

Утвержден приказом
ГУП «ОКЭС»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ГУП «ОКЭС»

КОД 2.1.4 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 670 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт

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

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, 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.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединения 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 - **1 год с даты заключения договора;**

При несоблюдении всех вышеуказанных условий – **2 год с даты заключения договора**, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение		1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение;	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением	Не ограничен	Пункты 8-10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ .
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	6 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	2.1. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	-	Пункт 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

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 предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>2.2. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>	<p>30 дней со дня получения заявки; - в случае отсутствия сведений (документов) 30 дней с даты получения недостающих сведений - не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором техусловий</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>2.3. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор</p>		<p>30 дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется.</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>2.4 Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>	<p>5 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>2.5. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем.</p>	<p>В письменной или электронной форме</p>	<p>не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора</p>	<p>Пункт 15(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
3	<p>Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором</p>	<p>Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения</p> <p>3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором</p>	<p>-</p>	<p>В соответствии с условиями договора</p> <p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункт 17,18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором</p>		<p>В соответствии с условиями договора</p>	
			<p>3.4. Направление заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с пакетом необходимых документов</p>	<p>Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов</p>	<p>После выполнения технических условий</p>	<p>Пункты 85,86/93 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
		<p>При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором</p>	<p>3.5. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов</p>	<p>Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения</p>	<p>В течение 2 дней со дня получения от заявителя</p>	<p>Пункты 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
4	Проверка выполнения технических условий	Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий	4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра	Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки	в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов в течение 25 дней со дня получения от заявителя документов, (если технические условия подлежат согласованию с системным оператором)	Пункты 82-91/91-102 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в	4.2. Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно-диспетчерского управления	Согласованный Акт осмотра (обследования) электроустановки	Пункт 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии	

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	4.3. Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме.	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	Пункты 89/98 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		Установка прибора учета.	4.4. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета.	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	В день проведения проверки	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ²
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	4.5. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах. Если технические условия подлежат согласованию с системным оператором Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 3 экземплярах.	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	3-дневный срок после проведения осмотра	Пункт 88/99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

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

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>4.6. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий</p> <p>Если технические условия подлежат согласованию с системным оператором Заявитель возвращает в сетевую организацию два экземпляра подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий.</p>	<p>Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>	<p>В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий</p>	<p>Пункты 88/99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
5.	<p>Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления (если технические условия подлежат согласованию с системным оператором)</p>	<p>Выполнение технических условий</p>	<p>5.1.Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя</p>		<p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
6.	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		<p>6.1 Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").</p> <p>6.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения; Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон</p>	<p>Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>	В соответствии с условиями договора	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<p>6.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию</p>	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию.	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Структурное подразделение	Адрес	Телефон	Факс	E-mail
Головное предприятие				
Управление	460000, г. Оренбург, ул. 60 лет Октября, д. 30а	(3532)70-70-60	(3532)70-35-85	clerc@okes.ru

Структурное подразделение	Адрес	Телефон	Факс	E-mail
Акбулакский РУЭС	461550, п. Акбулак, ул. Гайко, д. 20	(35355)22-5-78		akbulak.rues@okes.ru
Александровский РУЭС	461830, с. Александровка, ул. Набережная, д. 3а	(35359)21-6-60		aleksandrovka.rues@okes.ru
Беляевский РУЭС	461330, п. Беляевка, ул. Южная, д.10	(35334)21-2-14		belyaevka.rues@okes.ru
Илекский РУЭС	461350, п. Илек, ул. Советская, д.86	(35337)21-5-69		ilek.rues@okes.ru
Кувандыкский РУЭС	462243, г. Кувандык, ул. Октябрьская, д.66	(35361)23-8-45		kuvandyk.rues@okes.ru
Медногорский РУЭС	462270, г. Медногорск, ул.60-лет ДОСААФ, д.2	(35379)39-2-36		mednogorsk.rues@okes.ru
Новосергиевский РУЭС	461201, п. Новосергиевка, ул. Речная, д.1	(35339)21-4-43		novosergievka.rues@okes.ru
Октябрьский РУЭС	462030, с. Октябрьское, ул. Калинина, д. 22	(35330)23-0-58		oktyabrskoe.rues@okes.ru
Переволоцкий РУЭС	461262, п. Переволоцкий, ул. Заречная, д. 11	(35338)21-0-59		perevolock.rues@okes.ru
Сакмарский РУЭС	461420, с. Сакмара, ул. Красноармейская, д. 27	(35331)21-8-84		sakmara.rues@okes.ru
Саракташский РУЭС	462100, п. Саракташ, ул. Победы, д. 98а	(35333)60-6-69		saraktash.rues@okes.ru
Соль-Илецкий РУЭС	461505, г. Соль-Илецк, ул. Пушкина, д. 3	(35336)25-6-30		solilesk.rues@okes.ru
Шарлыкский РУЭС	461450, с. Шарлык, ул. Больничная, д. 36	(35358)21-6-30		sharlyk.rues@okes.ru
Оренбургский гор. участок	г. Оренбург, ул. Яицкая, д.30	(3532)78-14-65		m.slobodyanik@okes.ru
Абдулинские КЭС				
Абдулинский гор. участок	461742, г. Абдулино, ул. Сельхозтехники д. 1/4	(35355)27-6-09		abdulino@okes.ru
Матвеевский РУЭС	461886, с. Матвеевка, ул. Революционная, д.113	(35356)21-3-90		v.vishnyakov@okes.ru
Пономаревский РУЭС	461780, с. Пономаревка, ул. Юбилейная 16	(35357)21-0-78		a.fedoseev@okes.ru
Бугурусланские КЭС				

Структурное подразделение	Адрес	Телефон	Факс	E-mail
Бугурусланский гор. участок	г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д.111	(35352)2-14-65	(35352)2-26-84	buguruslan.kes@okes.ru
Асекеевский РУЭС	с. Асекеево, ул. Коммунальная, д. 25	(35351)2-22-15; (35351)2-24-53	(35351)2-19-50	i.kinzjabaeva@okes.ru ; asrues@esoo.ru
Северный РУЭС	с. Северное, ул. Чапаева, д. 44	(35354)2-16-87; (35354)2-15-04	(35354)2-16-87	anna-zaharova12@inbox.ru ; msharifullina@bk.
Бузулукские КЭС				
Бузулукские КЭС	г. Бузулук, ул. Луговая, д. 10	(35342) 2-05-17	(35342) 2-05-17	buzuluk.kes@okes.ru
Бузулукский РЭС	г. Бузулук, ул. Луговая, д. 10	(35342) 2-59-22		e.visloguzova@okes.ru
Грачевский РУЭС	с. Грачевка, ул. Энергетическая, д. 3	(35344) 2-25-01		gr.bz@okes.ru
Колтубановский РУЭС	п. Колтубановский, ул. Красноармейская, д. 4	(35342) 3-75-47		s.butusov@okes.ru
Курманаевский РУЭС	с. Курманаевка, ул. Орская, д. 20	(35341) 2-17-55		a.grigorev@okes.ru
Первомайский РУЭС	п. Первомайский, ул. Северная, д. 3	(35348) 4-15-22		perv.bz.marat@okes.ru
Плешановский РУЭС	с. Плешаново, ул. Энергетиков, д. 10	(35345) 3-22-91		a.kirsh@okes.ru
Ташлинский РУЭС	с. Ташла, ул. Садовая, д. 57а	(35347) 2-11-74		v.zadorozhnyi@okes.ru
Тоцкий РУЭС	с. Тоцкое, ул. Карла Маркса, д.2а	(35349) 2-11-60		u.garshin@okes.ru
Орские КЭС				
Орские КЭС	г. Орск, пер. Сенчука, д.18	8(3537)20-30-80	8(3537)22-24-50	orskie.kes@okes.ru
Адамовский РУЭС	п. Адамовка, пер. Северный, д. 2	8(35365)2-21-63	8(35365)2-28-78	adamovka.rues@okes.ru
Домбаровский РУЭС	п. Домбаровский, ул. Промышленная, д.6	8(35367)2-16-36		Dombarovka.rues@okes.ru
Кваркенский РУЭС	с. Кваркено, ул. Советская, д. 31	8(35364)2-14-45	8(35364)2-14-91	Kvarkeno.rues@okes.ru
Новоорский РУЭС	п. Новоорск, ул. Комарова, д.1	8(35363)7-06-13	8(35363)7-10-34	Novoorsk.rues@okes.ru

Структурное подразделение	Адрес	Телефон	Факс	E-mail
Сорочинские КЭС				
Сорочинские КЭС	г. Сорочинск, ул. К. Маркса, д.233	(35346) 4-32-02	(35346) 4-30-81	sorochinsk.kes@okes.ru