ПАСПОРТ УСЛУГИ (СТАНДАРТ ПРОЦЕССА ОБСЛУЖИВАНИЯ) №008

**Технологическое присоединение по временной схеме электроснабжения (за исключением**

**передвижных энергопринимающих устройств) по одному источнику электроснабжения, третьей категории**

**надёжности на уровне напряжения ниже 35 кВ к электрическим сетям АО «Крымэнерго».**

наименование услуги (процесса)

**Круг заявителей:** физические и 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, установленном законодательством. 2. Наличие договора об осуществлении технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения. 3. Заключение договора об осуществлении временного технологического присоединения, в том числе самостоятельное возведение объектов электросетевого хозяйства до существующих объектов электрохозяйства сетевой организации. 4. Отсоединение энергопринимающих устройств Заявителя.

**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, отсоединение и выдача акта об отсоединении энергопринимающих устройств.

**Общий срок оказания услуги (процесса).**

В зависимости от объёма исполнения мероприятий сетевой организацией по техническим условиям для конкретного заявителя:

- 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок), если расстояние не более 300/500 м\* и сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций);

В иных случаях:

1 год – для Заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон;

2 года – для Заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не мнее 670 кВт, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

300/500 м\* – в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и посёлках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

.

**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». | 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 об осуществлении временного 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.* |  | АО «Крымэнерго»:  -10 дней со дня получения заявки (временное технологическое присоединение);  -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.* |  | 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. |  | 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 организацию | В электронном или бумажном виде. | В течении 2-х рабочих дней после предоставления подписанных Заявителем Актов |  |
| 6. | Отсоединение  объектов Заявителя от электросетей |  |  | -до технологического присоединения с применением постоянной схемы (по условиям договора);  -не более 12 месяцев (при Рmax до 150 кВт. | «Правила ТП» п.54 |
| 6.1 |  | Заявитель.  По обращению Заявителя не позднее 10 дней до планируемой даты. | На бумажном носителе. |  | «Правила ТП» п.55 |
| 6.2 |  | АО «Крымэнерго»:  письменно уведомляет Заявителя о дате и времени отсоединения энергопринимающих устройств от объектов электросетевого хозяйства сетевой организации. | На бумажном носителе. | Не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения. | «Правила ТП» п.56 |
| 6.3 |  | Выдача АО «Крымэнерго» Акта об отсоединении энергопринимающих устройств Заявителю и направление Акта в энергосбытовую организацию. | На бумажном носителе. | В течение 5 рабочих дней. | «Правила ТП» п.56 |