

## Додаток 2

до договору споживача

№ \_\_\_\_\_ від «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_р

про надання послуг з розподілу електричної енергії

# Паспорт точки розподілу електричної енергії

Енергетичний ідентифікаційний код точки комерційного обліку \_\_\_\_\_

Інформація щодо об'єкта споживача:

1) Вид об'єкта \_\_\_\_\_

2) Адреса об'єкта \_\_\_\_\_

3) Ступінь напруги \_\_\_\_\_ кВ

Схема живлення за точкою розподілу основна/резервна (непотрібне закреслити).

4) Приєднана потужність за точкою розподілу \_\_\_\_\_ кВт

5) Дозволена потужність \_\_\_\_\_ кВт

6) Години роботи за добу \_\_\_\_\_ год, кількість змін за добу \_\_\_\_\_, робочі дні в тижні \_\_\_\_\_

7) Категорія надійності струмоприймачів \_\_\_\_\_

8) Встановлені запобіжники чи запобіжні автомати типу \_\_\_\_\_ на напругу \_\_\_\_\_, струм \_\_\_\_\_

9) Тип та потужність генеруючої установки (генеруючих установок) \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ кВт.

10) Місце встановлення окремих елементів генеруючої установки (генеруючої установок) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_.

назва елемента                      місце встановлення

11) Фіксація наявності генерації в мережу з датою початку генерації, яка збігається з датою улаштування вузла обліку \_\_\_\_\_, покази засобу комерційного обліку \_\_\_\_\_, зафіксовані на дату улаштування засобу комерційного обліку.

12) Наявність електроопалювальної установки \_\_\_\_\_ (потужність, кВт)

Межа розподілу (точка розподілу електричної енергії) встановлюється на межі балансової належності мереж відповідно до акта розмежування балансової належності електричних мереж (за ознакою права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є додатком № 6 до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Однолінійна схема (схема електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), відображається в додатку № 7 до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовуються на об'єкті (об'єктах) споживача, сторона, відповідальна за збереження тощо зазначаються в додатку № 3 до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

За необхідності, інформація щодо порядку участі споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень, порядку розрахунку втрат електроенергії в мережах споживачів та рівнів екологічної, аварійної та технологічної броні електропостачання споживача, зазначаються в додатках 5, 8 та 9.

Паспорт точки розподілу за об'єктом споживача є невід'ємним додатком до публічного Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Усі зміни та доповнення до цього Паспорту оформлюються у разі зміни технічних характеристик об'єкта після отримання послуги з приєднання та/або на підставі узгоджених проектних рішень, виконання яких підтверджено документально.

Паспорт точки розподілу складено « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ року \_\_\_\_\_  
(дата) (посада)

\_\_\_\_\_  
(ПІБ) (підпис)

**Оператор системи розподілу**

**Споживач**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.