№

от

**ЗАЯВКА**

**юридического лица (индивидуального предпринимателя), физического лица на присоединение энергопринимающих устройств**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Полное наименование** | ***Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:*** |
| 1. **Номер записи в ЕГРЮЛ** (для юр/лица) **или ЕГРИП (для ИП) и дата ее внесения в реестр** |  |
| 1. **Фамилия, имя и отчество** | ***Для физических лиц:*** |
| 1. **Паспортные данные** | серия ………………… номер ……………………. дата выдачи ………………………………  кем выдан…………………………………………………………………………….…………... |
| 1. **Место нахождения заявителя**   **Фактический адрес** | (индекс, адрес)  (индекс, адрес) |

1. **В связи с** ……………………………………………………………………………………………………………….…………

(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство, изменение категории надежности электроснабжения и др. – указать нужное)

**прошу осуществить технологическое присоединение**…………………………………………………………………………..

(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)

**расположенных**………………………………………………………………………………………………………………………..

(место нахождение энергопринимающих устройств)

1. **Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих**

**устройств** …………………………………………………….………………………………………………………………….

(описание существующей сети для присоединения)

……………………………………………………………………………………………………………………………………………................................

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет:**............**кВт, при напряжении** …. **кВ с распределением по точкам присоединения:**   (0,4; 6;10кВ)    **в том числе:** | |
| **а) максимальная мощность присоединяемых ЭПУ составляет** ……кВт, при напряжении …. кВ  со следующим распределением по точкам присоединения: | **б) максимальная мощность** **ранее присоединенных ЭПУ составляет** …… кВт, при напряжении …… кВ  со следующим распределением по точкам присоединения: |

1. **Количество и мощность присоединяемых с сети трансформаторов** ………………………………………………………. **кВА**
2. **Количество и мощность генераторов**………………………………………………………………………………………………………..………….
3. **Заявляемая категория надежности энергопринимающих устройств:**

**I категория \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт, II категория\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт, III категория \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт**

1. **Заявляемый характер нагрузки (для генераторов – возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих несимметрию напряжения в точках присоединения**… коммунально-бытовая ………………………………………….....………………………………………………...........
2. **Величина и обоснование величины технологического минимума (для генераторов)**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..….
3. **Необходимость наличия технологической и (или) аварийной брони**…………………………………….……………………………… **Величина и обоснование технологической и аварийной брони**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемое поэтапное распределение мощности:** | этап (очередь) строительства | Планируемый срок проектирования ЭПУ  (месяц, год) | Планируемый срок введения ЭПУ  в эксплуатацию (месяц, год) | Максимальная мощность ЭПУ (кВт) | Категория надежности ЭПУ |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется\*:**

заключение договора энергоснабжения:

заключение договора купли-продажи электрической энергии (мощности):

ПАО «Мосэнергосбыт»

**15.**

Наименование иного гарантирующего поставщика

**14.1 Наименование субъекта розничного рынка и реквизиты договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (при наличии)**

Наименование субъекта розничного рынка ……………………………………………№ договора………………… дата…/…/…..

\*Заявители, максимальная мощность ЭПУ которых составляет свыше 670 кВт сведения раздела 14 предоставляют по желанию.

Заявители, максимальная мощность ЭПУ которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт, пункты 7,8,11 и 12 настоящей заявки не заполняют.

1. Адрес электронной почты е-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель организации (заявитель): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***/

(подпись) (фамилия, имя, отчество)

(при необходимости указать номер и дату доверенности) ­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.