

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

технологическое присоединение на временное технологическое присоединение передвижного энергопринимающего устройства с максимальной мощностью до 150 кВт включительно, по одному источнику энергоснабжения (3 категория надежности электроснабжения) до 35 кВ, на период не более 12 месяцев

Круг заявителей: физическое или юридическое лицо, подающее заявку на временное технологическое присоединение передвижного энергопринимающего устройства с максимальной мощностью до 150 кВт включительно, по одному источнику энергоснабжения (3 категория надежности электроснабжения) до 35 кВ, на период не более 12 месяцев.

Размер платы за предоставленные услуги (процесса) и основание ее взимания: Плата устанавливается постановлением регионального тарифного органа.

Условие оказания услуги (процесса): 1. Подача заявки в объеме, установленным законодательством. 2. Заключение договора об осуществлении временного технологического присоединения 3. Исполнение условий, установленных заключенным договором 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) если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров;

– 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок);

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.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Нормативный правовой акт
1.	Подача заявки на технологическое присоединение	Для заключения договора Заявитель направляет заявку в сетевую организацию.	<u>Заявителем:</u> В бумажном виде или в электронном виде через сайт сетевой организации	-	п.7(а), 8 «Правил ТП...» ¹
1.1	-	При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством, сетевая организация уведомляет об этом заявителя	<u>Сетевой организацией:</u> В бумажном виде	В течение 6 рабочих дней с даты получения заявки.	п.15 «Правил ТП...»
2.	Заключение договора		В бумажном виде		п.7(б) «Правил ТП...»
2.1.	-	Подготовка, направление (выдача)* сетевой организацией проекта договора об осуществлении временного технологического присоединения с техническими условиями в 2 экземплярах для подписания договора заявителем. <i>*Заявитель имеет возможность получить проект договора лично в офисе обслуживания</i>	-	– 10 дней со дня получения заявки; <u>При отсутствии сведений (документов):</u> – 30 дней с даты получения недостающих сведений.	п.15 «Правил ТП...»

¹ Правила 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 Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861.

		<i>потребителей</i>			
2.2.	-	Подписание договора заявителем. Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и в течение 30 дней с даты получения проекта договора направляет (<i>представляет в офис обслуживания потребителей</i>) 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор * * <i>приложение для юр. лиц</i>	-	- 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.	п.15 «Правил ТП...»
2.3.	-	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.	-	не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	п.15(1) «Правил ТП...»
3	Выполнение сторонами мероприятий, предусмотренные договором				п.7(в) «Правил ТП...»
3.1.	-	Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями.	В бумажном виде		п.18(б) «Правил ТП...»
3.2.	-	Заявитель с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт, вправе в инициативном порядке представить в сетевую организацию, разработанную им проектную документацию на подтверждение ее соответствия техническим условиям.	В бумажном виде	Согласование в течение 10 дней со дня получения сетевой организацией проектной документации от заявителя	п.18(в), 18(5) «Правил ТП...»
3.3.	-	Выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией согласно договору. <i>Заявитель самостоятельно обеспечивает проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевых хозяйства от объектов сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств.</i>	-	-	п.18(г) «Правил ТП...»
3.4	-	Письменное уведомление в сетевую организацию от заявителя о выполнении технических условий с приложением документов: а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или)	В бумажном виде	-	п..85, 86 «Правил ТП...»

		<p>сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;</p> <p>б) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;*</p> <p>в) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки).*</p> <p><i>*не предоставляется, если эл.хозяйство заявителя включает только: вводное устройство до 1000 В, осветительные установки, переносное эл. оборудование и энергопринимающие устройства - не выше 380 В.</i></p>			
4.	Проверка выполнения технических условий			В течение 10 дней со дня получения уведомления о выполнении и документов от заявителя.	п.18(д), 82-91 «Правил ТП...»
4.1.	-	<p>1.Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах.</p> <p>2.Проведение осмотра энергопринимающих устройств заявителя.</p>	-		п.18 (д), 92-102 «Правил ТП...»
4.2.	-	<p>Заявителю выдается Акт осмотра;</p> <p>Акт о выполнении технических условий.</p> <p>В случае выявленных замечаний в результате осмотра энергопринимающих устройств акт выполнения технических условий оформляется после устранения выявленных нарушений.</p>	В бумажном виде	В день осмотра (при отсутствии замечаний)	п.88, п.89 «Правил ТП...»
4.3.	-	Уведомление от заявителя об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	В бумажном виде		п.89 « Правил ТП...»
4.4.	-	Повторный осмотр сетевой организацией.		В течение 3 рабочих дней после получения уведомления об устранении замечаний.	п.89 « Правил ТП...»
4.5.	-	<p>Прием в эксплуатацию прибора учета.</p> <p>Приглашение сетевой организацией представителя энергосбыта для участия в процедуре допуска в</p>	В бумажном виде	В день проведения проверки	Раздел X «Основных положений

		эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами Акта допуска в эксплуатацию прибора учета. Передача заявителю акта допуска в эксплуатацию приборов учета.			функционирования розничных рынков...» ²
5.	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям			В установленный договором срок.	
5.1	-	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").		Не позднее 5 рабочих дней со дня проведения проверки выполнения технических условий.	п.7(г1), 7(г2), 18(ж) «Правил ТП...»
5.2.	-	Выдача сетевой организацией Актов для подписания заявителем: Акт об осуществлении технологического присоединения; Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон; Акт оказания услуг.	В бумажном виде		п.7 (д),п.19 «Правил ТП...»
5.3.	-	Направление Сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию	В электронном или бумажном виде.	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию.	п.19(1) «Правил ТП...»
6.	Отсоединение объектов заявителя от электрических сетей			В установленный договором срок.	
6.1.	-	Сетевая организация, письменно уведомляет заявителя о дате и времени отсоединения	В бумажном виде	Не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения	п.56 «Правил ТП...»

² Основные положений функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442.

		энергопринимающих устройств заявителя от объектов электросетевого хозяйства сетевой организации			
6.2.	-	Выдача Сетевой организацией Акта об отсоединении энергопринимающих устройств заявителю и направление Акта в энергосбытовую организацию	В бумажном виде	В течение 5 рабочих дней	п.56 «Правил ТП...»

Контактная информация для направления обращений:

Номер телефонного центра обслуживания клиентов МУП города Будённовска «Электросетевая компания» **8-86559-7-14-89**

Адрес сайта МУП города Будённовска «Электросетевая компания»: <http://budelektro.ru>