

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ»

Потребитель: физические лица, юридические лица или индивидуальные предприниматели

Порядок определения стоимости услуг (процесса) (по одному из 3-х пунктов):

1. Ставки для расчёта платы за технологическое присоединение к э/сетям ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» в соответствии с утвержденным Решением РСТ НО
2. Установление платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту
3. Технологическое присоединение к э/сетям ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» для заявителей с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности).

Условия оказания услуг (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридических лиц или индивидуальных предпринимателей посредством перераспределения максимальной мощности при следующих условиях:

- а) фактическое технологическое присоединение Перераспределителя к электрическим сетям осуществлено до 01.01.2009;
- б) максимальная мощность с учетом ранее разрешенной к присоединению мощности Перераспределителя составляет до 150 кВт включительно по II категории надежности или свыше 150 кВт;
- в) Перераспределитель технологически присоединен к электрическим сетям ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» по постоянной схеме электроснабжения;
- г) энергопринимающие устройства Перераспределителя и планируемые к присоединению энергопринимающие устройства Получателя перераспределения находятся в пределах действия одного центра питания 35 кВ, при присоединении на уровне напряжения 0,4-35 кВ.

Порядок оказания услуг (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)

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	<p>Подача уведомления о заключении соглашения об осуществлении технологического присоединения посредством перераспределения мощности</p>	<p>Уведомление должно содержать следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Наименования и реквизиты сторон соглашения • центр питания, к которому осуществлено технологическое присоединение энергопринимающих устройств <p>Перераспределителя и их местонахождение</p> <ul style="list-style-type: none"> • объем перераспределяемой мощности • наименование организации – субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить (или заключен) договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, с указанием соответствующего вида договора в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется <p>К уведомлению прилагаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • копии технических условий, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется; • копия акта об осуществлении технологического присоединения; • заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности; • заверенная копия заключенного соглашения о перераспределении мощности. <p>Заявка должна содержать следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • наименование лица, которое намеревается осуществить перераспределение максимальной мощности принадлежащих ему энергопринимающих устройств, и его контактные данные; • место нахождения энергопринимающих устройств указанного лица; • объем планируемой к перераспределению максимальной мощности. <p>К заявке прилагаются:</p> <p>копия акта об осуществлении технологического присоединения или иных документов, подтверждающих объем максимальной мощности;</p>	<p>1 Уведомление предоставляется в письменной форме (офис обслуживания потребителей) 2) Уведомление предоставляется в письменной форме по почте</p>	<p>Расписка о получении уведомления(в случаях очной подачи уведомления), определение полноты представленных сведений и документов</p>		<p>Пункт 34 Правил</p>

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		<ul style="list-style-type: none"> • согласие на предоставление сведений, представленных в заявлении, иным лицам, в том числе согласие на публикацию таких сведений на официальном сайте сетевой организации или ином официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", определяемом Правительством Российской Федерации. В соглашении предусматриваются обязательства сторон: • выполнить в полном объеме мероприятия по технологическому присоединению энергопринимающих устройств, предусмотренные техническими условиями, выданными сетевой организацией лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, а так же лицу, в пользу которого осуществляется перераспределение мощности. • вносить изменения и (или) подписывать новые документы о технологическом присоединении, фиксирующие объем максимальной мощности после её перераспределения (технические условия, акт об осуществлении технологического присоединения), а также документы, определяющие порядок взаимодействия сторон соглашения о перераспределении мощности с сетевой организацией, до осуществления фактического технологического присоединения лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность. 				
2	Запрос расчета стоимости технологического присоединения посредством	<p>В запросе расчета должны содержаться следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> * наименование лица, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется (с указанием местонахождения энергопринимающих устройств, точек присоединения к электрической сети и перераспределяемой мощности) 	<p>1) Запрос расчета предоставляется в письменной форме (офис обслуживания потребителей)</p> <p>2) Запрос расчета предоставляется в письменной форме по почте</p>	Расписка в получении запроса расчета (в случаях очной подачи запроса), определение полноты представленных сведений и документов	В течение 30 дней со дня получения запроса расчета от заявителя (в течение 30 дней с даты получения недостающих сведений)	Пункты 35, 36 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	перераспределения максимальной мощности (при необходимости)	<ul style="list-style-type: none"> наименование лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность, с указанием местонахождения присоединяемых (присоединенных) энергопринимающих устройств, точек присоединения к электрической сети (при их наличии) и объема перераспределяемой максимальной мощности. <p>В случае если лицом, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, ранее не подавалось заявление о намерении перераспределить свою максимальную мощность в пользу иных лиц, к запросу расчета прилагаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> копии акта об осуществлении технологического присоединения или иного документа, подтверждающего объем максимальной мощности такого лица. 				
3	Рассмотрение Уведомления о Заключении соглашения об осуществлении технологического присоединения посредством перераспределения мощности	<ol style="list-style-type: none"> Сетевая организация рассматривает уведомление на корректность указанных сведений, полноту приложенных к уведомлению документов Направление копии уведомления и приложенных к ней документов системному оператору (при необходимости) 	В случае отсутствия сведений и документов, приложенных к уведомлению	Уведомление о недостаточности сведений и (или) документов	<ol style="list-style-type: none"> Не позднее 6 рабочих дней со дня поступления уведомления в сетевую организацию Не позднее 5 рабочих дней со дня поступления уведомления в сетевую организацию. 	Пункты 15, 34 Правил
4	Направление в РСТ НО заявления	Сетевая организация направляет в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов заявление об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту	Пакет документов в соответствии требованиями РСТ НО	РСТ НО рассматривает заявление сетевой организации	в 30-дневный срок после получения уведомления	П.30.1. Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
5	Уведомление Заявителя о направлении документов в РСТ НО	Сетевая организация уведомляет заявителя о направлении заявления об установлении платы с приложенными к нему материалами в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов	1) Уведомление передается заявителю в офисе обслуживания 2) Или направляется на почтовый адрес заявителя	Заявитель уведомлен о направлении документов в РСТ НО	не позднее 3 рабочих дней со дня направления документов в РСТ НО	П.30.2. Правил
6	Утверждение платы за ТП	Уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов утверждает плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту с разбивкой стоимости по каждому мероприятию, необходимому для осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту	Направляется в адрес сетевой организации	Постановление РСТ НО о плате за технологическое присоединение	в течение 30 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы	П.30.3. Правил
7	Направление договора технологического присоединения и технических условий	1. Сетевая организация направляет Получателю перераспределения проект договора, индивидуальные технические условия, решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту 2. Сетевая организация направляет Перераспределителю измененные ранее выданные документы по технологическому присоединению	1) Договор передается заявителю в офисе обслуживания 2) Или направляется на почтовый адрес заявителя (передача договора заявителю зависит от способа, указанного в заявке)	1) Два экземпляра договора и технические условия 2).Решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту	не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу решения РСТ НО	Пункт 30.4. Правил
8	Подготовка и направление заявителю проекта договора на оказание услуг по передаче	По результатам рассмотрения заявки, сетевая организация составляет заполненный и подписанный ею проект договора в двух экземплярах в случаях, когда такой договор требуется и в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, который заявитель намеревается заключить, указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)	1) Проект договора передается заявителю в офисе обслуживания 2) Или направляется на почтовый адрес заявителя (передача договора заявителю зависит от способа, указанного в заявке)	Два экземпляра договора на оказание услуг по передаче электрической энергии или проекта соответствующих изменений в него	Одновременно с направлением проекта договора технологического присоединения	Пункт 15,16 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	электрической энергии или проекта соответствующих изменений в него					
9	Направление подписанного договора технологического присоединения или мотивированного отказа в адрес ООО «ЗЕФС - ЭНЕРГО»	<p>1) Получатель перераспределения подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в сетевую организацию</p> <p>2) Перераспределитель подписывает измененные документы</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 ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» проекта договора технологического присоединения.</p>	<p>1) Договор передается заявителем в офис обслуживания</p> <p>2) Или направляется в сетевую организацию по почте</p> <p>1) Договор и мотивированный отказ к нему передается заявителем в офис обслуживания</p> <p>2) Или направляется по почте заказным письмом с уведомлением о вручении</p>	<p>Подписанный со стороны заявителя договор технологического присоединения</p> <p>Новая редакция проекта договора и технических условий как неотъемлемое приложение к договору</p>	<p>В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» проекта договора технологического присоединения</p> <p>Сетевая организация направляет новую редакцию проекта договора в течение 5 рабочих дней с даты получения такого требования</p>	<p>П. 15 Правил</p> <p>Пункт 15 Правил</p>
10	Аннулирование заявки	В случае отсутствия от заявителя подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания заявка на технологическое присоединение аннулируется	Письменное уведомление по почте (либо по электронной почте)	Уведомление	Через 60 дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий на технологическое присоединение	Пункт 15 Правил
11	Заключение договора технологического присоединения	Заключение договора технологического присоединения	Регистрационный номер договора	Включение документа в реестр договоров	С даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию	Пункт 15 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
12	Передача Документов в Энергосбытовую организацию	Направление копии заключенного договора технологического присоединения и копии документов заявителя в энергосбытовую организацию, с которой Заявитель заключил договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электроэнергии)	Электронный обмен информацией	Организация энергосбытовой организацией заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электроэнергии)	В течение 2 рабочих дней с даты заключения договора временного технологического присоединения	П.15.1. Правил
13	Выдача заявителю счета на оплату	Порядок и размер оплаты определены условиями договора об осуществлении технологического присоединения	Счет на оплату выдается в офисах обслуживания потребителей вместе с договором и техническим условиями	Счет на оплату	В течение дня заключения договора технологического присоединения	П. 16.4., 17 Правил
14	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	Приложение к паспорту услуги	П. 25, 16 «б»
		Рассмотрение проектной документации Заявителя (<i>от границы раздела балансовой принадлежности до вводного устройства, включая коммутационные аппараты и приборы коммерческого учета электрической энергии</i>) на соответствие ее требованиям технических условий, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной	Письменное обращение Заявителя на рассмотрение проектной документации	направление в адрес Заявителя результатов рассмотрения проектной документации: о согласовании, о согласовании с замечаниями, не согласовании по причине не соответствия требованиям технических условий	10 дней с момента предоставления Заявителем проектной документации	П. 14.2., 18.5
		Выполнение мероприятий со стороны Заявителя, в	Письменное уведомление	Готовность	Приложение к	П. 25, 16«б»,

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		соответствии с выданными техническими условиями в границах своего земельного участка	заявителя о выполнении технических условий в произвольной форме с приложением необходимого пакета документов и заявки о допуске к эксплуатации прибора учета с указанием срока проведения мероприятия, направленное через офис обслуживания потребителей, либо по почте	внутренних электрических сетей электроснабжения к технологическому присоединению	паспорту услуги	18«г», 85, 93 Правил
15	Приглашение Заявителя на проверку выполнения технических условий	Уведомление о дате, времени и месте проведения процедуры: - проверки выполнения технических условий, выданных Заявителю - допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии	через офис обслуживания потребителей (по телефону), либо по почте	Согласованные дата, время и место проведения проверки процедуры проверки	в течение 3 рабочих дней со дня получения уведомления о выполнении технических условий	П. 83, 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 осуществления осмотра	Акт осмотра (обследования) электроустановки, Акт допуска приборов учета в эксплуатацию, Акт о выполнении заявителем технических условия	В течение 10 дней (25 дней если требуется взаимодействие с системным оператором) со дня получения уведомления от Заявителя	П.18«д», 83, 90, 102 Правил
17	Получение допуска Ростехнадзора	Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств	способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления	получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	В течении 30 дней со даты приглашения Ростехнадзора на осмотр	П. 18 «е»

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
18	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 "отключено")	Подписанные со стороны ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» направляются Заявителю через офис обслуживания потребителей, либо по почте	Подключение Энергопринимающих устройств Заявителя (коммутационные аппараты отключены)	В течение 15 рабочих дней со дня предоставления Заявителем: - в случаях если требуется получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации	П.7 «г.1» Правил
19	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	объектов заявителя - информация об этом; - в иных случаях, подписания Акта осмотра (обследования) электроустановки	П.7 «г.2» Правил
20	Допуск приборов учета в эксплуатацию	Допуск в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения приборов учета электрической энергии	Выполнение работ с выездом на место	Акт допуска приборов учета в эксплуатацию		П.18 «ж» Правил
21	Подписание и направление Заявителю для подписания Актов по технологическому присоединению	Подписание и направление Заявителю для подписания акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акта об осуществлении технологического присоединения	Подписанные со стороны ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» акты направляются через офис обслуживания потребителей, либо по почте	Акт об осуществлении технологического присоединения, Акты о разграничении Границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, подписанные со стороны ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО»		П.7 «д», 19 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
22	Подписание Актов по технологическому присоединению	Направление в адрес ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» подписанные со стороны Заявителя Акты об осуществлении технологического присоединения, о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности	Подписанные со стороны Заявителя акты направляются через офис обслуживания потребителей, либо по почте	Подписанные со стороны Заявителя акты об осуществлении технологического присоединения, о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности	В течение 3 рабочих дней со дня получения актов	П.7 «Г» Правил
23	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 информацией	Внесение энергосбытовой организацией соответствующих изменений в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электроэнергии)	В течение 2 рабочих дней с даты заключения договора технологического присоединения	П.19.1. Правил П.154 Основ