

АКТ
об осуществлении технологического присоединения

№ _____

от "___" _____ 20__ г.

Общество с ограниченной ответственностью «НЗХК-Энергия», именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице директора **Быковского Сергея Павловича**, с одной стороны, и полное наименование заявителя - юридического лица или Ф.И.О. заявителя - физического лица, именуемый в дальнейшем заявителем, в лице (Ф.И.О. лица - представителя заявителя), 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 _____ (прописью) рублей _____ копеек, в том числе НДС _____ (прописью) рублей _____ копеек, 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 номин. мощности присоед. тр-ров (кВА)	Категория надежности электро-снабжения	Придельное значение коэффициента реактивной мощности ($tg \varphi$)

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	

Устройство 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

Директор _____ Быковский С.П.

(должность)

(Ф.И.О.)

Зам. Директора по
электрообеспечению _____ Громов Ю.В.

(должность)

(Ф.И.О.)