

Правила пользования электрической энергией в садовом товариществе «Золотой Ренет» Общие положения

Настоящие Правила регулируют отношения между членами садового товарищества - потребителями электроэнергии в дальнейшем потребитель и энергопоставщиком в лице садового общества «Золотой ренет».

1. Правила обязательны для выполнения всеми потребителями и энергопоставщиком.

Электроэнергия в СТ поставляется только его членам.

2. В настоящих Правилах приведенные ниже термины употребляются в таком значении:

отказ в доступе к объекту потребителя - действия и / или бездействие потребителя, в результате которых создаются препятствия представителям энергопоставщика выполнять свои функции, предусмотренные настоящими Правилами;

узел учета - совокупность смонтированных и установленных на одном щите или в одном шкафу средств учета и оборудования автоматического отключения или ограничения мощности;

электрическая сеть - подстанции, распределительные установки и электрические линии, предназначенные для передачи и распределения энергии, к которым непосредственно присоединена электроустановка потребителя;

энергопоставщик - СТ «Золотой Ренет», которое покупает электрическую энергию с целью ее поставки потребителям и использования для собственных нужд;

электроустановка - комплекс взаимосвязанных оборудования и сооружений, предназначенных для производства, преобразования, передачи, распределения и потребления электрической энергии;

средства учета - средства измерительной техники, в том числе счетчики, трансформаторы тока и напряжения, цепи учета, используемые для определения объема электрической энергии и величины потребления электрической мощности и являющиеся составной частью узла учета;

контрольный осмотр узла учета - визуальное обследование целостности узла учета, целостности пломб, оттисков клейм и индикаторов действия и влияния постоянного (переменного) магнитного, электрического и / или электромагнитного полей, установленных на нем в соответствии с актом опломбирования, снятия показаний средства учета и выявления самовольных подключений вне средств учета, выявить которые представители энергопоставщика имеют возможность без использования специальных технических средств или частичного демонтажа строительных и / или отделочных конструкций;

граница раздела - точка раздела элементов электрической сети между владельцами смежных электроустановок;

небытовые нужды - потребление (использование) электрической энергии на объекте потребителя для удовлетворения потребностей предпринимательской, хозяйственной деятельности;

объект потребителя - дом (часть дома), или здание, расположенные на садовом участке и принадлежащих одному физическому лицу или нескольким физическим лицам на правах собственности или пользования;

личный счет потребителя - совокупность данных об объекте потребителя (Ф.И.О., местонахождение, мощность, место обустройства узла учета, количество потребленной и оплаченной электроэнергии, сведения обо всех изменениях, которые произошли во время пользования потребителем электрической энергией и т.п.), полученных энергопоставщиком в соответствии с законодательством и внесенных им в единую систему (реестр) по определенному номеру для идентификации объекта потребителя;

подключения к электрической сети - выполнение операции коммутации в местах контактных соединений электропроводки с целью подачи напряжения на электроустановку (электроустановки)

необходимости - потребления (использования) электрической энергии для удовлетворения условий проживания и / или пребывания физических лиц на объекте потребителя, включая придомовую территорию, кроме потребностей предпринимательской, хозяйственной деятельности;

мощность объекта потребителя (далее - мощность) - максимальная величина мощности при одновременном включении токоприемников на объекте потребителя, определенная на основании проектных решений и указанная в договоре о пользовании электрической энергией;

самовольное подключение - потребление электрической энергии без заключения с энергопоставщиком договора о пользовании электрической энергией или подключение с нарушением этих Правил;

среднесуточный объем потребления - средняя величина объема электрической энергии, потребленной в течение суток, за определенное количество дней;

токоприемник - устройство, предназначенное для преобразования электрической энергии в другой вид энергии;

тариф - установленная уполномоченным органом в соответствии с законодательством цена за единицу объема электрической энергии (1 кВт · ч);

техническая проверка - выполнение комплекса работ с целью определения соответствия состояния средства учета и / или клеймения, параметров временных зон или работы управляющей программы; соответствия состояния электропроводки и электроустановок от границы балансовой принадлежности до точки учета настоящим Правилам и иным нормативным правовым актам; выявления самовольного подключения, использование "искусственного нуля", нарушение работы средства учета электрической энергии;

обустройство узла учета - осуществление комплекса организационно-технических мероприятий по организации измерения и учета объемов электрической энергии и величины мощности на объекте потребителя, используемых в определенный момент времени.

3. Поставка электрической энергии потребителю осуществляется на основании договора о пользовании электрической энергией между энергопоставщиком в лице СТ «Золотой Ренет» и потребителем, и заключается на срок три года.

Договор о пользовании электрической энергией (далее - договор) считается продленным на каждый следующий год, если за месяц до окончания указанного срока ни одна из сторон не заявила о расторжении договора или о внесении в него изменений.

В договоре энергопоставщик указывает границу раздела (разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и / или эксплуатационной ответственности сторон) в соответствии с составленным при присоединении объекта потребителя соответствующем актом, который является приложением к договору.

При подготовке проекта договора на объекте потребителя энергопоставщик проводит контрольный осмотр узла учета (средства учета), составляет акт о сохранении пломб. по форме, определенной в приложении 1 к настоящим Договору. Акт о сохранении пломб является приложением к договору .

В случае возникновения вопросов, возможные пути решения которых не оговорены договором , стороны руководствуются этими Правилами и действующим законодательством.

4. В договоре указывается величина мощности, которая определяется исходя из мощности подстанции СТ и возможностей сетей СТ. В случае присоединения электроустановки потребителя к электрической сети по трехфазной схеме питания мощность объекта потребителя должна быть распределена пропорционально по каждой фазе соответствии с проектными решениями.

5. Объектом потребителя являются строения, расположенные на садовом участке.

6. В случае принятия решения о прекращении пользования электрической энергией потребитель не позднее чем за семь рабочих дней подает энергопоставщику письменное заявление о

расторжении договора (о прекращении пользованием ЭЭ), в котором указывает день прекращения электроснабжения на объект потребителя. В указанный в заявлении день представитель энергопоставщика вместе с потребителем проводит контрольный осмотр узла учета и осуществляет отключение электроустановок объекта потребителя от электрических сетей и принимает меры для предотвращения самопроизвольного подключения.

Согласно показаний средства учета, полученных во время контрольного осмотра узла учета, энергопоставщик вместе с потребителем проводят сверку объемов фактически потребленной и оплаченной электроэнергии и оформляют в двух экземплярах акт сверки расчетов, в котором указываются период, за который проводится сверка расчетов, тарифы, действовавшие в каждом расчетном периоде, также учитываются денежные средства от применения в установленном порядке штрафных санкций к потребителю. Период, за который проводится сверка расчетов, не может превышать установленный законодательством срок исковой давности. Споры, возникающие между энергопоставщиком и потребителем при проведении сверки, решаются путем переговоров между сторонами договора или в судебном порядке. Акт сверки расчетов составляется в произвольной форме. Один экземпляр акта предоставляется потребителю.

На основании оформленного и подписанного двумя сторонами акта осуществляются окончательные взаиморасчеты за электрическую энергию. энергопоставщик безвозмездно предоставляет потребителю подписанную справку об отсутствии задолженности. День окончательного взаиморасчета за электрическую энергию является днем прекращения действия договора с потребителем.

7. Новый потребитель для подключения и потребления электроэнергии должен обратиться к энергопоставщику с письменным заявлением для заключения договора о пользовании электрической энергией. После выполнения технических условий (установка счетчика соответствующего типа и вводного автомата установленного номинала), энергопоставщик в течение 7 дней подключает потребителя к электроснабжению. Оплата за первичное подключение потребителя производится через кассу СТ в сумме, эквивалентной 300 кВт.

Установка, замена и эксплуатация средств и узлов учета электрической энергии

8. Электроустановки потребителя должны быть обеспечены средством учета электрической энергии для расчетов за потребленную электрическую энергию.

9. Потребление электроэнергии без приборов учета не допускается, кроме случаев, предусмотренных настоящими Правилами.

10. Средства учета устанавливаются в соответствии с требованиями «Правил устройства электроустановок», «Законом о метрологической деятельности Украины».

Средство учета должно иметь пломбу с оттиском поверочного клейма территориального органа Госпотребстандарта, либо "Днепрстандартметрология" и номерную пломбу энергопоставщика.

11. Ответственность за сохранность приборов учета, установленных объектах потребителя, и пломб на них несет потребитель.

12. В случае установления потребителем в своем частном домохозяйстве генерирующей установки устройство узла учета осуществляется в соответствии с настоящими Правилами и требованиями ПУЭ и обеспечения защитной автоматикой.

13. В случае выявления внешнего повреждения средства учета, срыва пломбы или его неисправности в работе потребитель обязан немедленно письменно уведомить об этом энергопоставщика.

14. Поврежденные средства учета, а также средства учета с сорванными или поврежденными пломбами подлежат экспертизе, проводимой комиссией в составе представителей энергопоставщика в присутствии потребителя. По результатам экспертизы составляется акт.

15. В случае сомнения потребителя в правильной работе средства учета он может обратиться к энергопоставщику для снятия пломб, после чего отправляет счетчик в органы Госстандарта для проведения экспертизы. Срок проведения – 1 месяц. Во время отсутствия узла учета, потребленная электроэнергия будет рассчитываться по среднесуточному потреблению за 3 месяца.

16. Установленные средства учета подлежат периодической поверке, обслуживанию и ремонту в соответствии с определенным законодательством порядком.

Периодическая поверка, обслуживание и ремонт (в том числе демонтаж, транспортировка и монтаж) средств учета осуществляются за счет потребителя.

В случае установления экспертизой в порядке, определенном законодательством, факта повреждения или неправильной работы средства учета, произошедших по вине потребителя, возмещение стоимости поверки, обслуживания, ремонта и монтажа энергопоставщику осуществляет потребитель. Время неправильной работы узла учета, в таком случае, будет рассчитываться с момента последних зафиксированных энергопоставщиком показаний, потребленная электроэнергия будет рассчитываться по среднесуточному потреблению за 3 месяца.

Расчеты за потребленную электрическую энергию

17. Расчеты потребителей за потребленную электрическую энергию осуществляются по действующим тарифам (ценам) на основании показаний приборов учета, с учетом потерь в линии и трансформаторах СТ.

18. Расчетным периодом для установления размера оплаты потребленной электрической энергии является календарный месяц. Плата за потребленную в течение расчетного периода электрическую энергию вносится не позднее 10 числа следующего месяца.

19. Снятие показаний приборов учета производится энергопоставщиком и / или потребителем ежемесячно в соответствии с условиями данного положения. Потребитель, как правило, снимает показания средства учета на первое число месяца, следующего за расчетным периодом (месяцем).

Если снятие показаний производится потребителем, энергопоставщик имеет право контролировать правильность снятия показаний приборов учета потребителем.

Платежный документ, который выписывается энергопоставщиком, формируется им за объем электрической энергии, потребленной в течение календарного месяца (с первого числа расчетного месяца, по первое число месяца, следующего за расчетным).

Потребитель может самостоятельно рассчитывать сумму оплаты, исходя из количества потребленной электроэнергии и действующего на момент оплаты тарифа.

В случае изменения тарифа избыток (переплата) оплаченной, но не потребленной электрической энергии засчитывается потребителю на его личный счет как авансовый платеж по новым тарифам в следующем расчетном периоде.

В случае отказа потребителя в доступе к объекту потребителя или необеспечение потребителем беспрепятственного доступа представителей энергопоставщика к средству учета для проведения ими снятия показаний (контрольного осмотра) такой факт фиксируется в акте о недопуске.

Составленный акт о недопуске подписывается представителями энергопоставщика, присутствующим при проведении снятия показаний средства учета (контрольного осмотра), и потребителем. В случае отказа потребителя от подписи представителями энергопоставщика об этом говорится в акте о недопуске. Акт о недопуске без подписи потребителя считается действительным, если его подписали три представителя энергопоставщика.

Один экземпляр акта о недопуске предоставляется потребителю лично. Составленный акт о недопуске является основанием для проведения отключения от электроснабжения, если в течение пяти рабочих дней со дня получения акта о недопуске потребитель не обеспечит представителям энергопоставщика доступ к своему объекту для обследования средства учета и / или не согласует с ними дату проведения указанного обследования.

20. Оплата потребленной электрической энергии может осуществляться:

на расчетный счет СТ;

в кассу СТ.

В платежном документе потребитель обязательно должен указать: (номер квартала, номер участка, фамилию владельца) назначение платежа; период, за который производится расчет; значения предыдущих и текущих показаний средства; сумму к оплате.

21. В случае изменения тарифов (цен) на электрическую энергию оплата задолженности производится по тарифам (ценам), которые действуют на момент оплаты.

22. В случае неуплаты или неполной оплаты за потребленную электрическую энергию в сроки, определенные пунктом 18 настоящих Правил, энергопоставщик на 30 день имеет право отключить потребителя от электроэнергетики.

В случае предъявления потребителем энергопоставщику, в частности персоналу, прибывшему для отключения его объекта от электрической сети, квитанции или другого документа, подтверждающего полную оплату за потребленную электрическую энергию, отключение объекта потребителя не производится.

23. В случае отсутствия у потребителя средств на оплату задолженности он должен обратиться к энергопоставщику с заявлением о составлении графика погашения задолженности или отсрочки срока оплаты и предоставить справки, подтверждающие его неплатежеспособность.

24. В случае самостоятельного выявления в платежном документе ошибочных показаний средства учета потребитель обязан уведомить об этом энергопоставщика.

25. Если доступ к средству учета невозможен, представитель энергопоставщика выписывает платежный документ на основании данных о потреблении электрической энергии за предыдущий период, о чем делается соответствующая отметка в лицевом счете потребителя.

Если в течение двух расчетных периодов представитель энергопоставщика не имел доступа к средству учета, он оставляет потребителю уведомление о дате следующего посещения или просьбу передать показания средства учета энергопоставщику. Если после этого потребитель не передал сведения о количестве потребленной электрической энергии, энергопоставщик имеет право через 30 дней после даты отправки письменного предупреждения прекратить поставки электрической энергии потребителю.

Прекращение пользования электрической энергией

26. Пользование электрической энергией может быть временно прекращено в случае:

проведение плановых ремонтов электроустановок и электрических сетей; аварийных ситуаций; возникновения режимов, непосредственно не связанных с аварией, при которых осуществляется ограничение отпуска электрической энергии и мощности.

О временном прекращении поставок электрической энергии для проведения плановых работ энергопоставщик сообщает через объявления на доске объявлений не позднее чем за 10 дней.

27. Энергопоставщик имеет право отключить потребителя в случае:

самовольного подключения к электрической сети;

хищения электрической энергии, умышленного повреждения средства учета и срыва пломбы;

нарушение сроков оплаты за потребленную электрическую энергию и **неоплаты за эксплуатацию и обслуживание электрических сетей и подстанций садового товарищества** в порядке, определенном пунктом 22-25 настоящих Правил, или нарушения условий договора о реструктуризации задолженности;

неоплаты за установку нового средства учета в соответствии с пунктом 7 или других платежей согласно этих Правил;

снижение показателей качества электрической энергии по вине потребителя.

28. Восстановление поставки электрической энергии потребителю осуществляется в течение трех рабочих дней после оплаты расходов на повторное подключение, устранения выявленных нарушений и / или возмещения убытков, причиненных энергопоставщику, кроме случая, когда электроустановку потребителя отключено в связи с наличием задолженности по оплате за потребленную электрическую энергию.

Права и обязанности энергопоставщика

29. Энергопоставщик имеет право:

проверять исправность приборов учета, снимать показания в соответствии с условиями договора и проводить обследование электроустановок потребителей по выявлению потребления электрической энергии мимо средств учета;

устанавливать технические средства, которые ограничивают поставки электрической энергии потребителю в пределах, предусмотренных договором (положением);

требовать от потребителя возмещения убытков, причиненных нарушениями, допущенными потребителем во время пользования электрической энергией;

временно прекращать поставки электрической энергии или отключать потребителя от сети без его согласия в случаях, предусмотренных пунктами 26 и 27 настоящих Правил.

Обеспечивать контроль за потреблением электрической энергии.

В случае выявления нарушения потребителем правил пользования электроэнергией, Энергопоставщик имеет право отключить потребителя от электросетей и предоставить квитанцию для оплаты работ по повторному подключению в сумме, эквивалентной 500 кВт по действующему тарифу сверх потребленной электроэнергии.

30. Энергопоставщик обязуется:

обеспечивать надежное снабжение электрической энергии согласно имеющейся мощности;

предоставлять информацию о сроках ограничений и отключений;

гарантировать пользование услугами, связанными с электроснабжением, при условии соблюдения потребителями требований правил безопасной эксплуатации внутренней электрической сети, электроустановок и электроприборов и оплаты потребителем услуг по эксплуатации и обслуживанию электрических сетей и подстанций садового товарищества (стоимость услуг входит в сумму ежемесячных членских взносов)

проводить не менее одного раза в 2 месяца контрольный осмотр средств учета у потребителей в соответствии с утвержденными графиками;

проводить поверку, ремонт и замену средств учета за счет потребителя в сроки, установленные нормативно-техническими документами и договором;

рассматривать обращения и претензии потребителя о качестве предоставленных услуг, связанных с поставкой электрической энергии, и принимать по этому поводу решения в сроки, предусмотренные данными Правилами ;

принимать письменные и устные сообщения (в том числе средствами связи) потребителей о нарушении электроснабжения или нарушения параметров качества электрической

энергии, а также принимать меры к восстановлению электроснабжения и приведения показателей качества в соответствии с требованиями нормативных документов;

ознакомить потребителя с этими Правилами и провести инструктаж по безопасной эксплуатации средств учета;

вести учет средств учета, по которым проведено периодическую поверку, обслуживание и ремонт.

выполнять обрезку ветвей деревьев, которые растут на территории общего пользования, для обеспечения расстояния не менее 1 метра от проводов воздушной линии электрической сети напряжением 0,4 кВ и на расстоянии 2 м для электрических линий напряжением 6-10 кВ;

Права и обязанности потребителя электрической энергии

31. Потребитель электрической энергии имеет право на:

подключение к электрической сети в случае выполнения правил присоединения электроустановок к электрическим сетям;

получения информации по тарифам (ценам), порядку оплаты потребленной электроэнергии, условиям и режимам потребления электроэнергии;

получения электрической энергии, качественные характеристики которой определены государственными стандартами;

качественное обслуживание энергопоставщиком электрических сетей;

32. Потребитель электрической энергии обязан:

соблюдать требования нормативно-технических документов и договора (данного положения);

эксплуатировать только электронный (электронно-механический) прибор учета класса точности не ниже 1, поверенным в установленном порядке и допущенным к эксплуатации в Облэнерго;

установить узел учета потребителя (фасадный ящик, счетчик электроэнергии; автоматический выключатель номиналом не более 25А) на фасаде здания потребителя (или на отдельно стоящей опоре) в пределах прямой видимости для визуального контроля, узел учета потребителя должен быть опломбирован антимагнитной пломбой и пломбой энергопоставляющей организации;

обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасную эксплуатацию своих электроустановок и электроприборов;

обеспечивать сохранность приборов учета и пломб, размещенных на узле учета потребителя;

безотлагательно сообщать энергопоставщику о недостатках в работе средства учета;

оплачивать потребленную электрическую энергию и осуществлять другие платежи, связанные с эксплуатацией, ремонтом и модернизацией сетей, в соответствии с условиями настоящих Правил;

обеспечивать беспрепятственный доступ представителям энергопоставщика для обследования средства учета, электроустановок и электропроводки;

выполнять обрезку ветвей деревьев, которые растут на территории, принадлежащей потребителю, для обеспечения расстояния не менее 1 метра от проводов воздушной линии электрической сети напряжением 0,4 кВ и на расстоянии 2 м для электрических линий напряжением 6-10 кВ;

не позднее чем за 7 дней до прекращения пользования электрической энергией письменно уведомить энергопоставщика о расторжении договора и рассчитаться за потребленную электрическую энергию, включая день выезда.

в конце сезона произвести снятие показаний приборов учета в присутствии представителя энергопоставщика и полный расчет за потребленную электроэнергию.

Ответственность энергопоставщика

33. Энергопоставщик несет ответственность за вред, причиненный потребителю или его имуществу, в размере и порядке, определенных в соответствии с законодательством.

34. В случае нарушения прав потребителей энергопоставщик несет ответственность в соответствии с законодательством и договором.

35. Энергопоставщик не несет ответственности за временное прекращение поставок электрической энергии, поставки электрической энергии, параметры качества которой не отвечают показателям, указанным в договоре, или за вред, причиненный потребителю, если докажет, что они возникли не по его вине, а вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, третьих лиц, или по вине потребителя.

Ответственность потребителя электрической энергии

36. Потребитель несет ответственность согласно данного положения и договора за:
просрочку внесения платежей за электрическую энергию, оплаты потерь и обслуживание электрических сетей и подстанций;

нарушение правил пользования электрической энергией;

уклонение или несвоевременное выполнение решений и предписаний СТ в вопросах потребления электрической энергии;

хищения электрической энергии в случае самовольного подключения к электрическим сетям и потребления электрической энергии без средств учета;

умышленное повреждение средств учета;

разукомплектования и повреждение объектов электроэнергетики, хищение имущества этих объектов;

насильственные действия, препятствующие должностным лицам энергопоставщика выполнять свои служебные обязанности.

Оформление претензий

37. В случае нарушения энергопоставщиком условий договора потребитель вызывает представителя энергопоставщика для составления и подписания акта-претензии потребителя, в котором указываются сроки, виды, отклонения показателей по предоставлению услуг и т.п.

38. Акт-претензия составляется потребителем и представителем энергопоставщика и скрепляется их подписями.

В случае неприбытия представителя энергопоставщика потребитель имеет право составить акт-претензию в произвольной форме.

В случае немотивированного отказа представителя энергопоставщика от подписания акта, акт считается действительным, если его подписали не менее трех потребителей или потребитель и выборное лицо, квартальный или другой представитель органа самоуправления в пределах его компетенции.

39. Акт-претензия потребителя подается энергопоставщику, который в десятидневный срок устраняет недостатки, возникшие по вине энергопоставщика или предоставляет потребителю обоснованный отказ в удовлетворении его претензий.

40. В случае мотивированного отказа энергопоставщика провести необходимые работы по устранению претензии, потребитель вправе сам организовать проведение данных работ за свой счет с соблюдением требований Правил безопасной эксплуатации электроустановок с привлечением организаций, имеющих соответствующие разрешения.

Перечень работ должен быть согласован с ответственным за эксплуатацию энергохозяйства СТ.

41. В случае выявления представителем энергопоставщика нарушения потребителем правил пользования электрической энергией, в том числе фактов хищения электрической энергии, составляется акт, который подписывается представителем энергопоставщика и потребителем или представителем потребителя (лицом, являющимся совладельцем объекта или имеющим право пользоваться этим объектом соответствии с договором). Один экземпляр акта вручается потребителю, второй остается у энергопоставщика. Потребитель имеет право внести в акт свои замечания.

В случае отказа потребителя от подписи в акте делается отметка об отказе. Акт считается действительным, если его подписали три представителя энергопоставщика.

Акт о нарушении Правил рассматривается комиссией СТ по рассмотрению актов, создаваемой энергопоставщиком и состоящей не менее из трех уполномоченных представителей энергопоставщика (энергетическая комиссия).

Энергопоставщик должен вести журнал регистрации заседаний комиссии по рассмотрению актов о нарушениях настоящих Правил, в котором указываются дата проведения заседания; номер протокола; состав комиссии; состав приглашенных на заседание комиссии; отметка о наличии или отсутствии потребителя (в случае отсутствия указать причины отсутствия потребителя); перечень вопросов, которые рассматривались на заседании комиссии; При рассмотрении каждого из вопросов, содержание особого мнения участников комиссии (в случае ее наличия) и краткое содержание решения.

Потребитель имеет право присутствовать на заседании комиссии по рассмотрению актов.

Энергопоставщик сообщает потребителю о заседании не позднее чем за 10 календарных дней до дня заседания комиссии о его времени и дате.

Акт о нарушении Правил не рассматривается в случае несообщения или несвоевременного уведомления потребителя о времени и дате заседания комиссии.

Акт о нарушении Правил, не рассмотренный в определенном настоящими Правилами порядке в течение 30 календарных дней со дня его составления, считается недействительным и подлежит отмене. Неприбытие потребителя, уведомленного надлежащим образом о заседании комиссии не является отсрочкой и дает энергопоставщику право рассмотреть акт о нарушении самостоятельно без присутствия потребителя.

Решение комиссии по рассмотрению актов оформляется протоколом, копия которого выдается потребителю по его требованию.

В протоколе указывается информация о причастности потребителя к нарушению Правил.

В случае действий потребителя, которые нанесли ущерб СТ, в протоколе указываются сведения об объеме и стоимости нанесенного ущерба. Протокол рассматривается Правлением СТ, в решении Правления указываются сроки и способы возмещения нанесенного потребителем вреда.

В случае выявления фактов хищения электрической энергии составляется акт о нарушении, энергопоставщик применяет расчет проведенных начислений со ссылкой на соответствующие пункты Правил и утвержденной постановлением НКРЭ от 4 мая 2006 № 562 Методики определения объема и стоимости электрической энергии, не учтенной вследствие нарушения потребителями правил пользования электрической энергией.

Повторное подключение потребителя к электросетям СТ производится после устранения нарушений и компенсации затрат, понесенных СТ.

В случае отказа потребителя от уплаты стоимости неучтенной электрической энергии энергопоставщик имеет право прекратить поставки электрической энергии и обратиться с иском в суд о взыскании данных средств с потребителя.

Если между потребителем и энергопоставщиком не достигнуто согласия относительно пользования электрической энергией, ее оплаты, сохранения средств учета и т.п., спорные вопросы решаются в установленном законодательством порядке.

Фактом пользования и (или) оплатой за потребленную электроэнергию член садового товарищества подтверждает свое согласие с условиями и требованиями, изложенными в настоящих правилах.

Председатель СТ «Золотой Ренет» _____ (_____).

(__) (_____) 2017г.

