

## **ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «ВГЭС»**

### **по технологическому присоединению энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии посредством перераспределения максимальной мощности**

**Круг заявителей:** физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели, 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 (за исключением лиц, указанных в п.34(3) Правил технологического присоединения\*).

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

В случае наличия технической возможности технологического присоединения<sup>1</sup> рассчитывается по тарифным ставкам для расчета платы за технологическое присоединение, которые устанавливаются уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, в иных случаях размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов индивидуально для каждого Заявителя.

**Условия оказания услуги (процесса):**

- а) наличие у сетевой организации заявки на технологическое присоединение с пакетом документов согласно Правил технологического присоединения с учетом требований п.34 и п.34(3) Правил технологического присоединения\*;
- б) наличие фактического присоединения энергопринимающих устройств лица перераспределяющего максимальную мощность к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации.

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

**Результат оказания услуги (процесса):**

- а) перераспределение максимальной мощности с одновременным её снижением,
- б) фактическое присоединение к электрическим сетям,
- в) выдача документов о технологическом присоединении.

**Общий срок оказания услуги (процесса):**

От 4 месяцев до 4 лет, если иные сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

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

№	Этап	Содержание/условие этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1.	Подача заявки на технологическое присоединение посредством перераспределения максимальной мощности	Заявка с уведомлением и соглашением о перераспределении максимальной мощности с приложением необходимых документов	Письменно	По желанию потребителя	п. 34 Правил технологического присоединения *
2.	Рассмотрение заявки на технологическое присоединение посредством перераспределения максимальной мощности	Проверка сетевой организацией наличия всех необходимых документов. В случае отсутствия в представленных документах необходимых сведений, сетевая организация уведомляет об этом потребителя	Личное уведомление потребителя либо заказным письмом с уведомлением	В течение 3 рабочих дней с даты получения заявления	п. 15 Правил технологического присоединения *

3.	Подготовка материалов для утверждения размера платы по индивидуальному проекту (в случае отсутствия технической возможности <sup>1</sup> ) в иных случаях подготовка технических условий	1. Разработка технических условий и согласование с Системным оператором (по необходимости). 2. Подготовка материалов и направление в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов(в случае отсутствия технической возможности <sup>1</sup> ). 3. Уведомление заявителя. 4. Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения	2.Тарифное дело 4. Согласно утвержденной форме	2. В течение 30 дней с даты получения полного комплекта документов. 3. Не позднее 3 рабочих дней со дня направления заявления и материалов 4. В течение 30 дней с момента поступления полноценной заявки на технологическое присоединение	п. 15, 30.1, 30.2 Правил технологического присоединения *
----	--	--	---	---	---

4.	Утверждение размера платы по индивидуальному проекту	<p>1. Проверка уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов материалов тарифного дела.</p> <p>2. Утверждение размера платы</p>	<p>Решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении размера платы по индивидуальному проекту.</p>	<p>В течение 30 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы</p>	<p>п. 30.3 Правил технологического присоединения *</p>
5.	Составление проекта договора	<p>1. Разработка, согласование, подписание проекта договора.</p> <p>2. Направление заявителю</p>	<p>Личная передача потребителю либо заказным письмом с уведомлением</p>	<p>В течение 3 рабочих дней со дня вступления в силу указанного решения или в течение 20 рабочих дней с момента поступления полноценной заявки на технологическое присоединение при наличии технической</p>	<p>п. 15, 25 Правил технологического присоединения *</p>

6.	Заключение договора технологического присоединения	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора	Письменно	В течении 10 рабочих дней со дня получения подписанного со стороны Сетевой организации договора	п. 15 Правил технологического присоединения *
7.	Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям Сетевой организации	Выдача платежных документов заявителю: квитанции, счета на оплату услуг за тех. Присоединение	В соответствии с условиями заключенного договора	В соответствии с условиями заключенного договора и действующего законодательства РФ	п. 16(2), 16(4), 17 Правил технологического присоединения *
8.	Выполнение технических условий	Выполнение мероприятий, предусмотренных техническими условиями сетевой организацией и заявителем	Проект (при необходимости), акты выполненных работ	В соответствии с условиями заключенного договора и действующего законодательства РФ	п. 16 Правил технологического присоединения *
9.	Проверка выполнения заявителем технических условий	Осмотр электроустановок заявителя представителем сетевой организации	Акт о выполнении заявителем технических условий	В соответствии с условиями заключенного договора и действующего законодательства РФ	п. 18 (д) Правил технологического присоединения *

10.	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	Разрешение требуется: а) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей), осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: мощностью выше 670 кВт; напряжением выше 10 кВ;	Личное обращение заявителя в Ростехнадзор		п. 7 (г) Правил технологического присоединения *
11.	Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям	Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, и объектов заявителя		В соответствии с условиями заключенного договора и действующего законодательства РФ	п. 7 (г.1) Правил технологического присоединения *
12.	Фактический прием (подача) напряжения и мощности	Включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")	Фиксация начальных показаний приборов учета заявителя	В соответствии с условиями заключенного договора и действующего законодательства РФ	п. 7 (г.2) Правил технологического присоединения *
13.	Составление актов	Составление акта об осуществлении технологического присоединения, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (при необходимости).	Личная передача потребителю либо заказным письмом с уведомлением	В соответствии с условиями заключенного договора и действующего законодательства РФ	п. 7 (д), 19 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.