|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ООО «ЯЭСК» |
|  |  | yaesk@alrosa.ru, 677000, Республика Саха (Якутия), Г.О. ГОРОД ЯКУТСК, Г ЯКУТСК, УЛ ОРДЖОНИКИДЗЕ, Д. 36/1, ОФИС 802 |
| О технологическом присоединении ЭПУ до 15 кВт |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ЗАЯВКА физического лица на присоединение по одному источнику  электроснабжения энергопринимающих устройств  с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (используемых для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | |  |  | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . |
|  | | (фамилия, имя, отчество) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 1. Паспортные данные: серия указать серию. номер указать номер. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| выдан (кем, когда), дата и место рождения | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . | |
| 1. Зарегистрирован(а) | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | (индекс, адрес) | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . | |
| 3(1). Страховой номер индивидуального лицевого счета заявителя (для | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| физических лиц) | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . | |
| 3(2). Согласие заявителя на обработку персональных данных в соответствии с | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| требованиями Федерального закона «О персональных данных» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Выберите элемент. | | | | | | . |
| 1. Фактический адрес проживания | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | (индекс, адрес) | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . | |
| 1. В связи с | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | (увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. - указать нужное) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| просит осуществить технологическое присоединение | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | , | |
| (наименование энергопринимающих устройств для присоединения) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| расположенных | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | (место нахождения энергопринимающих устройств) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . | |
| 1. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. кВт при напряжении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. кВ, в том числе:   а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. кВт при напряжении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. кВ;  б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. кВт при напряжении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. кВ.   1. Заявляемая категория надежности энергопринимающих устройств – III (по одному источнику электроснабжения). 2. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| 1. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| энергии (мощности) | | | | | | | Выберите элемент. | | | | | | | | | | | | | | | | | | . | |
| Приложения: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Заявитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (фамилия, имя, отчество) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи абонентский номер и адрес электронной почты заявителя) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| (подпись) | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| (Дата) | | | | | | | |