

Приложение N 1
к Единым стандартам качества
обслуживания сетевыми организациями
потребителей услуг сетевых организаций

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение принадлежащих физическому лицу (юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю) энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт

Круг заявителей <1>: Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо (далее - заявитель) в целях технологического присоединения по одному источнику энергоснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания:
Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью свыше 670 кВт включительно рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок или ставок за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса) <2>:

Намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, 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.

Результат оказания услуги (процесса):

Технологическое присоединения энергопринимающих устройств Заявителя.

Общий срок оказания услуги (процесса):

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 поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности:

- если от 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), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики - 1 год с даты заключения договора;

- при несоблюдении всех вышеуказанных условий – 2 года с даты заключения договора, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	1	Подача заявки на			

		технологическое присоединение			
2	1.1	Заявитель подает заявку на технологическое присоединение	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заявка по электронной форме на сайте Филиала ООО «БрянскЭлектро» в г.Брянск, через Личный кабинет	Не ограничен	Пункты 8, 9, 10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
3	1.2	Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке при отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	-	6 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
4	2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям			
5	2.1	Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором при необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	-	Пункт 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
6	2.2	Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом,	30 дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов)	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической

		техническими условиями	позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	30 дней с даты получения недостающих сведений	энергии
7	2.3	Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор	-	30 дней со дня получения заявителем проекта договора, в случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
8	2.4	Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	5 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами технологического присоединения	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
9	2.5	Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем	В письменной или электронной форме	не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

10	3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором			
11	3.1	Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения при условии заключенного договора об осуществлении технологического присоединения	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 15, 16, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
12	3.2	Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором при условии заключенного договора об осуществлении технологического присоединения	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 15, 16, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
13	3.3	Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором при условии заключенного договора об осуществлении технологического присоединения	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 15, 16, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
14	3.4	Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов при условии заключенного договора об осуществлении технологического присоединения	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
15	3.5	Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления с копией уведомления	Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 дней со дня получения от заявителя	Пункт 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической

		Заявителя и приложенных к нему документов при необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором			энергии
16	4	Проверка выполнения технических условий			
17	4.1	Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра. Условие: получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	Акт о выполнении технических условий в письменной форме. При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем и (или) сетевой организацией требований технических условий и проектной документации, представляемой в сетевую организацию, по завершении осмотра электроустановок составляется и передается заявителю и (или) сетевой организации перечень выявленных замечаний, подлежащих устранению.	В течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
18	4.2	Заявитель получает в органе федерального государственного энергетического надзора разрешение на допуск в эксплуатацию объектов заявителя	-	-	Пункт 7 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
19	4.3	Повторный осмотр электроустановки заявителя в случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организацией	Акт о выполнении технических условий в письменной форме	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления	Пункт 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей

		уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий		об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению	электрической энергии
20	4.4	Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	В день проведения проверки	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии
21	4.5	Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах в случае выполнения заявителем требований технических условий	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	3-дневный срок после проведения осмотра	Пункт 87 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
22	4.6	Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий	Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
23	5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям			
24	5.1	Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")	-	В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической

					энергии
25	5.2	Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В соответствии с условиями договора	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
26	5.3	Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию	Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии