

**Открытое Акционерное Общество  
«РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ**

**5 ШАГОВ ЗА 3 ВИЗИТА:**

ключевые этапы технологического присоединения  
Вашего энергопринимающего устройства  
к электрическим сетям ОАО «РСП»

## 1 шаг и 1 визит:

### Подача заявки

#### Главное об этапе:

- Оформить заявку;\***

В заявке указываются данные

- паспортные данные и место жительства заявителя;
- наименование и место нахождения ЭПУ;
- сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию ЭПУ (в том числе, по этапам и очередям);
- запрашиваемая максимальная мощность ЭПУ.;

- Подать пакет документов в клиентский офис ОАО «РСП»;**

- оформленную заявку;
- план расположения ЭПУ;
- копия документа, подтверждающего право собственности на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности на ЭПУ;
- доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего или получающего документы, случае если заявка подается в ОАО «РСП» представителем заявителя.

- В течение 6 рабочих дней получить от ОАО «РСП» уведомление о регистрации заявки.\*\***

**Ваш Договор и Технические условия будут  
готовы в течение 30 дней**

\*для консультации обратитесь в клиентский офис ОАО «РСП»

\*\*При отсутствии сведений и документов сетевая организация уведомляет об этом заявителя в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки и направляет ему для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение 30 дней с даты получения недостающих сведений

## **2 шаг и 2 визит:**

### **Подписание договора**

#### **Главное об этапе:**

- изучить полученный проект Договора и Технических условий;**
- устранить все возникшие вопросы, связавшись с консультантами ОАО «РСП»;**
- в течение 30 дней, с момента получения, передать подписанный Договор и Технические Условия в ОАО «РСП».**
- В проекте Договора и Технических условий приведен перечень мероприятий по Технологическому присоединению, которые должны быть выполнены как со стороны ОАО «РСП», так и с Вашей стороны.
- Обращаем Ваше внимание на то, что ОАО «РСП» **выполняет работы до границ земельного участка заявителя.**

## **Мы ждем от Вас подписанный Договор в течение 30 дней с момента его получения Вами**

**Стоимость Технологического присоединения составляет 550 рублей\***

\*Стоимость Технологического присоединения составляет 550 рублей при условии, что:

- расстояние от границ участка заявителя до объектов ОАО «РСП» менее 300 метров в городах и поселках городского типа и 500 метров в сельской местности;
- размер мощности не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);
- ТП предусматривается по одному источнику электроснабжения ЭПУ (3-я категория).

**Размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям рассчитывается, исходя из установленных уполномоченным органом исполнительной власти тарифов для ОАО «РСП»**

### **3 шаг:**

#### **Выполнение работ**

##### **Главное об этапе:**

- выполнить работы, предписанные Техническими условиями;**
- **Заявитель выполняет мероприятия в границах своего земельного участка**
  - установка узла учета на границе раздела балансовой принадлежности
  - установка вводного распределительного устройства
- уведомить об этом ОАО «РСП».**
- По завершении всех работ в соответствии с ТУ, уведомите об этом ОАО «РСП» обратившись в клиентский офис.

### **Срок осуществления мероприятий по ТП для Заявителя – срок действия ТУ**

- Срок действия ТУ не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.
- При невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок сетевая организация по обращению заявителя вправе продлить срок действия ранее выданных технических условий. При этом дополнительная плата не взимается
- **ОАО «РСП» до границ земельного участка заявителя выполняет следующие работы:**

строительство и реконструкция ЛЭП – 6-10 кВ;

строительство и реконструкция ЛЭП – 0,4 кВ;

строительство трансформаторных подстанций 6-10 кВ.

### **Срок осуществления мероприятий по ТП для ОАО «РСП» – 6 месяцев**

## 4 шаг и 3 визит:

### Получение актов готовности

#### Главное об этапе:

- согласовать с ОАО «РСП» время для проверки выполнения ТУ и сдать работы;**
- На четвертом этапе сотрудники клиентского офиса, получив от Вас уведомление, свяжутся с Вами для согласования времени встречи. Представители ОАО «РСП» приедут к Вам для проверки выполнения Технических условий по Договору.
- Этап проверки выполненных работ очень важен. Работники ОАО «РСП» высококвалифицированные специалисты-энергетики. Если при проверке выполнения ТУ выявлены несоответствия, наши специалисты предоставят Вам информацию о выявленных нарушениях и рекомендации по их устранению.
- подписать Акт акта осмотра (обследования) энергопринимающих устройств заявителя**
- осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям\***
- фактическим присоединением понимается комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя.
- подписать Акт об осуществлении технологического присоединения;**
- получить в ОАО «РСП» Акт разграничения балансовой принадлежности и Акт эксплуатационной ответственности;**
- Если все работы с Вашей стороны проведены в соответствии с ТУ, Вам будут выданы подписанные со стороны ОАО «РСП» Акт об осуществлении технологического присоединения, Акт разграничения балансовой принадлежности и Акт эксплуатационной ответственности. Вам необходимо подписать эти акты и вернуть в ОАО «РСП».

\* осуществляет ОАО «РСП»

## **5 шаг:**

### **Фактическая подача напряжения**

#### **Главное об этапе:**

- заключить Договор энергоснабжения с энергосбытовой компанией и уведомить об этом ОАО «РСП».
- осуществить фактическую подачу напряжения и мощности на энергопринимающие устройства Заявителя путем включения коммутационного аппарата в положение «включено»
- Путем включения коммутационного аппарата ОАО «РСП» осуществляет фактическую подачу электроэнергии на Ваш объект.

## **Непрерывное улучшение сервиса**

*Чтобы сэкономить Ваше время, мы принимаем заявки не только на технологическое присоединение (ТП), но и на выполнение за Вас всех мероприятий указанных в полученных Технических условиях на ТП и заключением договора энергоснабжения между Вами и энергосбытовой организацией*

*Для заключения данного договора Вы можете подать заявление в клиентский офис ОАО «РСП»*