
ОБҐРУНТУВАННЯ

до питання «Про внесення змін до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 26 березня 2022 року № 352 (щодо приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу)»

Відповідно до законів України «Про ринок електричної енергії» та «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», у зв'язку з введенням воєнного стану в Україні з 05 години 30 хвилин 24 лютого 2022 року відповідно до Указу Президента України від 24 лютого 2022 року № 64/2022, НКРЕКП 26 березня 2022 року прийняла постанову № 352, якою затвердила Порядок тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану (далі – Порядок).

Зазначеним Порядком передбачається спрощена процедура приєднання електроустановок замовників до електричних мереж у період дії в Україні воєнного стану.

При цьому, пунктом 21 Порядку передбачено, що протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану тимчасово приєднані електроустановки на підставі Порядку мають бути приєднані до системи розподілу відповідно до вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 310.

З метою визначення чіткої процедури переходу від тимчасової на постійну схему електропостачання електроустановок, приєднаних до електричних мереж згідно з вимогами Порядку, розроблено проєкт постанови НКРЕКП «Про внесення змін до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 26 березня 2022 року № 352» (далі – проєкт Постанови), якою передбачається затвердити Правила приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, а також удосконалити та уточнити деякі положення Порядку.

Визначена Правилами процедура приєднання електроустановок за постійною схемою передбачає, зокрема:

- звернення замовника до оператора системи розподілу;
- укладення договору приєднання за постійною схемою;
- приведення замовником технічного стану електроустановок і мереж лінійної частини приєднання у відповідність до вимог нормативно-технічних документів (якщо будівництво лінійної частини приєднання здійснював замовник);

безкоштовну передачу замовником лінійної частини приєднання оператору системи розподілу (якщо будівництво лінійної частини приєднання здійснював замовник);

оплату замовником вартості надання послуги відповідно до умов договору про приєднання за постійною схемою (за необхідності) або повернення оператором системи розподілу різниці коштів (у разі необхідності при стандартному приєднанні);

виконання оператором системи розподілу заходів із створення технічної можливості з передачі електричної енергії замовнику відповідної потужності у точку приєднання з дотриманням показників якості;

підписання сторонами акта про надання послуги з приєднання;

укладання договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії на постійній основі.

Правилами також визначено механізм компенсації замовнику вартості наданих ресурсів та матеріалів для можливості забезпечення виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж.

Варто зазначити, що оскільки Правила передбачають залучення представників Державної інспекції енергетичного нагляду України до підтвердження відповідності технічного стану збудованої замовником лінійної частини приєднання вимогам нормативних документів НКРЕКП листом від 27.05.2022 № 4235/17.1.3/7-22 було направлено звернення до Держенергонагляду щодо погодження проєкту Постанови.

Листом від 30.05.2022 № 7/5.4-1140-22 Державна інспекція енергетичного нагляду України повідомила про погодження проєкту Постанови.

Зважаючи на вищевикладене та актуальність зазначеного питання Департамент пропонує прийняти постанову НКРЕКП «Про внесення змін до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 26 березня 2022 року № 352», якою пропонується затвердити Правила приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, а також удосконалити та уточнити вимоги Порядку.

**Директор Департаменту із регулювання
відносин у сфері енергетик**

А. Огньов



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

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про внесення змін до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 26 березня 2022 року № 352

Відповідно до законів України «Про ринок електричної енергії» та «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», у зв'язку з введенням воєнного стану в Україні з 05 години 30 хвилин 24 лютого 2022 року, введеного відповідно до Указу Президента України від 24 лютого 2022 року № 64/2022 та продовженого Указами Президента України від 14 березня 2022 року № 133/2022, від 18 квітня 2022 року № 259/2022 та від 17 травня 2022 року № 341/2022, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

1. Унести до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 26 березня 2022 року № 352 «Про затвердження Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану», такі зміни:

- 1) у назві слова «затвердження Порядку» замінити словом «особливості»;
- 2) після пункту 1 доповнити новим пунктом 2 такого змісту:
«2. Затвердити Правила приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, що додаються.».

У зв'язку з цим пункти 2 – 7 вважати відповідно пунктами 3 – 8;

3) унести до Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану зміни, що додаються;

4) доповнити Правилами приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, що додаються.

2. Ця постанова набирає чинності з дня її прийняття.

Голова НКРЕКП

К. Ущатовський

Додаток
до постанови Національної
комісії, що здійснює державне
регулювання у сферах
енергетики та комунальних
послуг

№ _____

Зміни

до Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану

1. У пункті 5 цифру «3» замінити цифрою «4».

2. У пункті 10:

абзац третій після слів «до електричних мереж» доповнити словами «та послугу з улаштування вузлів комерційного обліку електричної енергії»;

після абзацу восьмого доповнити новим абзацом дев'ятим такого змісту: «тип приєднання згідно з вимогами Кодексу систем розподілу, якому на день укладення договору відповідає електроустановка замовника за своїми технічними характеристиками та/або місцем розташування (стандартне приєднання/нестандартне приєднання/приєднання на території комплексної забудови/приєднання до електричних мереж суб'єкта господарювання);».

У зв'язку з цим абзаци дев'ятий – шістнадцятий вважати відповідно абзацами десятим – сімнадцятим.

3. Абзаци третій – п'ятий пункту 13 після слів «до електричних мереж» доповнити словами такого змісту «та послугу з улаштування вузлів комерційного обліку електричної енергії».

4. Доповнити новим пунктом такого змісту:

«22. Замовники, з якими оператор системи розподілу до 24 лютого 2022 року уклав договори про приєднання, зобов'язання за якими не виконані, мають право звернутися до оператора системи розподілу згідно з вимогами цього Порядку щодо отримання послуг з тимчасового приєднання на період дії в Україні воєнного стану.

Після отримання таким замовником послуги згідно з положеннями тимчасового приєднання оператор системи розподілу має:

протягом десяти днів після завершення чи скасування на території України воєнного стану ініціювати внесення змін до укладених до 24 лютого 2022 року договорів про приєднання у частині визначення строку

їх дії та строку надання послуг з приєднання згідно з вимогами Кодексу систем розподілу;

після виконання сторонами зобов'язань за договорами про приєднання ініціювати проведення остаточного розрахунку вартості плати за приєднання з урахуванням Правил приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу.».

5. У тексті слова та знаки «а також інших підприємств, незалежно від форми власності, які виконують мобілізаційне завдання за укладеними договорами,» виключити, а слово «Укробронпром» замінити словом «Укроборонпром».

**Директор Департаменту
із регулювання відносин
у сфері енергетики**

А. Огньов

ЗАТВЕРДЖЕНО

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

№ _____

**Правила
приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України
воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем
розподілу**

1. Ці Правила розроблені з метою приведення тимчасово приєднаних електроустановок (у тому числі електроустановок приєднаних за рахунок резерву потужності інших споживачів) згідно з вимогами Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану, затвердженого постановою НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 352, (далі – тимчасово приєднані електроустановки) у відповідність до вимог розділу IV Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 310 (далі – Кодекс систем розподілу), у частині забезпечення зовнішнього електропостачання тимчасово приєднаних на період дії в Україні воєнного стану електроустановок за постійною схемою живлення.

Після припинення чи скасування на території України воєнного стану оператори систем розподілу протягом десяти днів мають письмово повідомити споживачів з тимчасово приєднаними електроустановками про необхідність їх приведення у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу протягом шести місяців, а також розмістити інформаційне повідомлення на офіційних вебсайтах у мережі Інтернет та ці Правила разом із додатками.

2. Приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу здійснюється замовником за однією із таких процедур:

 шляхом отримання (завершення) послуги з приєднання у порядку, визначеному розділом IV Кодексу систем розподілу;

 шляхом отримання послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами цих Правил.

3. Тимчасові договори про надання послуг з розподілу електричної енергії споживачу, на підставі яких здійснюється надання послуг з розподілу електричної енергії тимчасово приєднаних електроустановок споживачів, діють до виконання умов:

1) договору про приєднання за постійною схемою, укладеного згідно з вимогами цих Правил;

2) договору про приєднання, що укладений згідно з вимогами розділу IV Кодексу систем розподілу протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану;

3) договору про приєднання, укладеного до 24 лютого 2022 року.

4. Електропостачання до тимчасово приєднаних електроустановок споживачів (у тому числі електроустановок, приєднаних за рахунок резерву потужності інших споживачів) має бути припинено оператором системи розподілу у разі:

1) неприведення таких електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу з урахуванням цих Правил протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану;

2) неукладення замовником договору про приєднання за постійною схемою або договору про приєднання згідно з вимогами розділу IV Кодексу систем розподілу;

3) несплати вартості плати за приєднання згідно з вимогами Методики (порядку) формування плати за приєднання до системи передачі та системи розподілу, затвердженої постановою НКРЕКП від 18 грудня 2018 року № 1965, та умовами укладених договорів про приєднання за постійною схемою або договорами про приєднання згідно з вимогами розділу IV Кодексу систем розподілу.

Електропостачання тимчасово приєднаних електроустановок, які на день тимчасового приєднання розташовувались на території, що підлягає комплексній забудові, здійснюється на тимчасовій основі до проведення електрифікації території, що підлягає комплексній забудові, у порядку, визначеному пунктами 4.1.13 – 4.1.15 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу.

Оператор системи розподілу здійснює технічні заходи щодо відключення та фактичного від'єднання тимчасово приєднаних електроустановок від електричних мереж без здійснення резервування потужності за таким об'єктом.

Про відключення таких тимчасово приєднаних до електричних мереж електроустановок оператор системи розподілу має попередити споживача письмово не пізніше ніж за 5 робочих днів до дня відключення.

Датою отримання такого попередження вважається дата його особистого вручення, що підтверджується підписом одержувача та/або реєстрацією вхідної кореспонденції, або третій календарний день від дати отримання поштовим

відділенням зв'язку, у якому обслуговується одержувач (у разі направлення поштою рекомендованим листом).

5. Приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з цими Правилами передбачає:

повідомлення оператором системи розподілу протягом десяти днів з припинення чи скасування на території України воєнного стану замовника про необхідність приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу у зв'язку з припиненням чи скасуванням на території України воєнного стану;

подання замовником до оператора системи розподілу заяви про приєднання та заяви про безкоштовну передачу лінійної частини приєднання оператору системи розподілу;

підготовку та надання оператором системи розподілу замовнику договору про приєднання за постійною схемою та рахунку на оплату вартості приєднання;

підготовку та надання оператором системи розподілу договору про безкоштовну передачу лінійної частини приєднання;

укладання договору про приєднання за постійною схемою;

оплату замовником вартості приєднання відповідно до умов договору про приєднання за постійною схемою або повернення оператором системи розподілу різниці коштів (у разі необхідності) при стандартному приєднанні;

підписання сторонами акта про надання послуг з приєднання;

укладання договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії на постійній основі.

6. З метою приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з цими Правилами замовник звертається до відповідного оператора системи розподілу із заявою про приєднання за постійною схемою за формою, наведеною у додатку 1 до цих Правил.

7. Послуга приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до Кодексу систем розподілу згідно з цими Правилами надається на підставі договору про приєднання за постійною схемою, що укладається між замовником, електроустановки якого приєднані за тимчасовою схемою згідно з вимогами Порядку, та оператором системи розподілу за формою, наведеною у додатку 2 до цих Правил (далі – договір про приєднання за постійною схемою).

Оператор системи розподілу протягом десяти календарних днів, починаючи з наступного робочого дня від дати отримання заяви про приєднання, надає замовнику два примірники проєктів договорів про приєднання за постійною схемою та проєкти додаткових угод щодо внесення змін до тимчасових договорів

споживачів про надання послуг з розподілу електричної енергії щодо продовження строків їх дії згідно з вимогами пункту 3 цих Правил.

Приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до Кодексу систем розподілу здійснюється залежно від технічних характеристик електроустановки та місця розташування тимчасово приєднаної електроустановки на дату укладення договору тимчасового приєднання за однією із таких процедур:

стандартного типу приєднання,

нестандартного типу приєднання з проєктуванням лінійної частини приєднання замовником,

приєднання у рахунок зменшення величини договірної потужності іншого споживання згідно з вимогами розділу IV Кодексу систем розподілу.

8. Приведення тимчасово приєднаних електроустановок, що на дату укладення договору тимчасового приєднання за своїми технічними характеристиками та/або місцем розташування відповідали нестандартному типу приєднання, у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, здійснюється таким чином:

1) плата за надання замовнику послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами цих Правил, включає плату за потужність, яка визначається як добуток величини замовленої до приєднання потужності та ставки плати за нестандартне приєднання потужності, яка діє на дату звернення замовника до оператора системи розподілу із заявою про приєднання згідно з цими Правилами.

Замовник може оплатити послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами цих Правил протягом двадцяти робочих днів з дати підписання сторонами договору про приєднання за постійною схемою або рівномірними платежами щомісяця протягом не більше одного календарного року з дати підписання сторонами договору про приєднання за постійною схемою за пропозицією замовника.

Спосіб оплати послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами цих Правил замовник зазначає в заяві про приєднання за постійною схемою.

У разі оплати замовником послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами цих Правил протягом двадцяти робочих днів з дати підписання сторонами договору, розрахунок вартості плати за нестандартне приєднання потужності здійснюється з коефіцієнтом 0,9;

2) замовник, який був стороною, відповідальною за будівництво лінійної частини тимчасового приєднання, протягом строку дії договору про приєднання за постійною схемою зобов'язаний:

передати оператору системи розподілу розроблену та погоджену в установленому законодавством порядку з усіма заінтересованими сторонами (крім оператора системи розподілу) проєктно-кошторисну документацію на лінійну частину приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання та землевпорядну документацію на земельні ділянки, на яких розміщені електричні установки і мережі лінійної частини приєднання;

забезпечити відповідність технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів, що підтверджено відповідною довідкою щодо огляду Державною інспекцією енергетичного нагляду України електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання, наданою за результатами проведеного моніторингу безпеки постачання електричної енергії;

безоплатно передати замовнику електричні установки і мережі лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання у власність відповідному оператору системи розподілу;

3) з метою підтвердження відповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів та відповідності змонтованого обладнання проєктно-кошторисній документації замовник звертається до Державної інспекції енергетичного нагляду України з відповідним зверненням щодо здійснення огляду електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання.

Рекомендувати Державній інспекції енергетичного нагляду України протягом десяти робочих днів з дня отримання звернення замовника здійснювати огляд електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання, за результатами якого оформляти довідку за рекомендованою формою, наведеною у додатку 3 до цих Правил, та направляти замовнику у спосіб, указаний ним у зверненні разом із фотоматеріалами виявлених обґрунтованих зауважень (у разі наявності).

Обґрунтовані зауваження щодо невідповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів мають містити посилання на вимоги стандартів та нормативних документів.

У разі невідповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів та/або невідповідності змонтованого обладнання проєктно-кошторисній документації замовник

зобов'язаний їх усунути та звернутися до Державної інспекції енергетичного нагляду України щодо проведення повторного огляду.

Повторний огляд електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання рекомендувати Державній інспекції енергетичного нагляду України здійснювати з дотриманням цього пункту.

Під час повторного огляду електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання не дозволяється висувати зауваження, якщо вони не стосуються усунення раніше виявлених зауважень або неусунення їх повністю або частково;

4) строк безоплатної передачі замовником електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання у власність відповідному оператору системи розподілу зазначається в договорі про приєднання за постійною схемою та становить не більше:

120 календарних днів – для замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок до 160 кВт (включно);

230 календарних днів – для замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок від 160 кВт до 400 кВт (включно);

280 календарних днів – для замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок від 400 кВт до 1000 кВт (включно);

350 календарних днів – для замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок від 1000 кВт;

5) оператор системи розподілу не має права відмовити замовнику у прийнятті у власність електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання у разі виконання замовником вимог, визначених у цьому пункті.

Оператор системи розподілу не має права вимагати від замовника надання інших документів чи вчинення дій, не передбачених цим пунктом.

Гранична первісна (балансова) вартість лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання не може перевищувати добутку фактичної довжини лінійної частини приєднання та ставки плати за створення електричних мереж лінійної частини нестандартного приєднання, яка діє на дату звернення замовника до оператора системи розподілу із заявою про приєднання згідно з цими Правилами;

б) приєднання за постійною схемою тимчасово приєднаних електроустановок у рахунок зменшення величини договірної потужності іншого споживання здійснюється без нарахування плати за приєднання з дотриманням положень та у порядку, визначеному вимогами пункту 4.1.11 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу.

9. Приведення тимчасово приєднаних електроустановок, що на дату тимчасового приєднання за своїми технічними характеристиками та/або місцем розташування, відповідали стандартному типу приєднання, у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, здійснюється таким чином:

1) вартість плати приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до Кодексу систем розподілу згідно з цими Правилами, визначається як різниця добутку замовленої до приєднання потужності і ставки плати за стандартне приєднання, яка діє на дату звернення замовника до оператора системи розподілу із заявою про приєднання згідно з цими Правилами, та первісної (балансової) вартості будівництва лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання з урахуванням вимог підпункту 4 цього пункту;

2) замовник, який був стороною, відповідальною за будівництво лінійної частини тимчасового приєднання, протягом строку дії договору про приєднання за постійною схемою зобов'язаний:

передати оператору системи розподілу розроблену та погоджену в установленому законодавством порядку з усіма заінтересованими сторонами (крім оператора системи розподілу) проєктно-кошторисну документацію на лінійну частину приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання та земельпорядну документацію на земельні ділянки, на яких розміщені електричні установки і мережі лінійної частини приєднання;

забезпечити відповідність технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів, що підтверджено відповідною довідкою щодо огляду Державною інспекцією енергетичного нагляду України електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання, наданою за результатами проведеного моніторингу безпеки постачання електричної енергії;

безоплатно передати замовнику електричні установки і мережі лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання у власність відповідному оператору системи розподілу;

3) з метою підтвердження відповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів та відповідності змонтованого обладнання проєктно-кошторисній документації замовник звертається до Державної інспекції енергетичного нагляду України з відповідним зверненням щодо здійснення огляду електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання.

Рекомендувати Державній інспекції протягом десяти робочих днів з дня отримання звернення замовника здійснювати огляд електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання, за результатами якого оформляти довідку за рекомендованою формою, наведеною у додатку 3 до цих Правил, та направляти замовнику у спосіб, указаний ним у зверненні разом із фотоматеріалами виявлених обґрунтованих зауважень (у разі наявності).

Обґрунтовані зауваження щодо невідповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів мають містити посилання на вимоги стандартів та нормативних документів.

У разі невідповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів та/або невідповідності змонтованого обладнання проектно-кошторисній документації замовник зобов'язаний їх усунути та звернутися до Державної інспекції енергетичного нагляду України щодо проведення повторного огляду.

Повторний огляд електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання рекомендувати Державній інспекції енергетичного нагляду України здійснювати з дотриманням цього пункту.

Під час повторного огляду електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання не дозволяється висувати зауваження, якщо вони не стосуються усунення раніше виявлених зауважень або неусунення їх повністю або частково;

4) гранична первісна (балансова) вартість лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання не може перевищувати добуток фактичної довжини лінійної частини приєднання та ставки плати за створення електричних мереж лінійної частини нестандартного приєднання, яка діє на дату звернення замовника до оператора системи розподілу із заявою про приєднання згідно з цими Правилами.

У разі якщо первісна (балансова) вартість лінійної частини приєднання перевищує вартість надання замовнику послуги з приєднання, визначеної на підставі абзацу першого цього підпункту, оператор системи розподілу сплачує замовнику різницю коштів протягом строку надання замовнику послуги з приєднання, визначеного договором про приєднання за постійною схемою, що відповідає строку надання замовнику послуги зі стандартного приєднання, визначеному згідно з вимогами Кодексу систем розподілу.

Витрати на покриття різниці коштів відносяться на надання послуги зі стандартного приєднання цього замовника.

10. Факт приєднання до електричних мереж системи розподілу об'єкта замовника за постійною схемою підтверджується актом про надання послуги з приєднання.

Оператор системи розподілу одночасно з підписанням акта про надання послуги з приєднання має ініціювати укладення із замовником договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії на постійній основі.

11. У разі невиконання замовником вимог цих Правил лінійна частина тимчасового приєднання підлягає відключенню та демонтажу, а вартість її будівництва не підлягає компенсації. У цьому випадку електроустановка замовника має бути приєднана до електричних мереж у порядку, визначеному Кодексом систем розподілу.

Оператор системи розподілу здійснює технічні заходи щодо відключення та фактичного від'єднання тимчасово приєднаних електроустановок від електричних мереж без здійснення резервування потужності за таким об'єктом.

Демонтаж лінійної частини приєднання у цьому випадку здійснюється тією стороною, яка здійснювала її будівництво.

12. У разі надання замовником власних ресурсів (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) оператору системи розподілу для можливості забезпечення виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) оператор системи розподілу компенсує замовнику протягом вісімнадцяти місяців з дня завершення чи скасування на території України воєнного стану вартість таких ресурсів на підставі їх фактичної закупівлі, що підтверджується відповідними первинними бухгалтерськими документами, на підставі укладеного між сторонами господарського договору.

Гранична вартість наданих замовником власних ресурсів (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) оператору системи розподілу для можливості забезпечення виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) не може перевищувати вартісних показників на матеріали, обладнання та роботи, які застосовувались при виконанні/плануванні проєктів нового будівництва, реконструкції та технічного переоснащення об'єктів енергетики у складі інвестиційних програм операторів систем розподілу на 2022 рік.

Спірні питання щодо компенсації оператором системи розподілу наданих замовником ресурсів (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) для можливості забезпечення виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) вирішуються сторонами в установленому законодавством порядку.

13. Приведення у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу тимчасово приєднаних об'єктів замовників, що використовуються для задоволення потреб підприємств із сфери управління Мінстратегпрому та Мінекономіки, а також підприємств Державного концерну «Укроборонпром», які залучені до виконання мобілізаційного завдання, Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту, за умови наявності відповідної довідки військової адміністрації, здійснюється безоплатно.

Директор Департаменту із
регулювання відносин у сфері енергетики

А. Огньов

Додаток 1
до Правил приведення тимчасово
приєднаних на період дії на
території України воєнного стану
електроустановок у відповідність до
вимог Кодексу систем розподілу

Заява про приєднання за постійною схемою

Вхідний номер (заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)		Дата реєстрації (заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)	
Кому:			
Оператор системи розподілу (структурний підрозділ за місцем розташування електроустановок замовника)			
Від кого:			
Найменування або ПІБ фізичної особи-замовника послуги з тимчасового приєднання до електричних мереж			
Серія, номер дата видачі та назва документа, що підтверджує право власності чи користування об'єктом			
Серія, номер дата паспорта (для фізичних осіб)			
Реєстраційний номер облікової картки платника податків (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний орган і мають відмітку в паспорті (або слово «відмова» у разі, якщо паспорт виготовлений у формі картки) – серія та номер паспорта) (за наявності)			
Код ЄДРПОУ (для юридичної особи)			
Характеристика об'єкта замовника:			
Місце розташування			
Реквізити договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії (паспорта точки розподілу)			
Спосіб оплати послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил		протягом двадцяти робочих днів з дати підписання сторонами договору про приєднання за постійною схемою (застосовується зниження плати на 10 %)	
<i>(для електроустановок, які на дату укладення договору про тимчасове приєднання за своїми технічними характеристиками та/або місцем розташування відповідали нестандартному типу приєднання):</i>		рівномірними платежами щомісяця протягом не більше одного календарного року з дати підписання сторонами договору про приєднання за постійною схемою за пропозицією замовника _____ _____	
Вартість будівництва електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання згідно з розробленою проектно-кошторисною документацією (тис. грн (без ПДВ))			
Вартість надання замовником власних ресурсів (товарно- матеріальні цінності, виконання робіт тощо) оператору системи розподілу для можливості забезпечення виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) (тис. грн (без ПДВ))			

Додаткова інформація, що може бути надана замовником за його згодою	
Приєднання електроустановок замовника до електричних мереж суб'єкта господарювання, який не є ОСР (ТАК/НІ)	
Про результати розгляду цієї заяви прошу інформувати мене:	
Рекомендованим листом (необхідно вказати поштову адресу)	
електронною поштою (необхідно вказати адресу)	
Електронна адреса для листування:	
Інше	
Прошу надати послугу приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу.	
<p>До заяви про приєднання додаються документи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Розроблена проектно-кошторисна документації електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання (так/ні). (зайве закреслити) 2. Згода суб'єкта господарювання на приєднання об'єкта (електроустановок) замовника до власних електричних мереж у рахунок зменшення величини дозволеної до використання потужності (так/ні). (зайве закреслити) 3. Первинні бухгалтерські документи на надані замовником власні ресурси (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) оператору системи розподілу для можливості забезпечення виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) на загальну суму _____ тис. грн (без ПДВ) (так/ні). (зайве закреслити) 4. Довідка Державної інспекції енергетичного нагляду України щодо огляду електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання (так/ні). (зайве закреслити) 5. Інші документи: _____ _____ _____ <p>Відповідальність за достовірність даних, наданих у заяві та доданих документах, несе заявник.</p> <p>Достовірність наданих даних підтверджую _____ (дата) _____ (підпис)</p> <p><i>Підтверджує згоду на автоматизовану обробку його персональних даних згідно з чинним законодавством та можливу їх передачу третім особам, які мають право на отримання цих даних згідно з чинним законодавством, у тому числі щодо кількісних та/або вартісних обсягів наданих за Договором послуг.</i></p> <p>_____ (підпис)</p>	

Додаток 2
до Правил приведення тимчасово
приєднаних на період дії на
території України воєнного стану
електроустановок у відповідність
до вимог Кодексу систем
розподілу

ДОГОВІР про приєднання за постійною схемою

№ _____

_____ (місце укладення)

_____ (дата)

_____ (найменування оператора системи розподілу),
в особі _____,
(посада, прізвище та ініціали)
що діє на підставі _____ (далі – Виконавець послуг),
(назва установчого документа)
з однієї сторони, та _____
(найменування/прізвище, ім'я, по батькові Замовника)
(далі – Замовник), в особі _____,
(посада, прізвище та ініціали)
що діє на підставі _____,
(довіреність або установчі документи)
з іншої сторони (далі – Сторони), уклали цей договір про приєднання електроустановок
Замовника до електричних мереж системи розподілу (далі – Договір).

При виконанні умов цього Договору Сторони зобов'язуються діяти відповідно до чинного законодавства, зокрема вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 310 (далі – Кодекс) та Правил приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу, затверджених постановою НКРЕКП від _____ 2022 року № ____ (далі – Правила).

1. Загальні положення

1.1. За цим Договором до електричних мереж системи розподілу Виконавця послуг або іншого власника електричних мереж (основного споживача) приєднується:

_____ (опис об'єкта Замовника)
місце розташування об'єкта Замовника: _____

1.2. Місце (точка) забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на:

1.3. Точка приєднання (межа балансової належності об'єкта Замовника) встановлюється на: _____.

1.4. Тип приєднання об'єкта Замовника залежно від технічних характеристик електроустановки та місця її розташування на дату тимчасового приєднання: стандартне приєднання/нестандартне приєднання/приєднання до електричних мереж суб'єкта господарювання/електрифікація території комплексної забудови.
(зайве закреслити)

1.5. Величина потужності, замовленої до приєднання (у точці приєднання), _____ кВт.

1.6. Категорія надійності електропостачання _____.

1.7. Ступінь напруги в точці приєднання визначається напругою на межі балансової належності та буде становити _____ кВ.

1.8. Сторона, яка здійснювала будівництво лінійної частини тимчасового приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання: замовник/оператор системи розподілу.
(зайве закреслити)

1.9. Первісна (балансова) вартість будівництва лінійної частини тимчасового приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання: _____ тис. грн (без ПДВ), визначена згідно з вимогами Правил.

2. Предмет Договору

2.1. Виконавець послуги забезпечує створення технічної можливості для передачі (прийняття) у місце приєднання електроустановки замовника відповідної потужності до електричних мереж системи розподілу (у тому числі новозбудованих) електричної енергії необхідного обсягу з дотриманням показників її якості та надійності на умовах цього Договору.

2.2. Замовник послуги з приєднання за постійною схемою, у разі, якщо він виступав стороною, відповідальною за будівництво лінійної частини приєднання, забезпечує приведення побудованої лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання у відповідність до вимог нормативно-технічних документів.

2.3. Замовник оплачує Виконавцю вартість послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил на умовах цього Договору. Для типу приєднання, яке на дату укладення договору про тимчасове приєднання, відповідало стандартному, оператор системи розподілу має сплатити Замовнику різницю коштів, у разі, якщо первісна (балансова) вартість лінійної частини приєднання перевищує вартість надання замовнику послуги з приєднання.

3. Права та обов'язки Сторін

3.1. Виконавець послуг зобов'язаний:

3.1.1. Забезпечити (після виконання Замовником зобов'язань щодо оплати вартості послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами цих Правил, визначеної пунктом 4.1 цього Договору) в

установленому порядку приєднання об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу за постійною схемою.

3.1.2. Забезпечити в установленому порядку створення технічної можливості для передачі (прийняття) за постійною схемою у місце приєднання електроустановки замовника відповідної потужності до електричних мереж системи розподілу (у тому числі новозбудованих) електричної енергії необхідного обсягу з дотриманням показників її якості та надійності.

3.1.3. Сплатити Замовнику різницю коштів, у разі, якщо первісна (балансова) вартість лінійної частини приєднання перевищує вартість надання замовнику послуги з приєднання (для типу приєднання, яке на дату укладення договору про тимчасове приєднання, відповідало стандартному).

3.1.4. Одночасно з підписанням акта про надання послуги з приєднання ініціювати укладення із Замовником договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії на постійній основі.

3.2. Замовник зобов'язаний:

3.2.1. Розробити на підставі технічних умов від _____ № _____, які є додатком до Договору про тимчасове приєднання від _____ № _____, проектну документацію на лінійну частину тимчасового приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання (у разі, якщо стороною відповідальною за будівництво лінійної частини тимчасового приєднання виступав Замовник).

3.2.2. Передати оператору системи розподілу розроблену та погоджену в установленому законодавством порядку з усіма зацікавленими сторонами (крім оператора системи розподілу) проектно-кошторисну документацію на лінійну частину тимчасового приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання та землепорядну документацію на земельні ділянки, на яких розміщені електричні мережі лінійної частини приєднання (у разі, якщо стороною відповідальною за будівництво лінійної частини тимчасового приєднання виступав Замовник).

3.2.3. Забезпечити належний технічний стан електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання згідно з вимогами нормативно-технічних документів та підтвердити відповідним актом огляду Державної інспекції енергетичного нагляду України (у разі, якщо стороною відповідальною за будівництво лінійної частини тимчасового приєднання виступав Замовник).

3.2.4. Безоплатно передати лінійну частину приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання у власність Виконавцю (у разі, якщо стороною відповідальною за будівництво лінійної частини тимчасового приєднання виступав Замовник).

3.2.5. Оплатити на умовах цього Договору вартість наданих Виконавцем послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил.

3.3. Виконавець послуг має право:

3.3.1. У разі порушення Замовником порядку розрахунків за цим Договором призупинити виконання зобов'язань за цим Договором до належного виконання Замовником відповідних умов цього Договору та/або ініціювати перегляд Сторонами істотних умов цього Договору.

3.4. Замовник має право:

3.4.1. Контролювати стан виконання Виконавцем послуг зобов'язань за цим Договором.

4. Плата за приєднання та порядок розрахунків

4.1. На дату укладення цього Договору плата послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил _____ тис. грн (з ПДВ), та включає:

складову плати за потужність (для приєднання, яке на дату укладення договору про тимчасове приєднання відповідало нестандартному типу) _____ тис. грн (без ПДВ);

різницю добутку потужності, замовленої до приєднання, і ставки плати за стандартне приєднання _____ тис. грн (без ПДВ) та первісної (балансової) вартості будівництва лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання _____ тис. грн (без ПДВ). У разі від'ємного значення Виконавець сплачує замовнику різницю коштів протягом строку надання послуги з приєднання, визначеного Договором.

Розрахунок вартості послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил наведений у додатку до цього Договору, що є його невід'ємною його частиною.

4.2. Виконавець послуг зобов'язаний надати Замовнику рахунок на оплату послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил не пізніше 3 робочих днів від дати укладення цього Договору у встановленому законодавством порядку.

4.3. У випадку, якщо на дату укладення договору про тимчасове приєднання електроустановка Замовника за своїми характеристиками та місцем розташування відповідала нестандартному типу приєднання Замовник сплачує плату послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил у такому порядку:

протягом двадцяти робочих днів з дати підписання сторонами Договору. У цьому випадку розрахунок вартості плати послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил здійснюється з коефіцієнтом 0,9;

рівномірними платежами щомісяця протягом не більше одного календарного року з дати підписання сторонами договору про приєднання за постійною схемою за пропозицією замовника згідно з графіком, що є додатком до цього Договору.

4.4. У випадку, якщо на дату укладення договору про тимчасове приєднання електроустановка Замовника за своїми характеристиками та місцем розташування відповідала стандартному типу приєднання у такому порядку:

Замовник сплачує Виконавцю плату послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил протягом двадцяти робочих днів з дати підписання сторонами Договору;

Виконавець сплачує Замовнику різницю коштів між первісною (балансовою) вартістю лінійної частини приєднання та вартістю надання Замовнику послуги з приєднання, визначеної на підставі ставок плати за стандартне приєднання протягом _____ 45/60 _____ днів з _____ (зайве закреслити)

дати підписання цього Договору.

4.5. Замовник оплачує послуги приведення тимчасово приєднаних електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу згідно з вимогами Правил згідно з цим Договором на поточний рахунок Виконавця послуг.

5. Відповідальність Сторін

5.1. У випадку порушення своїх зобов'язань за цим Договором Сторони несуть відповідальність, визначену цим Договором та чинним законодавством. Порушенням зобов'язання є його невиконання або неналежне виконання.

5.2. Сторони не відповідають за невиконання умов цього Договору, якщо це спричинено дією обставин непереборної сили, які настали після укладення цього Договору. Факт дії обставин непереборної сили підтверджується відповідною довідкою Торгово-промислової палати України.

6. Порядок вирішення спорів

6.1. Усі спірні питання, пов'язані з виконанням цього Договору, вирішуються шляхом переговорів між Сторонами.

6.2. У разі недосягнення згоди спір вирішується в судовому порядку відповідно до законодавства України.

7. Строк Договору

7.1. Цей Договір набирає чинності з дня його підписання і діє до повного виконання Сторонами передбачених ним зобов'язань, але не довше ніж:

7.1.1. Для електроустановок Замовника, які на день укладення договору про тимчасове приєднання електроустановка за своїми характеристиками та місцем розташування відповідали стандартному типу приєднання 45/60 днів з дати підписання цього Договору.
(зайве закреслити)

Договору.

7.1.2. Для електроустановок Замовника, які на день укладення договору про тимчасове приєднання електроустановка за своїми характеристиками та місцем розташування відповідали нестандартному типу приєднання:

120 календарних днів - для Замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок до 160 кВт (включно);

230 календарних днів - для Замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок від 160 кВт до 400 кВт (включно);

280 календарних днів - для Замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок від 400 кВт до 1000 кВт (включно);

350 календарних днів - для Замовників із заявленою до приєднання потужністю електроустановок від 1000 кВт.

7.2. Цей Договір може бути змінено або розірвано і в інший строк за ініціативою будь-якої зі Сторін у порядку, встановленому чинним законодавством.

7.3. Строк цього Договору може бути продовжений за вмотивованим зверненням однієї зі Сторін у порядку, встановленому чинним законодавством.

7.4. Цей Договір може бути розірвано у порядку, встановленому чинним законодавством, у разі невиконання Сторонами своїх зобов'язань.

8. Інші умови Договору

8.1. Фактом виконання зобов'язань Сторонами за цим Договором, а саме приєднання до електричних мереж системи розподілу об'єкта Замовника за постійною схемою, Сторони вважатимуть підписання акта про надання послуг з приєднання.

8.2. Оператор системи розподілу одночасно з підписанням акта про надання послуги з приєднання ініціює укладення із Замовником договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії на постійній основі.

8.3. Перелік невід'ємних додатків до цього Договору:

1. _____.

2. _____.

8.4. Цей Договір укладено у двох примірниках, які мають однакову юридичну силу для Замовника та Виконавця послуг.

9. Місцезнаходження Сторін

Виконавець послуг:

Контактний тел.: _____

 (підпис, П. І. Б.)

_____ 20__ року

Замовник:

Контактний тел.: _____

 (підпис, П. І. Б.)

_____ 20__ року

Додаток 3
до Правил приведення
тимчасово приєднаних на період
дії на території України воєнного
стану електроустановок у
відповідність до вимог Кодексу
систем розподілу

Державна інспекція енергетичного нагляду України

**Довідка №
щодо огляду електричних установок і мереж лінійної частини приєднання
від точки забезпечення потужності до точки приєднання**

« ____ » _____ року
(дата видачі довідки)

(найменування населеного пункту)

1. Звернення _____,
(ПІБ або найменування замовника)
що додається до Акта огляду у копії від _____
(вхідні реквізити звернення)

2. Адреса розташування електроустановки заявника, яка тимчасово
приєднана до електричних мереж _____.
(назва населеного пункту, район, область, вулиця, № будинку)

3. Реквізити договору про тимчасове приєднання електроустановки

(№ договору) (дата укладення)

4. Сторона, яка здійснювала будівництво лінійної частини тимчасового
приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання:
замовник/оператор системи розподілу.
(зайве закреслити)

5. Проектувальник, що здійснював розроблення проектно-кошторисної
документації на лінійну частину приєднання: _____,
(назва юридичної особи або ПІБ фізичної особи)
кваліфікаційний сертифікат _____ № _____
(дата видачі) (серія, номер)

6. Реквізити договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії (паспорта точки розподілу):

_____	_____	_____
(№ договору)	(дата укладення)	ЕІС-код
Точка забезпечення потужності: _____.		
Точка приєднання: _____.		
Напруга в точці приєднання: _____.		

На дату укладення договору про тимчасове приєднання тип приєднання відповідає стандартному приєднанню/нестандартному приєднанню.
(зайве закреслити)

7. Оператор системи розподілу, до електричних мереж якого тимчасово приєднані електроустановки _____.
(назва оператора системи розподілу)

8. Надання заявником розробленої згідно з вимогами нормативних документів проектно-кошторисної документації:
так; ні.
(зайве закреслити)

Опис зауважень у разі ненадання проектно-кошторисної документації у повному обсязі, у тому числі пояснювальної записки, робочого проекту, схем, кошторисної документації: _____

9. Реквізити проектно-кошторисної документації: _____
(номер, шифр)
_____, _____
(дата) (назва)

10. Відповідність змонтованих електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання проектно-кошторисній документації:
так; ні.
(зайве закреслити)

Опис зауважень у разі невідповідності змонтованих електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання проектно-кошторисній документації:

Номер пункту проектно-кошторисної документації	Детальний опис зауваження

11. Відповідність технічного стану змонтованих електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів:

так; ні.

(зайве закреслити)

Опис зауважень у разі невідповідності змонтованих електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів:

Назва та номер пункту нормативно-технічного документа	Вимога нормативно-технічного документа	Детальний опис зауваження	№ додатка (фотоматеріалу)

12. На підставі вищезазначеного Держенергонагляд встановив:

<input type="checkbox"/>	<p>технічний стан електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання згідно з розробленою проектно-кошторисною документацією:</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">(номер, шифр) (дата)</p> <p><u>відповідає вимогам нормативно-технічних документів</u></p>
<input type="checkbox"/>	<p>технічний стан електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки</p>

	<p>приєднання згідно з розробленою проєктно-кошторисною документацією:</p> <hr/> <p>(номер, шифр) (дата)</p> <p><u>не відповідає</u> вимогам нормативно-технічних документів</p> <p>Кількість виявлених зауважень щодо невідповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів _____.</p>
--	---

(відмітити позначкою необхідне)

Додаток:

звернення замовника на ___ арк. у 1 прим;
фотоматеріали виявлених зауважень на ___ арк. у 1 прим.

Керівник територіального органу Держенергонагляду:

(підпис)

(Власне ім'я, прізвище)

Увага!

У разі невідповідності технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання вимогам нормативно-технічних документів та/або невідповідності змонтованого обладнання проєктно-кошторисній документації замовник зобов'язаний їх усунути та звернутися до Державної інспекції енергетичного нагляду України щодо проведення повторного огляду.

Під час повторного огляду електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання не дозволяється висувати зауваження, якщо вони не стосуються усунення раніше виявлених зауважень або неусунення їх повністю або частково.