

**Акт розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності)  
та експлуатаційної відповідальності сторін**

Споживач \_\_\_\_\_  
(прізвище, ім'я та по батькові)  
та \_\_\_\_\_  
(найменування Електропостачальника)  
в особі \_\_\_\_\_,  
(посада, прізвище, ініціали)  
що діє на підставі \_\_\_\_\_  
(довіреність або установчі документи Електропостачальника)  
цим актом установили за об'єктом Споживача: \_\_\_\_\_

(місцезонашування об'єкту Споживача)

**1. Джерело живлення:** ТП- \_\_\_\_\_, РБ/А - \_\_\_\_\_, Л - \_\_\_\_\_ (у разі відсутності РБ/А/Л, у певному полі  
проставляється прочерк), що належить \_\_\_\_\_.

(вказати власника мереж)

**2. Балансова належність електромереж Споживача** (заповнюється у разі приєднання до електричних  
мереж напругою понад 1 кВ, із зазначенням типів, марки обладнання, довжини ліній від межі балансової  
належності електромереж до місця встановлення розрахункового засобу обліку, паспортні дані силових  
трансформаторів, кабельних та/або повітряних ліній передачі електричної енергії, дані щодо терміну  
експлуатації кабельних ліній передачі електричної енергії (до 20 років, від 20 до 40 років або більше 40  
років)) \_\_\_\_\_

**3. Межа балансової належності електромереж** установлюється:

- на відхідних клеммах комутаційного або захисного апарата, встановленого після приладу обліку;
- на відхідних клеммах приладу обліку;
- у точці кріплення проводів лінії електропередачі до перших ізоляторів на будівлі;
- у точці кріплення проводів лінії електропередачі на трубостояку;
- на наконечниках кабелю живлення на ввідному пристрої будівлі;
- на наконечниках ізольованого проводу на ввідному пристрої будівлі;

(необхідне підкреслити або вписати)

**4. Межа експлуатаційної відповідальності сторін** за стан та обслуговування електромереж  
установлюється:

- на відхідних клеммах комутаційного або захисного апарата, встановленого після приладу обліку;
- на відхідних клеммах приладу обліку;
- у точці кріплення проводів лінії електропередачі до перших ізоляторів на будівлі;
- у точці кріплення проводів лінії електропередачі на трубостояку;
- на наконечниках кабелю живлення на ввідному пристрої будівлі;
- на наконечниках ізольованого проводу на ввідному пристрої будівлі;

(необхідне підкреслити або вписати)

**5. Електропостачальник** (електропередавальна організація– за належністю) забезпечує на межі балансової  
належності електромереж гранично допустимі значення фазного відхилення напруги  $\delta U_{\phi}$  не більше 10 %.

**ЕЛЕКТРОПОСТАЧАЛЬНИК**

**СПОЖИВАЧ**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(Посада, П.І.Б., підпис)

(П.І.Б., підпис)

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ . М. П.

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ .

**Примітка:** Умови, що викладені у цьому додатку, є істотними та обов'язковими для цього договору. У  
разі зміни будь-яких умов, зазначених у цьому додатку, Споживач зобов'язаний повідомити про це  
Електропостачальника та ініціювати переоформлення або внесення змін до нього.

**Акт складений** \_\_\_\_\_

(вказується посада, назва підрозділу Електропостачальника, підпис, П.І.Б., дата складення акту, додатково для РЕМ печатка (штамп)).