

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ФГБУ ГНЦ ИФВЭ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ ДО 150 КВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения (далее – ТП) по одному источнику энергоснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: При ТП энергопринимающих устройств, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), плата составляет 550 рублей при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности. Размер платы за ТП энергопринимающих устройств с максимальной мощностью более 15 кВт и до 150 кВт включительно рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): 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): ТП энергопринимающих устройств заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): В случаях осуществления ТП к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого заявителю 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 - 4 месяца с даты заключения договора;

– в иных случаях – 6 месяцев с даты заключения договора.

При несоблюдении всех вышеуказанных условий – 1 год с даты заключения договора (если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон).

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условия этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на документ
1	Подача заявки на ТП		Заявитель подает заявку на ТП.	Письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением.		Пункты 8-10, 14 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств..., утвержденных ПП РФ от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее – Правила)
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством.	Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке.		В течение 6 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15 Правил
2	Заключение договора об осуществлении ТП к электрическим сетям.		Направление сетевой организацией проекта договора об осуществлении ТП с техническими условиями (далее – ТУ).	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.	В течение 15 дней со дня получения заявки. В случае отсутствия сведений (документов) 30 дней с даты получения недостающих сведений.	Пункт 15 Правил
			Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор		В течение 30 дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 60 дней заявка аннулируется.	Пункт 15 Правил
		В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом до-	Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора.	Письменная форма мотивированного отказа, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.	В течение 30 дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и ТУ.	Пункт 15 Правил.

№	Этап	Условия этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на документ
		говора и (или) несоответствия его Правилам.				
			Направление сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении ТП с ТУ 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.	В течение 5 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами.	Пункт 15 Правил
3	Выполнение сторонами мероприятий по ТП, предусмотренных договором.	Заклученный договор об осуществлении ТП.	Оплата услуг по договору об осуществлении ТП.		В соответствии с условиями договора.	Пункт 15, 16.1, 18 Правил
			Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором.		В соответствии с условиями договора.	
			Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором.		В соответствии с условиями договора.	
			Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении ТУ с необходимым пакетом документов.	Письменное уведомление о выполнении ТУ с приложением необходимых документов.	После выполнения ТУ.	Пункты 85, 86 Правил
4	Проверка выполнения ТУ.	Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении ТУ	Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям ТУ. Осмотр (обследование) электроустановок заявителя. Составление Акта осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме.	При невыполнении требований ТУ сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки.	В течение 10 дней со дня получения от заявителя документов.	Пункты 83-89 Правил
		В случае невыполнения заявителем требований ТУ. Получение от заявителя сетевой организацией уведомления об устранении замечаний	Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме.	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	Пункты 89 Правил

№	Этап	Условия этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на документ
		чаний по выполнению ТУ.				
			Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета.	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме.	В день проведения проверки.	Раздел X ПП РФ от 4 мая 2012 г. N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии...».
		В случае выполнения заявителем требований ТУ.	Выдача заявителю Акта о выполнении ТУ в 2 экземплярах.	Акт о выполнении ТУ в письменной форме выдаются заявителю.	В течение 3-х рабочих дней.	Пункт 88 Правил
			Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении ТУ.	Подписанный Акт о выполнении ТУ в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.	В течение 5-ти рабочих дней.	Пункты 88 Правил
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям.		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
			Оформление сетевой организацией и направление заявителю: – Акта об осуществлении ТП; – Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; – Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения.	В соответствии с условиями договора.	Пункт 19 Правил

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

ФГБУ ГНЦ ИФВЭ: 142281, Московская область, город Протвино, площадь Науки, дом 1. Тел.:(4967)71-36-23; Факс:(4967)74-28-24; E-mail: fgbu@ihep.ru.

Телефон для справок: (4967)74-16-60.