**\*Додаток № 9 до договору споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії**

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

**Порядок участі споживача в графіках обмеження електроспоживання, графіках відключень та заходи з регулювання споживання**

1. Оператор системи у відповідності з нормативними документами по складанню графіків обмеження споживання та потужності електроенергії (ГОП\_ГОЕ) встановлює такі обмеження:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Електричної енергії (ГОЕ) | | | |  |  | |  | |  | | Електричної потужності(ГОП) | | | | | |  | |
| тис.кВт.год |  | 1 | черга | | |  | |  | |  | |  | МВт |  | 1 | черга | |
| тис.кВт.год |  | 2 | черга | | |  | |  | |  | |  | МВт |  | 2 | черга | |
| тис.кВт.год |  | 3 | черга | | |  | |  | |  | |  | МВт |  | 3 | черга | |
| тис.кВт.год |  | 4 | черга | | |  | |  | |  | |  | МВт |  | 4 | черга | |
| тис.кВт.год |  | 5 | черга | | |  | |  | |  | |  | МВт |  | 5 | черга | |

1. До графіків аварійних відключень (ГАВ\_СГАВ) занесені: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Порядок повідомлення Споживача про проведення графіків обмеження (ГОП\_ГОЕ): телефонограма.

4. Застосування ГАВ та СГАВ проводиться без попередження споживача.

5. Сторони несуть відповідальність за невиконання умов обмеження електроспоживання згідно з чинним законодавством.

6. Контактні дані відповідальної особи Споживача для обміну інформацією, яка уповноважена прийняти рішення у випадку настання технологічних порушень, що повинна вийти на зв’язок у будь який час доби (за умови виникнення аварійної ситуації):

Посада\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПІБ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Моб.тел:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Viber:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вказана інформація підлягає письмовому оновленню щоразу після будь-якої зміни даних.

7. Невиконання споживачем заданих обсягів обмеження або самовільне переведення навантаження, заведеного під протиаварійні заходи дає Оператору системи право після попередження споживача про невиконання встановленого режиму та невжиття ним заходів щодо зниження навантаження протягом 10 хвилин відключити споживача від джерела електропостачання. Відповідальність за можливі негативні наслідки такого відключення покладається на споживача.

1. Споживач зобов’язаний надавати Оператору системи, дані щодо обсягів споживання, дані щодо активної та реактивної потужності, рівнів напруги в характерних точках мережі, інші дані щодо схеми електрозабезпечення та режиму роботи обладнання.
2. Оператор системи має право призначити додатковий контрольний вимір у характерний день.
3. Визначення обсягів споживання активної та реактивної потужності здійснюється споживачем у відповідності до встановлених форм. Споживач несе відповідальність за достовірність даних, що подаються.
4. Споживач зобов’язаний надати фактичні добові графіки споживання активної та реактивної потужності для доби максимального та мінімального власного попиту з урахуванням статистичних даних та\або умов виробництва.
5. Споживач зобов’язаний надати Оператору системи інформацію щодо наявних у нього установок компенсації реактивної потужності, які прямо або опосередковано приєднані до системи розподілу, у тому числі:

* номінальне індукційне або ємнісне навантаження та робочий діапазон регулювання;
* інформацію про наявність автоматичного керування зміною робочих параметрів;
* точку приєднання до системи розподілу;
* схеми із зосередженими параметрами провідності

1. Споживач зобов’язаний надавати інформацію, яка за оцінками Оператора системи потрібна для перспективного планування, у випадку отримання відповідного запиту.
2. У відповідності з вимогами Правил роздрібного ринку електричної енергії Споживач зобов’язаний:

* уживати протиаварійні та інші заходи, щодо безпечної експлуатації електроустановок;
* у встановлені договором строки надавати Оператору системи графіки споживання електричної енергії та величини потужності;
* забезпечувати виконання встановлених режимів електроспоживання, виконання заданого обсягу обмеження та аварійних відключень, зазначених у Договорі з оператором системи.

**Підписи сторін**

**Оператор системи:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Споживач: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

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

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

**М.П. «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_р. М.П. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_р.**