



Утверждено общим собранием
СНТ «Ветерок-Раздолье-Росинка»
Протокол №1/2023 от 07.05.2023 г.

Председатель СНТ «ВРР»

В.В. Скобкарев



ПОЛОЖЕНИЕ

об электроснабжении в садоводческом некоммерческом товариществе «Ветерок-Раздолье-Росинка» (СНТ «ВРР»)

Настоящее Положение разработано на основании ст. ст. 539-547 Гражданского кодекса РФ, «Основных положений о функционировании розничных рынков электрической энергии (далее – основные положения), полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» (далее – правила ограничения), утверждённых постановлением правительства РФ от 4 мая 2012г. № 442, приказа Минэнерго РФ от 13 января 2003г. №6 «Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», Федерального закона от 27 июля 2018 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд» и Устава СНТ «ВРР» (далее Товарищество).

Понятия и аббревиатуры

- IP66 – электротехническое оборудование со степенью защиты IP66;
- КТП – комплектная трансформаторная подстанция;
- ЛЭП – линия электропередач;
- ПАО «Красноярскэнергосбыт» – осуществляет поставку электроэнергии по электрическим сетям;
- Положение – Положение об электроснабжении;
- Потребитель (Садовод) – члены СНТ «ВРР» и индивидуальные садоводы, осуществляющие ведение садового хозяйства в границах СНТ «ВРР» использующие электроэнергию через сети СНТ «ВРР»;
- Сторонний потребитель – владельцы содовых участков, расположенных вне границ СНТ «ВРР», а также прочие физические и юридические лица;
- ПТБ – правила техники безопасности;
- ПТЭ – правила технической эксплуатации;
- ПУЭ – правила Устройства Электроустановок;
- СИП – самонесущий изолированный провод;
- СНТ – садоводческое некоммерческое товарищество.

1. Общие положения об электроснабжении в СНТ «ВРР»

1.1. Объекты инфраструктуры электроснабжения СНТ «ВРР» – это единый комплекс недвижимого имущества СНТ «ВРР», используемый для передачи и снабжения электрической энергией, как индивидуальных участков членов СНТ «ВРР» и индивидуальных садоводов (далее Потребителей), так и для коллективных нужд СНТ «ВРР». К этому имуществу относятся: КТП, коллективный прибор учёта потреблённой электроэнергии, линии электропередачи 0,4 кВт.

1.2. Правление СНТ «ВРР» осуществляет решение всех вопросов, связанных с управлением

объектами инфраструктуры электроснабжения СНТ «ВРР», включая поддержание данных объектов в исправном состоянии, финансовые вопросы, вопросы контроля и учёта потреблённой электроэнергии Потребителями и решение прочих вопросов в соответствии с Уставом СНТ «ВРР».

1.3. Настоящее Положение, а также дополнения и изменения к нему принимаются на общем собрании членов СНТ «ВРР».

1.4. Настоящее Положение также является договором электроснабжения садового участка, который считается заключённым с момента технологического присоединения садового участка в соответствии с разделом 4 настоящего Положения.

2. Целями Положения об электроснабжении в СНТ «ВРР» являются:

2.1. Установление для всех Потребителей единых Правил и условий потребления электрической энергии, эксплуатации электрического оборудования на территории СНТ «ВРР», а также связанных с этим обязанностей всех садоводов, а также правления СНТ «ВРР».

2.2. Безопасная эксплуатация и поддержание в исправном состоянии объектов инфраструктуры электроснабжения СНТ «ВРР».

2.3. Урегулирование взаимоотношений между Правлением СНТ «ВРР» и Потребителями, связанных с уплатой за потреблённую электроэнергию.

2.4. Учёт и контроль за потреблённой электроэнергией, как в масштабах всего СНТ «ВРР», так и за каждым садоводом персонально.

2.5. Максимальная разрешённая Потребителю мощность электроэнергии из расчёта на один участок устанавливается решением Правления СНТ «ВРР» на основании мощности и технического состояния КТП, техническими параметрами и состоянием ЛЭП СНТ «ВРР», нормативных положений, измерений параметров энергосети СНТ «ВРР». Максимальная мощность не может превышать 15 кВт на одного Потребителя.

2.6. Учёт использованной СНТ «ВРР» электроэнергии осуществляется по показаниям общего электросчётчика.

2.7. Учёт использованной Потребителем электроэнергии производится по показаниям индивидуального электросчётчика Потребителя. Пользование электроэнергией Потребителем без установленного персонального электросчётчика не допускается.

2.8. Ответственность за обеспечение технической эксплуатации КТП и ЛЭП СНТ «ВРР» возлагается на Председателя Правления СНТ «ВРР» и электрика (в случае наличия электрика в штатном расписании СНТ), которые обязаны выполнять требования ПУЭ, ПТЭ и ПТБ.

2.9. Линией разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ «ВРР» и Потребителем является зажимы ответвления от ЛЭП к энергоприёмникам Потребителя.

2.10. Устройство и поддержание в надлежащем состоянии ответвления (внешней электропроводки) от линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ «ВРР» и Потребителем (непосредственно ответвление, бокс, автоматический выключатель, индивидуальный электросчётчик и др.) до ввода в строение на участке Потребителя, монтаж внутреннего оборудования производится материалами Потребителя и за счёт его средств.

2.11. Потребитель вправе **использовать электроэнергию только для бытового потребления.**

2.12. Правление СНТ «ВРР» и электрик не несут ответственности за убытки Потребителя, связанные с прекращением подачи электроэнергии ПАО «Красноярскэнергосбыт» или подачей Потребителю по его вине электроэнергии ненадлежащего качества.

3. Технические требования к ответвлению от ЛЭП СНТ «ВРР» к Потребителю

3.1. Ответвление и внутренняя сеть Потребителя должны соответствовать требованиям ПУЭ.

3.2. Ответвление от ЛЭП СНТ «ВРР» к Потребителю осуществляется через персональный прибор учёта потреблённой электроэнергии (счётчик) Потребителя.

3.3. Счётчик Потребителя должен соответствовать требованиям энергоснабжающей организации.

3.4. Счётчик Потребителя должен быть установлен на ближайшей к Потребителю опоре ЛЭП СНТ «ВРР» на высоте 1.8м в закрывающемся ящике класса защиты не ниже IP66 со смотровым окном. ~~Допускается использование одного ящика для установки счётчиков нескольких Потребителей.~~ Один ключ от ящика находится у Потребителя, другой у Председателя правления СНТ «ВРР» (или электрика).

3.5. Счётчик признается установленным **только после его опломбирования уполномоченными представителями СНТ «ВРР».**

3.6. Ответвление выполняется проводом типа СИП сечения 16 мм².

3.7. СИП от зажимов ЛЭП до счётчика не должен иметь разрывов, скруток и прочих повреждений.

3.8. Для защиты и ограничения максимальной допустимой мощности Потребителя, вместе со счётчиком в ящике устанавливается автоматический выключатель. Номинальная мощность автоматического выключателя определяется в соответствии с пунктом 2.5 настоящего положения.

3.9. Прочие требования к ответвлению определяются Техническими Условиями, выданными Правлением СНТ «ВРР» Потребителю в соответствии с пунктом 4.2 настоящего Положения. Требования Технических Условий для конкретного Потребителя имеют приоритет над всеми остальными требованиями, включая требования настоящего Положения. В случае невыдачи Технических условий Потребителю, технологическое присоединение осуществляется на условиях настоящего Положения.

3.10. Правление СНТ «ВРР» вправе определить другие требования к ответвлению от ЛЭП СНТ «ВРР» к Потребителю, связанные с конкретными условиями сети Потребителя.

4. Присоединение Потребителя к ЛЭП СНТ «ВРР»

4.1. Для присоединения к воздушной ЛЭП СНТ «ВРР», **Потребитель подаёт заявление в Правление СНТ «ВРР»** нарочно, либо путем отправки скан-копии заявления на электронную почту СНТ, с обязательным указанием в нем максимальной потребляемой мощности, вида подключения (однофазное, двухфазное, трёхфазное).

4.2. Правление СНТ «ВРР» не позднее 30-ти календарных дней с момента получения от Потребителя заявления обязано рассмотреть заявление и принять по нему решение. В случае положительного решения Правления Председатель СНТ «ВРР» выдает заявителю Технические условия на присоединение Потребителя к ЛЭП СНТ «ВРР».

4.3. После выполнения Потребителем монтажных работ, необходимых для организации ответвления в соответствии с требованиями настоящего Положением и полученными Техническими условиями, электрик СНТ «ВРР» осуществляет:

- проверку правильности подключения индивидуального электросчётчика Потребителя;
- присоединение Потребителя к ЛЭП СНТ «ВРР»;
- опломбирование индивидуального электросчётчика;
- проверку соответствия внутренних сетей Потребителя требованиям ПУЭ;
- составление акта о технологическом присоединении Потребителя.

4.4. Непосредственное **присоединение Потребителя к ЛЭП СНТ «ВРР» осуществляет только электрик СНТ «ВРР».** Присоединение Потребителя к ЛЭП прочими лицами не допускается.

4.5. Присоединение Потребителя к ЛЭП СНТ «ВРР» без счётчика не допускается.

4.6. Присоединение Потребителя к ЛЭП СНТ «ВРР» осуществляется только при отсутствии задолженностей Потребителя перед СНТ «ВРР».

4.7. Присоединение осуществляется материалами Потребителя и за его счёт.

4.8. Правление СНТ «ВРР» обеспечивает хранение заявлений Потребителя, выданных технических условий и актов.

5. Потребители, потребляя электроэнергию обязаны:

5.1. Бережно относиться к общественному электрическому оборудованию СНТ «ВРР», о любых обнаруженных неисправностях общественного и индивидуального электрооборудования сообщать в Правление. Соблюдать правила электрической и пожарной безопасности.

5.2. Иметь индивидуальные электrorаспределительный щит и счётчик потребляемой электроэнергии (далее – счётчик), соответствующие по типу и по характеристикам внутренним требованиям СНТ «ВРР». Индивидуальный электrorаспределительный щит и счётчик потребляемой электроэнергии должны быть установлены и опломбированы таким образом, чтобы была исключена возможность подключения электрооборудования в обход счётчика (см. пункт 3.4).

5.3. **Своевременно вносить оплату за потреблённую электроэнергию**, в соответствии с показаниями индивидуального счетчика и действующим на день оплаты тарифом, а также в соответствии с Федеральным законом «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд» от 29.07.2017 N 217-ФЗ оплачивать устанавливаемые общим собранием членские/целевые взносы для компенсации:

- потерь электричества в электрических сетях СНТ «ВРР» и на трансформаторе;
- оплаты потребляемой электроэнергии объектами общей инфраструктуры (освещение улиц, обеспечение работы насосных станций, скважин, въездной группы, видеокамер и других объектов инфраструктуры СНТ «ВРР»).

5.4. Оплата за потреблённую электроэнергию производится садоводами на расчётный счёт СНТ «ВРР» в соответствии с ФЗ-217.

5.5. **Расчётный период для оплаты за потреблённую электроэнергию для каждого садовода: промежуток времени между централизованным снятием показаний индивидуальных счетчиков электриком СНТ «ВРР»**. Информация о периодах для оплаты потребленной электроэнергии размещается на официальном сайте СНТ «ВРР», а также в сообществе СНТ в Viber.

5.6. В случае, если индивидуальный счетчик располагается на территории садового участка, Потребитель обязан вести индивидуальный учёт потреблённой электроэнергии, для чего фиксировать показания индивидуального счётчика электроэнергии и передавать показания в Правление СНТ «ВРР» любым доступным способом не позднее окончания очередного расчетного периода.

5.7. **Беспрепятственно допускать членов Правления СНТ «ВРР», электрика, членов комиссии по электроснабжению, по предварительной договоренности, для проверки показаний индивидуального счётчика электрической энергии**, а также для проверки соблюдения садоводом правил электроснабжения, самому участвовать в проведении проверок и вносить свои замечания по результатам проверки.

5.8. В случае выхода из строя или замены индивидуального счётчика электрической энергии в течение 3-х дней информировать правление СНТ «ВРР», для фиксации показаний снимаемого и вновь устанавливаемого индивидуальных счётчиков электроэнергии. Тип и характеристики вновь устанавливаемого электросчётчика, а также устройств защиты в индивидуальном электrorаспределительном щите должны быть не хуже, чем устанавливаемые внутренними требованиями СНТ «ВРР».

6. Правление, обеспечивая СНТ «ВРР» электроэнергией в рамках компетенции, обязано:

6.1. Контролировать безопасную эксплуатацию общего электрооборудования СНТ «ВРР». При обнаружении неисправности общего электрооборудования или получив информацию от садовода о такой неисправности, принимать меры к ее устранению.

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

6.3. Вести учёт потребляемой энергии в соответствии с показаниями общего электросчётчика СНТ «ВРР». Выполнять оплату за потреблённую электроэнергию в соответствии с показаниями общего электросчётчика СНТ «ВРР».

6.4. В зимнее время, в случае если количество полученных денежных средств за потреблённую электроэнергию от садоводов будет меньше, чем необходимая сумма для погашения задолженности за потреблённую электроэнергию, то для **своевременного прохождения оплаты поставщику электроэнергии разницу покрывать из членских взносов садоводов.**

6.5. В случае, если объём денежных средств с учетом п.6.4. не обеспечивает покрытие расходов СНТ «ВРР» за потреблённую электроэнергию, то Правление выполняет следующие действия:

- Отключает внутреннюю электросеть СНТ «ВРР» от сети компании, поставляющей электроэнергию в СНТ «ВРР», с целью не увеличивать долг перед поставщиком электроэнергии;

- Информировать садоводов путём размещения информации на сайте, в сообществе СНТ в Viber и информационном стенде СНТ об объёме задолженности перед поставщиком электроэнергии и о решении правления о прекращении электроснабжения СНТ «ВРР» из-за отсутствия возможности погасить указанную задолженность;

- Направляет представителей или членов правления для полной или выборочной проверки Потребителей.

6.6. Вести индивидуальный учёт потребляемой электроэнергии каждым Потребителем с занесением записи в программу 1С, для чего выборочно проводить проверку оборудования учёта потребляемой электроэнергии у членов садоводства. При необходимости проводить замену или установку пломб на вновь устанавливаемые Потребителями индивидуальные электросчётчики и электрораспределительные щиты.

6.7. Обеспечить приём платежей за потреблённую электроэнергию от Потребителей.

6.8. Организовать отключение садоводов от сетей электроснабжения СНТ «ВРР», с составлением соответствующего акта (выписки из протокола заседания Правления СНТ), в случае:

- **обнаружения у них просроченной задолженности** и не оплаты за потреблённую электроэнергию в контрольные сроки;
- **наличия повреждения индивидуального электросчётчика** или пломб на нём;
- **наличия подключения помимо индивидуального электросчётчика;**
- **несоответствия типа индивидуального электросчётчика** или превышение его предельного срока эксплуатации, а также нарушения внутренних требований СНТ «ВРР» к индивидуальным электросчётчикам и к индивидуальным электрораспределительным щитам;
- **оказания препятствия членам правления СНТ «ВРР»** электрику СНТ или комиссии по электроснабжению для проверки показаний индивидуального электросчётчика и его технического состояния, а также для проверки состояния индивидуального электрораспределительного щита.

6.9. Информировать Потребителей о тарифах, лимитах потребления электроэнергии, лимитах по мощности подключаемого электрооборудования, внутренних требованиях СНТ «ВРР» к индивидуальным электросчётчикам и индивидуальным электрораспределительным щитам, а также о других вопросах, связанных с электроснабжением СНТ «ВРР».

7. Нормативы и тарифы по электроснабжению в СНТ «ВРР»

7.1. Технологическое присоединение к электрическим сетям СНТ «ВРР» осуществляется после оплаты целевого взноса в размере 10 000,00 (десять тысяч) рублей на расчетный счет СНТ.

7.2. Оплата потребленной электрической энергии Потребителями производится по тарифам, установленным Министерством тарифной политики Красноярского края и действующим на день оплаты.

7.3. Просроченным считается долг по оплате электрической энергии в размере 1000 рублей и срок два месяца и более от устанавливаемых в п.п. 5.4, 5.5, 5.6 настоящего Положения расчётных периодов. Наличие просроченного долга у садовода является основанием для отключения такого Потребителя от сети электроснабжения СНТ «ВРР».

7.4. Основанием для лишения садовода права пользования электрической энергией и его отключения от сетей электроснабжения СНТ «ВРР» являются долги по уплате членских взносов, установленных общим собранием СНТ «ВРР», т.к. членские взносы направляются в том числе на компенсацию потерь в электрических сетях СНТ «ВРР» и оплату потребляемой электроэнергии объектами общей инфраструктуры (освещение улиц, обеспечение работы насосных станций, скважин, въездной группы, видеорекамер и других объектов инфраструктуры СНТ «ВРР»).

7.5. Правление СНТ «ВРР» уведомляет Потребителей об отключении их участков от электрической сети СНТ по основаниям, указанным в п. 7.3, 7.4 настоящего Положения, не менее, чем за 30 календарных дней путем размещения соответствующей информации на официальном сайте СНТ «ВРР», сообществе СНТ в Viber и информационном стене СНТ. Потребители считаются должным образом уведомленными об отключении с момента выполнения данных условий.

7.6. **Подключение к системе электроснабжения Потребителя**, который был отключен от системы электроснабжения по основаниям, предусмотренным п.п. 7.3, 7.4 настоящего Положения, **возможно только по письменному заявлению такого садовода в Правление СНТ «ВРР»**, при отсутствии у него долгов перед СНТ «ВРР», при выполнении внутренних технических условий и условий настоящего Положения, а также после оплаты целевого взноса в размере 50% от целевого взноса, установленного п. 7.1 настоящего Положения.

7.7. Садовод, который ранее не пользовался услугами электроснабжения СНТ «ВРР» при подключении к системе электроснабжения СНТ «ВРР» обязан выполнить технические условия по подключению дома (строения) на участке.

7.8. За несанкционированное подключение электрооборудования к системе электроснабжения СНТ «ВРР» Потребитель обязан уплатить целевой взнос в сумме эквивалентной оплате за электроэнергию по действующему на дату нарушения тарифу (без социальной нормы) в размере 1000 кВт/час.

7.9. При обнаружении несанкционированного подключения садовода к сетям электроснабжения СНТ «ВРР», правление или представители СНТ «ВРР» (комиссия по электроснабжению) обязана составить акт о таком факте, с указанием приблизительного объема потребленной при несанкционированном подключении электроэнергии. Правление имеет право немедленно отключить такого садовода от сети электроснабжения СНТ «ВРР» и не возобновлять подключение такого садовода вплоть до оплаты им всего объема несанкционировано потребленной электроэнергии и целевых взносов.

7.10. Потребителям **запрещается иметь на своих участках и вблизи границ индивидуальных участков естественные и искусственные насаждения (деревья и кустарники)** под линиями электропередачи СНТ «ВРР» 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 предъявить штраф в сумме эквивалентной оплате за электроэнергию по тарифу (без социальной нормы) в размере 500 кВт/час.

7.11. Для **Сторонних потребителей** оплата потребленной электроэнергии осуществляется в следующем порядке:

- Оплата потребленной электрической энергии Сторонними потребителями производится по тарифу, установленному Министерством тарифной политики Красноярского края (без социальной нормы), увеличенному на 30% (для компенсации потерь в электрических сетях);
- Сторонний потребитель дополнительно оплачивает **авансом** плату (целевой взнос) на текущее содержание ЛЭП в размере 1500,00 (одна тысяча пятьсот) рублей в год.

7.12. Целевые взносы, предусмотренные настоящей главой, могут использоваться исключительно для компенсации затрат СНТ «ВРР» на оборудование, материалы и оплату услуг, в целях обслуживания сети электроснабжения СНТ «ВРР».

8. Порядок электроснабжения сторонних Потребителей

8.1. Правление СНТ «ВРР» праве осуществлять электроснабжение садовых участков и строений Сторонних потребителей.

8.2. Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства Сторонних потребителей осуществляется в соответствии с настоящим Положением.

8.3. Электроснабжение объектов электросетевого хозяйства Сторонних потребителей осуществляется после заключения договора электроснабжения с конкретным потребителем.

8.4. Договором электроснабжения со Сторонним потребителем в обязательном порядке должны быть предусмотрены платы в соответствии с п. 7.11 настоящего Положения.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее Положение является внутренним документом СНТ «ВРР» и вступает в силу после его утверждения на общем собрании членов СНТ «ВРР».

8.2. **Положение обязательно к исполнению всеми садоводами.**

8.3. Все изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на основании решения общего собрания членов СНТ «ВРР».

8.4. Положение хранится в Правлении СНТ «ВРР» и подлежит опубликованию на официальном сайте СНТ «ВРР».