**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации**

**заявителей, указанных в пункте 13(6) Правил технологического присоединения:**

**13(6)** - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях одновременного технологического присоединения   
к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации

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

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

Стоимость мероприятий по технологическому присоединению рассчитывается с применением стандартизированных тарифных ставок.

**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), исчисляемый с даты заключения договора:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объем присоединяемой мощности | Объем мероприятий по ТУ Строительство КЛ, ВЛ, ТП  (либо только КЛ, ВЛ) | |
|
| **Расстояние не более 300 м\*(\*\*)** | **Расстояние более 300 м** |
| От 150 кВт 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 второй колонки. | | | |
| \*\* В случае наличия в ТУ мероприятий по реконструкции существующих объектов электросетевого хозяйства АО «ОЭК» применяются сроки из третьей колонки  \*\*\* По инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет) | | | |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1 | Направление заявителем заявки | Личный кабинет на сайте Общества  (в соответствии с Правилами технологического присоединения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861),  Личный кабинет на официальном сайте Мэра и Правительства Москвы,  Очно в клиентском офисе,  Почтой | По желанию заявителя | Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ  от 27.12.2004 № 861  (п. 9, 10) |
| 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) | 3 рабочих дня |
| 2.1 | Направление недостающих документов заявителем | Документы, указанные в запросе | 20 рабочих дней с даты запроса |
| 3 | Подготовка технических условий | Проект технических условий | 5 рабочих дней с даты поступления заявки от заявителя |
| 3.1 | Согласование технических условий со стороны Московского РДУ (в случаях предусмотренным действующим законодательством) | Письмо с приложением согласованных технических условий | 10 рабочих дней с даты получения проекта технических условий от сетевой организации |
| 4 | Подготовка и направление заявителю проекта соглашения о порядке взаимодействия сторон до заключения договора об осуществлении технологического присоединения | Проект соглашения и проект технических условий, согласованных Московским РДУ (в случаях предусмотренных действующим законодательством) | Не позднее 3 рабочих дней с даты согласования технических условий Московским РДУ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 6 | Направление заявителю проекта договора и технических условий | Проект договора, технических условий | 20 рабочих дней с даты регистрации заявки в сетевой организации (в зависимости от категории заявителя и типа подключения)  В случае если технические условия подлежали согласованию с Московским РДУ не позднее 3 рабочих дней с даты согласования технических условий со стороны системного оператора (за исключением случаев осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту) |
| 7 | Рассмотрение заявителем договора и технических условий | Подписанный заявителем договор (при наличии разногласий с протоколом разногласий) | 10 рабочих дней с даты получения подписанного сетевой организацией договора |
| 8 | Выполнение сетевой организацией и заявителей мероприятий предусмотренных техническими условиями и договором |  | В течение срока выполнения мероприятий по технологическому присоединению и присоединению объектов микрогенерации |
| 9 | Проверка выполнения технических условий и осмотр электроустановок | Проведение осмотра, рассмотрение проектной документации | 10 дней с даты получения уведомления о выполнении технических условий и предоставления комплекта документов, предусмотренных  Правилами  Не более 20 рабочих дней с даты получения уведомления о выполнении технических условий и предоставления комплекта документов, предусмотренных Правилами в случае если технические условия подлежали согласованию с Московским РДУ |
| 10 | Фактическое присоединение объектов заявителя и фактический прием (подача) напряжения и мощности. | Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя. Фактический прием (подача) напряжения и мощности осуществляется путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»). | По завершению мероприятий по проверке выполнения технических условий  При 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 органном федерального государственного энергетического надзора (в предусмотренных законодательством случаях). |
| 11 | Оформление документации подтверждающей технологическое присоединение и присоединение объектов микрогенерации | Акт об осуществлении технологического присоединения | 3 рабочих дня с даты фактического присоединения |
|  | | | | |

**Контактная информация:**

Подача заявки через «личный кабинет» на портале АО «ОЭК»: **https://itp.uneco.ru/**

Подача заявки через «личный кабинет» на Официальном портале Мэра и Правительства Москвы: **www.mos.ru.**

Подача заявки через клиентский офис АО «ОЭК»:

- г.Москва, Раушская набережная, 8;

- г.Троицк, ул.Полковника Милиции Курочкина, д.8, 3 эт. оф.302.

Подача заявки посредством направления почтой: 115035, Москва, Раушская набережная, 8

Подача обращений на электронную почту: [**connection@uneco.ru**](mailto:connection@uneco.ru)

**Телефон горячей линии по технологическому присоединению: +7 (495) 657-90-95**