

Паспорт услуги по технологическому присоединению энергопринимающих устройств заявителей в целях временного обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 150 кВт включительно

Паспорт услуги по технологическому присоединению энергопринимающих устройств заявителей в целях временного (на срок не более 6 месяцев) обеспечения электрической энергией передвижных объектов* с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)

№ п/п	Наименование этапа	Срок исполнения
1	Рассмотрение заявки на технологическое присоединение	Не позднее 2 рабочих дней с даты получения заявки
При отсутствии в заявке сведений, а также документов, предусмотренных Правилами технологического присоединения, Заявитель уведомляется об этом в течении 6 рабочих дней с даты получения заявки		
2	Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического присоединения и технических условий	Не более 15 дней с даты получения заявки или недостающих сведений
<p>1) При технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии максимальной мощностью не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), при условии что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства ОАО «Энергия» необходимого заявителя класса напряжения составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, плата за технологическое присоединение составляет 550 рублей с НДС. Основание: Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 № 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"</p> <p>2) При технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии максимальной мощностью от 15 кВт до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) плата за технологическое присоединение рассчитывается по индивидуальному проекту. Основание: Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 № 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"</p>		
3	Выполнение мероприятий предусмотренных договором	Не более 15 рабочих дней с даты поступления в ОАО «Энергия» подписанного заявителем экземпляра договора (если в заявке не указан более продолжительный срок и расстояние от энергопринимающих устройств до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров)
В случае если в ходе проектирования у заявителя возникает необходимость частичного отступления от технических условий, такие отступления должны быть согласованы с ОАО «Энергия» с последующей корректировкой технических условий. При этом сетевая организация в течение 10 рабочих дней с даты обращения заявителя согласовывает указанные изменения технических условий		
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий, а именно проведение с участием заявителя осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя (с оформлением по результатам такой проверки акта о выполнении ТУ)	В течение 3 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий, с соблюдением срока указанного в пункте 3 настоящего паспорта
5	Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактической подачи напряжения и мощности, составление при участии заявителя акта осмотра (обследования) объектов заявителя, акта об осмотре приборов учета и согласовании расчетной схемы учета электрической энергии (мощности), акта о выполнении заявителем технических условий, акта разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акта разграничения эксплуатационной ответственности, акта об осуществлении технологического присоединения	Не позднее 1 рабочего дня со дня проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств, с соблюдением срока указанного в пункте 3 настоящего паспорта
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		
* под передвижными объектами понимаются энергопринимающие устройства, предназначенные для эксплуатации с периодическим перемещением и установкой на территориях различных административно-территориальных единиц		