

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ АО «ЭЛЕК»

Технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии посредством перераспределения максимальной мощности между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, а также особенности отказа потребителей электрической энергии от максимальной мощности в пользу сетевой организации (СО)

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: юридические лица, индивидуальные предприниматели за исключением:

- а) юридические лица или индивидуальные предприниматели, осуществившие технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности;
- б) лица, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения;
- в) физические лица в отношении энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно;
- г) лица, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения объектов к единой национальной (общероссийской) электрической сети;
- д) лица, не внесшие плату за технологическое присоединение либо внесшие плату за технологическое присоединение не в полном объеме.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: тарифы, утвержденные органом исполнительной власти субъекта РФ на период регулирования, ответственным за тарифное регулирование

Условия оказания услуги (процесса): направление в сетевую организацию, к объёмам электросетевого хозяйства которой ранее были в установленном порядке присоединены энергопринимающие устройства лица, намеревающегося перераспределить свою максимальную мощность, уведомления о подписании сторонами соглашения о перераспределении максимальной мощности между принадлежащими им энергопринимающими устройствами.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение посредством перераспределения максимальной мощности

Общий срок оказания услуги (процесса): в зависимости от параметров технологического присоединения в соответствии с уведомлением

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Направление уведомления и подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности в сетевую организацию	Электронная, Очная	10 дней	Правила технологического присоединения ¹
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям посредством перераспределения максимальной мощности с лицом, заинтересованным в перераспределении	Электронная, Очная	15 дней (если не указан другой срок в договоре)	
3	Исполнение обязательств по договору: ²	Очная	-	
3.1	Без мероприятий со стороны СО до 670 кВт	-	Не более 120 дней	
3.2	Без мероприятий со стороны СО свыше 670 кВт	-	Не более 1 года	
3.3	С мероприятиями со стороны СО	-	Не более 6 месяцев	
4	Получение Актов	Электронная, Очная	10 дней	

¹ «Правила 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», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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"

² 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

