

**ПРОТОКОЛ**  
відкритого обговорення проекту  
тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на  
2022 рік

28 вересня 2021 року

м. Київ, вул Єжи Гедройця, 5

*(відповідно до Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України, спрямованих на запобігання виникнення і поширенню коронавірусної хвороби (COVID-19)», пункту 1 постанови Кабінету Міністрів України від 22 липня 2020 №641 «Про встановлення карантину та запровадження посилених протиепідемічних заходів на території із значним поширенням гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2» обговорення проведено через засоби відеозв'язку)*

**ЗАПРОШЕНІ:**

Голови обласних державних адміністрацій та голови обласних рад Вінницької, Волинської, Дніпропетровської, Донецької, Івано-Франківської, Житомирської, Закарпатської, Запорізької, Київської, Кіровоградської, Львівської, Луганської, Миколаївської, Одеської, Полтавської, Рівненської, Сумської, Тернопільської, Харківської, Херсонської, Хмельницької, Черкаської, Чернівецької, Чернігівської областей України або їх уповноважені представники, голова Київської міської державної адміністрації та міської ради або уповноважені представники.

**ПРИСУТНІ:**

від АТ «Укрзалізниця»: Данильченко В.І., Ворчак М.В., Кобилецька С.В., Нагорна С.А., Дорошенко Г.О., Гонтар С.М., Євдокименко Д.А, Дрозд В.І. (дистанційно).

Представники облдержадміністрацій та обласних рад:

Завідувач сектору з енергоефективності Виконавчого апарату Київської обласної ради – Кувайцев Костянтин Юрійович (дистанційна участь (відеозв'язок)).

Директор Департаменту житлово-комунального господарства Луганської обласної державної адміністрації – Сурай Віталій Анатолійович (дистанційна участь (відеозв'язок)).

Заступник директора – начальник управління систем життєзабезпечення Департаменту систем життєзабезпечення та енергоефективності Одеської обласної державної адміністрації – Карпич Володимир Володимирович (дистанційна участь (відеозв'язок)).

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Розгляд проекту структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік.
2. Прийняття резолюції щодо відкритих обговорень проекту структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік.

## СЛУХАЛИ:

Ворчак М.В. – заступника директора Департаменту електрифікації та електропостачання АТ «Укрзалізниця», яка зазначила, що на виконання пункту 2.1 Порядку проведення відкритого обговорення проєктів рішень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.06.2017 № 866 (зі змінами), а саме питання щодо встановлення цін (тарифів)/змін до них, на відкрите обговорення НКРЕКП ліцензіат має провести відкрите обговорення (відкрите слухання) на місцях питання щодо необхідності встановлення цін (тарифів) із залученням місцевих органів виконавчої влади та/або органів місцевого самоврядування.

Розрахунок прогнозованих витрат на розподіл електричної енергії на 2022 рік здійснено Товариством відповідно до Порядку встановлення (формування) тарифів на послуги з розподілу електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 05.10.2018 № 1175 (зі змінами) та Порядку визначення витрат на оплату праці, які враховуються у тарифах на послуги з розподілу електричної енергії, передачі електричної енергії, диспетчерського (оперативно - технологічного) управління, послуги постачальника універсальних послуг, виробництво теплової та виробництво електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 26.10.2015 № 2645 (зі змінами).

Також, розрахунок тарифу на послуги з розподілу електричної енергії здійснено з врахуванням постанови Кабінету Міністрів України від 31.05.2021 № 586 «Про схвалення Прогнозу економічного і соціального розвитку України на 2022- 2024 року», а саме індекс споживчих цін на рівні 7,2% та індекс цін виробників промислової продукції на рівні 7,8%.

Згідно з постановою НКРЕКП від 09.12.2020 № 2361 «Про встановлення тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ Укрзалізниця» на 2021 рік встановлено наступні рівні тарифів:

| Найменування                          | Одиниці виміру | 2021   |
|---------------------------------------|----------------|--------|
| Тариф на розподіл для 1 класу напруги | грн.МВт.год.   | 192,82 |
| Тариф на розподіл для 2 класу напруги | грн.МВт.год.   | 907,44 |

Поряд з тим в березні – травні 2021 року НКРЕКП було проведено планову перевірку ліцензованої діяльності Товариства, за результатами якої було прийнято постанову НКРЕКП від 06.08.2021 № 1255 Про встановлення тарифів на послуги з розподілу електричної енергії для АТ «Укрзалізниця» з 01.09.2021 та встановлено наступні рівні тарифів:

| Найменування                          | Одиниці виміру | 3 01.09.2021 |
|---------------------------------------|----------------|--------------|
| Тариф на розподіл для 1 класу напруги | грн.МВт.год.   | 166,57       |
| Тариф на розподіл для 2 класу напруги | грн.МВт.год.   | 772,56       |

АТ «Укрзалізниця» було здійснено розрахунок тарифів на послуги з розподілу електричної енергії на 2022 рік з урахуванням потреб Товариства у покритті всіх витрат пов'язаних з якісним та надійним утриманням розподільчих мереж при здійсненні діяльності з розподілу електричної енергії, які становлять:

| Найменування                          | Одиниці виміру | 2022     |
|---------------------------------------|----------------|----------|
| Тариф на розподіл для 1 класу напруги | грн.МВт.год.   | 247,55   |
| Тариф на розподіл для 2 класу напруги | грн.МВт.год.   | 1 235,91 |

При розрахунку тарифів на 2022 рік обсяги розподілу електроенергії на 1 та 2 класах напруги приймалися з урахуванням протоколів НХТВЕ на період січень-березень 2022 року, фактичних обсягів надходження за період квітень-липень 2021 року та обсягів відповідно до протоколів НХТВЕ на період серпень-грудень 2021 року з врахуванням прогнозованих обсягів ТВЕ на 2022 рік, також для прогнозу на 2022 рік використані дані фактичних обсягів за період-січень 2021 року з врахуванням потужностей нових приєднаних генеруючих одиниць.

Річний обсяг розподілу електричної енергії на 2022 рік за класами напруги прогнозується:

на 1 класі напруги – 5 244 316 МВт.год;

на 2 класі напруги – 1 995 896 МВт.год.

Основними складовими зростання тарифів на розподіл електричної енергії є витрати на закупівлю електричної енергії з метою компенсації витрат електроенергії на її розподіл, витрати на послуги оператора системи передачі, витрати на послуги з диспетчерського управління, витрати на оплату праці, відрахування на соціальні заходи.

Постановою Кабінету Міністрів України від 11.08.2021 № 859 «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 05.05.2019 № 483 та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України» було внесено зміни, зокрема, до Положення про покладення спеціальних обов'язків на учасників ринку електричної енергії для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку електричної енергії, яке з 01.10.2021 року покладає на операторів системи розподілу спеціальні обов'язки в частині обов'язкового придбання технологічних витрат електричної енергії в порядку та на умовах, визначених цим Положенням.

Згідно із п 5. Зазначеного Положення до спеціальних обов'язків оператора системи розподілу належить:

Придбання операторами системи розподілу за результатами проведення електронних аукціонів у державного підприємства «НАЕК «Енергоатом» стандартних продуктів BASE\_Q або BASE\_Y для компенсації власних технологічних витрат електричної енергії таких операторів системи розподілу в торговій зоні «об'єднаної енергосистеми України» в обсязі мінімальної величини технологічних витрат електричної енергії на її розподіл

електричними мережами за годину в аналогічному місяці попереднього року з урахуванням показника ефективності технологічних витрат електричної енергії, визначеного рішеннями НКРЕКП, за ціною 1700 гривень за МВт\*год проти 1 363,54 грн. за МВт.год, передбачених у діючому тарифі. Тобто в діючих тарифах ціна купівлі електроенергії для компенсації власних технологічних витрат електричної енергії на 20 % нижча, ніж передбачається Постановою КМУ від 11.08.2021 № 859 2021 року.

Розрахунок здійснено відповідно до вимог даної постанови, також в розрахунку застосовано середньозважену ціну на ринку «на добу наперед» (відповідно до інформації, викладеної на сайті ДП «Оператор ринку за серпень 2021 року»), середньою ціною на балансуєчому ринку (що отримана від розрахунків середньої ціни на ринку «на добу наперед» із застосуванням коефіцієнту різниці між ринком «на добу наперед» та «балансуєчим ринком» в серпні 2021 року), з врахуванням тарифу на здійснення операцій купівлі-продажу на РДН/ВДР відповідно до Постанови НКРЕКП від 11.06.2021 № 971.

Витрати на послуги оператора системи передачі на 2022 рік розраховані як добуток прогнозованих обсягів технологічних витрат електричної енергії на її розподіл та тарифу на послуги з передачі електроенергії (відповідно до постанови НКРЕКП від 10.12.2019 № 2668 від 10.12.2019 (зі змінами від 10.03.2021 № 434) скоригованого на прогнозний індекс цін виробників промислової продукції на 2022 рік (107,8%).

Витрати на послуги з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління розраховано як сума обсягу корисного відпуску електричної енергії споживачам на 1 класі напруги, обсягу розподілу електроенергії на 2 класі напруги, обсягу технологічних витрат електричної енергії та обсягу електричної енергії для господарчих потреб, помноженого на тариф на послуги з диспетчерського управління затвердженого постановою НКРЕКП від 09.12.2020 № 2354 (зі змінами від 13.07.2021 № 1121) із застосуванням прогнозного індексу цін виробників промислової продукції на 2022 рік.

Витрати на оплату праці на 2022 рік розраховані відповідно до постанови НКРЕКП від 26.10.2015 № 2645 зі змінами «Порядку визначення витрат на оплату праці, які враховуються у тарифах на послуги з розподілу електричної енергії, передачі електричної енергії, диспетчерського (оперативно-технологічного) управління, послуги постачальника універсальних послуг, виробництво теплової та виробництво електричної енергії».

При розрахунку витрат на оплату праці застосовано середньомісячну заробітну плату по регіонах за січень-липень 2021 року відповідно до інформації наданої Державною службою статистики (лист від 01.09.2021 №ЗП/ЮР-1086-21), індекс споживчих цін у середньому до попереднього року (107,2%) та індекс зростання номінальної середньомісячної заробітної плати працівників (104,4%), відповідно до прогнозу соціально-економічного розвитку України, основних макропоказників економічного і соціального розвитку України, згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 31.05.2021 № 586.



У відповідності до вимог Порядку проведення відкритого обговорення проєктів рішень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг на офіційному веб-сайті АТ «Укрзалізниця» було розміщено інформаційне повідомлення щодо проведення відкритих обговорень у розділі/ підрозділі «Про нас» → «Діяльність» → «Розподіл електричної енергії» → «Тарифи» → «Відкриті обговорення» → «Відкриті обговорення проєкту структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік» (посилання в мережі Інтернет: (<https://www.uz.gov.ua/about/vo/voprt2022/>)).

Листом від 17.09.2021 № ЦЕ-7/3395 повідомлено всі обласні державні адміністрації та обласні ради України, Київську міську державну адміністрацію та міську раду.

Пропозиції та зауваження, а також заявки для участі у засіданні приймалися до 27.09.2021 року включно за електронною адресою [evdokimenko@uz.gov.ua](mailto:evdokimenko@uz.gov.ua) або поштою: 03150, м. Київ, вул. Єжи Гедройця, 5, АТ «Укрзалізниця» Департамент електрифікації та електропостачання.

Отримано відповіді від:

Чернігівської ОДА, Чернігівської ОР, Черкаської ОДА, Тернопільської ОДА, Полтавської ОДА, Львівської ОДА, Закарпатської ОДА, Запорізька ОДА щодо відсутності пропозицій та зауважень до проєкту структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії на 2022 рік.

Київською ОДА, Херсонською ОДА, Черкаською ОДА, Хмельницькою ОДА, Миколаївською ОДА, Чернівецькою ОДА повідомлено про підтримку проєкту тарифів на послуги з розподілу електричної енергії для АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік

Донецькою ОДА надіслано пропозиції щодо перегляду складових частин витрат структури тарифу в сторону зменшення.

Чернігівською ОДА повідомлено про те що з розумінням відносяться до необхідності прийняття проєкту тарифів на послуги з розподілу електричної енергії для АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік, однак висловили занепокоєння стосовно підвищення тарифу на послуги з розподілу електричної енергії.

Від Полтавської ОР, Київською ОР, Чернігівської ОР, Луганської ОДА, Одеської ОДА отримано заявки про участь в обговоренні наступних представників:

Перший заступник голови Полтавської обласної ради – Лемешко Олександр Миколайович;

Завідувач сектору з енергоефективності Виконавчого апарату Київської обласної ради – Кувайцев Костянтин Юрійович;

Депутат восьмого скликання Чернігівської обласної ради – Якубін Олександр Миколайович;

Директор Департаменту житлово-комунального господарства Луганської обласної державної адміністрації – Сурай Віталій Анатолійович;

Заступник директора – начальник управління систем життєзабезпечення Департаменту систем життєзабезпечення та енергоефективності Одеської обласної державної адміністрації – Карпич Володимир Володимирович.

Перший заступник голови Полтавської обласної ради Лемешко Олександр Миколайович та Депутат восьмого скликання Чернігівської обласної ради Якубін Олександр Миколайович участь у відкритому обговоренні проєкту структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік не приймали.

Інших пропозицій і зауважень від зацікавлених осіб не надходило.

Щодо питань, порушених у листах Донецької та Чернігівської ОДА:

Усі витрати сформовані відповідно до виробничих потреб АТ «Укрзалізниця» та вимог чинного законодавства України з урахуванням цін, які склалися на ринку України, та із застосуванням макропоказників на 2022 рік відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 31.05.2021 № 586 «Про схвалення Прогнозу економічного і соціального розвитку України на 2022-2024 роки».

Отже перегляд складових частин витрат структури тарифу в сторону зменшення не вбачається за доцільне.

Питання та пропозиції, отримані у ході зустрічі:

Сурай В.А. – звернувся з проханням оптимізувати найбільш затратні складові структури тарифу на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» у зв'язку із тим, що підвищення тарифу відобразиться на кінцевих споживачах КП Попаснянського районного водоканалу.

Ворчак М.В. надала відповідь:

АТ «Укрзалізниця» розгляне можливість оптимізації складових структури тарифу на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік. Однак, остаточний рівень тарифів на послуги з розподілу електричної енергії на 2022 рік для АТ «Укрзалізниця» буде встановлений НКРЕКП після розгляду матеріалів Товариства.

Кувайцев К.Ю. – проєкт структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії на 2022 рік підтримує, зауважень та пропозицій до нього не має.

Карпич В.В. – проєкт структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії на 2022 рік підтримує, зауважень та пропозицій до нього не має.

**ВИРІШИЛИ:**

1. Прийняти до відома отримані листи та пропозиції від ОДА та ОР.
2. Підтримати проєкт структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік.

3. Оприлюднити на офіційному веб-сайті АТ «Укрзалізниця» протокол відкритих обговорень проекту структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік.

4. Надіслати протокол відкритих обговорень проекту структури та рівнів тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «Укрзалізниця» на 2022 рік до НКРЕКП.

Заперечення та доповнення: Відсутні

Відкрите обговорення відбулось та проведено на засадах гласності та відкритості.

☒

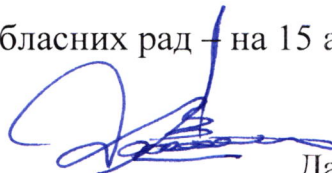
Відкрите обговорення вважати таким, що відбулось з порушеннями процедури, встановленої Порядком проведення відкритого обговорення проектів рішень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 30.06.2017 року № 866 (зі змінами).

☐

#### ДОДАТКИ ДО ПРОТОКОЛУ:

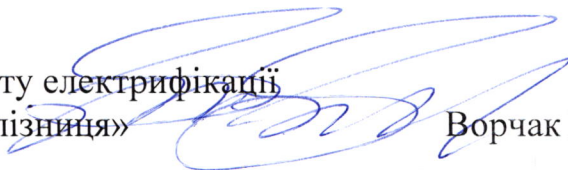
1. Листи від облдержадміністрацій та обласних рад – на 15 арк. в 1 прим.

Директор Департаменту електрифікації  
та електропостачання АТ «Укрзалізниця»



Данильченко.В.І

Заступник директора Департаменту електрифікації  
та електропостачання АТ «Укрзалізниця»




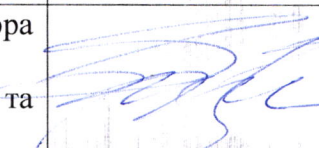
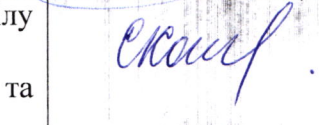
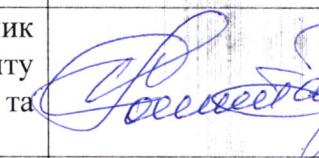
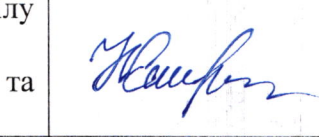


Ворчак М.В.

Протокол вів



Євдокименко Д.А.

Реєстр  
учасників відкритого обговорення  
проєкту тарифів на послуги з розподілу електричної енергії  
АТ «Укрзалізниця» на 2021 рік

| № з/п | П.І.Б.           | Назва організації<br>(підприємства) | Посада   | Підпис  |
|-------|------------------|-------------------------------------|--|---|
| 1.    | Данильченко В.І. | АТ «Укрзалізниця»                   | Директор Департаменту<br>електрифікації<br>та електропостачання                        |    |
| 2.    | Ворчак М.В.      | АТ «Укрзалізниця»                   | Заступник директора<br>Департаменту<br>електрифікації<br>та електропостачання          |    |
| 3.    | Кобилецька С.В.  | АТ «Укрзалізниця»                   | Головний фахівець відділу<br>Департаменту<br>електрифікації<br>та електропостачання    |    |
| 4.    | Гонтар С.М.      | АТ «Укрзалізниця»                   | Менеджер - начальник<br>відділу Департаменту<br>електрифікації<br>та електропостачання |    |
| 5.    | Нагорна С.А.     | АТ «Укрзалізниця»                   | Головний фахівець відділу<br>Департаменту<br>електрифікації<br>та електропостачання    |   |
| 6.    | Дорошенко Г.О.   | АТ «Укрзалізниця»                   | Головний фахівець<br>Департаменту<br>електрифікації<br>та електропостачання            |  |
| 7.    | Євдокименко Д.А. | АТ «Укрзалізниця»                   | Провідний інженер<br>Департаменту<br>електрифікації<br>та електропостачання            |  |