

«УТВЕРЖДЕНО»
Решением Собрания
Уполномоченных
СНТ «Треугольник»
от «_24_» _01_ 2015 года
Протокол № __1__

Председатель собрания

Секретарь собрания

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке пользования электроэнергией
членами СНТ «Треугольник»

Настоящее Положение разработано на основании ст.ст. 539-547 Гражданского кодекса РФ, Федерального закона от 15 апреля 1998г. №66 – ФЗ «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан», Устава СНТ «Треугольник» и Договора от 15.06.2007 г. № 42412 между Товариществом и электроснабжающей организацией – ОАО «Петербургская сбытовая компания». Положение об электроснабжении СНТ «Треугольник» (Далее – Товарищество) регулирует отношения, связанные с использованием электроэнергии и эксплуатацией электроснабжающей инфраструктуры Товарищества и устанавливает правила, права и обязанности Правления и членов Товарищества в целях соблюдения следующих принципов:

- создание условий для своевременного обеспечения электроэнергией;
- обеспечение безопасности функционирования электроснабжающей инфраструктуры;
- обеспечение целевого и экономически эффективного расходования денежных средств на приобретение оборудования, работ, услуг и реализации мер, направленных на содержание электроснабжающей инфраструктуры;
- обеспечение равноправия и справедливости.

ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ

Электроснабжающая организация – это организация, с которой заключен договор на обеспечение электроэнергией СНТ «Треугольник»;
Товарищество - владелец электросети - СНТ «Треугольник»;
Абонент – это член СНТ «Треугольник» и/или владелец земельного участка на территории СНТ «Треугольник».

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1.Отношения сторон регулируются настоящим Положением, а также договорами с садоводами, ведущими садоводство в индивидуальном порядке.

1.2. Электроснабжение СНТ «Треугольник» и садовых участков его членов, а также садоводов-индивидуалов (в дальнейшем - «Абонентов»), осуществляется на основании договора между СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» и электроснабжающей организацией – ОАО «Петербургская сбытовая компания» через присоединенную электросеть с оплатой по показаниям ОБЩЕГО РАСЧЕТНОГО СЧЕТЧИКА.

1.3. Ответственность за обеспечение технической эксплуатации электроустановки и электросети товарищества возлагается на ПРАВЛЕНИЕ ТОВАРИЩЕСТВА.

При этом Правление, постоянно действующая комиссия по электроснабжению (ПДКЭ), штатный электрик товарищества обязаны строго выполнять требования Правил технической эксплуатации и Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок.

Надежность электроснабжения Абонентов обеспечивается электроснабжающей организацией и Правлением товарищества в соответствии с требованиями электроприемников 3-й категории до линии разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности.

На указанной границе должны поддерживаться показатели качества подаваемой электроэнергии (напряжение и частота) в соответствии с требованиями ГОСТ 13109-97.

1.4. Электроэнергия предоставляется садоводам для бытового потребления. Для электроснабжения дачных участков используется однофазное напряжение («фаза» - «ноль»).

1.5. Линией разграничения принадлежности и эксплуатационной ответственности между Правлением товарищества и Абонентом являются изоляторы ЛЭП-0,4 кВт (или соединительно-прокалывающие зажимы СИП), установленные на опоре ЛЭП до счетчика абонента. Обслуживание участка от ЛЭП-0,4 кВт до изоляторов садового дома, внутренняя электропроводка, установка счетчиков и других электроприборов осуществляются за счет садоводов.

1.6. При аварийном отключении электроэнергии и отключении ее в связи с допущенным Абонентом нарушением правил потребления электроэнергии энергоснабжающая организация и Правление СНТ за убытки Абонента ответственности не несут.

1.7. Ремонт и обслуживание принадлежащих СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» электрических сетей и трансформаторных подстанций, а также оплату потерь в них электроэнергии, наружное уличное освещение и т.д., осуществляется электриками за счет членов СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» и садоводов, ведущих садоводство в индивидуальном порядке, т.к. электроустановки 5 (пяти) трансформаторных подстанций, высоковольтные линии 10 кВ и внутренние низковольтные сети 0.4 киловольта принадлежат СНТ «Треугольник». 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.

1.8. При принятии Общим собранием «Товарищества» решения об исключении члена СНТ из «Товарищества», Правление может лишить члена «Товарищества» права пользования внутренней электроинфраструктурой.

1.9. Товарищество не может нести прямые убытки, предоставляя доступ стороннего потребителя к своим электросетям. В связи с невозможностью точного расчёта за потреблённую электроэнергию, сторонние потребители, ведущие садоводство в индивидуальном порядке при заключении прямых договоров с энергосбытом не могут использовать электроинфраструктуру СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» (опоры ЛЭП и Трансформаторные подстанции). Объекты электросетевого хозяйства сетевой организации должны находиться вне границ электросетевого хозяйства СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК», и быть разграничены при выдаче документов об осуществлении технологического присоединения абонентов к электрическим сетям гарантированного поставщика электроэнергии.

1.10. «Товарищество» не может производить реконструкцию и ремонты находящихся на своём балансе электрических сетей, только за счёт добросовестных членов. Если потребитель (садовод) не участвует в развитии и поддержании внутренней Электроинфраструктуры, и не вносит взносы на ремонт, обслуживание, испытание и реконструкцию внутренних электросетей, производится полное отключение от Электроинфраструктуры «Товарищества».

1.11. Договор на пользование электрической энергией Абонентов СНТ «Треугольник» считается заключенным с момента фактического присоединения к энергетической системе СНТ «Треугольник».

2. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ САДОВЫХ УЧАСТКОВ К ЭЛЕКТРОСЕТИ СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК»

2.1. Перед началом строительства нового или реконструкцией старого дома владелец участка обязан обратиться в правление СНТ «Треугольник» для получения разрешения на подключение к электросети.

Электросчетчик устанавливает только электрик СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК», который после подключения к электросети пломбирует счетчик.

2.2. Установленный на участке счетчик должен иметь паспорт с указанием даты первичной государственной поверки.

2.3. Потребитель обязан обеспечить технические условия подключения, указанные в Приложении 1 к настоящему договору.

3. ПОРЯДОК ЗАМЕНЫ СЧЕТЧИКА

3.1. Подключение и отключение счетчика производится только электриком СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК»;

3.2. Отключение счетчика для поверки или замены допускается на срок до 5 календарных дней;

- 3.3. Оплата электроэнергии на время отключения счетчика производится по среднему расходу за истекший год;
- 3.4. Электрик СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» делает отметку в документе учета электроэнергии Абонента, в котором указывает дату и показание счетчика на момент отключения;
- 3.5. Электрик СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» делает отметку в документе учета электроэнергии Абонента, в котором указывает номер, дату и показания счетчика на момент подключения;
- 3.6. Электрик СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» устанавливает пломбу на счетчик.

4. ПОРЯДОК РАБОТЫ ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩЕЙ КОМИССИИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ (ПДКЭ)

- 4.1. ПДКЭ должна состоять из двух человек :
- член правления СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК»
 - электрик СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК»
- 4.2. Членами ПДКЭ составляется Акт в случае обнаружения:
- несоответствия показаний счетчика с размером оплаченной суммы
 - нарушением сроков оплаты за электроэнергию
 - нарушений пользования электроинфраструктурой СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК»
 - использования счетчика с истекшим сроком поверки и др.
- 4.3. В случае отказа Абонента в допуске ПДКЭ к приборам энергоучета и/или отказа в подписании Акта к Абоненту применяются меры указанные в п.5.2., п.7 и п.8 настоящего Положения.

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПРАВЛЕНИЯ

- 5.1. Обязанности Правления СНТ «Треугольник»:
- 5.1.1. Обеспечивать техническую эксплуатацию электроустановки СНТ в соответствии с Правилами технической эксплуатации электроустановок (ПТЭ) и Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок (ПТБ);
- 5.1.2. Не реже 1 (одного) раза в год снимать контрольные показания и осуществлять проверку у Абонентов электросчетчиков, вводных автоматических выключателей (автоматов), токораспределительной сети (ТРС) на соответствие техническим требованиям, требованиям технической и пожарной безопасности, а также разрешенной мощности потребления;
- 5.1.3. Исполнять другие обязанности, предусмотренные настоящим Положением.
- 5.2. Правление СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» вправе:
- 5.2.1. Контролировать потребление электрической энергии по прибору учета, установленного у Абонента;
- 5.2.2. Прекращать подачу электроэнергии после уведомления Абонента в случаях:
- а) неисполнения или ненадлежащего исполнения Абонентом своих обязательств по оплате потребленной электрической энергии в порядке и в сроки, определенные в соответствии настоящим Положением;
 - б) выявления факта самовольного подключения Абонента к сети (присоединения электроприемников помимо счетчиков, изменения схемы учета электрической энергии, повреждения средств учета);
 - в) отказа в допуске представителей электроснабжающей организации и СНТ (членов Правления, ПДКЭ), прибывших для проверки электросети;
 - г) если Абонент не участвует в развитии и поддержании внутренней электроинфраструктуры, и не вносит взносы на ремонт, обслуживание, испытание и реконструкцию внутренних электросетей;
 - д) использования Абонентом бытовых машин (приборов, оборудования) суммарной мощностью, превышающей установленной настоящим Положением;
 - е) неудовлетворительного состояния электрооборудования, за техническое состояние которых отвечает Абонент, угрожающего аварией или создающего угрозу жизни и безопасности граждан, удостоверяемого дежурным электриком Товарищества в соответствующем Акте.

Отказ потребителя от признания факта просрочки платежа не является препятствием для применения соответствующих мер. Прекращение подачи электроэнергии осуществляется путем отключения проводов от опоры ЛЭП.

Абонент считается надлежаще уведомленным, если вручено лично Абоненту или совершеннолетнему члену его семьи, если уведомление было направлено заказным письмом, sms-сообщением, телефонограммой, заказным письмом с уведомлением о вручении.

Возобновление электроснабжения производится при выполнении следующих условий:

- а) устранение Абонентом обнаруженных нарушений или неисправностей электросети;

б) погашение задолженности по оплате потребленной электроэнергии, в том числе оплата стоимости повторного подключения к электросети Товарищества в размере установленным п.8.5. настоящего Положения.

5.2.3. Производить прекращение или ограничение подачи электрической энергии Абоненту без соответствующего его предупреждения в случаях:

а) возникновения или угрозы возникновения аварийных ситуаций на оборудовании или сетях, по которым осуществляется электроснабжение;

б) возникновения стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций и при необходимости их локализации и устранения.

5.2.4. Требовать допуска в занимаемый Абонентом садовый домик (иное помещение, в котором находится электрооборудование) работников или представителей Товарищества (в том числе работников аварийных служб) для осмотра электрооборудования и выполнения необходимых ремонтных работ, а также для ликвидации аварий.

5.2.5. Требовать от Абонента полного возмещения убытков, возникших по вине Абонента.

5.2.6. Требовать компенсации затрат товарищества связанных с введением по вине Абонента полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, в соответствии с п.5.2.2. настоящего Положения, с составлением соответствующего Акта.

5.2.7. Лишать Абонента права пользования электросетью СНТ в случае принятия правлением товарищества решения в связи с грубым повторным нарушением потребления электроэнергии (хищения) об исключении из товарищества и отказе в заключение договора о праве пользования объектами инфраструктуры.

5.2.8. Осуществлять другие права, предоставленные настоящим Положением.

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АБОНЕНТА:

6.1. Обязанности Абонента:

6.1.1. Своевременно производить оплату за электроэнергию;

6.1.2. Компенсировать затраты Товарищества, связанные с прекращением подачи Абоненту электрической энергии в случаях предусмотренных п.5.2.2. настоящего Положения, и восстановлением подачи электроэнергии;

6.1.3. Возмещать полностью убытки Товариществу, возникшие по вине Абонента;

6.1.4. Абонент обязуется по требованию Товарищества, но не чаще чем 1 раз в 3 месяца, совместно с ним оформлять акт сверки расчетов за потребленную электрическую энергию;

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

6.1.6. НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО сообщать электрику товарищества о неисправностях в работе счетчика;

6.1.7. Обеспечить сохранность и целостность кабеля, сохранность щитов учета, приборов учета, пломб производителя, пломб, установленных представителями Товарищества на приборах учета, пломб, установленных уполномоченными органами.

6.1.8. Предоставлять членам ПДКЭ товарищества беспрепятственный доступ к средствам учета для осмотра приборов учета, схемы его подключения, приборов, агрегатов и внутридомовой электросети для цели проверки условий его эксплуатации и сохранности. Результат проверки оформляется соответствующим актом;

6.1.9. Производить обрезку разросшихся деревьев и кустарников, находящихся в охранной зоне электролиний (под проводами) и отвода от опоры в дом садовода. Обрезка и удаление растительности вдоль линий производится за счет владельцев земельных участков. Владельцы участков обязаны не допускать зарастания проходящих около них воздушных линий электропередач и заблаговременно производить необходимую обрезку;

6.1.10. Использовать электрооборудование промышленного изготовления, удовлетворяющее требованиям ГОСТа и технических условий;

6.1.11. При замене электросчетчика немедленно поставить в известность Правление товарищества, объяснив причину замены, вызвать дежурного электрика для снятия показаний счетчика и пломбировки нового счетчика.

6.2. Абонент вправе:

6.2.1. Производить сверку расчетов за электроэнергию с бухгалтером-кассиром товарищества;

6.2.2. Производить авансовый платеж за электроэнергию из расчета потребления за аналогичный период прошлого года;

6.2.3. Поручать другим лицам внесение платы за электрическую энергию вместо них, любыми способами, не противоречащими требованиям законодательства РФ и настоящему Положению;

6.2.4. Обжаловать действия и решения Правления СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК» и ПДКЭ, нарушающие права Абонента, на собрании уполномоченных товарищества, а при неудовлетворительном решении собрания - в суде.

Абоненту запрещается:

- Самовольное отключение и подключение счетчика;
- Подключать к своим сетям других потребителей;
- Самовольно подключаться к сети минуя приборы учета, самовольно изменять схему подключения к сети;
- Самовольно нарушать пломбы на приборах учета, демонтировать приборы учета и осуществлять действия, направленные на искажение их показаний;
- Самовольно подключать свой участок к электросети товарищества;
- Увеличивать номинальное значение токов плавких вставок предохранителей и других защитных устройств;
- Применять самодельные нагревательные и отопительные электроприборы;
- Пользоваться счетчиком с истекшим сроком поверки.

7. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ И ПЛАТЕЖЕЙ

7.1. Порядок расчетов за потребленную электроэнергию определяется настоящим Положением

7.2. Абоненты СНТ «Треугольник» рассчитываются за потребленную электроэнергию Товариществом путем внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК», согласно действующим тарифам, утвержденным Государственным комитетом «Единый тарифный орган Ленинградской области» для категории – «население», по показаниям индивидуального прибора учета (счетчика) на последний день отчетного периода.

Отчетным периодом для Абонентов, проживающих на садовых участках круглогодично, является календарный месяц.

Отчетным периодом для Абонентов, проживающих на садовых участках в садоводческий сезон (с 01 апреля по 31 октября), является квартал.

7.3. Оплата задолженностей по платежам за потребленную электроэнергию производится по установленному на день платежа тарифу, независимо от тарифа оплачиваемого периода.

7.4. Оплата потребленной электроэнергии Абонентом, проживающим на садовых участках круглогодично, осуществляется ежемесячно – не позднее 15 числа месяца, следующего за расчетным.

Оплата потребленной электроэнергии Абонентом, проживающим на садовых участках в садоводческий сезон (с 01 апреля по 31 октября), осуществляется не реже одного раза в квартал.

7.5. За нарушение сроков оплаты потребленной электроэнергии (полностью или частично) более 3 (трех) месяцев, электроснабжение Абонента по решению Правления СНТ может быть прекращено до ликвидации задолженности (в соответствии с п.5.2.2. настоящего Положения).

7.6. Количество потребленной электроэнергии рассчитывается кассиром Товарищества при её оплате Абонентом. Расчет производится на основе представленных Абонентом показаний прибора учета на последний день отчетного периода (п.7.2. настоящего Положения). Факт оплаты фиксируется в учетной карточке, садовой книжке садовода и выдачей приходного кассового ордера. Сумма оплаты за потребленную электроэнергию рассчитывается как разница между показаниями счетчика, оплаченными ранее и показаниями счетчика на последний день отчетного периода, умноженная на тариф.

7.7. Установленные законодательством льготы для отдельных категории граждан по оплате потребляемой электроэнергии по месту жительства в садоводческом товарище не действуют.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И КОМПЕНСАЦИИ ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНЕРГОСИСТЕМОЙ СНТ «Треугольник»

8.1. В случае нарушения условий настоящего Положения владелец участка несет материальную ответственность и подвергается мерам воздействия, предусмотренным Уставом СНТ «Треугольник» и данным Положением;

8.2. В случае аварии на линии электропередач, возникшей в результате неисполнения садоводом настоящего Положения и Устава СНТ «Треугольник» (не удаление растительности под линией электропередачи, падение деревьев, находящихся на участке, повреждения воздушных линий строительной техникой, самовольное подключение и другие действия и бездействия садовода, послужившие причиной аварии), садовод обязан оплатить расходы, связанные с ликвидацией аварии в 10-дневный срок.

8.3. Отказ садовода от оплаты расходов в установленный срок является основанием для приостановления подачи электроэнергии на его участок до момента оплаты расходов на ликвидацию аварии.

8.4. Последующее подключение садового участка в ВЛ-0,4 кВ производится только после:
-устранения всех нарушений
- оплаты компенсации за выявленные нарушения

8.5. Размер компенсации за нарушения пользования энергоструктурой СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК»

№	Нарушения и другие основания оплаты компенсации	Сумма, руб.
1.	Не допуск комиссии при проверке состояния энергосистемы на территорию садового участка (садовый дом, хоз.постройки)	3 000
2.	Отсутствие пломб на местах пломбирования	3 000
3.	Подключение (безучетное использование электроэнергии - изменение схемы включения счетчика, его повреждение, срыва пломбы, искусственного торможения диска, подключение токоприемников до счетчиков и т.д.) помимо счетчика или на неработающем счетчике	7 000
4.	Самовольное подключение к ЛЭП для энергоснабжения участка	5 000
5.	Невыполнение в установленный срок предписаний о нарушении пользования электроэнергией	3 000
6.	Неправильная оплата за потребленную электроэнергию (показания счетчика не соответствуют оплате)	3 000 и оплата по показаниям
7.	Повреждение ЛЭП и другого оборудования по вине садовода	2 000 и стоимость устранения
8.	Отключение старого счетчика и подключение нового, без предварительного получения разрешения или без присутствия электрика СНТ «Треугольник»	3 000
9.	Возобновление электроснабжения (повторное подключение при приостановлении пользования электроэнергией вследствие нарушения пользования электроэнергией)	5 000

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его принятия собранием уполномоченных СНТ «Треугольник» и не ограничено в сроках.

9.2. Настоящее Положение обязательно для исполнения всеми членами СНТ «Треугольник» и получающими электроэнергию от СНТ «Треугольник» садоводами, ведущими садоводство в индивидуальном порядке.

9.3. Все изменения, вносимое в настоящее Положение, должны быть утверждены собранием уполномоченных СНТ «Треугольник».

9.4. Настоящее Положение носит характер внутреннего регламентирующего документа и по статусу соответствует решению Собрания уполномоченных, обязательных для исполнения всеми садоводами. 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.

9.5. Споры сторон, связанные с заключением и исполнением настоящего Положения, разрешаются путем переговоров, а в случае не достижения Сторонами соглашения – спор разрешается в судебном порядке в соответствии с действующим законодательством.

9.6. Расторжение настоящего Положения не освобождает Стороны от взаимных расчетов за электрическую энергию.

9.7. Все изменения и дополнения к настоящему Положению считаются действительными, если они оформлены в письменном виде. Все приложения к настоящему Положению являются его неотъемлемой частью.

9.8. Настоящее положение доводится до сведения всех членов СНТ «Треугольник» и садоводов, ведущими садоводство в индивидуальном порядке и пользующихся энергосистемой СНТ «ТРЕУГОЛЬНИК».

Приложение № 1 к Положению

Технические условия подключения Абонента к электрическим сетям Товарищества.

1. Настоящие Технические условия разработаны в соответствии с главой 1.5. «Правил устройства электроустановок» и п. 2.11.16. «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», п. 141. «Правил функционирования розничных рынков электрической энергии в переходной период реформирования электроэнергетики».

2. Электроустановка должна быть смонтирована Абонентом в соответствии с требованиями действующих ПУЭ, ПТЭЭП, СНиП и других НТД.

3. Требования к вводному проводу:

3.1. ввод в постройку на садовом участке выполняется проводом СИП сечением не менее 16 мм и не более 25 мм (СИП-4-2х16 мм);

3.2. вводной провод не должен иметь разрывов от опоры ВЛ до прибора учета;

3.3. вводной провод должен крепиться к опоре ВЛ с помощью анкерного зажима (болтового либо клинового).

3.4. вводной провод должен крепиться к фасаду постройки с помощью анкерного зажима;

3.5. электрическое соединение вводного провода с проводами ВЛ должно осуществляться с помощью соединительных прокалывающих зажимов;

3.6. вводной провод, проходящий по материалам постройки садового участка должен прокладываться в ПВХ гофротрубе либо ПВХ кабель-канале;

3.7. вводной провод, проходящий по конструкциям, стенам, потолкам и полам построек должен быть закреплен крепежом, соответствующим способу прокладки провода.

4. Требования к ВРУ (распределительному щитку):

4.1. распределительный щиток должен быть заводского изготовления и полностью адаптирован к применению современных коммутационных аппаратов и средств учета;

4.2. распределительный щиток должен располагаться в удобном для обслуживания месте на высоте 0,8-1,7 м от уровня пола.

5. Требования к прибору учета (счетчику):

5.1. на садовом участке должен быть установлен счетчик потребления активной электроэнергии;

5.2. счетчик должен быть электронным.

6. Требования к коммутационным аппаратам:

6.1. в качестве коммутационных защищающих аппаратов необходимо применять автоматические выключатели модульного исполнения шириной 17,5 мм, устанавливаемые на DIN-рейку;

6.2. максимальный рабочий ток автоматических выключателей не должен превышать 16 А;

6.3. во вновь построенных реконструированных строениях должны быть установлены устройства защитного отключения (УЗО);

6.4. на вводе в распределительный щиток

устанавливается УЗО с параметрами срабатывания на ток утечки 300 мА, на отходящих группах, питающих влажные, пожароопасные помещения и отдельные электроприемники, должны быть установлены УЗО с параметрами срабатывания на ток утечки 30 мА;

6.5. вместо УЗО и автоматического выключателя на вводе в распределительный щиток может быть установлен дифавтомат.

7. Требования к внутренним сетям электроосвещения и силового электрооборудования (внутренняя сеть):

7.1. внутренняя сеть должна соответствовать требованиям ПУЭ, ПТЭЭП, СНиП и других НТД;

7.2. провода внутренней сети должны иметь двойную изоляцию.