Шаг: Вид присоединения

Если заявитель Физ. лицо или ИП или Юр. лицо, то страница «Вид присоединения», состоит из следующих полей:

* Причина обращения – поле обязательно для заполнения. По умолчанию пусто. Выбор происходит из выпадающего списка. При выборе «Иное» появляется ниже обязательное поле ввода;
* Выберите тип – радиобаттон «Для бытовых нужд» и «Для коммерческого использования» обязательно для выбора. По умолчанию ничего не выбрано;
* Энергопринимающее устройство – поле обязательно для заполнения. По умолчанию «Выберите тип устройства» (смотреть макет). Выбор происходит из выпадающего списка. При выборе «Иное» появляется ниже обязательное поле ввода;
* Наименование объекта присоединения – поле текстовое обязательно для заполнения. По умолчанию «Введите наименование» (смотреть макет);
* Номер основного договора электроснабжения – поле текстовое не обязательно для заполнения. По умолчанию «Введите номер договора» (смотреть макет);
* Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора – поле текстовое обязательно для заполнения. По умолчанию «ПАО «ТНС энерго Ростов-на-Дону»»;
* Вид договора – поле обязательно для заполнения. По умолчанию выбран «Договор энергоснабжения». Выбор происходит из выпадающего списка (таблица «Вид договора»). Разместить знак «?» с описанием (смотреть макет) (описание:

- **Договор энергоснабжения** – договор, по которому гарантирующий поставщик или энергосбытовая организация обязуется подавать энергию (или энергоносители) через присоединенную сеть другой стороне (абоненту-потребителю) и урегулирует взаимоотношения с третьими лицами самостоятельно.

- **Договор купли-продажи** **(поставки) электрической энергии** – по условиям указанного договора купли-продажи, потребитель должен самостоятельно урегулировать с сетевыми организациями вопросы оказания услуг по передаче электроэнергии (заключение дополнительного договора на поставку э/э).

);

* Кнопка «Продолжить» – кнопка становится активной если заполнены или выбраны все обязательные поля.

Дополнительные условия:

* При выборе причины обращения «временное присоединение (до исполнения обязательств по заключенному договору ТП по постоянной схеме)», ниже сразу после данного поля, появляются следующие поля:
  + Реквизиты основного договора на технологическое присоединение – поле текстовое не обязательно для заполнения. По умолчанию пусто;
  + Срок электроснабжения по временной схеме (дней) – поле текстовое не обязательно для заполнения. По умолчанию пусто. Разместить знак «?» с описанием

(описание:

При наличии договора технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения указывается срок временного технологического присоединения, определяемый в соответствии с договором технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения.

Если в соответствии с договором технологического присоединения мероприятия по технологическому присоединению реализуются поэтапно, указывается срок того из этапов, на котором будет обеспечена возможность электроснабжения энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения на объем максимальной мощности, указанный в заявке, направляемой заявителем в целях временного технологического присоединения.

Если энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, указывается срок до 12 месяцев.

);

* При выборе причины обращения «временное присоединение передвижных объектов (до 150кВт, сроком до 12 месяцев), ниже сразу после данного поля, появляется поле «Срок электроснабжения по временной схеме (дней)» – поле текстовое не обязательно для заполнения. По умолчанию пусто. Разместить знак «?» с описанием смотреть выше по тексту.

Шаг: Сроки проектирования и поэтапного ввода в эксплуатацию объекта

Если заявитель Физ. лицо или ИП или Юр. лицо, то страница «Сроки проектирования и поэтапного ввода в эксплуатацию объекта», состоит из следующих полей:

* Планируемый срок проектирования – ввод даты вручную или выбор из календаря (формат ММ.ГГГГ). Поле обязательно для заполнения.
* Планируемый срок введения в эксплуатацию – ввод даты вручную или выбор из календаря (формат ММ.ГГГГ). Поле обязательно для заполнения.
* Максимальная мощность – поле текстовое обязательно для заполнения. По умолчанию пусто.
* Категория надежности (I, II, III) – поле не доступно для редактирования. В зависимости от выбора категории надежности на странице «Энергопринимающие устройства» значение проставляется автоматически (Формат: I, II, III если выбраны три категории).
* Кнопка «Продолжить» – кнопка становится активной если заполнены или выбраны все обязательные поля.

Дополнительные условия:

* Если на шаге «Вид присоединения» выбрана причина обращения «Объекты микрогенерации (до 15 кВт, с учетом существующего тех. Присоединения, без увеличения мощности энергопринимающих устройств)» или «Объекты микрогенерации и новое присоединение энергопринимающих устройств (до 15 кВт микрогенерация, по III кат энергопринимающих устройств)», то на шаге «Сроки проектирования и поэтапного ввода в эксплуатацию объекта» название блока будет следующее: Было «Для энергопринимающих устройств», стало «Для энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации».

Шаг: Прочие сведения

Если заявитель Физ. лицо или ИП или Юр. лицо, то страница «Прочие сведения», состоит из следующих полей:

* Способ обмена документами – поле обязательно для заполнения. По умолчанию «В электронной форме». Выбор происходит из выпадающего списка, значения берутся из справочника «Способ обмена документами».
* Чек-бокс – «В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152 «О персональных данных», я согласен на использование моих персональных данных, и даю согласие на обработку своих персональных данных по настоящей заявке с целью осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств объекта».
* Кнопка «Отправить заявку» – кнопка становится активной если заполнены или выбраны все обязательные поля.