

Паспорт услуги по технологическому присоединению энергопринимающих устройств юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет не менее 670 кВт

Круг заявителей и условия технологического присоединения: юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет не менее 670 кВт.

Размер платы за технологическое присоединение: В случае наличия технической возможности технологического присоединения¹ рассчитывается по стандартизированным тарифным ставкам для расчета платы за технологическое присоединение, которые устанавливаются уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов. При осуществлении технологического присоединения по индивидуальному проекту (в случае отсутствия технической возможности технологического присоединения¹) размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов индивидуально для каждого Заявителя.

Общий срок технологического присоединения: 24-48 месяца и 30 дней (при наличии технической возможности) или 24-48 месяца и 65-75 дней (при присоединении по индивидуальному проекту) и 2 - 4 года + 1 - 9 месяцев в случае технологического присоединения к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети

№п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача заявки Заявителем	Основанием для осуществления мероприятий по технологическому присоединению является поступившая ГУП "ОКЭС" заявка	Заявка направляется в 2-х экземплярах письмом с описанием вложения, по содержанию соответствующая требованиям, указанным в пунктах 9 и 10 Правил технологического присоединения*		п.п. а) п. 7 Правил технологического присоединения*
	Рассмотрение заявки на технологическое присоединение в ГУП "ОКЭС"	Проверка заявки на соответствие требованиям предусмотренным пунктами 9 и 10 Правил технологического присоединения*		Не позднее 2 рабочих дней с даты получения заявки	
2	Направление на рассмотрение системному оператору копии заявки	В случае обращения в отношении присоединяемых объектов по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, а также присоединяемых объектов электросетевого хозяйства, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, и энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше.	ГУП "ОКЭС" направляет на рассмотрение системному оператору копию заявки, а после подготовки технических условий технические условия для согласования	В течение 5 рабочих дней с даты получения правильно оформленной заявки или недостающих сведений	п. 21 Правил технологического присоединения*
3	Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического присоединения и технических условий	При технологическом присоединении к электрическим сетям при наличии технической возможности (на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8 900 кВт)	Договор об осуществлении технологического присоединения в соответствии с типовым договором по форме утвержденной в ГУП "ОКЭС"	Не более 30 дней с даты получения заявки или недостающих сведений (при наличии технической возможности)	п. 15 Правил технологического присоединения*
		При технологическом присоединении к электрическим сетям при присоединении по индивидуальному проекту, а также при технологическом присоединении на уровне напряжения не ниже 35 кВ и максимальной мощности не менее 8 900 кВт		Не более 60-75 дней с даты получения заявки или недостающих сведений (при присоединении по индивидуальному проекту)	п. 30.3 Правил технологического присоединения*
		В случае технологического присоединения к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети		Не более 9 месяцев с даты поступления в сетевую организацию заявки.	п. 30.1 Правил технологического присоединения*
4	Выполнение мероприятий предусмотренных договором			Не более 2-х лет, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой ГУП "ОКЭС" или соглашением сторон с даты поступления в ГУП "ОКЭС" подписанного заявителем экземпляра договора	п.п. б) п. 16 Правил технологического присоединения*
В случае если в ходе проектирования у заявителя возникает необходимость частичного отступления от технических условий, такие отступления должны быть согласованы с ГУП "ОКЭС" с последующей корректировкой технических условий. При этом сетевая организация в течение 10 рабочих дней с даты обращения заявителя согласовывает указанные изменения технических условий.					
5	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий, допуск в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии,	При этом для допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии сетевая организация обязана в срок и в порядке, которые предусмотрены разделом X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, обеспечить приглашение субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи) электрической энергии (мощности), либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор, для участия в процедуре допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, а также иных субъектов розничных рынков, приглашение которых для допуска в эксплуатацию прибора учета является обязательным в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии.	ГУП "ОКЭС" оформляет по результатам такой проверки акта о выполнении технических условий и акт допуска прибора учета в эксплуатацию	в течение 10 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий с соблюдением срока указанного в пункте 3 настоящего паспорта	п.п. д) и ж) п. 18 Правил технологического присоединения*
6	Участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии ГУП "ОКЭС", собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия подлежат в соответствии с Правилами технологического присоединения* согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления		Составляется акт осмотра (обследования) объектов заявителя, Заявитель получает акт допуска в эксплуатацию в органе федерального государственного энергетического надзора		п.п. е) п. 18 Правил технологического присоединения*
7	Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактической подачи напряжения и мощности, объектов заявителя,		акта разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акта разграничения эксплуатационной ответственности, акта об осуществлении технологического присоединения, акта согласования технологической и (или) аварийной брони	не позднее 3 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств, с соблюдением срока указанного в пункте 4 настоящего паспорта	п.п. е), ж) п. 18, п. 19 Правил технологического присоединения*
	Если в заявке было предусмотрено поэтапное введение в эксплуатацию энергопринимающих устройств, реализация всех мероприятий по технологическому присоединению, а также составление документов, пунктами 5, 6, 7 настоящего паспорта, осуществляется применительно к каждому из этапов.				
По завершении всех этапов стороны составляют документы, предусмотренные пунктами 5, 6, 7 настоящего паспорта, применительно к исполнению всего объема мероприятий по технологическому присоединению, обязательства по осуществлению которых установлены договором.					
8	ГУП "ОКЭС" копии актов в адрес энергоснабжающей организации	ГУП "ОКЭС" направляет в письменном или электронном виде копии указанных в пункте 7 настоящего паспорта актов в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен договор энергоснабжения (купли-продажи) (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, либо в случае отсутствия информации у сетевой организации о заключении такого договора на дату отправления - в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи) (поставки) электрической энергии (мощности)).	направляет в письменном или электронном виде	не позднее 2 рабочих дней с даты подписания заявителем и ГУП "ОКЭС" актов, указанных в пункте 7 настоящего паспорта	п. 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.

Критериями

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 (строения новых) объектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства (реконструкции) генерирующих объектов для удовлетворения потребности заявителя.