Утвержден	
приказом ООО «ЮЭС»	OT
№	

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «ЮЭС»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 150 кВт до 670 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения (далее - ТП) по одному источнику энергоснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью свыше 150 кВт и менее 670 кВт включительно рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (Постановление РСТ Пермского края).

В отношении садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражностроительных, гаражных кооперативов) размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей, умноженных на количество членов этих объединений, при условии присоединения каждым членом такого объединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям ООО «ЮЭС» на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединений на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства ООО «ЮЭС», а также если заявителю ранее не предоставлялась услуга по технологическому присоединению по льготной цене, либо прошло более 3 лет с момента технологического присоединения по льготной цене.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): заявка на осуществление технологического присоединения в отношении впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, 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.

В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, принадлежащих садоводческому, огородническому или дачному некоммерческому объединению либо его членам, заявка на технологическое присоединение этих энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию указанным некоммерческим объединением либо его представителем.

В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в жилых помещениях, в том числе расположенных в многоквартирных домах, заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены соответствующие жилые помещения, в том числе многоквартирный дом, управляющей организацией (товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом) по решению общего собрания собственников жилых помещений, в соответствии с границей балансовой принадлежности.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к сетям ООО «ЮЭС»

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, 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 и от ООО «ЮЭС» 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;

При несоблюдении всех вышеуказанных условий - 1 год с даты заключения договора (если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой ООО «ЮЭС» или соглашением сторон).

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
				предоставления	исполнения	правовой акт
1	Подача заявки на		1.1. Заявитель подает	Очное обращение	Не ограничен	Пункты 8, 10,12Правил
	технологическое		заявку на	заявителя с заявкой		технологического
	присоединение		технологическое	в офис		присоединения
			присоединение;	обслуживания		энергопринимающих
				потребителей,		устройств потребителей
				письменное		электрической энергии ¹ .
				обращение с заявкой		
		При отсутствии	1.2 . Сетевая	Уведомление в	6 рабочих дней	Пункт 15 Правил
		сведений и	организация направляет	письменной форме	после	технологического
		документов,	уведомление заявителю	направляется		присоединения

¹ Правила 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
				предоставления	исполнения	правовой акт
		установленных	о необходимости	способом,	получения	энергопринимающих
		законодательством	предоставления	позволяющим	заявки	устройств потребителей
			недостающих сведений	подтвердить факт		электрической энергии
			и/или документов к	получения, или		
			заявке	выдача заявителю в		
				офисе обслуживания		
				потребителей под		
				роспись		
2	Заключение	Заявка на ТП и	2.1 . Направление	Письменная форма	30 дней со дня	Пункт 15 Правил
	договора об	приложенные	почтой (выдача при	проекта договора,	получения	технологического
	осуществлении	документы	очном посещении офиса	подписанного со	заявки	присоединения
	технологического	соответствуют	обслуживания) ООО	стороны ООО		энергопринимающих
	присоединения к	Правилам ТП.	«ЮЭС» проекта	«ЮЭС»,		устройств потребителей
	электрическим		договора об	направляется		электрической энергии
	сетям		осуществлении	способом,		
			технологического	позволяющим		
			присоединения с	подтвердить факт		
			техническими	получения, или		
			условиями	выдача заявителю в		
				офисе обслуживания		
				потребителей		
			2.2 . Подписание		30 дней со дня	Пункт 15 Правил
			заявителем двух		получения	технологического
			экземпляров проекта		заявителем	присоединения
			договора и направление		проекта	энергопринимающих
			в ООО «ЮЭС» (или		договора.	устройств потребителей
			представление в офис		В случае	электрической энергии
			обслуживания		ненаправления	
			потребителей) одного		подписанного	
			экземпляра ООО		проекта	
			«ЮЭС» с приложением		договора либо	
			к нему документов,		мотивированно	
			подтверждающих		го отказа от его	
			полномочия лица,		подписания	
			подписавшего такой		через 60 дней	

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
			(предоставления	исполнения	правовой акт
			договор (если они не		– заявка	
			были представлены ранее)		аннулируется.	
		В случае	1 /	Пиог могиная форма	30 дней со дня	Пунут 15 Прорук
		,		Письменная форма мотивированного	от днеи со дня получения	Пункт 15 Правил
		несогласия заявителя с	направляет в ООО «ЮЭС»	отказа (протокол	получения	технологического присоединения
		представленным	мотивированный отказ	разногласий к	ооо «ЮЭС»	
		ооо «ЮЭС»	от подписания проекта	договору)	проекта	энергопринимающих
		проектом договора	договора с	договору)	договора и	устройств потребителей
		и (или)	предложением об		технических условий	электрической энергии
		несоответствия его	изменении			ст. 445 Гражданского
		Правилам	представленного			Кодекса РФ
		Привили	проекта договора (или			
			протокол разногласий к			
			договору)			
		Поступление в	2.4 Направление	Письменная форма	5 рабочих дней	Пункт 15 Правил
		адрес ООО «ЮЭС»	(выдача при очном	проекта договора	с даты	технологического
		от заявителя	посещении офиса	(протокола	получения от	присоединения
		мотивированного	обслуживания) ООО	урегулирования	заявителя	энергопринимающих
		отказ от	«ЮЭС»	разногласий и	мотивированно	устройств потребителей
		подписания	откорректированного	протокола	го требования о	электрической энергии
		проекта договора с	проекта договора об	разногласий),	приведении	ст. 445 Гражданского
		предложением об	осуществлении	подписанного со	проекта	Кодекса РФ
		изменении	технологического	стороны ООО	договора в	
		представленного	присоединения с	«ЮЭС»,	соответствие с	
		проекта договора	техническими	направляется	Правилами ТП	
		(или протокол	условиями (или 2 экз.	способом,	(30 дней с даты	
		разногласий к	подписанного	позволяющим	получения	
		договору)	протокола	подтвердить факт	протокола	
			урегулирования	получения, или	разногласий к	
			разногласий или 1 экз.	выдача заявителю в	договору – ст.	
			протокола разногласий	офисе обслуживания	445 ГК РФ)	
			к договору – в случае	потребителей		
			получения от заявителя			

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
				предоставления	исполнения	правовой акт
			протокола разногласий			
			к договору)			
		Договор ТП	2.5 . Сетевая	В письменной или	не позднее 2	Пункт 15 Правил
		подписан	организация направляет	электронной форме	рабочих дней с	технологического
		сторонами	в адрес субъекта		даты	присоединения
			розничного рынка,		заключения	энергопринимающих
			указанного в заявке, с		договора	устройств потребителей
			которым заявитель			электрической энергии
			намеревается заключить			
			договор			
			энергоснабжения			
			(купли-продажи			
			(поставки)			
			электрической энергии			
			(мощности)) копию			
			подписанного с			
			заявителем договора и			
			копии представленных			
			заявителем документов			
3	Выполнение	Заключенный	3.1. Оплата услуг по	-	В соответствии	Пункт 15, 16(4) Правил
	сторонами	договор об	договору об		с условиями	технологического
	мероприятий по	осуществлении	осуществлении		договора	присоединения
	технологическому	технологического	технологического			энергопринимающих
	присоединению,	присоединения	присоединения			устройств потребителей
	предусмотренных		3.2. Выполнение ООО		В соответствии	электрической энергии
	договором		«ЮЭС» мероприятий,		с условиями	
			предусмотренных		договора	
			договором			
			3.3 . Выполнение		В соответствии	
			заявителем		с условиями	
			мероприятий,		договора	
			предусмотренных			
			договором			
			3.4.Направление	Письменное	После	Пункты 85, 86 Правил
			уведомления	уведомление о	выполнения	технологического

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
				предоставления	исполнения	правовой акт
			заявителем в ООО	выполнении	технических	присоединения
			«ЮЭС» о выполнении	технических условий	условий	энергопринимающих
			технических условий с необходимым пакетом	с приложением		устройств потребителей электрической энергии
			документов	документов		электрической энергии
4	Проверка	Направление	4.1. Проверка	Акт осмотра	в течение 10	Пункты 83-89 Правил
•	выполнения	заявителем в ООО	соответствия	(обследования)	дней со дня	технологического
	технических	«ЮЭС»	технических решений,	электроустановки в	получения от	присоединения
	условий	уведомления о	параметров	письменной форме.	заявителя	энергопринимающих
		выполнении	оборудования	При наличии	документов	устройств потребителей
		технических	(устройств) и	замечаний в ходе		электрической энергии
		условий	проведенных	осмотра		
			мероприятий	электроустановок,		
			требованиям	они указываются в		
			технических условий.	акте осмотра		
			Осмотр (обследование) электроустановок	(обследования) электроустановки		
			заявителей.	элсктроустановки		
			Мероприятия по			
			проверке выполнения			
			технических условий			
			проводятся			
			непосредственно в			
			процессе проведения			
			осмотра			
		В случае	4.2. Повторный осмотр	Акт осмотра	Не позднее 3	Пункты 89 Правил
		невыполнения	электроустановки	(обследования)	рабочих дней	технологического
		заявителем	заявителя	электроустановки в письменной форме.	после	присоединения
		требований технических		письменной форме.	получения от заявителя	энергопринимающих устройств потребителей
		условий.			уведомления об	электрической энергии
		Получение от			устранении	SHERTPH ICERON SHEPT III
		заявителя ООО			замечаний с	
		«ЮЭС»			приложением	
		уведомления об			информации о	

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
				предоставления	исполнения	правовой акт
		устранении			принятых	
		замечаний по			мерах по их	
		выполнению			устранению.	
		технических				
		условий				
		В случаях	4.3. Потребитель	Письменное	в течение 5	Пункты 18(1) - 18(4)
		присоединения по	направляет в адрес	уведомление	дней со дня	Правил технологического
		третьей категории	органа федерального	способом,	оформления	присоединения
		надежности (по	государственного	позволяющим	акта осмотра	энергопринимающих
		одному источнику	энергетического	установить дату	(обследования)	устройств потребителей
		электроснабжения)	надзора уведомление о	отправки и	электроустанов	электрической энергии
		к электрическим	готовности на ввод в	получения	ок заявителя	
		сетям классом	эксплуатацию объектов	уведомления		
		напряжения до 20				
		кВ включительно.				
		Наличие				
		подписанного				
		сторонами Акт				
		осмотра				
		(обследования)				
		электроустановки				
		P S T S T S				
		Параметры	4.4. Прием в	Акт допуска в	В день	Раздел Х Основных
		оборудования	эксплуатацию прибора	эксплуатацию	проведения	положений
		(устройств)	учета.	прибора учета в	проверки	функционирования
		соответствуют	Подготовка и	письменной форме	продории	розничных рынков
		требованиям	подписание сторонами			электрической энергии ²
		технических	Акта допуска в			
		условий	эксплуатацию прибора			
		JOHN	учета.			
		Выполненные	4.5. Подготовка и	Акт о выполнении	3-дневный срок	Пункт 87 Правил
		заявителем	выдача заявителю Акта	технических условий	после	технологического
		мероприятия	о выполнении	в письменной форме	Hoosic	присоединения
		мероприятия	О ВВПОЛИСИИИ	в письменной форме		присосдинения

_

² Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
				предоставления	исполнения	правовой акт
		соответствуют	технических условий в	направляется	проведения	энергопринимающих
		техническим	2 экземплярах	способом,	осмотра	устройств потребителей
		условиям		позволяющим		электрической энергии
				подтвердить факт		
				получения, или		
				выдаются заявителю		
				в офисе		
				обслуживания		
				потребителей под		
				роспись		
		Предоставление	4.6. Заявитель	Подписанный	В течение 5	Пункты 88 Правил
		заявителю акта о	возвращает в ООО	заявителем Акт о	дней со дня	технологического
		выполнении	«ЮЭС» один экземпляр	выполнении	получения	присоединения
		технических	подписанного со своей	технических условий	заявителем для	энергопринимающих
		условий для	стороны акта о	в письменной форме	подписания	устройств потребителей
		подписания	выполнении	в 1 экземпляре	акта о	электрической энергии
			технических условий		выполнении	
					технических	
_	П	П	F.1		условий	П 7 10 П
5	Присоединение	Подписанные	5.1 Фактическое		В соответствии	Пункты 7, 18 Правил
	объектов заявителя	сторонами акты о	присоединение		с условиями	технологического
	к электрическим	выполнении	объектов заявителя к		договора	присоединения
	сетям	технических	электрическим сетям и			энергопринимающих устройств потребителей
		условий, о допуске приборов учета в	включение коммутационного			электрической энергии
		эксплуатацию,	аппарата (фиксация			электрической энергии
		осмотра	коммутационного			
		(обследования)	аппарата в положении			
		электроустановки	"включено").			
		электроустановки	5.2. Оформление ООО	Подписанные со	В соответствии	Пункт 19 Правил
			«ЮЭС» и направление	стороны ООО	с условиями	технологического
			(выдача) заявителю:	«ЮЭС» Акты в	договора	присоединения
			Акта об осуществлении	письменной форме	договори	энергопринимающих
			технологического	направляются		устройств потребителей
			присоединения;	способом,		электрической энергии

No	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
			_	предоставления	исполнения	правовой акт
			Акта разграничения	позволяющим		
			границ балансовой	подтвердить факт		
			принадлежности	получения, или		
			сторон;	выдаются заявителю		
			Акт разграничения	в офисе		
			эксплуатационной	обслуживания		
			ответственности сторон	потребителей (под		
				роспись в		
				получении)		
		Документы ТП	5.3. Направление ООО	В письменной или	В течение 2	Пункт 19 (1) Правил
		подписаны	«ЮЭС» подписанных с	электронной форме	рабочих дней	технологического
		сторонами:	заявителем актов в		после	присоединения
		Акт об	энергосбытовую		предоставления	энергопринимающих
		осуществлении	организацию		подписанных	устройств потребителей
		технологического			заявителем	электрической энергии
		присоединения;			актов в сетевую	
		Акт разграничения			организацию.	
		границ балансовой				
		принадлежности				
		сторон;				
		Акт разграничения				
		эксплуатационной				
		ответственности				
		сторон				

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ: Номер тел. ООО «ЮЭС» 8 (342) 419-83-89 Адрес электронной почты ООО «ЮЭС»: ugs59@mail.ru