Департамент енергоринку розглянув заяву щодо встановлення «зеленого» тарифу на відпуск електричної енергії ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437) – для наземної сонячної електростанції «Рава-Руська-1», розташованої у Львівській обл.

Щодо ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437) (СЕС «Рава-Руська-1»)

«Зелений» тариф на електричну енергію, вироблену на об'єктах електроенергетики, що використовують альтернативні джерела енергії, до 01 січня 2030 року для ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437) встановлений постановою НКРЕКП від 27 грудня 2022 року № 1932.

Встановлена потужність генеруючого обладнання СЕС «Рава-Руська-1» становить 0,995 МВт, запланований корисний відпуск електричної енергії – 1,161 млн кВт·год/рік.

Оскільки введення в експлуатацію СЕС «Рава-Руська-1» відбулось 21 грудня 2023 року відповідно до декларації про готовність до експлуатації об'єкта № ІУ101231221619, при розрахунку «зеленого» тарифу буде застосовуватись коефіцієнт «зеленого» тарифу 1,88 – як для наземних СЕС, які були введені в експлуатацію у період з 01.01.2023 по 31.12.2024, згідно зі статтею 9¹ Закону України «Про альтернативні джерела енергії» (далі – Закон). Рівень тарифу відповідає 10,12 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 до 31 грудня 2023 року. З урахуванням понижуючого коефіцієнта рівень «зеленого» тарифу відповідає 9,87 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 постанови НКРЕКП «Про встановлення «зеленого» тарифу ФІЗИЧНІЙ ОСОБИ-ПІДПРИЄМЦЮ ГОНЧАРУК АЛЛІ ОЛЕКСАНДРІВНІ» Департамент енергоринку пропонує прийняти постанову НКРЕКП «Про внесення змін до додатка до постанови НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2652».

Матеріали будуть уточнені в частині номера та дати реєстрації постанови НКРЕКП від 29 грудня 2023 року № 2652 «Про встановлення «зелених» тарифів на електричну енергію та надбавки до «зелених» тарифів за дотримання рівня використання обладнання українського виробництва для суб'єктів господарювання», а також величин «зелених» тарифів.

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 29 грудня 2023 року № 2652

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 29 грудня 2023 року № 2652 «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 258 доповнити новим пунктом 259 такого змісту:

«

259	ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ ГОНЧАРУК АЛЛА	547,81		
-----	--	--------	--	--

	ОЛЕКСАНДРІВНА (СЕС «Іванівка 2»)			
--	-------------------------------------	--	--	--

».

У зв'язку з цим пункти 259 – 1138 вважати відповідно пунктами 260 – 1139;

2) пункт 346 викласти в такій редакції:

«

346	ТОВ «ЕНЕРГОІНВЕСТ» (код ЄДРПОУ 32730437):			
	СЕС «Радехівська сонячна станція-2»	412,57		
	СЕС «Червоноград-1»	412,57		
	СЕС «Чемеринці-1»	412,57		
	СЕС «Перемишляни-1»	412,57		
	СЕС «Дернів-1»	412,57		
	СЕС «Корчин-1»	397,76		
	СЕС «Рава-Руська-1»	397,76		

».

Голова НКРЕКП

Валерій ТАРАСЮК