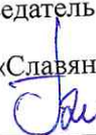


	Утверждено Решением Общего собрания (собрания уполномоченных) СНТ «Славянка» массив «Антропшино» Протокол №14.10.2018 г.
	Председатель собрания СНТ «Славянка»  /Бардунов С.Г./
	Председатель Правления СНТ «Славянка»  /Бардунов С.Г. /



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ САДОВОДЧЕСКОГО НЕКОММЕРЧЕСКОГО
ТОВАРИЩЕСТВА «Славянка» массив «Антропшино»**

1. Основные понятия.

1.1. В Настоящем Положении используются следующие термины и определения:

АИИС КУЭ – Комплекс измерительных программно-технических средств учета электроэнергии NU-05 IMS, реализованного в виде автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учета энергоресурсов (АИИС КУЭ) Smart IMS, ориентированная на решение широкого круга задач: дистанционный учет потребления различных видов ресурсов (электроэнергии); программное и/или дистанционное управление потреблением электроэнергии; управление уличным освещением;

акт разграничения балансовой принадлежности электросетей - документ, составленный в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к электрическим сетям, определяющий границы балансовой принадлежности;

акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон - документ, составленный Товариществом и Потребителем электроэнергии в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств, определяющий границы ответственности сторон за эксплуатацию соответствующих энергопринимающих устройств и объектов электросетевого хозяйства;

безоговорочное потребление электрической энергии - самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства Товарищества и (или) потребление электрической энергии в отсутствие заключенного в установленном порядке договора, обеспечивающего передачу электрической энергии (мощности);

безучетное потребление - потребление электрической энергии с нарушением установленного в Настоящем Положении порядка учета электрической энергии со стороны Потребителя, выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета (системы учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого (которой) возложена на Потребителя, (в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета (систему учета), в несоблюдении установленных настоящим Положением сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета (системы учета), а также в совершении Потребителем иных действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности);

граница балансовой принадлежности - линия раздела объектов электроэнергетики между владельцами по признаку собственности или владения на ином предусмотренном федеральными законами основании, определяющая границу эксплуатационной ответственности между Товариществом и Потребителем электрической энергии (потребителем электрической энергии, в интересах которого заключается договор об оказании услуг по передаче электрической энергии) за состояние и обслуживание электроустановок;

измерительный комплекс - совокупность приборов учета и измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, соединенных между собой по установленной схеме, через которые такие приборы учета установлены (подключены), предназначенная для измерения объемов электрической энергии (мощности) в одной точке поставки;

имущество общего пользования - имущество (в том числе земельные участки), предназначенное для обеспечения в пределах территории садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения потребностей членов такого некоммерческого объединения в проходе, проезде, водоснабжении и водоотведении, электроснабжении, газоснабжении, теплоснабжении, охране, организации отдыха и иных потребностей (дороги, водонапорные башни, общие ворота и заборы, котельные, детские и спортивные площадки, площадки для сбора мусора, противопожарные сооружения и тому подобное);

компенсационные платежи - разница между потребленной электроэнергией Товариществом, на основании выставленных счетов от ЭСО электроэнергии, и оплаченной Членами Товарищества за тот же период времени;

максимальная мощность - наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом Потребителя;

неосновательное обогащение - неосновательно приобретенное или сбереженное за счет другого лица имущество, которое должно быть возвращено в натуре или, в случае невозможности вернуть в натуре, Приобретатель должен возместить потерпевшему действительную стоимость этого имущества на момент его приобретения;

объекты электросетевого хозяйства - линии электропередачи, трансформаторные и иные подстанции, распределительные пункты и иное предназначенное для обеспечения электрических связей и осуществления передачи электрической энергии оборудование;

полное ограничение режима потребления - прекращение подачи электрической энергии Потребителю путем осуществления переключений на объектах электросетевого хозяйства Товарищества или в энергопринимающих устройствах потребителя либо путем отсоединения энергопринимающих устройств Потребителя от объектов электросетевого хозяйства;

потребители электрической энергии - лица, приобретающие электрическую энергию для собственных бытовых и (или) производственных нужд;

система учета - совокупность измерительных комплексов, связующих и вычислительных компонентов, устройств сбора и передачи данных, программных средств, предназначенная для измерения, хранения, удаленного сбора и передачи показаний приборов учета по одной и более точек поставки;

технологические потери электроэнергии при передаче по электрическим сетям – потери, включающие в себя технические потери в линиях и оборудовании электрических сетей, обусловленных физическими процессами, происходящими при передаче электроэнергии в соответствии с техническими характеристиками и режимами работы линий и оборудования, с учетом расхода электроэнергии на собственные нужды подстанций и потери, обусловленные допустимыми погрешностями системы учета электроэнергии. (Другими словами, это электрическая энергия, расходуемая в элементах электрической системы на нагрев токопроводящих частей,);

точка поставки - место исполнения обязательств по договору по передаче электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности электросетей - в точке присоединения энергопринимающего устройства (объекта электроэнергетики);

точка присоединения к электрической сети - место физического соединения энергопринимающего устройства (энергетической установки) Потребителя электрической энергии (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор об оказании услуг по передаче электрической энергии) с электрической сетью Товарищества. Точка присоединения - место установки прибора учета и контроля системы АИИС КУЭ;

целевые взносы - денежные средства, внесенные членами садоводческого некоммерческого товарищества на приобретение (создание) объектов общего пользования;

энергосбытовая организация (ЭСО) - организация, осуществляющая в качестве основного вида деятельности продажу другим лицам произведенной или приобретенной электрической энергии.

2. Общие положения.

2.1. Настоящее Положение разработано на основании норм действующего законодательства РФ в сфере электроснабжения и деятельности по ведению садоводства, с целью регулирования отношений СНТ «Славянка» (далее Товарищество) и собственников, пользователей, владельцев участков в границах Товарищества, являющихся членами СНТ «Славянка» (далее – Члены Товарищества), по передаче через присоединенную сеть электроэнергии для бытовых нужд садоводов, ведущих садоводческую хозяйственную деятельность на территории Товарищества.

2.2. Положение утверждено в целях:

- объединение усилий и возможностей Членов Товарищества для наиболее полного удовлетворения их потребностей, защиты их законных прав в области электроснабжения, представления интересов Членов Товарищества, а также взаимодействия с лицами и организациями, являющимися субъектами энергетического рынка, а так же в целях оказания информационных, правовых и иных услуг в области электроснабжения;

- обеспечения надежной, безопасной и рациональной эксплуатации электроустановок и сетей энергоснабжения, расположенных на территории Товарищества и содержания их в исправном состоянии;

- урегулирования взаимоотношений между Товариществом и членами Товарищества, связанных с подключением, содержанием электросетевого хозяйства как Товарищества, так и каждого Члена Товарищества в отдельности, определением объема потребленной электроэнергии, а так же с оплатой потребленной электроэнергии ;

- определения прав, обязанностей, а также ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей, определенных настоящим Положением, и Решениями Общих собраний Товарищества (собраний Уполномоченных).

2.3. Электроснабжение Товарищества осуществляется на основании Договора купли-продажи электрической энергии № 03-02-0348 от 01.01.2006 года, заключенного между СНТ «Славянка» массив «Антропшино» (далее - Товариществом) и ООО «Русэнергосбыт», именуемое в дальнейшем «Энергосбытовая организация» (ЭСО) через электрические сети ОАО «РЖД» . Расчёт за электроэнергию с ЭСО производится каждый месяц по общему расчётному электросчетчику, который установлен в комплектной трансформаторной подстанции КТП-1.

2.4. Граница балансовой принадлежности Товарищества в правоотношениях с ЭСО находится на втычных контактах ВЛР (выносного линейного разъединителя) со стороны высокого напряжения в 10 000 вольт.

2.5. Электроустановка комплектной трансформаторной подстанции КТП, внутренние низковольтные сети 0,4 киловольт, электрооборудование (опоры ЛЭП, Светильники и прочее) являются совместной собственностью Членов Товарищества. В соответствии с ч.3 информационного письма Федеральной службы по тарифам (ФСТ) РФ «О разъяснениях к методическим указаниям» от 12.08.2005 расходы на техническое обслуживание, текущие капитальные ремонты, периодические испытания электроустановок и линий, содержание персонала обслуживающего электроустановки, оплачивается за счет средств взимаемых с членов садовых обществ. И в тариф сетевой организации (ЭСО) не включается. Исходя из статьи 210 Гражданского кодекса Российской Федерации, собственник несет бремя финансовых расходов по поддержанию принадлежащего ему имущества в надлежащем состоянии, если иное не предусмотрено законом или договором. Из этого следует что, содержание и обслуживание принадлежащих Товариществу электрических сетей и трансформаторов, а также оплату потерь в них электроэнергии и т.д., производится за счет членов садоводческого Товарищества.

2.6. Граница раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Товариществом и Членом Товарищества находится на втычных контактах ВЛР (выносного линейного разъединителя) со стороны высокого напряжения в 10 000 вольт. Точка подключения прибора учета электроэнергии к сети СНТ «Славянка» в сторону участка члена садоводства и в которую осуществляется подача энергии, а в случае отсутствия прибора учета – точка на контактах присоединения шлейфов на ближайшей к энергопринимающему устройству члена Товарищества опоре в сторону энергопринимающего устройства Члена Товарищества.

Таким образом, электросеть каждого Члена Товарищества включает в себя провода от опоры до дома, отсекающий автоматический выключатель на фасаде дома, узел учета потребляемой электроэнергии (для тех, кто не установил на момент утверждения Настоящего Положения систему АИИС КУЭ) и внутреннюю сеть в доме члена Товарищества.

2.7. Товарищество приобретает электрическую энергию и мощность у ЭСО и обеспечивает распределение закупаемой электроэнергии и мощности между членами Товарищества согласно проектной документации, нормативно-правовых актов, подключение и передачу электрической энергии и мощности членам Товарищества до точки присоединения к электрической сети Товарищества электропринимающего устройства Члена Товарищества с использованием объектов электросетевого хозяйства, находящихся на балансе Товарищества, а Член Товарищества потребляет и оплачивает потребленную электроэнергию и мощность в объемах, в сроки и на условиях, предусмотренных Настоящим Положением.

2.8. Член Товарищества потребляет электроэнергию для бытовых нужд. Член Товарищества обязан своевременно, в установленные настоящим Положением и Решениями общих собраний (Собраний Уполномоченных) сроки и порядке, оплачивать потребленную им электроэнергию, а также выполнять иные требования настоящего Положения.

2.9. Тарифы на электрическую энергию для населения и потребителей, приравненных к категории «Население» на территории Ленинградской области, утверждаются органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. Тариф увеличивается на % потерь.

2.10. Товарищество относится к тарифной группе: **потребители, приравненные к категории «Население».**

2.11. Товарищество передает электроэнергию в объемах, обеспечивающих работу электрических приборов с суммарной мощностью не менее 2,6 кВт, 220в.

2.12. Мощность, выделенная Товариществу на момент утверждения Настоящего Положения составляет 250,0 кВт, разрешенная к использованию мощность 250,0 кВт, на 384 участков, то есть, по 2,6 кВт на участок подключение однофазное.

2.13. Трехфазное подключение возможно на основании решения общего собрания СНТ, технической возможности сетей СНТ при условии компенсации заявителем затрат СНТ на обеспечения такого подключения.

2.14. Потери по электроэнергии в сетях 0,4 кВ от прибора учета составляют в среднем **8 %.**

Потери по напряжению согласно проектной документации составляют **8 %.**

2.15. Категория надёжности электроснабжения **третья.**

2.16. Член Товарищества не реже, чем в 4 года проходит инструктаж по технике безопасности эксплуатации электрических сетей, о чем в Журнале по технике безопасности делается соответствующая запись. В случае выполнения технологического присоединения к сетям Товарищества новых потребителей – членов Товарищества, инструктаж проводится в день подключения к общей сети.

3. АИИС КУЭ

3.1. Учет и контроль потребления электроэнергии Членами Товарищества осуществляется системой АИИС КУЭ, одобренной и утвержденной Решением Собрания Уполномоченных по линиям от 10.11.2013 г. Система АИИС КУЭ является основным источником данных о потребленной электроэнергии Членами Товарищества.

3.2. АИИС КУЭ - комплекс измерительных программно-технических средств учета

электроэнергии NU-05 IMS, реализованного в виде автоматизированной информационно-измерительная система коммерческого учета энергоресурсов (АИИС КУЭ) Smart IMS. Комплекс и входящее в его состав оборудование допущено к использованию Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии и на момент принятия настоящего Положения имеет Сертификат об утверждении типа средств измерений RU.C.34.004.A №33565 от 17.12.2008, Сертификаты соответствия РОСС RU.XП28.В12902 от 25.01.2013, РОСС RU.АГ17.В07993 от 14.07.2011, Свидетельства об утверждении типа средств измерений RU.C.34.004.A №30338 от 05.04.2013, RU.C.34.004.A №45197 от 11.01.2012.

3.3. Установку, монтаж, ввод в эксплуатацию, регистрацию вновь устанавливаемых приборов учета и контроля в базе данных АИИС КУЭ Smart IMS осуществляет специализированная компания. Оборудование и измерительные приборы, используемые материалы, конструкции, системы соответствуют действующим в РФ стандартам и техническим характеристикам сопроводительной документации заводов-изготовителей. Оборудование новое, не бывшее в употреблении, не имеет недостатков.

3.4. Не допускается самовольная установка, монтаж, подключение приборов учета (счетчиков) иного типа, кроме указанных в пункте 3.2.

3.5. Наличие иных других систем учета электроэнергии у Члена Товарищества не препятствует установке приборов учета и контроля, входящих в систему АИИС КУЭ, одобренную для внедрения Решением собрания Уполномоченных по линиям от 10.11.2013 года.

3.6. Закупка, установка, монтаж, ввод в эксплуатацию, регистрация вновь устанавливаемых приборов учета и контроля в базе данных АИИС КУЭ Smart IMS осуществляется за счет целевых взносов, одобренных и утвержденных Решением Собрания Уполномоченных по линиям от 10.11.2013 г. Размер взноса может меняться в зависимости от изменения отпускных цен производителей оборудования. Информация об изменении размера целевых взносов доводится до сведения Членов Товарищества путем вывешивания на стенде Правления.

3.7. Содержание АИИС КУЭ оплачивается в составе ежегодного членского взноса. Размер взноса утверждается на Общем Собрании Товарищества (Собрании Уполномоченных) ежегодно.

3.8. Отсутствие на момент утверждения настоящего Положения у члена Товарищества прибора учета и контроля электроэнергии системы АИИС КУЭ не освобождает его от уплаты взноса на содержание.

3.9. Приборы индивидуального учета электроэнергии в составе АИИС КУЭ Smart IMS устанавливаются с соблюдением следующих условий: на опорах ВЛ-0,4 кВ на высоте не менее 6 метров для приборов учета в стандартном (щитовом) исполнении, или на проводе электрического ввода в сторону участка на расстоянии до 1 метра от опоры для приборов учета типа Split.

3.10. Члены Товарищества, не оплатившие и не установившие приборы учета и контроля системы АИИС КУЭ и использующие на дату утверждения настоящего Положения иные системы учета электрической энергии, обязаны в срок до 14.10.2018 года оплатить систему АИИС КУЭ и, при необходимости, обеспечить в согласованный срок доступ Уполномоченных сотрудников Товарищества на территорию принадлежащего Члену Товарищества земельного участка. В случае уклонения от исполнения данной обязанности членом Товарищества последнее вправе самостоятельно установить контрольный прибор учета в соответствии с п.3.2, п.3.3, п.3.5, п. 3.6 Настоящего Положения за счет членов Товарищества с последующим взысканием образовавшегося неосновательного сбережения в судебном порядке.

3.11. Приобретенная система учета и контроля АИИСКУЭ, указанная в п. 3.2. Настоящего Положения, а так же входящие в нее индивидуальные приборы учета, приобретенные за счет целевых взносов Членов Товарищества, утвержденных Решением

Собрания Уполномоченных от 13.11.2013 г., являются совместной собственностью.

Участники совместной собственности сообща владеют, пользуются и несут бремя содержания общего имущества.

3.12. Распоряжение имуществом, находящимся в совместной собственности, осуществляется Председателем Правления по согласию всех членов Товарищества, одобренном на Общем собрании Товарищества (Собрании Уполномоченных).

3.13. Паспорта на установленные элементы АИИС КУЭ хранятся в Товариществе.

4. Порядок подключения к электрической сети Товарищества Членов Товарищества не подключенных на момент утверждения Настоящего Положения .

4.1. Право на подключение к электрической сети Товарищества имеют Члены Товарищества, при наличии технических условий и выполнения требований указанных в Настоящем Положении. На одном участке может быть подключен только один ввод электрической энергии.

4.2. Узел учета электрической энергии индивидуального Члена Товарищества является элементом системы АИИС КУЭ, оговоренной в п. 3.1. и устанавливается в соответствии с требованиями, указанными в п.3.9. настоящего Положения.

После полной оплаты стоимости прибора учета и контроля АИИС КУЭ производится закупка, установка, монтаж, ввод в эксплуатацию и регистрация вновь устанавливаемых приборов учета и контроля в базе данных АИИС КУЭ Smart IMS.

4.3. Передача электроэнергии осуществляется Товариществом с момента выполнения действий, перечисленных в п. 4.2. Настоящего Положения.

4.4. В границах участка монтаж осуществляется Членом Товарищества самостоятельно с обязательным соблюдением правил устройства электропроводки. Ответственность за электробезопасность и пожарную безопасность в своем доме несет владелец дома.

4.5. Уполномоченные лица Товарищества осуществляют проверку правильности установки вводного автомата на фасаде дома и его опломбирование.

5. Порядок учета потребленной электроэнергии

5.1. Порядок учета потребленной электроэнергии Членами Товарищества, установившими систему АИИС КУЭ

5.1.1. Учет и контроль потребляемой электроэнергии Членами Товарищества осуществляется уполномоченным персоналом Товарищества на основе данных, полученных расчетными приборами, установленными и опломбированными, зарегистрированными базе данных АИИС КУЭ Smart IMS специализированной организацией,

5.1.2. Количество электроэнергии, потребленной каждым членом Товарищества, определяется согласно показаниям АИИС КУЭ Smart IMS. Приборы учета электроэнергии являются двухтарифными и измеряют потребляемую электроэнергию соответственно: с 7.00 до 23.00 – дневной тариф, с 23.00 до 7.00 следующего дня - ночной режим.

5.1.3. Показания АИИС КУЭ Smart IMS, указанные в п. 5.1.2. Настоящего Положения, являются основанием для расчета платы за индивидуально потребленную электроэнергию.

5.1.4. Показания АИИС КУЭ Smart IMS, указанные в п. 5.1.2. Настоящего Положения принимаются с момента ввода в эксплуатацию, заменяя таким образом прибор учета, установленный в границах садового участка Члена Товарищества.

5.1.5. Учет количества электроэнергии, потребленной на общие нужды Товарищества (освещение улиц, энергоснабжение помещения Правления и других мест общего / совместного пользования), осуществляется по отдельным счетчикам учета и оплачивается за счет ежегодных взносов членов Товарищества, отраженных в смете на соответствующий год и утвержденных Решением ежегодным Общим собранием Товарищества (собранием Уполномоченных).

5.1.6. Данные по потреблению электроэнергии хранятся в базе данных АИИС КУЭ Smart IMS в течение 3-х лет, в том числе и документальном, и оформляются в виде отчета, в случае необходимости или по запросу заинтересованного лица.

5.2. Порядок учета потребленной электроэнергии Членами Товарищества, не установившими систему АИИС КУЭ на момент утверждения Настоящего Положения.

5.2.1. Члены Товарищества оплачивают потребленную электроэнергию на основании данных приборов учета электроэнергии, установленных в границах садовых участков Членов Товарищества.

5.2.2. Товарищество имеет право проводить проверки приборов учета, указанных в п.5.2.1. проверки могут быть как плановые, так и внеплановые.

6. Технологические потери электроэнергии в сетях Товарищества

6.1. Технологические потери электроэнергии в сетях низкого напряжения, находящихся на балансе Товарищества, Члены Товарищества оплачивают пропорционально потребляемой электроэнергии.

6.2. Согласно действующему законодательству, а так же по расчетным данным, полученным с применением методики определения нормативов потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям за период зимнего максимума и летнего минимума путем замеров электроснабжения СНТ «Славянка» массива «Антропшино» размер надбавки к тарифу за технические потери во внутренних сетях Товарищества составляет 8 %.

7. Порядок оплаты

7.1. Тарифы на электроэнергию для населения и потребителей, приравненных к категории «Население», на территории Ленинградской области утверждаются приказом Федеральной службы по тарифам.

7.2. Сведения об изменениях тарифов на электроэнергию доводятся до Членов Товарищества посредством размещения информации на информационных щитах на территории Товарищества, стенде в помещении Правления и на сайте Товарищества в интернете, расположенном по адресу: <https://vk.com/club51854139>.

7.3. Расчетным периодом устанавливаются каждые 3 календарных месяца или достижение объема потребленной электроэнергии, равного 100 кВт. Со дня, следующего за последним днем третьего календарного месяца Член Товарищества, не оплативший потребленную электроэнергию, становится Должником.

7.4. Оплата производится как наличным способом в кассу Правления так и безналичным способом по реквизитам, указанным в Договоре об оплате задолженности за потребленную электроэнергию. Моментом оплаты признается момент поступления денежных средств на расчетный счет Товарищества, либо в кассу.

7.5. При изменении тарифа на электроэнергию в течение расчетного периода или в случае задержки членом Товарищества оплаты потребленной электроэнергии оплата производится по новому тарифу, действующему на момент оплаты без перерасчёта за предыдущий период.

7.6. Излишне уплаченная за потребленную электроэнергию сумма засчитывается в счет платежа за следующий месяц. В случае изменения тарифа сумма за оплаченную электроэнергию пересчитывается с даты изменения тарифа.

8. Обязательства, возникшие вследствие неосновательного обогащения

8.1. Товарищество приобретает электрическую энергию и мощность у ЭСО и обеспечивает передачу электрической энергии и мощности членам Товарищества в точку поставки электроэнергии, а Член Товарищества потребляет и оплачивает потребленную электроэнергию и мощность.

8.2. Член Товарищества потребляющий, но не платящий за потребленную электроэнергию неосновательно сберегает свое имущество, а именно денежные средства, которыми необходимо оплатить потребленную электроэнергию.

8.3. Член Товарищества, который неосновательно сберегает имущество (денежные средства), обязано возвратить Товариществу неосновательно сбереженное имущество.

8.4. В случае возникновения неосновательно сбереженного имущества Член Товарищества должен возместить Товариществу действительную стоимость этого имущества на момент его приобретения, а также убытки, вызванные последующим изменением стоимости имущества.

8.5. В случаях, оговоренных Настоящим Положением, несет обязанность уведомления Должника об образовавшейся задолженности, и в случае непогашения задолженности в течение 14 календарных дней со дня, когда Член Товарищества узнал или должен был узнать об образовавшемся неосновательном обогащении, Товарищество взыскивает задолженность в судебном порядке.

8.5. На сумму неосновательного денежного обогащения подлежат начислению проценты за пользование чужими средствами с того времени, когда Член Товарищества узнал или должен был узнать о неосновательности сбережения денежных средств

8.6. Правила, предусмотренные настоящим разделом, применяются независимо от того, явилось ли неосновательное обогащение результатом поведения Члена Товарищества, третьих лиц или произошло помимо их воли.

9. Права и обязанности Гарантирующего поставщика и Товарищества

9.1. В соответствии с Договором купли-продажи электрической энергии и мощности № 03-02-0348 от 01.01.2006 ЭСО **имеет право** в случае неоплаты (полностью или частично) в установленный названным Договором срок потребовать уплатить пени в размере 0,1% от суммы долга за каждый день просрочки и, в случае неоплаты (полностью или частично) в установленные сроки, прекратить поставку (продажу) электрической энергии и мощности полностью или частично, уведомив Товарищество за 3 (три) дня.

9.2. В соответствии с Договором купли-продажи электрической энергии и мощности № 03-02-0348 от 01.01.2006 **Товарищество обязано**

9.2.1. соблюдать договорные величины и условия потребления электрической энергии и мощности, оговоренные в Договоре;

9.2.2. Вести учет потребляемой электроэнергии и мощности;

9.2.3. Производить оплату электроэнергии и мощности до 10 числа расчетного месяца.

10. Права и обязанности Товарищества

10.1. Товарищество имеет право

10.1. 1. Товарищество имеет право действовать в рамках одобренных и утвержденных Решениями Общего Собрания Товарищества (Собрания Уполномоченных), касающихся энергосбережения и повышения энергетической эффективности / создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а именно,

10.1.1.1. закупать, устанавливать каждому Члену СНТ «Славянка» и вводить в эксплуатацию систему АИИС КУЭ;

10.1.1.2. проводить плановые и не плановые проверки расчетных приборов учета, используемых для определения объемов потребления электрической энергии у тех Членов Товарищества, которые на день утверждения данного Положения не установили систему АИИС КУЭ;

10.2. Товарищество обязано:

10.2.1. передавать члену Товарищества электроэнергию надлежащего качества и в объемах, оговоренных в п. 2.12 Настоящего Положения на бытовые нужды;

10.2.2. своевременно и полностью оплачивать ЭСО потребленную электроэнергию из денежных средств, принятых от членов Товарищества в виде соответствующих платежей за потребленную электроэнергию;

10.2.3. организовать разработку и ведение необходимой документации по вопросам организации эксплуатации объектов электросетевого хозяйства и контрольно-измерительной системы АИИС КУЭ;

10.2.4. обеспечить своевременное и качественное выполнение технического обслуживания, планово-предупредительных ремонтов и профилактических испытаний объектов электросетевого хозяйства;

10.2.5. осуществлять контроль работоспособности приборов учета АИИС КУЭ, обеспечивать устранение неисправностей в срок в пределах расчетного периода;

10.2.6. принимать меры в случае аварийной ситуации по устранению причин аварии;

10.2.7. требовать от Члена Товарищества своевременной и полной оплаты взносов за потребленную электрическую энергию;

10.2.8. обеспечить размещение необходимой информации и прием платежей в часы приема уполномоченных лиц;

10.2.9. осуществлять контроль за обеспечением сохранности линий электропередач;

10.2.10. в срок не более 10 календарных дней после получения информации о введении ЭСО новых тарифов, довести до сведения членов Товарищества информацию об изменении тарифов на электроэнергию путем размещения такой информации на информационных щитах Товарищества и на сайте Товарищества в интернете, расположенном по адресу: <https://vk.com/club51854139>;

10.2.11. осуществлять ремонтные работы и устранять неполадки, возникшие не по вине члена Товарищества по индивидуальным заявкам членов Товарищества;

10.2.12. действовать в защиту прав и законных интересов всех Членов Товарищества, выявляя и взыскивая с Должников по оплате потребленной электроэнергии путем ведения претензионной досудебной работы, введения ограничения электроэнергии в досудебном порядке и истребования в судебном порядке суммы задолженности за потребленную электроэнергию, а так же процентов за пользование чужими денежными средствами согласно гражданскому законодательству РФ.

11. Права и обязанности Члена Товарищества

11.1. Член Товарищества имеет право:

11.1.1. получать электроэнергию и мощность в оговоренном в п. 2.12 Настоящего Положения объеме при условии наличия технических возможностей у Товарищества;

11.1.2. получать электроэнергию надлежащего качества на бытовые нужды на границе балансовой принадлежности при условии наличия технических возможностей у Товарищества;

11.1.3. получать необходимую информацию по электропотреблению в соответствии с п. 5.1.1., п.5.1.2., п. 5.1.3. настоящего Положения,

11.1.4. оплачивать потребленную электроэнергию в часы приема уполномоченных лиц в здании Правления;

11.2. Член Товарищества обязан :

11.2.1. соблюдать установленные настоящим Положением и условия, величины и режим потребления электроэнергии и мощности.

11.2.2. оплачивать потребленную электроэнергию, согласно разделами 5 и 7 Настоящего Положения.

11.2.3. обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемых электросетей, приборов и оборудования, соблюдать установленный режим потребления электроэнергии, в случае обнаружения неисправностей сетей и оборудования подать заявку на ремонт ответственному за электрохозяйство Товарищества в срок в пределах расчетного периода;

11.3.3. оплачивать работы по обслуживанию и ремонту (в случае платных работ за пределами балансовой принадлежности Товарищества);

11.3.4. обеспечить беспрепятственный доступ на свою территорию и принадлежащие Члену Товарищества строения Уполномоченных представителей Товарищества и ЭСО, Энергонадзора и руководящих органов Товарищества для контроля соблюдения условий настоящего Положения, режима электропотребления, состояния электросчетчиков, а так же оборудования энергосистемы, находящейся на территории участка Члена Товарищества.

11.3.5. обеспечивать сохранность электросчетчика, целостности пломб на нем и вводном автомате.

11.4.6. незамедлительно сообщать Товариществу об авариях, задымлениях, пожарах, неисправностях приборов учета, а также иных чрезвычайных ситуациях возникших, в связи с потреблением электроэнергии и использованием приборов учета;

11.4.7. в случае возникновения чрезвычайных или аварийных ситуаций обеспечить незамедлительный беспрепятственный доступ к электрооборудованию.

11.4.8. не реже одного раза в 4 года лично являться в Правление Товарищества для прохождения ежегодного обязательного инструктажа по технике безопасности;

11.4.9. производить обрезку разросшихся деревьев и кустарников, находящихся в охранной зоне электролиний и отвода от опоры в дом садовода.

11.4.10. соблюдать режим потребления энергии и мощности, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении электрической сети и исправности используемых электроприборов и электрооборудования, предназначенных для бытового потребления.

12. Ответственность Товарищества и Члена Товарищества

12.1. Ответственность Товарищества и Членов Товарищества определяется действующим законодательством и Настоящим Положением, а так же Решениями Общих собраний Товарищества (собраний Уполномоченных).

12.2. Товарищество не несет ответственности за перерывы в энергоснабжении в случаях, связанных с основной деятельностью Октябрьской железной дороги – обеспечения перевозочного процесса, а так же за перерывы на время действия противоаварийной автоматики и в случаях предусмотренными нормативными актами.

12.3. Ответственность за обеспечение технической эксплуатации электроустановки и электросети Товарищества возлагается на Правление Товарищества. Правление, штатный электрик Товарищества, Ответственный за электрохозяйство Товарищества обязаны строго выполнять требования Правил техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок (ПТЭ) (ПТБ). Следить за исправностью электросетей и электрооборудования. Вовремя производить ревизию и ремонты внутренней электросети (товарищества).

12.4. В случае умышленного повреждения линий электропередач или приборов учета, принадлежащих Товариществу либо иным Членам Товарищества, и, тем самым, причинения своими действиями вреда и убытков членам Товарищества, возмещение расходов на восстановление поврежденного имущества осуществляется за счет средств виновного лица.

12.5. Член Товарищества возмещает стоимость потребленной электрической энергии в особом порядке, предусмотренном настоящим пунктом, в следующих случаях:

12.5.1. самовольного присоединения к сетям Товарищества,

12.5.2. неработоспособности приборов учета в течение двух и более расчетных периодов по причине уклонения от ремонта или замены, неоплаты услуг ремонтного персонала, и т.п.

12.5.3. В случае безучетного потребления электроэнергии за период, превышающий расчетный расчет ведется в соответствии с разделом 13 Настоящего Положения.

12.6. Также Член Товарищества возмещает Товариществу расходы, связанные с отключением, демонтажем, монтажом, и восстановлением технического состояния оборудования до проектного.

12.7. Если в результате действий члена Товарищества, а так же аварий, в электроустановках члена Товарищества, имел место недоотпуск энергии другим

Потребителям, либо причинены убытки другим Потребителям, Товариществу или 3-м лицам, ответственность за причиненные убытки возлагается на Члена Товарищества

12.8. Санкции, установленные главой 6 и п.4.10 настоящего Положения, применяются в досудебном порядке.

12.9. При обнаружении нарушений эксплуатации электрических линий/приборов учета Правлением Товарищества в присутствии Ответственного по электрохозяйству составляется Акт, на основании которого виновное лицо подлежит привлечению административной, уголовной либо гражданско-правовой ответственности.

12.10. Правление обязано незамедлительно прекращать подачу электроэнергии при обнаружении угрозы возникновения аварии, пожара или опасности для жизни и здоровья людей. Включение производится только после полного устранения данных угроз.

13. Безучетное потребление электроэнергии

13.1. в случае выявления факта безучетного потребления электроэнергии Уполномоченным персоналом Товарищества составляется Акт о неучтенном потреблении электрической энергии и не позднее 3 рабочих дней с даты его составления передается в адрес лица, осуществившего безучетное потребление.

13.2. Отказ лица, осуществляющего безучетное потребление электрической энергии, от подписания составленного Акта о неучтенном потреблении электрической энергии, а также его отказ присутствовать при составлении акта должен быть зафиксирован с указанием причин такого отказа в акте о неучтенном потреблении электрической энергии, составленном в присутствии 2 незаинтересованных лиц.

13.3. На основании Акта определяется объем безучетного потребления электрической энергии (мощности) и определяется его стоимость.

13.4. Счет на оплату стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной на условиях Настоящего Положения и в соответствии с Договором, за тот расчетный период, в котором был выявлен факт безучетного потребления и составлен Акт о неучтенном потреблении электрической энергии выставляется Потребителю.

13.5. Указанный счет также должен содержать расчет объема и стоимости безучетного потребления.

13.6. Потребитель обязан оплатить указанный счет в срок до 14 календарных дней. Срок начинает течь со дня, когда Член Товарищества получил или должен был получить счет на оплату безучетно потребленной электроэнергии и мощности.

13.7. расчет безучетно потребленной электроэнергии осуществляется следующим способом:

13.7.1. Период.

Согласно действующему законодательству расчет объема (мощности) определяется с даты предыдущей контрольной проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, то определяется с даты, не позднее которой она должна была быть проведена в соответствии с настоящим документом) до даты выявления факта безучетного потребления электрической энергии (мощности) и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

Согласно действующему законодательству проверка расчетных приборов учета, которая включает в себя визуальный осмотр схемы подключения энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности)) и схем соединения приборов учета, проверку соответствия приборов учета требованиям настоящего документа, проверку состояния прибора учета, наличия и сохранности контрольных пломб и знаков визуального контроля, должна проводиться не реже 1 раза в год.

Таким образом, период, за которой производится расчет безучетного потребления электроэнергии, составляет 1 (один) год.

13.7.2. Объем безучетно потребленной электроэнергии и стоимость.

Размер задолженности за безучетно потребленное электричество, в соответствии с действующим законодательством определяется следующим образом: «если в договоре, обеспечивающем передачу электрической энергии (мощности) Члену Товарищества, имеются данные о величине максимальной мощности энергопринимающих устройств в соответствующей точке поставки, по формуле:

$$W = P_{\text{макс}} \cdot T,$$

где:

$P_{\text{макс}}$ - максимальная мощность энергопринимающих устройств, относящаяся к соответствующей точке поставки, кВт, то есть 3,5кВт;

T - количество часов, в течение которых осуществлялось безучетное потребление электрической энергии, но не более 8760 часов, ч;

По данной формуле $W = 3,5 \times 8760 = 30660$ кВт.

13.7.3. Стоимость

Указанный в п. 13.7.2. Объем потребленной электроэнергии увеличивается на стоимость электроэнергии на день выявления правонарушения и составления Акта, уменьшается на оплаченный объем потребленной электроэнергии за соответствующий период согласно данным бухгалтерского учета.

13.7.4. В случае однотарифных счетчиков расчет производится по дневному тарифу.

14. Ограничение режима потребления

14.1. Товарищество имеет право в связи с наступлением обстоятельств, указанных в Настоящем Положении ввести в установленном порядке частичное ограничение режима потребления электрической энергии. Данное право одобрено и утверждено Решением Общего собрания Товарищества (собрания Уполномоченных) как оперативная мера воздействия на злостных неплательщиков, в рамках защиты прав и законных интересов иных Членов Товарищества, а так же самого Товарищества.

14.2. Частичное ограничение режима потребления электроэнергии осуществляется в досудебном порядке.

14.3. Частичное ограничение режима потребления применяется индивидуально в отношении каждого Члена Товарищества при условии соблюдения прав и законных интересов иных Членов Товарищества, энергопринимающие устройства которых технологически присоединены к тем же объектам электросетевого хозяйства Товарищества.

14.4. Введение частичного ограничения режима потребления электрической энергии в отношении Потребителя не освобождает Потребителя от обязанности оплатить Товариществу в полном размере стоимость потребленной электрической энергии (мощности), поставленной до его введения, а также от ответственности за ненадлежащее исполнение Потребителем своих обязательств, оговоренных в Настоящем Положении и в Договоре.

14.5. Товарищество имеет право вводить ограничение электроэнергии при наступлении любого из следующих обстоятельств:

14.5.1. нарушении своих обязательств Потребителем, выразившееся в:

14.5.1.1. неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по оплате электрической энергии (мощности), проявившейся в виде неосновательно сбереженного имущества, а именно денежных средств, возмещающих Товариществу действительную стоимость потребленной электроэнергии в размере, установленном Настоящим Положением;

14.5.1.2. выявлении факта осуществления Потребителем безучетного потребления электрической энергии;

14.5.1.3. удостоверении в установленном порядке неудовлетворительного состояния объектов электросетевого хозяйства, энергопринимающих устройств Потребителя, что создает угрозу жизни и здоровью людей и (или) угрозу возникновения технологических нарушений на указанных объектах, установках (устройствах), а также объектах электросетевого хозяйства Товарищества;

14.5.1.4. выявлении Товариществом факта ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к объектам электросетевого хозяйства Товарищества;

14.5.1.5. необходимости проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, к которым присоединены энергопринимающие устройства Потребителя, в случае, если проведение таких работ невозможно без ограничения режима потребления;

14.5.1.6. поступлении от Потребителя заявления о введении в отношении него ограничения режима потребления в случае, если у Потребителя отсутствует техническая возможность введения ограничения самостоятельно;

14.6. Введение ограничения режима потребления в отношении граждан-Потребителей, не осуществляющих предпринимательскую деятельность, в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением ими своих обязательств осуществляется в следующем порядке:

14.6.1. при возникновении у Потребителя задолженности по оплате электрической энергии за период или в размерах, оговоренных в Настоящем Положении. При этом не менее чем за 15 дней до предполагаемого введения такого частичного ограничения Товарищество направляет Потребителю уведомление о планируемом введении частичного ограничения режима потребления в случае непогашения им образовавшейся задолженности в определенный в уведомлении срок;

14.7. В случае если до указанной в уведомлении о планируемом введении ограничения режима потребления даты предполагаемого введения ограничения режима потребления потребителем в полном объеме исполнено требование о погашении задолженности или представлены документы, свидетельствующие об отсутствии у него задолженности, либо устранены иные причины, обусловившие введение ограничения режима потребления, то ограничение режима потребления не вводится.

14.8. Отказ Потребителя от признания задолженности или указанного в уведомлении о планируемом введении ограничения режима потребления размера задолженности не является препятствием для введения ограничения режима потребления.

14.9. Подача электрической энергии потребителю возобновляется не позднее чем через 24 часа с момента устранения потребителем оснований для введения ограничения режима Потребления.

Под устранением оснований для введения ограничения режима потребления понимается поступление денежных средств в размере задолженности в адрес Товарищества, в том числе посредством принятия банком денежных средств на расчетный счет Товарищества.

14.10. Отмена ограничения режима потребления, введенного в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением потребителем своих обязательств, осуществляется путем восстановления режима потребления электрической энергии

(мощности) до уровня, который был на дату и время введения ограничения режима потребления.

14.11. Товарищество вправе потребовать в установленном законодательством Российской Федерации порядке с Потребителя, в отношении которого было введено ограничение режима потребления в связи с наступлением обстоятельств, указанных в п Настоящем Положении, компенсации расходов на оплату действий Товарищества по введению ограничения режима потребления такого Потребителя и последующему его восстановлению, а также на совершение им действий, предусмотренных настоящим Положением.

14.12. Ограничение режима потребления в связи с выявлением факта неудовлетворительного состояния объектов электросетевого хозяйства (энергетических установок, энергопринимающих устройств) потребителя, которое создает угрозу жизни и здоровью людей и (или) угрозу возникновения технологических нарушений на указанных объектах (энергетических установках, энергопринимающих устройствах), а также на объектах электросетевого хозяйства сетевых организаций, вводится лицом, к объектам электросетевого хозяйства которого непосредственно присоединены такие объекты электросетевого хозяйства (энергетические установки, энергопринимающие устройства) потребителя. О введении ограничения режима потребления Товарищество, обязано уведомить Потребителя в течение 3 дней со дня принятия такого решения, но не позднее чем за 24 часа до введения указанных мер.

15. Порядок рассмотрения споров

15.1. Споры и разногласия, возникающие при исполнении Настоящего Положения разрешаются путем переговоров. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров все споры и разногласия подлежат разрешению в судебном порядке в соответствии с действующим законодательством.

16. Заключительные положения

16.1. «Положение Об электроснабжении садовых участков членов СНТ «Славянка» массив «Антропшино» носит характер внутреннего регламентирующего документа и по статусу соответствует решению Собрания уполномоченных, обязательному для исполнения всеми членами Товарищества. Общее собрание Товарищества (собрание Уполномоченных) вправе утверждать внутренние регламенты товарищества. Данное Положение не относится к разряду учредительных документов и не влечет структурных изменений организационно-правовой формы (слияния, присоединения, разделения, выделения, изменения организационно-правовой формы), поэтому не требует государственной регистрации.

16.2. Положение вступает в силу со дня его утверждения Общим собранием Товарищества (собранием Уполномоченных).

16.3. Предложения по изменению, дополнению Настоящего Положения подаются в письменном виде Председателю Правления и рассматриваются в течение 21 рабочего дня.

16.4. Все изменения и дополнения к настоящему Положению считаются действительными, если они утверждены Решением общего собрания Товарищества (собрания Уполномоченных), оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными лицами. Все приложения к настоящему Положению являются его неотъемлемой частью.

16.5. Настоящее положение доводится до сведения всех Членов Товарищества под подпись. Положение и все Приложения к нему хранятся в Правлении СНТ «Славянка» и в электронном виде на электронной почте Товарищества.

Перечень приложений:

1. Подписи Членов Товарищества, ознакомленных с настоящим Положением.
2. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон
3. Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон
4. Акт об осуществлении технологического присоединения
5. Акт выявления безучетного потребления электроэнергии
6. Технические условия