|  |
| --- |
|  |

 **№**

|  |
| --- |
|  |

**От**

**ЗАЯВКА ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА / ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ\* до 15 кВт**

На основании изложенных ниже сведений прошу осуществить (отметить в левом столбце любым знаком):

|  |  |
| --- | --- |
|  | присоединение впервые вводимых в эксплуатацию энергопринимающих устройств (ЭПУ) |
|  | увеличение максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (ЭПУ) |

1. **Полное наименование организации / индивидуального предпринимателя:** …………………………………………………………………...………

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

1. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц/

 Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей: …………………….…………………………………………………………………..

 Дата внесения в реестр:………………..…………………………………………………………………………………………………………………......................

1. **Наименование энергопринимающих устройств:** …………… ***………………………………………***……………………………………………….……….
2. **Место нахождения энергопринимающих устройств:** ……… ***……………………………………………………………………….***……………………
3. **Место нахождения заявителя** (место государственной регистрации): ***…………………………………………………………………….***…………..
4. **Уровень напряжения** *(нужное подчеркнуть)*: 220 В (однофазный ввод), 380 В (трехфазный ввод), 6,3 кВ,  **кВ**, иное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВ.
5. **Характер нагрузки** (вид экономической деятельности):……………………………………………………………………………….………………….
6. **Сведения о запрашиваемой максимальной мощности:**

6.1. *Для случая присоединения впервые вводимых в эксплуатацию ЭПУ (новое присоединение)*:

 Максимальная мощность ЭПУ в результате присоединения составит кВт.

* 1. *Для случая увеличения максимальной мощности ранее присоединенных ЭПУ* (при отсутствии сведений о ранее присоединенной

 мощности, ячейки «Ранее присоединенная максимальная мощность (существующая)», «Вновь присоединяемая мощность» могут не заполняться)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вновь присоединяемая мощность (дополнительная)  | Максимальная мощность (с учетом существующей мощности) | Ранее присоединенная максимальная мощность (существующая) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_ кВт | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт |

1. **Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| этап/ очередь | планируемый срок проектирования ЭПУ (месяц, год) | планируемый срок введения ЭПУ в эксплуатацию (месяц, год) | планируемая максимальная мощность ЭПУ, кВт | категория надежности |
| ***1*** |  |  |  |  |
| ***2*** |  |  |  |  |

1. **Предложения по порядку расчетов и условиям рассрочки** внесения платы за технологическое присоединение (если максимальная мощность в результате присоединения составит **до 15 кВт**) – *отметить в левом столбце любым знаком:*

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***Первый вариант:****этап 1: 15 % – в течение 15 дней с даты заключения договора о тех. присоединении;**этап 2: 30 % – в течение 60 дней с даты заключения договора о тех. присоединении (не позже даты фактического присоединения);**этап 3: 45 % – в течение 15 дней с даты подписания акта о выполнении технических условий и иных обязательных актов;**этап 4: 10 % – в течение 15 дней с даты фактического присоединения.* |
|  | ***Второй вариант (беспроцентная рассрочка):****этап 1: 5 % – в течение 15 дней с даты заключения договора о тех. присоединении;**этап 2: 95 % – ежеквартально равными долями в течение 3 лет с даты подписания акта об осуществлении тех. присоединения.*  |

1. \*\*О готовности проекта договора и технических условий прошу уведомить по электронному адресу , посредством звонка по телефону или с помощью SMS на номер \_ *(по желанию заявителя может быть выбран любой способ уведомления или не выбран никакой).*

**Удобный для Вас способ получения готовых документов\*\*** *(отметить в левом столбце любым знаком)*:

|  |  |
| --- | --- |
| ***+*** | в клиентском офисе по адресу *(не позднее 30 дней со дня регистрации заявки)*: ***ул. В.Горшкова,6*** |
|  | по почте:  |

Номер и дата доверенности представителя\*\*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Контактный телефон\*\*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 «\_***\_\_***\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ***201*** \_ г.

 Подпись Заявителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***\_\_/

**Рекомендуемые варианты наименований энергопринимающих устройств (ЭПУ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект, в целях электроснабжения которого осуществляется технологическое присоединение****(что Вам нужно присоединить)** | **На какие объекты Вы предоставляете подтверждающие Ваши права документы** | **Варианты наименований ЭПУ (выбирает заявитель)** |
| **жилое или нежилое помещение** в многоквартирном доме (МКД): квартира, погреб, подвал, мастерская и др.  | на помещение | * жилое помещение в МКД
* нежилое помещение в МКД
 |
| **земельный участок**, на котором располагаются или будут располагаться здания, строения, сооружения, в т.ч. МКД, жилые дома, промышленные объекты/комплексы и др.  | на земельный участок (ЗУ) *В соответствии с Градостроительным кодексом РФ, отдельно стоящий жилой дом с количеством этажей не более чем три (с учетом подземных), предназначенный для проживания одной семьи, является объектом индивидуального жилищного строительства (объект ИЖС), а значит, не требует обязательной разработки проектной документации. Проектная документация также не требуется для вспомогательных строений/сооружений.**Если на вашем участке расположены (будут располагаться) только объекты, для которых в соответствии с законодательством не требуется проектная документация электроснабжения, рекомендуем указать это в заявке.* | * комплекс объектов на ЗУ (объекты ИЖС, вспомогат. строения, сооружения)
* комплекс объектов на ЗУ
 |
| **отдельно стоящий объект:** жилой дом (строение), дачный (садовый) дом, иное здание, строение, сооружение или комплекс объектов. | на каждое присоединяемое здание, строение, сооружение  | *через запятую указываются конкретные здания, строения, сооружения в соответствии с правоустанавливающими документами* |
| ИЛИ на земельный участок (ЗУ), на котором располагается объект(предпочтительнее, т.к. в случае дальнейшего строительства на ЗУ Вам не нужно будет оформлять тех. присоединение на каждый построенный объект, если только при этом не требуется увеличения мощности или изменения точек присоединения) | * комплекс объектов на ЗУ (объекты ИЖС)
* комплекс объектов на ЗУ
 |
| **земельный участок без построек**  | на земельный участок  | ЗУ |

**ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **План расположения энергопринимающих устройств (ЭПУ)**, *которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации. План содержит сведения о географическом расположении участка, на котором находятся (будут находиться) ЭПУ..* | *стр.* |
|  | **Однолинейная схема электрических сетей заявителя**, 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. | *стр.* |
|  | **Перечень и мощность энергопринимающих устройств**, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики. *Имеются в виду устройства, которые отключаются диспетчером в аварийных ситуациях. У мелких потребителей с максимальной мощностью не более 150 кВт такого рода устройств, как правило, не имеется. Если у Вас тоже нет таких устройств, просто заполните специальный бланк (можно взять на нашем сайте или в центрах обслуживания клиентов)* | *стр.* |
|  | **Документы, подтверждающие право собственности или иное предусмотренное законом основание** *на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором (в котором) расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (предоставляется в одном экземпляре в виде простой копии), например: свидетельство о государственной регистрации права (собственности и т.д.), действующий договор аренды (с отметкой о государственной регистрации при сроке аренды более 1 года). Внимание: договоры на оказание услуг (инвестиционный контракт, договор оказания услуг технического заказчика и т.д.) прав на существующий объект кап. Строительства и (или) земельный участок не подтверждают.* *В случае долевого участия в правах на объект, земельный участок или энергопринимающие устройства предоставляется нотариально заверенное письменное согласие остальных собственников или уполномоченного ими лица на оформление документов о технологическом присоединении на имя заявителя и осуществления необходимых технических мероприятий в отношении общего имущества.* | *стр.* |
|  | **Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя** заявителя, подающего и (или) получающего документы в МУП Дюртюлинские электрические и тепловые сети:Для уполномоченного лица организации: - простая письменная форма доверенности за подписью руководителя организации, заверенная печатью организации. Иные документы не требуются ;Для руководителей организации: - протокол общего собрания акционеров/участников (либо решение единственного участника/акционера) о назначении руководителя организации. Принимается оригинал или нотариально заверенная копия или копия, заверенная печатью и подписью руководителя организации. По желанию заявителя в дополнении к этому может быть представлена простая копия. | *стр.* |

**Документ, подтверждающий объем существующей максимальной мощности**

**(в случае увеличения мощности), предоставляется Заявителем по желанию:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Копия акта об осуществлении технологического присоединения | *стр.* |
|  | Копия акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей | *стр.* |
|  | Копия акта о разграничении эксплуатационной ответственности | *стр.* |
|  | Иные документы выданные МУП Дюртюлинские электрические и тепловые сети | *стр.* |
|  | Копия действующего договора энергоснабжения со всеми приложениями и дополнительными соглашениями | *стр.* |

В случае если такой документ не предоставлен, мы определим объем мощности, требуемой заявителю в дополнение к уже существующей, исходя из имеющихся у нас сведений. Вы также всегда можете воспользоваться услугой восстановления технических условий и документов о технологическом присоединении, подробности можно узнать в центрах обслуживания клиентов и на нашем сайте (*по желанию Заявителя*).