



ФЕДЕРАЦІЯ
РОБОТОДАВЦІВ
УКРАЇНИ

**ПОРЯДОК
ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ
ЕЛЕКТРОУСТАНОВОК ДО
СИСТЕМИ РОЗПОДІЛУ У ПЕРІОД
ДІЇ В УКРАЇНІ ВОЄННОГО СТАНУ**



НКРЕКП на час дії воєнного стані змінила порядок приєднання електроустановок до системи розподілу.

Обленерго (ОСР) зобов'язані надавати послуг з приєднання електроустановок замовників, що звернулись із заявою про приєднання після 24 лютого 2022 року, відповідно до **Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу**.

ОСР першочергово, невідкладно в пріоритетному порядку та безоплатно надає послугу з тимчасового приєднання до електричних мереж об'єкта замовника, що використовується для задоволення потреб підприємств:

1. із сфери управління Мінстратегпрому та Мінекономіки,
2. Державного концерну «Укробронпром», які залучені до виконання мобілізаційного завдання,
3. інших підприємств, незалежно від форми власності, які виконують мобілізаційне завдання за укладеними договорами, Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту.

Щоб отримати послугу з тимчасового приєднання замовнику необхідно:

1. Звернутися до ОСР за місцем розташування його електроустановок із заявою про тимчасове приєднання за формою, що додається ([ЗАВАНТАЖИТИ ЗАЯВУ](#)).
2. До заяви необхідно додати такі документи:
 - копія витягу з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань (далі - ЄДР), або копія довідки/виписки з ЄДР,
 - належним чином оформлений документ, що посвідчує право на представництво інтересів особи у випадку подання заяви представником;
 - копія документа, що підтверджує право власності чи користування об'єктом нерухомого майна;
 - лист суб'єкта господарювання про згоду приєднати електроустановки замовника до власних електричних мереж у рахунок тимчасового зменшення величини договірної потужності споживання за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії та технічні вимоги та/або вихідні дані, отримані від суб'єкта господарювання (у разі приєднання електроустановок замовника до електричних мереж суб'єкта господарювання);
 - графічні матеріали у довільній формі із зазначенням місця розташування об'єкта (об'єктів) замовника, земельної ділянки замовника та прогнозованої точки приєднання (для об'єктів, що приєднуються до електричних мереж уперше);



- о довідка військової адміністрації, що підтверджує використання об'єкта для задоволення потреб підприємств із сфери управління Мінстратегпрому та Мінекономіки, а також підприємств Державного концерну «Укробронпром», які залучені до виконання мобілізаційного завдання, а також інших підприємств, незалежно від форми власності, які виконують мобілізаційне завдання за укладеними договорами, Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту (у разі наявності).

УВАГА! Відповідальність за достовірність даних, наданих у заяві та доданих документах несе замовник. ОСР забороняється вимагати інші документи, не передбачені цим Порядком.

3. Укласти договір про тимчасове приєднання ОСР.

ТАЙМІНГ РОЗГЛЯДУ ЗАЯВ ТА ПІДПИСАННЯ ДОГОВОРІВ ПРО ТИМЧАСОВЕ ПРИЄДНАННЯ

ОСР повинен:

День подачі заяви

1. Зареєструвати заяву
2. Повідомити заявнику номер заяви*

Не пізніше ніж на 2й календарний день від дня реєстрації заяви**

Надати замовнику***:

1. проект договору про тимчасове приєднання
2. проект технічних умов на тимчасове приєднання (форма договору додається).

Ці документи мають бути підписані ОСР.

Не пізніше ніж на 5й календарний день з дати реєстрації заяви

Надати замовнику***

1. проект договору про тимчасове приєднання,
2. орієнтовний розрахунок вартості приєднання,
3. проект технічних умов на тимчасове приєднання

Ці документи мають бути підписані ОСР.

Заявник повинен:

Не більше 5 календарних днів з дати отримання від ОСР проекту договору про тимчасове приєднання та технічних умов на тимчасове приєднання

1. обрати із запропонованих ОСР точок приєднання
2. повідомити ОСР про прийняте рішення.

ОСР повинен:

протягом 1 календарного дня з дня отримання такого повідомлення

надати замовнику скоригований та підписаний остаточний варіант договору про тимчасове приєднання з урахуванням обраної замовником точки приєднання, який підписується замовником разом з виданими технічними умовами, та повертається ОСР для реєстрації.

У разі обрання замовником точки приєднання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) замовника строк надання послуги тимчасового приєднання електроустановок замовника становить, як правило, 10 календарних днів, починаючи з наступного робочого дня від дня оплати замовником ОСР вартості тимчасового приєднання відповідно до договору про тимчасове приєднання. Інший строк надання послуги з тимчасового приєднання встановлюється сторонами у договорі про тимчасове приєднання.

** Спосіб повідомлення заявника електронною поштою, факсом, за усним запитом замовника засобами телефонного/мобільного зв'язку тощо) узгоджується з ним*

*** Для об'єкта замовника, що використовується для задоволення потреб підприємств із сфери управління Мінстратегпрому та Мінекономіки, а також підприємств Державного концерну «Укробронпром», які залучені до виконання мобілізаційного завдання, а також інших підприємств, незалежно від форми власності, які виконують мобілізаційне завдання за укладеними договорами, Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту*

**** Спосіб надання документів визначається в заяві про приєднання.*

У ДОГОВОРІ ПРО ТИМЧАСОВЕ ПРИЄДНАННЯ МАЄ БУТИ ВИЗНАЧЕНО:

- 1) основні технічні характеристики приєднання;
- 2) точку забезпечення потужності;
- 3) точку приєднання, яка розташована на межі земельної ділянки замовника або, за згодою замовника, на території цієї земельної ділянки;
- 4) альтернативні точки приєднання;
- 5) вартість надання послуги з приєднання в частині будівництва лінійної частини приєднання із зазначенням специфікації та вартості обладнання для точки приєднання, що розташована на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки), умови оплати та порядок розрахунків;
- 6) сторону, відповідальну за будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) електроустановок від точки забезпечення потужності до точки приєднання та від альтернативних точок приєднання до місця розташування об'єкта замовника;
- 7) строки надання оператором системи розподілу послуги з приєднання електроустановок замовника до електричних мереж.



Додатками до договору про тимчасове приєднання є розроблений ОСР кошторис виконання будівельно-монтажних робіт в електричних мережах від точки забезпечення потужності до точки приєднання, а також робіт з влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії (у разі вибору замовником послуги з тимчасового приєднання ОСР, як виконавця робіт), та специфікація на обладнання, необхідне для виконання будівельно-монтажних робіт в електричних мережах ОСР від точки забезпечення потужності до точки приєднання.

ОСР зобов'язаний запропонувати замовнику всі можливі альтернативні точки приєднання.

РОЗРАХУНОК РЕЗЕРВУ ПОТУЖНОСТЕЙ

Резерв потужності електричних мереж (резерв потужності) = максимально можливою потужністю згідно з технічними характеристиками мережі - потужністю, передачу якої фактично на дату подачі заяви про приєднання здійснюють діючі електричні мережі у період максимального місячного навантаження енергосистеми з урахуванням прогнозного навантаження діючих споживачів.

У розрахунку резерву потужності ОСР використовує величини дозволеної до використання потужності інших споживачів, яка фактично ними не використовувалась протягом останніх 3 місяців.

У разі тимчасового приєднання електроустановки замовника, що призведе до обмеження величини дозволеної до використання потужності інших споживачів, яка фактично ними не використовувалась протягом останніх 3 місяців, ОСР письмово повідомляє таких споживачів про обмеження договірної потужності на час тимчасового приєднання.

ОСР при визначенні можливих точок забезпечення потужності враховує наявність резерву потужності обладнання напругою 10 (6) - 35 кВ системи передачі, а також наявність резерву потужності обладнання напругою 10 (6) - 35 кВ оператора системи розподілу з центрами живлення від системи передачі, та видає технічні умови із визначеною точкою забезпечення потужності (точкою приєднання) в цих мережах, про що повідомляє оператора системи передачі.

Замовник має право письмово звернутися до органу виконавчої влади, що реалізує державну політику з нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, для отримання висновку щодо технічного обґрунтування вимог технічних умов на тимчасове приєднання та обґрунтованості проведеного оператором системи розподілу розрахунку резерву потужності електричних мереж в зоні можливого приєднання.

БУДІВЕЛЬНО-МОНТАЖНІ РОБОТИ

У разі неможливості ОСР забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) **власними силами з обґрунтованих причин, ОСР повідомляє про це замовника** під час надання проекту договору про тимчасове приєднання із зазначенням прогностичного періоду усунення цих причин. **Замовник може запропонувати власні ресурси** (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) ОСР для можливості виконання цих робіт, які підлягають компенсації після виконання будівельно-монтажних робіт.

У разі неможливості виконання будівельно-монтажних робіт лінійної частини приєднання силами ОСР з обґрунтованих причин, **ОСР повідомляє про це замовника** під час надання проекту договору про тимчасове приєднання із зазначенням прогностичного періоду усунення цих причин. **Замовник має право прийняти рішення про будівництво** лінійної частини тимчасового приєднання **власними силами.**

У разі обрання замовником:

- 1. точки приєднання на межі земельної ділянки** (на території цієї земельної ділянки) замовника – виконання будівельно-монтажних робіт існуючих зовнішніх електричних мереж ОСР (реконструкція, технічне переоснащення) виконується ОСР за власний рахунок, будівництво лінійної частини приєднання здійснюється оператором системи розподілу за рахунок замовника. Замовник може у цьому разі також будувати лінійну частину приєднання самостійно, що відповідно зазначається у договорі про тимчасове приєднання;
- 2. альтернативної точки приєднання** – виконання будівельно-монтажних робіт від точки приєднання, яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж ОСР, до місця розташування об'єкта замовника здійснюється замовником, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт.

Обладнання електричних мереж перебуває у власності та технічній експлуатації тієї сторони, яка здійснювала його будівництво (у випадку нового будівництва).

У випадку реконструкції та/або технічного переоснащення обладнання електричних мереж такі мережі перебувають у власності та технічній експлуатації первинного власника таких мереж.

ПЛАТА ЗА ПРИЄДНАННЯ

ОСР в пріоритетному порядку та безоплатно надає послугу з тимчасового приєднання до електричних мереж об'єкта замовника, що використовується для:

- задоволення потреб підприємств із сфери управління Мінстратегпрому та Мінекономіки, а також підприємств Державного концерну «Укробронпром», які залучені до виконання мобілізаційного завдання, а також інших підприємств, незалежно від форми власності, які виконують мобілізаційне завдання за укладеними договорами, Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту, за умови наявності відповідної довідки військової адміністрації.
- проведення заходів мобілізаційної підготовки та мобілізації у Мінстратегпромі та на підприємствах, організаціях і установах, які належать до сфери управління Мінстратегпрому, задоволення потреб Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту, за умови наявності відповідної довідки військової адміністрації.

Витрати ОСР, понесені у зв'язку з реконструкцією (технічним переоснащенням) власних зовнішніх електричних мереж з метою надання замовнику послуги з тимчасового приєднання підлягають врахуванню при розрахунку величини дефіциту або профіциту коштів щодо надходжень та витрат, пов'язаних з наданням послуг з тимчасових приєднань, виконаних згідно з вимогами цього Порядку.

У разі тимчасового приєднання електроустановок замовника до електричних мереж із обраною замовником точкою приєднання, яка розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки) **плата за приєднання лінійної частини розраховується згідно** з договором про тимчасове приєднання на основі кошторису на виконання будівельно-монтажних робіт лінійної частини приєднання.

Вартість матеріалів та обладнання, що використовуються ОСР для виконання будівельно-монтажних робіт під час надання послуги з приєднання визначається на підставі їх фактичної закупівлі з дотриманням норм чинного законодавства. ОСР надають до НКРЕКП інформацію про вартісні показники закупівлі матеріалів та обладнання, що використовувалось для надання послуг з приєднання.

Замовник сплачує виставлений ОСР рахунок вартості надання послуги тимчасового приєднання (у разі обрання замовником точки приєднання на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки)).

Остаточна вартість надання послуги з тимчасового приєднання визначається за фактичними витратами, понесеними ОСР під час надання послуги з тимчасового приєднання.



ПРАВА СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ (СПОЖИВАЧА ЕЛЕКТРО-ЕНЕРГІЇ), ДО ЧИЇХ МЕРЕЖ ПРИЄДНУВАТИМЕТЬСЯ ЗАМОВНИК

Суб'єкт господарювання (споживач електричної енергії) має право за зверненням замовника погодити тимчасове приєднання електроустановок замовника до власних електричних мереж:

1. у рахунок тимчасового зменшення величини договірної потужності споживання за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії на напрузі приєднання власних струмоприймачів суб'єкта господарювання, що не перевищує 20 кВ;
2. у межах договірної потужності споживання цього суб'єкта за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії у відповідний період доби на напрузі приєднання власних струмоприймачів суб'єкта господарювання, що не перевищує 20 кВ.

У разі згоди на приєднання об'єкта (електроустановок) замовника до власних електричних мереж суб'єкт господарювання разом із листом погодження надає відповідні технічні вимоги та/або вихідні дані.

ОСР у технічних умовах про тимчасове приєднання враховує технічні умови та технічні вимоги суб'єкта господарювання щодо організації комерційного обліку електричної енергії та забезпечення контролю дотримання суб'єктом господарювання величини дозволеної до використання потужності.

Суб'єкт господарювання не має права відмовити замовнику у тимчасовому приєднанні електроустановок до власних електричних мереж у випадку, **якщо за результатами його роботи за останні 3 місяці у нього фіксувався резерв потужності його електроустановок, що більший або рівний замовленій до приєднання потужності електроустановок замовника.**

УЛАШТУВАННЯ ВУЗЛА КОМЕРЦІЙНОГО ОБЛІКУ

У разі тимчасового приєднання улаштування вузла комерційного обліку здійснюється відповідно до Кодексу комерційного обліку.

Про факт виконання технічних умов на тимчасове приєднання та влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії сторони, які виконували будівельно-монтажні роботи електричних мереж лінійної частини приєднання, зовнішніх електричних мереж та влаштування вузла обліку відповідно, письмово повідомляють іншу сторону.

ПІДТВЕРДЖЕННЯ ФАКТУ НАДАННЯ ПОСЛУГ

Факт надання послуги з тимчасового приєднання підтверджується актом надання послуги з тимчасового приєднання.

Факти влаштування вузла обліку та введення його в облік підтверджується актом введення в експлуатацію та актом його пломбування.

ОФОРМЛЕННЯ ПАСПОРТА ТОЧКИ РОЗПОДІЛУ

Замовник надає ОСР за місцем розташування електроустановки, не пізніше наступного календарного дня після підписання сторонами акта надання послуги з тимчасового приєднання, заяву про оформлення паспорта точки розподілу та гарантійний лист щодо дотримання вимог нормативно-технічних документів стосовно безпечної організації експлуатації змонтованих електроустановок, наказ про призначення особи відповідальної за експлуатацію електроустановок (для юридичних осіб) у випадках, визначених нормативно-технічними документами.

Тимчасове підключення електроустановок замовника до електричної мережі та оформлення паспорта точки розподілу здійснюється не пізніше 2 календарних днів з дати подачі заяви про оформлення паспорта точки розподілу та після підписання сторонами акта надання послуги з тимчасового приєднання та влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії. Підключення електроустановок замовника до електричної мережі здійснюється власником таких мереж.

УВАГА!!! Протягом 6 місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану тимчасово приєднані електроустановки на підставі цього Порядку (у тому числі електроустановки приєднані за рахунок резерву потужності інших споживачів) мають бути приєднані до системи розподілу відповідно до вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 310.



Додаток 1
до Порядку тимчасового
приєднання електроустановок до
системи розподілу у період дії в
Україні воєнного стану

Заява про тимчасове приєднання

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			
Функціональне призначення об'єкта			
Вихідні дані щодо параметрів електроустановок замовника:			
Мета приєднання (нове приєднання/зміна технічних параметрів)			
Дозволена потужність відповідно до умов договору про надання послуг з розподілу електричної енергії	Потужність, кВт	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ	Дата договору на розподіл
Замовлена до приєднання потужність, кВт			
Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності, кВт			
Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
Категорія надійності, кВТ	I категорія надійності електропостачання	II категорія надійності електропостачання	III категорія надійності електропостачання
Додаткова інформація, що може бути надана замовником за його згодою, у тому числі про необхідність приєднання за тимчасовою схемою електрозабезпечення будівельних механізмів			
Приєднання електроустановок замовника до електричних			

мереж суб'єкта господарювання, який не є ОСР (ТАК/НІ)	
Про результати розгляду цієї заяви прошу інформувати мене:	
за місцем подання заяви	
електронною поштою (необхідно вказати адресу)	
Номер мобільного телефону для отримання SMS повідомлення із логіном та паролем для доступу до особистого кабінету	
Електронна адреса для листування:	
Інше	
Прошу надати послугу з тимчасового приєднання електроустановок до електричних мереж на період ді воєнного стану та здійснити комплекс заходів з приєднання та первинного підключення електроустановок до електричних мереж. Оплату отриманих послуг гарантую.	
<p>До заяви про тимчасове приєднання додаються документи:</p> <p>1) для юридичних осіб та фізичних осіб - підприємців: копія витягу з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань (далі - ЄДР), або копія довідки/виписки з ЄДР, для фізичних осіб: копії паспорта та довідки про присвоєння ідентифікаційного номера або реєстраційного номера картки платника податків;</p> <p>2) належним чином оформлений документ, що посвідчує право на представництво інтересів особи у випадку подання заяви представником;</p> <p>3) копія документа, що підтверджує право власності чи користування об'єктом нерухомого майна;</p> <p>4) лист суб'єкта господарювання про згоду приєднати електроустановки замовника до власних електричних мереж у рахунок тимчасового зменшення величини договірної потужності споживання за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії та технічні вимоги та/або вихідні дані, отримані від суб'єкта господарювання (у разі приєднання електроустановок замовника до електричних мереж суб'єкта господарювання);</p> <p>5) графічні матеріали із зазначенням місця розташування об'єкта (об'єктів) замовника, земельної ділянки замовника та прогнозованої точки приєднання (для об'єктів, що приєднуються до електричних мереж уперше);</p> <p>6) довідка військової адміністрації, що підтверджує використання об'єкта для задоволення потреб Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту (у разі наявності).</p> <p>Відповідальність за достовірність даних, наданих у заяві та доданих документах несе заявник.</p> <p>Достовірність наданих даних підтверджую</p> <p style="text-align: right;">(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 style="text-align: right;">(підпис)</p>	

Додаток 2
до Порядку тимчасового
приєднання електроустановок до
системи розподілу у період дії в
Україні воєнного стану

ТЕХНІЧНІ УМОВИ ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ до електричних мереж електроустановок

Додаток _____
до договору про тимчасове
приєднання до електричних
мереж
від «___» _____ року
№ _____

Дата видачі «___» _____ 20__ року

(назва об'єкта та повне найменування/прізвище, ім'я, по батькові Замовника)

1. Місце розташування об'єкта Замовника _____.

Функціональне призначення об'єкта _____.

2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно з договором про розподіл електричної енергії _____ кВт:

I категорія _____ кВт;

II категорія _____ кВт;

III категорія _____ кВт.

3. Величина максимального розрахункового (прогнозного) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності _____ кВт:

I категорія _____ кВт;

II категорія _____ кВт;

III категорія _____ кВт.

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ НА МЕЖІ ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ ЗАМОВНИКА (НА МЕЖІ ЦІЄЇ ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ)

4.1 Тимчасове джерело електропостачання _____,

номер _____ (диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції).
 _____ (опори, комірки)

4.2. Тимчасова точка забезпечення потужності _____,
 _____ (диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер _____ (опори або обладнання)

4.3. Тимчасова точка приєднання _____,
 _____ (диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

_____ (опори, комірки)
 4.4. Прогнозна межа балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в тимчасовій точці приєднання електроустановки.

Вимоги до електроустановок Замовника

5. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

5.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника (від точки приєднання до місця розташування електроустановок замовником): _____

5.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги: _____

5.3. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж: _____

5.4. Вимоги до безпеки електропостачання: _____

6. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку: _____

II. Вимоги до електроустановок оператора системи розподілу

7. Для тимчасового одержання потужності оператору системи розподілу необхідно виконати:

7.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника: _____

7.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги: _____

7.3. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж:

_____.

7.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

_____.

Специфікація та вартість обладнання та матеріалів, необхідних для виконання будівельно-монтажних робіт лінійної частини приєднання:

№ з/п	Перелік обладнання, матеріалів та робіт, необхідних для надання послуги з приєднання	Вартість, тис. грн (без ПДВ)	ПДВ, тис. грн	Всього, вартість, тис. грн (з ПДВ)
1	2	3	4	5
	Всього:			

**ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ, ЯКА НЕ ПЕРЕДБАЧАЄ
ЗДІЙСНЕННЯ РЕКОНСТРУКЦІЇ (ТЕХНІЧНОГО ПЕРЕОСНАЩЕННЯ) МЕРЕЖ
ОПЕРАТОРА СИСТЕМИ РОЗПОДІЛУ**

8.1 Тимчасове джерело електропостачання _____,
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)
номер _____.

(опори, комірки)

8.2. Тимчасова точка забезпечення потужності (точка приєднання) _____,
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)
номер _____.

(опори або обладнання)

8.3. Тимчасова точка приєднання _____,
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

_____.

(опори, комірки)

8.4. Прогнозна межа балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в тимчасовій точці приєднання електроустановки.

Вимоги до електроустановок Замовника

9. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

9.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника: _____

_____.

9.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від

перенапруги: _____.

9.3. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж:

_____.

9.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

_____.

10. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

_____.

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ В МЕРЕЖАХ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ

11.1 Суб'єкт господарювання _____,
(назва, місце розташування, код ЄДРПОУ)

11.2 Тимчасове джерело електропостачання _____,
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер _____
(опори, комірки)

11.5. Прогнозна межа балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в тимчасовій точці приєднання електроустановки.

Вимоги до електроустановок Замовника

12. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

12.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника (від точки приєднання до місця розташування електроустановок замовником): _____

_____.

12.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги: _____.

12.3. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж:

_____.

12.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

_____.

13. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

_____.

14. Замовником погоджено встановлення точки приєднання:

на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) замовника (виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) від точки забезпечення потужності до точки приєднання здійснюється оператором системи розподілу) _____;

яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу _____;

в мережах суб'єкта господарювання _____.

Оператор системи розподілу:

Тел.: _____

 (підпис, П. І. Б.)

«__» _____ 20__ року

Замовник:

Тел.: _____

 (підпис, П. І. Б.)

«__» _____ 20__ року

Примітка. Обґрунтованість вимог технічних умов може бути оскаржена до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики.