

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
"ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ"**



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Генерального директора
по эксплуатации
ОАО "ОЭЗ ППТ "Алабуга"
И.Р. Тазутдинов
2015

ПОТРЕБИТЕЛЬ: юридические лица (резиденты)

Порядок определения стоимости услуг (процесса): Постановление ГРПТ от 17.12.2014 № 6-89/тп

Условия оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридических лиц с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 5000 кВт включительно и менее 8900 кВт, и электроснабжение которых предусматривается по второй или третьей категории надёжности, к электрическим сетям ОАО "ОЭЗ ППТ "Алабуга" классом напряжения до 10 кв включительно.

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\, к электрическим сетям, утвержденными Постановлением правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (далее по тексту - Правила), Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением правительства РФ от 04.05.2012 № 442 (далее по тексту - Основы).

| № п/п | Этап | Содержание/условия этапа | форма предоставления | результата | Срок исполнения | ссылка на нормативный правовой акт |
|-------|------|---|---|---|-----------------|--|
| 1 | | <p>Заявка должна содержать следующие сведения: - реквизиты заявителя(полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц);</p> <p>- наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>- местонахождение заявителя;</p> <p>- запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств и их технические характеристики, количество, мощность генераторов и присоединяемых к сети трансформаторов;</p> <p>- количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств;</p> <p>- заявляемый уровень надёжности энергопринимающих устройств;</p> <p>- заявляемый характер нагрузки (для генераторов - возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок,</p> | <p>1. Заявка предоставляется в письменной форме (офис обслуживания потребителей);</p> <p>2. Заявка предоставляется в письменной форме по почте.</p> | <p>Расписка о получении заявки, определение полноты представленных сведений и документов (в случае очной подачи заявки)</p> | | <p>пункты 8(1), 8(3), 8(4), 9, 10, 14.2 Правил</p> |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| <p>Подана заявки на технологическое присоединение</p> | <p>исключающих форму кривой электрического тока и вызывающих не симметрию напряжения в точках присоединения; -величина и обоснование величины технологического минимума (для генераторов), технологической и аварийной брони (для потребителей электрической энергии); -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 надёжности 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, технологическое присоединение которых осуществляется. <u>К заявке прилагаются:</u> - план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации</p> | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | <p>(ситуационный план с привязкой к местности);</p> <ul style="list-style-type: none">- перечень и мощность энергопринимающих устройств которые могут быть присоединены к устройствам противоваварийной 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 (для заявителей, планирующих осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, расположенных в нежилых помещениях многоквартирных домов или иных объектах капитального строительства, - копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на нежилое помещение в таком многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства);- доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителями заявителя. | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|-----------------------------|
| 2 | <p>Рассмотрение заявки на технологическое присоединение</p> | <p>Сетевая организация рассматривает заявку на корректность указанных сведений и полноту приложенных к заявке документов</p> | <p>В случае отсутствия сведений и документов, приложенных к заявке, отправляется уведомление по почте.</p> | <p>Уведомление о недостаточности сведений и (или) документов</p> | <p>Не позднее 6 рабочих дней со дня поступления заявки в сетевую организацию</p> | <p>пункт 15 Правил</p> |
| 7 | <p>Подготовка и направление заявителю проекта Договора на технологическое присоединение и технических условий</p> | <p>По результатам рассмотрения заявки, сетевая организация составляет заполненный и подписанный ею проект Договора в двух экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору, согласованные соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления.</p> | <p>1. Договор передается заявителю в офисе обслуживания. 2. Направляется на почтовый адрес заявителя (передача договора заявителю зависит от способа указанного в заявке). 3. При необходимости направляется в адрес Заявителя уведомление об увеличении срока рассмотрения технических условий соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления.</p> | <p>Два экземпляра договора и технические условия.</p> | <p>В течение 30 дней со дня получения заявки от заявителя (в течение 30 дней с даты получения недостающих сведений).</p> | <p>Пункты 15, 16 Правил</p> |
| 4 | <p>Направление уведомления</p> | <p>Уведомление Заявителя о возможности временного технологического присоединения</p> | <p>1. Уведомление передается заявителю в офисе обслуживания. 2. Направляется на почтовый адрес заявителя.</p> | <p>Уведомление.</p> | <p>Одновременно с направлением проекта договора</p> | <p>пункт 15 Правил</p> |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|------------------------|
| <p>Направление подписанного Договора на технологическое присоединение или мотивированного отказа в адрес ОАО "ОЭЗ ППТ "Алабуга"</p> | <p>1. Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в сетевую организацию.</p> | <p>1. Договор передается заявителем в офисе обслуживания. 2. Направляется на почтовый адрес сетевой организации.</p> | <p>Подписанный со стороны заявителя договор технологического присоединения.</p> | <p>В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны ОАО "ОЭЗ ППТ "Алабуга" проекта договора технологического присоединения.</p> | <p>пункт 15 Правил</p> |
| <p>5</p> | <p>2. В случае, если заявитель имеет предложения к проекту договора или мотивированный отказ от его подписания с требованием о приведении его в соответствие с Правилами технологического присоединения, то он направляет их в течение 30 дней со дня получения подписанного со стороны ОАО "ОЭЗ ППТ Алабуга" проекта договора технологического присоединения.</p> | <p>1. Договор и мотивированный отказ к нему передается заявителем в офис обслуживания. 2. Или направляется по почте заказным письмом с уведомлением о вручении.</p> | <p>Новая редакция проекта договора и технических условий, как неотъемлемое приложение к договору</p> | <p>Сетевая организация направляет новую редакция проекта договора в течение 5 рабочих дней с даты получения такого требования</p> | <p>пункт 15 Правил</p> |
| <p>6</p> <p>Аннулирование заявки</p> | <p>В случае отсутствия от заявителя подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания заявка на технологическое присоединение аннулируется</p> | <p>письменное уведомление по почте (либо по электронной почте)</p> | <p>Уведомление</p> | <p>Через 60 дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий на технологическое присоединение</p> | <p>пункт 15 Правил</p> |

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|------------------------|
| 7 | Заклучение Договора Технологического присоединения | Заклучение Договора Технологического присоединения | Регистрационный номер договора | включение договора в общий реестр договоров по Обществу | пункт 15 Правил |
| 8 | Передача документов в энергосбытовую организацию | Направление копии заключенного договора технологического присоединения и копии документов заявителя в энергосбытовую организацию, с которой Заявитель намерен заключить договор энергоснабжения (купли - продажи (поставки) электроэнергии) | Электронный обмен информацией | Организация энергосбытовой организацией заключения договора энергоснабжения (купли - продажи (поставки) электроэнергии) | Пункт 15.1 Правил |
| 9 | Выдача заявителю счета на оплату | Порядок и размер оплаты определены условиями договора об осуществлении технологического присоединения | Счет на оплату выдается месте с договором и техническими условиями | Счет на оплату | пункты 16.4, 17 Правил |
| | Выполнение мероприятий по Договору Технологического присоединения | Выполнение мероприятий со стороны сетевой организации до границы балансовой принадлежности электрических сетей заявителя (в том числе строительство объектов внешней схемы электроснабжения до энергопринимающих устройств заявителя) | - | Готовность внешних электрических сетей электроснабжения к технологическому присоединению | Пункты 25, 16"б" |

| | | | | | | |
|----|---|--|---|--|---|----------------------------------|
| | | <p>Рассмотрение проектной документации заявителя (от границы раздела балансовой принадлежности до вводного устройства, включая коммутационные аппараты и приборы коммерческого учёта электрической энергии) на соответствие её требованиям технических условий, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной.</p> | : | <p>Направление в адрес Заявителя результатов рассмотрения проектной документации: (согласование; согласование с замечаниями; не согласование по причине не соответствия требованиям технических условий)</p> | <p>10 дней с момента представления заявителем проектной документации</p> | <p>пункт 14.2, 18.5</p> |
| 10 | | <p>Выполнение мероприятий со стороны заявителя в соответствии с выданными техническими условиями в границах своего земельного участка.</p> | <p>Письменное уведомление от заявителя о выполнении технических условий в произвольной форме с приложением необходимого пакета документов направленного через офис обслуживания потребителей, либо по почте</p> | <p>Готовность внутренних электрических сетей электроснабжения к технологическому присоединению</p> | | <p>пункты 16 "б", 18, 25, 85</p> |
| 11 | <p>Приглашение на проверку выполнения технических условий</p> | <p>Уведомление о дате, времени и месте проведения процедуры: - проверки выполнения технических условий, выданных заявителю; - допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учёта электрической энергии</p> | <p>через офис обслуживания, или по почте</p> | <p>Согласованные дата, время и место проведения проверки</p> | <p>в течение 3 рабочих дней со дня получения уведомления о выполнении технических условий</p> | <p>Пункты 83, 89 Правил</p> |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|---|---|-------------------------------------|
| | <p>Проверка сетевой организацией выполнения технических условий</p> | <p>1. При поступлении в сетевую организацию уведомления от заявителя о выполнении технических условий, сетевая организация осуществляет выезд к заявителю для осмотра его энергоустановки.</p> <p>2. В случае наличия замечаний, выявленных при первичном осмотре энергопринимающих устройств заявителя на соответствие выполнения им технических условий. Заявитель повторно уведомляет сетевую организацию об устранении замечаний и об осуществлении повторного технического осмотра.</p> | <p>Акты составляются по утвержденной форме и передаются заявителю после осмотра энергопринимающих устройств.</p> | <p>акт осмотра (обследования) электроустановки. Акт допуска в эксплуатацию приборов учета. Акт о выполнении заявителем технических условий.</p> | <p>В течение 10 дней со дня получения уведомления от заявителя.</p> | <p>Пункты 18 "д", 83, 90 Правил</p> |
| 13 | <p>Получение допуска в Рос технадзоре</p> | <p>Осмотр (обслуживание) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом орган федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно - диспетчерского управления</p> | <p>Способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления.</p> | <p>Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя.</p> | <p>В течение 30 дней с даты приглашения инспектора Ростехнадзора на осмотр.</p> | <p>Пункт 18 "е"</p> |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|---|--|-------------------------|
| | 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 (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | | Подключение энергопринимающих устройств заявителя (коммутационные аппараты отключены). | В течение 15 рабочих дней со дня предоставления заявителем информации о получении от органа Ростехнадзора разрешения на допуск в эксплуатацию объектов заявителя | пункт 7 "Г-1" Правил |
| 14 | Фактическая подача напряжения | Фактический приём (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 |
| 15 | Допуск приборов учёта в эксплуатацию | Допуск в эксплуатацию установленных в процессе технологического присоединения приборов учёта электрической энергии | Выполнение работ с выездом на место | акт допуска приборов учёта в эксплуатацию | | пункт 18 "Ж" Правил |
| 16 | Подписание и направление заявителю актов: об осуществлении технологического присоединения; о разграничении балансовой и эксплуатационной ответственности | Оформление, подписание и направление заявителю для подписания актов: технологическом присоединении; - о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности. | Подписанные ОАО "ОЭЗ ППТ "Алабуга" акты направляются заявителю через офис обслуживания потребителей, либо по почте. | Акт об осуществлении технологического присоединения; Акты о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности | | Пункты 7 "Д", 19 Правил |
| 17 | Разграничении балансовой и эксплуатационной ответственности | | | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|---|---|--|
| 18 | <p>Подписание заявителем актов о выполнении технологического присоединения</p> | <p>Направление в адрес ОАО "ОЭЗ ППТ "Алабуга" подписанные заявителем акты: - о технологическом присоединении; - о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.</p> | <p>Подписанные заявителем акты направляются через офис обслуживания потребителей, либо по почте.</p> | <p>Акт об осуществлении технологического присоединения; Акты о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, подписанные со стороны Заявителя</p> | <p>В течение 3 рабочих дней со дня получения Заявителем актов</p> | <p>пункт 19.1 Правил и пункт 154 Основ</p> |
| 19 | <p>Передача документов в энергосбытовую организацию</p> | <p>Направление актов об осуществлении технологического присоединения, о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон в энергосбытовую организацию с которой заявитель заключил договор энергоснабжения (купли - продажи (поставки) электроэнергии)</p> | <p>акты отправляются почтой или электронной почтой</p> | <p>Внесение энергосбытовой организацией соответствующих изменений в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электроэнергии)</p> | <p>В течение 2 рабочих дней с даты подписания актов: о технологическом присоединении, о разграничении балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон</p> | <p>пункт 19.1 Правил и пункт 154 Основ</p> |

Главный энергетик

А.В. Сираев