

### ПАСПОРТ

#### точки розподілу електричної енергії

1. Загальна інформація та технічні параметри площадки комерційного обліку:

1.1. ЕІС-код площадки комерційного обліку

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.2. Дата завершення послуги з первинного приєднання: \_\_\_\_\_

1.3. Вид об'єкта електрифікації, до складу якого входить площадка комерційного обліку:

1.4. Адреса об'єкта електрифікації: \_\_\_\_\_

1.5. Приєднана потужність за площадкою комерційного обліку \_\_\_\_\_ кВт.

1.6. Дозволена потужність за площадкою комерційного обліку \_\_\_\_\_ кВт, у тому числі:  
 1 категорія надійності струмоприймачів \_\_\_\_; 2 категорія надійності струмоприймачів \_\_\_\_;  
 3 категорія надійності струмоприймачів \_\_\_\_; потужність, дозволена до відпуску Активним  
 споживачем \_\_\_\_\_ кВт, потужність, дозволена до відпуску Активним споживачем за договором  
 купівлі-продажу електричної енергії за механізмом самовиробництва \_\_\_\_\_ кВт;

1.7. Режим роботи електроустановки(-ок) за площадкою комерційного обліку  
 (цілодобовий/змінний: за необхідності розшифрувати): \_\_\_\_\_

2. Енергетичні ідентифікаційні коди (ЕІС-коди) віртуальної(-их) точки(-ок) комерційного  
 обліку за площадкою комерційного обліку: \_\_\_\_\_

2.1. Рівень напруги точок комерційного обліку груп електроустановок площадки  
 комерційного обліку, приєднаних на відповідному рівні напруги до електричних мереж  
 оператора системи:

Рівень напруги, кВ	330	220	150	110	35	27,5	20	10	6	0,38	0,22
Відмітка про наявність підключення ТКО на рівні напруги											

3. Перелік точок розподілу електричної енергії за площадкою комерційного обліку,  
 відомості про засіб (засоби) комерційного обліку активної та реактивної електричної енергії, що  
 використовується за фізичною(ими) точкою(ами) комерційного обліку на площадці  
 комерційного обліку споживача, ЕІС-коди точки(ок), сторона, відповідальна за збереження, тощо  
 зазначаються в Додатку(ах) № 3 (з відповідною нумерацією) «Відомості про розрахункові засоби  
 обліку активної та реактивної електричної енергії» до Договору споживача про надання послуг з  
 розподілу електричної енергії.

4. Електроустановки спеціального призначення, якими обладнана площадка комерційного обліку:

№ з/п	Вид електроустановок спеціального призначення	Потужність, кВт	Тип устаткування, джерело енергії (зазначається для генеруючих установок)	Місце встановлення окремих елементів електроустановки (у тому числі технічних засобів для недопущення відпуску електричної енергії в мережу)	Дата початку дії (введення в експлуатацію)	Дата введення в облік
4.1	Генеруючі установки					
	у т.ч. 1 черга					
	у т.ч. ___ черга					
4.1.1	З можливістю відпуску					
4.1.2	Без можливості відпуску					
4.2	Установки збереження електроенергії					
	у т.ч. 1 черга					
	у т.ч. ___ черга					
4.2.1	З можливістю відпуску					
4.2.1	Без можливості відпуску					
	....					
4.3	Установки електроопалення					
	у т.ч. ...					
	....					
4.4	Установки електроводонагрівання					
	у т.ч. ...					
	....					

Межа розподілу (точка розподілу електричної енергії) встановлюється на межі балансової належності мереж відповідно до акта(ів) розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який(і) є Додатком(ами) № 6 (з відповідною нумерацією) 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) площадки комерційного обліку споживача, відображається в Додатку(ах) № 7 (з відповідною нумерацією) до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

За необхідності, інформація щодо порядку участі споживача у графіках обмеження електроспоживання зазначається у Додатку № 5 та графіках відключень. Порядок розрахунку втрат електроенергії в мережах споживача зазначається у Додатку(ах) № 8 (з відповідною нумерацією). Рівні екологічної, аварійної та технологічної броні електропостачання споживача, зазначається в Додатку(ах) № 9 (з відповідною нумерацією).

Паспорт точки розподілу за площадкою комерційного обліку об'єкта електрифікації споживача є невід'ємним додатком до публічного договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Усі зміни та доповнення до цього Паспорта оформлюються у разі зміни технічних характеристик точки розподілу та/або площадки комерційного обліку за об'єктом електрифікації після отримання послуги з приєднання та/або на підставі узгоджених проєктних рішень, виконання яких підтверджено документально.

Паспорт точки розподілу площадки комерційного обліку складено, дані внесено до централізованого Реєстру ТКО «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ року.

\_\_\_\_\_

(дата)

\_\_\_\_\_

(особистий підпис)

\_\_\_\_\_

(посада, П.І.Б.)