

**АКТ О ВЫПОЛНЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ <1>**

№ \_\_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур, именуемое в дальнейшем

\_\_\_\_\_,  
 (сокращенное наименование сетевой организации)

в лице \_\_\_\_\_, действующего на  
 (Ф.И.О. лица - представителя организации)

основании \_\_\_\_\_, с  
 (устава, доверенности, иных документов)

одной стороны, и \_\_\_\_\_  
 (полное наименование заявителя - юридического лица, Ф.И.О. заявителя - физического лица)

именуемое в дальнейшем \_\_\_\_\_,  
 (сокращенное наименование заявителя)

в лице \_\_\_\_\_, действующего на  
 (Ф.И.О. лица - представителя заявителя)

основании \_\_\_\_\_  
 (устава, доверенности, иных документов)

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, составили настоящий акт о нижеследующем:

1.

\_\_\_\_\_  
 (лицо, проводившее проверку выполнения технических условий (сетевая организация и (или) субъект оперативно-диспетчерского управления)

проведена проверка выполнения \_\_\_\_\_  
 (лицо, в отношении мероприятий которого проводилась проверка выполнения технических условий  
 технических условий от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ к договору о технологическом  
 присоединении от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ на технологическое присоединение к  
 электрическим сетям энергопринимающих устройств

\_\_\_\_\_  
 (наименование энергопринимающих устройств, адрес)

2. В ходе проверки рассмотрено выполнение

\_\_\_\_\_  
 (перечень требований, пунктов технических условий)

3. Характеристики присоединения по техническим условиям:

максимальная мощность без учета ранее присоединенной (существующей)

максимальной мощности \_\_\_\_\_ кВт;

максимальная мощность с учетом ранее присоединенной (существующей)

максимальной мощности \_\_\_\_\_ кВт.

Перечень точек присоединения:

Точка присоединения	Источник питания (наименование питающих линий)	Описание точки присоединения	Уровень напряжения (кВ)	Максимальная мощность (кВт)	Категория надежности электроснабжения

--	--	--	--	--	--

4. В ходе проверки произведено рассмотрение следующих документов, представленных в целях подтверждения выполнения технических условий:

(указываются перечень и реквизиты документов, представленных заявителем и (или) сетевой организацией в целях подтверждения выполнения технических условий)

5. В ходе проверки произведен осмотр (обследование) электроустановок, составлен акт осмотра (обследования) электроустановок:

(указываются реквизиты акта осмотра (обследования) электроустановок)

6. По результатам проверки установлено, что мероприятия, предусмотренные техническими условиями (этапом технических условий), выполнены.

Подписи сторон

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

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

СОГЛАСОВАНО <3>:

Субъект оперативно-диспетчерского управления

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

-----  
<1> Акт составляется сетевой организацией, заявителем и субъектом оперативно-диспетчерского управления в случае согласования технических условий с субъектом оперативно-диспетчерского управления. В случае если технические условия согласовывались с субъектом оперативно-диспетчерского управления, а проверки выполнения технических условий в части мероприятий, выполнение которых возложено на заявителя, и в части мероприятий, выполняемых сетевой организацией, проводятся отдельно (в разное время), допускается составление отдельных актов о выполнении технических условий по результатам каждой из проверок, а именно, отдельно сетевой организацией, заявителем и субъектом оперативно-диспетчерского управления либо сетевой организацией и субъектом оперативно-диспетчерского управления.

<2> Заполняется в случае увеличения максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (энергетических установок).

<3> Согласовывается при составлении акта между сетевой организацией и заявителем, в случае если технические условия согласовывались субъектом оперативно-диспетчерского управления.