

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «ВГЭС»

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых свыше 150 кВт и менее 670 кВт.

Круг заявителей: юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания взимания: в случае наличия технической возможности технологического присоединения¹ рассчитывается по тарифным ставкам для расчета платы за технологическое присоединение установленным уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса): а) наличие у сетевой организации заявки на технологическое присоединение с пакетом документов согласно Правил технологического присоединения; б) наличие у сетевой организации технической возможности технологического присоединения (кроме потребителей по одному источнику питания); в) наличие объектов электросетевого хозяйства на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения, в ином случае наличие объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения от границ участка заявителя на наименьшем расстоянии по отношению к объектам электросетевого хозяйства других сетевых организаций.

Порядок оказания услуг (процесса): см. п. «Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса)»

Результат оказания услуги (процесса): а) фактическое присоединение к электрическим сетям, б) выдача документов о технологическом присоединении.

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 - **4 месяца** с даты заключения договора;

- в иных случаях – **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	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
1.	Подача заявки Заявителем.	Основанием для осуществления мероприятий по технологическому присоединению является поступившая в АО «ВГЭС» заявка.	Заявка направляется в 2-х экземплярах письмом с описью вложения, по содержанию соответствующая требованиям, указанным в пунктах 12 и 10 Правил технологического присоединения*, лично или посредством официального сайта сетевой организации		п.п. а) п. 7 Правил технологического присоединения*.

			или иного официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", определяемого Правительством Российской Федерации п.8(3) Правил технологического присоединения*.		
Рассмотрение заявки на технологическое присоединение в АО «ВГЭС».	Проверка заявки на соответствие требованиям предусмотренным пунктами 12 и 10 Правил технологического присоединения*.			Не позднее 2 рабочих дней с даты получения заявки.	
		Письменное уведомление заявителя почтой РФ или посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет",		При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных пунктами 12 и 10 Правил технологического присоединения* Заявитель уведомляется об этом в течении 3 рабочих дней с даты	п. 15 Правил технологического присоединения*.

			определяемого Правительством Российской Федерации п.8(3) Правил технологического присоединения*	получения заявки.	
2.	Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического присоединения и технических условий.		Договор об осуществлении технологического присоединения в соответствии с типовым договором по форме согласно приложению №11 к Правилам технологического присоединения*.	Не более 20 рабочих дней с даты получения заявки или недостающих сведений.	п. 15 Правил технологического присоединения*.
3.	Выполнение мероприятий предусмотренных договором.			Не более 4 или 12 месяцев с даты поступления в АО «ВГЭС» подписанного заявителем экземпляра договора.	п. 16 Правил технологического присоединения*.
	В случае если в ходе проектирования у заявителя возникает необходимость частичного отступления от технических условий, такие отступления должны быть согласованы с АО «ВГЭС» с последующей корректировкой технических условий. При этом сетевая организация в течение 10 рабочих дней с даты обращения заявителя согласовывает				п. 23 Правил технологического присоединения*.

указанные изменения технических условий.					
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий.		АО «ВГЭС» оформляет по результатам такой проверки акт о выполнении ТУ.	В течение 10 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий с соблюдением срока указанного в пункте 3 настоящего паспорта.	пп. д) п. 18 Правил технологического присоединения*.
5	Осуществление осмотра (обследования) присоединяемых электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства.		АО «ВГЭС» составляет при участии заявителя акта осмотра (обследования) объектов заявителя, акта допуска прибора учета в эксплуатацию.		пп. е) п. 18 Правил технологического присоединения*.
6	Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактической подачи напряжения и		АО «ВГЭС» составляет при участии заявителя акт об осуществлении технологического присоединения, акт согласования технологической и (или) аварийной брони (при	Не позднее 3 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств, с соблюдением срока указанного в пункте 3	п.п. ж) п. 18, п. 19 Правил технологического присоединения*.

	мощности.		необходимости).	настоящего паспорта.	
7	АО «ВГЭС» копии актов в адрес энергоснабжающей организации.	АО «ВГЭС» направляет в письменном или электронном виде копии указанных в п. 6 настоящего паспорта актов в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, либо в случае отсутствия информации у сетевой организации о заключении такого договора на дату отправления - в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).	Направляет в письменном виде.	Не позднее 2 рабочих дней с даты подписания заявителем и АО «ВГЭС» указанных в п. 6 настоящего паспорта актов.	п. 19 (1) Правил технологического присоединения*.

* - Услуга осуществляется в соответствии с Правилами 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, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. № 861.

1 - В случае несоблюдения любого из нижеуказанных критериев считается, что техническая возможность технологического присоединения отсутствует, а размер платы за технологическое присоединение осуществляется по индивидуальному проекту.

Критериями наличия технической возможности технологического присоединения являются:

а) сохранение условий электроснабжения (установленной категории надежности электроснабжения и сохранения качества электроэнергии) для прочих потребителей, энергопринимающие установки которых на момент подачи заявки заявителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации или смежных сетевых организаций;

б) отсутствие ограничений на максимальную мощность в объектах электросетевого хозяйства, к которым надлежит произвести технологическое присоединение;

в) отсутствие необходимости реконструкции или расширения (сооружения новых) объектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства (реконструкции) генерирующих объектов для удовлетворения потребности заявителя.

Контактная информация для направления обращений: начальник отдела технологических присоединений Сапронов Вадим Александрович, т.255-46-87.