

ПАСПОРТ УСЛУГ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ - ООО "Энерго"

технологическое присоединение энергопринимающих устройств физических лиц к электрическим сетям сетевой организации максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно.

Потребитель: физическое лицо, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств (ЭУ), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику)
Порядок определения стоимости услуг (процесса): в соответствии с приказом "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО "Энерго".
Условия оказания услуг (процесса): согласно Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям (СО) и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004 г. (далее - ПП РФ № 861 от 27.12.2004) на основании заявки на технологическое присоединение
Порядок оказания услуг (процесса):

№	Этап	Содержание/условие Этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на НПА
1	Заключение договора технологического присоединения (Договор ТП)	Подача заявителем заявки с комплектом документов, проверка заявки сетевой организацией, создание учетной записи в Личном кабинете для заявителя	заочно	прием и регистрация заявки в течение 3 (трех) рабочих дней	п.п. 8,10,14, 105 Правил технологического присоединения
		Размещение Сетевой организацией в личном кабинете заявителя: типовых условий договора, подписанных технических условий, счета на оплату, инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности.	заочно	10 рабочих дней с даты регистрации заявки	раздел X Правил технологического присоединения (пп. 103,105)
		Размещение Гарантирующим поставщиком в Личном кабинете заявителя наименования и платежных реквизитов Гарантирующего поставщика, а также информации о номере лицевого счета заявителя	заочно	7 рабочих дней с даты регистрации заявки	раздел X Правил технологического присоединения (п.105)
		Заключение договора об осуществлении технологического присоединения осуществляется путем оплаты заявителем счета, выставленного Сетевой организацией	заочно	5 рабочих дней, с даты размещения документов в Личном кабинете заявителя	раздел X (пп.103-106) Правил технологического присоединения
2	Выполнение сторонами мероприятий, предусмотренных техническими условиями	Выполнение технических условий Сетевой организацией и заявителем (установка и допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии; осуществление заявителем монтажа энергопринимающих устройств)	заочно	*В течение 4 месяцев с даты оплаты счета (заключения Договора на ТП)	п. 16, 108, 109 Правил технологического присоединения
				**В течение 6 месяцев с даты оплаты счета (заключения Договора на ТП)	п. 16, 108, 109 Правил технологического присоединения
		Размещение Сетевой организацией в Личном кабинете подписанных электронно-цифровой подписью: Акта допуска прибора учета в эксплуатацию, Акта о выполнении технических условий, Акта об осуществлении технологического присоединения	заочно	в течение 4 (6) месяцев с даты оплаты счета (заключения договора на ТП), в соответствии с п.110 Правил технологического присоединения	п.109,110 раздела X Правил технологического присоединения

* В случае, если со стороны сетевой организации мероприятия по фактическому подключению объекта или "последней мили"

** В случае, если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, 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.