**1. «Задачи по заявке» заменить на «Заявка физического лица» ,**



* При не заполнении обязательных полей, заявка не отправляется.
* При заполнении заявки не полностью, заявка сохраняется в черновик, и есть возможность продолжить заполнение с места остановки

**Раздел 1 Общие сведения**



Поле Заявитель: Физическое лицо = уже заполнено (по аналогии как сейчас реализовано ФИО)

Поле Вид заявки: \* - выпадающий список с тремя вариантами:

* новое присоединение
* увеличение мощности
* временное присоединение

- Новое присоединение



- Увеличение мощности



- Временное присоединение



Комментарий при выборе каждого типа заявки

Ниже идет кнопка далее, для перехода в следующий раздел (надо ли делать новый раздел или можно продолжать заполнение далее?)

\* - означает поле обязательное для заполнения

**Раздел 2 Реквизиты заявителя**



Добавить галочку, автозаполнение, если фактический адрес совпадает с регистрацией

**Раздел 3** **Энергопринимающие устройства (ЭПУ)**





Наименование ЭПУ заполняется вручную (при возможности сделать выпадающий список):

- Административное здание,

- Гараж,

- Жилой дом,

- Земельный участок со строениями,

- Квартира,

- Капитальные объекты на земельном участке,

- Многоквартирный жилой дом,

- Нежилое здание,

- Нежилое помещение в капитальном строении,

- Нестационарный торговый объект

- Станция катодной защиты,

- Строительная площадка,

- Строящийся жилой дом,

- Хозяйственное строение.

Место нахождения энергопринимающих устройств



Заменить слово «расположенных» на «Место нахождения энергопринимающих устройств»

Подпись под окошком заменить на (регион, город, улица, дом и пр.)

!!! При выборе типа заявки «Временное присоединение» добавляется такая запись



\* мощность не может превышать 150 кВт (ограничить ввод)

 характер нагрузки

 (вид экономической деятельности хозяйствующего субъекта)

(Заполняется вручную)

Блок: Мощность и напряжение



Максимальная мощность для присоединения, кВт: \* ввод числовых данных

!!! При выборе типа заявки «Увеличение мощности» добавляется такая запись



Класс напряжения и категория электроснабжения



Поле: Класс напряжения: \* - Поле с выпадающим списком, который содержит варианты: 220 Вольт; 380 Вольт; 6 кВ; 10 кВ, 20 кВ, 35 кВ, 110 кВ

Поле: Категория надежности: \* - Поле с выпадающим списком который содержит варианты: 1,2,3.

При выборе категории надежности появляется подсказка:







1) При выборе мощности до 15 кВт, следующий вид:



а)



б)

в)



Предложения по порядку расчетов

до 15 кВт: 550р

При условии, что:
- расстояние от границ участка Заявителя до объектов ООО «Сетевая компания» менее 300 метров в городах и поселках городского типа и 500 метров в сельской местности;
- размер мощности не превышает 15 кВт (с учетом ранее присоединенных к этой точке ЭПУ);
- ТП предусматривается по одному источнику электроснабжения ЭПУ (3-я категория надежности).

2) При выборе мощности от 15 до 150 кВт включительно, вид:



а)



б)



в)



Предложения по порядку расчетов

от 15 кВт до 150 кВт:

Порядок расчета и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение по договору осуществляются по:

(вариант 1, вариант 2 – указать нужное)

**а) вариант 1, при котором:**

15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения договора, но не позже дня фактического присоединения;

45 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения;

**б) вариант 2, при котором:**

авансовый платеж вносится в размере 10 процентов размера платы за технологическое присоединение; осуществляется беспроцентная рассрочка платежа в размере 90 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки на период до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.

3) При выборе мощности от 150 до 670 кВт включительно, вид:



а)



б)

в)



4) При выборе мощности свыше 670 кВт включительно, вид:





а)



б)

в)

Блок Договор энергоснабжения



Если указано «Иное»



Заполнить вручную





!!! Способ уведомления Заявителя об этап рассмотрения заявки, направление чек об оплате услуг, а также сообщения из личного кабинета дублировать посредством электронной почты

Вопрос: Если ГП отказывается от работы через ЛК, а только через Диадок, как мы будем размещать подписанный договор на энергоснабжение (который будет в бумажном виде) в ЛК от лица ГП?