

Перераспределение присоединенной мощности от СНТ к садоводам

Сетевая организация - это коммерческая организация, основным видом деятельности которой являются услуги по технологическому присоединению энергопринимающих устройств потребителей (далее ЭПУ) к своим электрическим сетям, а также оказание услуг по передаче электроэнергии этим потребителям.

Сетевая организация подсоединяет к своим электрическим сетям ваш щиток с электросчетчиком и автоматическими выключателями (ЭПУ) и затем обеспечивает вам поставку электроэнергии на ваш щиток по своим электрическим сетям.

Граница эксплуатационной ответственности сторон - это линия раздела электрических сетей между сетевой организацией и потребителем. Эта граница определяет, что до границы эксплуатационной ответственности эксплуатирует, ремонтирует и реконструирует электрические сети за свои деньги сетевая организация, а за границей эксплуатационной ответственности эксплуатирует, ремонтирует и реконструирует электрические сети за свои деньги потребитель.

Все знают, что потребитель электрической энергии на бытовые нужды, имеющий земельный участок в деревне, поселке, городе не платит за содержание электрических сетей за границами его участка, а потребитель электрической энергии на садовом участке, член СНТ, платит за содержание электрохозяйства за границами его участка, выплачивая в кассу СНТ денежные средства на нужды эксплуатации, ремонта, реконструкции электрохозяйства.

Почему так получилось?

Различаются физические лица и юридические лица. В правилах технологического присоединения сказано, что граница эксплуатационной ответственности при технологическом присоединении заявителей (физических и юридических лиц) устанавливается на границе их земельных участков.

Почти все садоводческие юридические лица (СНТ) обратились в сетевую организацию от имени юридического лица. Всем им установили границу эксплуатационной ответственности на границе землеотвода садоводческому юридическому лицу, а многим даже дальше - в распределительной подстанции напряжением 10 киловольт сетевой организации.

Так образом на плечи садоводов легла ответственность за свои деньги эксплуатировать, ремонтировать, реконструировать электрохозяйство за границами их земельных участков.

Сетевой организацией садоводческому юридическому лицу за деньги садоводов была выделена мощность, которая называется присоединенной мощностью.

Если бы за технологическим присоединением ЭПУ на своих участках в сетевую организацию обратились садоводы, то граница эксплуатационной ответственности была бы установлена на границе земельного участка садовода или рядом с границей - на опоре, от которой запитано ЭПУ садовода. В этом случае ответственность за свои деньги эксплуатировать, ремонтировать, реконструировать электрические сети за границами участка садовода легла бы на сетевую организацию. Так получилось в деревнях, поселках и городах, где не было СНТ, которая взяла бы на себя заботы о нуждах граждан в области энергоснабжения, заодно наградив граждан затратами, которые не свойственны потребителю электроэнергии на бытовые нужды.

В настоящее время присоединены к электрическим сетям сетевой организации ЭПУ садоводческих юридических лиц. У садоводческих юридических лиц имеются все документы, свидетельствующие об этом: акт об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации, акт разграничения балансовой принадлежности электросетей с сетевой организацией, акт эксплуатационной ответственности сторон с сетевой организацией.

ЭПУ садоводов оказалось не присоединенными никуда, т.к. согласно Правилам технологического присоединения технологическое присоединение осуществляется исключительно к электрическим сетям сетевой организации и больше никуда. Разрешено проводить эту процедуру только сетевой организации, и больше никому.

Можно ли исправить это несправедливую ситуацию, передвинуть границу эксплуатационной ответственности на границы земельных участков садоводов? Можно. Такие действия совершаются сплошь и рядом.

Хозяин, создав юридическое лицо, на свои или занятые деньги построил большой магазин. Смонтировал в магазине электрический щит с электросчетчиком. Обратился в сетевую организацию с заявкой на технологическое присоединение к электрическим сетям этого щита. Заключил договор с сетевой организацией об осуществлении технологического присоединения, получил технические условия, в которых определено, что за границами магазина работы за свои деньги производит сетевая организация, а внутри магазина – юридическое лицо магазина. В конце концов, на щите в магазине появилось напряжение 380 вольт.

Хозяин сам не планирует торговать, он приглашает индивидуальных предпринимателей, сдав в аренду им комнаты в магазине. Индивидуальным предпринимателям нужно электричество. Юридическое лицо магазина заключает с индивидуальными предпринимателями **соглашение о перераспределении части максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств в пользу индивидуального предпринимателя.**

Индивидуальный предприниматель, представив это соглашения в сетевую организацию, заключает с сетевой организацией договор об осуществлении технологического присоединения своего ЭПУ к электрическим сетям сетевой организации путем перераспределения мощности.

В конце концов, напряжение появляется на ЭПУ индивидуального предпринимателя и он заключает с сетевой организацией акт эксплуатационной ответственности сторон, где граница раздела эксплуатационной ответственности устанавливается на границе комнаты, которую арендует индивидуальный предприниматель.

Такой порядок технологического присоединения ЭПУ на земельных участках садоводов доступен и садоводам.

Садоводы и председатель правления подписывают отдельные соглашения о перераспределении части присоединенной мощности СНТ в пользу садовода. Садовод составляет и передает в сетевую организацию это соглашение и заявку на технологическое присоединение ЭПУ садовода.

Председатель правления предоставляет в сетевую организацию и некоторые другие документы, которые свидетельствуют о технологическом присоединении ЭПУ садоводческого юридического лица к электрическим сетям сетевой организации, где указана присоединенная мощность.

В конце концов, ЭПУ садоводов будут присоединены к электрическим сетям сетевой организации. Акты разграничения эксплуатационной ответственности сторон с сетевой организацией с границей эксплуатационной ответственности на границе земельного участка садовода будут подписаны. С плеч садоводов спадет бремя ответственности за содержание электрохозяйства за границами их земельных участков.

Уважаемые читатели!

Вы можете задать нам такой вопрос: - Вы это сами придумали? Нет. Это придумала Петербургская сбытовая компания.

Обычно мы получали от садоводов копии отказов на заключение прямых договоров энергоснабжения, где приводились исключительно цитаты из ФЗ №66-ФЗ. Копия отказа, полученная из Санкт-Петербурга, удивила нас тем, что там приводились мотивы отказа, основанные на положениях Правил технологического присоединения. Когда мы внимательно проштудировали Правила технологического присоединения, включая и тексты типовых договоров, мы смогли перевести на русский язык то, что написал Генеральный директор ОАО «ПСК» заявителю из СНТ.

Генеральный директор ОАО «ПСК» написал заявителю следующее:

Уважаемый садовод из СНТ!

Мы были бы рады заключить с Вами договор энергоснабжения, но у Вашего ЭПУ нет никакого технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации, ни опосредованного, ни непосредственного. Идите к председателю правления, заключайте соглашение о перераспределении мощности СНТ в Вашу пользу, идите в сетевую организацию. Тогда, на законных основаниях (п.п. 34 - 40 Правил технологического присоединения) Ваше ЭПУ получит технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации, а технологическое присоединение напрямую к электрическим сетям СНТ Вашего ЭПУ Правилами не предусмотрено. После этого мы рады будем заключить с Вами договор энергоснабжения.

Подтверждаем слова Генерального директора ОАО "ПСК". После технологического присоединения наших ЭПУ к электрическим сетям сетевой организации ОАО "Мосэнергосбыт" радо было заключить с нами договор энергоснабжения с сельским тарифом.

организации энергопринимающих устройств, о снабжении электрической энергией которых указано в заявлении о заключении договора.

Учитывая изложенное, наличие технологического присоединения является обязательным условием для заключения договора энергоснабжения.

Довожу до Вашего сведения, что на запрос, направленный в адрес сетевой организации в соответствии с п. 74 Основных положений с целью выяснения факта наличия или отсутствия надлежащего технологического присоединения Объекта в установленном порядке, филиал ОАО «Ленэнерго» «Кингисеппские электрические сети» проинформировал гарантирующего поставщика об отсутствии Вашей заявки на выдачу документов, подтверждающих технологическое присоединение принадлежащих гражданину энергопринимающих устройств.

Поскольку в соответствии с п. 28 Основных положений, не допускается заключение двух договоров энергоснабжения в отношении одного энергопринимающего устройства, у ОАО «Петербургская сбытовая компания» отсутствует возможность заключить с Вами договор энергоснабжения в отношении Объекта, с характеристиками технологического присоединения тождественными характеристикам технологического присоединения по Договору.

Обращаю Ваше внимание, что порядок технологического присоединения установлен Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии и объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861 (далее – Правила присоединения). В соответствии с установленными Правилами присоединения технологическое присоединение может быть осуществлено либо непосредственно к сетям сетевой организации (мощность предоставляется сетевой организацией), либо опосредованно – через объекты электросетевого хозяйства третьих лиц, в данном случае СНТ «**██████████**», как стороны по Договору (мощность предоставляется путем перераспределения части максимальной мощности СНТ «**██████████**» в пользу заявителя).

При этом соглашение о перераспределении максимальной мощности СНТ «**██████████**», как правообладателя мощности, в пользу садовода должно быть оформлено в соответствии с п. 34 Правил присоединения. В случае если энергоснабжение Объекта после перераспределения мощности будет осуществляться через сети СНТ «**██████████**» также необходимо заключить соглашение об опосредованном технологическом присоединении между СНТ «**██████████**» и садоводом. Заверенные копии соглашений об опосредованном присоединении энергопринимающих устройств заявителя через объекты электросетевого хозяйства третьих лиц и о перераспределении ранее присоединенной мощности должны быть направлены заявителем в сетевую организацию. Содержание и порядок заключения указанных соглашений установлены пунктами 34-40 Правил присоединения.

Учитывая изложенное, представленный Вами ранее Акт от 27.05.2014г., составленный между Вами и СНТ «**██████████**», не является документом, подтверждающим наличие технологического присоединения Вашего энергопринимающего устройства с характеристиками отличными от характеристик технологического присоединения по Договору.

Таким образом, для заключения прямого договора энергоснабжения в отношении Объекта, расположенного в пределах территории СНТ «**██████████**», Вам необходимо представить в адрес гарантирующего поставщика документы, подтверждающие технологическое присоединение Вашего энергопринимающего устройства, отличное от характеристик того технологического присоединения, в рамках которого осуществляется поставка электрической энергии СНТ «**██████████**» по Договору.

Довожу до Вашего сведения, что в соответствии с абз. 3 п. 5 Основных положений поставка электрической энергии (мощности) населению и приравненным к нему категориям потребителей осуществляется по регулируемым ценам (тарифам),

установленным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

На территории Ленинградской области органом исполнительной власти, осуществляющим государственное регулирование тарифов и контроль за порядком ценообразования, является Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области.

Дополнительно информирую Вас, что на основании ст. 139 Гражданского кодекса РФ и ст. 4 Федерального закона «О коммерческой тайне» от 29.07.2004г. №98-ФЗ информация о заключенных договорах энергоснабжения, их условиях и производимых расчетах входит в перечень сведений, составляющих коммерческую тайну ОАО «Петербургская сбытовая компания». В соответствии с изложенным у ОАО «Петербургская сбытовая компания» отсутствуют основания для предоставления Вам запрашиваемой информации.

Генеральный директор



М.А. Шаскольский