

**Акт**  
**об осуществлении технологического присоединения**

№ \_\_\_\_\_

от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_ г.

Акционерное общество «Тепло РКК «Энергия», именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице

\_\_\_\_\_,  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
с одной стороны, и

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

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

\_\_\_\_\_,  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт о нижеследующем.

Сетевая организация оказала заявителю услугу по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (энергетических установок) заявителя в соответствии с мероприятиями по договору об осуществлении технологического присоединения от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ в полном объеме на сумму \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_ копеек, в том числе \_\_\_\_\_ (прописью) НДС \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_ копеек (прописью), 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 электроснабжения	Предельное значение коэффициента реактивной мощности

**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 сетевой организации выполнено в соответствии с правилами и нормами.

Заявитель претензий по оказанию услуг к сетевой организации не имеет.

**Подписи сторон**

**Сетевая организация**

**Заявитель**

(должность)

(должность)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Подпись (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Подпись (Ф.И.О.)