



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении «Положения о Государственном управлении «Абхазэнергонадзор»

В соответствии с Указом Президента Республики Абхазия от 22 февраля 2010 года №УП-28 «Об утверждении структуры Кабинета Министров Республики Абхазия»

Кабинет Министров Республики Абхазия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить «Положение о Государственном управлении «Абхазэнергонадзор» (прилагается).
2. Считать утратившими силу Постановление Кабинета Министров Республики Абхазия от 31.10.02 г. №238 «Об утверждении Положения, штатного расписания и сметы расходов Управления «Абхазэнергонадзор» и пункты 3 и 4 Постановления Кабинета Министров Республики Абхазия от 18.12.03г. №415 «О тарифах на услуги, оказываемые Управлением «Абхазэнергонадзор».

Премьер-министр



С. Шамба

г. Сухум

«3» июня 2010 г.

№85

ПОЛОЖЕНИЕ

о Государственном управлении «Абхазэнергонадзор»

I. Общие положения

1.1. Государственное управление «Абхазэнергонадзор» (далее - «Абхазэнергонадзор») является центральным органом государственного управления Республики Абхазия, осуществляющим в рамках своей компетенции государственный надзор в сфере генерации и использования электрической и тепловой энергии на территории Республики Абхазия.

1.2. «Абхазэнергонадзор» в своей деятельности руководствуется Конституцией Республики Абхазия, законами Республики Абхазия, актами Президента Республики Абхазия, решениями Кабинета Министров Республики Абхазия, международными соглашениями, а также настоящим Положением.

1.3. «Абхазэнергонадзор» осуществляет свою деятельность непосредственно или через свои подведомственные организации во взаимодействии с органами власти Республики Абхазия.

1.4. Финансирование расходов на содержание «Абхазэнергонадзор» осуществляется за счет средств Республиканского бюджета, а также иных источников, не противоречащих законодательству Республики Абхазия.

1.5. «Абхазэнергонадзор» обладает правами юридического лица, имеет печать с изображением Государственного герба Республики Абхазия и со своим наименованием, иные печати, штампы, эмблему и бланки установленного образца, счета в банках, открываемые в соответствии с законодательством Республики Абхазия.

1.6. Местонахождение «Абхазэнергонадзора»: Республика Абхазия, город Сухум, ул. Эшба, 166-а.

II. Основные задачи

2.1. Основными задачами «Абхазэнергонадзора» являются контроль за:

- 1) рациональным и эффективным использованием электрической и тепловой энергии физическими и юридическими лицами;
- 2) соблюдением физическими и юридическими лицами установленных договором лимитов и режимов потребления электрической и тепловой энергии и выполнением заданий по её экономии;
- 3) техническим состоянием электростанций, электросетевых объектов, электрических и теплоиспользующих установок энерго-снабжающих организаций;

- 4) проведением мероприятий, обеспечивающих безопасное обслуживание электрических и теплоиспользующих установок, устройств и оборудования;
- 5) соблюдением физическими и юридическими лицами требований государственного стандарта к качеству электрической и тепловой энергии;
- 6) эксплуатацией по специальным правилам электрических и теплоиспользующих установок;
- 7) техническим состоянием электрических станций и высоковольтных подстанций, сооружений энергетического назначения и объектов распределительной электрической сети, расположенных на территории Республики Абхазия, а также объектов энергетических и теплоиспользующих установок;
- 8) проведением мероприятий, обеспечивающих безопасное обслуживание электрических и теплоиспользующих установок;
- 9) проведением энергоснабжающими организациями мероприятий по бесперебойному и качественному электроснабжению физических и юридических лиц, а также соблюдением установленных норм качества электрической энергии;
- 10) проведением физическими и юридическими лицами балансовых энергетических испытаний действующих и вводимых в эксплуатацию, а также реконструируемых и модернизируемых энергоёмких установок и оборудования;
- 11) разработкой, утверждением и соблюдением физическими и юридическими лицами норм расхода электрической и тепловой энергии и заданий по их снижению;
- 12) соблюдением физическими и юридическими лицами правил устройства электрических установок, безопасной их эксплуатации и пользования электрической и тепловой энергией, правил технической эксплуатации электрических и теплоиспользующих установок и других директивных и инструктивных документов по использованию электрической и тепловой энергии;
- 13) обеспечением оптимального уровня компенсации реактивной мощности в электрических сетях и установках электроснабжающих организаций, промышленных предприятий и приравненных к ним других потребителей электроэнергии;
- 14) состоянием учета производства, распределением электрических потерь у электроснабжающих организаций и потреблением электрической и тепловой энергии физическими и юридическими лицами, правильностью применения действующих тарифов на электрическую и тепловую энергию;
- 15) соблюдением правил устройства и безопасной эксплуатации паровых теплофикационных котлов, электрических котлов и электронагревательных приборов, используемых физическими и юридическими лицами;

16) разработкой и проведением энергоснабжающими организациями мероприятий по обеспечению выполнения ими установленных заданий по предельному потреблению электрической энергии и мощности;

17) разработкой и выполнением энергосистемой и энергоснабжающими организациями мероприятий по автоматизации и централизации, учёта и контроля вырабатываемой, распределяемой и отпускаемой в сеть потребителям электрической энергии и мощности;

18) соответствием требований принятых стандартов и норм (по обеспечению безопасности при применении) электрооборудования, включая взрывозащищенное оборудование для внутренних и наружных установок и взрывозащищенных электрических изделий, к которым предъявляются повышенные требования по безопасности;

19) составлением актов расследования электросетевых аварий и травматизма на объектах энергетики, промышленных предприятиях и приравненных к ним потребителей.

III. Основные полномочия

3.1. Для достижения основных задач «Абхазэнергонадзор» уполномочен:

- 1) проводить анализ выполнения энергетических программ;
- 2) требовать от организаций разработку и осуществление мероприятий по выполнению требований экономии электрической и тепловой энергии и снижению её технических потерь, а также по устранению выявленных в процессе текущего надзора недостатков в использовании электрической и тепловой энергии;
- 3) проводить обследование энергетических и теплоиспользующих установок потребителей по вопросам рационального использования и экономии электрической и тепловой энергии, состояния её нормирования, выполнения установленных режимов электропотребления, осуществления организационно-технических мероприятий по усилению надёжности электроснабжения, технического состояния электроустановок и их эксплуатации;
- 4) обобщать работу организаций по вопросам экономии электрической и тепловой энергии и принимать меры по распространению положительного опыта в этой области, а также вносить предложения по устранению выявленных недостатков;
- 5) рассматривать в установленном порядке проекты электроснабжения вновь строящихся и реконструируемых объектов и давать по ним заключения в части: применения прогрессивных норм расхода энергоресурсов, разработки мероприятий по снижению нагрузки в часы максимального потребления электроэнергии в

- энергосистеме и разгрузки потребителей при дефиците мощности в энергосистеме, соответствия проектных решений требованиям строительных норм и правил устройства электроустановок, выполнения технических условий электроснабжающей организации на присоединение потребителей, осуществления технических мероприятий по усилению надёжности электроснабжения объекта;
- б) привлекать по согласованию с органами государственного управления специализированные организации для разработки правил, методических указаний и инструкций по вопросам технической эксплуатации и устройства электрических установок, пользования электрической энергией, улучшения надёжности электроснабжения, экономного использования электрической энергии, совершенствования системы учета электроэнергии и по другим вопросам, входящим в компетенцию «Абхазэнергонадзора»;
- 7) требовать от организаций снятия с производства неэкономичного и не удовлетворяющего требованиям надёжной эксплуатации и безопасности обслуживания электрического оборудования и электротехнических изделий;
- 8) участвовать в организации проверки знаний ответственного персонала за электрохозяйства потребителей;
- 9) выдавать разрешения на применение электроэнергии для технологических целей, на установку электрических котлов и других электронагревательных приборов, также бытовых стационарных электроплит, кипятильников для отопления, горячего водоснабжения, свыше 5 кВт, и производить их регистрацию;
- 10) осуществлять допуск к эксплуатации новых и дополнительных мощностей электрических и теплоиспользующих установок потребителей, к эксплуатации малой и средней мощности электростанций, энергоблоков, высоковольтных ПС-35-110-200кВ, ТП и КТП, высоковольтных линий электропередачи и объектов распределительных электрических сетей, взрывоопасного оборудования, электрических котлов и электронагревательных приборов, а также других объектов энергетики и потребительских установок и оборудования мощностью более 5 кВт производственного и бытового назначения;
- 11) принимать участие в расследовании нарушений в работе энергетического оборудования, групповых и тяжёлых несчастных случаев, пожаров, связанных с эксплуатацией электрических и теплоиспользующих установок потребителей;
- 12) обобщать результаты обследования электрических и теплоиспользующих потребителей, акты расследования аварий, несчастных случаев, пожаров и при необходимости ставить вопрос об изменении конструкций оборудования или улучшении условий эксплуатации оборудования и безопасности на рабочем месте, также об осуществлении противопожарных мероприятий;

- 13) проводить анализ использования организациями норм потребления электрической энергии;
- 14) проводить замеры в режимный день на подстанциях потребителей и распределительных подстанциях сети;
- 15) проводить анализ результатов замеров электрических нагрузок в распределительных подстанциях сети городов, районов, потребителей и разложение графика нагрузок по группам потребителей с целью выявления возможности его выравнивания;
- 16) проводить анализ установленных договором лимитов потребления электрической энергии, их соответствия утвержденным нормам расхода электроэнергии и планом выпуска продукции;
- 17) рассматривать разногласия между электроснабжающими организациями по условиям присоединения электрических установок к электрическим сетям электроснабжающих организаций, вопросам применения Правил пользования электроэнергией, снижением технических потерь, а также по другим вопросам, входящим в компетенцию «Абхазэнергонадзора», и выносить по ним соответствующие решения;
- 18) осуществлять проверку в энергоснабжающих организациях учета электрической и тепловой энергии;
- 19) проводить ежегодно совместно с научно-техническими организациями конкурсы на лучшее предложение по экономии электрической и тепловой энергии и содействовать их внедрению в производство;
- 20) проводить техническое обследование объектов с анализом использования энергоресурсов и подготавливать предпроектные рекомендации по рациональному использованию энергоресурсов;
- 21) проводить эксплуатационные балансовые испытания действующего энергетического оборудования для уточнения технологических норм расхода топливно-энергетических ресурсов;
- 22) участвовать в проведении стендовых испытаний опытно-промышленных (головных) образцов энергосберегающего оборудования;
- 23) разрабатывать мероприятия по снижению потерь электрической и тепловой энергии и по обеспечению выполнения установленных организациям требований по предельному потреблению электрической энергии и мощности;
- 24) разрабатывать предложения и технические решения по совершенствованию учёта электрической и тепловой энергии на анализ его состояния;
- 25) проводить консультации по наладке и эксплуатации систем учёта электрической энергии у потребителей;
- 26) осуществлять замеры параметров (показателей качества) электрической энергии, выдавать экспертное заключение об их соответствии ГОСТу, нормативным правовым актам;

- 27) проводить консультации по организации и эксплуатации энергохозяйства потребителей энергии;
- 28) обучать персонал, обслуживающий энергетические установки потребителей, по специальным программам;
- 29) проводить посредническую работу по внедрению на предприятиях и организациях необходимых систем учёта электроэнергии, приборов и устройств автоматизации управления электропотребления, оборудования и электроустановок для улучшения качества электроэнергии и другим вопросам, входящим в его компетенцию;
- 30) проводить работу по подготовке рабочих мест и оснащению их необходимыми средствами защиты персонала, а также лабораторные проверки, испытания средств защиты, используемых в электроустановках;
- 31) консультировать специалистов организаций по вопросам энергоснабжения, предотвращения аварийности и травматизма, автоматизации управления электропотреблением, контроля качества электрической энергии и другим вопросам, входящим в компетенцию «Абхазэнергонадзора»;
- 32) совместно с электроснабжающими организациями и потребителями электроэнергии составлять следующую документацию:
- а) мероприятия по снижению нагрузки наиболее энергоёмкими потребителями в часы максимумов энергосистемы;
 - б) планы и объёмы ввода комплектующих установок в организациях, а также на электросетевых объектах;
 - в) информацию о выявленных при обследованиях физических и юридических лиц случаев хищения энергии, самовольного подключения оборудования, нарушения установленных лимитов и режимов электропотребления, вывода из работы устройств автоматической разгрузки, повреждения приборов учёта электроэнергии и других нарушениях, влияющих на работу энергосистемы;
 - г) акты о допуске в эксплуатацию вновь включаемых электроустановок;
- 33) требовать от энергоснабжающих организаций своевременного представления следующих данных:
- а) утвержденные графики ограничения потребления и отключения электроэнергии при недостатке электроэнергии и мощности;
 - б) утвержденные данные системного расчета уровня компенсации реактивной мощности по питающим центрам с разбивкой по годам;
 - в) сведения об отпуске электроэнергии потребителям с целью выявления нарушений норм электропотребления;
 - г) информацию о выявленных объектах, самовольно подключенных к электросети, о нарушениях установленных лимитов

и режимов электропотребления, о повреждениях высоковольтной сети и распределительных электрических сетей 6-10кВ, о выводе из эксплуатации устройств автоматической частотной разгрузки и цепей вторичной коммутации, об изменениях в главной схеме распределения электроэнергии, о повреждениях прибора учёта электроэнергии и других нарушениях, влияющих на режим работы энергосистемы и распределительной сети;

д) сведения о технических и коммерческих потерях, а также структуре полезного отпуска потребления электроэнергии;

е) другие материалы и справки по вопросам, входящим в компетенцию «Абхазэнергонадзора»;

34) требовать от электроснабжающих организаций и оптовых потребителей:

а) проведения принудительных ограничений (отключений) отпуска энергии с питающих центров энергоснабжающих организаций, потребителей, допускающих невыполнение предписаний «Абхазэнергонадзора»;

б) выполнения предписаний с применением Правил пользования электрической и тепловой энергией, внедрения мероприятий по бесперебойному и качественному энергоснабжению потребителей, регулирования графика нагрузки, совершенствования учёта энергии и улучшения технического и эксплуатационного состояния электроустановок;

35) представлять в правоохранительные и иные органы материалы по фактам нарушения законодательства Республики Абхазия в установленной сфере деятельности.

IV. Организация деятельности

4.1. «Абхазэнергонадзор» возглавляет начальник, назначаемый и освобождаемый от должности Президентом Республики Абхазия по представлению Премьер-министра Республики Абхазия.

4.2. Начальник имеет заместителя, назначаемого и освобождаемого от должности Кабинетом Министров Республики Абхазия по представлению Премьер-министра Республики Абхазия.

4.3. Начальник:

– несет персональную ответственность за выполнение возложенных на «Абхазэнергонадзор» задач и полномочий;

– распределяет обязанности между работниками «Абхазэнергонадзора»;

– вносит в установленном порядке на рассмотрение Кабинету Министров Республики Абхазия проекты нормативных правовых актов и предложения по вопросам установленной сферы деятельности;

- назначает и освобождает от должности сотрудников «Абхаз-энергонадзора»;
- решает в пределах своей компетенции вопросы обеспечения правовой и социальной защиты работников;
- осуществляет другие полномочия в соответствии с законодательством Республики Абхазия.

V. Ликвидация и реорганизация

5.1. Ликвидация и реорганизация «Абхазэнергонадзора» осуществляется Президентом Республики Абхазия.