

АКТ
о выполнении технических условий <1>

N _____

"__" _____ 20__ г.

(полное наименование сетевой организации)

именуемое в дальнейшем _____

(сокращенное наименование сетевой организации)

в лице _____

(ф.и.о. лица - представителя сетевой организации)

действующего на основании _____

(устава, доверенности, иных документов)

с одной стороны, и _____

(полное наименование заявителя - юридического лица, ф.и.о. заявителя - физического лица)

именуемое в дальнейшем _____

(сокращенное наименование заявителя)

в лице _____

(ф.и.о. лица - представителя заявителя) действующего на основании

(устава, доверенности, иных документов)

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

1. Характеристики присоединения по техническим условиям от _____ № _____ к договору о технологическом присоединении от _____ № _____.

2. В ходе проверки рассмотрено выполнение

(перечень требований, пунктов технических условий)

3. Максимальная мощность (всего) _____ кВт, в том числе:
присоединяемая максимальная мощность (без учета ранее присоединенной (существующей) максимальной мощности) _____ кВт;
ранее присоединенная максимальная мощность _____ кВт <2>;
Максимальная мощность объектов микрогенерации (всего) _____ кВт <3>.
Категория надежности электроснабжения _____.

Перечень точек присоединения:

	Источник питания	Описание точки	Уровень	Максимальная	Максимальная
--	------------------	----------------	---------	--------------	--------------

	(наименование питающих линий)	присоединения	напряжения (кВ)	мощность (кВт)	мощность объектов микрогенерации (кВт) <3>

4. В ходе проверки рассмотрены следующие документы, представленные в целях подтверждения выполнения технических условий:

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

5. Проведен осмотр электроустановок заявителя

_____.
(перечень электроустановок, адрес)

сетевой организацией в лице _____

_____.
(должностное лицо сетевой организации)

с участием <4> _____,

_____.
(должностное лицо субъекта оперативно-диспетчерского управления)

_____.
(ф.и.о., телефон, наименование организации, адрес)

построенных (реконструированных) в рамках выполнения технических условий от

_____ № _____ к договору о технологическом присоединении от

_____ № _____.

В ходе проведения осмотра установлены:

перечень и характеристики электрооборудования, предъявленного к осмотру:

_____;
(тип, мощность, напряжение, количество, длина, марка и сечение кабелей, проводов, характеристики линий и др.)

устройства релейной защиты, сетевой, противоаварийной и режимной автоматики: _____;

_____.
(виды релейной защиты и автоматики и др.)

автономный резервный источник питания:

_____.
(место установки, тип, мощность, напряжение и др.)

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

7. Прочие отметки: _____

_____.

Должностное лицо сетевой
организации

Заявитель (уполномоченный
представитель заявителя)

_____		_____	
_____		_____	
(должность)		(должность)	
_____		_____	
_____		_____	
(подпись)	(ф.и.о.)	(подпись)	(ф.и.о.)

Должностное лицо субъекта
оперативно-диспетчерского
управления <5>

(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> Заполняется в случае технологического присоединения объектов микрогенерации.

<4> Заполняется в случае, если выполнялся осмотр электроустановок, построенных (реконструированных) в рамках выполнения технических условий, подлежащих согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления.

<5> Согласовывается при составлении акта между сетевой организацией и заявителем в случае, если технические условия согласовывались субъектом оперативно-диспетчерского управления."