

Паспорт точки/точок розподілу електричної енергії

Енергетичний ідентифікаційний код (ЕІС-код) точки/точок 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/ тимчасова.

(непотрібне закреслити)

4) Приєднана потужність за точкою розподілу: _____ кВт.

5) Дозволена потужність: _____ кВт.

6) Категорія надійності струмоприймачів, в т.ч.:

I категорія: _____ кВт, II категорія: _____ кВт, III категорія: _____ кВт.

7) Встановлені запобіжники чи запобіжні автомати типу _____ на напругу _____ В, струм _____ А.

8) Тип та потужність генеруючої установки (генеруючих установок) (номінальна потужність інвертора*): _____, _____ кВт.

9) Місце встановлення окремих елементів генеруючої установки (генеруючих установок)*

_____ - _____
назва елементу місце встановлення
10) 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.

11) Встановлена потужність електроопалювальної установки для електричного опалення**: _____ кВт.

*Зазначається у разі використання альтернативних джерел енергії

**Зазначається у разі встановлення електричного опалення (житлового будинку/квартири побутового споживача).

Межі балансової належності та експлуатаційної відповідальності визначаються відповідно до розділу 2.2. Правил роздрібного ринку електричної енергії та, за необхідності, фіксуються у акті розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є Додатком 6 до Договору.

За необхідності оформлення однолінійної схеми (схеми електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), така схема відображається у Додатку 7 до Договору.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача, сторону, відповідальну за збереження і цілісність засобів обліку та пломб тощо зазначаються в додатку 3 до Договору та/або в актах технічної перевірки/пломбування.

За необхідності розрахунку втрат електричної енергії, у випадках передбачених ППРЕЕ та Кодексом комерційного обліку, порядок розрахунку втрат електроенергії в мережі Споживача зазначається в Додатку 8 до Договору.

Паспорт точки/точок розподілу за об'єктом Споживача є невід'ємним додатком до Договору.

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, а також у разі встановлення або технічного переоснащення генеруючої установки приватного домогосподарства.

У відповідності до Закону України №2486-IX від 29.07.2022р. «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо забезпечення вимог цивільного захисту під час планування та забудови територій» та у відповідності до Постанови НКРЕКП №1340 від 25.10.2022р., Договір споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, що укладається по тимчасовій схемі та у відповідності до Інструкції щодо тимчасового забезпечення розподілу та постачання електричної енергії на період дії воєнного стану в Україні у прийнятих в експлуатацію багатоквартирних житлових будинках щодо яких не завершена процедура приєднання до електричних мереж за постійною схемою, набирає чинності з дня приєднання Споживача до умов цього Договору і продовжує діяти на період дії воєнного стану в Україні та протягом одного року після його припинення чи скасування.

Паспорт точки розподілу складено « _____ » _____ 20 _____ року:

П. І. Б.

Посада

Підпис