**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**ООО «Регион Энерго»**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЯ –** в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемое на ограниченный период времени для обеспечения электроснабжения энергопринимающих устройств.

**Круг заявителей**:

*юридический лицо или индивидуальный предприниматель*

**Размер платы за предоставление услуги (процесса)**:

*определяется* *уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для расчёта платы за технологическое присоединение* *Министерство энергетики и коммунального хозяйства Самарской области (Приказ №990 от 27.12.2018).*

**Порядок оказания услуги (процесса)**:

*согласно Постановлению Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.*

**Условия оказания услуги(процесса).**

Заявка на осуществление временного технологического присоединения может быть подана в следующих случаях:

1. наличие у заявителя, заключенного с ООО «Регион Энерго» договора об осуществлении технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения и при необходимости временного электроснабжения по третьей категории надежности, на уровне напряжения ниже 35 кВ.

2. присоединения энергопринимающих устройств, которые являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно.

Заявителем самостоятельно обеспечивается проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства ООО «Регион Энерго» до присоединяемых энергопринимающих устройств.

При отсутствии технической возможности временного технологического присоединения и по желанию заявителей – юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, мощность энегопринимающих устройств которых до 150 кВт, ООО «Регион Энерго» предоставляет им автономные источники питания до окончания срока электроснабжения по временной схеме. Расходы, связанные с предоставлением автономного резервного источника питания и его эксплуатацией несет заявитель. Если по желанию данных заявителей электроснабжение энергопринимающих устройств будет осуществляться с использованием автономных источников питания, предоставленных не ООО «Регион Энерго», то заявка на технологическое присоединение по временной схеме аннулируется.

Электроснабжение энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения обеспечивается:

а) до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, установленного договором;

б) в случаях, когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, - на срок до 12 месяцев.

**Общий срок оказания услуги (процесса):**

В случаях осуществления временного 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 - 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) с даты заключения договора;

В случаях осуществления временного технологического присоединения заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными, имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно и расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров - 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок);

В иных случаях:

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой, соответствующей ООО «Регион Энерго» или соглашением сторон;

2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт. По инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| **1** | **Подача заявки на технологическое присоединение** |  | Заявитель подает заявку на технологическое присоединение | 1. Письменная форма заявки подается очно в офис 2. Почтовое отправление. 3. Электронная форма заявки подается через личный кабинет клиента на сайте ООО «Регион Энерго». | - | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
| **2** | **Рассмотрение заявки на технологическое присоединение.** |  |  |  |  |  |
| **2.1** |  | При отсутствии сведений и документов, установленных Правилами ТП. | ООО «Регион Энерго» направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки. | Уведомление направляется:   1. В письменной форме почтой РФ. 2. Через личный кабинет на сайте ООО «Регион Энерго» 3. В письменной форме выдается заявителю в офисе. | 3 рабочих дня со дня получения заявки на ТП. | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
| **2.2.** |  | Заявка на ТП и приложенные документы соответствуют Правилам ТП. | ООО «Регион Энерго» направляет проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору. | Проект договора и технические условия направляются:   1. В письменной форме почтой РФ. 2. Через личный кабинет на сайте ООО «Регион Энерго» 3. В письменной форме выдается заявителю в офисе. | 15 дней со дня получения заявки на ТП. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.3.** |  | При мощности энергопринимающих устройств свыше 670 кВт | Направление ООО «Регион Энерго» копии заявки на рассмотрение системному оператору | Письменная | 5 календарных рабочих дней с даты получения заявки | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
| **3** | **Заключение договора** |  |  |  |  |  |
| **3.1.** | Получение подписанного со стороны ООО «Регион Энерго» проекта договора. | В случае согласия с представленным проектором договора. | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр ООО «Регион Энерго» | Письменная/электронная форма проекта договора, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения (в т.ч. посредством Личного кабинета), или выдается заявителю в офисе обслуживания. | 10 рабочих дней с даты получения. | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
| **3.2.** | Получение подписанного со стороны ООО «Регион Энерго» проекта договора. | В случае несогласия с представленным проектом договора. | Заявитель в праве направить сетевой организации мотивированны отказ от подписания проекта договора. | Письменная/электронная форма проекта договора, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения (в т.ч. посредством Личного кабинета), или выдается заявителю в офисе обслуживания. | 10 рабочих дней с даты получения. |
| **3.3.** | Поступление в адрес ООО «Регион Энерго» от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора. | ООО «Регион Энерго» выдает заявителю новую редакцию проекта договора для подписания |  | Письменная/электронная форма проекта договора, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения (в т.ч. посредством Личного кабинета), или выдается заявителю в офисе обслуживания. | 10 рабочих дней с даты получения |
| **4.** | **Выполнение сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором** |  |  |  |  |  |
| **4.1.** | Выполнение сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения |  | В соответствии с условиями договора | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
| **4.2.** |  |  | Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |
| **4.3.** |  |  | Выполнение ООО «Регион Энерго» мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |
| **4.4.** |  |  | Направление заявителем в ООО «Регион Энерго» уведомления о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Письменная, электронная (посредством Личного кабинета), по телефону | После выполнения технических условий |
| **4.5.** |  | Согласование ООО «Регион Энерго» технических условий с системным оператором (при мощности энергопринимающих устройств свыше 5 МВт) | Направление в ООО «Регион Энерго» 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 уведомления | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
| **5.** | **Проверка выполнения технических условий** |  |  |  |  |  |
| **5.1.** | Проверка выполнения технических условий | Получение ООО «Регион Энерго» от заявителя уведомления о выполнении технических условий | 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 о выполнении технических условий, при наличии замечаний – перечень замечаний. Направляется заявителю почтой РФ, в электронной форме (посредством Личного кабинета), лично под роспись. | В течение 10 дней со дня получения от заявителя документов | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
|  |  | Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре | Согласование Акта о выполнении технических условий, при наличии замечаний – перечня замечаний с субъектом оперативно-диспетчерского управления | Согласованный Акт о выполнении технических условий, перечень замечаний | в течение 25 дней со дня получения от заявителя уведомления |
| **5.2.** |  | В случае невыполнения заявителем требований технических условий. Получение от заявителя ООО «Регион Энерго» уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | 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. |
| **5.3.** |  | В случаях присоединения по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при мощности от 150 до 670 кВт. | Потребитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов | Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления | в течение 5 дней со дня оформления Акта о выполнении технических условий |
| **5.4.** |  | При мощности энергопринимающих устройств выше 670 кВт | Получение заявителем разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов. | Письменное разрешение | Не регламентирован |
| **5.5.** |  |  | Прием в эксплуатацию прибора учета. | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения осмотра |
| **5.6.** |  | Параметры оборудования (устройств) соответствуют требованиям технических условий | Прием в эксплуатацию прибора учета. Оформление и подписание сторонами Акта допуска в эксплуатацию прибора учета | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки |
| **5.7.** |  |  | Подготовка и выдача заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах | Акт о выполнении технических условий. Направляется заявителю почтой РФ, в электронной форме (посредством Личного кабинета), лично под роспись. | В день проведения проверки |
| **5.8.** |  |  | Заявитель возвращает в ООО «Регион Энерго» один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Подписанный заявителем Акт о выполнении технических условий в письменной форме в 1 экз. | В течение 5 календарных дней со дня получения заявителем для подписания акта о выполнении технических условий |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** | **Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям** |  |  |  |  |  |
| **6.1.** |  | Подписанные сторонами акт о выполнении технических условий, акт о допуске приборов учета в эксплуатацию. | Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  | В соответствии с условиями договора | Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г. |
| **6.3.** |  |  | Оформление и направление (выдача) заявителю:  Акта об осуществлении технологического присоединения. | Подписанный со стороны ООО «Регион Энерго» Акт об осуществлении ТП в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания под роспись | В течение 3 рабочих дней после проведения фактического присоединения |
| **6.4.** |  | Подписанный сторонами  Акт об осуществлении технологического присоединения | Направление ООО «Регион Энерго» копии подписанного акта в энергосбытовую организацию | В письменной или электронной форме | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного заявителем акта в сетевую организацию. |

Контактный телефон: 8 (800) 551-45-07