

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ООО «Ставропольская электросеть»

КОД 2.1.1 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ ДО 15 КВТ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо в целях технологического присоединения (далее - заявитель) 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.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: 550,00 рублей при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

Размер платы за технологическое присоединение устанавливается 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 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 (если более короткие сроки 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 с приложением необходимого пакета документов	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заочная (электронная) подается посредством официального сайта ООО «Ставропольская электросеть» (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые	Не ограничен	Пункты 8-10, 14,104 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ .

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

				документы). В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к личному кабинету потребителя на безвозмездной основе		
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	Письменная /электронная форма	3 рабочих дня после получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления	1.3 Аннулирование заявки		3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим		2.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим	15 дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов)	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

	сетям		осуществлении технологического присоединения с техническими условиями	подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	30 дней с даты получения недостающих документов	
			2.2. Оплата заявителем счета выставленного сетевой организации.		В течение 5 рабочих дней с даты выставления счета	п.106 Правил ТП
			2.2.1. Уведомление субъекта розничного рынка, указанного в заявке об оплате счета		не позднее окончания рабочего дня, следующего за днем поступления сведений об оплате счета	п.106 Правил ТП
			2.3 Несоблюдение заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок	Аннулирование заявки	в течение 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета	п.106 Правил ТП
			2.3.1 Уведомление сетевой организацией субъекта розничного рынка, указанного в заявке об аннулировании заявки		в течение 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета	п.106 Правил ТП
3	Исполнение сторонами обязательств,	Заклученный договор об осуществлении	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении		В соответствии с условиями	Пункт 16.1 Правил технологического присоединения

	предусмотренных договором	технологического присоединения	технологического присоединения		договора	энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором		В соответствии с условиями договора	Пункт 16.3, 18, 108, 109, 110 Правил технологического присоединения
			3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором		В соответствии с условиями договора	энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			3.4. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	1.Письменное уведомление о выполнении технических условий	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
4	Проверка выполнения технических условий	Получение сетевой организацией от заявителя 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	Акт о выполнении технических условий. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования)	подписывается заявителем и сетевой организацией непосредственно в день проведения осмотра. Срок проведения мероприятий по проверке выполнения ТУ	Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

			процессе проведения осмотра	электроустановки	не должен превышать 10 дней со дня получения уведомления заявителя.	
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт о выполнении технических условий	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	Пункт 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.3. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета.	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной или электронной форме	В день проведения проверки	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ²

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

		В случае выполнения заявителем требований технических условий	4.4. Выдача заявителю Акт о выполнении технических условий в 2 экземплярах	В письменной форме выдаются заявителю	непосредственн о в день проведения проверки.	Пункт 88, 110 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.5. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	В день проведения проверки.	Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		5.1 Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям 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

			5.2. Оформление сетевой организацией и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения; Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В соответствии с условиями договора	Пункт 110 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			5.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую компанию	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:

Номер телефонного центра обслуживания ООО «Ставропольская электросеть» **8-8482 959999, 939-939**

Адреса Центров обслуживания клиентов:

с. Подстепки, ул. Полевая, 80