

ЗАТВЕРДЖЕНО

Постанова Національної комісії,
що здійснює державне
регулювання у сферах енергетики
та комунальних послуг
29.07.2025 № 1145

Зміни до Кодексу систем розподілу

1. У пункті 2.1 розділу II:

1) після абзацу двадцятого доповнити двома новими абзацами двадцять першим та двадцять другим такого змісту:

«дозволена (договірна) потужність відбору електричної енергії (споживання) – максимальна величина потужності, у межах якої користувач має право здійснювати відбір електричної енергії з системи розподілу в будь-який час за кожним об'єктом користувача системи відповідно до паспорта точки розподілу, набута на підставі виконання договору про приєднання, визначена згідно з вимогами цього Кодексу на власні потреби генеруючої установки або у результаті набуття права власності чи користування на об'єкт (об'єкти);

дозволена (договірна) потужність відпуску електричної енергії (виробництва) – максимальна величина потужності, у межах якої користувач має право здійснювати відпуск електричної енергії в систему розподілу в будь-який час за кожним об'єктом користувача системи відповідно до паспорта точки розподілу, набута на підставі виконання договору про приєднання або у результаті набуття права власності чи користування на об'єкт (об'єкти);».

У зв'язку з цим абзаци двадцять перший – сімдесят шостий вважати відповідно абзацами двадцять третім – сімдесят восьмим;

2) абзац сорок четвертий після знаків та слів «(вбудованих) приміщень» доповнити знаками, словами та цифрами «, об'єктів, зазначених у підпункті 7 пункту 4.1.2 глави 4.1 розділу IV цього Кодексу,»;

3) абзац сорок шостий викласти в такій редакції:

«номінальна (встановлена) потужність УЗЕ – максимальна довготривала активна потужність, вказана заводом-виробником у технічній документації, з якою УЗЕ технічно спроможна здійснювати відпуск або відбір електричної енергії та визначається за найменшим показником між потужністю обладнання для відбору і відпуску електричної енергії та потужністю обладнання для перетворення і зберігання енергії, які вказуються заводом-виробником у технічній документації;»;

4) після абзацу п'ятдесят п'ятого доповнити новим абзацом п'ятдесят шостим такого змісту:

«основний виробник – виробник електричної енергії, технологічні мережі внутрішнього електрозабезпечення якого приєднані безпосередньо до

електричних мереж ОСР та використовуються для транспортування електричної енергії до (з) електроустановок субвиробника;».

У зв'язку з цим абзаци п'ятдесят шостий – сімдесят восьмий вважати відповідно абзацами п'ятдесят сьомим – сімдесят дев'ятим;

5) після абзацу шістдесят восьмого доповнити новим абзацом шістдесят дев'ятим такого змісту:

«субвиробник – виробник електричної енергії, електроустановки якого приєднані виключно до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення основного виробника;».

У зв'язку з цим абзаци шістдесят дев'ятий – сімдесят дев'ятий вважати відповідно абзацами сімдесятим – вісімдесятим;

б) абзац сімдесят восьмий викласти в такій редакції:

«транзитна електроустановка – електроустановка, якою електрична енергія, окрім як власнику цієї електроустановки, розподіляється та/або через яку електрична енергія відпускається до (з) технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення інших користувачів електричної енергії та/або електричних мереж ОСР;».

2. У розділі IV:

1) у главі 4.1:

у пункті 4.1.2:

абзац сьомий після слів «згідно з пунктами» доповнити цифрами та знаками «4.1.7.2,»;

після абзацу сьомого доповнити дев'ятьма новими абзацами такого змісту:

«Внесення сторонами змін до договору про стандартне приєднання та/або договору про нестандартне приєднання не допускається, крім таких випадків:

збільшення строків надання послуг з приєднань з підстав, визначених у пункті 4.2.4 глави 4.2 та пункті 4.3.4 глави 4.3 цього розділу;

збільшення строків надання послуг зі стандартних приєднань не більше ніж до 60 календарних днів, для реалізації яких ОСР здійснює будівництво нових електричних мереж від точки забезпечення потужності до точки приєднання електроустановок замовника у порядку, визначеному у пункті 4.2.4 глави 4.2 цього розділу, за умови, що строк надання послуг з таких приєднань не збільшувався з інших підстав, визначених цим пунктом;

з підстав, визначених у пункті 4.1.24 цієї глави;

збільшення строку дії договору про приєднання та технічних умов про приєднання, що є додатком до цього договору, у порядку та у випадках, визначених Законом України «Про ринок електричної енергії»;

права ОСР визначити інший порядок оплати вартості послуги з приєднання, якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів

попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти»;

використання замовником свого права бути замовником робіт з проектування обладнання електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності, на умовах та у порядку, що не передбачені вимогами цього Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії»;

збільшення строку надання послуги з приєднання за ініціативою замовника в межах строку чинності технічних умов та договору про приєднання, визначених цим Кодексом та Законом України «Про ринок електричної енергії».

Загальний строк чинності технічних умов та договору про приєднання не може перевищувати шести років з дня укладення договору про приєднання.».

У зв'язку з цим абзаци восьмий – двадцять п'ятий вважати відповідно абзацами сімнадцятим – тридцять четвертим;

після підпункту 8 доповнити новим підпунктом 9 такого змісту:

«9) умови та порядок приєднання електроустановок виробника електричної енергії (суб'єкта господарювання, що має намір виробляти електричну енергію) – замовника послуги з приєднання до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення іншого виробника електричної енергії;».

У зв'язку з цим підпункти 9 – 12 вважати відповідно підпунктами 10 – 13; пункт 4.1.7 викласти в такій редакції:

«4.1.7. Особливості приєднання електроустановок до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення виробника електричної енергії.

4.1.7.1. Послуга з приєднання, у тому числі до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення суб'єкта господарювання, має надаватися з дотриманням вимог нормативно-правових актів, зокрема щодо обмежень підключення до власних потреб підстанцій або електростанцій.

До технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення виробника електричної енергії з альтернативних джерел енергії (а з використанням гідроенергії – лише мікро-, міні- та малими гідроелектростанціями) з метою електрозабезпечення електроустановок споживача мають право приєднуватися:

електроустановки власного споживання, не пов'язані з виробництвом електричної енергії, що розташовані з ними на одній земельній ділянці чи земельних ділянках, що мають спільні між собою межі, технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення;

електроустановки пов'язаних осіб, що розташовані з ними на одній земельній ділянці чи земельних ділянках, що мають спільні між собою межі (за умови відсутності встановлених на об'єктах таких пов'язаних осіб генеруючих установок).

До технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення виробника електричної енергії, що здійснює виробництво електричної енергії на когенераційних установках потужністю до 20 МВт, з метою електрозабезпечення електроустановок об'єктів критичної інфраструктури мають право приєднуватися:

електроустановки власних об'єктів критичної інфраструктури мережами внутрішнього електрозабезпечення;

електроустановки об'єктів критичної інфраструктури інших суб'єктів господарювання за погодженням з органами місцевого самоврядування.

Організація комерційного обліку спожитої та виробленої електричної енергії здійснюється згідно з вимогами Кодексу комерційного обліку.

Приєднання (підключення) електроустановок замовників до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення виробників електричної енергії, у випадках, не передбачених цим Кодексом, заборонено.

Будівництво технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення, що з'єднують електроустановки, призначені для виробництва електричної енергії, та електроустановки, призначені для споживання електричної енергії, у випадках, передбачених цим пунктом, (далі – внутрішні мережі електрозабезпечення між виробником та споживачем) здійснюється відповідним ініціатором згідно з розробленою проектною документацією.

Проектна документація на будівництво технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення між виробником та споживачем має передбачати, у тому числі вимоги щодо:

улаштування технічних засобів щодо автоматичного відокремлення технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення таких споживачів від електричних мереж ОСР у разі здійснення їх електрозабезпечення безпосередньо від технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення виробника електричної енергії. Допускається відокремлення власних електроустановок від мереж оператора системи шляхом їх пломбування оператором системи у відключеному стані;

забезпечення комерційного обліку спожитої та виробленої електричної енергії відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.

Про факт завершення робіт з будівництва технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення між виробником та споживачем виробник повідомляє ОСР шляхом направлення повідомлення довільної форми, додатком до якого є розроблена проектна документація, згідно з якою здійснювалось будівництво технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення між виробником та споживачем. ОСР згідно з вимогами Правил роздрібного ринку електричної енергії протягом п'яти робочих днів з дати отримання від виробника повідомлення про завершення будівництва технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення між виробником та споживачем має ініціювати внесення змін до паспортів точок розподілу, що є додатками до договорів про надання послуг з розподілу електричної енергії, укладених із виробником та відповідним споживачем, інших додатків до договорів, де має відображатися відповідна інформація, а також ініціювати укладення (підписання) із споживачем положень та інструкцій, що деталізують їх взаємодію щодо диспетчерського (оперативно-технологічного) управління.

Відповідальність за підключення до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення виробника лише електроустановок споживачів, визначених у цьому пункті, а також за технічний стан та організацію експлуатації

технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення між виробником та споживачем покладається на виробника електричної енергії.

Відповідальність за якість електричної енергії, отриманої споживачем технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення несе виробник електричної енергії, до якого приєднані електроустановки споживача.

Порядок обліку та продажу електричної енергії, виробленої такими об'єктами електроенергетики, визначаються в Кодексі комерційного обліку електричної енергії та Правилах роздрібного ринку електричної енергії відповідно.

4.1.7.2. Надання замовнику (що має намір стати субвиробником) послуги з приєднання генеруючих установок до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення іншого виробника електричної енергії здійснюється шляхом надання ОСР послуги з приєднання на основі тристороннього договору, що укладається між ОСР, виробником електричної енергії (що має намір стати основним виробником) та замовником послуги з приєднання (що має намір стати субвиробником) згідно з вимогами цього розділу з особливостями, визначеними у цьому пункті.

Точка приєднання електроустановок замовника (що має намір стати субвиробником) встановлюється у точці приєднання електроустановок виробника електричної енергії (що має намір стати основним виробником) до системи розподілу.

Замовник (що має намір стати субвиробником) у разі необхідності приєднання його генеруючих електроустановок до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення іншого виробника (що має намір стати основним виробником) звертається до ОСР із заявою про приєднання у порядку, визначеному цим Кодексом.

ОСР протягом 10 робочих днів з дня отримання заяви про приєднання надає замовнику згідно з вимогами цього Кодексу проект тристороннього договору про приєднання та технічні умови на приєднання, що є невід'ємним додатком до договору про приєднання.

У цьому випадку технічні умови на приєднання мають передбачати, зокрема:

1) встановлення у точці приєднання електроустановок основного виробника технічних засобів контролю, у тому числі автоматики, для недопущення такими виробниками відпуску та/або відбору електричної енергії до (з) мереж ОСР, потужності, що перевищує відповідні величини дозволеної (договірної) потужності відпуску та/або відбору електричної енергії в точці приєднання основного виробника до електричних мереж ОСР.

Зазначені технічні засоби мають бути встановлені основним виробником у технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення основного виробника та передбачати автоматичне відключення електроустановок виробників або зниження навантаження до рівня величин відповідно дозволеної (договірної) потужності відпуску та/або відбору електричної енергії у разі перевищення відповідних величин дозволеної (договірної) потужності відпуску, та/або відбору електричної енергії, з якою відповідно здійснюється відпуск чи

відбір електричної енергії до (з) мереж ОСР згідно з паспортом точки розподілу, що оформлений з основним виробником;

2) облаштування комерційного обліку електричної енергії відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку електричної енергії основного виробника та субвиробника;

3) вимоги до генеруючих одиниць відповідного типу, визначених Кодексом системи передачі.

ОСР у наданих замовнику (що має намір стати субвиробником) технічних умовах на приєднання передбачає технічні заходи, які необхідно виконати в електричних мережах ОСР за умови, що приєднання електроустановок замовника змінює характерний режим відпуску електричної енергії в мережу системи розподілу, що був передбачений у відповідній проєктній документації, розробленій у відповідності до технічних умов на приєднання електроустановок основного виробника та/або для генеруючих одиниць гарантованої потужності, відповідно до нормальних тривалих режимів їх роботи.

При виконанні приєднання електроустановок замовника (що має намір стати субвиробником) до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення іншого виробника (що має намір стати основним виробником) мають виконуватися такі умови:

електроустановки замовника, що приєднуються, не можуть погіршувати якість електропостачання існуючих Користувачів, приєднаних у цьому енерговузлі;

технологічні мережі внутрішнього електрозабезпечення замовника (що має намір стати субвиробником) не можуть виконувати функції транзитної установки для живлення та або забезпечення відпуску електричної енергії до (з) електричних мереж ОСП інших Користувачів.

Замовник (що має намір стати субвиробником) має погодити проєктну документацію на відповідність виданим ОСР технічним умовам на приєднання.

Основний виробник/субвиробник спільно з ОСР для завершення послуги з приєднання зобов'язані внести зміни та/або оформити паспорти точок розподілу, у тому числі у частині внесення інформації про наявність в основного виробника, приєданого в його технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення, електроустановок субвиробника та/або власних електроустановок, призначених для виробництва електричної енергії з інших джерел.

Вартість плати за приєднання електроустановок замовника (що має намір стати субвиробником) визначається на підставі проєктної документації та сплачується замовником (що має намір стати субвиробником) на підставі тристороннього договору про приєднання, укладеного згідно з вимогами цього пункту.»;

пункт 4.1.11.1 після підпункту 3 доповнити новим підпунктом 4 такого змісту:

«4) встановлення у точці приєднання електроустановок суб'єкта господарювання (споживача електричної енергії) технічних засобів контролю, у тому числі автоматики, для недопущення відбору електричної енергії з мережі оператора системи розподілу, потужністю, що перевищує величину дозволеної

(договірної) потужності в точці приєднання суб'єкта господарювання (споживача електричної енергії);».

У зв'язку з цим підпункти 4 – 8 вважати відповідно підпунктами 5 – 9; пункт 4.1.19 викласти в такій редакції:

«4.1.19. На підставі заяви замовника про приєднання електроустановки певної потужності ОСР визначає точки забезпечення потужності виходячи зі структури електричних мереж та навантаження в зоні можливого приєднання з урахуванням резерву потужності за укладеними договорами про приєднання та з урахуванням замовленої категорійності з надійності електропостачання.

Для визначення приєднання (стандартне/нестандартне) враховується найкоротша відстань (по прямій лінії) від прогнозованої точки приєднання електроустановок замовника до найближчої точки в існуючих (діючих) електричних мережах (повітряна лінія, трансформаторна підстанція або розподільний пункт), що збігається із рівнем напруги в точці приєднання.

При визначенні приєднання (стандартне/нестандартне) та/або ступеня потужності стандартного приєднання у випадку збільшення потужності існуючого споживача за величину потужності приймається загальна величина потужності електроустановок замовника, включаючи дозволена потужність з урахуванням потужності субспоживачів.

Для визначення відстані, відповідно до якої здійснюється розрахунок плати за лінійну частину приєднання при нестандартному приєднанні, що здійснюється за процедурою «під ключ», вимірюється найкоротша відстань по прямій лінії від прогнозованої точки приєднання електроустановок замовника до найближчої точки в існуючих (діючих) електричних мережах (повітряна лінія, трансформаторна підстанція або розподільний пункт), рівня напруги в точці приєднання, яка визначається відповідно до величини максимальної розрахункової (прогнозованої) потужності з урахуванням замовленої до приєднання та існуючої дозволена потужності, що поділяються на такі блоки:

блок 1: до 50 кВт включно – до повітряної лінії, розподільчого пункту та/або трансформаторної підстанції відповідно до вказаного в заяві про приєднання рівня напруги в точці приєднання;

блок 2: від 50 кВт до 1000 кВт включно – до повітряної лінії електропередачі, розподільчого пункту та/або трансформаторної підстанції відповідно до вказаного в заяві про приєднання рівня напруги в точці приєднання, але не нижче 10 (6, 20) кВ;

блок 3: від 1000 кВт до 5000 кВт включно – до розподільчого пункту, відповідно до вказаного в заяві про приєднання рівня напруги в точці приєднання, але не нижче 10 (6, 20) кВ, та/або трансформаторної підстанції відповідно до вказаного в заяві про приєднання рівня напруги в точці приєднання, але не нижче 20 кВ;

блок 4: від 5000 кВт – до трансформаторної підстанції відповідно до вказаного в заяві про приєднання рівня напруги в точці приєднання, але не нижче 35 кВ.

У разі зазначення замовником у заяві про приєднання величини напруги у точці приєднання, що не відповідає величині замовленої до приєднання

потужності згідно з блоками, визначеними у цьому пункті, ОСР розраховує вартість складової плати за створення лінійної частини нестандартного приєднання з урахуванням напруги в точці приєднання, що відповідає блокам, визначеним у цьому пункті.

ОСР у технічних умовах зазначає величину напруги в точці приєднання відповідно до вказаної Замовником величини напруги у заяві про приєднання.

У разі збільшення Замовником величини дозволеної до використання потужності нарахування складової плати за створення лінійної частини приєднання не здійснюється, якщо величина максимальної розрахункової (прогнозованої) потужності (замовлена до приєднання потужність з урахуванням існуючої дозволеної до використання) та величина існуючої дозволеної до використання потужності знаходяться в межах одного підблока з кроком 50 кВт (для блока з потужністю від 50 до 1000 кВт), з кроком 100 кВт (для блока з потужністю від 1000 до 5000 кВт) та з кроком 500 кВт (для блока з потужністю від 5000 кВт).

Для визначення відстані, відповідно до якої здійснюється розрахунок плати за лінійну частину приєднання (при нестандартному приєднанні, що здійснюється за процедурою «під ключ») у випадку приєднання електроустановок I або II категорій надійності, відстань має визначатись як сумарна найкоротша відстань по прямій лінії від точки (точок) приєднання електроустановок замовника до найближчих двох точок в існуючих (діючих) електричних мережах (повітряна лінія, трансформаторна підстанція або розподільний пункт) оператора системи розподілу (ступеня напруги, що відповідає ступеню напруги в точці приєднання), від яких забезпечується замовлена категорія надійності електропостачання електроустановок замовника з урахуванням умов по величині максимального розрахункової (прогнозованої) потужності.»;

2) у главі 4.2:

пункт 4.2.1 доповнити новими абзацами такого змісту:

«Стандартне приєднання передбачає приєднання електроустановки споживача за III категорією надійності електропостачання та поділяється на чотири ступені, кожен з яких характеризується величиною напруги у точці приєднання, можливими величинами замовленої до приєднання потужності та відповідно номіналом ввідного комутаційного апарату, що встановлюється ОСР у точці приєднання.

Стандартне приєднання поділяється на такі ступені:

Ступінь	Рівень напруги в точці приєднання, кВ	Можливі величини замовленої до приєднання потужності, кВт	Номінали ввідних автоматичних вимикачів залежно від величин замовленої до приєднання потужності, А
I ступінь	0,23	5	25
	0,4	5	10
II ступінь	0,23	7	32

	0,23	8	40
	0,23	10	50
	0,4	8	16
	0,4	10	20
	0,4	13	25
III ступінь	0,4	16	32
	0,4	20	40
	0,4	25	50
IV ступінь	0,4	30	63
	0,4	40	80
	0,4	50	100

У разі зазначення замовником у заяві про приєднання величини потужності, що не передбачена таблицею, ОСР визначає для стандартного приєднання величину замовленої до приєднання потужності на рівні наступного за величиною найближчого зазначення потужності, наявної у таблиці.

Мінімальний рівень потужності, яку може замовити замовник при стандартному приєднанні, становить 5 кВт. У разі вказання замовником у заяві про приєднання величини замовленої до приєднання потужності на рівні, що менше 5 кВт, таке приєднання ОСР класифікує як нестандартне та має надаватися ОСР у порядку, визначеному цим розділом.

Замовник у заяві про приєднання може обрати лише величину замовленої до приєднання потужності, визначену в таблиці цього пункту Кодексу. ОСР під час надання послуги з приєднання встановлює замовнику в точці приєднання ввідний комутаційний апарат номіналом, що відповідає величині замовленої до приєднання потужності, згідно з таблицею цього пункту Кодексу.

Приєднання світлофорів, зовнішнього вуличного освітлення, освітлення та іншої супутньої технологічної інфраструктури автодоріг (насосні водовідведення, декоративне освітлення, ліфти підземних і надземних пішохідних переходів), засобів електронних комунікацій, обладнання сповіщення населення (гучномовці), вуличних інформаційних покажчиків, бюветів, станцій катодного захисту, газопередавальних та газорозподільчих станцій, фонтанів, камери відеофіксації, парки/сквери/пляжі/рятувальні станції/благоустрої озер/стоянки для човнів, малих архітектурних форм, автополиви зелених насаджень, боларди, рекламоносії, паркомати, почтомати, підземні та надземні пішохідні переходи, транспортні розв'язки і мостові переходи, тунелі, паркувальні майданчики, здійснюється у порядку, визначеному главами 4.3, 4.4 та 4.6 цього розділу, на підставі договору про нестандартне приєднання.»;

абзац другий пункту 4.2.2 доповнити новим реченням такого змісту:

«У разі зміни технічних параметрів електроустановок замовників ОСР у технічних умовах зазначає вимоги до вузла комерційного обліку лише у разі, якщо існуючий вузол комерційного обліку електричної енергії не забезпечує можливості прийняття замовником у точці приєднання величини потужності, замовленої до приєднання.»;

абзац перший пункту 4.2.4 замінити сімома новими абзацами такого змісту:

«4.2.4. Максимальний (граничний) строк надання послуги зі стандартного приєднання для електроустановок замовника:

першого ступеня потужності становить 45 календарних днів;
другого ступеня потужності становить 60 календарних днів;
третього ступеня потужності становить 75 календарних днів;
четвертого ступеня потужності становить 90 календарних днів.

Визначення строку надання послуги з приєднання здійснюється, починаючи з наступного робочого дня від дня оплати замовником ОСР повної вартості приєднання або першого авансового платежу відповідно до договору про приєднання.

У разі необхідності збільшення строку надання послуги зі стандартного приєднання, для реалізації якого ОСР здійснює будівництво нових електричних мереж від точки забезпечення потужності до точки приєднання (будівництво ділянки КЛ, ПЛ (із встановленням нових опор), ТП, РП) ОСР не пізніше ніж за 10 календарних днів до закінчення строку надання послуги зі стандартного приєднання письмово через особистий кабінет замовника, на електронну адресу та у разі наявності в заяві про приєднання відповідної відмітки – на поштову адресу, повідомляє замовника про збільшення строку надання послуги зі стандартного приєднання не більше ніж на 30 календарних днів. Порушення ОСР порядку повідомлення замовника про збільшення строку надання послуги зі стандартного приєднання, визначеного в цьому абзаці, не дає ОСР права збільшити строк надання послуги за таким приєднанням. Строк надання послуги зі стандартного приєднання може бути збільшений згідно з вимогами цього абзацу у разі, якщо за таким стандартним приєднанням строк не збільшувався з інших підстав, визначених цим пунктом. Загальна сумарна кількість днів, на яку може бути збільшено строк надання послуги зі стандартного приєднання з підстав, визначених у цьому абзаці, не може перевищувати 60 календарних днів.»

У зв'язку з цим абзаци другий – шостий вважати відповідно абзацами восьмим – тринадцятим;

в абзаці восьмому цифри «180» замінити цифрами «240»;

пункт 4.2.5 доповнити трьома новими абзацами такого змісту:

«У разі якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», такий замовник має право звернутися до ОСР із заявою довільної форми щодо укладення додаткової угоди стосовно визначення іншого порядку сплати вартості надання послуги з приєднання, а саме протягом 10 робочих днів після завершення надання послуги з приєднання. У разі надходження від замовника послуги з приєднання, що підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», відповідного звернення ОСР має право укласти із таким замовником відповідну додаткову угоду до договору про приєднання щодо визначення іншого графіка оплати.

Внесення сторонами змін до договору про приєднання, у тому числі щодо зміни форми та порядку розрахунків вартості послуг з приєднання, що не передбачені вимогами цього пункту, заборонено.»;

3) у главі 4.3:

у пункті 4.3.1:

після абзацу першого доповнити п'ятьма новими абзацами такого змісту:

«Строк дії договору про приєднання визначається в такому договорі оператором системи розподілу з урахуванням чинності технічних умов на приєднання, а також строку, необхідного для повного виконання сторонами зобов'язань, визначених таким договором.

Граничний строк дії договору про приєднання та технічних умов на приєднання становить три роки з дати укладення такого договору та може бути продовжений на такий же загальний строк з підстав та у порядку, визначених Законом України «Про ринок електричної енергії» та цим Кодексом.

Загальний строк чинності технічних умов та договору про приєднання не може перевищувати шість років з дня укладення договору про приєднання.

Продовження строку дії договору про приєднання здійснюється шляхом укладення між сторонами додаткової угоди.

Продовження строку дії договору про приєднання з підстав та на період, що не передбачені вимогами цього Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії», забороняється.».

У зв'язку з цим абзаци другий – п'ятий вважати відповідно абзацами сьомим – десятим;

абзац восьмий після слів «з вимогами пунктів» доповнити числами та знаками «4.1.7.2,»;

доповнити новим абзацом такого змісту:

«У разі приєднання електроустановок, призначених для виробництва електричної енергії, на напрузі в точці приєднання 35 кВ і вище замовник має звернутися до ОСР із заявою про приєднання, у якій визначити технічні параметри приєднання, що відповідають вимогам СОУ-Н ЕЕ 40.1.00100227-101:2014 «Норми технологічного проектування енергетичних систем і електричних мереж 35 кВ і вище» щодо забезпечення критерію «N-1». У разі зазначення замовником у заяві про приєднання технічних параметрів приєднання, що не відповідають вимогам СОУ-Н ЕЕ 40.1.00100227-101:2014 «Норми технологічного проектування енергетичних систем і електричних мереж 35 кВ і вище» щодо забезпечення критерію «N-1», ОСР надає такому замовнику технічні умови нестандартного приєднання, розрахунок вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунок на сплату плати за приєднання з урахуванням вимог СОУ-Н ЕЕ 40.1.00100227-101:2014 «Норми технологічного проектування енергетичних систем і електричних мереж 35 кВ і вище» щодо забезпечення критерію «N-1», що відповідає I категорії надійності на межі балансової належності.»;

в абзаці чотирнадцятому пункту 4.3.3 цифри «180» замінити цифрами «240»;

абзац одинадцятий пункту 4.3.6 замінити двома новими абзацами одинадцятим та дванадцятим такого змісту:

«У разі якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», такий замовник має право звернутися до ОСР із заявою довільної форми щодо укладення додаткової угоди стосовно визначення іншого порядку сплати вартості надання послуги з приєднання, а саме протягом 10 робочих днів після завершення надання послуги з приєднання. У разі надходження від замовника послуги з приєднання, що підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», відповідного звернення ОСР має право укласти із таким замовником відповідну додаткову угоду до договору про приєднання щодо визначення іншого графіка оплати.

Внесення сторонами змін до договору про приєднання, у тому числі щодо зміни форми та порядку розрахунків вартості послуг з приєднання, строку дії договору про приєднання, права замовника бути замовником робіт з проектування обладнання електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності, на умовах та у порядку, що не передбачені вимогами цього Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії», не допускається.»;

пункт 4.3.10 після слів «частини приєднання» доповнити словами «та/або виконання будівельних робіт зі створення потужності»;

доповнити новим пунктом 4.3.12 такого змісту:

«4.3.12. Замовники послуг з нестандартного приєднання потужністю більше 1 МВт з проектуванням замовником лінійної частини приєднання має право бути замовником робіт з проектування обладнання електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності. ОСР не має права відмовити Замовнику у реалізації зазначеного права.

Для реалізації цього права замовник ініціює внесення змін до договору про приєднання, зокрема щодо врегулювання майнових питань, та укладення відповідного господарського договору, проєкт якого розробляється ОСР, та має містити такі положення:

1) зобов'язання замовника щодо:

розроблення та узгодження з ОСР проєктної документації на будівництво електричних мереж лінійної частини приєднання та/або створення потужності на підставі отриманих технічних умов на нестандартне приєднання з проектуванням замовником лінійної частини приєднання;

сплати плати за приєднання у порядку та обсягах, визначених договором про приєднання, у тому числі плати за створення електричних мереж лінійної частини приєднання та плати за приєднання потужності;

виконання на підставі відповідного господарського договору на користь ОСР будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт щодо будівництва електричних мереж лінійної частини приєднання від найближчої точки в існуючих електричних мережах ОСР, визначеної згідно з вимогами пункту 4.1.20 глави 4.1 цього розділу, до точки приєднання та/або робіт із створення потужності. У разі відсутності прав на виконання зазначених робіт замовник повинен залучити підрядні організації, які мають право на виконання цих робіт; забезпечення відповідності вимогам проектної документації та нормативно-технічних документів технічного стану електричних мереж лінійної частини приєднання від найближчої точки в існуючих електричних мережах ОСР, визначеної згідно з вимогами пункту 4.1.20 глави 4.1 цього розділу, до точки приєднання та/або обладнання електричних мереж, необхідного для створення потужності;

передачі у власність ОСР введених в експлуатацію у встановленому порядку електричних установок і мереж лінійної частини приєднання від найближчої точки в існуючих електричних мережах ОСР, визначеної згідно з вимогами пункту 4.1.20 глави 4.1 цього розділу, до точки приєднання та/або обладнання електричних мереж, необхідного для створення потужності для подальшого здійснення ОСР державної реєстрації права власності на зазначені установки і мережі;

передачі ОСР розробленої та погодженої в установленому законодавством порядку з усіма заінтересованими сторонами проектно-кошторисної документації на лінійну частину приєднання та земельпорядної документації на земельні ділянки, на яких розміщені електричні установки і мережі лінійної частини приєднання та/або обладнання електричних мереж, необхідного для створення потужності. При цьому замовник погоджує із ОСР лише проектну документацію без урахування кошторисної її частини;

2) зобов'язання ОСР щодо:

виконання будівництва, реконструкції чи технічного переоснащення у власних електричних мережах (за необхідності). Строк виконання будівництва, реконструкції чи технічного переоснащення у власних електричних мережах не може перевищувати терміни, визначені пунктом 4.3.3 цієї глави;

сплати замовнику як підряднику (виконавцю) будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт щодо будівництва електричних мереж лінійної частини приєднання вартості створення електричних мереж лінійної частини приєднання та/або створення потужності в обсязі, що відповідає платі за створення електричних мереж лінійної частини приєднання та/або створення потужності згідно з договором про приєднання за виключенням узгоджених із замовником фактичних витрат, понесених ОСР на створення електричних мереж лінійної частини приєднання та/або створення потужності. Зазначені платежі ОСР здійснює протягом п'яти робочих днів з дня надходження на рахунок відповідних коштів як платі за створення електричних мереж лінійної частини приєднання від Замовника та/або створення потужності або укладення відповідної додаткової угоди до договору про приєднання. Сума витрат

замовника, пов'язаних з виконанням проєктування електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт відповідно лінійної частини приєднання та/або робіт зі створення потужності, яка враховується у загальному розмірі плати за нестандартне приєднання, не може перевищувати відповідну складову плати за нестандартне приєднання;

надання замовнику повідомлення про надання послуги з приєднання в порядку, визначеному главою 4.8 цього розділу, протягом 5 робочих днів з дня підписання акта приймання-передачі виконання робіт з будівництва лінійної частини приєднання та/або робіт зі створення потужності за умови виконання будівництва, реконструкції чи технічного переоснащення у власних електричних мережах (за необхідності);

3) право ОСР надати замовнику обґрунтовані письмові зауваження щодо невідповідності технічного стану збудованих електричних мереж лінійної частини приєднання від найближчої точки в існуючих електричних мережах ОСР та/або робіт зі створення потужності, визначених згідно з вимогами пункту 4.1.20 глави 4.1 цього розділу, до точки приєднання вимогам проєктної документації та нормативно-технічних документів із посиланням на ці вимоги. Такі зауваження надаються замовнику не пізніше ніж на 10 робочий день з дня завершення відповідних робіт або подання відповідної документації. Замовник має право надати ОСР свої зауваження протягом 5 робочих днів.»;

4) право ОСР та замовника залучити представників Державної інспекції енергетичного нагляду України (за згодою) для вирішення спірних питань щодо відповідності збудованих замовником електричних мереж лінійної частини приєднання та/або робіт зі створення потужності вимогам проєктної документації та нормативно-технічних документів;

5) строк надання ОСР послуги з нестандартного приєднання має відповідати строку виконання будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт щодо будівництва електричних мереж лінійної частини приєднання та/або робіт зі створення потужності, визначеному у відповідному господарському договорі.

Послуга з приєднання вважається наданою з дня надання ОСР замовнику повідомлення про надання послуги з приєднання.»;

4) у главі 4.4:

у пункті 4.4.1:

абзац другий доповнити словами та знаками «та/або виконання будівельних робіт зі створення потужності, у випадку та у порядку, визначеному цим Кодексом»;

абзац третій доповнити новим реченням такого змісту: «Загальний строк уведення потужностей за роками (черги будівництва) не може перевищувати трьох років»;

у пункті 4.4.2:

абзац дванадцятий після слів «із зазначенням» доповнити словами «згідно з вимогами цього пункту Кодексу»;

після абзацу двадцять восьмого доповнити шістьма новими абзацами такого змісту:

«У разі приєднання електроустановок виробника електричної енергії (суб'єкта господарювання, що має намір виробляти електричну енергію) – замовника послуги з приєднання до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення іншого виробника електричної енергії згідно з пунктом 4.1.7.2 пункту 4.1.7 глави 4.1 цього розділу замовником до заяви про приєднання додатково додається договір щодо користування субвиробником технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення основного виробника.

Замовником на графічних матеріалах (у разі необхідності їх подання) має бути зазначено:

схематичне розташування земельної ділянки (геометрична форма земельної ділянки);

місце розташування об'єкта замовника (крапка, геометричний символ тощо) із наявністю відповідного підпису;

прогнозованої точки приєднання (місця, де буде визначено межу балансової належності) (крапка, геометричний символ тощо) із наявністю відповідного підпису. У разі приєднання багатоквартирного житлового будинку (комплексу) – прогнозованої точки (точок), у місцях розташування ввідно-розподільчих пристроїв будинку на напрузі до 1 кВ з розподіленням потужності по цих ввідно-розподільчих пристроях.

Висунення ОСР інших вимог до графічних матеріалів, не передбачених цим пунктом, не допускається.».

У зв'язку з цим абзаци двадцять дев'ятий – тридцять перший вважати відповідно абзацами тридцять п'ятим – тридцять сьомим;

абзаци четвертий – шостий пункту 4.4.3 викласти в такій редакції:

«у разі направлення заяви в електронному вигляді (через вебсайт та/або сервіс «Особистий кабінет замовника») – протягом 1 години поточного дня після подання замовником заяви про приєднання.

Реєстраційний номер заяви повідомляється замовнику через сервіс «Особистий кабінет замовника», на електронну адресу та за усним запитом замовника засобами телефонного/мобільного зв'язку тощо).

У разі направлення заяви в електронному вигляді одним із способів, зазначених на вебсайтах ОСР у розділі «Приєднання» (через вебсайт та/або сервіс «Особистий кабінет замовника»), ОСР протягом 1 години поточного дня після подання замовником заяви про приєднання має направити замовнику на його електронну адресу підтвердження щодо надходження заяви про приєднання та зазначити її реєстраційний номер.»;

5) у главі 4.5:

пункт 4.5.1 доповнити трьома новими абзацами такого змісту:

«У разі якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання

здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти» та звернувся до ОСР із заявою довільної форми щодо укладення додаткової угоди стосовно визначення іншого порядку сплати вартості надання послуги з приєднання, а саме протягом 10 робочих днів після завершення надання послуги з приєднання, ОСР разом із технічними умовами на приєднання, розрахунком вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунком на сплату плати за приєднання має право надати на виконання укладеного договору про приєднання проект відповідної додаткової угоди про набрання чинності технічних умов на приєднання з дати підписання цієї додаткової угоди.

Замовник зобов'язаний підписати та повернути ОСР підписану додаткову угоду не пізніше 20 робочих днів з дати її отримання.

У разі якщо замовник не підписав та не повернув ОСР протягом 20 робочих днів з дня отримання відповідної додаткової угоди, договір про приєднання вважається розірваним, а технічні умови на приєднання такими, що втратили чинність.»;

у пункті 4.5.5 абзац четвертий замінити сімома новими абзацами такого змісту:

«Технічні умови на приєднання електроустановок замовників, що підпадають під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», набувають чинності з дати підписання сторонами відповідної додаткової угоди. Замовник зобов'язаний підписати та повернути ОСР підписану додаткову угоду не пізніше 20 робочих днів з дати її отримання. У разі якщо замовник не підписав та не повернув ОСР протягом 20 робочих днів з дати отримання відповідну додаткову угоду, договір про приєднання вважається розірваним, а технічні умови на приєднання такими, що втратили чинність.

Строк дії договору про приєднання визначається в такому договорі ОСР і обмежується строком чинності технічних умов на приєднання, а також строком, необхідним для повного виконання сторонами зобов'язань, визначених таким договором.

Граничний строк дії договору про приєднання та технічних умов на приєднання становить три роки з дати укладення такого договору та може бути продовжений на такий же загальний строк з підстав та у порядку, визначених Законом України «Про ринок електричної енергії» та цим Кодексом.

Загальний строк чинності технічних умов та договору про приєднання не може перевищувати шість років з дня укладення договору про приєднання.

Продовження строку дії договору про приєднання здійснюється шляхом укладення між сторонами додаткової угоди.

Продовження строку дії договору про приєднання з підстав та на період, що не передбачені вимогами цього Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії», забороняється.

Якщо замовник не оплатив послугу зі стандартного приєднання протягом 20 робочих днів з дня отримання технічних умов, розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунка на оплату плати за приєднання, такий договір вважається розірваним, а технічні умови такими, що не набрали чинності.»;

у пункті 4.5.6:

абзац перший після слів «разом із» доповнити словами та знаками «завданням на проєктування робіт зі створення потужності (у разі якщо замовник має намір бути виконавцем робіт із проєктування електричних мереж, будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт із створення потужності),»;

абзаци четвертий та дев'ятий після цифр «20» доповнити словом «робочих»;

доповнити новим абзацом такого змісту:

«Технічні умови на приєднання електроустановок замовників, що підпадають під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», набирають чинності з дати підписання сторонами відповідної додаткової угоди. Замовник зобов'язаний підписати та повернути ОСР підписану додаткову угоду не пізніше 20 робочих днів з дати її отримання. У разі якщо замовник не підписав та не повернув ОСР протягом 20 робочих днів з дати отримання відповідну додаткову угоду, договір про приєднання вважається розірваним, а технічні умови на приєднання такими, що втратили чинність.»;

пункт 4.5.10 викласти в такій редакції:

«4.5.10. Замовник має право письмово звернутися до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, для отримання висновку щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання.

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, надає замовнику та ОСР висновок щодо технічного обґрунтування вимог технічних умов на приєднання.

ОСР протягом 3 робочих днів з дня отримання відповідного висновку:

повідомляє замовника та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, про вжиті заходи для виконання висновку шляхом внесення відповідних змін до технічних умов на приєднання;

або у разі наявності обґрунтованих зауважень до виданого висновку щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання звертається з відповідним обґрунтованим зверненням до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, із посиланням на вимоги чинних нормативно-правових або нормативно-технічних документів.

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, опрацьовує звернення ОСР та повідомляє ОСР і замовника з відповідним обґрунтуванням про внесення змін до висновку щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання або залишення його без змін.

ОСР має внести відповідні зміни до технічних умов на приєднання на виконання висновку центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, або протягом 14 календарних днів в установленому законодавством порядку звернутися до суду щодо обґрунтованості виданого центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, висновку. У цьому разі остаточне рішення щодо виконання висновку центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання приймається після прийняття судом відповідного рішення.»;

б) у главі 4.6:

абзац другий пункту 4.6.3 замінити двома новими абзацами такого змісту:

«У разі розроблення замовником проєкту стосовно виконання будівельних робіт із створення потужності у випадку та у порядку, визначеному цим Кодексом, завдання на проєктування має бути сформульовано ОСР відповідно до наданих ОСР технічних умов. ОСР на запит замовника або проєктної організації замовника протягом 5 робочих днів з дня отримання звернення має надавати всі необхідні для проєктування дані. У такому разі замовник забезпечує узгодження з ОСР та іншими заінтересованими сторонами проєктної документації на виконання будівельних робіт із створення потужності у випадку та у порядку, визначеному цим Кодексом, та здійснює заходи щодо відведення земельних ділянок для розміщення відповідних об'єктів електроенергетики у випадках, визначених законодавством.

У разі письмової відмови замовника від розроблення або від реалізації проєкту лінійної частини нестандартного приєднання та/або робіт зі створення потужності у випадку та у порядку, визначеному цим Кодексом, ОСР не несе жодних зобов'язань по укладеному договору про приєднання, у тому числі матеріальних, пов'язаних із витратами замовника проєктування лінійної частини приєднання та/або робіт зі створення потужності у випадку та у порядку, визначеному цим Кодексом. Замовник може обрати спосіб приєднання з наданням послуги приєднання «під ключ» шляхом відповідного звернення, за яким сторони вносять зміни до договору про приєднання та технічних умов.».

У зв'язку з цим абзац третій вважати абзацом четвертим;

у пункті 4.6.7:

абзац перший після слів та знаку «нестандартного приєднання,» доповнити словами та знаками «та/або робіт зі створення потужності у випадку та у порядку, визначеному цим Кодексом,»;

абзац п'ятий доповнити словами та знаками «та/або робіт зі створення потужності у випадку та у порядку, визначеному цим Кодексом,»;

7) абзац третій пункту 4.7.1 глави 4.7 після слів та знаку «чи скасування,» доповнити словами, цифрами, аббревіатурою та знаками такого змісту: «з нестандартного приєднання потужності більше 1 МВт з проєктуванням замовником лінійної частини приєднання у разі, якщо замовник виявив бажання бути замовником робіт з проєктування обладнання електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності»;

8) пункт 4.8.4 глави 4.8 викласти в такій редакції:

«4.8.4. Підключення після надання ОСР послуги з приєднання електроустановок замовника до електричної мережі здійснюється безоплатно протягом 5 робочих днів після отримання заяви замовника або 10 робочих днів, якщо підключення потребує припинення електропостачання інших Користувачів.»;

9) пункт 4.10.4 глави 4.10 викласти в такій редакції:

«4.10.4. ОСР протягом однієї години (поточного дня) після подання замовником підписаної кваліфікованим цифровим підписом заяви про приєднання (через вебсайт та/або сервіс «Особистий кабінет замовника») має забезпечити інформування замовника в сервісі «Особистий кабінет замовника» та на електронну пошту про успішність подачі з наданням реєстраційного номера заяви та зазначення обраного замовником каналу отримання інформації про стадії опрацювання заяви та надання послуги.»;

10) абзаци четвертий – шостий пункту 4.11.1 глави 4.11 замінити дванадцятьма новими абзацами такого змісту:

«Програмне забезпечення геодезичної інформаційно-технічної системи має реалізовувати функцію формування на заданий момент часу інформації, яка підлягає оприлюдненню на вебсайті ОСР у мережі Інтернет.

Геоінформаційна система об'єктів електроенергетики має містити, зокрема, але не виключно, таку інформацію:

топологію мереж;

межі охоронних зон електричних мереж;

технічні характеристики об'єктів електроенергетики (рівень напруги, максимальна пропускна спроможність, резерв потужності для споживання/виробництва або споживання/видачі електричної енергії);

додатково для трансформаторних підстанцій:

кількість трансформаторів;

тип та номінальна потужність трансформаторів;

інформація про видані технічні умови на приєднання до даної підстанції;

додатково для ліній електропередачі:

протяжність лінії;

нумерація опор;
переріз та кількість проводів у фазі.»;

11) у главі 4.12:

назву глави викласти в такій редакції:

**«4.12. Особливості приєднання (підключення) генеруючих установок
в технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення
Користувача»;**

у пункті 4.12.1:

в абзаці першому слова «електричних мережах» замінити словами «технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення»;

після абзацу третього доповнити трьома новими абзацами такого змісту:

«3) виробники – електроустановки, призначені для виробництва електричної енергії з будь-яких джерел енергії, в одній точці приєднання.

Встановлена потужність електроустановок виробника електричної енергії, що приєднав в одній точці приєднання електроустановки, призначені для виробництва електричної енергії з будь-яких джерел енергії, може перевищувати величину його дозволеної (договірної) потужності.

Потужність відпуску електричної енергії в електричні мережі ОСР виробника електричної енергії, що приєднав в одній точці приєднання електроустановки, призначені для виробництва електричної енергії з будь-яких джерел енергії, не повинна перевищувати величину його дозволеної (договірної) потужності відпуску в точці приєднання.».

У зв'язку з цим абзаци четвертий – чотирнадцятий вважати відповідно абзацами сьомим – сімнадцятим;

у пункті 4.12.2:

в абзаці першому слова «електричних мереж» замінити словами «технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення»;

абзац третій після слів «у разі встановлення» доповнити словами «активним споживачем»;

абзац четвертий виключити.

У зв'язку з цим абзаци п'ятий – восьмий вважати відповідно абзацами четвертим – сьомим;

абзац четвертий після слів «у разі встановлення» доповнити словом «споживачем»;

абзац п'ятий після слів «у разі встановлення» доповнити словами «активним споживачем»;

абзаци шостий та сьомий замінити трьома новими абзацами такого змісту:
«забезпечення комерційного обліку електричної енергії відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку (у разі встановлення активним споживачем генеруючої установки з можливістю відпуску електричної енергії, виробленої такою генеруючою установкою, в електричну мережу ОСР та їх користувачів, ОМСР);

встановлення у точці приєднання електроустановок виробника електричної енергії технічних засобів контролю, у тому числі автоматики, для

недопущення відпуску та/або відбору електричної енергії в мережі ОСР, потужністю, що перевищує величину дозволеної (договірної) потужності в точці приєднання (для виробника електричної енергії, що приєднав в одній точці приєднання електроустановки, призначені для виробництва електричної енергії з будь-яких джерел енергії). Зазначені технічні засоби мають бути встановлені виробником на межі балансової належності ОСР та передбачати автоматичне відключення електроустановок виробника або зниження навантаження до рівня величини дозволеної до використання (договірної) потужності у разі перевищення величини дозволеної до використання потужності, з якою відповідно здійснюється відпуск чи відбір електричної енергії до (з) мереж ОСР відповідно до договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Зазначені технічні вимоги для приєднання (підключення) генеруючої установки споживачем або активним споживачем, у тому числі, до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення якого приєднуються генеруючі установки третіх осіб, оприлюднюються ОСР на власному вебсайті в мережі Інтернет.»;

пункт 4.12.3 викласти в такій редакції:

«4.12.3. Про факт встановлення та приєднання (підключення) генеруючої установки у технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення і виконання технічних вимог виробник електричної енергії, споживач або активний споживач письмово повідомляє ОСР шляхом направлення заяви про встановлення генеруючої установки, форма якої наведена в додатку 11 до цього Кодексу. У разі встановлення генеруючої установки з можливістю відпуску електричної енергії, виробленої такою генеруючою установкою, в електричну мережу ОСР та їх користувачів, ОМСР, виробником та/або активним споживачем до відповідної заяви також додається однолінійна схема приєднання (підключення) генеруючої установки.

ОСР має забезпечити можливість подачі виробником, споживачем та активним споживачем заяви про встановлення генеруючої установки через особистий кабінет споживача на своєму офіційному вебсайті в мережі Інтернет.

ОСР зобов'язаний перевірити повноту інформації, зазначеної в заяві про встановлення генеруючої установки.

У разі відсутності у заяві всієї інформації, яка передбачена формою заяви про встановлення генеруючої установки, та/або подачі виробником та/або активним споживачем заяви щодо встановлення генеруючої установки потужністю, що не відповідає пункту 4.12.1 цієї глави, ОСР не пізніше 10 робочих днів з наступного робочого дня від дня її реєстрації повертає виробнику, споживачу або активному споживачу заяву про встановлення генеруючої установки у вказаний у цій заяві спосіб з описом виявлених зауважень.»;

у пункті 4.12.5:

в абзаці першому слова «власних електричних мережах» замінити словами та знаком «технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення виробника.»;

абзац другий після слів «потужності встановленої» доповнити словами «активним споживачем»;

абзац п'ятий після слів «установки наданій» доповнити словами «виробником або активним»;

в абзаці сьомому слова «до електричних мережах» замінити словами «технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення виробника або», а після слів «один надається» доповнити словом та знаком «виробнику»;

абзац дев'ятий після слів «договорі споживача» доповнити знаками та словом «(виробника)»;

у пункті 4.12.6:

в абзаці першому слово та знак «Споживач» замінити словами та знаком «Виробник, споживач», а слова «електричних мереж» замінити словами «технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення»;

доповнити новим абзацом такого змісту:

«ОСР має право улаштувати технічні засоби для недопущення відпуску в електричну мережу ОСР та їх користувачів, ОМСР електричної енергії, параметри напруги якої не відповідають визначеним державними стандартами (у разі встановлення генеруючої установки з можливістю відпуску електричної енергії, виробленої такою генеруючою установкою, в електричну мережу ОСР та їх користувачів, ОМСР).»;

12) у главі 4.13:

назву глави викласти в такій редакції:

«4.13. Особливості приєднання (підключення) УЗЕ в технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення Користувача»;

у пункті 4.13.1:

абзаци перший та другий замінити п'ятьма новими абзацами такого змісту:

«4.13.1. Виробник електричної енергії має право встановити та приєднати (підключити) УЗЕ у власних технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення на напрузі приєднання власних електроустановок, призначених для виробництва споживання електричної енергії або комбінованого виробництва електричної та теплової енергії, якщо в будь-який момент у часі сумарна потужність, з якою здійснюється відпуск електричної енергії з мереж виробника в мережі ОСР або відбір з мереж ОСР до мереж виробника електричної енергії, не перевищує замовленої до приєднання потужності, з урахуванням дозволеної (договірної) потужності відпуску та/або відбору електричної енергії (відповідно) електроустановок такого виробника на межі балансової належності згідно з паспортом точки розподілу та договором про надання послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління.

У разі якщо паспортом точки розподілу не визначено величину дозволеної до використання (споживання) потужності на власні потреби генеруючої установки, така потужність визначається згідно із зазначеною у реалізованих технічних умовах на приєднання електроустановок виробника, призначених для споживання електричної енергії, або (у разі відсутності такої потужності у

реалізованих технічних умовах) – згідно з потужністю, що встановлюється на рівні потужності, призначеної для власних потреб генеруючих установок залежно від джерела енергії згідно із вимогами нормативно-технічних документів, але не більше 4 % для електроустановок, призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонця, та не більше 8 % для інших виробників електричної енергії від дозволеної (договірної) потужності відпуску електричної енергії (виробництва).

У разі необхідності здійснення виробником відбору електричної енергії з мереж ОСР понад величину дозволеної (договірної) потужності відбору електричної енергії (споживання) електроустановок такого виробника на межі балансової належності згідно з паспортом точки розподілу такий виробник має отримати послугу з приєднання до електричних мереж згідно з вимогами цього розділу.

Вартість послуги з приєднання в такому разі визначається як вартість обладнання та/або робіт, необхідних для забезпечення відбору електричної енергії з мереж оператора системи розподілу, та розраховується на підставі проектно-кошторисної документації, розробленої згідно з вимогами Кодексу, і сплачується замовником ОСР.

У разі встановлення УЗЕ виробниками електричної енергії такий виробник має забезпечити наявність окремого комерційного обліку електричної енергії, перетікання якої здійснено як до, так і з УЗЕ відповідно до вимог Кодексу комерційного обліку.».

У зв'язку з цим абзаци третій – тринадцятий вважати відповідно абзацами шостим – шістнадцятим;

в абзацах одинадцятому, чотирнадцятому та п'ятнадцятому слова «власних електричних мережах» замінити словами «технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення».

3. У розділі XI:

1) у пункт 11.1.7 глави 11.1:

в абзаці першому слова «електричних мереж» замінити словами «технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення»;

доповнити дев'ятнадцятьма новими абзацами такого змісту:

«Для врегулювання взаємовідносин між основним виробником та субвиробником у частині транспортування електричної енергії субвиробника через електричні мережі основного виробника до (з) мереж ОСР та спільного користування електричними мережами основного виробника, субвиробником та основним виробником укладається відповідний договір щодо користування субвиробником технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення основного виробника.

Цей договір укладається сторонами на основі вільного волевиявлення сторін та регулює відносини сторін щодо використання субвиробником технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення основного виробника для транспортування електричної енергії до (з) мереж ОСР.

Договір щодо користування субвиробником технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення основного виробника має містити такі істотні умови:

надання права спільного користування субвиробником технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення основного виробника;

визначення алгоритму розподілу дозволеної (договірної) потужності відпуску та відбору електричної енергії між основним виробником та субвиробником, порядок розрахунку балансу електричної енергії в технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення основного виробника згідно з Кодексом комерційного обліку електричної енергії;

порядок узгодження графіків відпуску та відбору з дотриманням рівня дозволеної (договірної) потужності на межі балансової належності основного виробника в кожній окремій годині роботи електроустановок;

відповідальність за дотримання показників якості електричної енергії та виконання інших вимог договору;

випадки та порядок припинення електроживлення субвиробника, а також відповідальності за необґрунтоване припинення електропостачання субвиробника; умови розірвання договору та припинення живлення електроустановок субвиробника у разі втрати права користування мережами.

Невід'ємними частинами договору щодо користування субвиробником мережами основного виробника є:

акт про розмежування балансової належності та експлуатаційної відповідальності сторін (оформляється після завершення процедури приєднання);

відомості про засоби комерційного обліку активної та реактивної електричної енергії (оформляється після завершення процедури приєднання);

однолінійна схема із зазначенням точок приєднання і ліній, що живлять електроустановки субвиробника;

порядок розрахунку втрат електричної енергії в технологічних мережах внутрішнього електрозабезпечення основного виробника (оформляється після завершення процедури приєднання);

підстави та порядок припинення електрозабезпечення субвиробника, зокрема за зверненням ОСР, а також відповідальності за необґрунтоване припинення електрозабезпечення субвиробника.

Обсяги відпущеної/відібраної електричної енергії основного виробника та субвиробника визначаються на межі балансової належності з ОСР згідно з вимогами Кодексу комерційного обліку електричної енергії.

Паспорт точки розподілу між субвиробником та ОСР оформляється після оформлення між основним виробником та субвиробником договору щодо користування субвиробником мережами основного виробника, копія якого надається ОСР субвиробником і має поновлюватися у разі внесення сторонами змін до нього.

Зазначений договір надається субвиробником додатково в підтвердження досягнення домовленостей між сторонами під час укладення договору про

приєднання до електричних мереж оператора системи та під час оформлення паспортів точок розподілу.

Умови договору щодо користування субвиробником мережами основного виробника враховуються ОСР під час укладення інших договорів, передбачених нормативно-правовими актами, що регулюють функціонування ринку електричної енергії.

Основний виробник несе відповідальність за перевищення у точці розподілу електричної енергії величини дозволеної (договірної) потужності, відповідно до якої здійснюється відпуск та/або відбір електричної енергії до (з) мережі ОСР.»;

2) у главі 11.2:

пункт 11.2.3 доповнити двома новими абзацами такого змісту:

«У паспорті точки розподілу, що оформляється ОСР із виробником електричної енергії, зазначаються величини дозволеної (договірної) потужності відбору електричної енергії та дозволеної (договірної) потужності відпуску електричної енергії.

Величина потужності, з якою виробник може здійснювати відпуск електричної енергії у мережу ОСР та здійснювати відбір електричної енергії з мережі ОСР, зокрема на власні потреби, заряджання УЗЕ тощо, визначається згідно із зазначеними у реалізованих технічних умовах на приєднання електроустановок виробника, призначених відповідно для виробництва та споживання електричної енергії, або (у разі відсутності такої потужності у реалізованих технічних умовах) – згідно з потужністю, що встановлюється на рівні потужності призначеної для власних потреб генеруючих установок залежно від джерела енергії згідно з вимогами нормативно-технічних документів, але не більше 4 % для електроустановок, призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонця, та не більше 8 % для інших виробників електричної енергії від дозволеної (договірної) потужності відпуску електричної енергії (виробництва).»;

доповнити новим пунктом 11.2.7 такого змісту:

«11.2.7. У разі приєднання електроустановок субвиробника до технологічних мереж внутрішнього електрозабезпечення основного виробника договір про надання послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління укладається ОСП із субвиробником та здійснюється відповідне нарахування плати, якщо такий договір укладений між ОСП та основним виробником та в основного виробника виникає обов'язок здійснювати оплату послуг з диспетчерського (оперативно-технологічного) управління відповідно до вимог цього Кодексу та Кодексу системи передачі.»;

3) в абзаці першому пункту 11.4.7 глави 11.4 цифри «220» замінити цифрами «230».

4. Додатки 1 та 2 викласти в новій редакції, що додаються.

5. Додаток 3 викласти в новій редакції, що додається.

6. У пункті 8 додатка 10 цифри та знак «50160:2014» замінити цифрами та знаком «50160:2023».

Додаток 1
до Кодексу систем розподілу

**Типовий договір
про стандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу**

(найменування оператора системи розподілу), який діє на підставі ліцензії
від _____ № _____

1. Загальні положення

1.1. Цей договір про стандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу (далі – Договір) є публічним договором приєднання, який встановлює порядок та умови приєднання замовника до електричних мереж оператора системи розподілу. Цей Договір укладається між оператором системи розподілу (далі – Виконавець) та замовником послуг з приєднання до електричних мереж (далі – Замовник) з урахуванням статей 630, 633, 634 Цивільного кодексу України шляхом подання заяви про приєднання електроустановки певної потужності відповідно до умов Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310 (далі – Кодекс).

Внесення сторонами змін до цього Договору, у тому числі щодо зміни форми та порядку розрахунків вартості послуг з приєднання, строку надання послуги з приєднання, строку дії договору про приєднання тощо, на умовах та у порядку, що не передбачені вимогами Закону України «Про ринок електричної енергії», Кодексу та/або цього Договору, не допускається.

2. Предмет Договору

2.1. За цим Договором Виконавець забезпечує надання послуги з приєднання електроустановок об'єкта Замовника (будівництво, реконструкція, технічне переоснащення та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання) відповідно до схеми зовнішнього електрозабезпечення і проектної документації та безоплатно здійснює підключення електроустановок об'єкта Замовника до електричних мереж системи розподілу після завершення надання послуги з приєднання на умовах цього Договору.

2.2. Замовник оплачує Виконавцю вартість приєднання до електричних мереж системи розподілу на умовах цього Договору.

3. Права та обов'язки Сторін

3.1. Виконавець послуг зобов'язаний:

3.1.1. Надати Замовнику технічні умови стандартного приєднання разом із розрахунком вартості плати за приєднання до електричних мереж, рахунком на сплату вартості послуги з приєднання та рахунком на сплату вартості послуги з комерційного обліку електричної енергії (якщо замовником у заяві про приєднання обрано ОСР, який надає послугу з приєднання такому замовнику, постачальником послуг комерційного обліку) протягом 10 робочих днів з наступного робочого дня від дати реєстрації заяви та повного пакета документів, передбачених цим Кодексом, через особистий кабінет

замовника, на електронну адресу та у разі наявності в заяві про приєднання відповідної відмітки – на поштову адресу.

3.1.2. Під час видачі замовнику технічних умов повідомити замовнику логін та пароль від особистого кабінету замовника.

3.1.3. Розпочати приєднання об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу після оплати Замовником послуги з приєднання відповідно до умов цього Договору.

3.1.4. Забезпечити в установленому порядку приєднання (будівництво та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від місця забезпечення потужності до точки приєднання) об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу у строки, встановлені Кодексом.

3.1.5. За умови організації Замовником приладового комерційного обліку електричної енергії згідно з вимогами Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 311, безоплатно підключити до електричних мереж електроустановку замовника.

3.1.6. Здійснити безоплатно первинне підключення електроустановок Замовника з метою проведення випробувань електрообладнання схеми зовнішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника та безоплатно підключити електроустановки Замовника до електричних мереж системи розподілу після надання послуги з приєднання впродовж 5 робочих днів після отримання заяви Замовника або впродовж 10 робочих днів, якщо підключення потребує припинення електропостачання інших користувачів, після виконання Сторонами умов цього Договору та укладення договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (або внесення змін до діючих договорів).

3.1.7. Надати послугу зі стандартного приєднання протягом максимального (граничного) строку надання послуги, визначеного Кодексом, залежно від ступеня стандартного приєднання.

Загальна сумарна кількість днів, на яку може бути збільшено строк надання послуги зі стандартного приєднання, у зв'язку із здійсненням заходів із землевідведення у порядку, визначеному Кодексом систем розподілу, не може перевищувати 240 календарних днів.

У разі порушення Виконавцем вимог Кодексу щодо порядку збільшення строку надання послуги зі стандартного приєднання у зв'язку із здійсненням заходів із землевідведення такий строк вважається не збільшеним та послуга з приєднання має бути надана Виконавцем у строки, визначені Кодексом.

Строк надання послуги зі стандартного приєднання може бути збільшений ОСР у разі надання послуги зі стандартного приєднання, для реалізації якого ОСР здійснює будівництво нових електричних мереж від точки забезпечення потужності до точки приєднання (будівництво ділянки КЛ, ПЛ (із встановленням нових опор), ТП, РП). У такому разі ОСР не пізніше ніж за 10 календарних днів до закінчення строку надання послуги зі стандартного приєднання письмово через особистий кабінет замовника, на електронну адресу та у разі наявності в заяві про приєднання відповідної відмітки – на поштову адресу, повідомляє замовника про збільшення строку надання послуги зі стандартного приєднання не більше ніж на 30 календарних днів. Порушення ОСР порядку повідомлення замовника про збільшення строку надання послуги зі стандартного приєднання, визначеного у цьому абзаці, не дає ОСР права збільшити строк надання

послуги за таким приєднанням. Строк надання послуги зі стандартного приєднання може бути збільшений згідно з вимогами цього абзацу у разі, якщо за таким стандартним приєднанням строк не збільшувався з інших підстав, визначених цим пунктом. Загальна сумарна кількість днів, на яку може бути збільшено строк надання послуги зі стандартного приєднання з підстав, визначених у цьому абзаці, не може перевищувати 60 календарних днів.

3.2. Замовник послуг зобов'язаний оплатити на умовах цього Договору вартість наданих Виконавцем послуг з приєднання електроустановок Замовника до електричних мереж системи розподілу в точці приєднання.

3.3. Виконавець має право:

3.3.1. Надавати послуги з приєднання до електричних мереж системи розподілу або самостійно, або із залученням підрядних організацій.

3.4. Замовник має право:

3.4.1. Контролювати, у тому числі через особистий кабінет на вебсайті Виконавця та шляхом письмових запитів до Виконавця, виконання ним зобов'язань щодо будівництва електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання, хід виконання робіт, пов'язаних із наданням послуги з приєднання.

3.4.2. Подавати Виконавцю звернення, скарги, претензії, заяву про відшкодування коштів та сплату пені за порушення строків надання послуги з приєднання та отримувати в установленому законодавством порядку відшкодування коштів та сплату пені за порушення строків надання послуги з приєднання, вмотивовані відповіді або повідомлення про заходи щодо усунення Виконавцем причин скарги.

3.4.3. У разі виникнення потреби у перенесенні існуючих (діючих) повітряних та/або підземних електричних мереж та інших об'єктів електроенергетики звернутися до їх власника з метою укладення окремого договору щодо надання послуг з перенесення відповідних об'єктів електроенергетики згідно зі статтею 21 Закону України «Про ринок електричної енергії».

3.5. Після введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника Виконавець набуває права власності на збудовані електричні мережі зовнішнього електрозабезпечення (від точки забезпечення потужності до точки приєднання).

4. Плата за приєднання та порядок розрахунків

4.1. Виконавець надає Замовнику рахунок на сплату плати за приєднання у розмірі 100 відсотків плати, визначеної у розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж у випадку відсутності необхідності відведення земельних ділянок під будівництво об'єктів електроенергетики для приєднання його електроустановок. Замовник оплачує на поточний рахунок ОСР цей рахунок упродовж 20 робочих днів з дня, наступного від дати отримання технічних умов, розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунка на сплату плати за приєднання.

У випадку необхідності відведення земельних ділянок під будівництво об'єктів електроенергетики для приєднання електроустановок ОСР надає замовнику рахунки на сплату плати за приєднання в такому порядку:

рахунок у розмірі 20 відсотків плати, визначеної у розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж. Замовник оплачує на поточний рахунок ОСР цей рахунок упродовж 20 робочих днів з дня, наступного за днем отримання технічних умов, розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунка на сплату плати за приєднання;

рахунок у розмірі 80 відсотків плати, визначеної у розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж. Замовник сплачує на поточний рахунок ОСР цей рахунок упродовж 5 робочих днів з дня, наступного за днем узгодження з усіма заінтересованими сторонами розробленої ОСР проектної документації щодо електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта замовника.

У разі якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти» та звернувся до Виконавця із заявою довільної форми щодо визначення іншого порядку сплати вартості надання послуги з приєднання, порядок оплати вартості послуги з приєднання за цим договором здійснюється протягом 10 робочих днів після завершення надання послуги з приєднання.

У разі надходження від замовника послуги з приєднання, що підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», відповідного звернення ОСР має право укласти додаткову угоду до договору про приєднання щодо визначення іншого графіка оплати.

4.2. Зміна порядку та форми оплати вартості послуги з приєднання з підстав, не визначених у цьому Договорі, не допускається.

5. Відповідальність Сторін

5.1. У випадку неналежного виконання або невиконання умов цього Договору Сторони несуть відповідальність, визначену цим Договором та чинним законодавством.

5.2. Виконавець несе відповідальність за недотримання змісту, необґрунтованість виданих технічних умов та неправильність розрахунку плати за приєднання до електричних мереж системи розподілу.

5.3. За порушення строків виконання зобов'язань за цим Договором винна Сторона сплачує іншій Стороні пеню в розмірі 0,1 відсотка вартості послуги з приєднання за кожний день прострочення.

У разі порушення Виконавцем послуг умов зобов'язання щодо строків надання послуги з приєднання:

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 10 до 20 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 глави 4 цього Договору, зменшується на 10 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 20 до 120 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 глави 4 цього Договору, зменшується на 20 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, більше ніж на 120 календарних днів Виконавець послуг зобов'язаний повернути Замовнику кошти, отримані як попередня оплата (у розмірі 100 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 глави 4 цього Договору) (крім випадків, визначених Кодексом).

5.4. Сторони не несуть відповідальності за невиконання умов цього Договору, якщо це спричинено дією обставин непереборної сили. Сторона, для якої виконання зобов'язань стало неможливим унаслідок дії обставин непереборної сили, має не пізніше ніж через 10 днів письмово повідомити іншу Сторону про початок, тривалість та вірогідну дату припинення дії обставин непереборної сили. Факт дії обставин непереборної сили підтверджується відповідним сертифікатом Торгово-промислової палати України або її територіальним представництвом. Строк виконання зобов'язань за цим Договором у такому разі продовжується на строк дії обставин непереборної сили.

6. Надання послуги з приєднання до електричних мереж ОСР

6.1. Факт надання послуги з приєднання підтверджується наданим ОСР Замовнику відповідно до пункту 4.8.2 глави 4.8 розділу IV Кодексу повідомленням про надання послуги з приєднання.

Повідомлення про надання послуги з приєднання надається Замовнику ОСР не пізніше ніж на третій робочий день після завершення будівельно-монтажних робіт та/або подання робочої напруги та проведення випробувань електрообладнання Замовника або обладнання зовнішнього електрозабезпечення Замовника.

7. Порядок вирішення спорів

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

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

8. Строк Договору

8.1. Цей Договір набирає чинності з дати подання належним чином оформленої заяви про приєднання та повного пакета документів, що додаються до неї, і діє до закінчення строку надання послуги з приєднання, визначеного Кодексом, але не довше строку терміну дії технічних умов.

У разі відсутності повного комплексу документів та/або неналежного оформлення документів, що додаються до заяви, та/або неналежно заповненої замовником заяви про приєднання (незаповнення рядка(ків) заяви або неправильне наповнення рядка) договір про приєднання вважається не укладеним (таким, що не набрав чинності).

8.2. Цей Договір, якщо він укладений з дотриманням порядку, визначеного Кодексом та іншим законодавством, може бути змінено або розірвано за ініціативою будь-якої Сторони у порядку, встановленому чинним законодавством. Договір, укладений з порушенням порядку укладення, вважається нікчемним.

8.3. Внесення сторонами змін до цього Договору не допускається, крім випадків: збільшення строків надання послуг з приєднань з підстав, визначених у пункті 4.2.4 глави 4.2 Кодексу систем розподілу;

збільшення строків надання послуг зі стандартних приєднань не більше ніж до 60 календарних днів, для реалізації яких ОСР здійснює будівництво нових електричних

мереж від точки забезпечення потужності до точки приєднання електроустановок замовника у порядку, визначеному у пункті 4.2.4 глави 4.2 розділу IV Кодексу систем розподілу, за умови, що строк надання послуг з таких приєднань не збільшувався з інших підстав, визначених цим пунктом;

з підстав, визначених у пункті 4.1.24 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу;

збільшення строку дії договору про приєднання та технічних умов про приєднання, що є додатком до цього договору, у порядку та у випадках, визначених Законом України «Про ринок електричної енергії»;

права ОСР визначити інший порядок оплати вартості послуги з приєднання, якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти»;

збільшення строку надання послуги з приєднання за ініціативою замовника в межах строку чинності технічних умов та договору про приєднання, визначених цим Кодексом та Законом України «Про ринок електричної енергії».

Загальний строк чинності технічних умов та договору про приєднання не може перевищувати шість років з дня укладення договору про приєднання.

8.4. Цей Договір може бути розірвано у порядку, встановленому чинним законодавством, у разі згоди сторін цього Договору.

8.5. Цей Договір вважається розірваним, якщо Замовник не оплатив послугу зі стандартного приєднання протягом 20 робочих днів з дня отримання рахунка, а технічні умови такими, що не набрали чинності.

Технічні умови на приєднання електроустановок замовників, що підпадають під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», набирають чинності з дати підписання сторонами відповідної додаткової угоди. Замовник зобов'язаний підписати та повернути ОСР підписану додаткову угоду не пізніше 20 робочих днів з дати її отримання. У разі якщо замовник не підписав та не повернув ОСР протягом 20 робочих днів з дати отримання відповідну додаткову угоду, договір про приєднання вважається розірваним, а технічні умови на приєднання такими, що втратили чинність.

9. Інші умови Договору

9.1. Порядок та умови надання Виконавцем послуги зі стандартного приєднання регулюються вимогами цього Договору та Кодексу систем розподілу та не можуть бути змінені чи доповнені з підстав та у порядку, не визначеному умовами цього Договору та Кодексу.

9.2. Усі зміни та доповнення до цього Договору оформлюються Сторонами письмово в паперовій формі та підписуються уповноваженими особами обох Сторін.

Цей Договір може бути змінений у разі внесення змін або скасування нормативно-правових актів, що регулюють питання приєднання. У такому випадку Сторони погоджуються з тим, що Виконавець вносить відповідні зміни до цього Договору та оприлюднює їх на власному вебсайті. Якщо Замовник не ініціював розірвання цього Договору протягом одного місяця з дня оприлюднення змін до нього, вважається, що Замовник погодився зі змінами з дати його оприлюднення на офіційному вебсайті Виконавця.

9.3. Врегулювання питань обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання та їх відповідності нормативно-правовим актам під час виконання цього Договору здійснюється Державною інспекцією енергетичного нагляду України згідно зі статтею 21 Закону України «Про ринок електричної енергії» та з дотриманням процедури, визначеної вимогами пункту 4.5.10 Кодексу.

9.4. Сторони мають письмово повідомляти про зміну реквізитів (місцезнаходження, найменування, організаційно-правової форми, банківських реквізитів тощо) не пізніше ніж через 10 днів після настання таких змін.

10. Реквізити оператора системи розподілу

(найменування)

Адреса: _____

Код ЄДРПОУ: _____

Телефон: _____

Електронна адреса та офіційний вебсайт: _____

Номер поточного рахунку: _____

МФО: _____

Фінансова установа: _____

**Типовий договір
про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу з
проекткуванням лінійної частини приєднання замовником**

(найменування оператора системи розподілу), який діє на підставі ліцензії
від _____ № _____

1. Загальні положення

1.1. Цей договір про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу з проектуванням лінійної частини приєднання замовником (далі – Договір) є публічним договором приєднання, який встановлює порядок та умови приєднання замовника до електричних мереж оператора системи розподілу. Цей Договір укладається між оператором системи розподілу (далі – Виконавець) та замовником послуг з приєднання до електричних мереж (далі – Замовник) з урахуванням статей 630, 633, 634 Цивільного кодексу України шляхом подання заяви про приєднання електроустановки певної потужності відповідно до умов Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310 (далі – Кодекс).

Внесення сторонами змін до цього Договору, у тому числі щодо зміни форми та порядку розрахунків вартості послуг з приєднання, строку надання послуги з приєднання, строку дії договору про приєднання тощо, на умовах та у порядку, що не передбачені вимогами Закону України «Про ринок електричної енергії», Кодексу та/або цього Договору, не допускається.

1.2. До умов цього договору має право приєднатися Замовник, що має намір приєднати до електричних мереж Виконавця електроустановки:

з величиною замовленої до приєднання потужності 400 кВт і більше,
згідно з вимогами пунктів 4.1.7.2, 4.1.11, 4.1.29, 4.1.39 та 4.1.40 глави 4.1 розділу IV Кодексу.

2. Предмет Договору

2.1. За цим Договором Виконавець забезпечує надання послуги з приєднання електроустановок об'єкта Замовника (будівництво, реконструкція, технічне переоснащення та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання) відповідно до схеми зовнішнього електрозабезпечення і проєктної документації та безоплатно здійснює підключення електроустановок об'єкта Замовника до електричних мереж системи розподілу після завершення надання послуги з приєднання на умовах цього Договору.

2.2. Замовник оплачує Виконавцю вартість приєднання до електричних мереж системи розподілу на умовах цього Договору.

3. Права та обов'язки Сторін

3.1. Виконавець послуг зобов'язаний:

3.1.1. Надати Замовнику технічні умови на нестандартне приєднання разом із розрахунком вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунком на сплату вартості послуги з

приєднання не пізніше 10 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня від дати реєстрації заяви про приєднання, та 20 робочих днів у разі необхідності їх погодження з ОСП або іншими суб'єктами господарювання (крім ОСП) у випадках, передбачених пунктом 4.1.29 глави 4.1 Кодексу, через особистий кабінет замовника, на електронну адресу та у разі наявності в заяві про приєднання відповідної відмітки – на поштову адресу.

3.1.2. Під час видачі замовнику технічних умов повідомити замовнику логін та пароль від особистого кабінету замовника.

3.1.3. Надати Замовнику необхідні вихідні дані для проєктування та визначити найближчу точку відповідного ступеня напруги в існуючих (діючих) електричних мережах (повітряна лінія, трансформаторна підстанція або розподільний пункт) Виконавця, від якої має проєктуватися лінійна частина приєднання до точки приєднання електроустановок Замовника.

3.1.4. Розпочати приєднання об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу після оплати Замовником послуги з приєднання відповідно до цього Договору.

3.1.4. Забезпечити в установленому порядку приєднання (будівництво та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від місця забезпечення потужності до точки приєднання) об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу у строки, встановлені Кодексом.

3.1.5. За умови організації Замовником приладового комерційного обліку електричної енергії згідно з вимогами Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 311, безоплатно підключити до електричних мереж електроустановку замовника.

3.1.6. Здійснити безоплатно первинне підключення електроустановок Замовника з метою проведення випробувань електрообладнання схеми зовнішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника та підключити електроустановки Замовника до електричних мереж системи розподілу після повної (стовідсоткової) оплати послуги з приєднання впродовж 5 робочих днів після отримання заяви Замовника або впродовж 10 робочих днів, якщо підключення потребує припинення електропостачання інших користувачів, після виконання Сторонами умов цього Договору та укладення договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (або внесення змін до діючих договорів).

3.1.7. Надати послугу з нестандартного приєднання протягом максимального (граничного) строку надання послуги, визначеного Кодексом, залежно від величини потужності, замовленої до приєднання.

Загальна сумарна кількість днів, на яку може бути збільшено строк надання послуги з нестандартного приєднання, у зв'язку із здійсненням заходів із землевідведення у порядку, визначеному Кодексом систем розподілу, не може перевищувати 240 календарних днів.

У разі порушення Виконавцем вимог Кодексу щодо порядку збільшення строку надання послуги з нестандартного приєднання у зв'язку із здійсненням заходів із землевідведення такий строк вважається не збільшеним та послуга з приєднання має бути надана Виконавцем у строки, визначені Кодексом.

3.2. Замовник зобов'язаний:

3.2.1. Оплатити на умовах цього Договору вартість наданих Виконавцем послуг з приєднання електроустановок Замовника до електричних мереж системи розподілу в точці приєднання.

3.2.2. Погодити з Виконавцем послуг на відповідність вимогам технічних умов проєктну документацію щодо будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) електричних мереж

внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника для об'єктів напругою в точці приєднання вище 27,5 кВ.

3.2.3. Передати Виконавцю послуг погоджену проєктну документацію на лінійну частину приєднання у 4 примірниках для виконання ним зобов'язань за Договором.

3.3. Виконавець послуг має право:

3.3.1. Надавати послуги з приєднання до електричних мереж системи розподілу або самостійно, або із залученням підрядних організацій.

3.3.2. У разі неналежного виконання Замовником умов цього Договору призупинити виконання зобов'язань за цим Договором до належного виконання Замовником відповідних умов цього Договору.

3.4. Замовник має право контролювати, у тому числі через особистий кабінет Замовника на вебсайті Виконавця та шляхом письмових запитів до Виконавця, виконання ним зобов'язань щодо будівництва електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання, хід виконання робіт, пов'язаних із наданням послуги з приєднання.

3.5. У разі виникнення потреби у перенесенні існуючих (діючих) повітряних та/або підземних електричних мереж та інших об'єктів електроенергетики звернутися до їх власника з метою укладення окремого договору щодо надання послуг з перенесення відповідних об'єктів електроенергетики згідно зі статтею 21 Закону України «Про ринок електричної енергії».

3.6. Після введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника Виконавець набуває права власності на збудовані електричні мережі зовнішнього електрозабезпечення (від точки забезпечення потужності до точки приєднання).

3.7. Замовник має право подавати Виконавцю звернення, скарги, претензії, заяву про відшкодування коштів та сплату пені за порушення строків надання послуги з приєднання та отримувати в установленому законодавством порядку відшкодування коштів та сплату пені за порушення строків надання послуги з приєднання, вмотивовані відповіді або повідомлення про заходи щодо усунення Виконавцем причин скарги.

3.8. Замовник із величиною замовленої до приєднання потужністю більше 1 МВт має право бути замовником робіт з проєктування обладнання електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності.

Такий Замовник на підставі отриманих технічних умов зобов'язаний розробити та узгодити з Виконавцем проєктну документацію на будівництво електричних мереж лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності, а також виконання будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт щодо будівництва електричних мереж лінійної частини приєднання, та/або робіт із створення потужності.

При цьому сума витрат Замовника, пов'язаних з виконанням проєктування електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності, яка враховується у загальному розмірі плати за нестандартне приєднання, не може перевищувати відповідну плату за нестандартне приєднання.

4. Плата за приєднання та порядок розрахунків

4.1. Замовник сплачує попередню оплату за приєднання на поточний рахунок Виконавця в такому порядку:

оплата в розмірі 30 відсотків складової плати за приєднання потужності, визначеної у розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж, упродовж 20 робочих днів з дня, наступного за днем отримання технічних умов, розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунка на сплату плати за приєднання;

оплата в розмірі 50 відсотків від складової плати за приєднання потужності та 90 відсотків вартості лінійної частини приєднання, визначених у розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж. У цьому випадку ОСР також актуалізує розрахунок вартості складової плати за приєднання потужності до електричних мереж за ставками, що чинні на дату актуалізації та видачі рахунка, зазначеного в цьому абзаці, та видає відповідний актуалізований рахунок на сплату плати за приєднання. Замовник оплачує на поточний рахунок ОСР цей рахунок упродовж 20 робочих днів з дня, наступного за днем отримання рахунка, який ОСР надає замовнику упродовж 5 робочих днів з дня, наступного за днем узгодження з усіма заінтересованими сторонами розробленої проєктної документації. У випадку неоплати або не повної оплати замовником вартості лінійної частини приєднання (у разі проєктування лінійної частини приєднання замовником) та/або складової плати за приєднання потужності, визначеної договором про приєднання протягом 180 календарних днів, починаючи з наступного робочого дня від дати узгодження з усіма заінтересованими сторонами розробленої замовником проєктної документації, проєктна документація повторно надається на узгодження до ОСР;

остаточний розрахунок плати за приєднання потужності та лінійної частини приєднання упродовж 5 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня після надання послуги з приєднання, що підтверджується повідомленням про надання послуги з приєднання.

У разі якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти» та звернувся до Виконавця із заявою довільної форми щодо визначення іншого порядку сплати вартості надання послуги з приєднання, порядок оплати вартості послуги з приєднання за цим договором здійснюється протягом 10 робочих днів після завершення надання послуги з приєднання.

У разі надходження від замовника послуги з приєднання, що підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», відповідного звернення ОСР має право укласти відповідну додаткову угоду до договору про приєднання щодо визначення іншого графіка оплати.

4.2. Плата за нестандартне приєднання у разі надання Замовником до заяви про приєднання інформаційної довідки-повідомлення щодо наявності намірів брати участь в аукціоні з розподілу річної квоти підтримки визначається після надання Замовником Виконавцю копії укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії між гарантованим покупцем та Замовником, який за результатами аукціону набув право на підтримку, із застосуванням ставок плати за приєднання та ставок плати за лінійну частину приєднання на відповідний календарний рік, у якому буде здійснено визначення плати за приєднання.

4.3. Зміна порядку та форми оплати вартості послуги з приєднання не допускається.

5. Відповідальність Сторін

5.1. У випадку неналежного виконання або невиконання умов Договору Сторони несуть відповідальність, визначену цим Договором та чинним законодавством.

5.2. Виконавець несе відповідальність за недотримання змісту, необґрунтованість виданих технічних умов та неправильність розрахунку плати за приєднання до електричних мереж системи розподілу.

5.3. За порушення строків виконання зобов'язань за цим Договором винна Сторона сплачує іншій Стороні пеню в розмірі 0,1 відсотка вартості послуги з приєднання за кожний день прострочення.

У разі порушення Виконавцем послуг умов зобов'язання щодо строків надання послуги з приєднання:

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 10 до 20 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 глави 4 цього Договору, зменшується на 10 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 20 до 120 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 глави 4 цього Договору, зменшується на 20 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, більше ніж на 120 календарних днів Виконавець послуг зобов'язаний повернути Замовнику кошти, отримані як попередня оплата (у розмірі 100 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 глави 4 цього Договору) (крім випадків, визначених Кодексом).

5.4. Сторони не несуть відповідальності за невиконання умов цього Договору, якщо це спричинено дією обставин непереборної сили. Сторона, для якої виконання зобов'язань стало неможливим унаслідок дії обставин непереборної сили, має не пізніше ніж через 10 днів письмово повідомити іншу Сторону про початок, тривалість та вірогідну дату припинення дії обставин непереборної сили. Факт дії обставин непереборної сили підтверджується відповідним сертифікатом Торгово-промислової палати України або її територіальним представництвом. Строк виконання зобов'язань за цим Договором у такому разі продовжується на строк дії обставин непереборної сили.

6. Надання послуги з приєднання до електричних мереж ОСР

6.1. Факт надання послуги з приєднання підтверджується наданим ОСР Замовнику відповідно до пункту 4.8.2 глави 4.8 розділу IV Кодексу повідомленням про надання послуг з приєднання.

Повідомлення про надання послуги з приєднання надається Замовнику ОСР не пізніше ніж на третій робочий день після завершення будівельно-монтажних робіт та/або подання робочої напруги та проведення випробувань електрообладнання Замовника або обладнання зовнішнього електрозабезпечення Замовника.

7. Порядок вирішення спорів

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

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

8. Строк Договору

8.1. Цей Договір набирає чинності з дати подання належним чином оформленої заяви про приєднання та повного пакета документів, що додаються до неї, і діє до закінчення чинності технічних умов, але не довше ніж три роки з дати укладання даного договору.

Строк чинності технічних умов може бути продовжений на строк, необхідний для завершення будівництва відповідного об'єкта, що визначається на основі проектної документації, з урахуванням строку, необхідного для будівництва останньої черги об'єкта будівництва. Загальний

строк чинності технічних умов не може перевищувати шість років з дня укладення договору про приєднання.

Продовження строку чинності технічних умов здійснюється з підстав та у порядку, визначеному Законом України «Про ринок електричної енергії» та Кодексом систем розподілу.

Продовження строку дії договору про приєднання здійснюється шляхом укладення між сторонами додаткової угоди.

Продовження строку дії договору про приєднання з підстав та на період, що не передбачені вимогами Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії», забороняється.

У разі відсутності повного комплексу документів та/або неналежного оформлення документів, що додаються до заяви, та/або неналежно заповненої замовником заяви про приєднання (незаповнення рядка(ків) заяви або неправильне наповнення рядка) договір про приєднання вважається не укладеним (таким, що не набрав чинності).

8.2. Цей Договір, якщо він укладений з дотриманням порядку, визначеного Кодексом та іншим законодавством, може бути змінено або розірвано за ініціативою будь-якої Сторони у порядку, встановленому чинним законодавством. Договір, укладений з порушенням порядку укладення, вважається нікчемним.

8.3. Внесення сторонами змін до цього Договору не допускається, крім випадків:

збільшення строків надання послуг з приєднань з підстав, визначених у пункті 4.3.4 глави 4.3 розділу IV Кодексу систем розподілу;

з підстав, визначених у пункті 4.1.24 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу;

збільшення строку дії договору про приєднання та технічних умов про приєднання, що є додатком до цього договору, у порядку та у випадках, визначених Законом України «Про ринок електричної енергії»;

права ОСР визначити інший порядок оплати вартості послуги з приєднання, якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти»;

права замовника бути замовником робіт з проектування обладнання електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності, на умовах та у порядку, що не передбачені вимогами цього Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії»;

збільшення строку надання послуги з приєднання за ініціативою замовника в межах строку чинності технічних умов та договору про приєднання, визначених цим Кодексом та Законом України «Про ринок електричної енергії».

Загальний строк чинності технічних умов та договору про приєднання не може перевищувати шість років з дня укладення договору про приєднання.

8.4. Цей Договір може бути розірвано у порядку, встановленому чинним законодавством, у разі згоди сторін цього Договору.

8.5. Цей Договір вважається розірваним, якщо Замовник не оплатив послугу з приєднання протягом 20 робочих днів з дня отримання рахунка, а технічні умови такими, що не набрали чинності.

Технічні умови на приєднання електроустановок замовників, що підпадають під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», набирають чинності з дати підписання сторонами відповідної додаткової угоди. Замовник зобов'язаний підписати та повернути ОСР підписану додаткову угоду не пізніше 20 робочих днів з дати її отримання. У разі якщо замовник не підписав та не повернув ОСР протягом 20 робочих днів з дати отримання відповідну додаткову угоду, договір

про приєднання вважається розірваним, а технічні умови на приєднання такими, що втратили чинність.

9. Інші умови Договору

9.1. Порядок та умови надання Виконавцем послуги з нестандартного приєднання регулюються вимогами цього Договору та Кодексу систем розподілу та не можуть бути змінені чи доповнені з підстав та у порядку, не визначеному умовами цього Договору та Кодексу.

9.2. Усі зміни та доповнення до цього Договору оформлюються Сторонами письмово в паперовій формі та підписуються уповноваженими особами обох Сторін.

Цей Договір може бути змінений у разі внесення змін або скасування нормативно-правових актів, що регулюють питання приєднання. У такому випадку Сторони погоджуються з тим, що Виконавець вносить відповідні зміни до цього Договору та оприлюднює їх на власному вебсайті. Якщо Замовник не ініціював розірвання цього Договору протягом одного місяця з дня оприлюднення змін до нього, вважається, що Замовник погодився зі змінами з дати його оприлюднення на офіційному вебсайті Виконавця.

9.3. Врегулювання питань обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання та їх відповідності нормативно-правовим актам під час виконання цього Договору здійснюється Державною інспекцією енергетичного нагляду України згідно зі статтею 21 Закону України «Про ринок електричної енергії» та з дотриманням процедури, визначеної вимогами пункту 4.5.10 Кодексу систем розподілу.

9.4. Сторони мають письмово повідомляти про зміну реквізитів (місцезнаходження, найменування, організаційно-правової форми, банківських реквізитів тощо) не пізніше ніж через 10 днів після настання таких змін.

10. Реквізити оператора системи розподілу

(найменування)

Адреса: _____
Код ЄДРПОУ: _____
Телефон: _____
Електронна адреса та офіційний вебсайт: _____
Номер поточного рахунку: _____
МФО: _____
Фінансова установа: _____

**Типовий договір
про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу «під
ключ»**

(найменування оператора системи розподілу), який діє на підставі ліцензії

від _____ № _____

1. Загальні положення

1.1. Цей договір про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу «під ключ» (далі – Договір) є публічним договором приєднання, який встановлює порядок та умови приєднання замовника до електричних мереж оператора системи розподілу. Цей Договір укладається між оператором системи розподілу (далі – Виконавець) та замовником послуг з приєднання до електричних мереж (далі – Замовник) з урахуванням статей 630, 633, 634 Цивільного кодексу України шляхом подання заяви про приєднання електроустановки певної потужності відповідно до умов Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року № 310 (далі – Кодекс).

Внесення сторонами змін до цього Договору, у тому числі щодо зміни форми та порядку розрахунків вартості послуг з приєднання, строку надання послуги з приєднання, строку дії договору про приєднання тощо, на умовах та у порядку, що не передбачені вимогами Закону України «Про ринок електричної енергії», Кодексу та/або цього Договору, не допускається.

2. Предмет Договору

2.1. За цим Договором Виконавець забезпечує надання послуги з приєднання електроустановок об'єкта Замовника (будівництво, реконструкція, технічне переоснащення та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання) відповідно до схеми зовнішнього електрозабезпечення і проєктної документації та безоплатно здійснює підключення електроустановок об'єкта Замовника до електричних мереж системи розподілу після завершення надання послуги з приєднання на умовах цього Договору.

2.1. Замовник оплачує Виконавцю вартість приєднання до електричних мереж системи розподілу на умовах цього Договору.

3. Права та обов'язки Сторін

3.1. Виконавець послуг зобов'язаний:

3.1.1. Надати Замовнику технічні умови на нестандартне приєднання разом із розрахунком вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунком на сплату вартості послуги з приєднання не пізніше 10 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня від дати реєстрації заяви про приєднання, та 20 робочих днів у разі необхідності їх погодження з ОСП або іншими суб'єктами господарювання (крім ОСП) у випадках, передбачених пунктом 4.1.29 глави 4.1 Кодексу, через особистий кабінет замовника, на електронну адресу та у разі наявності в заяві про приєднання відповідної відмітки – на поштову адресу.

3.1.2. Під час видачі замовнику технічних умов повідомити замовнику логін та пароль від особистого кабінету замовника.

3.1.3. Розпочати приєднання об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу після оплати Замовником послуги з приєднання відповідно до вимог цього Договору.

3.1.4. Забезпечити розроблення та узгодження з усіма заінтересованими сторонами проектно-кошторисної документації у строки, визначені Кодексом.

3.1.5. Повідомити замовника про розроблення та погодження проектно-кошторисної документації та виставити наступний рахунок на сплату авансового платежу згідно з порядком, передбаченим цим Договором.

3.1.6. Забезпечити в установленому порядку приєднання (будівництво та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від місця забезпечення потужності до точки приєднання) об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу у строки, встановлені Кодексом.

3.1.7. За умови організації Замовником приладового комерційного обліку електричної енергії згідно з вимогами Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 311, безоплатно підключити до електричних мереж електроустановку замовника.

3.1.8. Здійснити безоплатно підключення електроустановок Замовника з метою проведення випробувань електрообладнання схеми зовнішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника та безоплатно підключити електроустановки Замовника до електричних мереж системи розподілу після надання послуги з приєднання впродовж 5 робочих днів після отримання заяви Замовника або впродовж 10 робочих днів, якщо підключення потребує припинення електропостачання інших користувачів, після виконання Сторонами умов цього Договору та укладення договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (або внесення змін до діючих договорів).

3.1.9. Надати послугу з нестандартного приєднання протягом максимального (граничного) строку надання послуги, визначеного Кодексом, залежно від величини потужності, замовленої до приєднання.

Загальна сумарна кількість днів, на яку може бути збільшено строк надання послуги з нестандартного приєднання, у зв'язку із здійсненням заходів із землевідведення у порядку, визначеному Кодексом систем розподілу, не може перевищувати 240 календарних днів.

У разі порушення Виконавцем вимог Кодексу щодо порядку збільшення строку надання послуги з нестандартного приєднання у зв'язку із здійсненням заходів із землевідведення такий строк вважається не збільшеним та послуга з приєднання має бути надана Виконавцем у строки, визначені Кодексом.

3.2. Замовник зобов'язаний:

3.2.1. Оплатити на умовах цього Договору вартість наданих Виконавцем послуг з приєднання електроустановок Замовника до електричних мереж системи розподілу в точці приєднання.

3.2.2. Погодити з Виконавцем послуг на відповідність вимогам технічних умов проектну документацію щодо будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника для об'єктів напругою в точці приєднання вище 27,5 кВ.

3.3. Виконавець має право:

3.3.1. Надавати послуги з приєднання до електричних мереж системи розподілу або самостійно, або із залученням підрядних організацій.

3.3.2. У разі неналежного виконання Замовником умов цього Договору призупинити виконання зобов'язань за цим Договором до належного виконання Замовником відповідних умов цього Договору.

3.4. Замовник має право:

3.4.1. Контролювати, у тому числі через особистий кабінет на вебсайті Виконавця та шляхом письмових запитів до Виконавця, виконання ним зобов'язань щодо будівництва електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання, хід виконання робіт, пов'язаних із наданням послуги з приєднання.

3.4.2. Подавати Виконавцю звернення, скарги, претензії, заяву про відшкодування коштів та сплату пені за порушення строків надання послуги з приєднання та отримувати в установленому законодавством порядку відшкодування коштів та сплату пені за порушення строків надання послуги з приєднання, вмотивовані відповіді або повідомлення про заходи щодо усунення Виконавцем причин скарги.

3.4.3. У разі виникнення потреби у перенесенні існуючих (діючих) повітряних та/або підземних електричних мереж та інших об'єктів електроенергетики звернутися до їх власника з метою укладення окремого договору щодо надання послуг з перенесення відповідних об'єктів електроенергетики згідно зі статтею 21 Закону України «Про ринок електричної енергії».

3.5. Після введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника Виконавець набуває права власності на збудовані електричні мережі зовнішнього електрозабезпечення (від точки забезпечення потужності до точки приєднання).

4. Плата за приєднання та порядок розрахунків

4.1. Замовник сплачує попередню оплату за приєднання на поточний рахунок Виконавця в такому порядку:

оплата в розмірі 50 відсотків складової плати за приєднання потужності, визначеної у розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж, упродовж 20 робочих днів з дня, наступного за днем отримання технічних умов, розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунка на сплату плати за приєднання;

оплата в розмірі 40 відсотків від складової плати за приєднання потужності та 90 відсотків вартості лінійної частини приєднання, визначених у розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж. Замовник оплачує на поточний рахунок ОСР цей рахунок упродовж 20 робочих днів з дня, наступного за днем отримання рахунка, який ОСР надає замовнику упродовж 5 робочих днів з дня, наступного за днем узгодження з усіма заінтересованими сторонами розробленої проєктної документації;

остаточний розрахунок плати упродовж 5 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня після надання послуги з приєднання, що підтверджується повідомленням про надання послуги з приєднання.

У разі якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти» та звернувся до Виконавця із заявою довільної форми щодо визначення іншого порядку сплати вартості надання послуги з приєднання, порядок оплати вартості послуги з приєднання за цим договором здійснюється протягом 10 робочих днів після завершення надання послуги з приєднання.

У разі надходження від замовника послуги з приєднання, що підпадає під дію постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», відповідного звернення ОСР має право укласти відповідну додаткову угоду до договору про приєднання щодо визначення іншого графіка оплати.

4.2. Плата за нестандартне приєднання у разі надання Замовником до заяви про приєднання інформаційної довідки-повідомлення щодо наявності намірів брати участь в аукціоні з розподілу річної квоти підтримки визначається після надання Замовником Виконавцю копії укладеного договору купівлі-продажу електричної енергії між гарантованим покупцем та Замовником, який за результатами аукціону набув право на підтримку, із застосуванням ставок плати за приєднання та ставок плати за лінійну частину приєднання на відповідний календарний рік, у якому буде здійснено визначення плати за приєднання.

4.3. Зміна порядку та форми оплати вартості послуги з приєднання не допускається.

5. Відповідальність Сторін

5.1. У випадку неналежного виконання або невиконання умов Договору Сторони несуть відповідальність, визначену цим Договором та чинним законодавством.

5.2. Виконавець несе відповідальність за недотримання змісту, необґрунтованість виданих технічних умов та неправильність розрахунку плати за приєднання до електричних мереж системи розподілу.

5.3. За порушення строків виконання зобов'язань за цим Договором винна Сторона сплачує іншій Стороні пеню в розмірі 0,1 відсотка вартості послуги з приєднання за кожний день прострочення.

У разі порушення Виконавцем послуг умов зобов'язання щодо строків надання послуги з приєднання:

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 10 до 20 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 глави 4 цього Договору, зменшується на 10 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 20 до 120 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 глави 4 цього Договору, зменшується на 20 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, більше ніж на 120 календарних днів Виконавець послуг зобов'язаний повернути Замовнику кошти, отримані як попередня оплата (у розмірі 100 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 глави 4 цього Договору) (крім випадків, визначених Кодексом).

5.4. Сторони не несуть відповідальності за невиконання умов цього Договору, якщо це спричинено дією обставин непереборної сили. Сторона, для якої виконання зобов'язань стало неможливим унаслідок дії обставин непереборної сили, має не пізніше ніж через 10 днів письмово повідомити іншу Сторону про початок, тривалість та вірогідну дату припинення дії обставин непереборної сили. Факт дії обставин непереборної сили підтверджується відповідним сертифікатом Торгово-промислової палати України або її територіальним представництвом. Строк виконання зобов'язань за цим Договором у такому разі продовжується на строк дії обставин непереборної сили.

6. Надання послуги з приєднання до електричних мереж ОСР

6.1. Факт надання послуги з приєднання підтверджується наданим ОСР Замовнику відповідно до пункту 4.8.2 глави 4.8 розділу IV Кодексу повідомленням про надання послуг з приєднання.

Повідомлення про надання послуги з приєднання надається Замовнику ОСР не пізніше ніж на третій робочий день після завершення будівельно-монтажних робіт та/або подання робочої напруги та проведення випробувань електрообладнання Замовника або обладнання зовнішнього електрозабезпечення Замовника.

7. Порядок вирішення спорів

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

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

8. Строк Договору

8.1. Цей Договір набирає чинності з дати подання належним чином оформленої заяви про приєднання та повного пакета документів, що додаються до неї, і діє до закінчення чинності технічних умов, але не довше ніж три роки з дати укладання даного договору.

Строк чинності технічних умов може бути продовжений на строк, необхідний для завершення будівництва відповідного об'єкта, що визначається на основі проектної документації, з урахуванням строку, необхідного для будівництва останньої черги об'єкта будівництва. Загальний строк чинності технічних умов не може перевищувати шість років з дня укладення договору про приєднання.

Продовження строку чинності технічних умов здійснюється з підстав та у порядку, визначеному Законом України «Про ринок електричної енергії» та Кодексом систем розподілу.

Продовження строку дії договору про приєднання здійснюється шляхом укладення між сторонами додаткової угоди.

Продовження строку дії договору про приєднання з підстав та на період, що не передбачені вимогами Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії», забороняється.

У разі відсутності повного комплексу документів та/або неналежного оформлення документів, що додаються до заяви, та/або неналежно заповненої замовником заяви про приєднання (незаповнення рядка(ків) заяви або неправильне наповнення рядка) договір про приєднання вважається не укладеним (таким, що не набрав чинності).

8.2. Цей Договір, якщо він укладений з дотриманням порядку, визначеного Кодексом та іншим законодавством, може бути змінено або розірвано за ініціативою будь-якої Сторони у порядку, встановленому чинним законодавством. Договір, укладений з порушенням порядку укладення, вважається нікчемним.

8.3. Внесення сторонами змін до цього Договору не допускається, крім випадків:

збільшення строків надання послуг з приєднань з підстав, визначених у пункті 4.3.4 глави 4.3 розділу IV Кодексу систем розподілу;

з підстав, визначених у пункті 4.1.24 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу;

збільшення строку дії договору про приєднання та технічних умов про приєднання, що є додатком до цього договору, у порядку та у випадках, визначених Законом України «Про ринок електричної енергії»;

права ОСР визначити інший порядок оплати вартості послуги з приєднання, якщо замовник послуги з приєднання підпадає під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами)

бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти»;

права замовника бути замовником робіт з проектування обладнання електричних мереж, будівельно-монтажних, пусконаладжувальних робіт лінійної частини приєднання та/або робіт із створення потужності, на умовах та у порядку, що не передбачені вимогами цього Кодексу та Закону України «Про ринок електричної енергії»;

збільшення строку надання послуги з приєднання за ініціативою замовника в межах строку чинності технічних умов та договору про приєднання, визначених цим Кодексом та Законом України «Про ринок електричної енергії».

Загальний строк чинності технічних умов та договору про приєднання не може перевищувати шість років з дня укладення договору про приєднання.

8.4. Цей Договір може бути розірвано у порядку, встановленому чинним законодавством, у разі згоди сторін цього Договору.

8.5. Цей Договір вважається розірваним, якщо Замовник не оплатив послугу зі стандартного приєднання протягом 20 робочих днів з дня отримання рахунка, а технічні умови такими, що не набрали чинності.

Технічні умови на приєднання електроустановок замовників, що підпадають під дію положень постанови Кабінету Міністрів України від 04 грудня 2019 року № 1070 «Деякі питання здійснення розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», набувають чинності з дати підписання сторонами відповідної додаткової угоди. Замовник зобов'язаний підписати та повернути ОСР підписану додаткову угоду не пізніше 20 робочих днів з дати її отримання. У разі якщо замовник не підписав та не повернув ОСР протягом 20 робочих днів з дати отримання відповідну додаткову угоду, договір про приєднання вважається розірваним, а технічні умови на приєднання такими, що втратили чинність.

9. Інші умови Договору

9.1. Порядок та умови надання Виконавцем послуги зі стандартного приєднання регулюються вимогами цього Договору та Кодексу систем розподілу та не можуть бути змінені чи доповнені з підстав та у порядку, не визначеному умовами цього Договору та Кодексу.

9.2. Усі зміни та доповнення до цього Договору оформлюються Сторонами письмово в паперовій формі та підписуються уповноваженими особами обох Сторін.

Цей Договір може бути змінений у разі внесення змін або скасування нормативно-правових актів, що регулюють питання приєднання. У такому випадку Сторони погоджуються з тим, що Виконавець вносить відповідні зміни до цього Договору та оприлюднює їх на власному вебсайті. Якщо Замовник не ініціював розірвання цього Договору протягом одного місяця з дня оприлюднення змін до нього, вважається, що Замовник погодився зі змінами з дати його оприлюднення на офіційному вебсайті Виконавця.

9.3. Врегулювання питань обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання та їх відповідності нормативно-правовим актам під час виконання цього Договору здійснюється Державною інспекцією енергетичного нагляду України згідно зі статтею 21 Закону України «Про ринок електричної енергії» та з дотриманням процедури, визначеної вимогами пункту 4.5.10 Кодексу систем розподілу.

9.4. Сторони мають письмово повідомляти про зміну реквізитів (місцезнаходження, найменування, організаційно-правової форми, банківських реквізитів тощо) не пізніше ніж через 10 днів після настання таких змін.

10. Реквізити оператора системи розподілу

(найменування)

Адреса: _____

Код ЄДРПОУ: _____

Телефон: _____

Електронна адреса та офіційний вебсайт: _____

Номер поточного рахунку: _____

МФО: _____

Фінансова установа: _____

ЗАЯВА
про приєднання електроустановки певної потужності, призначеної для
споживання електричної енергії

1	Вхідний номер <i>(заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)</i>		Дата реєстрації <i>(заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)</i>		
2					
3	Кому:				
4	Оператор системи розподілу (структурний підрозділ за місцем розташування електроустановок замовника)		Керівнику Оператора системи розподілу (структурного підрозділу за місцем розташування електроустановок замовника)		
5					
6	Від кого:				
7	Найменування юридичної особи або ПІБ фізичної особи-замовника послуги з приєднання до електричних мереж				
8	Номер запису про право власності та реєстраційний номер об'єкта нерухомого майна в Державному реєстрі речових прав на нерухоме майно				
9	Унікальний номер запису в Єдиному державному демографічному реєстрі (за наявності)				
10	Наявність/відсутність статусу платника єдиного податку				
11	Реєстраційний номер облікової картки платника податків (за наявності)		(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)		
12	Код ЄДРПОУ (для юридичної особи)				
13	Банківські реквізити замовника				
14	Характеристика об'єкта замовника:				
15	Адреса розташування				
16	Назва об'єкта				
17	Функціональне призначення об'єкта				
18	Загальні вихідні дані щодо параметрів електроустановок замовника:				
19	Мета приєднання		(нове приєднання/зміна технічних параметрів)		
20	Дозволена потужність відповідно до умов договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (у разі наявності)		Потужність, кВт	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ	Номер договору на розподіл
					Дата договору на розподіл
21	Замовлена до приєднання потужність, кВт				
22	Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної потужності, кВт				
23	Рівень напруги в точці приєднання, кВ				
24	Рік введення потужності	Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням	Категорія надійності електропостачання		
			I категорія надійності	II категорія надійності	III категорія надійності
			Прогнозована дата введення об'єкта/ електроустанов		

	існуючої дозволеної (договірної) потужності, кВт	електропостачача	електропостачача	електропостачача	ки замовника в експлуатацію
25	Категорія надійності, кВт	I категорія надійності електропостачання	II категорія надійності електропостачання	III категорія надійності електропостачання	
26	Відомості щодо встановлення точки приєднання (межі балансової належності електроустановок замовника та ОСР) на території земельної ділянки замовника	(ЗАПЕРЕЧУЮ/НЕ ЗАПЕРЕЧУЮ)			
27	Інформація про бажання замовника здійснювати проектування та/або будівництво лінійної частини приєднання та/або заходів зі створення потужності	(оператором системи розподілу (послуга «під ключ»)/самостійно проектувати лінійну частину приєднання/самостійно проектувати та будувати лінійну частину приєднання/самостійно проектувати та будувати лінійну частину приєднання та заходів зі створення потужності)			
28	Необхідність приєднання будівельних струмоприймачів, кВт				
29	Живлення будівельних струмоприймачів передбачити від електроустановок зовнішнього електрозабезпечення об'єкта забудови після реалізації проекту зовнішнього електропостачання об'єкта забудови	(ТАК/НІ)			
30	Приєднання електроустановок замовника до електричних мереж суб'єкта господарювання, який не є ОСР (згідно з пунктом 4.1.11 Кодексу)	(ТАК/НІ)			
31	Обраний Замовником постачальник послуги комерційного обліку (вказати необхідне) <i>*Інформація про обраного ППКО вказується з реєстру ППКО (з реєстром ППКО можна ознайомитися за посиланням: https://ua.energy/uchasnikam_rinku/administrator-komertsijnogo-obliku/revestr-ppko-ta-protsedura-yih-reyestratsiyi/)</i>	(вказати ППКО*) У разі якщо замовник не обрав ППКО із реєстру*, обраним ППКО вважається ОСР			
32	Детальні вихідні дані щодо параметрів електроустановок замовника:				
33	Кількість точок приєднання	(вказується для багатоквартирних житлових будинків та/або житлових комплексів)			
34	Відомості щодо встановленої потужності генеруючих установок (існуючих або таких, що будуть встановлені)	Тип		Потужність, кВт	
35	Відомості щодо встановленої потужності установок зберігання енергії (існуючих або таких, що будуть встановлені)	Тип		Потужність, кВт	
36	Існуюча дозволена до відпуску в мережу електрична потужність активного споживача, кВт				
37	Замовлена до відпуску в мережу електрична потужність від генеруючих установок (існуючих або таких, що будуть встановлені), кВт				
38	Контактні дані:				

39	Електронна адреса для листування	
40	Номер телефону	
41	Необхідність направлення документів за результатом розгляду цієї заяви та за результатами надання послуги з приєднання поштою (вказати поштову адресу для листування)	
42	Інше	
<p>Прошу надати послугу з приєднання електроустановок, призначених для споживання електричної енергії, до електричних мереж та здійснити комплекс заходів з приєднання та безоплатного підключення електроустановок до електричних мереж. Оплату отриманих послуг гарантую.</p> <p>До заяви про приєднання додаються документи, передбачені вимогами пункту 4.4.2 глави 4.4 розділу IV Кодексу.</p> <p>Відповідальність за достовірність даних, наданих у заяві, несе заявник.</p> <p>Достовірність наданих даних підтверджую</p> <p style="text-align: center;">_____ (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>		

ЗАЯВА
про приєднання електроустановки певної потужності, призначеної для
виробництва електричної енергії

1	Вхідний номер (заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)	Дата реєстрації (заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)		
2				
3	Кому:			
4	Оператор системи розподілу (структурний підрозділ за місцем розташування електроустановок замовника)	Керівнику Оператора системи розподілу (структурного підрозділу за місцем розташування електроустановок замовника)		
5				
6	Від кого:			
7	Найменування юридичної особи або ПІБ фізичної особи-замовника послуги з приєднання до електричних мереж			
8	Номер запису про право власності та реєстраційний номер об'єкта нерухомого майна в Державному реєстрі речових прав на нерухоме майно			
9	Унікальний номер запису в Єдиному державному демографічному реєстрі (за наявності)			
10	Наявність/відсутність статусу платника єдиного податку			
11	Реєстраційний номер облікової картки платника податків (за наявності) (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)			
12	Код ЄДРПОУ (для юридичної особи)			
13	Банківські реквізити замовника			
14	Характеристика об'єкта замовника:			
15	Адреса розташування			
16	Назва об'єкта			
17	Функціональне призначення об'єкта			
18	Загальні вихідні дані щодо параметрів електроустановок замовника:			
19	Мета приєднання	(нове приєднання/зміна технічних параметрів)		
20	Дозволена до відпуску потужність відповідно до умов договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (у разі наявності)	Потужність, кВт	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ	Номер договору на розподіл
				Дата договору на розподіл
21	Замовлена до приєднання потужність відпуску електричної енергії, кВт			
22	Величина максимальної розрахункової (прогнозованої) потужності відпуску електричної енергії з урахуванням існуючої дозволеної (договірної) потужності, кВт			
23	Замовлена до приєднання потужність споживання на власні потреби електричної енергії, кВт			
24	Величина максимальної розрахункової (прогнозованої) потужності споживання на власні			

	потреби електричної енергії з урахуванням існуючої дозволеної (договірної) потужності, кВт				
25	Рівень напруги в точці приєднання, кВ				
26	Рік введення потужності	Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (договірної) потужності, кВт	Прогнозована дата введення об'єкта замовника в експлуатацію		
27	Необхідність дотримання критерію «N-1»		<p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(ТАК/НІ)*</p> <p>* для приєднань з рівнем напруги в точці приєднання до 35 кВ. Для приєднань на напрузі в точці приєднання 35 кВ і вище за замовчуванням - ТАК. ОСР технічні умови видає від двох найближчих точок з дотриманням критерію «N-1»</p>		
28	Відомості щодо встановлення точки приєднання (межі балансової належності електроустановок замовника та ОСР) на території земельної ділянки замовника		<p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(ЗАПЕРЕЧУЮ/НЕ ЗАПЕРЕЧУЮ)</p>		
29	Інформація про бажання замовника здійснювати проектування та/або будівництво лінійної частини приєднання та/або заходів зі створення потужності		<p style="text-align: center;">_____</p> <p>(оператором системи розподілу (послуга «під ключ»)/самостійно проектувати лінійну частину приєднання/самостійно проектувати та будувати лінійну частину приєднання/самостійно проектувати та будувати лінійну частину приєднання та заходів зі створення потужності)</p>		
30	Встановлена потужність генеруючої установки, кВт				
31	Вид палива/енергії				
32	Відомості щодо встановленої потужності установок зберігання енергії (існуючих або таких, що будуть встановлені)		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Тип</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Потужність, кВт</td> </tr> </table>	Тип	Потужність, кВт
Тип	Потужність, кВт				
33	Приєднання електроустановок замовника до електричних мереж суб'єкта господарювання, який не є ОСР, виробника електричної енергії (згідно з пунктом 4.1.7 або 4.1.11 Кодексу)		<p style="text-align: center;">_____</p> <p>(ТАК – згідно з пунктом 4.1.7 або 4.1.11 Кодексу/НІ – приєднання до електричних мереж ОСР)</p>		
34	Обраний Замовником постачальник послуги комерційного обліку (вказати необхідне) <i>*Інформація про обраного ППКО вказується з реєстру ППКО (з реєстром ППКО можна ознайомитися за посиланням: https://ua.energy/uchasnikam_rinku/administrator-komertsijnogo-obliku/rejestr-ppko-ta-protsedura-yih-rejestratsiyi/)</i>		<p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(вказати ППКО*)</p> <p>У разі якщо замовник не обрав ППКО із реєстру*, обраним ППКО вважається ОСР</p>		
35	Детальні вихідні дані щодо параметрів електроустановок замовника:				
36	Контактні дані:				
37	Електронна адреса для листування				
38	Номер телефону				
39	Необхідність направлення документів за результатом розгляду цієї заяви та за				

ЗАЯВА

про приєднання електроустановки певної потужності, призначеної для зберігання електричної енергії

1	Вхідний номер <i>(заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)</i>	Дата реєстрації <i>(заповнюється ОСР під час подання заяви замовником)</i>		
2				
3	Кому:			
4	Оператор системи розподілу <i>(структурний підрозділ за місцем розташування електроустановок замовника)</i>	Керівнику Оператора системи розподілу <i>(структурного підрозділу за місцем розташування електроустановок замовника)</i>		
5				
6	Від кого:			
7	Найменування юридичної особи або ПІБ фізичної особи-замовника послуги з приєднання до електричних мереж			
8	Номер запису про право власності та реєстраційний номер об'єкта нерухомого майна в Державному реєстрі речових прав на нерухоме майно			
9	Унікальний номер запису в Єдиному державному демографічному реєстрі (за наявності)			
10	Наявність/відсутність статусу платника єдиного податку			
11	Реєстраційний номер облікової картки платника податків (за наявності)		<p>_____</p> <p>(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)</p>	
12	Код ЄДРПОУ (для юридичної особи)			
13	Банківські реквізити замовника			
14	Характеристика об'єкта замовника:			
15	Адреса розташування			
16	Функціональне призначення об'єкта			
17	Загальні вихідні дані щодо параметрів електроустановок замовника:			
18	Мета приєднання	_____		
		(нове приєднання/зміна технічних параметрів)		
19	Дозволена до відпуску потужність УЗЕ відповідно до умов договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (у разі наявності)	Потужність, кВт	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ	Номер договору на розподіл
				Дата договору на розподіл
20	Замовлена до приєднання потужність УЗЕ, кВт			
21	Величина максимальної розрахункової (прогнозованої) потужності відпуску електричної енергії з урахуванням існуючої дозволеної (договірної) потужності, кВт			
22	Замовлена до приєднання потужність споживання на власні потреби електричної енергії, кВт			
23	Величина максимальної розрахункової (прогнозованої) потужності споживання на власні потреби електричної енергії з урахуванням існуючої дозволеної (договірної) потужності, кВт			
24	Рівень напруги в точці приєднання, кВ			

25	Рік введення потужності	Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (договірної) потужності, кВт	Прогнозована дата введення об'єкта замовника в експлуатацію	
26	Відомості щодо встановлення точки приєднання (межі балансової належності електроустановок замовника та ОСР) на території земельної ділянки замовника		_____ (ЗАПЕРЕЧУЮ/НЕ ЗАПЕРЕЧУЮ)	
27	Інформація про бажання замовника здійснювати проектування та/або будівництво лінійної частини приєднання та/або заходів зі створення потужності		_____ (оператором системи розподілу (послуга «під ключ»)/самостійно проектувати лінійну частину приєднання/самостійно проектувати та будувати лінійну частину приєднання/самостійно проектувати та будувати лінійну частину приєднання та заходів зі створення потужності)	
28	Параметри УЗЕ		Максимальна потужність відбору, кВт	Максимальна потужність відпуску, кВт
29	Приєднання електроустановок замовника до електричних мереж суб'єкта господарювання, який не є ОСР, виробника електричної енергії (згідно з пунктом 4.1.11 Кодексу)		_____ (ТАК – згідно з пунктом 4.1.11 Кодексу/НІ – приєднання до електричних мереж ОСР)	
30	Обраний Замовником постачальник послуги комерційного обліку (вказати необхідне) <i>*Інформація про обраного ППКО вказується з реєстру ППКО (з реєстром ППКО можна ознайомитися за посиланням: https://ua.energy/uchasnikam_rinku/administrator-komertsijnogo-obliku/reyestr-ppko-ta-protsedura-vih-reyestratsiyi/)</i>		_____ (вказати ППКО*) У разі якщо замовник не обрав ППКО із реєстру*, обраним ППКО вважається ОСР	
31	Детальні вихідні дані щодо параметрів електроустановок замовника:			
32	Контактні дані:			
33	Електронна адреса для листування			
34	Номер телефону			
35	Необхідність направлення документів за результатом розгляду цієї заяви та за результатами надання послуги з приєднання поштою (вказати поштову адресу для листування)			
36	Інше			

Прошу надати послугу з приєднання електроустановок, призначених для зберігання електричної енергії, до електричних мереж та здійснити комплекс заходів з приєднання та безоплатного підключення електроустановок до електричних мереж після завершення послуги з приєднання. Оплату отриманих послуг гарантую.

До заяви про приєднання додаються документи, передбачені вимогами пункту 4.4.2 глави 4.4 розділу IV Кодексу.

Відповідальність за достовірність даних, наданих у заяві, несе заявник.

Достовірність наданих даних підтверджую

(дата)

(підпис)

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.

(підпис)