

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «Витимэнерго»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств физических лиц, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей максимальной мощностью до 150 кВт включительно при осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств таких заявителей на уровне напряжения свыше 0,4 кВ.

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: - физическое лицо (далее - заявитель), имеющее намерение осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику; - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: стоимость мероприятий по технологическому присоединению рассчитывается с применением стандартизированных тарифных ставок.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности: если от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики - 4 месяца с даты заключения договора; в иных случаях – 6 месяцев с даты заключения договора.– При несоблюдении всех вышеуказанных условий - 1 год с даты заключения договора.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1.	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям,	Направление заявки в сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на	1.1. Заявитель направляет заявку на технологическое присоединение	Электронная. В случае отсутствия у заявителя личного кабинета потребителя сетевая организация	Не ограничен	Пункты 8-10, 12(1), 14, 103-109 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	включая подачу заявки на технологическое присоединение и оплату счёта за оказание услуги.	наименьшем расстоянии от границ участка заявителя		регистрирует личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя, В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к личному кабинету потребителя на безвозмездной основе		№ 861 от 27.12.2004г.
		При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 и 12(1), 13(2) – 13(5) и 14 Правил технологического присоединения	1.2. Сетевая организация направляет заявителю уведомление содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов	Электронная	3 рабочих дня со дня получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ № 861 от 27.12.2004г.
		Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления	1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	Электронная	3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки	
			1.4. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, копию заявки, а также копии документов, прилагаемых к заявке	Электронная	Не позднее 2 рабочих дней со дня поступления заявки	п.107 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		Заявка, соответствующая Правилам технологического присоединения	1.5 Размещение сетевой организацией в Личном кабинете заявителя: - условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям; - подписанные со стороны сетевой организации технические условия, содержащие перечень мероприятий по технологическому присоединению в соответствии с пунктами 25(1), 25(6) и 25(7) настоящих Правил, а также срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению со стороны заявителя и сетевой организации; - счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение; - инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности	Электронная	10 рабочих дней со дня поступления заявки	П.105 Правил ТП
		Оплата заявителем счета выставленного сетевой организацией	1.6. Уведомление заявителя о заключении договора ТП	Электронная	в течение 5 рабочих дней (если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" или Федерального закона "О государственном оборонном заказе", - в течение 15 рабочих дней) со дня выставления сетевой организацией счета	п.106 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			1.6.1. Уведомление субъекта розничного рынка, указанного в заявке об оплате счета		не позднее окончания рабочего дня, следующего за днем поступления сведений об оплате счета	
		Несоблюдение заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок	1.7. Аннулирование заявки		в течение 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета	
			1.7.1. Уведомление сетевой организацией субъекта розничного рынка, указанного в заявке об аннулировании заявки		в течение 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета	
2.	Выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных условиями типового договора и техническими условиями (в том числе обеспечение сетевой организацией возможности действиями заявителя осуществить фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии (мощности))	Осуществляется вне зависимости от исполнения обязательств заявителем (за исключением обязательств по оплате счета)	2.1 Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями		В соответствии с условиями типового договора	п. 16, 18 Правил ТП
			2.2. Выполнение сетевой организацией технических условий, включая установку и допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и мощности		В соответствии с условиями типового договора	п.108, 109 Правил ТП
			2.3. Осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие устройств сетевой, противоаварийной и режимной автоматики, а также выполнение заявителем и			

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			сетевой организацией требований по созданию (модернизации) комплексов и устройств релейной защиты и автоматики в порядке, предусмотренном Правилами технологического функционирования электроэнергетических систем, утв. ПП РФ №937 от 13.08.2018 г.			
3.	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности, оформление документов об осуществлении технологического присоединения.	Выполнение заявителем технических условий	3.1. Проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с разделом IX Правил технологического присоединения, утв. ПП РФ №861 от 24.12.2004 г.			п. 16, 18 Правил ТП
			3.1.1. Направление заявителем уведомления в сетевую организацию о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	Электронная		Пункт 85 Правил ТП
			3.1.2. Осуществление сетевой организацией мероприятий по проверке выполнения заявителем технических условий, которые включают: проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем к уведомлению, требованиям технических условий; осмотр (обследование) электроустановок заявителей (Мероприятия по проверке выполнения технических условий заявителями в случае присоединения по одному источнику электроснабжения, а также заявителями, для которых в соответствии с законодатель-		Не позднее 10 дней со дня получения от заявителя уведомления вне зависимости от факта выполнения технических условий со стороны сетевой организации.	П. 82-90 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>ством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра электроустановок заявителей).</p>			
		<p>Невыполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий</p>	<p>3.2. Заявителю выдается перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению заявителем</p>			<p>Пункт 89 Правил технологического присоединения</p>
		<p>Уведомление заявителем сетевой организации об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению</p>	<p>3.3. Повторный осмотр электроустановки заявителя, выдача заявителю акта о выполнении технических условий после устранения всех замечаний</p>	<p>Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний</p>		<p>Пункт 89 Правил технологического присоединения</p>
		<p>Выполнение заявителем технических условий</p>	<p>3.4. Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено"). Фактический прием (подача) напряжения и мощности осуществляется путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")</p>		<p>В соответствии с условиями типового договора</p>	<p>Пункт 7 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
4.	Оформление документов об осуществлении технологического присоединения.		4.1. Размещение в личном кабинете потребителя акта допуска прибора учета в эксплуатацию	Электронная	Не позднее окончания рабочего дня, осуществления допуска в эксплуатацию прибора учета	П.109 Правил ТП
			4.2. Составление и размещение в личном кабинете потребителя акта о выполнении технических условий и акта об осуществлении технологического присоединения			п.110 Правил ТП
			4.2.1. Уведомление заявителя о составлении и направлении в Личный кабинет актов о выполнении технических условий и об осуществлении технологического присоединения		Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены указанные документы	
			4.2.2. Уведомление о направлении в Личный кабинет Заявителя акта об осуществлении технологического присоединения и направление гарантирующему поставщику.	Электронная	В течение 2 рабочих дней со дня размещения в личном кабинете заявителя уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	п.111 Правил ТП

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Номер телефона АО «Витимэнерго» 8(39561) 5-60-60*44-100. Адрес электронной почты АО «Витимэнерго»: vitimenergo@polyus.com

Почтовый адрес АО «Витимэнерго»: 666902, РФ, Иркутская обл., г. Бодайбо, ул. Подстанция, д. 4.