

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
Постанова Національної комісії,  
що здійснює державне  
регулювання у сферах  
енергетики та комунальних  
послуг

15.07.2025 № 1056

## **Методичні рекомендації щодо функціонування системи моніторингу приєднань**

### **1. Загальні положення**

1.1. Ці Методичні рекомендації визначають особливості функціонування системи моніторингу надання оператором системи передачі та операторами систем розподілу послуг з приєднань до електричних мереж (далі – система моніторингу приєднань).

1.2. Функціонування системи моніторингу приєднань передбачає створення кабінетів користувачів.

Користувачі визначаються залежно від їх функціоналу (ролі), а саме:

адміністратор веде організаційну структуру користувачів, забезпечує або обмежує (блокує) доступ користувачів до системи моніторингу приєднань;

користувач ОСП/ОСР має доступ до перегляду, створення та редактування записів щодо приєднання, можливість експорту інформації у файл у форматі XLSX, імпорту до системи моніторингу приєднань даних, що сформовані в інших зовнішніх системах (у тому числі з прикріпленими файлами), формування статистичного звіту в межах оператора системи, у якому створено цього користувача;

керівник ОСП/ОСР має доступ до перегляду записів щодо приєднань, створених користувачами, що мають доступ до створення та редактування записів щодо приєднання, та підписання звітної інформації автоматично сформованої системою моніторингу приєднань, та можливість експорту наявної інформації в системі моніторингу приєднань інформації, згідно зі звітною формою до файлу у форматі XLSX, формування статистичного звіту;

користувач НКРЕКП має доступ до перегляду записів приєднань усіх операторів систем, звітної інформації сформованої в системі моніторингу приєднань, та можливість експорту наявної інформації в системі моніторингу приєднань інформації згідно зі звітною формою, до файлу у форматі XLSX, формування статистичного звіту.

### **2. Функціонал системи моніторингу приєднань**

2.1 Система моніторингу приєднань містить такі блоки інформації:

«Приєднання» (доступний усім користувачам);  
«Контроль» (доступний лише користувачам НКРЕКП);  
«Звіти» (доступний користувачам НКРЕКП, керівникам ОСП/ОСР);  
«Імпорт» (доступний усім користувачам);  
«Експорт» (доступний усім користувачам).

2.1.2. Блок «Приєднання» містить реєстр записів про приєднання, кожен з яких поділяється на десять вкладок («заява», «ТУ», «землевідведення», «оплата», «стан виконання заходів», «створені мережі», «фактичні витрати», «коекфіцієнти», «завершення приєднання», «облік»), які містять інформацію зі звіту щодо стану надання послуг з приєднання за формулою, наведеною в додатку 1 до Методики (порядку) формування плати за приєднання до системи передачі та системи розподілу, затвердженої постановою НКРЕКП від 22.12.2018 № 1965 (далі – Методика), та «історія змін», «повідомлення».

На кожній вкладці у користувача є можливість завантажити файли, що є підтверджувальними документами тієї інформації, що вноситься.

Вкладка «історія змін» відображає інформацію про дату, час та особу користувача, що внесла зміни.

Вкладка «повідомлення» надає можливість залишити коментар щодо певного приєднання.

2.1.3. Блок «Контроль» містить інформацію про приєднання, що мають статус «з ознаками порушення» за формулою блока «Приєднання».

2.1.4. Блок «Звіти» містить інформацію про тип звіту, дату формування, назив ОСП/ОСР, місяць, рік, стан підписання, дату підписання.

2.1.5. Блок «Імпорт» містить інформацію про дату та час здійснення імпорту користувачем інформації до системи моніторингу приєднань, статус виконання імпорту.

У кабінеті користувача ОСП/ОСР у блоці «Імпорт» наявна можливість імпортувати до системи моніторингу приєднань дані, що сформовані в інших зовнішніх системах. Імпорт таких даних здійснюється за шаблоном на основі звітної форми додатка 1 до Методики у форматі .XLS або .XLSX та архіву у форматі zip, що міститиме файли, що додаються у форматах .DOC, .DOCX, .PDF, .JPEG, .JPG, .PNG.

2.1.6. Блок «Експорт» містить інформацію про сформовані дані для експорту з системи моніторингу приєднань інформації, згідно зі звітною формулою, до файлу у форматі XLSX та передбачає можливість завантаження таких файлів на персональний комп’ютер.

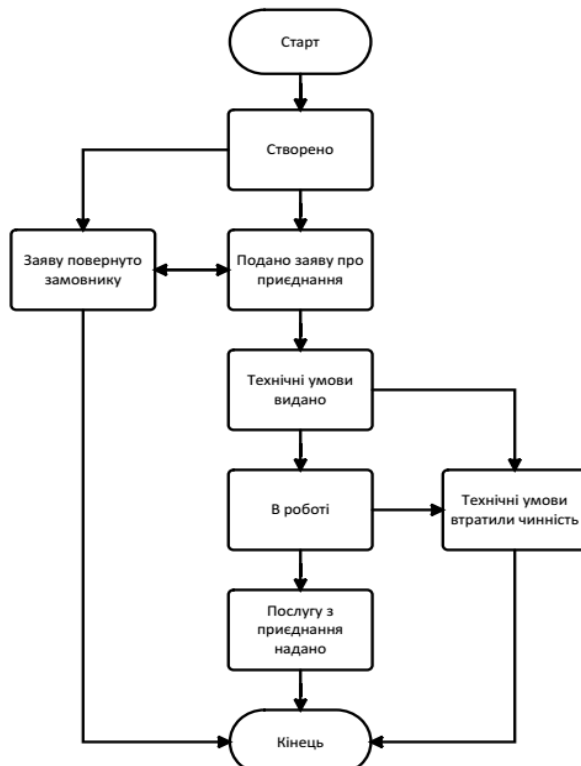
2.2. Приєднання в системі моніторингу приєднань може перебувати в таких статусах:

- 1) створено (*початковий*), у якому доступні до заповнення комірки 1 – 19;
- 2) подано заяву про приєднання, у якому доступні до заповнення комірки 4, 5, 20, 21, 23 – 32;
- 3) заяву повернуто замовнику, у якому доступна до заповнення комірка 19;
- 4) технічні умови видано, у якому доступні до заповнення комірки 4, 5, 20, 27 – 30, 33 – 67;
- 5) технічні умови втратили чинність, у якому доступ до приєднання заблоковано;
- 6) в роботі, у якому доступні до заповнення комірки 4, 5, 35 – 136, 139, 142 – 146;
- 7) послугу з приєднання надано, у якому доступні до заповнення комірки 80, 81 – 118, 136, 139, 143 – 146. Комірки 81 – 118 завершених приєднань доступні до заповнення до кінця наступного звітного місяця після місяця, у якому завершено надання послуги з приєднання.

2.3. Доступність комірок для заповнення змінюється для різних типів приєднання та/або попередньо внесеної інформації.

Перехід приєднання до наступного статусу здійснюється відповідним користувачем ОСП/ОСР після заповнення доступних комірок у діючому статусі або автоматично у разі імпорту до системи моніторингу приєднань даних, що сформовані в інших інформаційних системах.

Алгоритм роботи (послідовність статусів приєднання) системи моніторингу приєднань передбачає такі етапи:



2.4. Система моніторингу приєднань у блоці «Звіти» формує місячний, річний та статистичний звіти.

2.4.1. Система моніторингу приєднань автоматично станом на 01 число наступного за звітним місяцем формує звіт щодо стану надання послуг з приєднання. Зазначений звіт має статус «проект».

Після підписання керівником оператора системи (особою, яка має роль «керівник ОСП/ОСР») звіту щодо стану надання послуг з приєднання статус підписання змінюється на статус «підписано».

2.4.2. Система моніторингу приєднань автоматично формує 01 лютого наступного року за звітним Річний звіт. Зазначений звіт має стан «проект».

Після підписання керівником оператора системи (особою, яка має роль «керівник ОСП/ОСР») звіту щодо стану надання послуг з приєднання статус підписання змінюється на статус «підписано».

Система моніторингу приєднань дозволяє керівнику оператора системи (особі, яка має роль «керівник ОСП/ОСР») повторно сформувати та підписати за допомогою кваліфікованого електронного підпису Річний звіт у випадку його коригування в рамках проведення НКРЕКП заходу державного контролю ліцензованої діяльності.

2.4.3. Система моніторингу приєднань може формувати статистичний звіт, який містить інформацію про кількість приєднань, величину існуючої потужності, величину замовленої потужності, кількість наданих послуг з приєднання, величину приєднаної потужності, різницю надходження коштів тощо з розбивкою по типу приєднання за фільтрами, встановленими користувачем.

### **3. Пояснення щодо заповнення комірок у системі моніторингу приєднань**

3.1. Комірка 1. № з/п, формат числовий, заповнюється автоматично.

3.2. Комірка 2. Найменування ОСП/ОСР, формат текстовий, заповнюється автоматично.

3.3. Комірка 3. Структурний підрозділ ОСП/ОСР, формат текстовий/числовий, заповнюється ОСП/ОСР фактична назва структурного підрозділу або присвоюється номер і вказується відповідний порядковий номер.

3.4. Комірка 4. Найменування замовника (прізвище, ім'я, по батькові для фізичних осіб), формат текстовий, заповнюється ПІБ або назва замовника.

3.5. Комірка 5. Місцезнаходження електроустановок (об'єкта) замовника, формат текстовий, заповнюється адреса об'єкта замовника.

3.6. Комірка 6. Місцевість розташування електроустановки (1 – міська; 2 – сільська), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.7. Комірка 7. Номер заяви про приєднання, формат числовий/текстовий, зазначається номер реєстрації заяви про приєднання. Після початку автоматичної генерації номерів заповнюється автоматично після зміни статусу на дату реєстрації.

3.8. Комірка 8. Дата заяви про приєднання, формат дати, зазначається дата реєстрації заяви (поточна дата на час внесення до системи моніторингу приєднань).

3.9. Комірка 9. Спосіб подачі заяви на приєднання (1 – «on-line»; 2 – поштою; 3 – сервісний центр), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.10. Комірка 10. Тип електроустановок, що приєднуються: (1 – електроустановка, призначена для споживання електричної енергії; 2 – електроустановка, призначена для виробництва електричної енергії; 3 – УЗЕ; 4 – електrozарядна станція), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.11. Комірка 11. Категорія з надійності електропостачання об'єкта, із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.12. Комірка 12. Величина існуючої дозволеної до використання потужності за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії, кВт, формат числовий, зазначається із заяви про приєднання величина потужності.

3.13. Комірка 13. Величина замовленої до приєднання потужності Р, кВт, формат числовий, зазначається із заяви про приєднання.

3.14. Комірка 14. Ступінь напруги в точці приєднання, кВ, із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.15. Комірка 15. Прогнозована дата введення в експлуатацію об'єкта, формат дати, зазначається із заяви про приєднання.

3.16. Комірка 16. Схема живлення електроустановок (однофазна – 1; трифазна – 2), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.17. Комірка 17. Повернено замовнику заяву у зв'язку з: 1 – неналежним оформленням документів, що додаються до заяви та/або заяви; 2 – відсутністю повного комплекту документів, що додаються до заяви; 3 – відкліканням

заяви/укладенням додаткової угоди про розірвання договору (для публічних договорів), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.18. Комірка 18 Дата повернення заяви та направлення зауважень замовнику, формат дати, вказується дата вихідного листа ОСП/ОСР або дата розірвання договору за згодою сторін (до видачі технічних умов) у випадку відмітки «3» в комірці 17.

3.19. Комірка 19. Дата усунення замовником зауважень не пізніше 10 календарних днів від дати повернення заяви (у разі відсутності повного пакета документів до заяви), формат дати, вказується вхідна дата лист замовника до ОСП/ОСР.

3.20. Комірка 20. Дата укладення договору про приєднання (для публічних договорів дата реєстрації заяви про приєднання), формат дати, вказується дата підписання договору (для публічних договорів дата подачі заяви про приєднання).

3.21. Комірка 21. Дата направлення технічних умов та рахунка (для ОСР)/Дата направлення технічних умов (для ОСП), формат дати, вказується дата направлення відповідних документів. Поточна дата на час внесення до системи моніторингу приєднань.

3.22. Комірка 22. Номер технічних умов/Ідентифікатор, формат числовий/текстовий, до початку генерації номерів можливість зазначення самостійно, з моменту початку генерації – заповнюється автоматично після зміни статусу на дату видачі технічних умов.

3.22.1. Комірка 22.1. ЕІС-код площасти комерційного обліку, формат текстовий, зазначається ЕІС-код площасти комерційного обліку з технічних умов.

3.23. Комірка 23. Тип приєднання (1 – стандартне приєднання; 2 – нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником самостійно; 3 – нестандартне приєднання «під ключ»); 4 – приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11.1 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу; 5 – приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу; 6 – приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.29 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу; 7 – приєднання до електричних мереж системи передачі; 8 – приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.23 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу; 9 – приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з

пунктом 4.1.11.2 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.24. Комірка 24. Найкоротша відстань/сумарна відстань (по прямій лінії) від точки (точок) приєднання електроустановок замовника до найближчої(-чих) точки (точок) в існуючих (діючих) електричних мережах (повітряна лінія, трансформаторна підстанція або розподільний пункт), що збігається зі ступенем напруги в точці (точках) приєднання (для стандартного приєднання)/відстань, відповідно до якої здійснений розрахунок плати за лінійну частину приєднання при нестандартному приєднанні, що здійснюється за процедурою «під ключ» (найкоротша відстань по прямій лінії від точки (точок) приєднання електроустановок замовника до найближчої точки (точок) в існуючих (діючих) електричних мережах, що збігається зі ступенем напруги в точці (точках) приєднання), м, формат числовий, зазначається відповідна відстань.

3.25. Комірка 25. Диспетчерська назва точки (точок) забезпечення потужності: назва лінії електропередавання та номер опори та/або назва та номер підстанції згідно із системою кодифікації назв, формат текстовий, зазначається диспетчерська назва обладнання електричних мереж.

3.26. Комірка 26. Замовника письмово повідомлено про намір обмежити доступ до системи розподілу у зв'язку з дефіцитом потужності (1 – так; 2 – ні), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.27. Комірка 27. Вартість послуги з приєднання, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається вартість послуги з приєднання. Для нестандартного типу приєднання розраховується автоматично як сума комірок 28 та 29.

3.28. Комірка 28. Плата за потужність, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається вартість складової послуги з приєднання.

3.29. Комірка 29. Плата за лінійну частину приєднання, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий (5 знаків після коми), зазначається вартість складової послуги з приєднання. Для нестандартного приєднання з проєктуванням лінійної частини приєднання замовником доступна після заповнення комірки 74.

3.30. Комірка 30. Вартість виконання робіт у мережах ОСП, суміжного ОСР або іншого суб'єкта господарювання, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий (5 знаків після коми), зазначається вартість виконання відповідних робіт.

3.31. Комірка 31. Замовник послуги з нестандартного приєднання реалізує право на проєктування та будівництво: 1 – лінійної частини приєднання; 2 – не

реалізує зазначене право; 3 – станційної частини приєднання; 4 – лінійної та станційної частини приєднання, із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.32. Комірка 32. Дата внесення змін до договору про приєднання та укладання господарського договору для реалізації права замовника з проектування та будівництва лінійної та/або станційної частини приєднання, формат дати, зазначається відповідна дата внесення змін до договору.

3.33. Комірка 33. Необхідність здійснення заходів із землевідведення (1 – так; 2 – ні), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.34. Комірка 34. Дата початку здійснення заходів щодо відведення земельних ділянок, формат дати, зазначається фактична дата початку здійснення заходів із землевідведення.

3.35. Комірка 35. Дата, формат дати, зазначається дата вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.36. Комірка «36. Номер, формат числовий, зазначається номер вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.37. Комірка 37. Дата, формат дати, зазначається дата вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.38. Комірка 38. Номер, формат числовий, зазначається номер вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.39. Комірка 39. Дата, формат дати, зазначається дата вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.40. Комірка 40. Номер, формат числовий, зазначається номер вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.41. Комірка 41. Дата, формат дати, зазначається дата вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.42. Комірка 42. Номер, формат числовий, зазначається номер вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.43. Комірка 43. Дата, формат дати, зазначається дата вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.44. Комірка 44. Номер, формат числовий, зазначається номер вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.45. Комірка 45. Дата, формат дати, зазначається дата вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.46. Комірка 46. Номер, формат числовий, зазначається номер вихідного листа замовнику про продовження строку надання послуги з приєднання.

3.47. Комірка 47. Дата закінчення здійснення заходів щодо відведення земельних ділянок, формат дати, зазначається фактична дата завершення здійснення заходів із землевідведення – підписання договору сервітуту тощо.

3.48. Комірка 48. Кількість календарних днів, що були необхідні для здійснення заходів із землевідведення (47 – 34), днів, формат числовий, розраховуються автоматично.

3.49. Комірка 49. Дата сплати 100 % коштів, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.50. Комірка 50. Величина сплачених коштів, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.51. Комірка 51. Дата сплати 20 % коштів, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.52. Комірка 52. Величина сплачених коштів, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.53. Комірка 53. Дата сплати 80 % коштів, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.54. Комірка 54. Величина сплачених коштів, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.55. Комірка 55. Дата сплати 30 % (50 % «під ключ») коштів за потужність, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.56. Комірка 56. Величина сплачених коштів, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.57. Комірка 57. Дата сплати 50 % (40 % «під ключ») коштів за потужність та 90 % (90 % «під ключ») за лінійну частину, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.58. Комірка 58. Величина сплачених коштів, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.59. Комірка 59. Дата сплати залишку вартості, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.60. Комірка 60. Величина сплачених коштів, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.61. Комірка 61. Дата сплати коштів за першим платежем, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.62. Комірка 62. Величина сплачених коштів за першим платежем, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.63. Комірка 63. Дати сплати коштів за наступними платежами, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.64. Комірка 64. Величина сплачених коштів за наступними платежами (накопичувально), тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.65. Комірка 65. Дата сплати коштів за останнім платежем, формат дати, зазначається дата сплати замовником рахунка.

3.66. Комірка 66. Величина сплачених коштів за останнім платежем (накопичувально), тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, п'ять знаків після коми, зазначається величина сплачених коштів.

3.67. Комірка 67. Набрання/втрата чинності технічних умов (0 – оплату здійснено згідно з КСР, технічні умови чинні; 1 – оплата не здійснена, ТУ втратили чинність; 2 – визначено інший порядок оплати вартості послуги з приєднання; 3 – договір розірвано за згодою сторін) із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.68. Комірка 68. Дата закінчення проєктування, формат дати, зазначається фактична дата закінчення проєктування та затвердження проєктної документації.

3.69. Комірка 69. Дата первинного надходження на погодження проектно-коштористної документації, розробленої замовником, формат дати, зазначається реєстраційна дата ОСП/ОСР первого вхідного листа замовника до ОСП/ОСР про погодження проектно-кошторисної документації.

3.70. Комірка 70. Дата надання ОСП/ОСР зауважень до наданої замовником проектно-кошторисної документації, що оформлено технічним рішенням за формулою згідно з Кодексом систем розподілу, формат дати, зазначається реєстраційна дата вихідного листа ОСП/ОСР, яким надано технічне рішення.

3.71. Комірка 71. Дата повторного надходження на погодження проектно-кошторисної документації, розробленої замовником, формат дати, зазначається реєстраційна дата ОСП/ОСР повторного вхідного листа замовника до ОСП/ОСР про погодження проектно-кошторисної документації.

3.72. Комірка 72. Дата надання ОСП/ОСР зауважень до наданої замовником проектно-кошторисної документації, що оформлено технічним рішенням за формулою згідно з Кодексом систем розподілу, формат дати, зазначається реєстраційна дата повторного вихідного листа ОСП/ОСР, яким надано технічне рішення.

3.73. Комірка 73. Дата повторного надходження на погодження проектно-кошторисної документації, розробленої замовником, формат дати, зазначається реєстраційна дата ОСП/ОСР повторного вхідного листа замовника до ОСП/ОСР про погодження проектно-кошторисної документації.

3.74. Комірка 74. Дата погодження ОСП/ОСР проектно-кошторисної документації, розробленої замовником, що оформлено технічним рішенням за формулою згідно з Кодексом систем розподілу, формат дати, зазначається реєстраційна дата вихідного листа ОСП/ОСР, яким надано позитивне технічне рішення до проектно-кошторисної документації.

3.75. Комірка 75. Дата завершення проведення експертизи та погодження проектної документації з іншими заінтересованими сторонами (у разі необхідності), формат дати, зазначається дата завершення проведення експертизи.

3.76. Комірка 76. Дата початку виконання будівельно-монтажних робіт, формат дати, зазначається дата початку виконання будівельно-монтажних робіт.

3.77. Комірка 77. Дата початку проведення тендерних процедур з метою реалізації приєднання та виконання будівельно-монтажних робіт, формат дати, зазначається дата початку проведення тендерних процедур.

3.78. Комірка 78. Дата завершення проведення тендерних процедур з метою реалізації приєднання та виконання будівельно-монтажних робіт, формат дати, зазначається дата завершення проведення тендерних процедур та підписання відповідного договору.

3.79. Комірка 79. Дата завершення виконання будівельно-монтажних робіт, пусконалагоджувальних та випробувальних робіт, формат дати, зазначається дата завершення будівельно-монтажних робіт.

3.80. Комірка 80. Дата підключення електроустановок (об'єкта) замовника до електричних мереж, формат дати, зазначається дата подачі напруги на електроустановку.

3.81. Комірка 81. Потужність, кВА, формат числовий, зазначається створена трансформаторна потужність 110(150)/35/20(10)6 кВ. Використовується для ідентифікації блока для розрахунку коефіцієнта оптимізації без/з заміною/встановленням силових трансформаторів.

3.82. Комірка 82. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, зазначається вартість створення трансформаторної потужності 110(150)/35/20(10)6 кВ.

3.83. Комірка 83. Потужність, кВА, формат числовий, зазначається створена трансформаторна потужність 110(150)/20(10)6 кВ. Використовується для ідентифікації блока для розрахунку коефіцієнта оптимізації без/з заміною/встановленням силових трансформаторів.

3.84. Комірка 84. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, зазначається вартість створення трансформаторної потужності 110(150)/20(10)6 кВ.

3.85. Комірка 85. Потужність, кВА, формат числовий, зазначається створена трансформаторна потужність 35/20(10)6 кВ. Використовується для ідентифікації блока для розрахунку коефіцієнта оптимізації без/з заміною/встановленням силових трансформаторів.

3.86. Комірка 86. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, зазначається вартість створення трансформаторної потужності 35/20(10)6 кВ.

3.87. Комірка 87. Потужність, кВА, формат числовий, зазначається створена трансформаторна потужність 20(10)6/0,4(0,23) кВ. Використовується для ідентифікації блока для розрахунку коефіцієнта оптимізації без/з заміною/встановленням силових трансформаторів.

3.88. Комірка 88. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, зазначається вартість створення трансформаторної потужності 20(10)6/0,4(0,23) кВ.

3.89. Комірка 89. Довжина, км, формат числовий, зазначається довжина створеної лінії електропередачі 110(150) кВ.

3.90. Комірка 90. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат числовий, п'ять знаків після коми, зазначається вартість створеної лінії електропередачі 110(150) кВ.

3.91. Комірка 91. Тип ЛЕП: 1 – ПЛ; 2 – КЛ; 3 – ПКЛ, із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.92. Комірка 92. Довжина, км, формат числовий, зазначається довжина створеної лінії електропередачі 35 кВ.

3.93. Комірка 93. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат числовий, п'ять знаків після коми, зазначається вартість створеної лінії електропередачі 35 кВ.

3.94. Комірка 94. Тип ЛЕП: 1 – ПЛ; 2 – КЛ; 3 – ПКЛ, із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.95. Комірка 95. Довжина, км, формат числовий, зазначається довжина створеної лінії електропередачі 20(10)6 кВ.

3.96. Комірка 96. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат числовий, п'ять знаків після коми, зазначається вартість створеної лінії електропередачі 20(10)6 кВ.

3.97. Комірка 97. Тип ЛЕП: 1 – ПЛ; 2 – КЛ; 3 – ПКЛ, із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.98. Комірка 98. Довжина, км, формат числовий, зазначається довжина створеної лінії електропередачі 0,4(0,23) кВ.

3.99. Комірка 99. Вартість, тис. грн (без ПДВ), формат числовий, п'ять знаків після коми, зазначається вартість створеної лінії електропередачі 0,4(0,23) кВ.

3.100. Комірка 100. Тип ЛЕП: 1 – ПЛ; 2 – КЛ; 3 – ПКЛ, із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.101. Комірка 101. Загальні фактичні капітальні витрати ( $B_{\text{факт кап } i}$ ), тис. грн (110+118) – формат грошовий, заповнюється автоматично.

3.102. Комірка 102. Фактичні витрати на розроблення та узгодження з іншими заінтересованими сторонами проектної документації на будівництво,

реконструкцію та/або технічне переоснащення електричних мереж зовнішнього електrozабезпечення електроустановок замовника (до точки приєднання електроустановок замовника) (без урахування витрат на здійснення заходів щодо відведення земельних ділянок для розміщення об'єктів електроенергетики), тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.103. Комірка 103. Фактичні витрати на здійснення заходів щодо відведення земельних ділянок для розміщення об'єктів електроенергетики, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.104. Комірка 104. Фактичні витрати на експертизу проектної документації, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.105. Комірка 105. Фактичні витрати на будівельно-монтажні та пусконалагоджувальні роботи, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.106. Комірка 106. Фактичні витрати на придбання матеріалів та обладнання для надання послуги з приєднання, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.107. Комірка 107. Інші фактичні витрати для надання послуги з приєднання (використання машин та механізмів, паливно-мастильні матеріали тощо), тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.108. Комірка 108. Фактичні витрати на приєднання, що формують виробничу собівартість, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.109. Комірка 109. Фактичні витрати на обладнання засобів комерційного обліку електричної енергії, тис. грн (без ПДВ) (за договорами, укладеними до 22.12.2018), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.110. Комірка 110. Загальні фактичні капітальні витрати на створення потужності, тис. грн (без ПДВ) ( $102+103+104+105+106+107$ ) – формат грошовий, заповнюється автоматично.

3.111. Комірка 111. Фактичні витрати на розроблення та узгодження з іншими заінтересованими сторонами проектної документації на будівництво, реконструкцію та/або технічне переоснащення електричних мереж зовнішнього електrozабезпечення електроустановок замовника (до точки приєднання електроустановок замовника) (без урахування витрат на здійснення заходів щодо

відведення земельних ділянок для розміщення об'єктів електроенергетики), тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.112. Комірка 112. Фактичні витрати на здійснення заходів щодо відведення земельних ділянок для розміщення об'єктів електроенергетики, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.113. Комірка 113. Фактичні витрати на експертизу проектної документації, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.114. Комірка 114. Фактичні витрати на будівельно-монтажні та пусконалагоджувальні роботи, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.115. Комірка 115. Фактичні витрати на придбання матеріалів та обладнання для надання послуги з приєднання, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.116. Комірка 116. Інші фактичні витрати для надання послуги з приєднання (використання машин та механізмів, паливно-мастильні матеріали тощо), тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.117. Комірка 117. Фактичні витрати на приєднання, що формують виробничу собівартість, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, заповнюються відповідні витрати.

3.118. Комірка 118. Загальні фактичні капітальні витрати на створення лінійної частини приєднання електроустановок замовника, тис. грн (без ПДВ) ( $111+112+113+114+115+116$ ) – формат грошовий, заповнюється автоматично.

3.119. Комірка 119.  $K_k$ , формат числовий, заповнюється автоматично.

3.120. Комірка 120.  $K_h$ , формат числовий, заповнюється автоматично.

3.121. Комірка 121.  $K_\phi$ , формат числовий, заповнюється автоматично.

3.122. Комірка 122.  $P \cdot K_k \cdot K_h \cdot K_\phi$  ( $13 \cdot 119 \cdot 120 \cdot 121$ ), формат числовий, заповнюється автоматично.

3.123. Комірка 123.  $K_k$ , формат числовий, заповнюється автоматично.

3.124. Комірка 124.  $K_h$ , формат числовий, заповнюється автоматично.

3.125. Комірка 125.  $K_{mics}$ , формат числовий, заповнюється автоматично.

3.126. Комірка 126.  $K_{iztt}$ , формат числовий, заповнюється залежно від завантаженості трансформаторів.

3.127. Комірка 127.  $R \cdot K_K \cdot K_H \cdot K_{mics} \cdot K_{iztt}$  (13·123·124·125·126), формат числовий, заповнюється автоматично.

3.128. Комірка 128.  $K_{ind}$ , формат числовий, заповнюється залежно від рівня інфляції.

3.129. Комірка 129.  $l \cdot K_{ind}$  (24·128), формат числовий, заповнюється автоматично.

3.130. Комірка 130. Спосіб виконання робіт (0 – роботи не виконувалися; 1 – господарський; 2 – підрядний), із списку необхідно обрати потрібний варіант. У разі виконання робіт змішаним способом (господарсько-підрядним чи підрядно-господарським) зазначається відмітка виду робіт по більшому обсягу витрат на відповідний спосіб.

3.131. Комірка 131. Різниця між обсягом надходження коштів від надання послуг із приєднання та фактичними витратами на приєднання, тис. грн (без ПДВ) (27 – 101), формат грошовий, заповнюється автоматично.

3.132. Комірка 132. Кінцева дата надання послуги з приєднання згідно з укладеною додатковою угодою до договору про приєднання (за наявності)/дата розірвання договору за згодою сторін, формат дати, заповнюється за наявності кінцева дата надання послуги з приєднання згідно з укладеною додатковою угодою (за її наявності – у разі відсутності інформації термін надання послуги рахується згідно з Кодексом систем розподілу) або дата розірвання договору про приєднання у разі зазначення відмітки 3 в комірці 67.

3.133. Комірка 133. Дата повідомлення про надання послуги з приєднання, формат дати, зазначається дата завершення надання послуги з приєднання (Поточна дата на час внесення до Системи моніторингу приєднань).

3.134. Комірка 134. Ідентифікатор повідомлення про надання послуги з приєднання (за договорами, укладеними до 01.05.2021, зазначається номер акта про надання послуги з приєднання), формат числовий, до початку генерації номерів можливість зазначення самостійно, з моменту початку генерації – заповнюється автоматично після зміни статусу на дату видачі технічних умов.

3.135. Комірка 135. Фактична кількість календарних днів надання послуги з приєднання (починаючи з наступного робочого дня від дати оплати замовником

вартості приєднання відповідно до договору про приєднання та з урахуванням вимог абз. 7 п. 4.3.3 Кодексу систем розподілу), днів, формат числовий, рахується автоматично для стандартних та нестандартних приєднань.

3.136. Комірка 136. Наявність письмового звернення замовника до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, незгоди з повідомленням про надання послуги з приєднання (1 – так; 2 – ні), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.137. Комірка 137. Висновок центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, щодо фактичного виконання всіх технічних заходів, які були виконані ОСР для надання послуги з приєднання замовнику (1 – підтверджено виконання технічних умов; 2 – виявлено зауваження щодо виконання заходів), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.138. Комірка 138. Дата усунення виявлених центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, зауважень до обсягу технічних заходів, які були виконані ОСР для надання послуги з приєднання замовнику, формат дати, зазначається фактична дата усунення виявлених зауваження та відповідного інформування замовника.

3.139. Комірка 139. Інформація щодо надходження від замовника заяви про відшкодування (1 – так; 2 – ні), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.140. Комірка 140. Інформація щодо задоволення або відмови у задоволенні заяви про відшкодування (1 – задоволено; 2 – відмовлено), із списку необхідно обрати потрібний варіант.

3.141. Комірка 141. Сума надання відшкодування замовнику, тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, зазначається вартість наданої замовнику компенсації.

3.142. Комірка 142. Вартість послуги з улаштування вузла комерційного обліку електричної енергії (якщо постачальником послуг комерційного обліку є ОСР), тис. грн (без ПДВ), формат грошовий, зазначається вартість наданої замовнику послуги.

3.143. Комірка 143. Дата оплати замовником послуги з улаштування обліку електричної енергії (якщо постачальником послуг комерційного обліку є ОСР), формат дати, зазначається дата оплати замовником відповідного рахунка.

3.144. Комірка 144. Дата прийняття в експлуатацію обліку електричної енергії, формат дати, зазначається дата прийняття в експлуатацію обліку електричної енергії.

3.145. Комірка 145. Дата укладення договору споживача про надання послуг з розподілу/передачі електричної енергії, формат дати, зазначається дата укладення договору споживача про надання послуг з розподілу/передачі електричної енергії.

3.146. Комірка 146. Дата укладення договору споживача про постачання електричної енергії, формат дати, зазначається дата укладення договору споживача про постачання електричної енергії за наявності.

#### **4. Контроль за перебіgom надання замовникам послуг з приєднання**

4.1. Система моніторингу приєднань в автоматичному режимі виявляє можливі порушення у процедурі надання замовникам послуг з приєднань на основі внесених користувачем ОСП/ОСР даних.

Перевірка виконується за такими параметрами:

- термін видачі замовнику технічних умов;
- термін повернення заяви замовнику у випадку неналежного оформлення заяви та/або пакета документів;
- параметри стандартного приєднання;
- термін здійснення заходів із землевідведення для приєднань, розпочатих після 01.01.2024;
- термін здійснення проєктування для нестандартного приєднання «під ключ»;
- термін погодження проектно-кошторисної документації, розробленої замовником;
- термін надання послуги з приєднання;
- перевірка завантаження обов'язкових документів на відповідних вкладках.

Така перевірка здійснюється під час зміни статусу приєднання.

4.2. У разі виявлення невідповідності між внесеними даними та нормативними значеннями, система моніторингу приєднань автоматично присвоює приєднанню додатковий статус «з ознаками порушення».

#### **5. Редагування інформації у системі моніторингу приєднань**

5.1. Після зміни статусу інформації, можливість її редагування, що була доступна у попередньому статусі, блокується.

5.2. НКРЕКП має право здійснювати редагування інформації у системі моніторингу приєднань за зверненням ОСП/ОСР із відповідним листом, наданням пояснень щодо надання недостовірних даних, а також копій відповідних підтверджених документів.

---

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
Постанова Національної комісії,  
що здійснює державне  
регулювання у сферах  
енергетики та комунальних  
послуг

15.07.2025 № 1056

### **Графік впровадження системи моніторингу приєднань**

№	Етап	Строк виконання від дати набрання чинності постанови, якою затверджено цей Графік
1	Надання до НКРЕКП оператором системи передачі та операторами систем розподілу переліку користувачів із зазначенням ПІБ, посади, контактної інформації (електронна пошта, мобільний номер телефону), ролі в системі та файл кваліфікованого сертифікату відкритого ключа	5 днів
2	Надання до НКРЕКП оператором системи передачі та операторами систем розподілу переліку IP адрес, з яких буде здійснюватися доступ до системи моніторингу приєднань (не більше двох)	5 днів
3	Створення адміністратором системи моніторингу приєднань кабінетів оператора системи передачі та операторів систем розподілу та надання доступу користувачам відповідно до отриманої інформації від операторів систем	10 днів
4	Наповнення оператором системи передачі та операторами систем розподілу системи моніторингу приєднань інформацією із відповідними скан-копіями документів, наявність яких передбачена системою, про договори про приєднання, що були чинними станом на 01 січня 2025 року, а також укладеними після 01 січня 2025 року	30 днів
5	Наповнення оператором системи передачі та операторами систем розподілу системи моніторингу приєднань відповідно до вимог Кодексу системи передачі, Кодексу системи розподілу та Методики (порядку) формування плати за приєднання до системи передачі та системи розподілу	з 31 дня