



УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания членов СНТ  
«Кактус-74»

Протокол № б/н от 13 мая 2018 года

Председатель Правления

А.С.Песчанников

13 мая 2018 года

## ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ СНТ "КАКТУС-74"

Настоящее Положение разработано на основании ст.ст. 539-547 Гражданского кодекса РФ, Федеральных законов от 26.03.2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике", 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 Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1351 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам повышения доступности энергетической инфраструктуры в отношении отдельных групп потребителей» и Устава СНТ "Кактус-74".

Построенная за счет средств членов СНТ "Кактус-74" распределительная сеть энергопередающих устройств, включающая Комплектные Трансформаторные Подстанции №3522 и №5381 (далее КТП), воздушную Линию Электропередачи СНТ "Кактус-74" (далее ЛЭП СНТ "Кактус-74"), учеты потребления электрической энергии членами СНТ, расположенные на ж/б опорах, является имуществом общего пользования.

### 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет принципы присоединения/отсоединения членов СНТ "Кактус-74" (далее Абоненты) к ЛЭП СНТ "Кактус-74", правила пользования Абонентами электроэнергией для собственных нужд, правила расчетов Абонентов за электроэнергию. Настоящее Положение не распространяется на вопросы, связанные с организацией и оплатой электроснабжения энергопринимающих устройств общего пользования (освещение аллей, подключение дома охраны и т.п.), организацией поддержания в надлежащем состоянии энергосети СНТ "Кактус-74", ее модернизацию.

1.2. Целями настоящего Положения являются:

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

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

1.2.3. Урегулирование взаимоотношений между Правлением СНТ "Кактус-74" и членами товарищества, связанных с уплатой взносов за потребленную электроэнергию;

1.2.4. Учет и контроль за потребленной электроэнергией, как в СНТ в целом, так и каждым Абонентом персонально, своевременная оплата за потребленную электрическую энергию.

1.3. Максимальная разрешенная Абоненту мощность электроэнергии из расчета на один участок устанавливается настоящим Положением на основании мощности и технического состояния КТП, техническими параметрами и состоянием ЛЭП СНТ "Кактус-74", нормативных положений, измерений параметров энергосети СНТ "Кактус-74", расчетов. Максимальная мощность не может превышать 15 кВт на одного Абонента.

1.4. Учет использованной СНТ "Кактус-74" электроэнергии осуществляется по показаниям 2-х общих входных электросчетчиков, учет потерь при передаче электроэнергии по ВЛ 10 кВ от подстанции «Макаровка» до КТП, учет потерь при трансформации тока с 10 кВ до 0,4 кВ (рассчитывается ОАО «Татэнергосбыт» и включается в счет на оплату СНТ ежемесячно), учет потерь при передаче электроэнергии по ВЛ 0,4 кВ до Потребителя (рассчитывается Правлением СНТ «Кактус-74» и утверждается на общем собрании СНТ)

1.5. Учет использованной Абонентом электроэнергии производится по показаниям индивидуального электросчетчика Абонента, установленного на ж/б опоре, принадлежащего СНТ «Кактус-74». Пользование электроэнергией Абонентом без установленного персонального электросчетчика не допускается.

1.6. Ответственность за обеспечение технической эксплуатации КТП и ЛЭП СНТ "Кактус-74" возлагается на Председателя Правления СНТ "Кактус-74" и электрика, которые обязаны выполнять требования Правил Устройства Электроустановок (ПУЭ), Правил технической эксплуатации и Правил техники безопасности.

1.7. Линией разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ "Кактус-74" и Абонентом является зажимы ответвления от ЛЭП к энергоприемникам Абонента.

1.8. Устройство и поддержание в надлежащем состоянии ответвления (внешней электропроводки) от линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ "Кактус-74" и Абонентом до ввода в строение на участке Абонента, монтаж внутреннего оборудования производится Абонентом материалами Абонента или подрядной организацией за счет его средств.

1.9. Абонент вправе использовать электроэнергию только для бытового потребления.

1.10. Для электроснабжения Абонентов с максимальной допустимой мощностью до 8 кВт используется однофазное подключение ("фаза"- "ноль"). Для электроснабжения Абонентов с максимальной допустимой мощностью свыше 8 кВт до 15 кВт используется трехфазное подключение.

1.11. Правление СНТ «Кактус-74» и электрик не несут ответственности за убытки Абонента, связанные с прекращением подачи электроэнергии ОАО "Татэнергосбыт" или подачей Абоненту по его вине электроэнергии ненадлежащего качества.

1.12. Правление СНТ "Кактус-74" в соответствии с уставом оказывает безвозмездные услуги по централизованной оплате платежей за использованную электроэнергию Абонентов.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОТВЕТВЛЕНИЮ ОТ ЛЭП СНТ «Кактус-74» К АБОНЕНТУ

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

2.2. Ответвление от ЛЭП СНТ "Кактус-74" к Абоненту осуществляется через персональный прибор учета потребленной электроэнергии (счетчик).

2.3. Счетчик Абонента установлен на ближайшей к Абоненту опоре ЛЭП СНТ "Кактус-74" на высоте не менее 1.0 м в закрывающемся ящике класса защиты не ниже IP54 со смотровым окном. Допускается использование одного ящика для установки счетчиков нескольких Абонентов.

2.4. Счетчик пломбируется уполномоченными представителями СНТ «Кактус-74».

2.5. Ответвление выполняется проводом сечения не менее 16 мм.

2.6. Для защиты и ограничения максимальной допустимой мощности Абонента, вместе со счетчиком в ящике устанавливается автоматический выключатель.

Номинальная мощность автоматического выключателя определяется в соответствии с пунктом 1.3 настоящего положения.

### 3. ПРИСОЕДИНЕНИЕ АБОНЕНТА К ЛЭП СНТ «Кактус-74»

3.1. Для присоединения к воздушной ЛЭП СНТ "Кактус-74", Абонент подает заявление в Правление СНТ "Кактус-74", с обязательным указанием в нем максимальной потребляемой мощности, вида подключения (однофазное, трехфазное).

3.2. Правление СНТ "Кактус-74" не позднее 10-ти календарных дней с момента вручения Абонентом заявления обязано рассмотреть заявление и принять по нему решение.

3.3. После выполнения Абонентом монтажных работ, необходимых для организации ответвления в соответствии с требованиями настоящего Положением, электрик СНТ "Кактус-74" осуществляет:

- 1) присоединение Абонента к ЛЭП СНТ "Кактус-74";
- 2) составление акта о технологическом присоединении Абонента.

3.4. Непосредственное присоединение Абонента к ЛЭП СНТ "Кактус-74" осуществляет электрик СНТ «Кактус-74». Присоединение Абонента к ЛЭП прочими лицами допускается с согласия Правления СНТ.

3.5. Присоединение Абонента к ЛЭП СНТ "Кактус-74" без счетчика не допускается.

3.6. Присоединение осуществляется материалами Абонента и за его счет.

### 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АБОНЕНТА

4.1. Абонент обязан:

4.1.1. производить оплату за потребленную Абонентом электроэнергию и обязательных платежей, предусмотренных разделами 7 и 8 настоящего Положения;

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

4.1.3. производить сверку расчетов за электроэнергию с бухгалтером СНТ "Кактус-74".

4.1.4. бережно относиться к общественному электрическому оборудованию СНТ "Кактус-74", о любых обнаруженных неисправностях общего электрооборудования сообщать в Правление СНТ "Кактус-74";

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

4.1.6. нести бремя содержания и эксплуатации общего электрохозяйства;

4.1.7. поддерживать в надлежащем состоянии ответвление от точки разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ "Кактус-74" и Абонентом в соответствии с требованиями настоящего Положения;

4.1.8. обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемой внутренней электросети Абонента;

4.1.9. обеспечивать равномерную нагрузку в фазах при подключении Абонента по трехфазной схеме;

4.1.10. производить обрезку разросшихся деревьев и кустарников, находящихся в зоне ЛЭП СНТ "Кактус-74" примыкающего в участку Абонента и ответвления от неё к Абоненту.

4.2. Абонент вправе обжаловать действия и решения Правления СНТ "Кактус-74", нарушающие права Абонента, на общем собрании или в суде.

4.3. Абоненту запрещается:

4.3.1. превышать установленный Абоненту лимит потребляемой мощности;

4.3.2. самовольно подключаться к ЛЭП СНТ "Кактус-74";

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

4.3.4. подключать к своим сетям других Абонентов, без согласия Правления СНТ «Кактус-74»

## 5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПРАВЛЕНИЯ СНТ «Кактус-74»

5.1. Правление СНТ «Кактус-74» обязано:

5.1.1. обеспечивать техническую эксплуатацию ЛЭП СНТ "Кактус-74" от КТП до линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между СНТ «Кактус-74» и Абонентов в соответствии с Правилами технической эксплуатации электроустановок (ПТЭ) и Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок (ПТБ);

5.1.2. определить максимальную разрешенную мощность из расчета на один участок СНТ "Кактус-74". В зависимости от установленной мощности определить номинальный ток входных автоматических выключателей Абонентов;

5.1.3. в случае неисправности электросчетчика, произвести его замену за счет СНТ (по статье Сметы «Непредвиденные расходы») с составлением акта;

5.1.4. осуществить присоединение Абонента к сети СНТ "Кактус-74" при условии выполнения Абонентом требований, предусмотренных настоящим Положением;

5.1.5. определить потери СНТ "Кактус-74", связанные с использованием Абонентом электроэнергии (при передаче электроэнергии до СНТ «Кактус-74» и в сетях СНТ "Кактус-74"). Расходы определяются в процентах от потребленной Абонентом электроэнергии;

5.1.6. на общем собрании СНТ "Кактус-74" утвердить потери СНТ «Кактус-74» (п. 5.1.5) связанные с использованием Абонентом электроэнергии для возмещения Абонентами.

5.1.7. обеспечить регулярный прием платежей за электроэнергию от Абонентов;

5.1.8. организовать оплату электроэнергии энергоснабжающей организации за счет внесенных Абонентами платежей, предусмотренных настоящим Положением, уставом СНТ "Кактус-74" и прочим положениями, принятыми общим собранием СНТ «Кактус-74».

5.2. Правление СНТ «Кактус-74» вправе:

5.2.1. отсоединить Абонента от ЛЭП СНТ "Кактус-74" в порядке и случаях, предусмотренных разделом 6 настоящего Положения.

5.2.2. временно прекращать подачу электроэнергии Абоненту (Абонентам) для выполнения необходимых ремонтных и регламентных работ на КТП и ЛЭП СНТ "Кактус-74".

## 6. ОТСОЕДИНЕНИЕ АБОНЕНТА ОТ ЛЭП СНТ «Кактус-74»

6.1. Правление СНТ «Кактус-74» вправе принять решение об отсоединении Абонента от ЛЭП СНТ «Кактус-74»:

6.1.1. в случаях ненадлежащего использования Абонентом электроэнергии:

- 1) невнесения платежей за потребленную электроэнергию в течение 2-х месяцев;

- 2) несоответствия ответвления от ЛЭП СНТ "Кактус-74" к Абоненту техническим требованиям, предусмотренными настоящим Положением;
  - 3) подключения оборудования, мощность которых превышает предел, установленный Абоненту;
- 6.1.2. в аварийных случаях и случаях грубейших нарушений правил, предусмотренных настоящим Положением:
- 1) выявления факта несанкционированного присоединения Абонента к ЛЭП СНТ «Кактус-74»
  - 2) выявления факта присоединения Абонента к ЛЭП СНТ "Кактус-74" без персонального счетчика (хищение);
  - 3) нарушений схемы подключения счетчика Абонента;
  - 4) аварийного состояния ответвления от ЛЭП СНТ "Кактус-74" к Абоненту и/(или) внутренней сети Абонента;
  - 5) обнаружения угрозы возникновения аварии, пожара или опасности для жизни и здоровья людей;
- 6.1.3. на основании письменного заявления Абонента;
- 6.1.4. по указанию государственных органов, уполномоченных в сфере энергетического надзора;
- 6.1.5. в иных случаях, предусмотренных действующими нормативными актами.

6.2. Порядок отключения Абонента в случаях, предусмотренных пунктами 6.1.1.:

6.2.1. При выявлении указанных фактов, Правление СНТ "Кактус-74" в письменной форме направляет предписание Абоненту с требованием в течение тридцати календарных дней устранить выявленные нарушения.

6.2.2. В случае если нарушение не устранены, на заседании Правления принимается решение об отсоединении Абонента. Решение принимается большинством голосов членов Правления. Решение об отсоединении направляется Абоненту.

6.2.3. На основании принятого решения об отключении Абонента (п. 6.2.2), электрик СНТ "Кактус-74" или другое уполномоченное лицо:

- 1) отсоединяет Абонента от ЛЭП СНТ "Кактус-74";
- 2) составляет Акт об отсоединении Абонента.

6.3. В случаях, предусмотренных пунктами 6.1.2 — 6.1.5 Электрик СНТ "Кактус-74" отключает Абонента незамедлительно и составляет Акт об отсоединении Абонента с указанием причин.

6.4. Акт об отсоединении Абонента составляется в 2-х экземплярах: один направляется Абоненту, другой хранится в Правлении СНТ "Кактус-74".

6.5. Абонент, отсоединенный от ЛЭП СНТ "Кактус-74", присоединяется заново только после устранения им обнаруженных нарушений или неисправностей электросети, а также при условии погашения задолженности по всем платежам, предусмотренным настоящим Положением, оплаты пени за просрочку платежей. Присоединение выполняется за счет и из материалов Абонента.

## 7. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ЗА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ

7.1. Для осуществления расчетов СНТ "Кактус-74" с энергоснабжающей организацией Абоненты:

7.1.1. оплачивают электроэнергию, потребленную на собственные нужды в соответствии с показаниями индивидуального электросчетчика;

7.1.2. оплачивают потери в энергосети СНТ "Кактус-74" при передаче э/э внутри сети СНТ (рассчитываются Правлением СНТ, утверждаются на Общем собрании СНТ и указываются в Квитанции на оплату Абонентов) и расходы СНТ

”Кактус-74”, связанные с передачей электроэнергии от раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности до СНТ (выставляются энергоснабжающей организацией ежемесячно данная сумма учитывается при расчете потерь Правлением СНТ)

7.1.3. оплачивают электроэнергию, потребленную СНТ для освещения дорог общего пользования, работы водяных насосов для наполнения поливочной системы СНТ, для освещения дома охраны и Правления СНТ (сумма указывается в Смете расходов СНТ)

7.2. Расход электроэнергии, потребленной Абонентами, определяются по показаниям их индивидуальных счетчиков. Расход потребленной электроэнергии определяется представителями СНТ по разнице между показаниями индивидуального электросчетчика Абонента на последнюю дату текущего месяца и показаниями последнего дня предыдущего месяца, включая электроэнергию, потребленную СНТ, указанную в п.7.1.3.

7.3. Расчет с энергоснабжающей организацией за электроэнергию, потребленную СНТ «Кактус-74», осуществляет бухгалтер за счет полученных от Абонентов платежей, предусмотренных настоящим Положением.

## 8. ПЛАТЕЖИ ПО ОПЛАТЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

8.1. Для определения сумм платежей Абонента за потребленную электроэнергию используется одноставочный тариф или одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток (дневная зона и ночная зона). Размер тарифа устанавливается Постановлением Государственного комитета РТ по тарифам ежегодно.

8.2. Платежи за электроэнергию Абонентов определяются в следующем порядке:

8.2.1. Размер платежа за потребленную электроэнергию на собственные нужды ( $V_{э}$ ) определяется в соответствии с количеством потребленной Абонентом электроэнергии ( $K$ ) и тарифом для расчета за электроэнергию ( $T$ ) по формуле:

$$V_{э} = K \cdot T;$$

8.2.2. Размер платежа для оплаты расходов СНТ «Кактус-74», связанных с использованием Абонентом электроэнергии ( $V_{р}$ , руб), определяется в соответствии с количеством потребленной Абонентом электроэнергии ( $K$ , кВт/ч), тарифом для расчета за электроэнергию ( $T$ , руб. кВт/ч) и величиной расходов, установленных согласно п. 5.1.5 — 5.1.6 настоящего Положения ( $P$ ) по формуле:

$$V_{р} = K \cdot T \cdot P / 100;$$

8.3. Общий размер платежа Абонента  $V_{общ}$  рассчитывается по формуле:

$$V_{общ} = V_{э} + V_{р}$$

8.4. Абонент обязан осуществить платеж, предусмотренные п. 8.3. настоящего Положения, в кассу СНТ ”Кактус-74” или на банковский счет СНТ непосредственно.

8.5. Расчетным периодом для Абонентов является календарный месяц, в случае если размер платежа превысил 1000 рублей. Оплата потребленной электроэнергии Абонентами осуществляется ежемесячно — не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным. В случае если платеж за потребленную электроэнергию не превысил 1000 рублей, Абонент обязан до 10 ноября текущего года погасить образовавшуюся задолженность. В случае неуплаты задолженности до 10 ноября текущего года размер пеней за просрочку оплаты рассчитывается в соответствии с п.8.6. Положения и на Абонента распространяются санкции, предусмотренные Разделом 6 Положения.

8.6. Пена за просрочку внесения платежей устанавливается:

Пени начисляются за каждый день со второго месяца просроченного платежа, их процент изменяется в следующем порядке:

С 31 дня -  $1/300$  ставки рефинансирования Центрального банка РФ (9% годовых). Пример: Долг 5000 рублей на 01.10. С 01.11 по 01.01 --60 дн  
 $1/300SR=9\%/300=0,03\%$

$5000 \times 60 \times 0,03\%/100\% = 90,0$  руб.

С 91 дня -  $1/130$  ставки рефинансирования Центрального банка РФ

Пример: Долг 5000 рублей на 01.10. С 01.01 по 01.03 --60 дн

$1/130SR=9\%/130=0,07\%$

$5000 \times 60 \times 0,07\%/100\% = 210,0$  руб.

8.7. В случае обнаружения неучтенного потребления Абонентом электроэнергии (путем изменения схемы включения счетчика, его повреждения, срыва пломбы, подключения токоприемников до счетчика и т.д.) Ответственными лицами (электриком СНТ "Кактус-74" и представителями, уполномоченными Правлением СНТ "Кактус-74"), составляется акт обнаружения нарушения с последующим привлечением виновного к ответственности и перерасчетом расхода электроэнергии и её оплаты. Количество неучтенной электроэнергии определяется по электроэнергии совокупной мощности токоприемников, и среднесуточного потребления за весь период безучетного пользования электроэнергией, исчисляемого с даты предыдущей проверки до даты последней проверки, в ходе которой было выявлено нарушение, ограниченного пределами исковой давности. В случае срыва пломбы, установленной на автомате, при отключении Абонента от системы энергоснабжения СНТ, с отключенного Абонента взыскивается штраф в размере 5000 рублей.

## 9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Настоящее Положение является внутренним документом СНТ "Кактус-74" и вступает в силу после его утверждения на общем собрании членов СНТ "Кактус-74"

9.2. Положение обязательно к исполнению всеми членами СНТ "Кактус-74"

9.3. Все изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на основании решения общего собрания СНТ "Кактус-74".

9.4. Положение хранится в Правлении СНТ "Кактус-74"

Утверждаю:

Председатель Правления СНТ «Кактус-74»

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

АКТ № \_\_\_\_\_

**разграничения эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений напряжением до 0,4кВ между СНТ «Кактус-74» и потребителем**

СНТ «Кактус-74» с одной стороны и \_\_\_\_\_  
далее «Потребитель», владелец участка № \_\_\_\_\_ в СНТ «Кактус-74» с другой стороны,  
составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. На день составления Акта, электроснабжение Потребителя производится от ВЛ-0.4 кВ СНТ «Кактус-74».
2. Разрешенная мощность \_\_\_\_\_ кВт
3. Подключение выполнено на опоре ВЛ-0.4 кВ СНТ «Кактус-74» № \_\_\_\_\_ .
4. Установлен счетчик для учета электроэнергии:
  - 4.1. Модель: \_\_\_\_\_
  - 4.2. Заводской номер: \_\_\_\_\_
5. Границей эксплуатационной ответственности между СНТ «Кактус-74» и Потребителем является (см. красные линии на схеме Приложения 1 к Акту) ответвительные зажимы в месте присоединения Потребителя к ВЛ-0.4 кВ СНТ «Кактус-74».
6. Ответственность за состояние контактов в точке разграничения эксплуатационной ответственности возлагается на персонал СНТ «Кактус-74».
7. Ответственность за целостность пломб, надлежащие состояние прибора учета (Счетчика) и автоматического выключателя в узле учёта возлагается на СНТ «Кактус-74».
8. Особые условия:
  - 8.1. В случае внезапного исчезновения напряжения на оборудовании Потребителя, последний обязан считать свое оборудование под напряжением, так как напряжение может быть подано без предупреждения.
  - 8.2. Запрещается подача напряжения в электрическую сеть СНТ «Кактус-74» от автономных источников питания Потребителя.
  - 8.3. Потребителю не разрешается подключать электрическую нагрузку сверх установленной мощности.
  - 8.4. В аварийных случаях отключение Потребителя производится без предупреждения.
  - 8.5. Потребителю запрещается подключать к своим электроустановкам сторонних потребителей.
  - 8.6. Акт составлен в двух экземплярах.

Ответственный за электрохозяйство  
СНТ «Кактус-74»

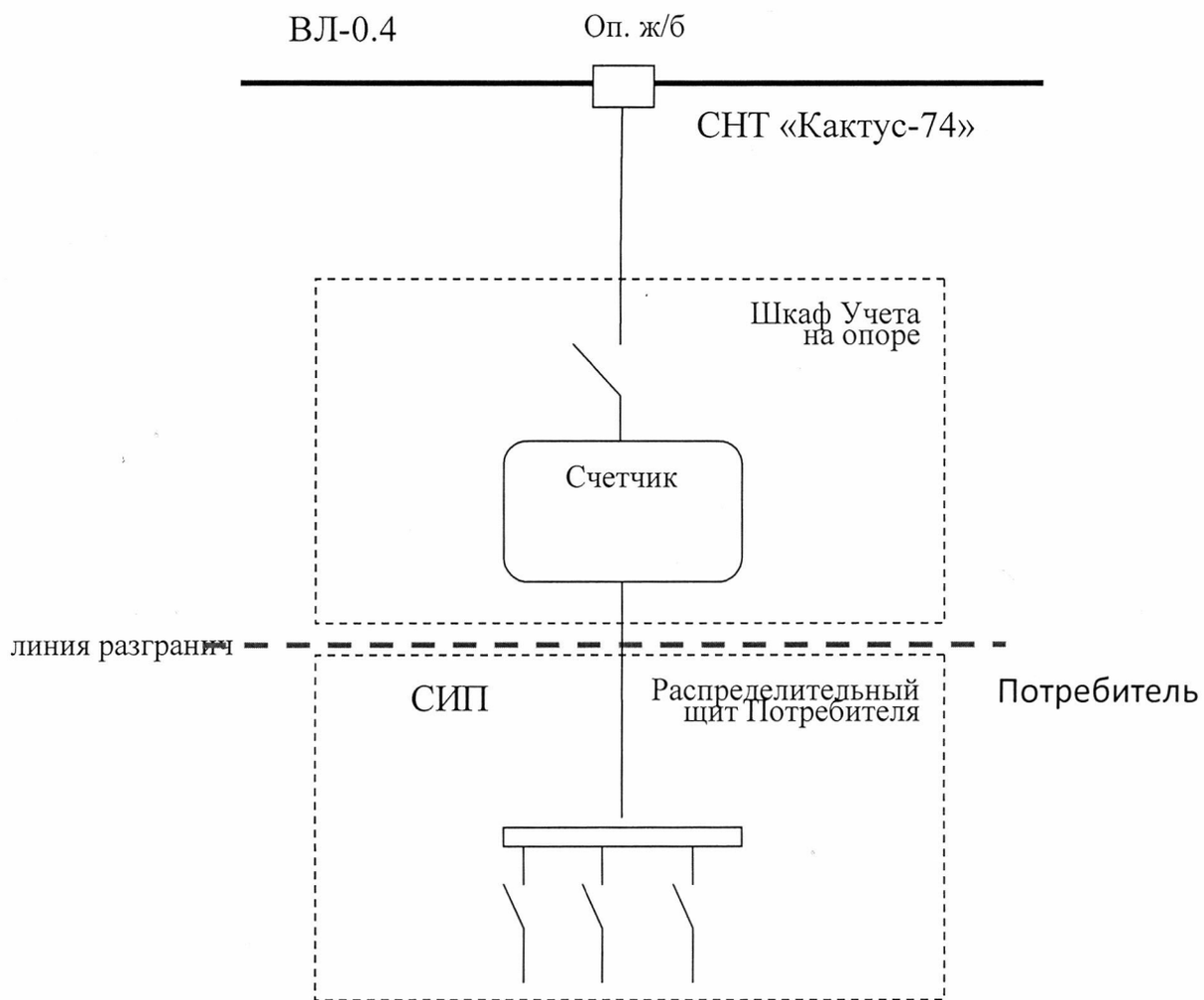
Потребитель

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

разграничения эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений напряжением до 0.4кВ между СНТ «Кактус-74» и потребителем

Однолинейная схема подключения потребителя к сети 0.4кВ через узел учёта.



Ответственный за электрохозяйство  
СНТ «Кактус-74»

Потребитель

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_