

№ \_\_\_\_\_

от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

**ЗАЯВКА**  
на технологическое присоединение  
**по двум источникам электроснабжения**  
энергопринимающих устройств с максимальной мощностью  
**до 150 кВт** включительно,  
*для индивидуальных предпринимателей*

1. Фамилия, имя, отчество: *Индивидуальный предприниматель* \_\_\_\_\_

2. Юридический адрес: \_\_\_\_\_

3. Фактический адрес (для почтовых отправлений): \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

4. Паспорт серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_

Дата выдачи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

ИНН \_\_\_\_\_ № счета \_\_\_\_\_

в \_\_\_\_\_

Номер записи в ЕГРИП \_\_\_\_\_ дата внесения в реестр \_\_\_\_\_

5. В связи с \_\_\_\_\_

*(увеличением объема максимальной мощности, новым строительством и др. - указать нужное)*

прошу осуществить технологическое присоединение \_\_\_\_\_

*(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)*  
расположенного(ых) \_\_\_\_\_

*(место нахождения энергопринимающих устройств)*

6. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств \_\_\_\_\_

*(описание существующей сети для присоединения, максимальной мощности (дополнительно или вновь) или (и) планируемых точек присоединения)*

7. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет \_\_\_\_\_ кВт при напряжении \_\_\_\_\_ кВ (с распределением по точкам присоединения: точка присоединения \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кВт, точка присоединения \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кВт), в том числе:

а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет \_\_\_\_\_ кВт при напряжении \_\_\_\_\_ кВ со следующим распределением по точкам присоединения:

точка присоединения \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кВт;

точка присоединения \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кВт;

б) максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств составляет \_\_\_\_\_ кВт при напряжении \_\_\_\_\_ кВ со следующим распределением по точкам присоединения:

точка присоединения \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кВт;

точка присоединения \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кВт.

8. Заявляемая категория надежности энергопринимающих устройств:

I категория \_\_\_\_\_ кВт;

II категория \_\_\_\_\_ кВт;

III категория \_\_\_\_\_ кВт.

9. Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя):

10. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемое поэтапное распределение максимальной мощности:

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования энергопринимающих устройств (месяц, год)	Планируемый срок введения энергопринимающих устройств в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность энергопринимающих устройств (кВт)	Категория надежности энергопринимающих устройств

11. Порядок расчета и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение по договору осуществляются по варианту: \_\_\_\_\_ **только для категории заявителей с 15 кВт - 150 кВт (вкл.)**

а) вариант 1, при котором:

15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения

договора, но не позже дня фактического присоединения;

45 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.

б) вариант 2, при котором:

авансовый платеж вносится в размере 10 процентов размера платы за технологическое присоединение;

осуществляется беспроцентная рассрочка платежа в размере 90 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки на период до 3 лет со дня оформления сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.

12. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли – продажи электрической энергии (мощности): \_\_\_\_\_

(указать)

13. Ценовая категория:

Первая  Вторая  третья  четвертая  пятая  шестая  седьмая  восьмая  девятая  десятая

условия почасового планирования потребления электрической энергии: \_\_\_\_\_

14. Представитель заявителя: Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Действующий на основании \_\_\_\_\_

15. На основании информации, указанной в заявке, сетевой организацией будет создан Личный кабинет потребителя на официальном сайте и направлено сообщение о порядке доступа к Личному кабинету потребителя на указанный электронный адрес и СМС-уведомление на указанный номер телефона.

\*Телефон для Личного кабинета и СМС-уведомлений: +7 (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_;

(\*поле для обязательного заполнения)

\*\*e-mail: \_\_\_\_\_

(\*\*поле для обязательного заполнения)

Заявитель (Представитель заявителя): \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (фамилия, инициалы)

Заявку принял: \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (фамилия, инициалы)