



**ДТЕК Київські
Регіональні Електромережі**

Оператор системи
розподілу

Додаток №1
до договору про нестандартне приєднання
до електричних мереж системи розподілу
№КСР-00-19-078 від 25.02.2021 р.
Відділ з приєднань до електричних мереж ПрАТ «ДТЕК
КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
Адреса: 04136, м. Київ, вул. Стеценка, 1-А
тел. (044) 494-43-20
на запит №3574 від 03.04.2021 року

Форма ТУ КОЕ **НС-009135**

Дата видачі 2021 року

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ №КСР-00-19-078
нестандартного приєднання до електричних мереж електроустановок**

**Багатоквартирний житловий будинок з вбудовано-прибудованими нежитловими приміщеннями
(з будівельними струмоприймачами),**

Обслуговуючий кооператив «ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ «ТРИУМФ II»

(назва об'єкта та повне найменування/прізвище, ім'я, по батькові замовника)

1. Місцезнаходження об'єкта замовника: **Київська обл., Бориспільський район, с. Щасливе, вул. Героїв
Майдану, 15, кад. №3220888001:01:003:060.**

Функціональне призначення об'єкта: **житло.**

Прогнозний рік введення об'єкта в експлуатацію: **2022**

2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно з договором про розподіл електричної енергії – кВт,

I категорія - кВт;

II категорія - кВт;

III категорія - кВт.

3. Величина максимального розрахункового (прогнозного) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності: **269,0** кВт.

I категорія - кВт;

II категорія **269,0** кВт;

III категорія - кВт.

Встановлена потужність електронагрівальних установок:

- електроопалення - кВт;

- електроплити - кВт;

- гаряче водопостачання - кВт.

Графік введення потужностей по рокам

Рік введення потужності	Величина максимального розрахункового (прогнозного) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності, кВт	Категорія надійності електропостачання		
		I	II	III
2020	269,0	-	269,0	-

4. Джерело електропостачання: **ПС 35/10 кВ Теплична, ЛЕП-10 кВ Л-24 Радгосп, ЛЕП-10 кВ Л-25 Табір**

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер **визначити проектом**

(опори, камірки)

5. Точка забезпечення потужності: **РУ-10 кВ ПС 35/10 кВ Теплична;**

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер -

(опори або обладнання)

6. Точка приєднання: **на контактах приєднання живлячих ЛЕП-10 кВ до комутаційних апаратів в
РУ-10 кВ ЗТІІ-10/0,4 кВ, що проектується;**

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер -

(опори, камірки)

Напруга приєднання: **10 кВ; (трифазна схема приєднання)**

7. Розрахункове значення струму короткого замикання в точці приєднання електроустановки замовника або вихідні дані для його розрахунку: **визначити проектом.**

8. Прогнозовані межі балансової належності та експлуатаційної відповідальної встановлюються в точці приєднання електроустановки.