Додаток 3

до договору про постачання електричної енергії споживачу

**ОБСЯГИ**

**очікуваного споживання електричної енергії на 202\_ рік**

м. Одеса «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ОПЕРАТОР ЕНЕРГІЇ»**, у подальшому ‑ «ПОСТАЧАЛЬНИК», в особі директора Богданова Дмитра Борисовича, що діє на підставі Статуту, з одного боку, та ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***, у подальшому «СПОЖИВАЧ», в особі директора *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*, що діє на підставі Статуту, з іншого боку, узгодили обсяги очікуваного споживання електричної енергії на 20\_\_\_ рік для СПОЖИВАЧА:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Клас напруги | Очікувані величини споживання електроенергії на 202\_ рік., **тис. кВт⋅год**\* | | | | | | | | | | | | | |
| січень | лютий | березень | квітень | травень | червень | липень | серпень | вересень | жовтень | листопад | грудень | рік, всього |
| 1. | 1 клас |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | у т.ч. група «а»\*\* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | у т.ч. група «б»\*\*\* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | 2 клас |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | у т.ч. група «а» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | у т.ч. група «б» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* Зазначені величини споживання електричної енергії є орієнтовними. Договірні обсяги постачання електричної енергії визначаються згідно з умовами Договору.

\*\* група «а» – площадки вимірювання, обсяг споживання електроенергії по яких визначається за допомогою щодобового автоматизованого дистанційного зчитування облікових даних лічильників (погодинного або меншого періоду інтеграції). Усі субспоживачі споживача групи «а» відносяться до групи «а». У разі відсутності у субспоживачів щодобового автоматизованого дистанційного зчитування облікових даних лічильників графік споживання таких субспоживачів розраховується виходячи з графіка споживання основного споживача та фактичних даних комерційного обліку субспоживачів.

\*\*\* група «б» – усі об’єкти, точки обліку, площадки вимірювання, які не увійшли до групи «а».

**ПІДПИСИ СТОРІН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Постачальник:**  **ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ**  **«ОПЕРАТОР ЕНЕРГІЇ»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Д.Б. Богданов /** | **Споживач:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /** |

М.П. М.П.