|  |
| --- |
| ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «РЭС» ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ |

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** физические лица, юридические лица, индивидуальные предприниматели

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:**

определяется в соответствии с тарифами устанавливаемыми Региональной энергетической комиссией Свердловской области (на 2017 год - [постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области [постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 21.12.2016 г. № 193-ПК](http://res-rezh.ru/wp-content/uploads/2017/08/%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D0%A0%D0%AD%D0%9A-%E2%84%96193-%D0%9F%D0%9A1.doc)](http://xn----66-f4dhmbx4cdoykp1p.xn--p1ai/wp-content/uploads/2016/03/2015_260-%D0%BE%D0%B1-%D1%83%D1%82%D0%B2.-%D1%82%D0%B0%D1%80%D0%B8%D1%84%D0%B0-%D0%BD%D0%B0-%D0%A2%D0%9F.doc)), Приказом ФСТ РФ от 11.09.2012 г. №209-э/1 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», [Постановлением Правительства РФ №861 от 27 декабря 2004 г](http://xn----66-f4dhmbx4cdoykp1p.xn--p1ai/wp-content/uploads/2016/03/%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D0%9F%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0-861-%D0%9F%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%BB%D0%B0-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%BD%D0%B0-29.02.16-%D0%B3..doc). «Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии….

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** подача заявки на технологическое присоединение, заключение договора на технологическое присоединение и выполнение его условий в соответствии с Правилами 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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004года № 861.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** ООО «РЭС» выполняет мероприятия по технологическому присоединению до границы участка заявителя.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ:** от 4 месяцев до 4-х лет.

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Этап** | **Содержание/условие этапа** | **Форма предоста-вления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой акт** |
| 1 | Подача заявки на технологическое присоединение. | Подача заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых документов | Письменно. Личное обращение в центр обслуживания, через сайт компании | При отсутствии замечаний срок подготовки документов 30 дней, в случае отсутствия необходимых сведений Сетевая компания уведомляет заявителя в течение 3 рабочих дней | 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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004года № 861.  |
| 2 | Рассмотрение заявки на технологическое присоединение | Рассмотрение заявки на технологическое присоединение. При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных Правилами технологического присоединения Заявителю направляется соответствующее уведомление. | Устная, письменная в адрес Потребителя при отсутствии требуемых документов. | не позднее 5 рабочих дней с момента принятия заявки  |
| 3 | Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического присоединения и технических условий | Содержание договора на технологическое присоединение и технических условий соответствуют утвержденным типовым формам.  | Договор и технические условия на бумажном носителе | Не позднее 15 дней с даты получения заявки или недостающих сведений для заявителей:  |
| -юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);  |
| -в целях временного технологического присоединения;  |
| -физическим лицом в целях технологического присоединения 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  |
| -Для остальных заявителей 30 дней. |
| 4 | Разрешение споров | В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора ТП Заявитель вправе направить мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору ТП | Письменно. Личное обращение в центр обслуживания. | В течение 30 дней со дня получения подписанного со стороны Сетевой организации договора | 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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004года № 861.  |
| 5 | Заключение договора ТП | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора | Направляет 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор | В течение 30 дней с даты получения подписанного Сетевой организацией договора ТП |
| 6 | Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям Сетевой организации | Оплата услуг по технологическому присоединению.  | Внесение денежных средств в кассу либо на расчетный счет предприятия. | В соответствии с условиями договора на технологическое присоединение. |
| 7 | Выполнение мероприятийпредусмотренных договором  | Проектирование и строительство электрических сетей до границ земельного участка заявителя.  |  | 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: 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) для осуществления мероприятий по технологическому присоединению, отнесенных к обязанностям сетевой организации,-при временном технологическом присоединении; 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: 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) -при временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров; 6 месяцев -для заявителей: -юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств); -физическим лицом в целях технологического присоединения 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 (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)-Заявители имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено фактическое технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности (избыток, реализованный потенциал энергосбережения и др.) собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев в пределах действия соответствующего центра питания.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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004года № 861.  |
| 7 | Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий, с оформлением по результатам проверки Справки о выполнении технических условий, Акта осмотра электроустановок. | -До 670 кВт -осмотр (проверку) энергопринимающих устройств производит сетевая организация;  | Акты, Справки на бумажном носителе | в течение 10 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении носителе им технических условий  | 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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004года № 861.  |
| -Свыше 670 кВт -должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких Устройств. |
|  | Осуществление фактического присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составление при участии заявителя акта разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акта разграничения эксплуатационной ответственности, акта об осуществлении технологического присоединения  | Полученные документы, в результате процедуры технологического присоединения, Заявителем предоставляются гарантирующему поставщику электрической энергии, для заключения договора энергоснабжения.  | Акты на бумажном носителе | не позднее 5 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) энергопринимающих устройств | 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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004года № 861.  |

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:**

Номер телефонного центра обслуживания ООО «РЭС» 8-343-213-20-77

Адрес электронной почты ООО «РЭС»: elsetirezh@mail.ru

Адрес Центра обслуживания клиентов: г. Реж, ул. Красноармейская, д.7, кабинет 7