
Правила технологического присоединения

Материал на самостоятельную
проработку

Утверждены
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 27 декабря 2004 г. **№ 861**

**постановлением Правительства РФ
от 1 марта 2011 г. № 129 внесены изменения**

Согласно Постановлению №861

- Любые юридические и физические лица имеют право на технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств (энергетических установок) к электрическим сетям **при наличии технической возможности для этого и соблюдения ими установленных правил такого присоединения.**

-
- Плата за технологическое присоединение должна компенсировать расходы на работу по технологическому присоединению нового объекта к электрическим сетям.
 - **Включение указанных расходов в состав платы за услуги по передаче электрической энергии не допускается!!!**

Плата взимается

- С лиц, заинтересованных в технологическом присоединении и подавших заявку на выдачу технических условий на технологическое присоединение:

-
- потребителей электрической энергии, вновь присоединяемых к электрическим сетям или расширяющих имеющиеся присоединения.

-
- владельцев генерирующих установок, вновь присоединяемых к электрическим сетям или расширяющих имеющееся присоединение.

**Плата за технологическое
присоединение взимается
однократно**

-
- Изменение формы собственности или собственника (Заявителя или Сетевой организации) не влечет за собой повторную оплату за технологическое присоединение!!! *(часто нарушают именно по этому пункту)*

При наличии технической возможности для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, учитываются расходы на выполнение Сетевой организацией следующих работ:

-
- - подготовка и выдача технических условий (далее - ТУ) в соответствии с заявкой Заявителя;
 - - проверка выполнения технических условий Заявителя и составление акта о технологическом присоединении;

-
- - выполнение технических условий со стороны Сетевой организации;
 - - фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающего устройства в электрической сети.

**Расчет размера платы за
технологическое присоединение
мощности, не менее 10000 кВА к
электрическим сетям на уровне
напряжения не ниже 35 кВ при
количестве потребителей менее 10**

Сумма расходов на проведение работ

$$\text{СП} = \text{РП} * (1 + \text{КП})$$

Коэффициент рентабельности работ,
устанавливаемый в размере,
не превышающем прогнозируемый уровень
инфляции, но не ниже 0,03

**Расчет размера платы за
технологическое присоединение
мощности, менее 10000 кВА к
электрическим сетям на уровне
напряжения ниже 35 кВ (более 10
присоединений)**

Раздельно для потребителей мощностью

- до 30 кВт включительно, за исключением физических лиц с присоединенной мощностью, не превышающей 15 кВт;

и

- от 30 кВт до 100 кВт.

Ставка платы за технологическое присоединение

■ $C_{ij} = \frac{P_{ij}}{N_{ij}} * (1 + K_n)$

P_{ij} → Общие расходы за технологическое присоединение на уровне напряжения i и в диапазоне присоединяемой мощности j

N_{ij} → суммарная мощность всех технологических присоединений, на уровне напряжения i и в диапазоне присоединяемой мощности j

Общий платеж по всем

технологическим присоединениям

■ $T_{ij} = C_{ij} * N_{ij}$

Ставка платы за технологическое присоединение
в классе напряжения i и диапазоне мощности j

Суммарная мощность технологического присоединения
одного Заявителя в классе напряжения i
и диапазоне мощности j

Примечания

- В случае если заявитель при технологическом присоединении запрашивает третью категорию надежности электроснабжения, что требует технологического присоединения к одному источнику энергоснабжения, размер платы за технологическое присоединение для него определяется как произведение установленной ставки платы за технологическое присоединение на заявленную мощность технологического присоединения одного заявителя.

- В случае если заявитель при технологическом присоединении запрашивает 2 или 1 категорию надежности электроснабжения, что требует технологического присоединения к двум независимым источникам энергоснабжения, то размер платы за технологическое присоединение определяется как сумма затрат на технологическое присоединение к первому и второму независимым источникам энергоснабжения.
- При этом затраты на технологическое присоединение к первому и второму независимым источникам энергоснабжения рассчитываются как произведений установленной ставки платы за технологическое присоединение на заявленную мощность технологического присоединения одного заявителя.

Порядок получения технических условий (разрешения) на присоединение мощности в энергоснабжающей организации:

- 1. Согласовать присоединяемую мощность с владельцем электросети (балансодержателем щитовой, ДЕЗ и т.д.);**

-
- 2. Получить в АПУ ситуационный план в масштабе 1:2000 на здание (помещение) присоединяемого объекта;**

 - 3. Получить справку из Энергосбыта об отсутствии задолженности в точке присоединения;**

 - 4. Предоставить выписку из технического паспорта БТИ на здание (помещение);**
-

-
- 5. Представить свидетельство на собственность или договор на аренду помещения;**
 - 6. Оплатить счет за присоединение мощности;**
 - 7. Направить заявку с приложением всех документов в энергоснабжающую организацию.**

Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «ТРК», 2011 год

- **приказ №11/48 О ставке платы за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества «Томская распределительная компания»**

Наименование	Ед. издм	Физ-е и юр-е лица	
		до 15 кВт (с НДС)*	от 15кВт без НДС**
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и их согласование	Руб./кВт	-	132
Разработка сетевой организацией проектной документации	Руб./кВт	-	-
Выполнение технических условий сетевой организацией	Руб./кВт	-	405
Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	Руб./кВт	-	95
Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств	Руб./кВт	-	19
Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	Руб./кВт	-	59
Ставка платы за технологическое присоединение	Руб./кВт	-	710
Ставка платы за одно технологическое присоединение	Руб./кВт	550	-

Примечание

- Примечание:
- * К данным заявителям, оплачивающим технологическое присоединение в сумме 550 руб. за одно технологическое присоединение, относятся:
 - - заявители с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;
 - - заявители, подающие заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности);
 - - заявители - юридические лица - некоммерческие организации, рассчитывающиеся по общему счетчику на вводе и осуществляющие поставку электроэнергии гражданам - членам этих организаций.

-
- Плата данных заявителей сетевой организации не должна превышать 550 рублей, умноженных на количество членов (абонентов) этих организаций, при условии присоединения каждым членом этих организаций не более 15 кВт.

**К юридическим лицам - некоммерческим организациям,
на которых распространяется вышеуказанная плата,
относятся:**

- - садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан (садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое товарищество, садоводческий, огороднический или дачный потребительский кооператив, садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое партнерство) - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства (далее - садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение);
- - содержащиеся за счет прихожан религиозные организации;
- - гаражно-строительные, гаражные кооперативы, автостоянки, объединенные хозяйственные постройки граждан (погребов, сараи и иные сооружения), рассчитывающиеся по общему счетчику на вводе. Указанные потребители отнесены к тарифной группе «Население», в соответствии с приказом Департамента тарифного регулирования и государственного заказа Томской области от 17.12.2010 № 57/378.

**** К данной категории дополнительно отнесены следующие заявители:**

- - физические лица, приравненные к ним юридические лица и заявители, в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения с подключаемой нагрузкой более 15 кВт;
- - заявители с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности.