Приложение к регламенту

оказания услуг №2.

ТИПОВОЙ ПАСПОРТ УСЛУГИ (СТАНДАРТ ПРОЦЕССА ОБСЛУЖИВАНИЯ)

**Технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью**

**до 150 кВт (включительно) с учетом ранее присоединенной мощности,**

**по одному источнику энергоснабжения (3 категория надежности) к электрическим сетям АО «Крымэнерго».**

наименование услуги (процесса)

**Круг заявителей:** юридические лица/индивидуальный предприниматель.

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания:**

в соответствии с тарифами, установленными уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется в следующем порядке:

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

б) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения договора;

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

г) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.

**Условия оказания услуги (процесса):** 1.Подача заявки в объеме, установленном законодательством. 2. Заключение договора о технологическом присоединении. 3.Исполнение условий, установленных договором о технологическом присоединении.

**Результат оказания услуги (процесса):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя с подачей напряжения и выдачей акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

**Общий срок оказания услуги (процесса):** в зависимости от объема исполнения мероприятий по техническим условиям для конкретного Заявителя:

а) Если расстояние от границ участка заявителя до существующих сетей АО «Крымэнерго», заявляемого класса напряжения (до 20 кВ включительно), менее 300/500м\*, и АО «Крымэнерго», не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих) включению в инвестиционные программы (в том числе смежных сетевых организаций), за исключением работ по строительству объектов электрохозяйства от существующих объектов до присоединяемых энергопринимающих устройств:

-15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) для осуществления мероприятий по технологическому присоединению, отнесенных к обязанностям АО «Крымэнерго», - при временном технологическом присоединении;

-4 месяца.

б)В иных случаях:

-15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) при временном технологическом присоединении Заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными, если расстояние до существующих сетей АО «Крымэнерго» не более 300м.

-6 месяцев, если расстояние от границ участка заявителя до существующих сетей АО «Крымэнерго», заявляемого класса напряжения (до 20 кВ включительно), менее 300/500м (в городах/ в сельской местности).

- 1 год.

**Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Этап | Содержание/условия этапа | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| 1 | Подача заявки. | Заявитель направляет заявку и пакет необходимых документов в АО «Крымэнерго». Регистрация заявки. | Заявителем:  В бумажном виде или в электронном виде через сайт АО «Крымэнерго». | В день подачи. | .Постановление Правительства РФ №861 от 27.12.2004г. «Правила технологического присоединения» (далее «Правила ТП») п.7а;8. |
| 1.1 |  | Рассмотрение заявки. |  | АО «Крымэнерго»:  1 рабочий день после получения заявки. | ГОСТ Р 53368-2009  п.5.9 |
| 1.2 |  | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством, Заявитель об этом уведомляется. | АО «Крымэнерго»:  на бумажном носителе. | В течение 6 рабочих дней с даты получения заявки. | «Правила ТП» п.15 |
| 2 | Заключение договора. |  | На бумажном носителе. |  | «Правила ТП» п.7б. |
| 2.1 |  | Подготовка, направление (выдача\*) АО «Крымэнерго» проекта договора о технологическом присоединении с Техническими условиями (далее ТУ) в 2-х экземплярах для подписания Заявителем.  \**Заявитель имеет возможность получить проект договора лично в офисе обслуживания потребителей.* | На бумажном носителе. | АО «Крымэнерго»:  -15 дней со дня получения заявки;  -30 дней с даты получения недостающих сведений (документов). | «Правила ТП» п.15 |
| 2.2  2.2 |  | Подписание договора Заявителем.  Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет *(предоставляет в офис обслуживания потребителей)* 1 экземпляр АО «Крымэнерго» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор\*.  \**Для юридических лиц.* | На бумажном носителе. | Заявитель.  -30 дней со дня получения Заявителем проекта договора.  В случае не направления подписанного проекта либо мотивированного  отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется. | «Правила ТП» п.15 |
| 2.3 |  | АО «Крымэнерго» направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым Заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки)) копию подписанного договора и копии представленных документов. | В бумажном виде или в электронном виде. | АО «Крымэнерго»:  - 2 рабочих дня с даты заключения договора. | «Правила ТП» п.15(1) |
| 3. |  | Выполнение сторонами мероприятий, предусмотренных договором. |  |  | «Правила ТП» п.7в |
| 3.1 |  | Разработка АО «Крымэнерго» проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным ТУ. | На бумажном носителе. | По условиям договора. | «Правила ТП» п.18б |
| 3.2 |  | Разработка Заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно ТУ, за исключением случаев, когда в соответствии  с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной. | На бумажном носителе. | По условиям договора.  Согласование АО «Крымэнерго»:  -10 дней со дня получения проектной документации от Заявителя. | «Правила ТП» п.18в;18(5) |
| 3.3 |  | Выполнение Технических условий Заявителем и АО «Крымэнерго» согласно договору.  *Заявитель самостоятельно обеспечивает проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевого хозяйства от объектов сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств.* |  | По условиям договора. | «Правила ТП» п.18г |
| 3.4 |  | Письменное уведомление Заявителем АО «Крымэнерго» о выполнении ТУ с приложением документов:  а) копии сертификатов на оборудование и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащие сведения о сертификации;  б) копии разделов проектной документации, предусматривающих техническое решение, | На бумажном носителе. | Заявитель.  Не регламентируется. | «Правила ТП» п.85;86 |
|  |  | обеспечивающее выполнение ТУ, в том числе по схеме внешнего электроснабжения, если ранее такая документация не была предоставлена в АО «Крымэнерго», а разработка которой является обязательной;  в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний\*;  г)нормальные (временно-нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки)\*.  \**Не требуется, если электрохозяйство Заявителя включает в себя только вводное устройство до 1000В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства не выше 380 В.* |  |  |  |
| 4. | Осмотр, проверка выполнения ТУ. |  |  |  | «Правила ТП» п.83-91; 92-102 |
| 4.1 |  | 1.Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведения мероприятий, указанных в документах.  2.Проведения осмотра энергопринимающих устройств Заявителя.  3.Допуск прибора учета в эксплуатацию. |  | АО «Крымэнерго»:  -10 дней со дня получения уведомления;  -25 дней со дня получения уведомления (с участием субъекта оперативно-диспетчерского управления). | «Правила ТП» п18д;.83;102 |
| 4.2 |  | Выдача Заявителю Акта осмотра, Акта о выполнении ТУ, акта допуска ПУ в эксплуатацию.  *В случае выявления замечаний, Акт о выполнении ТУ оформляется после устранения нарушений.* | На бумажном носителе. | АО «Крымэнерго»:  - 3 дня со дня осмотра.  Заявитель.  -5 дней на возврат подписанных документов | «Правила ТП» п.88;99 |
| 4.3 |  | Письменное уведомление Заявителем АО «Крымэнерго» об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению. | На бумажном носителе. | Заявитель.  Не регламентируется. | «Правила ТП» п.89 |
| 4.4 |  | Повторный осмотр АО «Крымэнерго» |  | АО «Крымэнерго»:  - 3 дня со дня получения уведомления об устранении замечаний. | «Правила ТП» п.89 |
| 5. | Присоединение объекта Заявителя к электрическим сетям. |  |  | Согласно договора. |  |
| 5.1 |  | Осуществление АО «Крымэнерго» (владельцем сетей при опосредованном присоединении) фактического присоединения к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация в положении отключено). |  | - не позднее 5\* дней с даты возврата Заявителем подписанных документов.  \*по договору. | «Правила ТП» п.7г; д |
| 5.2 |  | Выдача АО «Крымэнерго» Актов для подписания Заявителем (см. паспорт услуг №006):  -Акта об осуществлении технологического присоединения;  -Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон;  -Акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон;  -Акта оказания услуг. | На бумажном носителе. | -10 дней\*  \*по договору. | «Правила ТП» п.7д;19 |
| 5.3 |  | Направление АО «Крымэнерго» подписанных с Заявителем Актов в энергосбытовую оргшанизацию | В электронном или бумажном виде. | В течении 2-х рабочих дней после предоставления подписанных Заявителем Актов | «Правила ТП» п.19(1) |