

Приложение № 15
к Правилам технологического
присоединения энергопринимающих
устройств потребителей электрической
энергии, объектов по производству
электрической энергии, а также
объектов электросетевого хозяйства,
принадлежащих сетевым организациям
и иным лицам, к электрическим сетям
(в ред. Постановления Правительства РФ
от 02.03.2021 № 299)

А К Т о выполнении технических условий ¹

№ _____ « ____ » _____ 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 (наименование питающих линий) | Описание точки присоединения | Уровень напряжения (кВ) | Максимальная мощность (кВт) | Максимальная мощность объектов микростроения (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

(должность)

/_____

(подпись) / (ф.и.о.)

Заявитель (уполномоченный
представитель заявителя)

(должность)

/_____

(подпись) / (ф.и.о.)

Должностное лицо субъекта
оперативно-диспетчерского
управления⁵

(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.