

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): Постановление ГКРРТ по индивидуальному проекту

Условия оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» при отсутствии резерва максимальной мощности.

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
1	Подача заявки на технологическое присоединение	<u>Заявка должна содержать следующие сведения:</u> <ul style="list-style-type: none">• реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр;• наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;• место нахождения заявителя;• запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств и их технические характеристики, количество, мощность генераторов и присоединяемых к сети трансформаторов;• количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств;• заявляемая категория надежности энергопринимающих устройств;• заявляемый характер нагрузки (для генераторов - возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок, искажающих форму кривой	1. Заявка предоставляется в письменной форме в офис обслуживания потребителей; 2. Заявка предоставляется в письменной форме по почте	Расписка о получении заявки		Пункты 8(1), 8(3), 8(4), 9, 10, 14(2) Правил

		<p>электрического тока и вызывающих несимметрию напряжения в точках присоединения;</p> <ul style="list-style-type: none"> • величина и обоснование величины технологического минимума (для генераторов), технологической и аварийной брони (для потребителей электрической энергии); • необходимость наличия технологической и (или) аварийной брони; • сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям); • планируемое распределение максимальной мощности, сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям; • наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, с указанием соответствующего вида договора в отношении энергопринимающих устройств. <p><u>К заявке прилагаются следующие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (ситуационный план с привязкой к местности); • перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики; • копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства; • доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя; 				
2	Рассмотрение заявки на технологическое присоединение	ООО «КАМАЗ-Энерго» рассматривает заявку на корректность указанных сведений и полноту приложенных к заявке документов	В случае отсутствия сведений и документов, приложенных к заявке, отправляется уведомление по почте	Уведомление о недостаточности сведений и (или) документов	Не позднее 6 рабочих дней со дня поступления заявки	Пункт 15 Правил
3	Направление в вышестоящую сетевую компанию заявки на увеличение ранее разрешенной мощности	ООО «КАМАЗ-Энерго» направляет вышестоящую сетевую компанию заявки на увеличение ранее разрешенной мощности	Заявка и пакет документов в соответствии с требованиями вышестоящей сетевой компании	Вышестоящая сетевая компания рассматривает заявку ООО «КАМАЗ-Энерго» и выдает расписку о получении заявки		Пункты 8(1), 8(3), 8(4), 9, 10, 14(2) Правил
4	Направление от вышестоящей сетевой компании в адрес ООО «КАМАЗ-Энерго» проекта договора на увеличение ранее разрешенной мощности и технических условий	ООО «КАМАЗ-Энерго» получает проект договора в двух экземплярах, индивидуальные технические условия как неотъемлемое приложение к договору.	1. Договор передается в ООО «КАМАЗ-Энерго» в офисе обслуживания; 2. Или направляется на почтовый адрес ООО «КАМАЗ-Энерго». Зависит от способа указанного в заявке	1. Два экземпляра договора и технические условия	В 30 дневный срок после получения заявки	Пункт 15 Правил

5	Направление заявителю договора технологического присоединения и технических условий	ООО «КАМАЗ-Энерго» направляет заявителю 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	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	Не позднее 3 рабочих дней со дня получения договора на увеличение ранее разрешенной мощности от вышестоящей сетевой компании.	Пункт 15 Правил
6	Направление подписанного договора технологического присоединения или мотивированного отказа в адрес ООО «КАМАЗ-Энерго»	1) Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в адрес ООО «КАМАЗ-Энерго»	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 ТП	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
7	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
8	Аннулирование заявки вышестоящей сетевой компании	В случае отсутствия от ООО «КАМАЗ-Энерго» 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 ООО «КАМАЗ-Энерго» подписанного проекта договора и технических условий	Пункт 15 Правил
9	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
10	Заключение договора технологического присоединения с вышестоящей сетевой компанией	Заключение договора технологического присоединения	Регистрационный номер договора	Включение документа в реестр договоров	С даты поступления подписанного ООО «КАМАЗ-Энерго» экземпляра договора	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 информацией	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	25 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	Выполнение мероприятий по договору на увеличение ранее разрешенной мощности с вышестоящей сетевой компанией	Выполнение мероприятий со стороны ООО «КАМАЗ-Энерго» в соответствии с выданными техническими условиями	Письменное уведомление в вышестоящую сетевую компанию о выполнении технических условий, направленное через офис обслуживания, либо по почте	Готовность внешних электрических сетей к увеличению ранее разрешенной мощности	Согласно условиям договора	Пункт 16 «б», 18 «г», 25, 93 Правил
15	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	Согласованные 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
16	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 25 дней со дня получения уведомления от Заявителя	Пункт 18 «д», 102 Правил
17	Проверка вышестоящей сетевой компанией выполнения технических условий	1. При поступлении в вышестоящую сетевую компанию уведомления от ООО «КАМАЗ-Энерго» о выполнении технических условий, осуществляет выезд к Заявителю для осмотра его энергоустановки;	Акты составляются по утвержденной форме и передаются в ООО «КАМАЗ-Энерго» после осмотра	Акт осмотра (обследования) электроустановки, Акт о выполнении Заявителем технических условий	В течение 25 дней со дня получения уведомления от Заявителя	Пункт 18 «д», 102 Правил

18	Получение Заявителем 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
19	Получение ООО «КАМАЗ-Энерго» допуска Ростехнадзора	Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации	Способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объекта ООО «КАМАЗ-Энерго»	В течение 30 дней с даты приглашения Ростехнадзора на осмотр	Пункт 18 «е» Правил
20	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 мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении «отключено»)	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 органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов Заявителя	Пункт 7 «г.1» Правил
21	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
22	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
23	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
24	Вышестоящая сетевая компания направляет ООО «КАМАЗ-Энерго» для подписания актов по технологическому присоединению	Подписание и направление в ООО «КАМАЗ-Энерго» для подписания: - акта об осуществлении технологического присоединения; - акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; - акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.	Подписанные со стороны вышестоящей сетевой компании акты направляются в ООО «КАМАЗ-Энерго» через офис обслуживания, либо по почте	Акт об осуществлении технологического присоединения, Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон	В течение 15 рабочих дней со дня предоставления ООО «КАМАЗ-Энерго» информации о получении разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов	Пункт 7 «д» 19 Правил
25	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	В течение 3 рабочих дней со дня получения актов	Пункт 7 «г» Правил

				разграничения границ балансовой принадлежности сторон, Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон		
26	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 (поставки) электроэнергии)	Электронный обмен информации	Внесение энергосбытовой организацией соответствующих изменений в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) 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»

В.А. Орешин

Руководитель группы электроснабжения ООО «КАМАЗ-Энерго»

А.И. Добрынькин

Исполнитель:

Ведущий инженер

ООО «КАМАЗ-Энерго»

И.В. Терских