Информация о возможности подачи заявки

на осуществление технологического присоединения

энергопринимающих устройств заявителей, указанных

в пунктах 12(1), 13 и 14 Правил технологического

присоединения энергопринимающих устройств потребителей

электрической энергии, объектов по производству

электрической энергии, а также объектов электросетевого

хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам,

к электрическим сетям, утвержденных постановлением

Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861,

к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ

включительно посредством официального сайта сетевой

организации или иного официального сайта в сети Интернет,

определяемого Правительством Российской Федерации [<\*>](#Par1311)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | ООО «ЭЛМАТ» |
| ИНН | 4027118977 |
| Местонахождение (фактический адрес) | 248033, г.Калуга, 2-й Академический проезд, 13 |
| **Подать заявку на технологическое присоединение** **Если Вашей заявке соответствуют условия, представленные в таблице:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Заявитель** | **Технологическое присоединение** | **Мощность энергопринимающих устройств** | **Категория надежности электроснабжения** |
| 1 | Физическое лицо | Постоянное | До 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной) для бытовых нужд | 3 категория (*по одному источнику электроснабжения)* |
| 2 | Юридическое лицо/ индивидуальный предприниматель | Постоянное | До 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной) | 3 категория(*по одному источнику электроснабжения*) |
| 3 | Физическое лицо/ юридическое лицо/ индивидуальный предприниматель | **Временное** (при наличии договора с сетевой организацией) | Без ограничения | 3 категория (*по одному источнику электроснабжения*) |
| 4 | Физическое лицо/ юридическое лицо/ индивидуальный предприниматель | **Временное** присоединение передвижных объектов | До 150 кВт включительно  | 3 категория (*по одному источнику электроснабжения*) |
| Класс напряжения до 10 кВ включительно. |

Вы можете направить заявку и первичные документы для заключения договора об осуществлении технологического присоединения в «[Личном кабинете](https://utp.mrsk-cp.ru/_layouts/15/MRSKGetData/Authorisation.aspx)».  |
| Подача заявок и документов в электронной форме осуществляется заявителем с использованием идентификатора и пароля, выданных посредством сайта сетевой организации в порядке, установленном сетевой организацией. [<4>](#Par1329)Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту прилагаемых в электронном виде к заявке документов в соответствии с законодательством Российской Федерации |

<4> Информация о порядке выдачи и использования идентификатора и пароля раскрывается регулируемой организацией в соответствии с таблицей 7.

Таблица 7

Информация о порядке выдачи и использования

идентификатора и пароля для подачи заявки и документов

на технологическое присоединение к электрическим сетям

|  |
| --- |
| Информация о порядке выдачи и использования идентификатора и пароля для подачи заявки и документов на технологическое присоединение к электрическим сетям |
| Выдача и использование идентификатора и пароля для подачи заявки и документов на технологическое присоединение к электрическим сетям осуществляется в порядке, утвержденном приказом \_ООО «ЭЛМАТ»от .03.2015г.N 65 1. На официальном сайте ООО «ЭЛМАТ» зайти в файл «личный кабинет» , зарегистрироваться
2. На ваш электронный адрес будет выслан идентификатор и пароль для входа в личный кабинет
3. Заполнить и выслать через личный кабинет заявку на технологическое присоединение

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование Заявителя (юридические лица, индивидуальные предприниматели)\*: |  |
| Фамилия (для заявителей физических лиц)\*:  |  |
| Имя\*: |  |
| Отчество\*: |  |
| Тема обращения\*: |  |

|  |
| --- |
|  |
| Email\*: |  |
| Телефон с указанием кода города:\*: |  |
| **Характеристики объекта:** |
| Наименование объекта\*: |  |
| Адрес объекта\*: |  |
| Район\*: |  |
| Населенный пункт / Ближайший населенный пункт\*: |  |
| Улица / Расстояние до населенного пункта\*: |  |
| Дом или ближайший дом / Название автодороги, километраж \*: |  |
| Запрашиваемая мощность (кВт):\*: |  |
| Уровень напряжения\*: |  |

|  |
| --- |
| **Перечень необходимых документов:** |
| * копия заполненной и подписанной заявки на технологическое присоединение (шаблон [ЗАЯВКА](http://www.kalugaenergo.ru/consumers/centralizedcustomer/internetreception/request_for_services/zayavka1/shabzav/),);
* план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;
* однолинейная схема электрических сетей заявителя, присоединяемых к электрическим сетям сетевой организации, номинальный класс напряжения, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям заявителя;
* перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;
* 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 собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;
* доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.
 |

1. Информация об основных этапах обработки заявок раскрывается в отношении каждой заявки и доводится до сведения заявителя на официальном сайте сетевой организации с использованием личного кабинета заявителя ПРИМЕР форма 1.20
 |

Информация об основных этапах обработки заявок

юридических и физических лиц и индивидуальных

предпринимателей на технологическое присоединение

к электрическим сетям [<\*>](#Par1349)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | ООО «ЭЛМАТ» |
| ИНН | 4027118977 |
| Местонахождение (фактический адрес) | 248033, г.Калуга, 2-й Академический проезд, 13 |
| Информация об основных этапах обработки заявок юридических и физических лиц и индивидуальных предпринимателей на технологическое присоединение к электрическим сетям [<\*>](#Par1402) |
| N п/п | Перечень информации | Содержание информации |
| 1 | Реквизиты заявителя: | X |
| - юридическое лицо (полное наименование, дата и номер записи в ЕГРЮЛ; место нахождения) |  |
| - индивидуальный предприниматель (фамилия, имя, отчество; дата и номер записи в ЕГРИП; место жительства заявителя) |  |
| - физическое лицо (фамилия, имя, отчество; серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность; место жительства заявителя) |  |
| 2 | Дата поступления заявки |  |
| 3 | Регистрационный номер заявки |  |
| 4 | Дата направления в адрес заявителя подписанного со стороны сетевой организации договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и технических условий |  |
| 5 | Дата заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям |  |
| 6 | Ход выполнения сетевой организацией технических условий |  |
| 7 | Дата осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям |  |
| 8 | Дата фактического приема (подачи) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксации коммутационного аппарата в положении "включено") |  |
| 9 | Информация о составлении и подписании документа о технологическом присоединении: | X |
| - акта об осуществлении технологического присоединения |  |
|  |  |
|  |  |