

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

Условия оказания услуги (процесс): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точка присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств. Подача заявки об осуществлении технологического присоединения с предоставлением всех необходимых документов максимальной мощностью присоединяемых устройств не менее 670 кВт.

Результат оказания услуги (процесс): технологическое присоединение энергопринимающих устройств в целях электроснабжения по постоянной схеме от электросетевых объектов ООО "Газпром переработка" (УТЖУ).

Размер платы за технологическое присоединение: В случае наличия технической возможности технологического присоединения расчетная плата 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 присоединения) 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 представления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт	
1	Подача заявки Заявителем	Основанием для осуществления мероприятий по технологическому присоединению является поступившая ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) заявка	Заявка направляется в 2-х экземплярах письмом с описанием вложения, но содержание соответствующая требованиям, указанным в пунктах 9 и 10 Правил технологического присоединения*		п.п. а) и п. 7 Правил технологического присоединения*	
						Проверка заявки на соответствие требованиям предусмотренным пунктами 9 и 10 Правил технологического присоединения*
2	Направление на рассмотрение системному оператору копии заявки	В случае обращения в отношении присоединяемых объектов по провозможству 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.	ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) направляет на рассмотрение системному оператору копию заявки, а после подготовки технических условий технические условия для согласования		п. 21 Правил технологического присоединения*	
						При технологическом присоединении к электрическим сетям при наличии технической возможности (на уровне напряжения ниже 35 кВ)
3	Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического присоединения и технических условий	При технологическом присоединении к электрическим сетям при присоединении по индивидуальному проекту	Договор об осуществлении технологического присоединения в соответствии с типовым договором по форме утвержденной в ООО "Газпром переработка" (УТЖУ)		п. 30,3 Правил технологического присоединения*	
						При технологическом присоединении к электрическим сетям при наличии технических условий (на уровне напряжения ниже 35 кВ)
					Не более 60-75 дней с даты получения заявки или недостающих сведений (при присоединении по индивидуальному проекту)	

		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 Правила технологического присоединения*
4	Выполнение мероприятий предусмотренных договором			Не более 2-х лет, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) или соглашением сторон с даты поступления в ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) подписанного заявителем экземпляра договора	п.п. в) п. 16 Правила технологического присоединения*
	В случае если в ходе проектирования у заявителя возникает необходимость частичного отступления от технических условий, такие отступления должны быть согласованы с ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) с последующей корректировкой технических условий. При этом сетевая организация в течение 10 рабочих дней с даты обращения заявителя согласовывает указанные изменения технических условий.				п. 23 Правила технологического присоединения*
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 сроки и в порядке, которые предусмотрены разделом X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, обеспечить приращение объекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купить-продать (поставки) электрической энергии (мощности)), либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор, для участия в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, а также иных субъектов розничных рынков: приращение которых для допуска в эксплуатацию прибора учета является обязательным в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии.	ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) 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 Правила технологического присоединения*
6	Участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии ООО "Газпром переработка" (УТЖУ), 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. в) п. 18 Правила технологического присоединения*
	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. в), ж) п. 18, п. 19 Правила технологического присоединения*

7	Если в заявке было предусмотрено поэтапное внесение 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, осуществляют применительно к каждому из этапов осуществлению которых установлена договором.	п. 19 Правил технологического присоединения*
8	ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) копии актов в адрес энергопоставляющей организации	ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) направляет в письменном или электронном виде копии указанных в пункте 7 настоящего паспорта актов в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен договор энергопоставки (кули-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 энергопоставки (кули-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).	направляет в письменном или электронном виде
			не позднее 2 рабочих дней с даты подписания заявителем и ООО "Газпром переработка" (УТЖУ) 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, утвержденных постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

1. В случае несоблюдения любого из нижеуказанных критериев считается, что техническая возможность технологического присоединения отсутствует:

а) наличие технической возможности технологического присоединения являются:

а) сохранение условий энергопоставки (установленной категории надежности электропоставки 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 налагает произведет технологическое присоединение;

в) отсутствие необходимости реконструкции или расширения (сооружения новых) объектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо с противостоя (реконструкция) генерирующих объектов, для удовлетворения потребности заявителя.

Телефонная линия по вопросам обслуживания потребителей ООО "Газпром переработка" (УТЖУ)

Телефон: 8 (3496) 26-45-81

Начальник службы ЭТЭС



Д.В. Крумов