Приложение № 1 к договору об осуществлении

технологического присоединения

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Директору ООО «Искра-Энергосети»

Кузнецову В.Б.

ЗАЯВКА

физического лица на временное присоединение

энергопринимающих устройств

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | (полное наименование заявителя | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Паспортные данные: серия | | | | |  | | номер | | |  | | | |
|  | выдан (кем когда) | | |  | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | (индекс, адрес) | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | В связи с |  | | | | | | | | | | | | |
|  | (временное технологическое присоединение передвижного объекта и другое – указать нужное) | | | | | | | | | | | | | |
|  | просит осуществить технологическое присоединение | | | | | | | | |  | | | | |
|  | , | | | | | | | | | | | | | |
|  | (наименование энергопринимающих устройств для присоединения) | | | | | | | | | | | | | |
|  | расположенных | |  | | | | | | | | | | | |
|  | . | | | | | | | | | | | | | |
|  | (место нахождения энергопринимающих устройств) | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | Максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет | | | | | | | | | | | |  | кВт |
|  | при напряжении | | | |  | | кВ. | | | | | | | |
| 6. | Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя) | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | Срок электроснабжения по временной схеме | | | | | | | |  | | | | | |
| 8. | Реквизиты договора на технологическое присоединение | | | | | | | | | | |  | | |
| 9. | Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности) | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | |

Приложения:

а) План расположения энергопринимающего устройства присоединяемого к сетям сетевой организации;

б) Однолинейная схема электрических сетей присоединяемых к электрическим сетям сетевой организации, номинальный класс напряжения которых составляет 35 кВ и выше, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям заявителя;

в) Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматике.

г) Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;

д) Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае подачи заявки представителем заявителя, а также документ, подтверждающий полномочия руководителя либо лица, уполномоченного на подписание договора.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| 4. |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель организации (заявитель) | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| (фамилия, имя, отчество) | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| (контактный телефон) | | | | | | | | |
|  | | | |  |  | | | |
| (должность) | | | |  | (подпись) | | | |
|  | | | | | | | | |
| « |  | » |  | | | 20 |  | г. |
|  | | | | | | | | |
| М.П. | | | | | | | | |