

Утвержден приказом
ГУП «ОКЭС»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ГУП «ОКЭС»

КОД 2.3 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель за исключением лиц, указанных в пунктах 12.1 и 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии¹

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту утверждается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

1. Отсутствие технической возможности технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя и необходимость строительства (реконструкции) объекта электросетевого хозяйства, не включенного в инвестиционные программы на очередной период регулирования сетевой организации.

2. Максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя не менее 8 900 кВт и на уровне напряжения не ниже 35 кВ.

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

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

2 года 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 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
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, 9, 10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.
		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	Подготовка индивидуальных технических условий	При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	2.1. Подготовка индивидуальных технических условий и направление системному оператору	Письменная форма, направляется системному оператору способом, позволяющим подтвердить факт получения		Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			2.2. Согласование системным оператором индивидуальных технических условий	Письменная форма технических условий, согласованная системным оператором способом, позволяющим подтвердить факт получения	15 дней с даты получения проекта технических условий от сетевой организации	Пункт 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
3	Сетевая организация направляет в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов заявление об установлении платы за технологическое присоединение			Заявление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, с приложением пакета необходимых документов	30 дней после получения заявки	Пункт 30 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		Направление заявления об установлении платы за технологическое присоединение	3.1. Направление уведомления о направлении заявления об установлении платы с приложенными к нему материалами в уполномоченный орган		3-х рабочих дней со дня направления заявления об установлении платы	Пункт 30.2. Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
4	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям		4.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	В течение 5 дней со дня утверждения размера платы за технологическое присоединение уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.2. 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		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.	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам	4.3. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора	Письменная форма мотивированного отказа, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения	в течение 30 дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.4 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	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	5 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			4.5. 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.	В письменной или электронной форме	не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	Пункт 15(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
5	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	5.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения	-	В соответствии с условиями договора	Пункты 15, 30.5, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
5.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором				В соответствии с условиями договора		
5.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором				В соответствии с условиями договора		

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			5.4. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с пакетом необходимых документов	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86/93 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	5.5. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов	Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 дней со дня получения от заявителя	Пункт 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
6	Проверка выполнения технических условий	Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий	6.1. 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 требуется согласовывать с системным оператором	Пункты 83-90/91-102 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре	6.2. 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
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	6.3. 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

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>6.5. Прием в эксплуатацию прибора учета.</p> <p>Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета.</p>	<p>Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме</p>	<p>В день проведения проверки</p>	<p>Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии²</p>
		<p>В случае выполнения заявителем требований технических условий</p>	<p>6.6. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах (в 3-х экземплярах, если технические условия подлежат согласованию с системным оператором)</p>	<p>Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>	<p>3-дневный срок после проведения осмотра</p>	<p>Пункт 87/99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

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>6.7. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий (2-а экземпляра, если технические условия подлежат согласованию с системным оператором)</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>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
7	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)	Выполнение технических условий	7.1. Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя		В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
8	Присоединение объектов заявителя и подписание актов, подтверждающих технологическое присоединение		8.1 Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").		В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>8.2. 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>	<p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>8.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию</p>	<p>В письменной или электронной форме</p>	<p>В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию.</p>	<p>Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

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

Структурное подразделение	Адрес	Телефон	Факс	E-mail
Бугурусланские КЭС				
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

Структурное подразделение	Адрес	Телефон	Факс	E-mail
Новоорский РУЭС	п. Новоорск, ул. Комарова, д.1	8(35363)7-06-13	8(35363)7-10-34	Novoorsk.rues@okes.ru
Сорочинские КЭС				
Сорочинские КЭС	г. Сорочинск, ул. К. Маркса, д.233	(35346) 4-32-02	(35346) 4-30-81	sorochinsk.kes@okes.ru