

Заявка № \_\_\_\_\_

На технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств (для электроснабжения физических лиц до 15 кВт включительно)

1. Бусыев Фей Викторович  
 (Ф.И.О.)
2. р.м. Ичалковский р.с.с. Ичалкинский пр. 1 советский дом 24  
 (серия и номер паспорта, адрес проживания (прописка), контактный телефон)
3. село Кемля 130м на север от дома 20в. по ул.м.у.советской.  
 (наименование и место нахождения энергопринимающего ус-ва в отношении которого планируется присоединение)

4. Максимальная мощность энергопринимающих устройств  $P_{max}$  7 кВт.

5. Технические характеристики энергопринимающих устройств:

Номинальное напряжение,  $U_{nom}$  0,38 кВ.

Количество 1 шт.

Перечень электроинструменты Веха

6. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям, если оно планируется)

**Примечание:** к заявке прилагаются следующие документы:

а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;

б) 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;

в) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;

г) 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;

д) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О. потребителя)

Заключение начальника участка :

7. Возможность присоединения имеется от КТП-250кВ, "Фасад"  
8. Дополнительные сведения по присоединению (Центр питания, № фидера, ТП) Вд-10кВ ФМ/1 КТП-250кВ, "Фасад"

9. Протяжённость фидера по ВЛ-0,4 кВ от которого подключается потребитель \_\_\_\_\_

10. Напряжение на выходе с ТП и на конце линии данного фидера ВЛ-0,4 кВ Uвых-220V Uкон-220V

11. Загрузка ТП (%) 40%

Начальник Ивановского участка Куренко Е. В.  
(Фамилия, имя, отчество)

  
(подпись)

« 13 » Апрель 2016г.  
(дата)



КТП-250кВ  
"Фасад"

граница раздела на отводных  
контактах автомата в РУ-04кВ