

## **ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ САДОВОДЧЕСКОГО НЕКОММЕРЧЕСКОГО ТОВАРИЩЕСТВА "НЕПТУН"**

### **ВВЕДЕНИЕ**

Настоящее Положение действует на основании Устава садоводческого некоммерческого товарищества «Нептун» (далее Товарищество или СНТ) и является дополнением к нему, регламентирующим вопросы электроснабжения членов Товарищества, граждан, имеющих земельные участки на территории садоводства Товарищества и ведущих садоводство в индивидуальном порядке.

Положение разработано на основании ст.ст. 530-547 Гражданского кодекса РФ, Федеральных законов от 26.03.2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» ( ред. от 27.12.2019г.), от 20.07.2017 года ФЗ № 217 «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации», Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 (ред. от 22.06.2019) "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии", Постановления Правительства РФ № 1351 от 10.11.2017 года «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам повышения доступности энергетической инфраструктуры в отношении отдельных групп потребителей», и Устава СНТ «Нептун».

Созданная за счет средств членов СНТ «Нептун» распределительная сеть энергопередающих устройств (электросеть), включающая комплектную трансформаторную подстанцию (далее КТП), воздушную линию электропередачи ВЛ-0,4 кВт СНТ «Нептун» (далее ЛЭП СНТ), является имуществом общего пользования.

### **1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение определяет правила пользования членами Товарищества, гражданами, имеющими земельные участки на территории садоводства Товарищества и ведущих садоводство в индивидуальном порядке (далее Садоводы) электросетями Товарищества и в том числе регулирует вопросы технических условий, способов и порядка присоединения к электросетям СНТ "Нептун", прав и обязанностей Садоводов, правила расчетов за электроэнергию, ответственности Садоводов за нарушение обязанностей.

Платежи по договору энергоснабжения производятся Товариществом по показаниям общего (на всю энергосистему Товарищества) прибора учета на основании ведомостей электропотребления, направляемой Товариществу к оплате энергоснабжающей организацией ежемесячно. Садоводы Товарищества обязаны строго следить за своевременной и полной оплатой предоставленной и потребленной электрической энергии во избежание отключения ее электроснабжающей организацией.

Все Садоводы несут солидарную ответственность за электроснабжение. Настоящее Положение имеет силу условий технологического присоединения, договора электроснабжения, соглашения безвозмездного сервитута на участки Садоводов, на которых установлены опоры ЛЭП Товарищества для целей технического обслуживания ЛЭП.

Правление Товарищества осуществляет решение всех вопросов, связанных с управлением объектами инфраструктуры электроснабжения СНТ, включая поддержание данных объектов в исправном состоянии, финансовые вопросы, вопросы контроля и учёта потребленной электроэнергии садоводом и решение прочих вопросов, в соответствии с уставом СНТ и законодательством Российской Федерации.

1.2. Целями настоящего Положения являются:

1.2.1. Установление для всех Садоводов единых правил и условий потребления электрической энергии, эксплуатации электрического оборудования на территории Товарищества, а также, связанных с этим обязанностей Садоводов и Правления СНТ;

1.2.2. Безопасная эксплуатация и поддержание в исправном состоянии объектов инфраструктуры электроснабжения СНТ;

- 1.2.3. Урегулирование взаимоотношений между Правлением и членами товарищества, связанных с уплатой взносов за потребленную электроэнергию;
- 1.2.4. Учет и контроль за потреблённой электроэнергией, как в СНТ в целом, так и каждым Садоводом персонально.
- 1.3. Для электроснабжения Садовода используется однофазное напряжение («фаза»-«ноль»). Категория надежности-3.
- 1.4. Максимальная мощность энергопринимающих устройств из расчета на один участок устанавливается на основании мощности и технического состояния КТП, техническими параметрами и состоянием ЛЭП СНТ, нормативных положений, измерений параметров энергосети СНТ, расчетов. Максимальная мощность энергопринимающих устройств не может превышать 7 кВт на один участок. Участки определяются по состоянию на дату утверждения проекта организации и застройки СНТ (Решение исполкома Верхнеуслонского районного совета народных депутатов ТАССР от 14.08.87 №305). Ограничение максимальной мощности энергопринимающих устройств осуществляется установкой соответствующих предохранительных устройств на ответвлении к участку перед счетчиком (Р<sub>макс.</sub> - 7 кВт, 220В, I<sub>p</sub>-32А).
- 1.5. Учет использованной Садоводом электроэнергии производится по показаниям индивидуального электросчетчика Садовода. Пользование электроэнергией без установленного персонального электросчетчика не допускается.
- 1.6. Линией разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ и Садоводом является зажимы ответвления от ЛЭП Товарищества к энергоприемникам Потребителя.
- 1.7. Устройство и поддержание в надлежащем состоянии ответвления от линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ и Садовода (непосредственно ответвление, бокс, автоматический выключатель, индивидуальный электросчетчик и др.) на участке Садовода, монтаж и ремонт внутреннего оборудования производится материалами Садовода и за счет его средств.
- 1.8. Садовод вправе использовать электроэнергию только для бытового потребления.
- 1.9. При аварийном отключении электроэнергии и отключении её в связи с допущенным Садоводом нарушением Правил потребления электроэнергии, энергоснабжающая организация и СНТ не несут ответственности за убытки садовода.

## **2. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ К СЕТИ ТОВАРИЩЕСТВА**

- 2.1. Ответвление от ЛЭП СНТ к энергоприемникам Садовода осуществляется через персональный прибор учета потребленной электроэнергии (счетчик) Садовода (не ниже 2 класса точности, с не истекшим сроком очередной поверки согласно паспорта для электронных -16 лет, для механических, дисковых -8лет). Прибор учета должен быть исправным.
- 2.2. Ответвление выполняется изолированным проводом сечения не менее 16 мм (СИП). Маршрут ответвления должен быть определен таким образом, что бы не допускалось касания веток деревьев и кустарников к ответвлению при любых погодных условиях.
- 2.3. Провод ответвления от зажимов ЛЭП до зажимов вводного устройства (счетчика, вводного автомата) не должен иметь разрывов, стыков, скруток и прочих повреждений.
- 2.4. Установка счетчика Садовода возможна в трех вариантах:
- Вариант №1- счетчик должен быть установлен внутри сооружения (дома, сарая, бани и.т.д) Садовода в доступном месте для снятия показаний и проверки его подключения и опломбирования, в комплектном щите учетно-распределительном (ШУР), обеспечивающим опломбирование вводного автомата и прибора учета.
- Вариант №2 - счетчик должен быть установлен на ближайшей к Садовода опоре ЛЭП СНТ на высоте 1.8м в закрывающемся ШУР (обеспечивающим опломбирование вводного автомата и прибора учета) класса защиты не ниже IP54 со смотровым окном. Допускается использование одного ящика для установки счетчиков нескольких Садоводов.
- Вариант №3 – счетчик А1 Split (с радиомодемом) СТРИЖ модель 6D5A83 однофазный 230В 5(60)А с реле отключения и внешним дисплеем УСП-1 (или аналогичный), установленный вверху на опоре ЛЭП СНТ непосредственно на линии разграничения принадлежности.
- Для садоводов, уже имеющих до вступления в силу настоящего Положения, подключение приборов учета с выносом на наружной стене сооружения допускается дальнейшая эксплуатация при выполнении условия, изложенных в варианте №2 (за исключением места

установки ШУР).

2.5. Счетчик, вводной автомат 32А (или ШУР) должен быть опломбирован. Счетчик признается установленным и введенным в эксплуатацию только после такой опломбировки.

2.6. Правление Товарищества вправе определить другие технические требования к ответвлению от ЛЭП СНТ к Садоводу, связанные с конкретными условиями сети Садовода.

### **3.ПРИСОЕДИНЕНИЕ САДОВОДА К ЛЭП СНТ "НЕПТУН"**

3.1. Для присоединения к воздушной ЛЭП Товарищества, Садовод подает заявление в Правление с обязательным указанием в нем максимальной мощности и варианта установки прибора учета. Правление в лице председателя в 3 дневный срок принимает соответствующее решение.

3.2. После выполнения Садоводом монтажных работ, необходимых для организации ответвления в соответствии с требованиями настоящего Положения и на основании решения правления, электрик Товарищества (уполномоченное приказом председателя лицо) осуществляет:

- проверку соответствия ответвления требованиям настоящего Положения;
- проверку правильности подключения индивидуального счетчика Садовода его работоспособности;
- присоединение Садовода к ЛЭП СНТ;
- опломбирование;
- проверку соответствия внутренних сетей Садовода требованиям ПУЭ (за исключением положений об устройстве заземления) и в необходимых случаях выдачу соответствующих рекомендаций;
- составление акта о технологическом присоединении Садовода.

3.4. Акт о технологическом присоединении Садовода составляется в двух экземплярах. В нем указывается № участка, Ф.И.О. садовода, ИНН потребителя, краткая характеристика постройки (дом, баня, сарай и т.д), модель, номер прибора учета, показания прибора учета (старого) и нового, кратко информация о соответствии электросетей Садовода требованиям ПУЭ и рекомендации, дата составления акта, подпись уполномоченного лица Товарищества и подпись Садовода. Один экземпляр акта остается у Садовода.

3.4. Присоединение Садовода к ЛЭП СНТ осуществляется только при отсутствии задолженностей Садовода перед Товариществом и отсутствии нарушений установленных для ответвления требований от точки присоединения к сети Товарищества до распределительного устройства потребителя.

3.5. Присоединение осуществляется материалами Садовода и за его счет (в порядке договора гражданско-правового порядка между физическими лицами: Садоводам и электриком).

3.6. Непосредственное присоединение ответвления Садовода к ЛЭП СНТ осуществляет только уполномоченное приказом председателя лицо. Присоединение Потребителя к ЛЭП прочими лицами не допускается.

3.7. Хранение заявлений и актов осуществляется в порядке определенным Уставом Товарищества.

### **4.ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ САДОВОДА**

4.1. Садовод обязан:

4.1.1. производить учет потребленной электроэнергии и оплату членского взноса за электроэнергию в сроки, определенные Уставом Товарищества;

4.1.2. предоставить (передать) Товариществу (в лице бухгалтера или председателя) показания счетчиков на 30 число последнего месяца расчетного периода не позднее 10 числа, месяца, следующего за расчетным периодом. Показания счетчиков должны быть переданы Потребителем Товариществу в следующих вариантах (следующими способами):

Вариант №1- направлением фотоснимка счетчика с обеспечением читаемости показаний дисплея посредством электронной почты на адрес электронной почты Товарищества с указанием даты снятия показаний.

Вариант №2- направлением фотоснимка счетчика с обеспечением читаемости показаний дисплея посредством сообщения WatsApp на телефонный номер бухгалтера (председателя) с указанием даты снятия показаний.

Вариант №3- направлением SMS-сообщения содержащим значения показания счетчика с указанием даты снятия показаний.

Вариант №4- предоставлением председателю или бухгалтеру лично (или через посыльного) записки, содержащей значения показания счетчика, даты снятия показаний, номер участка, подпись и фамилию Садовода.

Факт передачи показаний счетчика по вариантам №1-№3 фиксируется (удостоверяется) Садовода на своих устройствах передачи. Факт передачи показаний счетчика по варианту №4 удостоверяется уполномоченным лицом Товарищества на копии соответствующей записки. Срок хранения фактов, удостоверяющих передачу показаний счетчика- 3 года (срок исковой давности).

4.1.3. использовать электроэнергию в бытовых целях в необходимом ему количестве в пределах установленного ему лимита разрешенной мощности;

4.1.4. бережно относиться к общему электрическому оборудованию СНТ, о любых обнаруженных неисправностях общего и индивидуального электрооборудования сообщать в Правление Товарищества;

4.1.5. соблюдать правила электрической и пожарной безопасности на своем участке;

4.1.6. нести бремя содержания и эксплуатации общего электрохозяйства;

4.1.7. поддерживать в надлежащем состоянии ответвление от точки разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ и Садоводом в соответствии с требованиями настоящего Положения;

4.1.8. обеспечивать надлежащее техническое состояние (в соответствии с ПУЭ) и безопасность эксплуатируемой внутренней электросети Садовода;

4.1.9. использовать исправные индивидуальные счетчики, разрешенные к применению для бытовых нужд, незамедлительно сообщать Товариществу о неисправностях в работе счетчика;

4.1.10. в случае неисправности индивидуального счетчика, произвести его замену за свой счет и только после предъявления его электрику (уполномоченному Товариществу лицу), с одновременной заменой старого электросчетчика на вновь устанавливаемый с составлением акта;

4.1.12. производить своевременную обрезку разросшихся деревьев и кустарников, находящихся в зоне ЛЭП СНТ примыкающего в участку Садовода и ответвления от неё к Садоводу для исключения повреждения линий электропередач ветками деревьев и кустарников, которое может быть причиной несчастных случаев, пожаров и ущерба электрохозяйству Товарищества и его Членов. Ответственность за такие последствия ложиться на Садовода.

4.1.13. обеспечить беспрепятственный доступ электрику (уполномоченному Товариществом лицу) к опоре ЛЭП СНТ, находящейся на территории участка Садовода (в том числе содержать непосредственно прилегающую к опоре территорию, в состоянии обеспечивающим возможность работы на ней специалиста);

4.1.14. осуществлять самостоятельную проверку исправности индивидуального счетчика путем периодического сопоставления его показаний потребления электроэнергии с расчетным значением потребления подключенных энергопринимающих устройств. Проверку можно осуществить включив бытовой прибор известной мощности на определенное время (не менее чем на 1 час и выключив остальные потребители) и сняв показания счетчика до включения, после включения. При расхождении значений показаний счетчика от расчетных более чем на 10% следует обратиться в правление Товарищества для принятия дальнейшего решения по существу;

4.1.15. осуществлять самостоятельную оценку состояния своей электросети на предмет соответствия требованиям настоящего Положения;

4.1.16. обеспечить беспрепятственный доступ к прибору учета членам комиссии по проверке приборов учета и электрохозяйства участка.

4.2. Садовод вправе:

4.2.1. в случае предъявления Товариществом претензий по нарушениям условий настоящего Положения осуществить оценку состояния своей электросети на предмет соответствия требованиям настоящего Положения с привлечением стороннего (независимого) специалиста-электрика;

4.2.2. обжаловать действия и решения председателя и Правления СНТ, нарушающие права Садовода, на общем собрании или в суде;

4.2.3. получать у Товарищества информацию по расчетам и производить сверку расчетов членского взноса за электроэнергию с бухгалтером Товарищества;

4.2.4. в случае наличия уважительных причин подавать в правление Товарищества заявления о принятии решения об отсрочке применения мер ответственности, предусмотренные настоящим Положением.

4.3. Садоводу запрещается:

4.3.1. превышать установленный Садоводу лимит потребляемой мощности;

4.3.2. самовольно подключаться к ЛЭП СНТ;

4.3.3. увеличивать разрешенное значение токов автоматов, предохранителей и других защитных устройств;

4.3.4. заменять электросчетчик без уведомления Правления и без составления соответствующего акта;

4.3.5. подключать к своим сетям других Садоводов.

## **5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПРАВЛЕНИЯ СНТ "НЕПТУН"**

5.1. Правление Товарищества обязано:

5.1.1. обеспечивать техническую эксплуатацию ЛЭП СНТ от КТП до линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ и Садоводов в соответствии с Правилами технической эксплуатации электроустановок (ПТЭ) и Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок (ПТБ);

5.1.2. осуществить присоединение Садовода к сети СНТ при условии выполнения требований, предусмотренных настоящим Положением;

5.1.3. обеспечить регулярный прием показаний счетчиков взносов за электроэнергию от Садоводов;

5.2. Правление Товарищества вправе:

5.2.1. По решению председателя осуществлять комиссионную проверку достоверности представленных Садовода сведений о показаниях индивидуальных счетчиков;

5.2.2. По решению председателя осуществлять комиссионную проверку у Садоводов индивидуальных электросчетчиков (техническое состояние, наличие и целостность пломб), вводных автоматических выключателей (автоматов), токораспределительной сети на соответствие техническим требованиям, требованиям технической и пожарной безопасности, а также Техническими условиями настоящего Положения, в том числе на предмет выявления схем безучетного потребления электроэнергии и превышения разрешенной мощности потребления;

5.2.3. По решению председателя осуществлять контрольную проверку величины потребления электроэнергии Садовода путем установки к точке присоединения (на линии присоединения) контрольного прибора учета Товарищества класса точности 1 (A1 Split с радиомодемом СТРИЖ однофазный 230В 5(60)А с реле отключения и внешним дисплеем УСП-1 ).

5.2.4. вводить в отношении Садовода полное ограничение режима потребления электрической энергии (отсоединить энергопринимающие устройства Садовода от ЛЭП СНТ) в порядке и случаях, предусмотренных разделом 6 настоящего Положения.

5.2.5. временно прекращать подачу электроэнергии Садоводу для выполнения необходимых аварийных ремонтных и регламентных работ на КТП и ЛЭП СНТ. В плановых случаях об отключении информировать Садовода доступными способами (размещением сообщения в группе WhatsApp или рассылкой SMS-сообщений).

## **6. ПОРЯДОК ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ (ОТКЛЮЧЕНИЕ)**

6.1. Полное ограничение режима потребления электрической энергии с уведомлением вводится решением председателя Товарищества при наступлении любого из следующих обстоятельств:

6.1.1. невнесения (отсутствие оплаты) членских взносов за электроэнергию в сроки установленные Уставом Товарищества более чем на 15 дней от установленной даты; невнесения (просрочку платежа) целевых взносов (определенные общим собранием) на ремонт, модернизацию и обслуживание сетей Товарищества в сроки установленные общим собранием более чем на 2 месяца от установленной даты; невнесения (просрочку платежа) членских взносов на содержание имущества общего пользования Товарищества в сроки установленные Уставом Товарищества более чем на 3 месяца от установленной даты;

6.1.2. Нарушение характеристик технологического присоединения, указанных в разделах 2 и 3 настоящего Положения;

6.1.3. Установление факта бездоговорного подключения (самовольного подключения, в том числе с использованием схем обхода прибора учета) .

6.2. Ограничение режима потребления электрической энергии вводится решением председателя Товарищества в аварийном порядке и без уведомления при наступлении любого из следующих обстоятельств:

6.2.1. обнаружения угрозы возникновения аварии, пожара или опасности для жизни и здоровья людей;

6.2.2. на основании письменного заявления Абонента;

6.2.3. по указанию государственных органов, уполномоченных в сфере энергетического надзора;

6.2.4. в иных случаях, предусмотренных действующими нормативными актами.

6.3. Полное ограничение режима потребления электрической энергии с уведомлением может вводиться решением Правления Товарищества (большинством голосов) при нарушении других, не указанных в настоящем разделе, пунктов настоящего Положения (или пунктов Устава, касающихся порядка пользования электроэнергией).

6.4. Полное ограничение режима потребления в Товариществе предполагает прекращение подачи электрической энергии Садоводу путем отсоединения его энергопринимающих устройств от объектов электросетевого хозяйства Товарищества (ЛЭП).

6.4. При этом не менее чем за 10 дней до предполагаемого введения полного ограничения председатель Товарищества направляет Потребителю уведомление (предупреждение) о планируемом введении полного ограничения режима потребления в случае не устранения причин ограничения до истечения срока, указанного в уведомлении.

6.5. Уведомление направляется садоводу любым из следующих способов:

- вручения под расписку;
- направления по почте заказным письмом (с уведомлением о вручении);
- путем включения в платежный документ (квитанцию) текста соответствующего предупреждения (уведомления);
- телефонного звонка с записью разговора;
- посредством направления текстового сообщения (далее - смс-сообщение) на номер мобильного телефона, указанный в Реестре;
- посредством направления сообщения на адрес электронной почты, указанный в Реестре;
- сообщения на сайте Товарищества в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- путем передачи потребителю голосовой информации по сети фиксированной телефонной связи.

Уведомление садовода о введении ограничения режима потребления посредством направления смс-сообщения на номер мобильного телефона, указанный в соответствующем договоре, считается доставленным, а потребитель надлежащим образом уведомленным в день направления повторного смс-сообщения при условии, что инициатор введения ограничения направил садоводу повторное смс-сообщение в течение 2 дней, но не ранее истечения 24 часов со времени направления первого смс-сообщения. Уведомление садовода о введении ограничения режима потребления, направленное по телекоммуникационным каналам связи в электронной форме, считается доставленным, а садовод надлежащим образом уведомленным в день направления повторного уведомления при условии, что инициатор введения ограничения направил садоводу повторное уведомление в течение 2 дней, но не ранее истечения 24 часов со времени направления первого уведомления.

6.6. Если причины введения ограничения не устранены в указанный в уведомлении о планируемом введении полного ограничения режима потребления срок председатель вводит ограничение режима потребления Садовода своим приказом (распоряжением).

6.7. Товарищество вправе потребовать с Садовода, в отношении которого было введено ограничение режима потребления компенсации расходов на оплату действий по введению ограничения режима потребления и последующему его восстановлению. Компенсация таких расходов включается в начисление размера членского взноса за электроэнергию.

- 6.8. На основании принятого решения (приказа, распоряжения председателя) об отключении Садовода, электрик или другое уполномоченное лицо:  
отсоединяет отводящую линию Садовода ЛЭП СНТ;  
составляет Акт об отсоединении Садовода.
- 6.9. Акт об отсоединении Абонента составляется в 2-х экземплярах: один направляется Садоводу, другой хранится в установленном Уставом порядке.
- 6.10. Садовод, отсоединенный от ЛЭП СНТ, присоединяется заново с составлением акта о присоединении только после устранения им обнаруженных нарушений или неисправностей электросети, а также при условии погашения задолженности по всем платежам, предусмотренным настоящим Положением, оплаты пени за просрочку платежей.
- 6.11. Присоединение выполняется за счет и из материалов Садовода (в порядке договора гражданско-правового порядка между физическими лицами - Садоводом и электриком и в соответствии с разделом 3 настоящего Положения).

## 7. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ЗА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ

- 7.1. Порядок расчетов за потребленную электроэнергию по показаниям счетчиков Садовода определяется п.п. 4.9; 4.23-4.32 Устава Товарищества.
- 7.2. Расход (объем) электроэнергии, потребленной Садоводом (потребленная электроэнергия), определяются по показаниям их индивидуальных счетчиков как разность между текущими показаниями индивидуального электросчетчика Потребителя и показаниями последнего оплаченного им расчетного периода.
- 7.4. В случае не предоставления Садоводом показаний счетчика в установленные Уставом сроки), членский взнос за электроэнергию за расчетный период начисляется по формуле  $ЧВЭ = Э * Т$ , где ЧВЭ - размер части членского взноса за электроэнергию, Т - тариф за потребленную электроэнергию, установленный Государственным комитетом РТ по тарифам, Э - объем потребления электроэнергии (в кВтч) рассчитанный на основании показаний счетчика за аналогичный расчетный период предыдущего года с применением повышающего коэффициента 2, а при отсутствии указанных показаний (или некорректности сравнения) - на основании показаний счетчика за ближайший расчетный период, когда такие показания были представлены, с применением повышающего коэффициента 3. В случае если в следующем расчетном периоде Садовод представил показания счетчика производится соответствующий перерасчет членского взноса за электроэнергию по этим показаниям. В случае если показания в следующем расчетном периоде так же не представлены членский взнос начисляется аналогично, но с повышающим коэффициентом равным 5.
- 7.5. В случае выявления (в том числе расчетным путем), установления факта безучетного потребления (неисправность счетчика, использование схем его обхода) или отказе Садовода к допуску к счетчику и электросетям при проверке членский взнос начисляется аналогично п.7.4 с повышающим коэффициентом равным 5. При этом период времени в течение которого осуществлялось безучетное потребление электроэнергии определяется с даты предыдущей контрольной проверки состояния объектов электросетевого хозяйства до даты выявления факта безучетного потребления электроэнергии. В случае не устранения Садоводом факта (условий) безучетного потребления в следующий период безучетного потребления величина повышающего коэффициента при расчете взноса принимается равной 10.
- 7.6. В случае установления факта бездоговорного потребления электрической энергии членский взнос за электроэнергию за период бездоговорного потребления начисляется по формуле  $ЧВЭ = ЭБ * Т$ , где ЧВЭ - размер части членского взноса за электроэнергию, Т - тариф за потребленную электроэнергию, установленный Государственным комитетом РТ по тарифам, ЭБ - объем бездоговорного потребления электроэнергии (в кВтч) определяется исходя из величины допустимой длительной токовой нагрузки каждого вводного провода (кабеля) расчетным способом (п.2 приложения N 3 к Основным положениям утвержденных постановлением Правительства РФ №442 от 04.05.12), за период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии. При этом период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии в виде самовольного подключения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства, определяется с даты предыдущей контрольной проверки технического состояния

объектов электросетевого хозяйства в месте, где позже был выявлен факт бездоговорного потребления электрической энергии, до даты выявления факта бездоговорного потребления и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

7.7. Надлежащим информированием признается информация о начислениях членского взноса за электроэнергию, размещаемая Товариществом ежемесячно на сайте и информационном стенде (доске объявления) Товарищества. По запросу Садовода квитанция на оплату взноса ему направляется средствами электронной связи. Бумажный вариант квитанции Садовод может получить у бухгалтера Товарищества в приемные часы.

7.7. За первые два расчетные периоды допускается авансовая оплата Садоводом взноса за электроэнергию рассчитанного в размере 50 % от потребления электроэнергии Садоводом в предшествующий сезон. При этом перерасчет по фактическим показаниям счетчика и начисление окончательного взноса за электроэнергию производится по окончании второго расчетного периода. В этом случае меры, установленные настоящим Положением и Уставом Товарищества за не предоставление показаний счетчика к Садоводу не применяются. Аванс не является обязательным и вносится садоводом в целях исключения применения мер настоящего Положения в случае пропуска сроков подачи показаний счетчиков.

## **8. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК И ОФОРМЛЕНИЯ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ НАСТОЯЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ**

8.1. Нарушения Садоводом условий настоящего Положения выявляются в ходе специально организованных проверок (плановых, внеплановых) или входе текущей деятельности Товарищества.

8.2. Плановая (неплановая) проверка проводится комиссионно по решению Председателя. В состав комиссии могут входить члены Правления, члены Товарищества, специалист электрик. О сроках проведения проверки Товарищество извещает (уведомляет) коллектив Садоводов посредством размещения соответствующего сообщения на сайте Товарищества, в группе WhatsApp Товарищества и на информационном стенде Товарищества.

8.3. При этом Садовод обязан самостоятельно обратиться в Правление Товарищества для согласования даты и времени проверки непосредственно у него. В случае, если садовод не обеспечил допуск на участок в согласованные дату и время составляется акт «об отказе Садовода в допуске к прибору учета и электросетям». При этом с этого момента и до проведения проверки размер членского взноса за электроэнергию начисляется в порядке изложенном в п.7.5 настоящего положения.

8.4 Контрольная проверка величины потребления электроэнергии Садовода путем установки к точке присоединения (на линии присоединения) контрольного прибора учета Товарищества класса точности 1 (A1 Split с радиомодемом СТРИЖ однофазный 230В 5(60)А с реле отключения и внешним дисплеем УСП-1 ) проводится без уведомления. При этом фактом безучетного потребления электроэнергии признается факт расхождение показаний за расчетный период контрольного счетчика и переданных Потребителем показаний на 10% и более.

8.5. Все выявленные нарушения Садоводом условий настоящего Положения (кроме нарушения условий, изложенных в п.4.1.2) фиксируются в акте. В акте указываются дата и время выявления нарушения; состав комиссии; способы проведения проверки, краткое описание нарушения со ссылками на пункты настоящего Положения. Акт подписывается членами комиссии и Садоводом. В случае если Садовод отказался от подписания акта, в нем делается соответствующая отметка. К акту могут прилагаться поясняющие фотоснимки. В случае если акт составляется без потребителя производится фото и видеосъемка выявленных нарушений.

8.6. Акты и/или факт отсутствия показаний счетчика Садовода в установленные сроки в совокупности с решением председателя являются основанием для применения к Садовод мер ответственности настоящего Положения.

## **9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

9.3. Настоящее Положение является внутренним документом садоводческого некоммерческого товарищества «Нептун» и вступает в силу после его утверждения на общем собрании членов Товарищества.



9.4. Приведение Садоводами своих электросетей (от линии разграничения принадлежности) в соответствие с требованиями настоящего Положения должно быть завершено до 1 июля 2021 года.

9.5. Положение обязательно к исполнению всеми Садоводами, подключенными к электросетям Товарищества.

9.5. Все изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на основании решения общего собрания членов Товарищества.

9.7. Положение действует с момента утверждения и до фактической передачи электрохозяйства Товарищества на баланс (в ведение) сетевой и сбытовой организаций.

9.6. Положение хранится в Правлении Товарищества и размещается на сайте Товарищества.