

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

Побутовий споживач _____,
(прізвище, ім'я та по батькові)

який проживає _____
(адреса, телефон)

З одного боку, та Дочірнє підприємство електричних мереж приватного акціонерного товариства «Атомсервіс» (далі-оператор системи) з іншого боку, цим актом установили за об'єктом побутового споживача:

_____ (назва, місцезонашування об'єкту побутового споживача)

1. Джерело живлення: _____
що належить _____
(вказати власника мереж)

2. Балансова належність електромереж побутового 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. Оператор системи розподілу (власник мереж – за належністю) забезпечує на межі балансової належності електромереж гранично допустимі значення фазного відхилення напруги $\square U\phi$ не більше 10 %.

ОПЕРАТОР СИСТЕМИ

ПОБУТОВИЙ СПОЖИВАЧ

«__» _____ 20__ р.

«__» _____ 20__ р.