**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СМЕЖНОЙ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ АО ОЭЗ ППТ «Алабуга»**

**Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации**

**Круг заявителей**: потребители электрической энергии, владельцы объектов по производству электрической энергии, владельцы объектов электросетевого хозяйства.

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

Плата за технологическое присоединение рассчитывается в случаях присоединения впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

Плата за технологическое присоединение при изменении категории надежности рассчитывается за объем максимальной мощности энергопринимающих устройств Заявителя, у которых изменяется категория надежности.

Плата за технологическое присоединение в случаях изменения схемы внешнего электроснабжения, не влекущих пересмотр величины максимальной мощности в результате изменения точек присоединения, видов производственной деятельности, рассчитывается за объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение.

Размер платы за технологическое присоединение рассчитывается на период регулирования в виде стандартизированной тарифной ставки или ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт).

**Условия оказания услуги (процесса)**: технологическое присоединение осуществляется на основании договора об осуществлении технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства, заключаемого между сетевой организацией и обратившимся к ней лицом. Указанный договор является публичным.

**Результат оказания услуги (процесса):**

Наличие у объектов заявителя фактического технологического присоединения подтвержденного соответствующими документами.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Объем присоединяемой мощности | Объем мероприятий по ТУ Строительство КЛ, ТП (либо только КЛ) |  |  |  |
|  |  |  |
| **Расстояние меньше 300 м\*(\*\*\*)** | **Расстояние более 300 м\*\*** |  |  |  |
| **до 670 кВт** | 4 месяца | 1 год |  |  |  |
| **свыше 670 кВт** | 1 год | 2 года |  |  |  |
| \*В случае отсутствия мероприятий выполняемых сетевой организацией по ТУ применяются сроки из первой колонки. |
| \*\* В случае наличия в ТУ мероприятий по реконструкции существующих объектов электросетевого хозяйства АО ОЭЗ ППТ «Алабуга» применяются сроки из второй колонки\*\*\* В случае наличия в ТУ мероприятий по реконструкции существующих объектов электросетевого хозяйства АО ОЭЗ ППТ «Алабуга» применяются следующие сроки:- физическое лицо до 15 кВт (расстояние меньше 300 м) – 6 месяцев- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель до 150 кВт (расстояние меньше 300 м) – 6 месяцев |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1 | 1 | Направление заявителем заявки на ТП | В письменном виде на электронный/почтовый адрес Общества | По желанию заявителя | Правила технологического присоединения…, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861  |
| 2 | 2 | Проверка соответствия заявки согласно требованиям законодательства в части полноты представленных документов и сведений | В случае наличия основания письменный запрос в адрес заявителя (по почте или лично через клиентский офис – по желанию заявителя) | 6 рабочих дней |
| 3 | 3 | Подготовка технических условий и проекта договора | Проект технических условий и проект договора | 15 - 30 дней с даты регистрации заявки в сетевой организации (в зависимости от категории заявителя) |
| 3.1  | В предусмотренных законом случаях направление технических условий на согласование в РДУ Республики Татарстан | Письмо с приложением технических условий | 5 рабочих дней с даты поступления заявки от заявителя  |
| 3.2. | Согласование технических условий со стороны РДУ Республики Татарстан | Письмо с приложением согласованных технических условий | 15 дней с даты получения проекта технических условий от сетевой организации |
| 4 | 4 | Направление проекта договора заявителю | Проект договора и проект технических условий | 15 - 30 дней с даты регистрации заявки в сетевой организации (в зависимости от категории заявителя)В случае если технические условия подлежали согласованию с РДУ Республики Татарстан не позднее 3 рабочих дней с даты согласования технических условий со стороны системного оператора |
| 5 | 5 | Рассмотрение заявителем проекта договора и технических условий | Подписанный заявителем договор (при наличии разногласий с протоколом разногласий) | 30 дней с даты получения подписанного сетевой организацией договора |
| 6 | 6 | Выполнение сетевой организацией и заявителем мероприятий предусмотренных техническими условиями и договором  |  | В течение срока выполнения мероприятий по технологическому присоединению и срока действия технических условий |
| 7 | 7 | Проверка выполнения технических условий и осмотр электроустановок  | Акт о выполнении технических условий, при наличии замечаний – перечень замечаний;Акт допуска приборов учета в эксплуатацию | 10 дней с даты получения уведомления о выполнении технических условий и предоставления комплекта документов, предусмотренных ПравиламиНе более 25 дней с даты получения уведомления о выполнении технических условий и предоставления комплекта документов, предусмотренных Правилами в случае если технические условия подлежали согласованию с РДУ Республики Татарстан |
| 8 | 8 | Подача напряжения на энергопринимающее устройство |  | По завершению мероприятий по проверке выполнения технических условийПри наличии документов:- акт о выполнении технических условий;- акт согласования технологической и (или) аварийной брони (при необходимости его оформления);- акт допуска в эксплуатацию приборов учета;- разрешение на допуск в эксплуатацию, выданное органом федерального государственного энергетического надзора (в предусмотренных законодательством случаях). |
| 9 | 9 | Оформление документации подтверждающей технологическое присоединение | Акт об осуществлении технологического присоединения  | По завершению мероприятий по технологическому присоединению |  |

**Контактная информация:**

Подача заявки посредством направления почтой: 423600, РФ, Республика Татарстан, г. Елабуга, а/я №125

Подача обращений на электронную почту: post@alabuga.ru