

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации посредством перераспределения максимальной мощности.

Круг заявителей <1> : физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: в соответствии с утвержденной Министерством тарифного регулирования и энергетики Челябинской области индивидуальной платой

Условия оказания услуг (процесса) <2> : поступление обращения потребителя

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса) :

№	Этап	Содержание/условие этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача уведомления о перераспределении и мощности.	Уведомление о перераспределении мощности с приложением необходимых документов.	Письменно.	По желанию потребителя.	п. 34 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
2	Рассмотрение уведомления потребителя.	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 6 рабочих дней с даты получения заявления.	п. 15 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

3	Подготовка материалов для утверждения размера платы по индивидуальному проекту.	1. Разработка технических условий и согласование с Системным оператором (по необходимости). 2. Подготовка материалов и направление в Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области. 3. Уведомление заявителя.	Тарифное дело	В течение 30 дней с даты получения полного комплекта документов.	п. 30.1, 30.2 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
4	Утверждение размера платы по индивидуальному проекту.	1. Проверка Министерством тарифного регулирования и энергетики Челябинской области материалов тарифного дела. 2. Утверждение размера платы.	Решение Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области об утверждении размера платы по индивидуальному тарифу.	В течение 30 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы.	п. 30.3 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
5	Составление проекта договора.	1. Разработка, согласование, подписание проекта договора. 2. Направление заявителю.	Личная передача потребителю либо заказным письмом с уведомлением.	В течение 3 рабочих дней со дня вступления в силу указанного решения.	п. 15, 25 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
6	Заключение договора технологического присоединения.	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора.	Письменно.	В течении 30 дней со дня получения подписанного со стороны Сетевой организации договора.	п. 15 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

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 энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
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 энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
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 энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
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 670кВт; напряжением выше 10кВ; мощностью до 150 кВт включительно по 2 и более источникам энергоснабжения; б) для заявителей (физических лиц, которые используют электроэнергию для бытовых и иных нужд не связанных с предпринимательской деятельностью) с мощностью энергообъектов выше 15кВт; с мощностью до 15кВт по 2 категории надежности.	Личное обращение заявителя в Ростехнадзор.		п. 7 (г) «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

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 энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
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 энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
13	Составление актов.	Составление акта о технологическом присоединении, акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони.	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 энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

Контактная информация для направления обращений <3> : 8(351) 255-01-92 – отдел главного энергетика