ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

**Технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно по одному источнику электроснабжения**

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: юридическое лицо/индивидуальный предприниматель.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимание: в соответствии с тарифами, установленными уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке:

15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения настоящего договора, но не позже дня фактического присоединения;

45 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания акта о технологическом присоединении.

Заявитель, выразивший желание воспользоваться беспроцентной рассрочкой платежа за технологическое присоединение, вносит:

10 процентов платы за технологическое присоединение в течение 5 рабочих дней со дня выставления сетевой организации счета в личном кабинете заявителя;

90 процентов платы за технологическое присоединение в течение 3 лет со дня подписания Сторонами акта об осуществлении технологического присоединения равными долями ежеквартально.

Условия оказания услуг (процесса): потребителем подается заявка на технологическое присоединение, а также документы, определенные Правилами ТП, утв. ПП РФ № 861. На основании указанных документов АО «Выксаэнерго» готовит договор и технические условия, выполняет мероприятия по технологическому присоединению до границы земельного участка заявителя.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя с подачей напряжения и выдачей акта технологического присоединения.

Общий срок оказания услуги (процесса): в зависимости от объема исполнения мероприятий сетевой организацией по техническим условиям для конкретного заявителя:

30 рабочих дней - для заявителей, указанных в пунктах 12\_1 и 14 настоящих Правил, при одновременном соблюдении условий;

4 месяца - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно;

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт;

в иных случаях:

6 месяцев - для заявителей, указанных в [пунктах 12(1)](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst101304), [14](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst101080) и [34](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/2e518d399fae02fb0d6979f72e4cf3961f9fef02/#dst101308) настоящих Правил, если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, а также для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, при технологическом присоединении к объектам электросетевого хозяйства организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью;

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Содержание/Условия этапа | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| 1. | Получение заявки на технологическое присоединение юридических лиц, индивидуальных предпринимателей максимальная мощность энергопринимающих устройств, которых составляет до 150 кВт включительно по одному источнику электроснабжения | Клиент готовит заявку на ТП, а также пакет необходимых документов и направляет их в сетевую организацию, объекты которой находятся на наименьшем расстоянии от присоединяемого объекта заявителя. Заявка должна соответствовать требованиям Правил ТП. | Заявка на ТП вместе с документами может быть подана следующими способами:* через систему «Личный кабинет», размещенную на официальном сайте АО «Выксаэнерго» в сети интернет.
 | В день подачи | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 - Правила ТП. |
| 2. | Подготовка договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и технических условий | На основании поданной заявителем заявки готовится договор и технические условия. | Договор и технические условия, подписанные со стороны АО «Выксаэнерго» размещаются в личном кабинете заявителя. | 10 рабочих дней | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. | Выполнение мероприятий по технологическому присоединению сетевой организацией | Строительство новых и усиление существующих объектов электросетевого хозяйства в соответствии с техническими условиями. Мероприятия выполняются до границы земельного участка заявителя. | - | 1. При осуществлении ТП к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при расстоянии 300/500 метров от существующих электрических сетей до границ участка заявителя - 4 месяца
2. 6 месяцев - для заявителей, указанных в [пунктах 12(1)](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst101304), [14](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst101080) и [34](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/2e518d399fae02fb0d6979f72e4cf3961f9fef02/#dst101308) настоящих Правил, если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;
3. 1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, а также для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, при технологическом присоединении к объектам электросетевого хозяйства организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью.
 |  Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 |
| 4. | Проверка выполнения технических условий |  |  | В течение 10 дней со дня получения уведомления о выполнении и документов от заявителя. | п.18(д), 82-91 «Правил ТП...» |
| 4.1 | - | 1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах.
2. Проведение осмотра энергопринимающих устройств заявителя.
 | - |  | п.18 (д), 92-102 «Правил ТП.» |
| 4.2 | - | Заявителю выдается: Акт о выполнении технических условий. В случае выявленных замечаний в результате осмотра энергопринимающих устройств акт выполнения технических условий оформляется после устранения выявленных нарушений. | В бумажном виде и электронном виде | В день осмотра (при отсутствии замечаний) | п.88, п.89 «Правил ТП ...» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.3. | - | Уведомление от заявителя об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению. | В бумажном виде и электронном виде |  | п.89 « Правил ТП.» |
| 4.4. | - | Повторный осмотр сетевой организацией. |  | В течение 3 рабочих дней после получения уведомления об устранении замечаний. | п.89 « Правил ТП.» |
| 4.5. | - | Прием в эксплуатацию прибора учета. Приглашение сетевой организацией представителя энергосбыта для участия в процедуре допуска в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами Акт допуска в эксплуатацию прибора учета. Передача заявителю акта допуска в эксплуатацию приборов учета. | В бумажном виде и электронном виде | В день проведения проверки | Раздел Х«Основныхположенийфункционирования розничныхрынков.»[[1]](#footnote-1) |
| 5. | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям |  |  | В установленный договором срок. |  |
| 5.1 | - | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  | Не позднее 5 рабочих дней со дня проведения проверки выполнения технических условий. | п.7(г1), 7(г2), «Правил ТП.» |
| 5.2. | - | Выдача сетевой организацией Актов для подписания заявителем:Акт об осуществлении технологического присоединения;  | В бумажном виде и электронном виде |  Не позднее 3 рабочих дней со дня фактического присоединения. | п.7 (д), п.19 «Правил ТП.» |
| 5.3. | - | Направление Сетевой организацией подписанных с заявителем Актов в энергосбытовую организацию |  В электронном или  бумажном виде. | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию. | п.19(1) «Правил ТП.» |

1. Основные положений функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442. [↑](#footnote-ref-1)