

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 ноября 1999 г. № 221

г. Сухум

Об утверждении «Временных правил пользования электроэнергией районных электросетей и ведомственных подстанций Республики Абхазия абонентами-потребителями»

В целях упорядочения расчетов за потребленную электроэнергию между районными электросетями и ведомственными подстанциями, и абонентами-потребителями, а также повышения собираемости платежей,

Кабинет Министров Республики Абхазия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить «Временные правила пользования электроэнергией районных электросетей и ведомственных подстанций Республики Абхазия абонентами-потребителями» (Приложение) и ввести их в действие с 1 января 2000 года.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство экономики (Кубрава Б.С.) и экономический отдел Кабинета Министров Республики Абхазия (Лушба А.Н.).

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР
РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ

С. БАГАПШ

ВРЕМЕННЫЕ ПРАВИЛА
пользования электроэнергией районных электросетей и ведомственных
подстанций Республики Абхазия абонентами-потребителями.

1. Общие положения

1.1. Правила пользования электроэнергией районных электросетей Гагрского, Гудаутского, Сухумского, Гулрыпшского, Очамчырского, Ткуарчалского, Галского районов и СУЭС г. Сухум (далее РЭС) и ведомственных подстанций Сухумского физико-технического института и РГК «Абхазская железная дорога» и др. (далее ВП) разработаны на основе действующего законодательства Республики Абхазия, других правовых актов и регулируют отношения между абонентами и организациями, осуществляющими эксплуатацию систем энергоснабжения.

1.2. Правила предусматривают права абонента на пользование электроэнергией на условиях, предусмотренных договором, определяют порядок присоединения объектов к системе электроснабжения, установки и эксплуатации приборов учета электроэнергии, расчетов за израсходованную электроэнергию, а также обязанности сторон, гарантии и имущественную ответственность исполнителей и механизмы реализации указанных прав и соответствующих требований.

1.3. Абонентами являются физические и юридические лица различных форм собственности, заключившие договор с организацией электрохозяйства и несущие ответственность в соответствии с настоящими Правилами. К физическим лицам, заключающим договоры с организацией электрохозяйства, относятся граждане Республики Абхазия, имеющие в личном пользовании электрооборудование трехфазного тока суммарной мощностью более 3 кВт. Остальные физические лица относятся к абонентам с явочной оплатой использования электроэнергии по индивидуальным приборам учета (счетчикам).

1.4. Субабонентами являются организации, поименные в параграфе 1.3. настоящих Правил, получающих электроэнергию от электросети через абонента.

1.5. Электроэнергия из системы электроснабжения населенных пунктов, в дальнейшем «электроэнергия», отпускается прежде всего населению, на бытовые нужды, а также при наличии технической возможности, на технологические нужды абонентов.

1.6. Система энергоснабжения населенных пунктов предназначена для приема и распределения электроэнергии как производственных целей, так и для бытовых нужд населения, исходя из проектной мощности электрохозяйства.

1.7. К договору, заключенному между абонентами и РЭС (ВП) должны быть приложены балансовый расчет, обосновывающий количество и качество необходимой абоненту электроэнергии, а также план организационно-технических мероприятий по сокращению объемов электропотребления и сокращению технических потерь.

1.8. Ответственность за техническое состояние и обслуживание электросетей, сооружений и устройств на них между РЭС (ВП) и абонентами фиксируются в договоре или прилагаемому к договору акту разграничения ответственности сторон.

Наружные электросети на точке подключения, включая устройство, производящее включение электроэнергии, находится в хозяйственном ведении и обслуживании РЭС (ВП). Устройства и сооружения, расположенные на объектах абонента, обслуживаются им, включая ответственность за их техническое состояние.

1.9. Абонент с письменного согласия РЭС (ВП) и при наличии технической возможности, разрешает присоединение к находящимся в его хозяйственном ведении, и электрическим сетям, сооружениям и устройствам других абонентов (субабонентов) с

условием разделения границ технического обслуживания между абонентом и субабонентом.

1.10. Субабоненты заключают договор на пользование электроэнергией с абонентами РЭС (ВП). Все сведения о субабонентах с указанием их наименования, ведомственной принадлежности, данных о расходе электроэнергии, о наличии приборов учета и других данных п.1.7 настоящих Правил приводятся абонентом в приложении к договору, заключенному между абонентом и РЭС (ВП).

1.11. Увеличение или уменьшение абонентом расхода электроэнергии сверх обусловленного в договоре, реконструкция или ввод в эксплуатацию новых электросетей, сооружений и устройств, присоединение новых субабонентов, изменение схем, замена приборов учета допускается только с разрешения РЭС (ВП) после согласования предполагаемых изменений и внесении соответствующих дополнений в ранее заключенный договор или в заключении нового договора.

При обнаружении нарушений перечисленных условий расчеты с абонентами производятся по максимальной мощности электропотребителей.

1.12. В случаях, когда установлена техническая возможность использования отдельными абонентами на свои технические нужды электроэнергии помимо ее расхода на бытовые нужды, органы местного самоуправления, по предоставлению РЭС (ВП) должны обязать данных абонентов в согласованные сроки за счет собственных средств осуществить мероприятия, необходимые для использования электроэнергии на эти цели. При неисполнении, либо при несвоевременном исполнении абонентом мероприятий, РЭС (ВП) имеет право отказать абоненту в отпуске электроэнергии в полном объеме или в объеме бытовых нужд, направляемых им на технические нужды.

1.13. Для действующих абонентов и вновь присоединенных к системам электроснабжения, РЭС (ВП) по заключенному договору определяет: лимит и условие отпуска электроэнергии со сроками их действия.

1.14. РЭС (ВП) применяет повышенный тариф за сверх лимитное расходование электроэнергии согласно заключенному договору.

1.15. Отношения, не урегулированные настоящими Правилами с учетом дополнительных требований, учитывающих местную специфику и особенности пользования системами электроснабжения, определяются договором между РЭС (ВП) и абонентом.

1.16. Споры между РЭС (ВП) и абонентами разрешаются Министерством экономики, Правительственной комиссией по энергетике и Арбитражным судом Республики Абхазия.

2. Присоединение объектов к системам электроснабжения районных электросетей, ведомственных подстанций

2.1. На присоединение к системам электроснабжения РЭС (ВП) новых объектов или на увеличение объема потребляемой энергии заказчик (абонент) обязан получить разрешение и технические условия на присоединение.

Разрешение и технические условия выдаются РЭС (ВП).

2.2. Для получения разрешения и технических условий на присоединение заказчик (абонент) подает заявку с приложением паспорта электроустановки, плана участка с нанесением всех инженерных коммуникаций, характеристики присоединяемого объекта.

2.3. РЭС (ВП) после получения заявки выдает в течение 15 дней технические условия на присоединение к системам электроснабжения с указанием срока действия выданных технических условий.

2.4. Технические условия на присоединение к коммунальным системам электроснабжения (адрес, номер, ТП), порядок согласования проектной документации с учетом действующих нормативных документов; срок действия технических условий; ведомственную принадлежность проектируемых (реконструируемых) устройств и сооружений для присоединения и границы раздела электросетей РЭС (ВП) и заказчика;

специальные технические требования к устройствам и сооружениям для присоединения. Кроме того, в технических условиях на устройства и сооружения для присоединения дополнительно приводятся следующие данные по системе электроснабжения:

- величина электронапряжения в месте присоединения;
- требования к приборам учета и контрольно-измерительной аппаратуре.

2.5. РЭС (ВП) вправе отказать заказчику (абоненту) в выдаче разрешения и технических условий на присоединение новых объектов или абонентов на увеличение объемов электроэнергии по существующим устройствам и сооружениям для присоединения при недостаточной мощности в системе электроснабжения, а также при отсутствии финансовых средств на развитие систем электроснабжения, в том числе на их проектирование, строительство и материально-техническое обеспечение.

2.6. РЭС (ВП) вправе выдать разрешение и технические условия на присоединение заказчиком (абонентом), изъявившим согласие на долевое участие в финансировании развития систем электроснабжения объекта или на выполнение этих работ собственными силами и средствами.

РЭС (ВП) выдает разрешение на технические условия после передачи заказчиком (абонентом) капиталовложений на долевое участие в финансировании развития электросистемы.

2.7. Проект на устройство и сооружение для присоединения к системе электроснабжения должен содержать:

- выкопировку из плана населенного пункта в масштабе 1 : 500;
- план участка со всеми проектируемыми и существующими подземными сооружениями;
- расчетно-пояснительную записку о балансовом расходовании электроэнергии на хозяйственно-бытовые и производственно-технические нужды с указанием максимального суточного и часового расхода электроэнергии.

2.8. РЭС (ВП) рассматривает представленный на согласование проект устройства и сооружений для присоединения и выдает по нему заключение в 15ти-дневный срок, а в отдельных случаях при необходимости проведения натурных обследований и измерений – в срок до тридцати дней. При этом РЭС (ВП) должна проверить соответствие разработанного проекта ранее выданным техническим условиям и настоящим Правилам.

2.9. Все изменения, внесенные в проектные решения в процессе проектирования и отступления от выданных условий на устройства и сооружения для присоединения, подлежат дополнительному согласованию с РЭС (ВП).

2.10. Один экземпляр согласованного РЭС (ВП) проекта устройств и сооружений для присоединения возвращается заказчику (абоненту), второй используется при осуществлении технического надзора и приемки в эксплуатацию устройств и сооружений для присоединения.

2.11. Работы по подготовке и выдаче технических условий и согласованию проектов устройств и сооружений для присоединений оплачиваются заказчиком (абонентом).

2.12. Все работы по возведению и реконструкции электрообъектов для присоединений производятся силами и на средства заказчиков (абонентов) под техническим надзором РЭС (ВП) и Управления «Абхазэнергонадзор». Между заказчиком (абонентом) и РЭС (ВП) должен быть заключен договор для ведения надзора за производством монтажных работ.

2.13. По завершении монтажных работ объектов энергопотребления, до пуска в эксплуатацию они представляются заказчиком (абонентом) на техническое освидетельствование РЭС (ВП) с предоставлением справки о выполнении технических условий на соответствие проекта и нормативным документам.

Одновременно должны быть представлены следующие документы:

- акты на скрытые работы по устройству оснований, фундаментов, изоляций и т.д.;
- сертификаты и паспорта или документы, их заменяющие, на оборудование и конструкции;

- справка бухгалтерии заказчика (абонента) о балансовой стоимости сетей и сооружений, подлежащих передаче в хозяйственное ведение РЭС (ВП);
- акты приемки приборов учета расхода электроэнергии.

По результатам технического освидетельствования составляется акт, который подписывает РЭС (ВП), «Абхазэнергонадзор» и заказчик (абонент).

2.14. Передача заказчиком (абонентом) электросети, сооружений и установок в хозяйственное ведение и на обслуживании РЭС (ВП) осуществляется в установленном порядке и в соответствии с двухсторонним актом по передаче в хозяйственное ведение.

2.15. Присоединение построенных ЛЭП и сооружений к системам электроснабжения выполняет абонент под техническим надзором РЭС (ВП) и Управления «Абхазэнергонадзор».

2.16. Подключение к системам абонента может производиться РЭС (ВП) за счет средств заказчика (абонента).

2.17. Подача электроэнергии разрешается РЭС (ВП) после устранения выявленных недостатков по акту технического освидетельствования предъявленной системы и получения справки от РЭС (ВП) о пуске в эксплуатацию и заключения договора. Заказчик подает заявление в РЭС (ВП) на подключение к системе электроснабжения, оформление его в число абонентов и заключение договора в соответствии с настоящими Правилами.

2.18. После оформления заказчика в число абонента и заключения с ним договора РЭС (ВП) производит пуск в эксплуатацию построенных ЛЭП и сооружений для присоединения в присутствии представителя абонента.

2.19. Абонент несет ответственность за нормальную работу и техническое состояние электрооборудования в течение одного года со дня их ввода в эксплуатацию (гарантийное обслуживание) и по предписанию РЭС (ВП) в течение этого срока ликвидирует своими силами и средствами выявленные технические недостатки.

2.20. Запрещаются самовольные присоединения к действующим системам электроснабжения, а также самовольное возведение устройств и сооружений для таких присоединений.

К самовольным относятся присоединения, произведенные без ведома РЭС (ВП), а также пользование устройствами и сооружениями для присоединения до их сдачи РЭС (ВП) по истечении срока выдачи разрешения, при отсутствии или несвоевременном заключении договора на отпуск электроэнергии. Категорически запрещается подключение к электросистемам всем физическим и юридическим лицам без разрешения РЭС (ВП).

2.21. Ответственность за самовольное присоединение к электросети и установка, находящихся в хозяйственном ведении и на обслуживании РЭС (ВП) устройств и сооружений для присоединения несет их владелец, а находящиеся в хозяйственном ведении и на обслуживании абонента – абонент.

2.22. При обнаружении самовольно возведенных устройств и сооружений для подключения в сеть, РЭС (ВП) оформляет акт в двух экземплярах, один из которых вручается владельцу этих сооружений или абоненту. При несогласии владельца сооружения или абонента с содержанием акта, он обязан подписать акт с указанием своих возражений по предъявленным претензиям. При отказе абонента от подписания акта, акт вступает в силу в одностороннем порядке с отметкой «от подписи отказался».

2.23. Обнаруженные самовольно возведенные устройства для подключения в систему энергоснабжения подлежат немедленному отключению персоналом РЭС (ВП) с предъявлением нарушителю к оплате счета по возмещению суммы за израсходованную электроэнергию и суммы затрат на работы по отключению устройств и сооружений.

Если отключение самовольно возведенных устройств и сооружений невозможно без нарушения действующего законодательства, плата за пользование взимается в двойном размере.

3. Установка и эксплуатация приборов учета расхода электроэнергии

3.1. Абоненты должны иметь приборы учета расхода электроэнергии.

Абоненты, не имеющие таких приборов, обязаны в срок, определяемый РЭСом, установить необходимые приборы учета расхода электроэнергии.

3.2. Для учета расхода электроэнергии используются приборы учета, разрешенные органами Госстандарта Республики Абхазия и проверенные Управлением «Абхазэнергонадзор» и РЭСом.

3.3. Приборы учета электроэнергии приобретаются и устанавливаются абонентами, находятся в хозяйственном ведении и на обслуживании абонентов. Установка приборов учета расхода электроэнергии производится под контролем представителя РЭС.

3.4. Приборы учета расхода электроэнергии, как правило, устанавливаются вне квартир на лестничных площадках.

3.5. Подход к электрическим счетчикам должен быть свободным и не загромождаться вещами. Установка приборов учета электроэнергии с нарушением требований, изложенных в настоящих Правилах, считается как отсутствие приборов учета. Количество израсходованной электроэнергии определяется по установленной мощности объекта энергопотребления.

3.6. Приборы учета должны быть проверены и опломбированы Управлением «Абхазэнергонадзор» или по его доверенности службами РЭС.

Установка неопломбированных приборов учета электроэнергии запрещается.

3.7. РЭС не несет ответственности за сохранность и целостность приборов учета и пломб на них.

3.8. Абоненты обязаны немедленно сообщать РЭСу о всех неисправностях и других повреждениях приборов учета в случае непреднамеренного нарушения пломбировки, не связанной с их эксплуатацией.

3.9. Государственные и ведомственные проверки, а также плановые работы по обслуживанию приборов учета, находящихся в хозяйственном ведении и на обслуживании РЭС, производит Управление «Абхазэнергонадзор».

3.10. РЭС проводит внеплановую проверку приборов учета, находящихся в хозяйственном ведении абонента, если абонент сомневается в правильности их показаний.

3.11. При повреждении приборов учета их ремонт и замена может быть произведена службами РЭС или Управлением «Абхазэнергонадзор» по соответствующему договору, заключенному между ними и абонентом.

3.12. Снятие показаний приборов учета, служащих для расчета с абонентами, производится в сроки, определенные договором. Право снятия показаний приборов учета, порядок и сроки представления сведений о расходе электроэнергии по согласованию с РЭС должны быть предоставлены самим абонентом.

3.13. РЭС систематически контролирует правильность снятия абонентом показаний приборов учета и предоставлении сведений о расходе электроэнергии.

3.14. Представители РЭС при снятии показаний прибора учета обязаны проверить наличие и целостность пломб на приборе учета.

3.15. Абоненты обязаны обеспечить представителям РЭС, при наличии у последних служебных удостоверений, доступ к приборам учета расхода электроэнергии. При не обеспечении абонентам доступа представителя РЭС к приборам учета и для снятия показаний, расчеты производятся по установленной мощности всего объекта энергопотребления согласно Правил.

3.16. На выполнение работ по снятию или замене прибора учета представители РЭСа должны иметь наряд и служебное удостоверение. Без предъявления абонент не должен разрешать осмотр и проведение каких-либо работ на приборе учета расхода электроэнергии.

4. Учет количества отпущенной электроэнергии

4.1. Количество электроэнергии, израсходованной абонентом, определяется по показаниям приборов учета расхода электроэнергии.

4.2. В случае неисправности или ремонта приборов учета количество израсходованной электроэнергии определяется по среднему расходу за три последних месяца согласно показаниям приборов учета. Этот порядок расчетов сохраняется вплоть до установки новых или отремонтированных приборов учета, но на срок не более 30 дней. После истечения 30 дней, если приборы учета не установлены, количество израсходованной электроэнергии определяется по установленной мощности.

4.3. В случае отсутствия или уклонения от установки прибора учета, а также повреждения имеющихся приборов учета и не уведомления об этом службы РЭСа, количество израсходованной электроэнергии по максимальной мощности всех электропотребляющих агрегатов абонента.

4.4. При не обеспечении абонентом доступа представителя РЭС к приборам учета, количество израсходованной электроэнергии определяется в соответствии настоящих Правил.

4.5. При обнаружении самовольно возведенных устройств и сооружений для подключения к электросетям, количество израсходованной электроэнергии исчисляется по установленной мощности данного сооружения. При этом срок пользования самовольно возведенным устройством определяется со дня начала функционирования устройства. Если дату начала функционирования устройства невозможно установить, то срок пользования электроэнергией принимается равным сроку исковой давности.

4.6. При электроснабжении объектов по временной схеме и при отсутствии приборов учета, объем израсходованной электроэнергии определяется договором, заключенным между абонентом и РЭСом.

5. Расчеты за пользование электроэнергией

5.1. Расчеты с абонентами за отпущенную электроэнергию производятся в соответствии с тарифами, утвержденными Кабинетом Министров Республики Абхазия, и тарифами по категории потребителей на основании показаний приборов за расчетный период.

5.2. В случае неоплаты абонентами платежных документов в установленный срок, за каждый день просрочки платежа начисляется пеня в размере 0,1% от суммы общей задолженности, начиная с момента предыдущей оплаты. При не оплате платежных документов по истечению 10 дней РЭС отключает абонента от электросети и прекращает отпуск электроэнергии.

Подача электроэнергии восстанавливается в порядке очередности после погашения задолженности и оплаты дополнительного счета РЭСу за работы по отключению и включению абонентов по двойному тарифу штатного расписания. Ответственность за ущерб и другие последствия, которые могут быть вызваны прекращением подачи электроэнергии в связи с проведением отключения абонентских устройств и сооружений, несет абонент.

5.3. Если к абоненту, находящемуся в договорных отношениях с РЭСом, присоединены субабоненты, расчеты за отпущенную электроэнергию производятся субабонентом с абонентом по отдельным договорам, заключенным между ними.

5.4. Расчеты с юридическими и физическими лицами за электроэнергию, отпущенную им для отопления и горячего водоснабжения, производится за весь объем фактически отпущенной электроэнергии по установленному тарифу для данной категории.

5.5. Форма оплаты за электроэнергию в наличном или безналичном порядке определяется договором между РЭСом и абонентом. Оплата в наличном порядке производится с помощью платежного документа в кассу РЭС или в отделение Сбербанка Республики Абхазия.

5.6. Ошибки, допущенные абонентом при выписке и оплате платежных документов и при самообслуживании, учитываются РЭСом по мере их выявления. При обнаружении ошибки в учете расхода электроэнергии РЭС производит перерасчет за последний расчетный период.

5.7. При обнаружении у абонента повреждений и неисправности прибора учета, нарушение целостности пломб на нем, а также самовольно возведенных устройств и сооружений для присоединения к системам электроснабжения, РЭС, на основании акта, составленного в соответствии с настоящими Правилами, взыскивает соответствующие суммы в следующем порядке:

а) С абонентов, перечисленных в п. 5.2 и относящимся к физическим лицам, в порядке выписки РЭСом дополнительного платежного документа на оплату за электроэнергию в соответствии с настоящими Правилами;

б) С абонентов, перечисленных в п. 5.2 и относящимся к юридическим лицам, в порядке выписки РЭСом дополнительного счета на оплату за электроэнергию в соответствии с настоящими Правилами;

в) При обнаружении самовольно возведенных устройств и сооружений, подключенным к системам электроснабжения, представители РЭС составляют акт в соответствии с настоящими Правилами и выписывают их владельцу платежный документ для оплаты за электроэнергию, исчисляемую в соответствии с настоящими Правилами.

5.8. При выезде, изменении реквизитов или правового статуса абонент обязан в письменном виде в течение 10 дней известить об этом РЭС и произвести расчет за израсходованную электроэнергию.

5.9. При переходе объекта к новому владельцу, последний обязан в трех дневный срок письменно сообщить РЭСу о принятии на себя обязанности абонента и заключить договор.

5.10. Если абонент не уведомил РЭС о выезде и переходе его обязанностей правопреемнику, а последний в установленный срок не сообщил в РЭС о принятии на себя абонента правопреемника, то он несет ответственность за самовольное пользование электроэнергией. Расчет за израсходованную электроэнергию производится согласно настоящим Правилам.

6. Условия прекращения подачи электроэнергии

6.1. Подача электроэнергии производится непрерывно, если договором, заключенным между РЭСом и абонентом, не предусмотрен иной порядок подачи эл.энергии, кроме случаев, указанных в п. 6.4. Абонент не имеет права без письменного разрешения РЭС прекращать подачу электроэнергии субабоненту.

6.2. Ограничения в подаче электроэнергии абонентам, а также регулирование режима отпуска электроэнергии производится в порядке, предусмотренном договором, заключенным между РЭСом и абонентом.

6.3. РЭС имеет право без согласования с местной Администрацией, предварительно предупредив абонента, прекратить полностью или частично подачу электроэнергии в случаях:

- неудовлетворительного технического состояния электрооборудования и сооружений, находящихся на обслуживании и хозяйственном ведении абонента;
- невыполнения обязательств перед РЭСом по развитию электросетей и сооружений, систем энергоснабжения;
- недопущения абонентом должностного лица РЭС к осмотру электрохозяйства и снятия показаний приборов учета расхода электроэнергии;
- обнаружения самовольно возведенных устройств и сооружений для подключения абонента к системе энергоснабжения, находящихся в хозяйственном ведении и обслуживании абонента;
- неоплаты абонентом платежных документов в установленные сроки;
- невыполнение абонентом условий договора, заключенного по установленному лимиту на отпуск электроэнергии.

6.4. РЭС имеет право прекратить полностью или частично подачу электроэнергии без предварительного уведомления абонента в случаях стихийных бедствий, крупных аварий и диверсий.

6.5. При систематических перебоях электроэнергии из-за недостаточной мощности, РЭС по согласованию с Кабинетом Министров Республики Абхазия и местными

администрациями, организует подачу электроэнергии в отдельные районы по графикам с обязательным оповещением абонентов о режимах ее отпуска.

7. Обязанности РЭС и абонентов

7.1. РЭС обеспечивает электроэнергией в соответствии с заключенными договорами при условии, что все присоединенные абоненты будут пользоваться электроэнергией в соответствии с настоящими Правилами.

7.2. РЭС не несет ответственности за перебои подачи электроэнергии абонентам, вызванные:

- ограничением или прекращением подачи электроэнергии по причинам, перечисленным в п. 6.3 и 6.4 настоящих Правил;
- виной абонента.

7.3. РЭС обязан:

- осуществлять систематический надзор за состоянием и эксплуатацией присоединенных к системе энергоснабжения сооружений и устройств абонентов, оказывать им практическую помощь в организации надежной эксплуатации;
- вести планомерную борьбу с техническими потерями электроэнергии, выявлять хищения электроэнергии и нерациональное использование ее абонентами, строго контролировать и учитывать подачу и потребление электроэнергии, контролировать соблюдение лимитов на отпуск электроэнергии.

7.4. Абоненты обязаны:

- своевременно заключать договор с РЭСом и обеспечивать безусловное выполнение договорных обязательств, своевременно и правильно снимать показания приборов учета и оплачивать платежные документы;
- немедленно сообщать РЭСу о всех обнаруженных повреждениях или неисправностях в сооружениях и электросетях;
- не допускать перерасхода электроэнергии сверх установленных лимитов;
- обеспечивать надежную техническую эксплуатацию электросетей и сооружений, находящихся в хозяйственном ведении и на обслуживании абонентов.

7.5. Абонент несет ответственность за целостность и сохранность пломб на приборах учета, используемых для расчетов за израсходованную электроэнергию с РЭСом.

7.6. Абоненты, использующие электроэнергию для бытовых нужд, в конце расчетного месяца обязаны предоставлять в отдел сбыта электроэнергии РЭСа сведения о ее расходе.

7.7. Абоненту, не представившему сведения о количестве израсходованной электроэнергии за расчетный период, будет начисляться на лицевой счет расход электроэнергии из расчета последних двух месяцев и дальнейшему перерасчету не подлежит.