

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ОАО «РСП»
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ**

Заявитель : физическое лицо с максимальной присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно

Порядок определения стоимости услуг (процесса): 550 рублей

Условия оказания услуг (процесса): предоставление всех необходимых документов

Порядок оказания услуг (процесса): поэтапный

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок предоставления	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача физическим лицом заявки на технологическое присоединение.	<p>Прием и регистрация заявки потребителя, регистрация контактной информации потребителя, проверка корректности оформления заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям, проверка полноты сведений и комплектности прилагаемых документов</p> <p>В заявке, направляемой заявителем, должны быть указаны следующие сведения:</p> <p>а) фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством РФ;</p> <p>б) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>в) место жительства заявителя;</p> <p>г) сроки проектирования и поэтапного введение в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям);</p> <p>д) запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя;</p> <p>е) наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке</p> <p>К заявке прилагаются следующие документы:</p> <p>а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации</p> <p>б) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;</p> <p>в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или)</p>	Письменная заявка заявителя поданная лично, почтой или заявка, поданная в форме электронного документа через официальный сайт	Не более 30 минут, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении. При направлении заявки почтой или через официальный сайт – 1 день.	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;</p>			
2.	<p>Заключение договора на технологическое присоединение</p>	<p>ОАО «РСП» направляет заявителю в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.</p> <p>Договор должен содержать следующие существенные условия:</p> <p>а) перечень мероприятий по технологическому присоединению (определяется в технических условиях, являющихся неотъемлемой частью договора) и обязательства сторон по их выполнению;</p> <p>б) срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора;</p> <p>в) положение об ответственности сторон за несоблюдение установленных договором и настоящими Правилами сроков исполнения своих обязательств, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - право заявителя в одностороннем порядке расторгнуть договор при нарушении сетевой организацией сроков технологического присоединения, указанных в договоре; - обязанность одной из сторон договора при нарушении ею сроков осуществления мероприятий по технологическому присоединению уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней с даты наступления просрочки неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый день просрочки; <p>г) порядок разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон;</p> <p>д) размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере электроэнергетики;</p> <p>е) порядок и сроки внесения заявителем платы за</p>	<p>Проект договора на бумажном носителе в 2 экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору.</p>	<p>В течение 15 дней со дня получения заявки от заявителя (при условии комплектности документов и полноты сведений в заявке).</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

		<p>технологическое присоединение;</p> <p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в ОАО «РСП» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ОАО «РСП».</p> <p>В случае не направления заявителем подписанного проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее, чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ОАО «РСП» проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>		<p>В течении 60 дней с момента получения договора</p>	
3.	<p>Выполнение мероприятий по технологическому присоединению</p>	<p>1. Подготовка, выдача ОАО «РСП» технических условий;</p> <p>2. Разработка ОАО «РСП» проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>3. Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка, согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>4. Выполнение технических условий заявителем и ОАО «РСП», включая осуществление ОАО «РСП» мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями.</p>		<p>4 месяца с даты подписания договора, если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя не превышает 300 метров в городах и поселках городского типа, и 500 метров в сельской местности</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>
4.	<p>Проверка выполнения заявителем технических условий и осмотр электроустановки</p>	<p>1. Проверка выполнения заявителем технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации;</p> <p>2. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностными лицами ОАО «РСП» при участии собственника таких устройств, с выдачей заявителю акта осмотра (обследования) электроустановки установленной формы.</p> <p>При невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения ОАО «РСП» по обращению заявителя</p>	<p>Акт о выполнении технических условий Акт принятия системы учета Акт осмотра электроустановки</p>	<p>В течении 10 дней с момента уведомления о выполнении технических условий, с соблюдением срока п.3</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

		вправе продлить срок действия ранее выданных технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.			
5.	Осуществление фактического присоединения объектов заявителя	Осуществление ОАО «РСП» фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата - фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»;		В течение 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
6.	Окончание осуществления мероприятий по технологическому присоединению	По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют следующие документы: 1. Акт об осуществлении технологического присоединения; 2. Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон; 3. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.		В течение 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ОАО «РСП»
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ**

Заявитель: физическое лицо с максимальной присоединяемой мощностью свыше 15 кВт

Порядок определения стоимости услуг (процесса): Согласно стандартизированным ставкам, утвержденным регулирующими органами

Условия оказания услуг (процесса): предоставление всех необходимых документов

Порядок оказания услуг (процесса): поэтапный

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок предоставления	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача физическим лицом заявки на технологическое присоединение.	<p>Прием и регистрация заявки потребителя, регистрация контактной информации потребителя, проверка корректности оформления заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям, проверка полноты сведений и комплектности прилагаемых документов</p> <p>В заявке, направляемой заявителем, должны быть указаны следующие сведения:</p> <p>а) фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством РФ;</p> <p>б) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>в) место жительства заявителя;</p> <p>г) сроки проектирования и поэтапного введение в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям);</p> <p>д) запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя;</p> <p>е) наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке.</p> <p>К заявке прилагаются следующие документы:</p> <p>а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации</p> <p>б) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;</p>	Письменная заявка заявителя поданная лично, почтой или заявка, поданная в форме электронного документа через официальный сайт	Не более 30 минут, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении. При направлении заявки почтой или через официальный сайт – 1 день.	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;</p>			
2.	Заключение договора на технологическое присоединение	<p>ОАО «РСП» направляет заявителю в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.</p> <p>Договор должен содержать следующие существенные условия:</p> <p>а) перечень мероприятий по технологическому присоединению (определяется в технических условиях, являющихся неотъемлемой частью договора) и обязательства сторон по их выполнению;</p> <p>б) срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора;</p> <p>в) положение об ответственности сторон за несоблюдение установленных договором и настоящими Правилами сроков исполнения своих обязательств, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - право заявителя в одностороннем порядке расторгнуть договор при нарушении сетевой организацией сроков технологического присоединения, указанных в договоре; - обязанность одной из сторон договора при нарушении ею сроков осуществления мероприятий по технологическому присоединению уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней с даты наступления просрочки неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый день просрочки; <p>г) порядок разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон;</p> <p>д) размер платы за технологическое присоединение,</p>	Проект договора на бумажном носителе в 2 экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору.	В течение 15 дней со дня получения заявки от заявителя (при условии комплектности документов и полноты сведений в заявке).	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>определяемый в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере электроэнергетики;</p> <p>е) порядок и сроки внесения заявителем платы за технологическое присоединение;</p> <p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в ОАО «РСП» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ОАО «РСП».</p> <p>В случае не направления заявителем подписанного проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее, чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ОАО «РСП» проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>		<p>В течении 60 дней с момента получения договора</p>	
3.	Выполнение мероприятий по технологическому присоединению	<p>1. Подготовка, выдача ОАО «РСП» технических условий;</p> <p>2. Разработка ОАО «РСП» проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>3. Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка, согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>4. Выполнение технических условий заявителем и ОАО «РСП», включая осуществление ОАО «РСП» мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями.</p>		<p>4 месяца с даты подписания договора</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>
4.	Проверка выполнения заявителем технических условий и осмотр электроустановки	<p>1. Проверка выполнения заявителем технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации ;</p> <p>2. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностными лицами ОАО «РСП» при участии собственника таких устройств, с выдачей заявителю акта осмотра (обследования) электроустановки установленной формы.</p> <p>При невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока</p>	<p>Акт о выполнении технических условий</p> <p>Акт принятия системы учета</p> <p>Акт осмотра электроустановки</p>	<p>В течении 10 дней с момента уведомления о выполнении технических условий, с соблюдением срока п.3</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

		их действия технической возможности технологического присоединения ОАО «РСП» по обращению заявителя вправе продлить срок действия ранее выданных технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.			
5.	Осуществление фактического присоединения объектов заявителя	Осуществление ОАО «РСП» фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата - фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»;		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
6.	Окончание осуществления мероприятий по технологическому присоединению	По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют следующие документы: 1. Акт об осуществлении технологического присоединения; 2. Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон; 3. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ОАО «РСП»
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ

Заявитель : юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) с максимальной присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно

Порядок определения стоимости услуг (процесса): 550 рублей.

Условия оказания услуг (процесса): предоставление всех необходимых документов.

Порядок оказания услуг (процесса): поэтапный

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок предоставления	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача юридическим лицом заявки на технологическое присоединение.	<p>Прием и регистрация заявки потребителя, регистрация контактной информации потребителя, проверка корректности оформления заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям, проверка полноты сведений и комплектности прилагаемых документов</p> <p>В заявке, направляемой заявителем, должны быть указаны следующие сведения:</p> <p>а) 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, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации);</p> <p>б) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>в) место нахождения заявителя;</p> <p>г) сроки проектирования и поэтапного введение в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям);</p> <p>д) запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя;</p> <p>е) характер нагрузки (вид экономической деятельности);</p> <p>ж) наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке.</p> <p>К заявке прилагаются следующие документы:</p> <p>а) план расположения энергопринимающих устройств,</p>	Письменная заявка заявителя поданная лично, почтой или заявка, поданная в форме электронного документа через официальный сайт	Не более 30 минут, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении. При направлении заявки почтой или через официальный сайт – 1 день.	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации</p> <p>б) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;</p> <p>в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;</p>			
2.	Заключение договора на технологическое присоединение	<p>ОАО «РСП» направляет заявителю в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.</p> <p>Договор должен содержать следующие существенные условия:</p> <p>а) перечень мероприятий по технологическому присоединению (определяется в технических условиях, являющихся неотъемлемой частью договора) и обязательства сторон по их выполнению;</p> <p>б) срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора;</p> <p>в) положение об ответственности сторон за несоблюдение установленных договором и Правилами сроков исполнения своих обязательств, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - право заявителя в одностороннем порядке расторгнуть договор при нарушении сетевой организацией сроков технологического присоединения, указанных в договоре; - обязанность одной из сторон договора при нарушении ею сроков осуществления мероприятий по технологическому присоединению уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней с даты наступления просрочки неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый день просрочки; <p>г) порядок разграничения балансовой принадлежности</p>	Проект договора на бумажном носителе в 2 экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору.	В течение 15 дней со дня получения заявки от заявителя (при условии комплектности документов и полноты сведений в заявке).	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон;</p> <p>д) размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере электроэнергетики;</p> <p>е) порядок и сроки внесения заявителем платы за технологическое присоединение;</p> <p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в ОАО «РСП» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ОАО «РСП».</p> <p>В случае ненаправления заявителем подписания проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее, чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ОАО «РСП» проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>		<p>В течении 60 дней с момента получения договора</p>	
3.	<p>Выполнение мероприятий по технологическому присоединению</p>	<p>1. Подготовка, выдача ОАО «РСП» технических условий;</p> <p>2. Разработка ОАО «РСП» проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>3. Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка, согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>4. Выполнение технических условий заявителем и ОАО «РСП», включая осуществление ОАО «РСП» мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями.</p>		<p>4 месяца с даты подписания договора, если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя не превышает 300 метров в городах и поселках городского типа, и 500 метров в сельской местности</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

4.	Проверка выполнение заявителем технических условий и осмотр электроустановки	<p>1. Проверка выполнения заявителем технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации ;</p> <p>2. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностными лицами ОАО «РСП» при участии собственника таких устройств, с выдачей заявителю акта осмотра (обследования) электроустановки установленной формы.</p> <p>При невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения ОАО «РСП» по обращению заявителя вправе продлить срок действия ранее выданных технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.</p>	Акт о выполнении технических условий Акт принятия системы учета Акт осмотра электроустановки	В течении 10 дней с момента уведомления о выполнении технических условий, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
5.	Осуществление фактического присоединения объектов заявителя	Осуществление ОАО «РСП» фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата - фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»;		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
6.	Окончание осуществления мероприятий по технологическому присоединению	<p>По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют следующие документы:</p> <p>1. Акт об осуществлении технологического присоединения;</p> <p>2. Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон;</p> <p>3. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.</p>		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ОАО «РСП»
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ

Заявитель: юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) с максимальной присоединяемой мощностью до 150 кВт включительно

Порядок определения стоимости услуг (процесса): Согласно стандартизированным ставкам, утвержденным регулирующими органами.

Условия оказания услуг (процесса): предоставление всех необходимых документов.

Порядок оказания услуг (процесса): поэтапный

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок предоставления	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача юридическим лицом заявки на технологическое присоединение.	<p>Прием и регистрация заявки потребителя, регистрация контактной информации потребителя, проверка корректности оформления заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям, проверка полноты сведений и комплектности прилагаемых документов</p> <p>В заявке, направляемой заявителем, должны быть указаны следующие сведения:</p> <p>а) 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, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации);</p> <p>б) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>в) место нахождения заявителя;</p> <p>г) сроки проектирования и поэтапного введение в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям);</p> <p>д) запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя;</p> <p>е) характер нагрузки (вид экономической деятельности);</p> <p>ж) предложения по порядку расчетов и условиям рассрочки платежа за технологическое присоединение ;</p> <p>з) наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке.</p>	<p>Письменная заявка заявителя поданная лично, почтой или заявка, поданная в форме электронного документа через официальный сайт</p>	<p>Не более 30 минут, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении.</p> <p>При направлении заявки почтой или через официальный сайт – 1 день.</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

		<p>К заявке прилагаются следующие документы:</p> <p>а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации</p> <p>б) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;</p> <p>в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;</p>			
2.	Заключение договора на технологическое присоединение	<p>ОАО «РСП» направляет заявителю в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.</p> <p>Договор должен содержать следующие существенные условия:</p> <p>а) перечень мероприятий по технологическому присоединению (определяется в технических условиях, являющихся неотъемлемой частью договора) и обязательства сторон по их выполнению;</p> <p>б) срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора;</p> <p>в) положение об ответственности сторон за несоблюдение установленных договором и Правилами сроков исполнения своих обязательств, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - право заявителя в одностороннем порядке расторгнуть договор при нарушении сетевой организацией сроков технологического присоединения, указанных в договоре; - обязанность одной из сторон договора при нарушении ею сроков осуществления мероприятий по технологическому присоединению уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней с даты наступления просрочки неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый 	Проект договора на бумажном носителе в 2 экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору.	В течение 15 дней со дня получения заявки от заявителя (при условии комплектности документов и полноты сведений в заявке).	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>день просрочки;</p> <p>г) порядок разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон;</p> <p>д) размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере электроэнергетики;</p> <p>е) порядок и сроки внесения заявителем платы за технологическое присоединение;</p> <p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в ОАО «РСП» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ОАО «РСП».</p> <p>В случае не направления заявителем подписанного проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее, чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ОАО «РСП» проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>		<p>В течении 60 дней с момента получения договора</p>	
3.	<p>Выполнение мероприятий по технологическому присоединению</p>	<p>1. Подготовка, выдача ОАО «РСП» технических условий;</p> <p>2. Разработка ОАО «РСП» проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>3. Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка, согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>4. Выполнение технических условий заявителем и ОАО «РСП», включая осуществление ОАО «РСП» мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;</p>		<p>4 месяца с даты подписания договора</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

4.	Проверка выполнения заявителем технических условий и осмотр электроустановки	<p>1. Проверка выполнения заявителем технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации;</p> <p>2. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностными лицами ОАО «РСП» при участии собственника таких устройств, с выдачей заявителю акта осмотра (обследования) электроустановки установленной формы.</p> <p>При невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения ОАО «РСП» по обращению заявителя вправе продлить срок действия ранее выданных технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.</p>	Акт о выполнении технических условий Акт принятия системы учета Акт осмотра электроустановки	В течении 10 дней с момента уведомления о выполнении технических условий, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
5.	Осуществление фактического присоединения объектов заявителя	Осуществление ОАО «РСП» фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата - фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»;		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
6.	Окончание осуществления мероприятий по технологическому присоединению	<p>По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют следующие документы:</p> <p>1. Акт об осуществлении технологического присоединения;</p> <p>2. Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон;</p> <p>3. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.</p>		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ОАО «РСП»
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ**

Заявитель: юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) с максимальной присоединяемой мощностью свыше 150 кВт и менее 670 кВт

Порядок определения стоимости услуг (процесса): согласно стандартизированным ставкам, утвержденным регулирующими органами.

Условия оказания услуг (процесса): наличие технической возможности технологического присоединения

Порядок оказания услуг (процесса): поэтапный

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок предоставления	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача юридическим лицом заявки на технологическое присоединение.	<p>Прием и регистрация заявки потребителя, регистрация контактной информации потребителя, проверка корректности оформления заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям, проверка полноты сведений и комплектности прилагаемых документов</p> <p>В заявке, направляемой заявителем, должны быть указаны следующие сведения:</p> <p>а) 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, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации);</p> <p>б) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>в) место нахождения заявителя;</p> <p>г) количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств;</p> <p>д) заявляемый уровень надежности энергопринимающих устройств;</p> <p>е) сроки проектирования и поэтапного введение в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям);</p> <p>ж) запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя;</p> <p>з) характер нагрузки (вид производственной деятельности);</p>	Письменная заявка заявителя поданная лично, почтой или заявка, поданная в форме электронного документа через официальный сайт	Не более 30 минут, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении. При направлении заявки почтой или через официальный сайт – 1 день.	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>и) наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке.</p> <p>К заявке прилагаются следующие документы:</p> <p>а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации</p> <p>б) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;</p> <p>в) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;</p>			
2.	Заключение договора на технологическое присоединение	<p>ОАО «РСП» направляет заявителю в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.</p> <p>Договор должен содержать следующие существенные условия:</p> <p>а) перечень мероприятий по технологическому присоединению (определяется в технических условиях, являющихся неотъемлемой частью договора) и обязательства сторон по их выполнению;</p> <p>б) срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора;</p> <p>в) положение об ответственности сторон за несоблюдение установленных договором и Правилами сроков исполнения своих обязательств, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - право заявителя в одностороннем порядке расторгнуть договор при нарушении сетевой организацией сроков технологического присоединения, указанных в договоре; - обязанность одной из сторон договора при нарушении ею сроков осуществления мероприятий по технологическому присоединению уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней с даты наступления просрочки неустойку, рассчитанную как произведение 	Проект договора на бумажном носителе в 2 экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору.	В течение 30 дней со дня получения заявки от заявителя (при условии комплектности документов и полноты сведений в заявке).	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

		<p>0,014 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый день просрочки;</p> <p>г) порядок разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон;</p> <p>д) размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере электроэнергетики;</p> <p>е) порядок и сроки внесения заявителем платы за технологическое присоединение.</p> <p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в ОАО «РСП» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ОАО «РСП».</p> <p>В случае не направления заявителем подписанного проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее, чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ОАО «РСП» проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>		<p>В течении 60 дней с момента получения договора</p>	
3.	<p>Выполнение мероприятий по технологическому присоединению</p>	<p>1. Подготовка, выдача ОАО «РСП» технических условий;</p> <p>2. Разработка ОАО «РСП» проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>3. Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка, согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;</p> <p>4. Выполнение технических условий заявителем и ОАО «РСП», включая осуществление ОАО «РСП» мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;</p>		<p>6 месяцев с даты подписания договора</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

4.	Проверка выполнения заявителем технических условий и осмотр электроустановки	<p>1. Проверка выполнения заявителем технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации ;</p> <p>2. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностными лицами ОАО «РСП» при участии собственника таких устройств, с выдачей заявителю акта осмотра (обследования) электроустановки установленной формы.</p> <p>При невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения ОАО «РСП» по обращению заявителя вправе продлить срок действия ранее выданных технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.</p>	Акт о выполнении технических условий Акт принятия системы учета Акт осмотра электроустановки	В течении 10 дней с момента уведомления о выполнении технических условий, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
5.	Осуществление фактического присоединения объектов заявителя	Осуществление ОАО «РСП» фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата - фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»;		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
6.	Окончание осуществления мероприятий по технологическому присоединению	<p>По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют следующие документы:</p> <p>1. Акт об осуществлении технологического присоединения;</p> <p>2. Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон;</p> <p>3. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.</p>		В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
7.	Направление заявителем в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомления о проведении сетевой организацией осмотра (обследования)	<p>Заявитель направляет уведомление, содержащее следующие сведения:</p> <p>а) реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование, основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц и дата внесения в реестр, для индивидуальных предпринимателей - основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя в Едином государственном реестре индивидуальных</p>	Способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления.	В течении 5 дней со дня оформления акта осмотра	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

<p>электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства</p>	<p>предпринимателей и дата внесения в реестр);</p> <p>б) наименование и местонахождение энергопринимающих устройств заявителя, максимальная мощность энергопринимающих устройств и класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя;</p> <p>в) сведения о назначении ответственного за электрохозяйство и (или) его заместителе с указанием фамилии, имени, отчества, группы по электробезопасности и контактной информации.</p> <p>К уведомлению прилагаются следующие документы:</p> <p>а) копия технических условий;</p> <p>б) копия акта о выполнении заявителем технических условий;</p> <p>в) копия акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя;</p> <p>г) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной.</p>			
---	---	--	--	--

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ОАО «РСП»
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

Потребитель: юридическое лицо, физическое лицо

Порядок определения стоимости услуг (процесса):

Условия оказания услуг (процесса): предоставление всех необходимых документов

Порядок оказания услуг (процесса): поэтапный

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	<p>Подача заявки юридическим лицом (далее - заявителем), которое имеет намерение заключить договор оказания услуг по передаче электрической энергии</p>	<p>Лицо, которое намерено заключить договор (далее - заявитель), направляет в ОАО «РСП»:</p> <p>а) заявление о заключении договора с указанием следующих сведений, подтверждаемых прилагаемыми к нему копиями документов:</p> <p>в отношении заявителей (потребителей электрической энергии) - физических лиц, за исключением индивидуальных предпринимателей, - фамилия, имя и отчество, дата и номер договора энергоснабжения, место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых заявитель намерен заключить договор;</p> <p>в отношении заявителей (потребителей электрической энергии) - юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - наименование, идентификационный номер налогоплательщика, дата и номер договора энергоснабжения (договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенного на оптовом и (или) розничном рынках электрической энергии, место нахождения заявителя, место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых заявитель намерен заключить договор, а также в случае, если в границах балансовой принадлежности помимо энергопринимающих устройств расположены объекты по производству электрической энергии (мощности), - место нахождения таких объектов;</p> <p>величина максимальной мощности энергопринимающих устройств, в отношении которых заявитель намерен заключить договор, с ее распределением по точкам поставки;</p> <p>срок начала оказания услуг по передаче электрической энергии, подтверждаемый выпиской из договора энергоснабжения о дате начала снабжения электрической энергией указанного в заявлении потребителя электрической энергии, представляемой гарантирующим поставщиком или энергосбытовой организацией, или выпиской из договора купли-продажи</p>	<p>Письменное заявление потребителя</p>	<p>За одно посещение, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 г. № 442 п.18, 18.1, изложен в новой редакции</p>

		<p>(поставки) электрической энергии (мощности), содержащей сведения о дате начала продажи электрической энергии потребителю электрической энергии, о точках поставки по договору, а также о реквизитах лица, выступающего продавцом по такому договору, представляемой заявителем, который заключил такой договор, либо выпиской из договора о присоединении к торговой системе оптового рынка электрической энергии и мощности, предоставляемой заявителем;</p> <p>б) акт об осуществлении технологического присоединения (при его наличии);</p> <p>в) однолинейную схему электрической сети заявителя (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор) с указанием точек присоединения к объектам электросетевого хозяйства;</p> <p>г) акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон (при их наличии);</p> <p>д) документы, содержащие описание приборов учета, установленных в отношении энергопринимающих устройств, с указанием типов приборов учета и их классов точности, мест их установки, заводских номеров, даты предыдущей и очередной государственной поверки, межповерочного интервала;</p> <p>е) копию договора об оказании услуг по оперативно-диспетчерскому управлению - в случае заключения договора с организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью;</p> <p>ж) проект договора - по желанию заявителя;</p> <p>з) акт согласования технологической и (или) аварийной брони (при его наличии).</p>			
2.	Рассмотрение заявления и представленных документов	<p>1) ОАО «РСП» рассматривает представленные документы и направляет подписанный проект договора или мотивированный отказ от его заключения либо протокол разногласий к проекту договора в установленном порядке.</p> <p>2) В случае отсутствия в представленных документах сведений, указанных в вышеуказанном подпункте «а» 1-го этапа, ОАО «РСП» в течение 6 рабочих дней уведомляет об этом заявителя.</p>	<p>Письменный ответ ОАО «РСП» (подписанный проект договора, мотивированный отказ, протокол разногласий к проекту договора).</p> <p>Письменный ответ (уведомление) ОАО «РСП»</p>	<p>В течение 30 дней с даты получения документов от заявителя</p> <p>В течение 6 рабочих дней с даты получения документов</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 (п.20, 21, 27)</p>

		3) При наличии оснований для отказа от заключения договора ОАО «РСП» не позднее 30 дней с даты получения заявления или проекта договора, направляет заявителю мотивированный отказ от заключения договора в письменной форме с приложением обосновывающих документов.	Письменный ответ ОАО «РСП» с приложением обосновывающих документов	В течение 30 дней с даты получения документов	
3.	Заключение договора на оказание услуг по передаче электрической энергии	1) Заявитель, получивший от ОАО «РСП» проект договора, заполняет его в части сведений о заявителе и направляет 1 подписанный им экземпляр проекта договора ОАО «РСП». 2) В случае если заявитель направляет в адрес сетевой организации подписанный со своей стороны проект договора, до завершения процедуры тех. присоединения, исполнение обязательств по договору осуществляется начиная с указанных в договоре даты и времени, но не позднее даты подписания сетевой организацией и потребителем акта о технологическом присоединении энергопринимающих устройств.			Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г № 861 п. 22 п.23- в редакции Пост. Правительства РФ № 95 от 10.02.2014 г.
4.	Внесение изменений в договор оказания услуг по передаче электрической энергии	Любые изменения и дополнения к договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания Потребителем и ОАО «РСП».			
5.	Расторжение договора оказания услуг по передаче электрической энергии	В случае если одной из сторон до окончания срока действия договора поступило предложение о заключении нового договора, отношения сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного договора ОАО «РСП» обязано в течение 10 дней с момента возникновения оснований для расторжения договора, заключенного с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой организацией), направить потребителям, в интересах которых он действует, уведомление о предстоящем расторжении договора и предложение о заключении договора с сетевой организацией. Расторжение договора не влечет за собой отсоединение энергопринимающего устройства потребителя услуг (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор) от электрической сети.	Письменный ответ (уведомление) ОАО «РСП»	В течение 10 дней с момента возникновения оснований расторжения	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 (в п.32 – внесены изменения Пост. Правительства РФ от 26.08.2013 г.)

7	Допуск уполномоченных представителей потребителей услуг в пункты контроля и учета количества и качества электрической энергии в порядке и случаях, установленных договором об оказании услуг по передаче электрической энергии	Беспрепятственно допускать в срок, указанный в заявке Потребителя, представителей Потребителя, к приборам коммерческого учета, находящимся в собственности или на ином законном основании у ОАО «РСП».			Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 (пп. «д» п. 15)
---	--	--	--	--	---

		<p>учета и пломб поверителя) и измерительных трансформаторов (при их наличии), а также соответствие вводимого в эксплуатацию прибора учета требованиям законодательства в части его метрологических характеристик. Если прибор учета входит в состав системы учета, то проверке также подлежат связующие и вычислительные компоненты, входящие в состав системы учета.</p> <p>По окончании проверки устанавливаются контрольная одноразовая номерная пломба и (или) знаки визуального контроля ОАО «РСП», а в случае если ОАО «РСП» не явилось в согласованные дату и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию, контрольная пломба и (или) знаки визуального контроля устанавливаются гарантирующим поставщиком, участвующим в процедуре допуска.</p> <p>Процедура допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска прибора учета в эксплуатацию, в котором указываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дата, время и адрес проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию; - фамилия, имя и отчество уполномоченных представителей лиц, которые принимают участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию и явились для участия в указанной процедуре; - лица, которые должны принимать участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию, но не принявшие в ней участие; - характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов, входящих в состав измерительного комплекса (при их наличии), заводской номер и состояние прибора учета и измерительных трансформаторов, входящих в состав измерительного комплекса (при их наличии), допуск которого в эксплуатацию осуществляется, его показания на момент завершения процедуры допуска; - решение о допуске прибора учета в эксплуатацию или об отказе в допуске прибора учета в эксплуатацию с указанием причин такого отказа. <p>В случае отказа в таком допуске в акте указываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - необходимые мероприятия (перечень работ), выполнение которых является обязательным условием для допуска прибора учета в эксплуатацию; - наименование организации, представитель которой осуществил установку контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, его фамилия, имя и отчество, а также описание мест на приборе учета и измерительных трансформаторах, входящих в состав измерительного комплекса (при их 	<p>Установка ОАО «РСП» контрольной одноразовой номерной пломбы и (или) знаки визуального контроля</p> <p>Составление ОАО «РСП» акта допуска прибора учета в эксплуатацию/отказ в допуске с указанием причин</p>		
--	--	---	---	--	--

		<p>наличии), в которых установлены контрольная пломба и (или) знаки визуального контроля, их индивидуальные номера - в случае принятия решения о допуске прибора учета в эксплуатацию;</p> <ul style="list-style-type: none"> - лица, отказавшиеся от подписания акта допуска прибора учета в эксплуатацию либо несогласные с указанными в акте результатами процедуры допуска, и причины такого отказа либо несогласия; - результаты проведения измерений в ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию (при наличии); - дата следующей поверки. <p>Если в ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию будет установлено несоблюдение требований, установленных законодательством РФ, то в допуске в эксплуатацию такого прибора учета отказывается с указанием причин отказа. Устранение нарушений в таком случае должно осуществляться за счет лица, осуществившего установку приборов учета.</p> <p>В случае неявки для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию лиц, которые были уведомлены о дате и времени ее проведения, процедура допуска проводится без их участия представителем ОАО «РСП», который явился для участия в процедуре допуска. Лицо, составившее акт допуска прибора учета в эксплуатацию, обязано в течение 2 рабочих дней со дня проведения такой процедуры направить копии такого акта лицам, не явившимся для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.</p>		<p>В течение 2 рабочих дней со дня проведения такой процедуры направить копии акта лицам, не явившимся для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию</p>	
10	Расчет объема переданной электрической энергии потребителя	Объема отпуска электрической энергии (мощности) за расчетный период определяются по показаниям расчетных приборов учета электрической энергии.			
11	Контроль значений соотношения потребления активной и реактивной мощности для	В случае отклонения потребителя услуг от установленных договором значений соотношения потребления активной и реактивной мощности в результате участия в регулировании реактивной мощности по соглашению с ОАО «РСП» он оплачивает услуги по передаче электрической энергии, в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию, поставляемую ему по договору энергоснабжения, с учетом понижающего коэффициента,			<p>Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утв. Постановлением</p>

	отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) потребителя	<p>устанавливаемого в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.</p> <p>По факту выявления ОАО «РСП» на основании показаний приборов учета нарушений значений соотношения потребления активной и реактивной мощности составляется акт, который направляется потребителю.</p> <p>Потребитель электрической энергии в течение 10 рабочих дней с даты получения акта письменно уведомляет о сроке, в течение которого он обеспечит соблюдение установленных характеристик путем самостоятельной установки устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности, или о невозможности выполнить указанное требование и согласии на применение повышающего коэффициента к стоимости услуг по передаче электрической энергии.</p> <p>Указанный срок не может превышать 6 месяцев. В случае если по истечении 10 рабочих дней уведомление потребителем услуг не направлено, ОАО «РСП» применяет повышающий коэффициент к тарифу на услуги по передаче электрической энергии (в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию).</p> <p>Убытки, возникающие у сетевой организации или третьих лиц в связи с нарушением установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, возмещаются лицом, допустившим такое нарушение в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.</p>	<p>Акт ОАО «РСП»</p> <p>Письменное уведомление с указанием срока обеспечения соблюдения установленных характеристик/о невозможности выполнить указанные в акте требования</p>	<p>В течение 10 дней с даты получения акта</p>	<p>Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 (п.16)</p>
12	<p>Полное (частичное) ограничение режима потребления электрической энергии</p>	<p>Потребитель письменно уведомляется об ограничении режима потребления с указанием даты предполагаемого введения ограничения режима потребления, которая не может наступить до истечения 5 рабочих дней с даты получения уведомления.</p> <p>В случае невыполнения требования, содержащегося в уведомлении о введении ограничения режима потребления, потребителю вводится частичное ограничение режима потребления на указанный в уведомлении срок.</p> <p>В случае невыполнения требования, содержащегося в уведомлении о введении ограничения режима потребления потребителю вводится полное ограничение режима, через 3 рабочих дня с даты введения частичного ограничения режима потребления.</p>	<p>Письменное уведомление потребителя</p> <p>Введение частичного ограничения</p> <p>Введение полного ограничения</p>	<p>За 5 рабочих дней до введения предполагаемого ограничения</p> <p>Через 3 рабочих дня с даты введения частичного ограничения</p>	

13	Составление и выдача актов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии	<p>Составление по факту выявленного безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии акта о неучтенном потреблении электроэнергии. Подписание составленного акта.</p> <p>Расчет объема безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии.</p> <p>Передача расчета объема безучетного потребления электрической энергии вместе с актом о неучтенном потреблении электроэнергии гарантирующему поставщику, обслуживающему потребителя.</p> <p>Оформление счета для оплаты стоимости электрической энергии в объеме бездоговорного потребления. Направление счета вместе с актом о неучтенном потреблении электрической энергии лицу, осуществившему бездоговорное потребление, способом, позволяющим подтвердить факт получения.</p>	<p>Акт о неучтенном потреблении электрической энергии</p> <p>Расчет объема неучтенного потребления электрической энергии</p> <p>Сопроводительное письмо</p> <p>Счет на оплату</p>	<p>В момент выявления факта безучетного или бездоговорного потребления</p> <p>В течение 2 рабочих дней со дня составления акта</p> <p>Не позднее 3 рабочих дней с даты составления акта</p> <p>Не позднее 3 рабочих дней с даты составления акта</p>	<p>Основные положения функционирования розничных рынков электроэнергии» (утв. Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (п. 192, 194, 196)</p>
14	Составление и корректировка актов согласования технологической и (или) аварийной брони	<p>Составление акта согласования технологической и (или) аварийной брони:</p> <p>1) Потребитель, составляет и направляет проект акта технологической и (или) аварийной брони, в том числе через гарантирующего поставщика (энергосбытовую организацию), с которым им заключен договор энергоснабжения, на рассмотрение ОАО «РСП», к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены (непосредственно или опосредованно) энергопринимающие устройства такого потребителя.</p> <p>2) Сетевая организация обязана в течение 10 рабочих дней со дня получения проекта указанного акта рассмотреть его, подписать и направить 1 экземпляр потребителю. При необходимости проведения осмотра (обследования) энергопринимающих устройств, в отношении которых заключен договор, указанный срок может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.</p>	<p>Письменное заявление потребителя (Проект акта)</p> <p>Письменный ответ ОАО «РСП» (подписанный 1 экземпляр акта,</p>	<p>За одно посещение, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении</p> <p>В течение 10 рабочих дней со дня получения проекта.</p>	<p>Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 п.31(4)</p>

		<p>При рассмотрении проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони ОАО «РСП» вправе осуществить проверку представленных сведений с целью определения величины наименьшей потребляемой мощности и продолжительности времени, необходимых потребителю электрической энергии для безопасного завершения технологического процесса, цикла производства, а также минимального расхода электрической энергии (наименьшей мощности), обеспечивающего безопасное для жизни и здоровья людей и окружающей среды состояние энергопринимающего устройства с полностью остановленным технологическим процессом. При необходимости ОАО «РСП» вправе осуществить осмотр (обследование) энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергетики на соответствие требованиям, предусмотренным правилами разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики, утверждаемыми Министерством энергетики Российской Федерации.</p> <p>В случае несогласия ОАО «РСП» с представленным заявителем проектом акта согласования технологической и (или) аварийной брони такой проект акта подписывается ОАО «РСП» с замечаниями, которые прилагаются к каждому экземпляру акта. В случае если акт согласования технологической и (или) аварийной брони подписан ОАО «РСП» с замечаниями к величине технологической и (или) аварийной брони, то в качестве согласованной величины технологической и (или) аварийной брони принимается величина, указанная в замечаниях ОАО «РСП».</p> <p>Корректировка акта согласования технологической и (или) аварийной брони:</p> <ul style="list-style-type: none">а) при изменении схемы внутреннего электроснабжения потребителя и (или) категории надежности, если это не влечет изменение схемы внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств;б) при изменении технологического процесса осуществляемой с использованием энергопринимающих устройств деятельности;в) в других случаях, которые определяются при составлении акта.	либо подписанный акт с замечаниями).		
--	--	---	--	--	--