ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «Ессентукская сетевая компания»

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, 13 и 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств по-  
требителей электрической энергии1.

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

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

1. Отсутствие технической возможности технологического присоединения энергопринимающих устройств за-  
   явителя и необходимость строительства (реконструкции) объекта электросетевого хозяйства, не включенного в инве-  
   стиционные программы на очередной период регулирования сетевой организации, по которым отсутствуют стандар-  
   тизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт), утвержденные Органом ис-  
   полнительной власти Краснодарского края в области государственного регулирования тарифов для расчета платы за  
   технологическое присоединение.
2. Максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя не менее 150 кВт.

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 соглаше-  
нием сторон.

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 Прави-  
тельства Российской Федерации от 27.12.2004 №861

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
| 1 | Подача заявки на  технологическое  присоединение |  | 1.1. Заявитель подает заявку на технологиче- ское присоединение; | Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслужива- ния потребителей, письменное обра- щение с заявкой заказным письмом с уведомлением или с использова- нием официального сайта сетевой орга- низации (только лица указанные в п. 12 (1), 13 и 14). | Не ограничен | Пункты 8, 9, 10 Пра- вил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии. |
| При отсутствии сведений и доку- ментов, установ- ленных законода- тельством | 1.2. Сетевая организа- ция направляет уве- домление заявителю о недостающих сведени- ях и/или документах к заявке | Уведомление в письменной форме направляется спо- собом, позволяю- щим подтвердить факт получения, или выдача заяви- телю в офисе об- служивания потре- бителей | 6 рабочих дней после получения заявки | Пункт 15 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
| 2 | Подготовка инди- видуальных техни- ческих условий |  | 2.1. Подготовка инди- видуальных техниче- ских условий и направ- ление системному опе- ратору (если мощность энергопринимающих | Письменная форма, направляется си- стемному операто- ру способом, поз- воляющим под- твердить факт по- | 5 рабочих дней с даты получения заявки | Пункт 15 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |

№

Этап

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
| устройств заявителя превышает 5 000 кВт) | лучения |  |  |
| 2.2. Согласование си- стемным оператором индивидуальных тех- нических условий | Письменная форма технических усло- вий, согласованная системным опера- тором способом, позволяющим под- твердить факт по- лучения | 15 дней с даты получения про- екта техниче- ских условий от сетевой органи- зации | Пункт 21 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
| 2.3. Направление за- явителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | Уведомление в письменной форме направляется спо- собом, позволяю- щим подтвердить факт получения, или выдача заяви- телю в офисе об- служивания потре- бителей |  | Пункт 15, 21 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
| 2.4. Направление в вы- шестоящую сетевую организацию заявки на осуществление техно- логического присоеди- нения | Письменная форма заявки с пакетом документов, преду- смотренных п. 10 Правил технологи- ческого присоеди- нения энергопри- нимающих устройств потреби- телей электриче- ской энергии, спо- собом, позволяю- | 30 дней с даты получения заяв- ки на техноло- гическое присо- единение | Пункт 30.5. Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |

Условие этапа

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
|  |  |  |  | щим подтвердить факт получения. |  |  |
|  |  |  | 2.5 Направление заяви- телю уведомления об увеличении срока в связи заключением до- говора на технологиче- ское присоединение с вышестоящей сетевой организацией | Уведомление в письменной форме направляется спо- собом, позволяю- щим подтвердить факт получения, или выдача заяви- телю в офисе об- служивания потре- бителей |  | Пункт 30.5. Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
| 3 | Заключение со- глашения о поряд- ке взаимодействия сторон до заклю- чения договора об осуществлении технологического присоединения | При необходимо- сти строительства или реконструк- ции объекта элек- тросетевого хо- зяйства | 3.1. Подготовка и направление заявителю уведомления о направ- лении заявления об установлении платы с приложенными к нему материалами в уполно- моченный орган испол- нительной власти в об- ласти государственного регулирования тарифов до заключения догово- ра об осуществлении технологического при- соединения | Проект уведомле- ния, подписанный со стороны сетевой организации, направляется спо- собом, позволяю- щим подтвердить факт получения, или выдается за- явителю в офисе обслуживания по- требителей. | 3 рабочих дня со дня напра- вления заявле- ния об установ- лении платы с приложенными к нему материа- лами в уполно- моченный орган исполнительной власти в области государственно- го регулирова- ния тарифов | Пункт 30.2 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
| 4 | Сетевая организа- ция направляет в уполномоченный орган исполни- |  |  | Заявление в пись- менной форме направляется спо- собом, позволяю- | 30 дней после получения заяв- ки | Пункт 30.1 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
|  | тельной власти в области государ- ственного регули- рования тарифов заявление об уста- новлении платы за технологическое присоединение |  |  | щим подтвердить факт получения, с приложением паке- та необходимых документов |  | устройств потребите- лей электрической энергии |
| 5 | Заключение дого- вора об осуществ- лении технологи- ческого присоеди- нения к электриче- ским сетям |  | 5.1. Направление (вы- дача при очном посе- щении офиса обслужи- вания) сетевой органи- зацией проекта догово- ра об осуществлении технологического при- соединения с техниче- скими условиями | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется спо- собом, позволяю- щим подтвердить факт получения, или выдача заяви- телю в офисе об- служивания потре- бителей | В течение 3 дней со дня утвер- ждения решения уполномоченно- го органа испол- нительной вла- сти в области государственно- го регулирова- ния тарифов об утверждении платы за техно- логическое при- соединение по индивидуально- му проекту | Пункт 15, 30 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
|  | 5.2. Подписание заяви- телем двух экземпляров проекта договора и направление (представ- ляет в офис обслужи- вания потребителей) одного экземпляра се- тевой организации с |  | 30 дней со дня получения за- явителем проек- та договора. В случае не направления подписанного проекта догово- | Пункт 15, 30 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
|  |  |  | приложением к нему документов, подтвер- ждающих полномочия лица, подписавшего такой договор |  | ра либо моти- вированного от- каза от его под- писания через 60 дней - заявка аннулируется. |  |
| В случае несогла- сия заявителя с представленным сетевой организа- цией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам | 5.3. Заявитель направ- ляет сетевой организа- ции мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об из- менении представлен- ного проекта договора | Письменная форма мотивированного отказа, направляет- ся способом, поз- воляющим под- твердить факт по- лучения | в течение 30 дней со дня по- лучения подпи- санного сетевой организацией проекта догово- ра и техниче- ских условий | Пункт 15 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
|  | 5.4 Направление (выда- ча при очном посеще- нии офиса обслужива- ния) сетевой организа- цией откорректирован- ного проекта договора об осуществлении тех- нологического присо- единения с техниче- скими условиями вследствие получения от заявителя мотивиро- ванного отказа от под- писания проекта дого- вора | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется спо- собом, позволяю- щим подтвердить факт получения, или выдача заяви- телю в офисе об- служивания потре- бителей | 5 рабочих дней с даты получения от заявителя мо- тивированного требования о приведении про- екта договора в соответствие с Правилами ТП | Пункт 15 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
|  | 5.5. Сетевая организа- ция направляет в адрес субъекта розничного | В письменной или электронной форме | не позднее 2 ра- бочих дней с да- ты заключения | Пункт 15 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- |

№

6

Этап

Выполнение сто-  
ронами мероприя-  
тий по технологи-  
ческому присоеди-  
нению, предусмот-  
ренных договором

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
|  | рынка, указанного в заявке, с которым за- явитель намеревается заключить договор энергоснабжения ко- пию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем. |  | договора | нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
| Заключенный до- говор об осу- ществлении тех- нологического присоединения | 6.1. Оплата услуг по договору об осуществ- лении технологическо- го присоединения |  | В соответствии с условиями дого- вора | Пункт 15 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
| 6.2. Выполнение сете- вой организацией ме- роприятий, предусмот- ренных договором |  | В соответствии с условиями дого- вора |
| 6.3. Выполнение заяви- телем мероприятий, предусмотренных до- говором |  | В соответствии с условиями дого- вора |
| 6.4.Направление уве- домления заявителем сетевой организации о выполнении техниче- ских условий с пакетом необходимых докумен- тов | Письменное уве- домление о выпол- нении технических условий с прило- жением необходи- мых документов | После выполне- ния технических условий | Пункты 85 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
| При необходимо- сти согласования сетевой организа- | 6.5.Направление сете- вой организацией уве- домления о готовности | Копии уведомле- ния заявителя с не- обходимым паке- | В течение 2 дней со дня получе- ния от заявителя | Пункты 94 Правил технологического присоединения энер- |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
|  |  | ции технических условий с систем- ным оператором | заявителя к проверке выполнения техниче- ских условий субъекту оперативно- диспетчерского управ- ления копии уведом- ления и приложенных к нему документов | том документов способом, позво- ляющим подтвер- дить факт получе- ния |  | гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
| 7 | Проверка выпол- нения технических условий | Направление за- явителем сетевой организацией уведомления о выполнении тех- нических условий | 7.1. Проверка соответ- ствия технических ре- шений, параметров оборудования (устройств) и прове- денных мероприятий требованиям техниче- ских условий. Осмотр (обследование)элект- роустановок заявите- лей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосред- ственно в процессе проведения осмотра | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) осмотра (об- следования) элект- роустановки в письменной форме. При невыполнении требований техни- ческих условий се- тевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электро- установок замеча- ния указываются в акте осмотра (об- следования) элект- роустановки | в течение 10 дней со дня по- лучения от за- явителя доку- ментов | Пункты 84-89 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
| Если представи- тели субъекта оперативно- диспетчерского управления участвовали в осмотре | 7.2. Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно- диспетчерского управ- ления | Согласованный Акт осмотра (об- следования) элект- роустановки |  | Пункт 97 Правил тех- нологического присо- единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
|  |  |  | 7.3. Потребитель направляет в адрес ор- гана федерального гос- ударственного энерге- тического надзора уве- домление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок за- явителя | Письменное уве- домление спосо- бом, позволяющим установить дату отправки и получе- ния уведомления | в течение 5 дней со дня оформле- ния акта осмотра (обследования) электроустано- вок заявителя | Пункты 18(1) - 18(4) Правил технологиче- ского присоединения энергопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
| В случае невы- полнении заяви- телем требований технических условий. Получе- ние от заявителя сетевой организа- ции уведомления об устранении за- мечаний по вы- полнению техни- ческих условий | 7.4. Повторный осмотр электроустановки за- явителя | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) осмотра (об- следования) элект- роустановки в письменной форме. | Не позднее 3 ра- бочих дней по- сле получения от заявителя уве- домления об устранении за- мечаний с при- ложением ин- формации о принятых мерах по их устране- нию. | Пункты 89 Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |
|  | 7.5. Прием в эксплуа- тацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибо- ра учета. | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) допуска в экс- плуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведе- ния проверки | Раздел Х Основ функ- ционирования роз- ничных рынков элек- трической энергии2 |

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 норма- тивно правовой акт |
|  |  | В случае выпол- | 7.6. Направление (вы- | Акт о выполнении | 3-дневный срок | Пункт 88 Правил тех- |
|  |  | нения заявителем | дача) заявителю Акта о | технических усло- | после проведе- | нологического присо- |
|  |  | требований тех- | выполнении техниче- | вий в письменной | ния осмотра | единения энергопри- |
|  |  | нических условий | ских условий в 2 эк- земплярах | форме направляет- ся способом, поз- воляющим под- твердить факт по- лучения, или вы- даются заявителю в офисе обслужива- ния потребителей |  | нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
|  |  |  | 7.7. Заявитель возвра- | Подписанный Акт | В течение 5 дней | Пункты 88 Правил |
|  |  |  | щает в сетевую органи- | о выполнении тех- | со дня получе- | технологического |
|  |  |  | зацию один экземпляр | нических условий в | ния подписанно- | присоединения энер- |
|  |  |  | подписанного со своей | письменной форме | го сетевой орга- | гопринимающих |
|  |  |  | стороны акта о выпол- | направляется спо- | низацией акта о | устройств потребите- |
|  |  |  | нении технических | собом, позволяю- | выполнении | лей электрической |
|  |  |  | условий | щим подтвердить факт получения, или выдаются за- явителю в офисе обслуживания по- требителей | технических условий | энергии |
| 8 | Присоединение |  | 8.1 Фактическое присо- |  | В соответствии с | Пункты 7, 18 Правил |
|  | объектов заявителя |  | единение объектов за- |  | условиями дого- | технологического |
|  | и подписание ак- |  | явителя |  | вора | присоединения энер- |
|  | тов, подтвержда- |  |  |  |  | гопринимающих |
|  | ющих технологи- |  |  |  |  | устройств потребите- |
|  | ческое присоеди- |  |  |  |  | лей электрической |
|  | нение |  |  |  |  | энергии |
|  |  |  | 8.2. Оформление сете- | Подписанные со | В соответствии с | Пункт 19 Правил тех- |
|  |  |  | вой организации и | стороны сетевой | условиями дого- | нологического присо- |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на норма- тивно правовой акт |
|  |  |  | направление (выдача) заявителю:  Акта об осуществлении технологического при- соединения;  Акта разграничения границ балансовой принадлежности сто- рон;  Акт разграничения экс- плуатационной ответ- ственности сторон | организации Акты в письменной фор- ме направляются способом, позво- ляющим подтвер- дить факт получе- ния, или выдаются заявителю в офисе обслуживания по- требителей | вора | единения энергопри- нимающих устройств потребителей элек- трической энергии |
| 8.3. Направление сете- вой организацией под- писанных с заявителем актов в энергосбыто- вую организацию | В письменной или электронной форме | В течение 2 ра- бочих дней по- сле предоставле- ния подписан- ных заявителем актов в сетевую организацию. | Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энер- гопринимающих устройств потребите- лей электрической энергии |

**Контактная информация для направления обращений:**

Номер телефонного центра обслуживания АО «Ессентукская сетевая компания»: **8-87934-6-52-02**

Адрес электронной почты АО «Ессентукская сетевая компания»: eskinfo@oao-esk.ru

Адрес центра обслуживания потребителей: г. Ессентуки, пер. Октябрьский, 8