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

назва Суб'єкта господарювання

**Керівнику Замовника тимчасового приєднання**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ТА/АБО ВИХІДНІ ДАНІ № \_\_\_\_\_\_**

**тимчасового приєднання електроустановок Замовника тимчасового приєднання**

м. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Найменування об'єкту: |  |
| 2. | Замовник тимчасового приєднання: |  |
| 3. | Адреса об'єкту: |  |
| 4. | Дозволенна потужність: |  |
| 5. | Категорія надійності електропостачання: |  |
| 6. | Напруга в точці приєднання: |  |
| 7. | Точка приєднання: |  |
| 8.1. | Для приєднання об'єкту виконати: |  |
| 8.2. |  |
| 8.3. |  |
| 9. | Технічні умови приєднання об'єкту отримати в: | AT «ДТЕК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Електромережі» |
| 10. | Тимчасове приєднання електроустановок до власних електричних мереж підприємства виконати у наступний спосіб: | у рахунок тимчасового зменшення величини договірної потужності споживання за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії на напрузі приєднання власних струмоприймачів нашого підприємства, що не перевищує 20 кВ | у межах договірної потужності споживання цього суб'єкта за договором про надання послуг з розподілу електричної енергії у відповідний період доби на напрузі приєднання власних струмоприймачів нашого підприємства, що не перевищує 20 кВ |
| 11. | Роботи по підключенню об'єкту виконувати тільки в присутності представників нашого підприємства: | так | ні |

**З повагою,**

**посада І.Б. Прізвище**

Дані виконавця