



Приложение № 6
к договору энергоснабжения
(Государственному контракту)
№ 135 от « 20 » 2015 г.

АКТ № 008/3085/кз от «20» 05 2015 г.

разграничения границ балансовой принадлежности сторон (далее АРГБПС)

Государственное унитарное предприятие Республики Крым «Крымэнерго» (далее ГУП РК «Крымэнерго»), именуемое в дальнейшем Сетевой организацией (Гарантирующим поставщиком), в лице начальника СП «Бахчисарайский РЭС» ГУП РК «Крымэнерго» Декончука Юрия Родионовича, действующего на основании доверенности № 046-Д от 02.02.2015 г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Стабильность», именуемый(ая,ое) в дальнейшем Заявителем (Потребителем), в лице Директора Ширинского Муртазы Адиловича, действующего(ей) на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем именуемые Сторонами, оформили и подписали настоящий акт, определяющий границы балансовой принадлежности электроустановок сторон.

Электроустановки сторон, в отношении которых настоящим актом устанавливаются границы балансовой принадлежности, находятся по адресу: г. Бахчисарай, ул. Симферопольская, 55

Акт о технологическом присоединении от « 20 » 20 г. № .

Характеристики присоединения: максимальная мощность 9,5 кВт; совокупная величина номинальной мощности присоединенных к электрической сети трансформаторов ____ кВА.

Перечень точек присоединения:

| Точка присоединения | Источник питания (наименование питающих линий) | Описание точки присоединения | Уровень напряжения (кВ) | Максимальная мощность (кВт) | Величина номинальной мощности присоединенных трансформаторов (кВА) | Категория надежности электроснабжения |
|---|---|--|-------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------------|
| Опора № 2 ВЛ-0,4 кВ Л-2 ГКТП-10/0,4 кВ №423. | ПС-220/110/35/10 кВ «Бахчисарай» ВЛ-10 кВ Л-25. | Зажимы на опоре № 2 ВЛ-0,4 кВ Л-2 ГКТП-10/0,4 кВ №423 | 0,38 | 9,5 | - | третий |

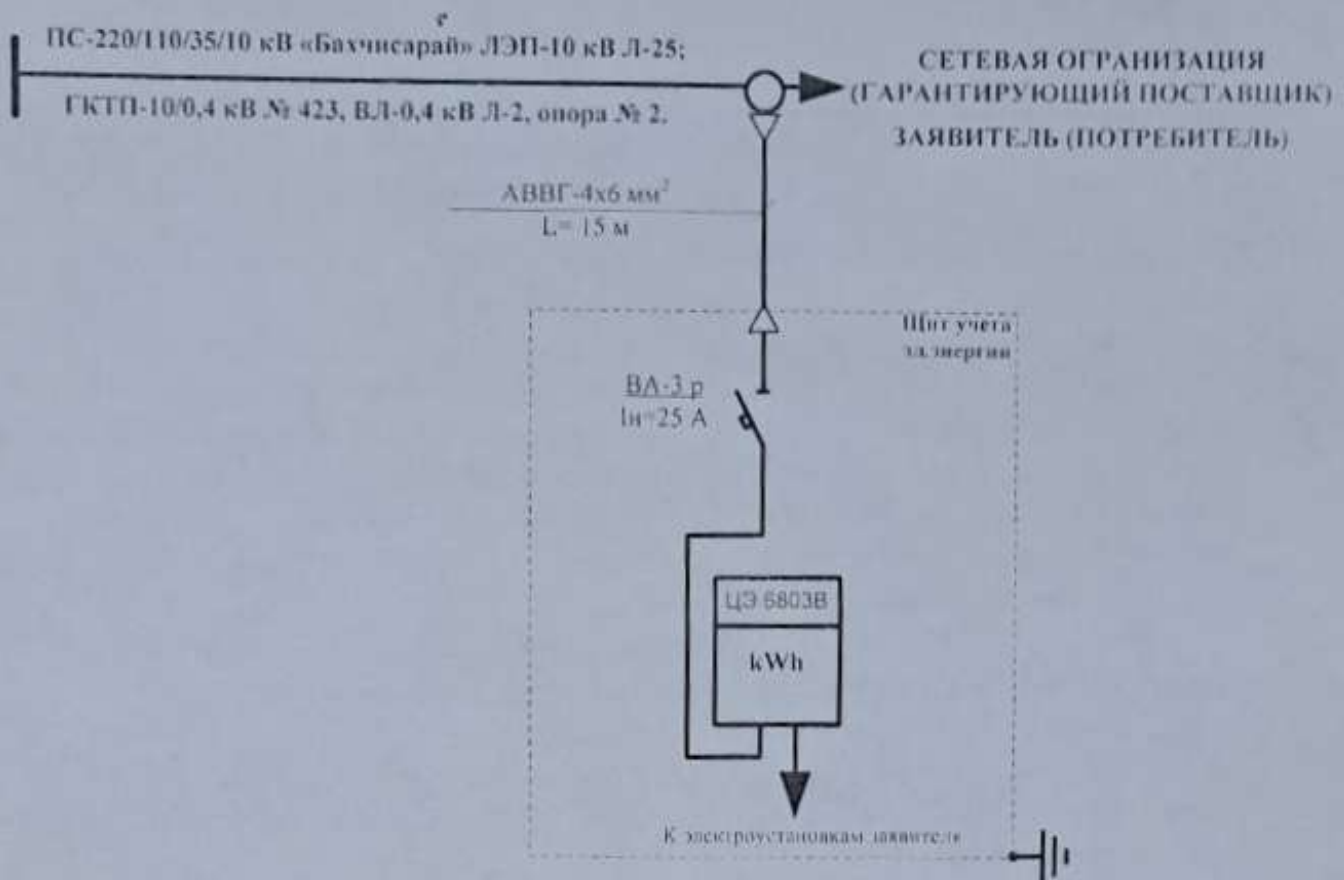
У сторон на границе балансовой принадлежности находятся следующие технологически соединенные элементы электрической сети:

| Наименование электроустановки (оборудования) сетевой организации | Наименование электроустановки (оборудования) заявителя |
|--|--|
| ГКТП-10/0,4 кВ №423, ВЛ-0,4 кВ Л-2, опора № 2. | Ответление кабелем марки АВВГ-4х6 мм ² L=15 м от опоры № 2 ВЛ-0,4 кВ Л-2 ГКТП-10/0,4 кВ №423 до щита учета эл.энергии, щит учета эл.энергии (на фасаде здания); измерительный комплекс; внутренние распределительные сети и электроустановки заявителя. |

Границы балансовой принадлежности сторон установлены:

зажимы на опоре № 2 ВЛ-0,4 кВ Л-2 ГКТП-10/0,4 кВ №423 в сторону электроустановок заявителя.
(описание границ балансовой принадлежности)

Схематично границы балансовой принадлежности сторон указаны в приведенной схеме соединения электроустановок:



Прочее:

1. Присоединение субпотребителей без разрешения энергоснабжающей организации запрещается.
2. Уровень напряжения на границе разграничения балансовой принадлежности поддерживается в пределах требований ГОСТа.
3. Допустимое число часов отключения в год составляет 72 часа, но не более 24 часов подряд, включая с восстановлением энергоснабжения, за исключением случаев, когда для производства ремонта объекта электросетевого хозяйства необходимы более длительные сроки.
4. Заявитель обязан в течение суток известить об изменении реквизитов (номера телефона, электронного почтового адреса), в противном случае сетевая организация не несет ответственность за несогласованное ограничение поставки электроэнергии.
5. Ответственность за состояние контактных соединений на границе балансовой принадлежности несет Заявитель.
6. _____



Должностное лицо
сетевой организации:
Начальник
СП «Бахчисарайский РЭС»

(подпись)

Ю.Р. Декончук

М.П.

Инженер ПТГ СП «БРЭС»

С.М. Тио
(подпись)

Начальник группы ТА СП «БРЭС»

Т.В. Демченко
(подпись)

Подписи сторон:

Заявитель (уполномоченный представитель заявителя):



М.А. Ширинск