ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

**Технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 15 кВт (включительно) с учетом ранее присоединенной мощности, по одному источнику энергоснабжения (3 категория надежности электроснабжения)**

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: физические или юридические лица

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: тарифы утверждены органом исполнительной власти субъекта РФ на период регулирования, ответственным за тарифное регулирование

Условия оказания услуги (процесса): 1. Подача заявки в объеме, установленным законодательством; 2. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения; 3. Исполнение условий, установленных заключенным договором об осуществлении технологического присоединения.

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 | Нормативный правовой акт |
| 1. | Подача заявки на технологическое присоединение | Для заключения договора Заявитель направляет заявку в сетевую организацию. | Заявителем: в бумажном виде или в электронном виде через сайт АО «Выксаэнерго» | - | п.7(а), 8 «Правил ТП...» [[1]](#footnote-1) |
| 1.1 | - | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством, сетевая организация уведомляет об этом заявителя | Сетевой организацией: в бумажном виде и электронном виде | В течение 3 рабочих дней с даты получения заявки. | п.15 «Правил ТП.» |
| 2. | Заключение договора |  | В бумажном виде и электронном виде |  | п.7(б) «Правил ТП.» |
| 2.1. | - | Подготовка, размещение в личном кабинете сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями и счетом на оплату. | - | * 10 рабочих дней со дня регистрации заявки;

При отсутствии сведений (документов):* 30 рабочих дней с даты получения недостающих сведений.
 | п.105 «Правил ТП.» |
| 2.2. | - | Оплат счета по договору заявителем.Заявитель обязан в течение 5 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета, предусмотренного [пунктом 103](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/f8ecffe5461c576659762db1501badf99a044946/#dst2462) настоящих Правил, оплатить указанный счет. | - | * 5 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета;

В случае неоплаты заявителем счета:* заявка аннулируется.
 | п.106 «Правил ТП.» |
| 2.3. | - | Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) | - | не позднее 2 рабочих дней со дня поступления заявки. | п. 107 «Правил ТП.» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | электрической энергии (мощности)) копию заявки, а также копии документов, прилагаемых к заявке в соответствии с [пунктом 10](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375477/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst100682) настоящих Правил. |  |  |  |
| 3 | Выполнениесторонамимероприятий,предусмотренныхдоговором |  |  |  | п.7(в) «Правил ТП.» |
| 3.1. | - | Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями. | В бумажном виде | - | п. 18(б) «Правил ТП.» |
| 3.2. | - | Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной. Заявитель с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт, вправе в инициативном порядке представить в сетевую организацию, разработанную им проектную документацию на подтверждение ее соответствия техническим условиям. | В бумажном виде | Согласование в течение 10 дней со дня получения сетевой организацией проектной документации от заявителя | п.18(в), 18(5) «Правил ТП.» |
| 3.3. | - | Выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией согласно договору.Заявитель самостоятельно обеспечивает проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевого хозяйства от объектов сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств. | - | - | п. 18(г) «Правил ТП.» |
| 3.4 | - | Письменное уведомление в сетевую организацию от заявителя о выполнении технических условий с приложением документов:а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;б) копии разделов проектной документации, предусматривающих техническое решение обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе по схеме внешнего электроснабжения, если ранее такая документация не была представлена в сетевую организацию (если в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных | В бумажном виде и электронном виде | - | п..85, 86 «Правил ТП.» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | испытаний;\*г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки). \*\*не предоставляется, если электро.хозяйство заявителя включает только: вводное устройство до 1000 В, осветительные установки, переносное эл. оборудование и энергопринимающие устройства - не выше 380 В. |  |  |  |
| 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.»[[2]](#footnote-2) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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. Правила 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», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861. [↑](#footnote-ref-1)
2. Основные положений функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442. [↑](#footnote-ref-2)