

Додаток 1 (тип Б)  
до Кодексу системи передачі

Керівнику \_\_\_\_\_  
(Оператора системи передачі/відокремленого підрозділу Оператора системи передачі за місцем розташування електроустановок Замовника)

### ЗАЯВА

#### про приєднання електроустановок, призначених для виробництва електричної енергії, до системи передачі (типова форма)

\_\_\_\_\_ (найменування Замовника приєднання)

\_\_\_\_\_ (код за ЄДРПОУ)

\_\_\_\_\_ (місце розташування об'єкта Замовника)

\_\_\_\_\_ (банківські реквізити Замовника)

\_\_\_\_\_ (тип електричної станції, вид палива (первинного енергоносія))

\_\_\_\_\_ (мета приєднання (нове приєднання/зміна технічних параметрів))

#### Електроустановки, призначені для виробництва електричної енергії

Існуюча величина встановленої електричної потужності: \_\_\_\_\_кВт, приєднана на напругу \_\_\_\_\_кВ.

Прошу на договірних засадах здійснити комплекс заходів з приєднання до системи передачі електроустановок з виробництва електричної енергії з прогнозованою величиною встановленої електричної потужності \_\_\_\_\_кВт.

Графік введення потужностей за роками:

Рік, введення потужності	місяць	Потужність, що вводиться, кВт		Прогнозована величина встановленої електричної потужності з урахуванням існуючої величини встановленої електричної потужності, кВт
		загальна	у т. ч. щодо кожного агрегата або по черзі	

#### Електроустановки, призначені для забезпечення власних та господарських потреб

Дозволена (приєднана) потужність згідно з існуючим договором \_\_\_\_\_кВт напругою \_\_\_\_\_кВ, I – \_\_\_\_\_кВт, II – \_\_\_\_\_кВт, III – \_\_\_\_\_кВт,

(I, II та III категорії надійності електропостачання)

Договір від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Прошу на договірних засадах здійснити комплекс заходів з приєднання електроустановок указаних нижче параметрів до електричних мереж:

\_\_\_\_\_кВт, напругою \_\_\_\_\_кВ, I – \_\_\_\_\_кВт, II – \_\_\_\_\_кВт, III – \_\_\_\_\_кВт.

(величина потужності, що замовляється, напруга, I, II та III категорії надійності електропостачання)

Графік введення потужностей за роками:

Рік введення потужності	Величина навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності, кВт	Категорія надійності електропостачання		
		I	II	III

(необхідність приєднання будівельних механізмів та інша додаткова інформація)

Величина потужності, дозволеної до використання після приєднання:

\_\_\_\_\_кВт, напругою \_\_\_\_\_кВ, I – \_\_\_\_\_кВт, II – \_\_\_\_\_кВт, III – \_\_\_\_\_кВт

(величина максимальної потужності, ступінь напруги, I, II та III категорії надійності електропостачання з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності)

**До заяви замовника додаються:**

1. Копія документа на право власності з пред'явленням оригіналу або завірена нотаріально, яка підтверджує право власності чи користування цим об'єктом або, за відсутності об'єкта, право власності чи користування земельною ділянкою.

У разі відсутності кадастрового номера у свідоцтві на право власності на земельну ділянку – вкопіювання з топографо-геодезичного плану або плану забудови території із зазначенням місця розташування земельної ділянки.

2. Однолінійна схема видачі існуючої потужності з виробництва електричної енергії та однолінійна схема існуючих власних/господарських потреб.

3. Копія паспорта (у разі поштового рекомендованого відправлення заяви – нотаріально посвідчена) або належним чином оформленої довіреності чи іншого документа на право укладати договори особі, яку уповноважено підписувати договори (за потреби).

4. Копія свідоцтва платника єдиного податку або копія свідоцтва платника ПДВ.

Спосіб повідомлення реєстраційного номера заяви:

---

(рекомендованим поштовим відправленням, електронною поштою, факсом, за усним запитом Замовника засобами телефонного/мобільного зв'язку)

Поштова

адреса: \_\_\_\_\_

Контакти:

роб. тел.: (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_, (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

моб. тел.: +38 (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

факс: (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

М. П. (за наявності)

---

(підпис)

---

(П. І. Б.)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ року