**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «Транзит-2000»**

**осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям.**

**Круг заявителей:** юридическое, физическое лицо или индивидуальный предприниматель.

**Размер платы за предоставление услуги (процесса)** и основание ее взимания осуществляется в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012г. №209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области от 19 декабря 2013 года №46/2 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на территории Саратовской области энергопринимающих устройств с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно», постановлением комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области от 30 декабря 2016 года №80/3 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок за технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Саратовской области на 2017 год, постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861 «Об утверждении Правил 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» - далее по тексту Правила.

**Условия оказания услуги (процесса):** соблюдения Правил и наличие технической возможности технологического присоединения (за исключением лиц, указанных в пунктах 12.1, 14 и 34 Правил).

**Результат оказания услуги (процесса):** фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям; фактический прием (подача) напряжения и мощности.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1. | Подача заявителем заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств с приложением необходимых документов в сетевую организацию. | Заявителем в заявке указываются сведения в соответствии с пунктами 9, 12-14 Правил.  К заявке прилагаются документы в соответствии с пунктом 10 Правил. | заявитель направляет заявку с прилагаемым к ней пакетом документов:  - почтовым отправлением;  - лично или через уполномоченного представителя. | Регистрация заявки осуществляется в день ее поступления в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 2. | Подготовка сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условий (далее по тексту - Договор). | Сетевая организация осуществляет:  - рассмотрение заявки на наличие сведений и приложенных к ней документов, указанных в пунктах 9, 10 и 12-14 Правил;  - оформление договора в соответствии с Правилами;  - подготовка технических условий в соответствии с Правилами.  - направление заявителю для подписания проекта договора и технических условий. | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | Для заявителей, указанных в пунктах 12.1 и 14 Правил, в течение 15 дней с даты регистрации заявки в сетевой организации.  Для заявителей, за исключением заявителей, указанных в пунктах 12.1 и 14 Правил, в течение 30 дней с даты регистрации заявки в сетевой организации.  При необходимости согласования технических условий с системным оператором, сетевая организация направляет заявителю для подписания проект договора не позднее 3 рабочих дней со дня их согласования с системным оператором.  При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 и 12-14 Правил, сетевая организация уведомляет об этом заявителя в течение 6 рабочих дней с даты регистрации заявки. После получения недостающих сведений от заявителя сетевая организация рассматривает заявку и направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в вышеуказанные сроки, для соответствующей категории заявителя, исчисляемые со дня представления заявителем недостающих сведений. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 3. | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения. | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет 1 экземпляр сетевой организации.  В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору. | -Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны сетевой организации проекта договора.  Заявка на технологическое присоединение аннулируется через 60 дней со дня получения заявителем проекта договора и технических условий, в случае не направления заявителем подписанного проекта договора в сетевую организацию либо мотивированного отказа от его подписания.  Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 4. | Выполнение сторонами договора об осуществлении технологического присоединения мероприятий, предусмотренных договором. | Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя:  а) разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;  б) разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;  в) выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;  г) проверку выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с [разделом IX](http://base.garant.ru/187740/#block_4900) Правил, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии;  д) осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия подлежат в соответствии с настоящими Правилами согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления (за исключением заявителей, указанных в [пункте 12](#sub_4012) настоящих Правил, в случае осуществления технологического присоединения их энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно и заявителей, указанных в [пунктах 12.1](#sub_4121), [13](#sub_4013) и [14](#sub_4014) настоящих Правил), с выдачей заявителю акта осмотра электроустановки по форме, утверждаемой органом федерального государственного энергетического надзора;  е) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | -Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора и не может превышать:  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 и 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 - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно;  1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт;  в иных случаях:  6 месяцев - для заявителей, указанных в [пунктах 12.1](#sub_4121), [14](#sub_4014) Правил, если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, 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;  1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон;  2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон; | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 5. | Составление сетевой организацией документов о технологическом присоединении объекта заявителя | Подписание с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, акта согласования технологической (аварийной) брони (для заявителей, указанных в [пункте 14.2](#sub_401402) Правил). | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |

**Контактная информация для направления обращений:**

Почтовый адрес: 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д.9,

тел. (8452) 44-08-44, 79-08-08,

Управление Федеральной антимонопольной службы по Саратовской области: 410012, г. Саратов, ул. Вольская, 81. 8 (8452) 27-96-42.

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «Транзит-2000»**

**осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей по индивидуальному проекту**

**Круг заявителей:** юридическое, физическое лицо или индивидуальный предприниматель (за исключением лиц, указанных в п. 12.1 и 14 Правил технологического присоединения).

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания** осуществляется в соответствии с решением уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (комитет государственного регулирования тарифов Саратовской области, (далее – КГРТ)), приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012г. №209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям».

**Условия оказания услуги (процесса):** соблюдение правил 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, утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861, - далее по тексту Правила, и отсутствие технической возможности технологического присоединения.

**Результат оказания услуги (процесса):** фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям; фактический прием (подача) напряжения и мощности.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1. | Подача заявителем заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств с приложением необходимых документов в сетевую организацию. | Заявителем в заявке указываются сведения в соответствии с пунктом 9 Правил.  К заявке прилагаются документы в соответствии с пунктом 10 Правил. | заявитель направляет заявку с прилагаемым к ней пакетом документов:  - почтовым отправлением;  - лично или через уполномоченного представителя.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | Регистрация заявки осуществляется в день ее поступления в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 2. | Подготовка сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условия (далее по тексту - Договор). | Сетевой организацией осуществляется:  - рассмотрение заявки на наличие сведений и приложенных к ней документов, указанных в пунктах 9, 10 и 12-14 Правил;  - оформление договора в соответствии с Правилами;  - утверждение платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в КГРТ;  - подготовка технических условий в соответствии с Правилами;  - направление заявителю для подписания проекта договора и технических условий. | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | Не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу решения КГРТ об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 3. | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения. | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет 1 экземпляр сетевой организации.  В случае несогласия с представленым сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору. | Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны сетевой организации проекта договора.  Заявка на технологическое присоединение аннулируется через 60 дней со дня получения заявителем проета договора и технических условий, в случае не направления заявителем подписанного проекта договора в сетевую организацию либо мотивированного отказа от его подписания.  Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 4. | Выполнение сторонами договора об осуществлении технологического присоединения мероприятий, предусмотренных договором. | Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя:  а) разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;  б) разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;  в) выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;  г) проверку выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с [разделом IX](http://base.garant.ru/187740/#block_4900) Правил, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии;  д) осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия подлежат в соответствии с настоящими Правилами согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления (за исключением заявителей, указанных в [пункте 12](#sub_4012) настоящих Правил, в случае осуществления технологического присоединения их энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно), с выдачей заявителю акта осмотра электроустановки по форме, утверждаемой органом федерального государственного энергетического надзора;  е) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора и не может превышать:  1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт;  2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт; | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 5. | Составление сетевой организацией документов о технологическом присоединении объекта заявителя | Подписание с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, акта согласования технологической (аварийной) брони (для заявителей, указанных в [пункте 14.2](#sub_401402) Правил). | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |

**Контактная информация для направления обращений:**

Почтовый адрес: 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д.9,

тел. (8452) 44-08-44, 79-08-08,

Управление Федеральной антимонопольной службы по Саратовской области: 410012, г. Саратов, ул. Вольская, 81. 8 (8452) 27-96-42.

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «Транзит-2000»**

осуществления временного технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей

**Круг заявителей:** юридическое, физическое лицо или индивидуальный предприниматель.

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания** осуществляется в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012г. №209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области от 19 декабря 2013 года №46/2 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на территории Саратовской области энергопринимающих устройств с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно», постановлением комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области от 30 декабря 2016 года №80/3 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок за технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Саратовской области на 2017 год, постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861 «Об утверждении Правил 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» - далее по тексту Правила.

**Условия оказания услуги (процесса):** соблюдение Правил; заявка на технологическое присоединение по временной схеме электроснабжения при наличии у заявителя заключенного договора об осуществлении технологическое присоединения по постоянной схеме электроснабжения; временное технологическое присоединение передвижных объектов на срок до 12 месяцев.

**Результат оказания услуги (процесса):** фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям; фактический прием (подача) напряжения и мощности.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1. | Подача заявителем заявки на технологическое присоединение по временной схеме электроснабжения энергопринимающих устройств с приложением необходимых документов в сетевую организацию. | Заявителем в заявке указываются сведения в соответствии с пунктом 13 Правил.  К заявке прилагаются документы в соответствии с подпунктом «г» и «д» пункта 10 Правил. | заявитель направляет заявку с прилагаемым к ней пакетом документов:  - почтовым отправлением;  - лично или через уполномоченного представителя. | Регистрация заявки осуществляется в день ее поступления в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 2. | Подготовка сетевой организацией проекта договора об осуществлении временного технологического присоединения и технических условия (далее по тексту - Договор). | Сетевой организацией осуществляется:  - рассмотрение заявки на наличие сведений и приложенных к ней документов, указанных в пункте 13 и подпунктах «г» и «д» пункта 10 Правил;  - оформление договора в соответствии с Правилами;  - подготовка технических условий в соответствии с Правилами.  - направление заявителю для подписания проекта договора и технических условий. | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | 10 дней с даты регистрации заявки в сетевой организации. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 3. | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения. | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет 1 экземпляр сетевой организации.  В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору. | Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны сетевой организации проекта договора.  Заявка на технологическое присоединение аннулируется через 60 дней со дня получения заявителем проета договора и технических условий, в случае не направления заявителем подписанного проекта договора в сетевую организацию либо мотивированного отказа от его подписания.  Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 4. | Выполнение сторонами договора об осуществлении технологического присоединения мероприятий, предусмотренных договором. | Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя:  а) разработку заявителем проектной документации;  б) выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;  в) проверку выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с [разделом IX](http://base.garant.ru/187740/#block_4900) Правил, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии;  г) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | 15 рабочих дней, если в заявке не указан более продолжительный срок. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 5. | Составление сетевой организацией документов о технологическом присоединении по временной схеме электроснабжения объекта заявителя. | Подписание с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, акта согласования технологической (аварийной) брони (для заявителей, указанных в [пункте 14.2](#sub_401402) Правил). | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением.  - В случае если заявителем выбран способ обмена документами в электронной форме, документы, оформляются и направляются сторонами в электронном виде | По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |

**Контактная информация для направления обращений:**

Почтовый адрес: 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д.9,

тел. (8452) 44-08-44, 79-08-08,

Управление Федеральной антимонопольной службы по Саратовской области: 410012, г. Саратов, ул. Вольская, 81. 8 (8452) 27-96-42.

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «Транзит-2000»**

осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям сетевой организации

посредством перераспределения максимальной мощности (в том числе опосредованное присоединение)

заявителей.

**Круг заявителей:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель.

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания** осуществляется в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012г. №209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области от 19 декабря 2013 года №46/2 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на территории Саратовской области энергопринимающих устройств с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно», постановлением комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области от 30 декабря 2016 года №80/3 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок за технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Саратовской области на 2017 год, постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861 «Об утверждении Правил 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» - далее по тексту Правила.

**Условия оказания услуги (процесса):** соблюдение Правил; заключение соглашения о перераспределении мощности.

**Результат оказания услуги (процесса):** перераспределение максимальной мощности между участниками технологического присоединения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1. | Подача заявителем в сетевую организацию уведомления о перераспределении мощности с приложенным соглашением о перераспределении мощность между лицом, чья мощность перераспределяется и лицом, в пользу которого осуществляется перераспределение, подписанное всеми сторонами с приложением необходимых документов (далее –Соглашение). | Заключение соглашения.  Определение порядка взаимодействия сторон Соглашения с сетевой организацией и между собой, до момента осуществления фактического присоединения лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность. | заявитель направляет уведомление с прилагаемым к нему пакетом документов:  - почтовым отправлением;  - лично или через уполномоченного представителя. | Регистрация уведомления осуществляется в день его поступления в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 2. | Подготовка сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условия (далее по тексту - Договор) лицу, в пользу которого перераспределяется мощность. | Сетевой организацией осуществляется:  - рассмотрение уведомления на наличие сведений и приложенных к нему документов, указанных в пункте 34 Правил;  - оформление договора в соответствии с Правилами;  - подготовка технических условий в соответствии с Правилами.  - направление заявителю для подписания проекта договора и технических условий. | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением. | в течение 30 дней с даты регистрации уведомления в сетевой организации.  При необходимости согласования технических условий с системным оператором, сетевая организация направляет заявителю для подписания проект договора не позднее 3 рабочих дней со дня их согласования с системным оператором.  При отсутствии сведений и документов, указанных в пункте 34 Правил, сетевая организация уведомляет об этом заявителя в течение 6 рабочих дней с даты регистрации уведомления и направляет ему для подписания проект договора в течение 30 дней с даты получения недостоющих сведений. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 3. | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения с лицом, в пользу которого перераспределяется мощность. | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет 1 экземпляр сетевой организации.  В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору. | Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением. | В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны сетевой организации проекта договора.  Заявка на технологическое присоединение аннулируется через 60 дней со дня получения заявителем проекта договора и технических условий, в случае не направления заявителем подписанного проекта договора в сетевую организацию либо мотивированного отказа от его подписания.  Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 4. | Выполнение сторонами договора об осуществлении технологического присоединения мероприятий, предусмотренных договором. | Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя:  а) разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;  б) разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;  в) выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;  г) проверку выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с [разделом IX](http://base.garant.ru/187740/#block_4900) Правил, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии;  д) осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия подлежат в соответствии с настоящими Правилами согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления (за исключением заявителей, указанных в [пункте 12](#sub_4012) настоящих Правил, в случае осуществления технологического присоединения их энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно), с выдачей заявителю акта осмотра электроустановки по форме, утверждаемой органом федерального государственного энергетического надзора;  е) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | Документы подаются лично заявителем или законным представителем, либо отправляются в адрес сетевой организации почтовым отправлением. | срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора и не может превышать:  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 и 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 - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно;  1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт;  в иных случаях:  6 месяцев - если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, 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;  1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон;  2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон; | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 5. | Составление сетевой организацией документов о технологическом присоединении объекта заявителя, в пользу которого перераспределяется мощность. | Подписание с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, акта согласования технологической (аварийной) брони (для заявителей, указанных в [пункте 14.2](#sub_401402) Правил). | - Документы выдаются лично заявителю или законному представителю;  - Документы отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением. | По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 6. | Направление заявителю, мощность которого перераспределяется по Соглашению, информации об изменении ранее выданных ТУ.  Подписание актов. | Изменения должны содержать сведения о величине максимальной мощности объекта заявителя после перераспределения, о мероприятиях по перераспределению мощности по точкам присоединения и пр. | Документы выдаются лично заявителю или законному представителю, либо отправляются в адрес заявителя по почте. | 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется мощность | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 7. | Выполнение технических условий, внесение изменений в документы о технологическом присоединении лицу, мощность которого перераспределяется. | -------------------------------------------- | акты подписываются и выдаются лично заявителю или законному представителю акты подписываются и выдаются лично заявителю или законному представителю либо отправляются в адрес заявителя по почте. | До фактического технологического присоединения лица, максимальная мощность которого перераспределяется. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |

**Контактная информация для направления обращений:**

Почтовый адрес: 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д.9,

тел. (8452) 44-08-44, 79-08-08,

Управление Федеральной антимонопольной службы по Саратовской области: 410012, г. Саратов, ул. Вольская, 81. 8 (8452) 27-96-42.

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «Транзит-2000»**

восстановления ранее выданных документов о технологическом присоединении либо выдача новых документов о технологическом присоединении при невозможности восстановления ранее выданных технических условий заявителям.

**Круг заявителей:** юридическое, физическое лицо или индивидуальный предприниматель.

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания** осуществляется в соответствии с пп. 57, 79 «Правил 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» (утв. Постановления Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861) - далее по тексту Правила (не более 1000 рублей).

**Условия оказания услуги (процесса):** восстановление утраченных документов о технологическом присоединении; переоформление документов о технологическом присоединении с целью указания в них информации о максимальной мощности энергопринимающих устройств; переоформление документов о технологическом присоединении в связи со сменой собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств; наступление иных обстоятельств, требующих внесения изменений в документы о технологическом присоединении, в том числе связанных с опосредованным технологическим присоединением энергопринимающих устройств

**Результат оказания услуги (процесса):** восстановление ранее выданных документов о технологическом присоединении либо выдача новых документов о технологическом присоединении при невозможности восстановления ранее выданных технических условий.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Этап** | **Содержание/условия этапа** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1. | Подача заявителем заявления на восстановление / выдачу новых технических условий (ТУ) и / или документов о технологическом присоединении. | Рассмотрение заявления заявителя на предмет возможности оказания данной услуги конкретному заявителю. | - заявитель направляет заявление почтовым отправлением;  - заявитель лично или через уполномоченного представителя подает заявление. | 6 рабочих дней с даты регистрации заявления.  При отсутствии необходимых сведений и/ или документов ООО «Транзит-2000» письменно уведомляет заявителя. | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |
| 2. | Выдача справок и документов (их копий), подтверждающих технологическое присоединение к сетям сетевой организации.  Восстановление ранее выданных документов о технологическом присоединении либо выдача новых документов при невозможности восстановления ранее выданных технических условий. | По письменному обращению заявителя сетевая организация подготавливает и выдает справки и/или документы, подтверждающие технологическое присоединение к сетям ООО «Транзит-2000». | Документы выдаются лично заявителю или законному представителю, либо отправляются в адрес заявителя почтовым отправлением. | В соответствии со сроками, указанными в разделе 8 Правил технологического присоединения | 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861). |

**Контактная информация для направления обращений:**

Почтовый адрес: 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д.9,

тел. (8452) 44-08-44, 79-08-08,

Управление Федеральной антимонопольной службы по Саратовской области: 410012, г. Саратов, ул. Вольская, 81. 8 (8452) 27-96-42.