

Утверждено  
Решением общего собрания  
членов СНТ «Радуга»  
Протокол №1 от \_\_\_\_\_

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ В  
САДОВОДЧЕСКОМ НЕКОММЕРЧЕСКОМ ТОВАРИЩЕСТВЕ  
«РАДУГА»**

**Московская область, 2026 год**

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.**

1.1. Настоящее Положение разработано на основании ст. ст. 539-547 Гражданского кодекса РФ, Федеральных законов от 26.03.2003 г № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», от 29.07.2017 года ФЗ 217-ФЗ «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан», постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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», Постановления Правительства РФ от 10.11.2017 года № 1351 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам повышения доступности энергетической инфраструктуры в отношении отдельных групп потребителей», Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 года № 442, Нормативов потерь, утвержденных приказом Минэнерго России от 06.09.2018 г. №887 и Устава СНТ «Радуга» (далее по тексту - СНТ).

1.2. Настоящее Положение вступает в силу с даты его утверждения решением Общего собрания членов СНТ «Радуга».

1.3. Настоящее Положение определяет принципы присоединения/отсоединения членов СНТ, а также лиц, ведущих деятельность садоводства на садовых земельных участках, расположенных в границах территории СНТ, без участия в СНТ (далее по тексту - Абоненты) к линии электропередач (электроснабжения) СНТ, правила пользования Абонентами электроэнергией для собственных нужд, правила расчетов Абонентов за электроэнергию, порядок модернизации системы электроснабжения в СНТ.

## **2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ В СНТ**

2.1. Построенная за счет средств членов СНТ «Радуга» распределительная сеть устройств СНТ (включающая трансформаторную подстанцию, воздушную линию электропередачи СНТ, опоры, арматуру, средства заземления, СИП, фонари уличного освещения) является их совместной собственностью, т.е. собственностью выплативших в полном объеме целевые взносы на электрификацию территории СНТ.

2.2. Электроснабжение СНТ и садовых участков, расположенных на его территории, осуществляется через присоединительную сеть, в соответствии с Актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений, ТУ и Договора

электроснабжения СНТ «Радуга» с энергоснабжающей организацией АО «Мосэнергосбыт».

2.3. За каждым земельным участком (Абонентом) СНТ закрепляется разрешенная мощность в соответствии с актом присоединения выделенной мощности на участок.

2.4. Внутренняя сеть СНТ «Радуга» – воздушная линия электропередачи напряжением 0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ).

Марка проводов: СИП с заземленной нейтралью, напряжением 380/220В с частотой 50 Гц.

Ответвления к вводам в садовые дома однофазные или трехфазные.

Максимальная разрешенная мощность на один участок 15 кВт.

Для выполнения вводов к потребителям на участки используется провод СИП

Несущая нулевая жила (PEN – проводник), идущая по всей длине ВЛ, используется в качестве глухозаземленного проводника, соединенного с нейтралью трансформаторов.

2.5. Согласно положению Постановления Правительства РФ от 10.11.2017 №1351, все Абоненты обязаны оплачивать часть стоимости электроэнергии, потребленной при использовании имущества общего пользования и часть потерь, возникающих в объектах электросетевого хозяйства СНТ.

Технологическое подключение электропринимающих устройств участка возможно только при отсутствии долгов по уплате членских и целевых взносов у члена СНТ либо гражданина, ведущего садоводство, огородничество или дачное хозяйство в индивидуальном порядке на территории СНТ при условии уплаты целевого взноса на модернизацию системы электроснабжения.

2.6. Оплата потребленной Абонентами электроэнергии осуществляется по показаниям общего учётного счётчика, установленного в ТП СНТ. Абоненты обязаны строго следить за своевременной и полной оплатой предоставленной и потребленной электрической энергии во избежание отключения СНТ от энергоснабжения энергоснабжающей организацией.

2.7. Учет потребленной Абонентом электроэнергии производится по показаниям индивидуального прибора учета потребленной электроэнергии Абонента.

Использование электроэнергии Абонентами без установленного персонального прибора учета не допускается.

2.8. Ответственность за обеспечение технической эксплуатации электросети СНТ, а также ее ремонта и модернизации возлагается на членов правления СНТ (как ответственных лиц), которые обязаны строго выполнять требования Правил технической эксплуатации и Правил техники безопасности.

2.9. Надежность электроснабжения Абонентов обеспечивается энергоснабжающей организацией и членами правления СНТ, в соответствии с требованиями электроприемников третьей категории до линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между Ответственными Лицами (ОЛ) и Абонентом. На указанной границе должны поддерживаться показатели

качества подаваемой электроэнергии (напряжение и частота) в соответствии с требованиями ГОСТ 32144-2013.

2.10. Линией разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между Ответственными лицами и Абонентом являются выходные контакты (в сторону Абонента) прибора учета на опоре внутренней сети СНТ.

2.11. Абонентам электроэнергия поставляется только для бытового потребления.

2.12. Для электроснабжения абонентов используется однофазное напряжение (фаза - ноль) или трехфазное (три фазы – ноль).

2.13. Подача электроэнергии СНТ и Абонентам осуществляется круглогодично, круглосуточно за исключением времени для проведения ремонтов и технического обслуживания электрической сети и ТП.

2.14. При аварийном отключении электроэнергии или отключении ее в связи с допущенным Абонентом нарушением Правил потребления электроэнергии энергоснабжающая организация, Правление СНТ, электрик СНТ не несут ответственности за убытки Абонента.

### **3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОТВЕТВЛЕНИЮ ОТ ЛЭП СНТ К АБОНЕНТУ**

3.1. Ответвление и внутренняя сеть Абонента должны соответствовать требованиям Правил Устройства Электроустановок (ПУЭ).

3.2. Ответвление от ЛЭП СНТ к Абоненту осуществляется через персональный прибор учета потребленной электроэнергии (счетчик) Абонента.

3.3. Приборы учета должны быть заводского изготовления, должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, в том числе по их классу точности, быть допущенными в эксплуатацию в установленном порядке и иметь не истекший предельный меж поверочный интервал (срок) эксплуатации, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

3.4. Приборы учета электроэнергии должны быть вынесены за пределы земельного участка и установлены на ближайшей к Абоненту опоре (столбе) ЛЭП СНТ или трубостойке, в закрывающемся ящике класса защиты не ниже IP54.

3.5. Счетчик признается установленным только после его опломбирования и подписания Акта об установке/замене счетчика электриками обслуживающей организации ООО «ТанКос-электропроект».

3.6. Ответвление выполняется проводом СИП.

3.7. Провод от зажимов ЛЭП до счетчика не должен иметь разрывов, скруток и прочих повреждений.

3.8. Ограничение максимальной допустимой мощности Абонента осуществляет прибор учета в соответствии с актом технологического присоединения абонента к сетям СНТ.

3.9. Правление СНТ вправе определить другие требования к ответвлению от ЛЭП СНТ к Абоненту, связанные с конкретными условиями сети Абонента.

3.10. Для присоединения к воздушной ЛЭП СНТ Абонент подает заявку в Правление СНТ.

Для проведения монтажных работ в обязательном порядке вызывается электрик обслуживающей сети СНТ организации ООО «ТанКос-электропроект», который осуществляет:

- 1) подключение индивидуального электросчетчика Абонента, прописывает электросчетчик в систему СНТ «Комета»;
- 2) присоединение Абонента к ЛЭП СНТ;
- 3) опломбирование индивидуального электросчетчика.

Правлением составляется акт о технологическом присоединении Абонента.

3.11. Непосредственное присоединение Абонента к ЛЭП СНТ осуществляет только электрик обслуживающей организацией ООО «ТанКос-электропроект». Присоединение Абонента к ЛЭП прочими лицами не допускается.

3.12. Присоединение Абонента к ЛЭП СНТ без счетчика не допускается.

3.13. Присоединение Абонента к ЛЭП СНТ осуществляется только при отсутствии задолженностей Абонента перед СНТ по всем видам платежей (членским и целевым взносам, оплаты за потребленную электроэнергию).

#### **4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ЭЛЕКТРОХОЗЯЙСТВО СНТ**

4.1. Ответственные лица обязаны:

4.1.1. Обеспечивать техническую эксплуатацию электросети СНТ в соответствии с Правилами технической эксплуатации электроустановок (ПТЭ) и Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок (ПТБ).

4.1.2. Обеспечивать круглосуточно электроснабжение Абонентов за исключением времени для проведения ремонтов и технического обслуживания электрической сети и ТП.

4.1.3. Осуществлять проверку электросчетчиков на соответствие требованиям технической и пожарной безопасности, а также разрешенной мощности потребления.

4.1.4. Контролировать безопасную эксплуатацию общего электрооборудования СНТ. При обнаружении неисправности общего электрооборудования либо получении информации о такой неисправности, принимать меры к ее устранению.

4.1.5. При невозможности обеспечить оперативное устранение неисправности общего электрооборудования принять меры к прекращению подачи электроэнергии в сетях всего СНТ, либо на отдельных участках, при наличии технической возможности.

4.1.6. Вести учет потребляемой электроэнергии в соответствии с показаниями общего

электросчетчика СНТ.

4.1.7. В случае возникновения задолженности СНТ перед энергоснабжающей организацией информировать членов СНТ путем вывешивания информации на информационном щите СНТ или на сайте СНТ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» об объеме задолженности перед поставщиком электроэнергии и о предстоящем прекращении электроснабжения СНТ из-за отсутствия возможности погасить указанную задолженность.

4.1.8. Производить отключение/ограничение Абонентов от сетей электроснабжения СНТ в случае:

- обнаружения у Абонентов неоплаты за потребленную электроэнергию в контрольные сроки;
- неуплаты членских и целевых взносов, устанавливаемых общим собранием членов СНТ;
- неисполнения решений, принятых на Общих собраниях членов СНТ;
- наличия повреждения индивидуального электросчетчика или пломб на нем;
- наличия подключения иного индивидуального прибора учета помимо устанавливаемого электриками обслуживающей организации ООО «ТанКос-электропроект».

4.1.9. Информировать членов СНТ о тарифах, лимитах потребления электроэнергии, лимитах по мощности подключаемого электрооборудования, внутренних требованиях СНТ к индивидуальным электросчетчикам и индивидуальным электрораспределительным щитам, и иных вопросах, связанных с электроснабжением СНТ.

4.2. Ответственные лица вправе:

4.2.1. Осуществлять внеплановую проверку электросчетчиков в установленном порядке.

4.2.2. Осуществлять контроль потребления абонентами электроэнергии по показаниям электросчетчиков, проверять наличие и исправность пломб на электросчетчиках Абонентов.

4.2.3. Прекращать подачу электроэнергии после предупреждения Абонента. Временно прекращать подачу электроэнергии при обнаружении угрозы возникновения аварии, пожара или опасности для жизни и здоровья людей.

4.2.4. Возобновлять подачу электроэнергии Абоненту, допустившему нарушение Правил потребления электроэнергии, только после устранения им обнаруженных нарушений или неисправностей электросети, а также при условии погашения задолженности по членским и целевым взносам, по оплате за потребленную электроэнергию, в том числе перерасчета оплаты в соответствии с действующими нормативами, оплаты затрат на отключение и подключение к электросети, оплаты пеней за просрочку оплаты задолженности в соответствии с уставом СНТ.

4.2.5. Отключать электроэнергию для выполнения необходимых работ в электросети.

4.2.6. Устанавливать контрольный счетчик на опоре ЛЭП без уведомления и согласия Абонента.

4.2.7. Лишать Абонента права пользования электросетью в случае принятия Правлением

такого решения в связи с повторным грубым нарушением потребления электроэнергии (хищения).

## **5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АБОНЕНТА**

### **5.1. Абонент обязан:**

5.1.1. Иметь индивидуальные электрораспределительный щит и счетчик потребляемой электроэнергии (далее по тексту - счетчик), соответствующие по типу и по характеристикам внутренним требованиям СНТ. Индивидуальный счетчик потребляемой электроэнергии должен быть установлен на отдельном столбе, подключен и опломбирован таким образом, чтобы была исключена возможность подключения электрооборудования в обход счетчика. Подключение к ЛЭП осуществляется кабелем СИП.

5.1.2. Ежемесячно производить оплату за потребленную электроэнергию, в соответствии с показаниями индивидуального счетчика и тарифом, действующим, на день оплаты, а также, в соответствии с Федеральным законом, оплачивать устанавливаемые Общим собранием членов СНТ дополнительные взносы для компенсации:

- Потерь электричества в электрических сетях СНТ, счетчиках;
- Оплаты потребляемой электроэнергии объектами общей инфраструктуры СНТ: зданием Правления, общим освещением СНТ, ВЗУ, шлагбаум и другими вновь создаваемыми объектами инфраструктуры.

5.1.3. Ежемесячно в срок до 10 числа каждого месяца производить оплату потребленной электроэнергии за прошедший месяц.

Нести финансовую солидарную ответственность по содержанию и эксплуатации электрохозяйства СНТ.

5.1.4. Обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемой электросети, приборов и оборудования, применять электрооборудование только заводского изготовления.

5.1.5. Использовать электроприборы разрешенные к применению для бытовых нужд.

5.1.6. В случае выхода из строя индивидуального прибора учета электрической энергии оплата производится аналогично прошлому году за данный месяц.

5.1.7. Производить удаление деревьев, кустов в радиусе двух метров от электростолбов.

5.1.8. Производить удаление деревьев, кустов, находящихся в охранной зоне электролинии и отвода от опоры в дом.

### **5.2. Абонент вправе:**

5.2.1. Использовать электроэнергию в бытовых целях в необходимом ему количестве в пределах лимита разрешенной мощности на участок;

5.2.2. Производить сверку расчетов за электроэнергию с правлением СНТ подав заявку на электронную почту СНТ, а также в личном кабинете системы «КОМЕТА».

### **5.3. Абоненту запрещается:**

- 5.3.1. Нарушать проектные требования при монтаже электросети на своем садовом участке.
- 5.3.2. Самовольно подключать свой участок к электросети СНТ.
- 5.3.3. Подключать электронагрузку сверх разрешенной нормы.
- 5.3.4 Увеличивать разрешенное значение токов предохранителей и других защитных устройств.
- 5.3.5. Применять самодельные нагревательные и отопительные электроприборы.
- 5.3.6. Самостоятельно менять свой контрольный электросчетчик, установленный на опоре и изменять схему его присоединения.
- 5.3.7. Подключать к своим сетям других Абонентов.

## **6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПРАВЛЕНИЯ СНТ**

### 6.1. Правление СНТ обязано:

6.1.1. Обеспечивать техническую эксплуатацию ЛЭП СНТ от ТП до линии разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ и Абонентом в соответствии с Правилами технической эксплуатации электроустановок (ПТЭ) и Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок (ПТБ).

6.1.2. Определять максимальную разрешенную мощность из расчета на один участок СНТ с учётом условий п.2.4. настоящего Положения.

6.1.3. Осуществлять присоединение Абонента к сети СНТ при условии выполнения Абонентом требований, предусмотренных настоящим Положением.

6.1.4. Определять потери СНТ, связанные с использованием Абонентом электроэнергии (при передаче электроэнергии в сетях СНТ и пр.). Потери определяются в процентах от потребленной Абонентом электроэнергии согласно Нормативам потерь, утвержденным приказом Минэнерго России от 06.09.2010 г. №887.

6.1.5. Обеспечивать оплату электроэнергии энергоснабжающей организации за счет внесенных Абонентами платежей, предусмотренных настоящим Положением, Уставом СНТ и прочими положениями, принятыми Общим собранием СНТ.

### 6.2. Правление СНТ вправе:

6.2.1. Осуществлять проверку у Абонентов индивидуальных электросчетчиков, токораспределительной сети на соответствие техническим требованиям, требованиям технической и пожарной безопасности, а также Техническим условиями на присоединение, в том числе разрешенной мощности потребления.

6.2.2. Осуществлять контроль потребления Абонентами электроэнергии по показаниям индивидуальных электросчетчиков, проверять их техническое состояние, наличие и целостность пломб на электросчетчиках.

6.2.3. Отсоединять Абонента от ЛЭП СНТ в порядке и случаях, предусмотренных настоящим Положением с предварительным уведомлением Абонента.

6.2.5 Временно прекращать подачу электроэнергии Абоненту (Абонентам) для выполнения необходимых ремонтных и регламентных работ на ТП и ЛЭП СНТ.

6.3. Отсоединение Абонента от ЛЭП СНТ:

6.3.1. Правление СНТ вправе принять решение об отсоединении/ограничении Абонента от ЛЭП СНТ:

- 1) в случаях ненадлежащего использования Абонентом электроэнергии;
- 2) невнесения платежей за потребленную электроэнергию в течение одного месяца;
- 3) в случаях невнесения членских и целевых взносов в течении одного месяца;
- 4) несоответствия ответвления от ЛЭП СНТ к Абоненту техническим требованиям, предусмотренными настоящим Положением и определенными Техническими Условиями;
- 5) отсутствия или повреждения пломб индивидуального счетчика Абонента;
- 6) подключения бытового оборудования, мощность которого превышает предел, установленный Абоненту;
- 7) неисполнения Решений Общего собрания членов СНТ.

6.3.2. В аварийных случаях и случаях грубейших нарушений требований, предусмотренных настоящим Положением, а именно:

- 1) выявления факта несанкционированного присоединения Абонента к ЛЭП СНТ;
- 2) выявления факта присоединения Абонента к ЛЭП СНТ без индивидуального счетчика (хищение);
- 3) нарушений схемы подключения индивидуального счетчика Абонента;
- 4) аварийного состояния ответвления от ЛЭП СНТ к Абоненту и/или внутренней сети Абонента;
- 5) обнаружения угрозы возникновения аварии, пожара или опасности для жизни и здоровья людей;

6.3.3. На основании письменного заявления Абонента.

6.3.4. По указанию государственных органов, уполномоченных в сфере энергонадзора.

6.3.5. В иных случаях, предусмотренных действующими нормативными актами.

6.4. Порядок отключения Абонента:

6.4.1. При выявлении указанных фактов, Правление СНТ в письменной форме направляет предписание Абоненту с требованием в установленных срок устранить выявленные нарушения.

6.4.2. В случае, если нарушения, указанные в уведомлении, не устранены, то принимается решение об отсоединении/ограничении Абонента.

6.4.3. На основании принятого решения об отключении/ограничении Абонента, уполномоченная обслуживающая организация ООО «ТанКос-электропроект»:

- 1) Отсоединяет/ограничивает Абонента от ЛЭП СНТ.

6.5. Абонент, отсоединенный/ограниченный от ЛЭП СНТ присоединяется заново только после устранения нарушений или неисправностей электросети, а также при условии погашения задолженности по всем видам платежей, предусмотренным настоящим Положением, и оплаты пеней за просрочку платежей.

## **7. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ И ПЛАТЕЖЕЙ ЗА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ**

7.1. Порядок расчетов:

7.1.1 Оплата потребленной электрической энергии членами СНТ производится по тарифу компании поставщика электроэнергии, действующему на день оплаты. Расчетный период для оплаты электроэнергии устанавливается в один календарный месяц по состоянию на первое число месяца, следующего за отчетным.

7.1.2. Срок внесения платежей – до 10-го числа каждого месяца, следующего за истекшим. В случае просрочки оплаты на срок более одного, но менее трех месяцев производится ограничение мощности до 100 Вт. Восстановление мощности производится после оплаты всех задолженностей и пеней в размере 0,5% за каждый день просрочки, но не более суммы задолженности.

7.2. Оплата производится на расчетный счет СНТ, с обязательным указанием назначения платежа: «Оплата электроэнергии», а также номера участка в СНТ, за который производится оплата.

7.3. В случае просрочки оплаты более трех месяцев электроснабжение Абонента приостанавливается по решению Правления СНТ до ликвидации задолженности вместе с начисленными пенями в размере 0,5% за каждый день просрочки, но не более суммы задолженности и оплаты работ по отключению и подключению электроснабжения.

7.4. В случае обнаружения неучтенного потребления электроэнергии Абонентом путем изменения схемы включения счетчика, его повреждения, срыва пломбы, подключения токоприемников до счетчика и т.д., сотрудниками энергоснабжающей организации, Правлением СНТ, электриками обслуживающей организации ООО «ТанКос-электропроект», либо теми и другими совместно, составляется Акт обнаружения нарушения с последующим привлечением виновного к административной ответственности и перерасчетом расхода энергии и ее оплаты. Количество неучтенной электроэнергии определяется по установленной комиссией выделенной мощности на участок и среднесуточного потребления за весь период безучетного пользования электроэнергией, исчисляемого с даты предыдущей проверки до даты последней проверки, в ходе которой выявлено нарушение.

7.5. Льготы по оплате потребляемой электроэнергии, установленные законодательством РФ для отдельных категорий граждан по месту жительства, в СНТ не действуют, кроме установления АО «Мосэнергосбыт» сельского тарифа на данный участок.

7.6. Потребитель имеет право внести авансовый платёж.

7.8 Собственники электрической инфраструктуры СНТ обязаны оплачивать дополнительный

взнос на компенсацию потерь электричества в электросетях СНТ.

Отказ Абонента от оплаты дополнительного взноса на компенсацию потерь за потребленную электроэнергию является основанием для отключения/ограничения такого Абонента от сети электроснабжения СНТ.

7.9. При обнаружении несанкционированного подключения Абонента к сетям электроснабжения СНТ, Правление СНТ или электрик обслуживающей организации ООО «ТанКос-электропроект» обязаны составить акт о таком факте, с указанием приблизительного объема потребленной при несанкционированном подключении электроэнергии. Правление имеет право немедленно отключить такого Абонента от сети электроснабжения СНТ и не возобновлять подключение вплоть до оплаты им всего объема потребленной таким образом электроэнергии.

7.10. Абонентам запрещается иметь на своих участках и вблизи границ индивидуальных участков естественные и искусственные насаждения (деревья и кустарники) под линиями электропередачи СНТ и под линиями ввода электричества в индивидуальные постройки, которые могли бы соприкасаться с этими линиями электропередачи. Расстояние между верхушками таких насаждений и линиями электропередачи (и линиями ввода электричества в индивидуальные постройки) не может быть менее двух метров. При нарушении настоящего условия Правление СНТ вправе отключать таких Абонентов от системы электроснабжения СНТ.

7.11. Пени, предусмотренные настоящим параграфом, должны использоваться для компенсации затрат СНТ на оборудование, материалы и оплату услуг, в целях поддержания сети электроснабжения СНТ в исправном состоянии.

## **8. ПОДКЛЮЧЕНИЕ АБОНЕНТОВ, НЕ ЯВЛЯЮЩИХСЯ ЧЛЕНАМИ СНТ И ДРУГИХ ЛИЦ**

8.1. Технологическое присоединение Абонентов, использующих свои участки в коммерческих целях, Абонентов, находящихся в процессе перевода земель в другую категорию, также других лиц, использующих сети и ТП на территории СНТ, осуществляется при наличии технической возможности и в соответствии с требованиями настоящего Положения, а также по решению Общего собрания.

8.2. Подключение к электроснабжению указанной категории Абонентов осуществляется после оплаты взносов за пользование имуществом СНТ и модернизации системы электроснабжения, исходя из смет по строительству и эксплуатации электрических сетей, существующих на день фактического подключения.

8.3. Абоненты данной категории при оплате за потребленную электроэнергию в энергоснабжающую организацию обязаны одновременно возместить СНТ потери на это же количество потребленной электроэнергии с коэффициентом, утвержденным Общим собранием СНТ.

8.4. Снабжение электрической энергией Абонентов, ведущих деятельность садоводства на садовых земельных участках, расположенных в границах территории СНТ, без участия в СНТ, осуществляется на основании заключаемых с ними договоров. Так же к ним применимы все параграфы и пункты настоящего Положения.

## **9. МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ СНТ**

9.1. Общим собранием членов СНТ может быть принято решение о модернизации системы электроснабжения СНТ – замена ЛЭП, замена подводного силового кабеля, замена опор и столбов, замена ТП, подача заявки на увеличение выделяемой мощности в СНТ и выполнение технических условий для увеличения выделяемой мощности, и т.д.

Предложение о необходимости проведения модернизации системы электроснабжения выносит Правление СНТ с указанием перечня необходимых работ, размера целевого взноса и срока для внесения целевого взноса.

9.2. Реализация мероприятий по модернизации системы электроснабжения в СНТ предполагает выполнение следующих этапов работ:

- 1) планирование работ по модернизации и составление сметы на работы;
- 2) подбор подрядной организации и заключение договора с подрядной организацией;
- 3) утверждение и сбор целевого взноса с Абонентов;
- 4) закуп оборудования и материалов;
- 5) выполнение строительно-монтажных работ;
- 6) приемка выполненных работ;
- 7) ввод в эксплуатацию системы электроснабжения после модернизации.

9.3. Все работы, выполняемые по модернизации системы электроснабжения должны проводиться в соответствии с действующей схемой электроснабжения в СНТ и не нарушая условий технического присоединения.

9.4. Источниками финансирования работ по модернизации системы электроснабжения в СНТ являются целевые взносы Абонентов в СНТ. В случае если Абонент не внес целевой взнос на модернизацию системы электроснабжения в установленные сроки Общим собранием членов СНТ, то Правлением СНТ может быть принято решение об отключении/ограничении такого Абонента от сети электроснабжения СНТ.

Целевой взнос на модернизацию системы электроснабжения подлежит оплате Абонентом по схеме «один участок – один целевой взнос».

## **10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

10.1. Настоящее Положение является внутренним документом СНТ и вступает в силу после его утверждения на Общем собрании членов СНТ.

10.2. Положение обязательно к исполнению всеми Абонентами.

10.3. Все изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на основании решения  
Общего собрания СНТ.

10.4. Положение хранится в Правлении СНТ и опубликовано на сайте СНТ.