

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ООО «КАМАЗ-Энерго»

Р.Г. Шакиров



## ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ»

**Потребитель:** юридические лица или индивидуальные предприниматели

**Порядок определения стоимости услуги (процесса):** Индивидуальная ставка платы, утвержденная Постановлением ГКРТТ

**Условия оказания услуги (процесса):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, посредством перераспределения максимальной мощностью при следующих условиях:

- а) фактическое технологическое присоединение Перераспределителя к электрическим сетям осуществлено до 01.01.2009 г.;
- б) максимальная мощность с учетом ранее разрешенной к присоединению мощности Перераспределителя составляет до 150 кВт включительно по второй категории надежности или свыше 150 кВт;
- в) Перераспределитель технологически присоединен к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» по постоянной схеме электроснабжения;
- г) энергопринимающие устройства Перераспределителя и планируемые к присоединению энергопринимающие устройства Получателя перераспределения находятся в пределах действия одного центра питания не выше 35 кВ, при присоединении на уровне напряжения 04-35 кВ.

**Порядок оказания услуги (процесса):** 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, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861 (далее по тексту – Правила).

№	Этап	Содержание этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
I	Подача уведомления о заключении соглашения об осуществлении технологического присоединения посредством перераспределения мощности	<u>В уведомление должно содержать следующие сведения:</u> - наименования и реквизиты сторон соглашения о перераспределении мощности; - центр питания, к которому осуществлено технологическое присоединение энергопринимающих устройств Перераспределителя и их местонахождение; - объем перераспределяемой мощности; <u>К уведомлению о перераспределении прилагаются:</u> - копии технических условий, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется;	1. Уведомление, Заявление, Соглашение предоставляется в письменной форме в офис обслуживания потребителей; 2. Уведомление, Заявление, Соглашение предоставляется в письменной форме по	Расписка о получении определение полноты представленных сведений и документов		Пункт 34 Правил

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- копия акта об осуществлении технологического присоединения;</li> <li>- заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности;</li> <li>- заверенная копия заключенного соглашения о перераспределении мощности.</li> </ul> <p><u>В заявлении должны быть указаны следующие сведения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование лица, которое намеревается осуществить перераспределение максимальной мощности принадлежащих ему энергопринимающих устройств, и его контактные данные;</li> <li>- место нахождения энергопринимающих устройств указанного лица;</li> <li>- объем планируемой к перераспределению максимальной мощности.</li> </ul> <p><u>К заявлению прилагаются:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- копия акта об осуществлении технологического присоединения или иных документов, подтверждающих объем максимальной мощности;</li> <li>- согласие на предоставление сведений, представленных в заявлении, иным лицам, в том числе согласие на публикацию таких сведений на официальном сайте сетевой организации.</li> </ul> <p><u>В соглашении о перераспределении мощности предусматриваются следующие обязательства сторон:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнить в полном объеме мероприятия по технологическому присоединению энергопринимающих устройств, предусмотренные техническими условиями, выданными сетевой организацией лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, а также лицу, в пользу которого осуществляется перераспределение мощности;</li> <li>- вносить изменения и (или) подписывать новые документы о технологическом присоединении, фиксирующие объем максимальной мощности после ее перераспределения (технические условия, акт об осуществлении технологического присоединения), а также документы, определяющие порядок взаимодействия сторон соглашения о перераспределении мощности с сетевой организацией, до осуществления фактического технологического присоединения лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность.</li> </ul>	почте			
2	Запрос расчета стоимости технологического присоединения посредством перераспределения мощности	<p><u>В запросе расчета указываются:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование лица, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется (с указанием местонахождения энергопринимающих устройств, точек присоединения к электрической сети и перераспределяемой мощности);</li> <li>- наименование лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность, с указанием местонахождения присоединяемых (присоединенных) энергопринимающих устройств, точек присоединения к электрической сети (при их наличии) и объема перераспределяемой максимальной мощности.</li> </ul>	1. Запрос расчета предоставляется в письменной форме в офис обслуживания потребителей; 2. Запрос расчета предоставляется в письменной форме по почте	Расписка в получении запроса расчета определение полноты представленных сведений и документов	1. в течение 30 дней со дня получения запроса расчета; 2. в течение 30 дней даты получения недостающих сведений;	Пункты 35,36 Правил
3	Рассмотрение уведомления о заключении соглашения об осуществлении ТП посредством перераспределения мощности	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ООО «КАМАЗ-Энерго» рассматривает уведомление на корректность указанных сведений и полноту приложенных к уведомлению документов;</li> <li>2. Направляет копии уведомлений и приложенных к ней документов системному оператору (при необходимости)</li> </ol>	В случае отсутствия сведений и документов, приложенных к уведомлению, отправляется уведомление по почте	Уведомление о недостаточности сведений и (или) документов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Не позднее 6 рабочих дней со дня поступления уведомления</li> <li>2. Не позднее 5 рабочих дней со дня поступления уведомления</li> </ol>	Пункт 15, 34 Правил

4	Направление в ГКРТТ заявления	ООО «КАМАЗ-Энерго» направляет в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту	Пакет документов в соответствии требованиям ГКРТТ	ГКРТТ рассматривает заявление сетевой организации	В 30 дневный срок после получения заявки	Пункт 30.1 Правил
5	Уведомление заявителя о направлении документов в ГКРТТ	ООО «КАМАЗ-Энерго» уведомляет заявителя о направлении заявления об установлении платы с приложенными к нему материалами в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов	1. Уведомление передается заявителю в офисе обслуживания 2. Или направляется на почтовый адрес заявителя.	Заявитель уведомлен о направлении документов в ГКРТТ	Не позднее 3 рабочих дней со дня направления документов в ГКРТТ	Пункт 30.2 Правил
6	Утверждение платы за технологическое присоединение	Уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов утверждает плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту с разбивкой стоимости по каждому мероприятию	Направляется в адрес ООО «КАМАЗ-Энерго»	Постановление ГКРТТ о плате за технологическое присоединение	1. В течение 30 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы	Пункт 30.3 Правил
7	Направление заявителю договора технологического присоединения и технических условий	1. ООО «КАМАЗ-Энерго» направляет получателю перераспределения проект договора в двух экземплярах, индивидуальные технические условия как неотъемлемое приложение к договору, решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту; 2. ООО «КАМАЗ-Энерго» направляет перераспределителю измененные ранее выданные документы по технологическому присоединению.	1. Договор передается заявителю в офисе обслуживания; 2. Или направляется на почтовый адрес заявителя. Зависит от способа указанного в заявке	1. Два экземпляра договора и технические условия 2. Решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту	Не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу решения утверждения ГКРТТ.	Пункт 30.4 Правил
8	Направление подписанного договора технологического присоединения или мотивированного отказа в адрес ООО «КАМАЗ-Энерго»	1) Получатель перераспределения подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в адрес ООО «КАМАЗ-Энерго» 2. Перераспределитель подписывает измененные документы	1. Договор передается заявителем в офисе обслуживания; 2. Или направляется на почтовый адрес ООО «КАМАЗ-Энерго»	Подписанный со стороны заявителя договор технологического присоединения	В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны ООО «КАМАЗ-Энерго» проекта договора технологического присоединения	Пункт 15 Правил
		2) В случае, если заявитель имеет предложения к проекту договора или мотивированный отказ от его подписания требованием о приведении его в соответствии с Правилами, то он направляет их в течение 30 дней со дня получения подписанного со стороны ООО «КАМАЗ-Энерго» проекта договора технологического присоединения	1. Договор и мотивированный отказ к нему передается заявителем в офисе обслуживания; 2. Или направляется по почте заказным письмом с уведомлением о вручении	Новая редакция проекта договора и технических условий как неотъемлемое приложение к договору	ООО «КАМАЗ-Энерго» направляет новую редакцию проекта договора в течение 5 рабочих дней с даты получения такого требования	Пункт 15 Правил
9	Аннулирование заявки	В случае отсутствия от заявителя подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, заявка аннулируется	Письменное уведомление по почте (либо по электронной почте)	Уведомление	Через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ООО «КАМАЗ-Энерго» проекта договора и технических условий	Пункт 15 Правил
10	Заключение договора технологического присоединения	Заключение договора технологического присоединения	Регистрационный номер договора	Включение документа в реестр договоров	С даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ООО «КАМАЗ-Энерго»	Пункт 15 Правил

11	Передача документов в энергосбытовую организацию	Направление копии заключенного договора технологического присоединения и копии документов заявителя в энергосбытовую организацию, с которой заявитель заключил договор энергоснабжения	Электронный обмен информации	Оформление энергосбытовой организацией заключения договора энергоснабжения	В течение 2 рабочих дней с даты заключения договора технологического присоединения	Пункт 15(1) Правил
12	Выдача заявителю счета на оплату	Порядок и размер оплаты определены условиями договора об осуществлении технологического присоединения	Счет на оплату выдается в офисе обслуживания потребителей	Счет на оплату	В течение дня заключения договора технологического присоединения	Пункт 16(4), 17 Правил
13	Выполнение мероприятий по договору технологического присоединения	Выполнение мероприятий со стороны ООО «КАМАЗ-Энерго» до границы балансовой принадлежности электрических сетей заявителя		Готовность внешних электрических сетей к технологическому присоединению	Приложение к паспорту услуг	Пункт 16 «б», 25 Правил
		Рассмотрение проектной документации заявителя от границы раздела балансовой принадлежности до вводного устройства, включая коммуникационные аппараты и приборы учета электрической энергии	Письменное обращение заявителя на рассмотрение проектной документации	Направление в адрес заявителя результатов рассмотрения проектной документации	10 дней с момента предоставления заявителем проектной документации	Пункт 14(2), 18(5) Правил
		Выполнение мероприятий со стороны заявителя, в соответствии с выданными техническими условиями в границах своего земельного участка	Письменное уведомление заявителя о выполнении технических условий и заявки о допуске к эксплуатации прибора с указанием срока проведения мероприятий, направленное через офис обслуживания, либо по почте	Готовность внутренних электрических сетей к технологическому присоединению	Приложение к паспорту услуг	Пункт 16 «б», 18 «г», 25, 93 Правил
14	Приглашение Заявителя на проверку выполнения технических условий	Уведомление о дате, времени и месте проведения процедуры: - проверки выполнения технических условий выданных Заявителю; - допуск в эксплуатацию установленных приборов учета электрической энергии.	Через офис обслуживания потребителей (по телефону) либо по почте	Согласованная дата, время и место проведения процедуры проверки	В течение 3 рабочих дней со дня получения уведомления о выполнении технических условий	Пункт 82, 89, 98 Правил
15	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий выданных Заявителю	1. При поступлении в сетевую организацию уведомления от Заявителя о выполнении технических условий, сетевая организация осуществляет выезд к Заявителю для осмотра его энергоустановки; 2. В случае наличия замечаний, выявленных при первичном техническом осмотре энергопринимающих устройств Заявителя на соответствие выполнения им технических условий. Заявитель повторно уведомляет сетевую организацию об устранении замечаний и об осуществлении повторного технического осмотра.	Акты составляются по утвержденной форме и передаются Заявителю после осмотра	Акт осмотра (обследования) электроустановки, Акт о выполнении Заявителем технических условий	В течение 10 дней (25 дней, если требуется взаимодействие с системным оператором) со дня получения уведомления от Заявителя	Пункт 18 «д», 83, 90 Правил
16	Получение допуска Ростехнадзора	Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств	Способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов Заявителя	В течение 30 дней с даты приглашения Ростехнадзора на осмотр	Пункт 18 «е» Правил
17	Фактическое присоединение объектов Заявителя к электрическим сетям сетевой организации	После осмотра энергопринимающих устройств сетевая организация выполняет комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации и объектов Заявителя без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и	Подписанные со стороны ООО «КАМАЗ-Энерго» направляются Заявителю через офис обслуживания, либо по почте	Подключение энергопринимающих устройств Заявителя (коммутационные аппараты отключены)	В течение 15 рабочих дней со дня предоставления Заявителем информации о получении разрешения	Пункт 7 «г. 1» Правил

		мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении «отключено»)			органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов Заявителя	
18	Фактическая подача напряжения	Фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»)	Выполнение работ с выездом на место	Фактический прием напряжения		Пункт 7 «г.2» Правил
19	Допуск приборов учета в эксплуатацию	Допуск в эксплуатацию установленных в процессе технологического присоединения приборов учета электрической энергии	Выполнение работ с выездом на место	Акт допуска приборов учета в эксплуатацию		Пункт 18 «ж» Правил
20	Подписание и направление Заявителю для подписания актов по технологическому присоединению	Подписание и направление Заявителю для подписания: - акта об осуществлении технологического присоединения; - акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; - акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.	Подписанные со стороны ООО «КАМАЗ-Энерго» акты направляются Заявителю через офис обслуживания, либо по почте	Акт об осуществлении технологического присоединения, Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон		Пункт 7 «д» 19 Правил
21	Подписание Актов по технологическому присоединению	Направление в адрес ООО «КАМАЗ-Энерго» подписанных со стороны Заявителя: - акта об осуществлении технологического присоединения; - акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; - акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.	Подписанные со стороны Заявителя акты направляются через офис обслуживания, либо по почте	Подписанные со стороны Заявителя Акт об осуществлении технологического присоединения, Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон	В течение 3 рабочих дней со дня получения актов	Пункт 7 «г» Правил
22	Передача документов в энергосбытовую организацию	Направление актов об осуществлении технологического присоединения, о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности в энергосбытовую организацию, с которой Заявитель заключил договор энергоснабжения (купли-продажи) электроэнергии)	Электронный обмен информации	Внесение энергосбытовой организацией соответствующих изменений в договор энергоснабжения (купли-продажи) электроэнергии)	В течение 2 рабочих дней со дня подписания Заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон	Пункт 19.1 Правил

Главный инженер ООО «КАМАЗ-Энерго»

Руководитель группы электроснабжения ООО «КАМАЗ-Энерго»

Исполнитель:

Ведущий инженер

ООО «КАМАЗ-Энерго» И.В.Терских

В.А. Оршин

А.И. Добрынькин