

**АКТ об осуществлении технологического присоединения**

№ \_\_\_\_\_

от " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур, именуемое в дальнейшем организацией,  
в лице \_\_\_\_\_,

(Ф.И.О., должность лица - представителя организации)

с одной стороны, и \_\_\_\_\_,

(полное наименование заявителя - юридического лица,  
Ф.И.О. заявителя - физического лица)

именуемый в дальнейшем заявителем, в лице \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. лица - представителя заявителя)

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт о нижеследующем.

Организация оказала заявителю услугу по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (энергетических установок) Заявителя в соответствии с мероприятиями об осуществлении технологического присоединения в полном объеме выполненными по техническим условиям от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_.

Акт о выполнении технических условий от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_.

Характеристики выполненного присоединения:

максимальная мощность \_\_\_\_\_ 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 электропитания	Предельное значение коэффициента реактивной мощности (tg Φ)

Приборы учета (измерительные комплексы):

Точка присоединения	Приборы учета			Измерительные трансформаторы тока				Измерительные трансформаторы напряжения			
	Место установки	Тип	Класс точности	Место установки	Тип	Коэффициент трансформации	Класс точности	Место установки	Тип	Коэффициент трансформации	Класс точности

Устройства защиты, релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики:

---

(виды защиты и автоматики, действия и др.)

Автономный резервный источник питания:

---

(место установки, тип, мощность и др.)

Прочие сведения:

---

(в том числе сведения об опосредованно присоединенных потребителях, наименование, адрес, максимальная мощность, категория надежности, уровень напряжения и др.)

Стороны подтверждают, что технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) к электрической сети ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур выполнено в соответствии с правилами и нормами.

Заявитель претензий по оказанию услуг к сетевой организации не имеет.

Подписи сторон

---

(должность)

---

Подпись (Ф.И.О.) /

---

(должность)

---

Подпись (Ф.И.О.) /

