

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ»

Потребитель: 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, с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 5000 кВт включительно и менее 8900 кВт, и электроснабжение которых предусматривается по второй или третьей категории надежности, к электрическим сетям ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» классом напряжения до 10 кВ включительно

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	Подача заявки на технологическое присоединение	<p>Заявка должна содержать следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр) • наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации • место нахождения заявителя • запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств и их технические характеристики, количество, мощность генераторов и присоединяемых к сети трансформаторов • количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств; • заявляемый уровень надежности энергопринимающих устройств; • заявляемый характер нагрузки (для генераторов - возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих несимметрию 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 надежности электроснабжения при вводе 	<p>1) Заявка предоставляется в письменной форме (офис обслуживания потребителей)</p> <p>2) Заявка предоставляется через интернет. Форма заявки опубликована на сайте</p> <p>3) Заявка предоставляется в письменной форме по почте</p>	<p>Расписка о получении заявки, определение полноты представленных сведений и документов (в случаях очной подачи заявки)</p>		<p>Пункты 8(1), 8(3), 8(4), 9,10, 14.2. Правил</p>

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		<p>энергопринимающих устройств по этапам и очередям</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 <p>К заявке прилагаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (ситуационный план с привязкой к местности); • перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики; • копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (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 представителем заявителя 				

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
2	Рассмотрение заявки на технологическое присоединение	Сетевая организация рассматривает заявку на корректность указанных сведений и полноту приложенных к заявке документов	В случае отсутствия сведений и документов, приложенных к заявке, отправляется уведомление по почте	Уведомление о недостаточности сведений и (или) документов	Не позднее 6 рабочих дней со дня поступления заявки в сетевую организацию	Пункт 15 Правил
3	Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического присоединения и технических условий	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.	1) Договор передается заявителю в офисе обслуживания 2) Или 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	Два экземпляра договора и технические условия	В течение 30 дней со дня получения заявки от заявителя (в течение 30 дней с даты получения недостающих сведений)	Пункт 15,16 Правил
4	Направление уведомления	Уведомление Заявителя о возможности временного технологического присоединения	1) Уведомление передается заявителю в офисе обслуживания 2) Или направляется на почтовый адрес заявителя	Уведомление	Одновременно с направлением проектом договора	П. 15 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
5	Подготовка и направление заявителю проекта договора на оказание услуг передаче электрической энергии или проекта соответствующих изменений в него	По результатам рассмотрения заявки, сетевая организация составляет заполненный и подписанный ею проект договора в двух экземплярах в случаях 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
6	Направление подписанного договора технологического присоединения или мотивированного отказа в адрес ООО	1) Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в сетевую организацию	1) Договор передается заявителем в офис обслуживания 2) Или направляется в сетевую организацию по почте	Подписанный со стороны заявителя договор технологического присоединения	В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» проекта договора технологического присоединения	П. 15 Правил
		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	1) Договор и мотивированный отказ к нему передается заявителем в офис обслуживания	Новая редакция проекта договора и технических условий как	Сетевая организация направляет новую редакцию проекта договора в течение	Пункт 15 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	«ЗЕФС-ЭНЕРГО»	присоединения, то он направляет их в течение 30 дней со дня получения подписанного со стороны ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» проекта договора технологического присоединения.	2) Или направляется по почте заказным письмом с уведомлением о вручении	неотъемлемое приложение к договору	5 рабочих дней с даты получения такого требования	
7	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
8	Заключение договора технологии 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
9	Передача документа 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
10	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

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
11	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 (от границы раздела балансовой принадлежности до вводного устройства, включая коммутационные аппараты и приборы коммерческого учета электрической энергии) 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	25 дней с момента предоставления Заявителем проектной документации	П. 14.2., 18.5
		Выполнение мероприятий со стороны Заявителя, в соответствии с выданными техническими условиями в границах своего земельного участка	Письменное уведомление 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	Готовность внутренних электрических сетей электроснабжения технологическому присоединению	Приложение к паспорту услуги	П. 25, 16 «б», 18 «г», 93 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
12	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 процедуры проверки	в течение 3 рабочих дней со дня получения уведомления о выполнении технических условий	П. 98 Правил
13	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 25 дней со дня получения уведомления от Заявителя	П. 18 «д», 102 Правил
14	Получение допуска Ростехнадзора	осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно диспетчерского управления	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»
15	Фактическое Присоединение	После осмотра энергопринимающих устройств сетевая организация выполняет комплекс технических и организационных мероприятий,	Подписанные со стороны ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО» направляются Заявителю	Подключение энергопринимающих устройств	В течение 15 рабочих дней со дня предоставления	П.7 «г.1» Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	объектов Заявителя к электрическим сетям и сетевой организации	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")	через офис обслуживания потребителей, либо по почте	Заявителя (коммутационные аппараты отключены)	Заявителем информации о получении разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	
16	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		П.7 «г.2» Правил
17	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
18	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	Пописанные 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
19	Подписание	Направление в адрес ООО «ЗЕФС-ЭНЕРГО»	Пописанные со стороны	Пописанные со	В течение 3 рабочих	П.7 «г»

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	Актов по технологии ескому присоединению	подписанные со стороны Заявителя Акты об осуществлении технологического присоединения, о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности	Заявителя акты направляются через офис обслуживания потребителей, либо по почте	со стороны Заявителя акты об осуществлении технологического присоединения, о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности	дней со дня получения актов	Правил
20	Передача документе в энергосбытовую организацию	Направление актов об осуществлении технологического присоединения, о разграничении границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности в энергосбытовую организацию, с которой Заявитель заключил договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электроэнергии)	Электронный обмен информации	Внесение энергосбытовой организацией соответствующих изменений в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электроэнергии)	В течение 2 рабочих дней с даты заключения договора технологического присоединения	П.19.1. Правил П.154 Основ