

Щодо тимчасового приєднання до електричних  
мереж системи розподілу

**ТОВ «ШИБАС»****Директору****Сергію ШИЛУ**вул. Олега Ольжича, буд. 4,  
м. Бровари, Київська обл.

Приватне акціонерне товариство «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» (далі – ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ») надає Вам Договір про тимчасове приєднання до електричних мереж №ПТП 019418 241022 1 10 06 7 000000 1 від 24.10.2022, що був сформований на підставі Заяви про тимчасове приєднання №Р191022126174 від 19.10.2022.

Додатково повідомляємо, що у відповідності до норм ст.643 – 645 Цивільного кодексу України, у разі якщо Замовник не отримав проект договору про приєднання та технічні умови протягом 20 календарних днів з дати направлення ОСР повідомлення про їх готовність (у зазначений у заяві про приєднання спосіб обміну інформацією) або не надав ОСР протягом 20 календарних днів з дати отримання підписані з його сторони примірники договору про тимчасове приєднання та технічних умов, договір про тимчасове приєднання вважається неукладеним (таким, що не відбувся), а технічні умови такими, що не набрали чинності.

Крім того, нормами ст.645 Цивільного кодексу України встановлено, що якщо відповідь про прийняття пропозиції укласти договір одержано із запізненням, особа, яка зробила пропозицію, звільняється від відповідних зобов'язань.

Додатково зазначаємо, що згідно пункту 21 Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану, затвердженим постановою НКРЕКП від 26 березня 2022 року №352, протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану тимчасово приєднані електроустановки на підставі цього Порядку (у тому числі електроустановки приєднані за рахунок резерву потужності інших споживачів) мають бути приєднані до системи розподілу відповідно до вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року №310.

У разі виникнення питань щодо надання послуги з приєднання до електричних мереж, рекомендуємо звертатися до кол-центру ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» за наступними номерами телефонів: (067) 495-70-40, (099) 495-70-40, (093) 495-70-40, де заявка буде прийнята для опрацювання та надана актуальна інформація.

**Додатки:**

1. Договір про тимчасове приєднання до електричних мереж №ПТП 019418 241022 1 10 06 7 000000 1 від 24.10.2022 з додатками.

  
(підпис)

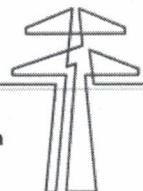
Андрій ЮШКО

Отримав:

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (підпис)

\_\_\_\_\_ (П.І.Б.)





**ТЕХНІЧНІ УМОВИ ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ  
до електричних мереж електроустановок**

Дата видачі 24.10.2022 року  
Технічні умови №ПТП 019418 241022 1 10 06 7 000000 1

**Комбінат по виробництву комбінованих добрив зі складськими та офісними приміщеннями,  
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ШИБАС».**

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

1. Місце розташування об'єкта Замовника: **Київська область, Броварський район, смт Велика Димерка  
(кадастровий номер земельної ділянки 3221281201:01:079:0010).**

Функціональне призначення об'єкта: **Виробництво.**

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

I категорія - кВт,

II категорія - кВт,

III категорія - кВт.

3. Величина максимального розрахункового (прогнозного) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності: **240** кВт:

I категорія - кВт,

II категорія - кВт,

III категорія **240** кВт.

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

4.1. Тимчасове джерело електропостачання: **даними технічними умовами не передбачено;**

*(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)*

номер: **даними технічними умовами не передбачено.**

*(опори, колірки)*

4.2. Тимчасова точка забезпечення потужності: **даними технічними умовами не передбачено;**

*(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)*

номер: **даними технічними умовами не передбачено.**

*(опори або обладнання)*

4.3. Тимчасова точка приєднання: **даними технічними умовами не передбачено;**

*(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)*

номер: **даними технічними умовами не передбачено.**

*(опори, колірки)*

Напруга приєднання: \_\_\_\_\_ - **кВ.**

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

**I. Вимоги до електроустановок Замовника**

5. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

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

5.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги: **не вимагається.**

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

• Встановлення в РУ-0,4 кВ ТП-10/0,4 кВ, що проєктується, необхідної кількості комунаційних апаратів. Тип та параметри визначити проєктом.

• Для електропостачання об'єктів передбачити встановлення необхідної кількості відно-розподільчих пристроїв (ВРП) 0,4 кВ об'єктів.

• Будівництво необхідної кількості ЛЕП-0,4 кВ від РУ-0,4 кВ ТП-10/0,4 кВ, що проєктується, до ВРП-0,4 кВ об'єктів. Конструктивне виконання та технічні характеристики ЛЕП-0,4 кВ визначити проєктом.

Схему мереж 10 кВ та 0,4 кВ визначити проєктом.

У разі, якщо потужність електроустановок об'єкту, що приєднується, перевищує 50 кВт, передбачити дотримання нульового перетоку реактивної потужності в точці приєднання (крім населення).

Проєктом обґрунтувати категорію надійності електропостачання струмоприймачів відповідно до вимог чинних нормативних документів.

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

• Розрахунок струмів короткого замикання в даному ланцюгу живлення. По результатах розрахунків вибрати уставки релейного захисту та трансформатори струму. У разі необхідності, проєктом передбачити реконструкцію та/або налаштування релейного захисту.

• У разі кабельного виконання ЛЕП-10 кВ, виконати розрахунок ємнісних струмів на шинах 10 кВ ПС 35/10 кВ «Заліська». У разі необхідності, виконати необхідний обсяг робіт по їх компенсації.

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

9.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

Підключення електроустановок буде здійснено за умови дотримання Правил охорони електричних мереж.

Захисні заходи безпеки електроустановок виконати відповідно до вимог ПУЕ і вимог «Правил будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних електроустановок». НПАОП 40.1-1.32.01 (ДНАОП 0.00-1.32-01).

10. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

При розробці проєкту виконати умови «Рекомендацій щодо влаштування вузлів обліку електричної енергії ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» з урахуванням глави 1.5 ПУЕ, розділів V та VI Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 №311, розділу 11 ДБН В.2.5-23-2010 «Проєктування електрообладнання об'єктів цивільного призначення».

\*Перелік рекомендацій щодо технічних характеристик засобів обліку та їх типів знаходиться на офіційному сайті ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ».

## ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ В МЕРЕЖАХ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ

11.1. Суб'єкт господарювання: **даними технічними умовами не передбачено.**

(назва, місце розташування, код ЄДРПОУ)

11.2. Тимчасове джерело електропостачання: **даними технічними умовами не передбачено;**

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер:

**даними технічними умовами не передбачено.**

(опори або обладнання)

11.3. Тимчасова точка забезпечення потужності: **даними технічними умовами не передбачено;**

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер:

**даними технічними умовами не передбачено.**

(опори або обладнання)

11.4. Тимчасова точка приєднання: **даними технічними умовами не передбачено;**

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер:

**даними технічними умовами не передбачено.**

(опори, колірки)

Напруга приєднання: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кВ.

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

# ДОГОВІР

про тимчасове приєднання до електричних мереж  
№ПТП 019418 241022 1 10 06 7 000000 1

м. Київ

(місце укладення)

24.10.2022 р.

(дата)

Приватне акціонерне товариство "ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ" (далі – Виконавець послуг, ОСР), яке діє на підставі ліцензії, отриманої на виконання норм Законів України «Про ринок електричної енергії», «Про ліцензування видів господарської діяльності», рішення органу ліцензування щодо видачі ліцензії та дата набуття права на провадження ліцензованої діяльності Оператора системи розподілу наведені в Ліцензійному реєстрі, що розміщений на офіційному сайті НКРЕКП за посиланням: <http://www.nerc.gov.ua/>, в особі Юшко Андрія Миколайовича, який діє на підставі Довіреності №369/2022 від 11.08.2022 р., з однієї сторони,

та ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ШИБАС» (далі – Замовник), в особі директора Шила Сергія Леонідовича, що діє на підставі Статуту, з другої сторони (далі разом – Сторони, а кожна окремо – Сторона), уклали цей договір про тимчасове приєднання до електричних мереж (далі – Договір).

При виконанні умов цього Договору Сторони зобов'язуються діяти відповідно до чинного законодавства, зокрема вимог Постанови НКРЕКП №352 від 26.03.2022 р. Про особливості тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану (далі – Порядок).

## 1. Загальні положення

1.1. За цим Договором до електричних мереж Виконавця послуг тимчасово приєднується об'єкт: **Комбінат по виробництву комбінованих добрив зі складськими та офісними приміщеннями.**

1.2. Місце розташування об'єкта Замовника: **Київська область, Броварський район, смт Велика Димерка (кадастровий номер земельної ділянки 3221281201:01:079:0010).**

1.3. Місце (точка) забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється: **на контактних приєднаннях до ЛЕП-10 кВ Л-46 «Підсобне господарство».**

1.4. Точка тимчасового приєднання, яка розташована на межі земельної ділянки замовника або, за згодою замовника, на території цієї земельної ділянки (межа балансової належності об'єкта Замовника) встановлюється на: **не передбачено технічними умовами.**

1.5. Альтернативні точки тимчасового приєднання (точки приєднання, які знаходяться у мережах ОСР і не передбачають здійснення реконструкції (технічного переоснащення) електричних мереж ОСР): **на контактних приєднаннях до ЛЕП-10 кВ Л-46 «Підсобне господарство».**

1.6. Тип приєднання об'єкта Замовника, залежно від технічних характеристик електроустановки та місця її розташування на дату тимчасового приєднання: **нестандартне приєднання.**

1.7. Основні технічні характеристики приєднання:

1.7.1. Величина потужності, замовленої до приєднання (у точці приєднання):	240 кВт		
1.7.2. Категорія надійності електропостачання:	I – - кВт	II – - кВт	III – 240 кВт
1.7.3. Ступінь напруги в точці приєднання визначається напругою на межі балансової належності та буде становити:	10 кВ		

1.8. У разі обрання Замовником точки приєднання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) Замовника, Стороною, відповідальною за будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) електроустановок від точки забезпечення потужності до точки приєднання, будівництво лінійної частини приєднання є Виконавець послуг.

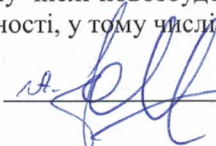
За згодою Сторін, відповідальною Стороною може бути Замовник приєднання, про що Сторони укладають додаткову угоду до цього Договору.

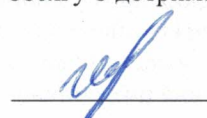
1.9. У разі обрання Замовником альтернативної точки приєднання – виконання будівельно-монтажних робіт від точки приєднання, яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу, до місця розташування об'єкта Замовника здійснюється Замовником, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт.

1.10. Використання для робіт, зазначених у п.1.8. цього Договору ресурсів Замовника (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) відбувається шляхом укладання додаткової угоди до цього Договору з відповідними змінами до його додатків (кошторисів та специфікацій).

## 2. Предмет Договору

2.1. За цим Договором Виконавець послуг забезпечує надання послуги з тимчасового приєднання електроустановок об'єкта Замовника на умовах цього Договору, а саме надання послуги із тимчасового створення технічної можливості для передачі (прийняття) електричної енергії у місце приєднання електроустановки замовника, відповідної потужності до електричних мереж оператора системи розподілу (у тому числі новозбудованих) електричної енергії необхідного обсягу з дотриманням показників її якості та надійності, у тому числі тимчасової зміни технічних параметрів.

 Юшко А.М.

 Шило С.Л.

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

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

#### **4. Плата за тимчасове приєднання та порядок розрахунків**

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

4.2. Вартість матеріалів та обладнання, що використовуються оператором системи розподілу для виконання будівельно-монтажних робіт під час надання послуги з приєднання, визначається на підставі їх фактичної закупівлі з дотриманням норм чинного законодавства.

4.3. Вартість надання послуги з приєднання в частині будівництва лінійної частини приєднання зазначена у орієнтовному розрахунку вартості приєднання з урахуванням кошторису виконання будівельно-монтажних робіт в електричних мережах та специфікації вартості обладнання для точки приєднання, що розташована на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки).

4.4. Замовник сплачує виставлений оператором системи розподілу рахунок вартості надання послуги тимчасового приєднання (у разі обрання замовником точки приєднання на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки) упродовж 5 робочих днів починаючи з наступного робочого дня від дати підписання цього Договору.

4.5. Остаточна вартість надання послуги з тимчасового приєднання визначається за фактичними витратами, понесеними оператором системи розподілу під час надання послуги з тимчасового приєднання.

4.6. У разі, якщо остаточна вартість надання послуги з тимчасового приєднання більше ніж у орієнтовному розрахунку та рахунку вартості надання послуги тимчасового приєднання, Виконавець послуг виставляє Замовнику додатковий рахунок, який Замовник повинен сплатити не пізніше 3 календарних днів після надіслання йому додаткового рахунку.

4.7. За домовленістю Сторін може бути визначено інший порядок оплати вартості послуги з приєднання (шляхом укладання додаткової угоди).

4.8. Плата за надання послуги з тимчасового приєднання до електричних мереж об'єкта замовника, що використовується для тимчасового розміщення переміщених (евакуйованих) осіб з метою їх тимчасового проживання в модульних містечках, та для проведення заходів мобілізаційної підготовки та мобілізації у Мінстратегпромі та Мінекономіки, а також підприємств Державного концерну «Укроборонпром», які залучені до виконання мобілізаційного завдання, Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту не сплачується Замовником, за умови наявності відповідної довідки військової адміністрації, яка відповідає вимогам законодавства.

#### **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 послуг несе відповідальність за недотримання змісту, необґрунтованість виданих Технічних умов тимчасового приєднання.

5.3. За порушення строків виконання зобов'язань за цим Договором винна Сторона сплачує іншій Стороні пеню в розмірі облікової ставки НБУ від простроченої вартості послуги з приєднання за кожний день прострочення.

#### **6. Надання послуги з тимчасового приєднання до електричних мереж ОСР**

6.1. У разі обрання замовником точки приєднання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) Замовника строк надання послуги тимчасового приєднання електроустановок замовника становить, як правило, 10 календарних днів, починаючи з наступного робочого дня від дня оплати замовником оператору системи розподілу вартості тимчасового приєднання, при цьому граничний строк надання послуги тимчасового приєднання електроустановок Замовника становить до 230 календарних днів (для потужності від 160 кВт до 400 кВт).

Строк надання послуги тимчасового приєднання електроустановок замовника, що надається відповідно до п.4.8. цього Договору обраховується з наступного робочого дня від дати отримання Виконавцем послуг повідомлення Замовника про вибір точки приєднання та підписання цього Договору обома Сторонами.

6.2. Строк надання послуги тимчасового приєднання електроустановок замовника може бути збільшений на строк необхідний для надання Виконавцем послуг (в пріоритетному порядку та безоплатно) послуг з тимчасового приєднання до електричних мереж об'єктів замовника, що використовується для тимчасового розміщення переміщених (евакуйованих) осіб з метою їх тимчасового проживання в модульних містечках, та для задоволення потреб підприємств із сфери управління Мінстратегпрому та Мінекономіки, а також підприємств Державного концерну «Укроборонпром», які залучені до виконання мобілізаційного завдання, Збройних Сил України, інших військових формувань України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту.

6.3. За домовленістю сторін інший строк надання послуги тимчасового приєднання електроустановок замовника може бути встановлено додатковою угодою до цього договору.