Приложение N 1

к Единым стандартам качества

обслуживания сетевыми организациями

потребителей услуг сетевых организаций

 ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

**технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации**

**Круг заявителей**: Лица, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителя, в пределах действия соответствующего центра питания, за исключением:

а) юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществивших технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности;

б) лиц, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения;

в) физических лиц в отношении энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно;

г) лиц, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения объектов к единой национальной (общероссийской) электрической сети;

д) лиц, не внесшие плату за технологическое присоединение либо внесшие плату за технологическое присоединение не в полном объеме.

Потребители электрической энергии, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по третьей категории надежности электроснабжения, не вправе перераспределять свою максимальную мощность в пользу потребителей, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по первой или второй категориям надежности электроснабжения

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

Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 27.12.2017 г. № 347-Р;

Приказ ФАС России от 29.08.2017 N 1135/17 "Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям". **Условия оказания услуги (процесса)**: Заявление намерении перераспределить максимальную мощность в пользу иных лиц. Направление заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности, и предоставление всех необходимых документов в соответствии с пунктом 34 Правил 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 РФ от 27.12.2004 N 861 (далее Правила).

**Результат оказания услуги (процесса)**: осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя.

**Общий срок оказания услуги (процесса)**: В случае отсутствия необходимости строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до границ участка заявителя и (или) отсутствия необходимости выполнения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии – 30 дней;

В случае выполнения работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителя и (или) объектов электроэнергетики:

120 дней - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1 | 1.1 | Подача заявления юридическим или физическим лицом в сетевую организацию о намерении перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц или сетевой организации | Письменное обращение приложением необходимых документов по п. 34(1) Правил, в том числе посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | Опубликование в течение 3 дней | п.34(1) Правил |
| 2 | 1.2 | Подача заявления юридическим или физическим лицом (далее - заявитель), которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности  | Письменное обращение приложением необходимых документов по п.10 и форме п. 34(2) Правил, в том числе посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | Направление информации, проекта соглашение о перераспределении мощности ирасчета платы за технологическое присоединение в течение 30 дней с даты подачи заявления | п.34(2) Правил |
| 3 | 2 | Подготовка, выдача сетевой организацией договора и технических условий, как неотъемлемое приложение к договору | Сетевая организация направляет в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору  | В течение 30 дней со дня получения заявки от заявителя (уполномоченного представителя) или иной сетевой организации, | п.7 б) Правил;п.15 Правил |
| 4 | 3 | Заключение договора | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. | Течение 20 дней со дня получения заявки от заявителя (уполномоченного представителя) или иной сетевой организации,Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора в течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его настоящим Правилам заявитель вправе в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий направить сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с настоящими Правилами.Указанный мотивированный отказ направляется заявителем в сетевую организацию заказным письмом с уведомлением о вручении.В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется. | п.15 Правил |
| 5 | 4 | Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором | Разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;Разработку и выполнение технических условий заявителями в границах участка заявителя и сетевой организацией до границ участка заявителей, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями. | В случае отсутствия необходимости строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до границ участка заявителя и (или) отсутствия необходимости выполнения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии – 30 дней;В случае выполнения работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителя и (или) объектов электроэнергетики, не может превышать:120 дней - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт. | п.7 в) Правилп.18 б), в); п.16 Правил |
| 6 | 5 | Уведомление сетевой организации о выполнении технических условий | Письменное уведомление с приложением необходимых документов по п. 85 Правил, в том числе посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". | После выполнения мероприятий по технологическому присоединению |  |
| 7 | 6 | Проверку выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств | Выдача заявителю акта осмотра (обследования) электроустановки | В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий |  п.18 д), е); раздел IX Правил |
| 8 | 7 | Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям.  | Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено"); | Не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) электроустановки | п.7 г1) Правил |
| 9 | 8 | Уведомление органа федерального государственного энергетического надзора о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства (далее - уведомление) | Направление уведомления и прилагаемых к нему документов способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления.  | В течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя | п.18(1) Правил |
| 11 | 10 | Фактический прием (подача) напряжения и мощности  | Включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено") | Не позднее 10 (десяти) рабочих дней оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя | п.7 г2) Правилп.18 ж) Правил |
| 12 | 11 | Составление акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон  | Сетевая организация направляет Заявителю в бумажном виде для подписания заполненные и подписанные акты в 2 экземплярах  | Не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня получения Акта осмотра органа федерального государственного энергетического надзора и Разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя/Акта осмотра сетевой организации | п.7 д) Правилп.19 |

Контактная информация для направления обращений:141070 М.о. г.Королёв, ул. Гагарина, д.10а, пом. 011; телефон 8(495)-516-79-14; zayavka\_TP@kenet.ru; info@kenet.ru