

ул. Паллах: - Пост 415 от 18.12.03
Смет. управл. электр. - Пост. № 8 от 3.06.2010г.

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 октября 2002 г. № 238

г. Сухум

Об утверждении Положения, Штатного расписания и Сметы расходов Управления «Абхазэнергонадзор».

В соответствии с п.8. Постановления Кабинета Министров Республики Абхазия от 03.04.2002 г. № 57 «О тарифах на электроэнергию в Республике Абхазия», и расширения прав и возможностей Управления «Абхазэнергонадзор» осуществлять более действенный контроль за эксплуатацией всех энергосетей Республики Абхазия,

Кабинет Министров Республики Абхазия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение «Об Управлении «Абхазэнергонадзор» при Кабинете Министров Республики Абхазия» (Приложение №1).
2. Утвердить Штатное расписание Управления «Абхазэнергонадзор» (Приложение №2).
3. Утвердить Смету расходов Управления «Абхазэнергонадзор» (Приложение №3).
4. Финансирование Управления «Абхазэнергонадзор» осуществляется из Госбюджета Республики Абхазия в объеме 236591,0 руб. в год согласно Смете расходов (Приложение №3).
5. Услуги, оказываемые Управлением «Абхазэнергонадзор» непосредственно Госкомпании «Черноморэнерго», включая участие в экспорте электроэнергии за пределы Республики Абхазия, ежегодно оформляются отдельным Договором.
6. Разрешить Управлению «Абхазэнергонадзор» на договорных началах оказывать физическим и юридическим лицам услуги непредусмотренные Положением «Об Управлении «Абхазэнергонадзор» при Кабинете Министров Республики Абхазия» по тарифам, утвержденным в Министерстве экономики Республики Абхазия .
7. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на Министерство экономики Республики Абхазия (Кубрава Б.С.)

**Премьер- министр
Республики Абхазия**



А. Джергения

ПОЛОЖЕНИЕ

Об Управлении «Абхазэнергонадзор» при Кабинете Министров Республики Абхазия .

1. Управление "Абхазэнергонадзор" при Кабинете Министров Республики Абхазия (далее "Абхазэнергонадзор") создано Указом Президента Республики Абхазия от 25.02.1997г. УП-П.

2. Управление "Абхазэнергонадзор" является государственным учреждением, осуществляющим контроль, в рамках своей компетенции, за потреблением электрической и тепловой энергии и является юридическим лицом.

3. Основной задачей Управления "Абхазэнергонадзор" является контроль за рациональным и эффективным использованием электрической и тепловой энергии на предприятиях, в организациях и учреждениях, независимо от их ведомственной подчинённости и форм собственности; соблюдением предприятиями, организациями и учреждениями, также отдельными абонентами с любой формой собственности, установленных договором лимитов и режимов потребления электрической и тепловой энергии и выполнением заданий по её экономии: техническим состоянием электростанций, электросетевых объектов, электрических и теплоиспользующих установок Госкомпании "Черноморэнерго", электроснабжающих организаций районов, городов и других ведомств (кроме блок -станций); проведением мероприятий, обеспечивающих безопасное обслуживание электрических и теплоиспользующих установок, устройств и оборудования; соблюдением предприятиями, организациями и учреждениями требований государственного стандарта к качеству электрической и тепловой энергии.

4. Управление "Абхазэнергонадзор" осуществляет техническое и методическое руководство, оказывает техническую помощь по договорам с предприятиями, организациями, учреждениями, и др. юридическими и физическими лицами в области энергоснабжения, предотвращения аварийности и травматизма, совершенствования систем учёта электроэнергии, оптимизации режимов электропотребления, контроля и качества электроэнергии, обучения персонала и других вопросов, входящих в его компетенцию по утверждённым прейскурантам.

5. В области выполнения функций государственного энергетического надзора Управление "Абхазэнергонадзор" подотчётно Кабинету Министров Республики Абхазия.

Контроль за электрическими и теплоиспользующими установками, эксплуатируемыми по специальным правилам, осуществляется ведомствами, в ведении которых находятся эти установки, по согласованию с Управлением "Абхазэнергонадзор".

6. Структура и численность работников Управления "Абхазэнергонадзор" утверждается Кабинетом Министров Республики Абхазия по представлению Министерства экономики Республики Абхазия в соответствии с объёмом решаемых задач и функций с учётом условий работы.

7. Деятельность Управления "Абхазэнергонадзор" финансируется из Республиканского бюджета в пределах утверждённой Кабинетом Министров Республики Абхазия структуры и численности. Управлению "Абхазэнергонадзор" разрешается оказание профессиональных услуг субъектами электроэнергетической отрасли по установленным тарифам.

8. Управление "Абхазэнергонадзор" проводит работу во взаимодействии с другими органами государственного надзора и профсоюзными организациями.

9. "Абхазэнергонадзор" осуществляет свою деятельность в соответствии с годовыми и квартальными планами работ. Планы составляются всеми структурными подразделениями Управления на основе заключённых договоров, нормативного охвата проверки объектов, обобщаются по Управлению ежеквартально. Представляет технические отчёты о работе и предложения Министерству экономики Республики Абхазия.

10. В пределах своей компетенции "Абхазэнергонадзор" издаёт инструкции, методические указания, рекомендации обязательные для исполнения соответствующими министерствами, ведомствами, предприятиями, организациями и учреждениями и др. потребителями электроэнергетики.

11. "Абхазэнергонадзор" периодически выпускает информационный бюллетень по вопросам безопасного ведения работы в сфере энергетики, предупреждения аварийности и производственного травматизма, использования и охраны электрических и тепловых электроустановок, совершенствования обслуживания электротехнического оборудования электроустановок и работы с электротехническим персоналом, о важнейших достижениях науки и техники, передового опыта в этой отрасли.

12. Руководители предприятий и организаций на период проведения надзорных и инспекционных работ обязаны оказывать помощь ответственным работникам Управления "Абхазэнергонадзор" в обеспечении их автотранспортом, телефонной связью.

13. Министерства, Госкомитеты, ведомства, электроснабжающие организации, оптовые потребители, отдельные энергоёмкие потребители представляют в Управление "Абхазэнергонадзор" сведения и отчёты, в соответствии с утверждёнными Минэкономки Республики Абхазия формами и в установленные сроки.

14. Управление "Абхазэнергонадзор" в соответствии с возложенными на него задачами контролирует:

- а) техническое состояние электрических станций и высоковольтных подстанций, сооружения энергетического назначения и объекты распределительной электрической сети, расположенные на территории Республики Абхазия, независимо от ведомственной принадлежности (кроме блок-станции и присоединенной к ней электросети); энергетических и теплоиспользующих установок; проведение мероприятий, обеспечивающих безопасное обслуживание электрических и теплоиспользующих установок;
- б) проведение электроснабжающими организациями мероприятий по бесперебойному и качественному электроснабжению предприятий, организаций, учреждений и объектов народного хозяйства, соблюдение установленных норм качества электрической и тепловой энергии;
- в) проведение предприятиями, организациями, учреждениями и другими объектами энергетики балансовых энергетических испытаний действующих и вводимых в действие, а также реконструируемых и модернизируемых энергоёмких установок и оборудования;
- г) разработку, утверждение и соблюдение предприятиями, организациями, учреждениями и другими объектами народного хозяйства норм расхода электрической и тепловой энергии и заданий по их снижению;
- д) соблюдение предприятиями, организациями и учреждениями, министерствами, ведомствами, компаниями и другими объектами народного хозяйства, а также отдельными физическими лицами правил устройства электрических установок, безопасной их эксплуатации и правил пользования электрической и тепловой энергии, правил технической эксплуатации электрических и теплоиспользующих установок и других директивных и инструктивных документов по использованию электрической и тепловой энергии;
- е) обеспечение оптимального уровня компенсаций реактивной мощности в электрических сетях и установках электроснабжающих организаций, промышленных предприятий и приравненных к ним др. потребителей электроэнергии;

ж) использование электроснабжающими организациями, промышленными предприятиями и приравненными к ним потребителями, отчисление в "Фонд развития производства" от сэкономленных топливно-энергетических ресурсов и средств, на мероприятия по улучшению технического и эксплуатационного состояния электрических сетей, электроустановок и электротехнических оборудований и изделий;

з) состояние учёта производства, распределение электрических потерь у электроснабжающих организаций и потребления электрической и тепловой энергии предприятиями, организациями и учреждениями, а также др. абонентами (юридическими и физическими лицами), правильность применения действующих тарифов на электрическую и тепловую энергию, скидок с тарифов (надбавок к тарифу) на электроэнергию за выполнение (невыполнение) оптимального уровня компенсаций реактивной мощности;

и) соблюдение правил устройства и безопасной эксплуатации паровых теплофикационных котлов, электрических котлов и электронагревательных приборов, используемых юридическими и физическими лицами;

к) разработку и проведение электроснабжающими организациями мероприятия по обеспечению выполнения ими установленных заданий по предельному потреблению электрической энергии и мощности;

л) разработку и выполнение энергосистемой и электроснабжающими организациями мероприятий по автоматизации и централизации, учёта и контроля вырабатываемой, распределяемой и отпускаемой в сеть потребителям электрической энергии и мощности;

м) соответствие требований правил, стандартов и норм (по обеспечению безопасности при применении) электрооборудования, включая оборудования взрывозащищённом исполнении для внутренних и наружных установок (кроме рудничного взрывозащищённого электрооборудования) и взрывозащищённых электрических изделий, к которым предъявляются повышенные требования по безопасности;

к) составление актов расследований электросетевых аварий и травматизма на объектах энергетики, промышленных предприятиях и приравненных к ним потребителей.

15. Управление "Абхазэнергонадзор" для выполнения своих функций в области осуществления государственного энергетического надзора:

а) проводит анализ использования энергетических ресурсов в народном хозяйстве по выполнению энергетической программы Республики;

б) требует от министерств, ведомств, предприятий, организаций, учреждений и др. юридических лиц с любой формой собственности разработки и осуществления мероприятий по выполнению заданий экономии электрической и тепловой энергии и снижению её технических потерь, а также устранению выявленных в процессе текущего надзора недостатков в использовании электрической и тепловой энергии;

в) проводит обследование электрических и теплоиспользующих установок потребителей по вопросам рационального использования и экономии электрической и тепловой энергии, состояние её нормирования выполнения установленных режимов электропотребления, осуществления организационно-технических мероприятий по усилению надёжности электроснабжения, технического состояния электроустановок и их эксплуатации;

г) обобщает работу предприятий и организаций по вопросам экономии электрической и тепловой энергии и принимает меры к распространению положительного опыта в этой области, а также вносит в соответствующие органы управления предложения по устранению выявленных недостатков;

д) рассматривает, в установленном порядке, проекты электроснабжения вновь строящихся и реконструируемых предприятий, организаций, объектов народного

хозяйства (культурно-бытового назначения, коммунального хозяйства, сельскохозяйственного назначения и др.) и даёт 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, соответствии проектных решений требованиям строительных норм и правилам устройства электроустановок, выполнения технических условий электроснабжающей организации на присоединение потребителей, осуществление технических мероприятий по усилению надёжности электроснабжения объекта;

е) привлекает по согласованию с органами государственного управления специализированные организации для разработки правил, методических указаний и инструкций по вопросам технической эксплуатации и устройства электрических установок, пользованию электрической энергией, улучшению надёжности электроснабжения, экономному использованию электрической энергии, совершенствованию систем учёта электроэнергии и по другим вопросам, входящим в компетенцию энергонадзора;

ж) требует от соответствующих министерств, ведомств и приравненных к ним органов управления, объединений и предприятий, организаций и учреждений снятия с производства не экономичного и неудовлетворяющего требованиям надёжной эксплуатации и безопасности обслуживания электрического оборудования и электротехнического изделия;

з) участвует в организации проверки знаний ПТЭ и ПТБ ответственного персонала за электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений и других объектов с различными формами хозяйствования;

и) выдаёт разрешение на применение электроэнергии для технологических целей, на установку электрических котлов и др. электронагревательных приборов, также бытовых стационарных электроплит, кипятильников для отопления, горячего водоснабжения на всех объектах народного хозяйства независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности и производит их регистрацию;

к) осуществляет допуск к эксплуатации новых и дополнительных мощностей электрических и теплоиспользующих установок потребителей, разрешает допуск к эксплуатации маломощных и средней мощности электростанции, энергоблоков, высоковольтных ПС-35-110-200кВ, ТП и КТП, высоковольтных линий электропередачи и объекты распределительных электрических сетей, взрывоопасных оборудований, электрических котлов и электронагревательных приборов, также другие объекты энергетики и потребительские установки и оборудования мощностью более 5кВт производственного и бытового назначения;

л) принимает участие в расследовании нарушений в работе энергетического оборудования, групповых и тяжёлых несчастных случаев, пожаров, связанных с эксплуатацией электрических и теплоиспользующих установок потребителей;

м) обобщает результаты обследования электрических и теплоиспользующих потребителей, акты расследования аварий, несчастных случаев, пожаров и при необходимости ставит перед соответствующими органами вопрос об изменении конструкций оборудования или улучшении условий эксплуатации оборудования и безопасности на рабочем месте, также об осуществлении противопожарных мероприятий;

н) проводит анализ соблюдения министерствами и ведомствами порядка утверждения и расследования лимитов потребления электрической энергии по предприятиям, организациям, учреждениям и другим объектам народного хозяйства;

о) формирует по электроснабжающим организациям лимиты потребления электроэнергии предприятий, организаций, учреждений и др. энергоёмких потребителей;

- п) прогнозирует потребности в электрической энергии по министерствам, ведомствам, госкомитетам, предприятиям, организациям и приравненным к ним абонентам и в целом по городам, районам Республики;
- р) организует проведение замеров в режимный день на подстанциях потребителей и распределительных подстанциях сети;
- с) проводит 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;
- т) проводит анализ установленных потребителям лимитов электрической энергии, их соответствия утверждённым нормам расхода электроэнергии и планом выпуска продукции;
- у) рассматривает разногласия между электроснабжающими организациями и предприятиями, организациями, учреждениями и приравненными к ним потребителями электрической энергии по условиям присоединения электрических установок к электрическим сетям электроснабжающих организаций, вопросам применения Правил пользования электроэнергией, скидок с тарифов (надбавок к тарифам) на электроэнергию за выполнение (невыполнение) оптимального уровня компенсации реактивной мощности и снижению технических потерь, также по другим вопросам, входящим в компетенцию Управления "Абхазэнергонадзор" и выносит по ним соответствующее решение;
- ф) осуществляет проверку организации энергоснабжающими организациями и энергосистемой учёта электрической и тепловой энергии;
- х) ежегодно организует и проводит совместно с действующими научно-техническими организациями Республики конкурсы на лучшее предложение по экономии электрической и тепловой энергии и содействует их внедрению в производство;
- ц) организует в установленном порядке издание технической литературы, плакатов по вопросам экономии электрической энергии, технике безопасности, технической эксплуатации электрических установок;
- ч) составляет и представляет отчётность в соответствии с утверждёнными Кабинетом Министров Республики Абхазия формами и в установленные сроки;
- ш) ведёт бухгалтерский учёт основных средств, материальных и денежных ценностей, соблюдает финансовую и сметную дисциплину.

16. Управление "Абхазэнергонадзор" оказывает предприятиям, организациям, учреждениям и др. абонентам (физическим и юридическим лицам) техническую помощь в выполнении по договорам специальных видов работ и услуг, входящих в компетенцию энергетического надзора по установленным прейскурантам:

- а) технические обследования предприятий с анализом использования энергоресурсов и подготовка предпроектных рекомендаций по рационализации использования энергоресурсов;
- б) техническая помощь в разработке и внедрении текущих и перспективных планов ОТМ по экономии ТЭР, расчёты по их экономической эффективности;
- в) анализ фактического использования вторичных энергетических ресурсов на промышленных предприятиях. Оценка выхода и возможного использования ТЭР с выдачей проектных рекомендаций по повышению уровня их использования;
- г) эксплуатационные балансовые испытания, действующего энергетического оборудования для уточнения технологических норм расхода топливно-энергетических ресурсов;
- д) участие в проведении стендовых испытаний опытно-промышленных (головных) образцов энергосберегающего оборудования;
- е) разработка мероприятий по снижению потерь электрической и тепловой энергии

- и по обеспечению выполнения установленных предприятиям и организациям заданий по предельному потреблению электрической энергии и мощности;
- ж) разработка предложений и технических решений по совершенствованию учёта электрической и тепловой энергии на анализ его состояния;
- з) оказание технической помощи в наладке и эксплуатации систем учёта электрической энергии у потребителей;
- и) замеры параметров (показателей качества) электрической энергии, выдаёт экспертное заключение об их соответствии ГОСТу и влияния на работоспособность оборудования, а также рекомендации по улучшению показателей качества электрической энергии и повышению надёжности работы оборудования;
- к) оказание помощи в организации эксплуатации энергохозяйства потребителей энергии;
- л) обучение персонала, обслуживающего энергетические установки потребителей по специальным программам;
- м) посредническая работа по внедрению на предприятиях и в организациях необходимых систем учёта электроэнергии, приборов и устройств автоматизации управления электропотребления, оборудования и электроустановок для улучшения качества электроэнергии и др. вопросам, входящим в компетенцию энергонадзора;
- н) посредническая работа по подготовке рабочих мест и оснащению их необходимыми средствами защиты персонала, также проведение лабораторных проверок, испытаний средств защиты, использующих в электроустановках;
- о) проведение консультации для специалистов предприятий и организаций по вопросам энергоснабжения, предотвращения аварийности и травматизма, автоматизации управления электропотреблением, контроля качества электрической энергии и др. вопросам, входящим в компетенцию Управления "Абхазэнергонадзор".

17. Управление "Абхазэнергонадзор" тесно взаимодействуя с подразделениями Госкомпании "Черноморэнерго" и электроснабжающими организациями, представляет следующую документацию:

- а) разработанные совместно с предприятиями, организациями и энергоёмкими потребителями мероприятия по снижению нагрузки в часы максимумов энергосистемы;
- б) составленные совместно с предприятиями и организациями аварийной и технологической брони;
- в) планы и объёмы ввода комплектующих установок на предприятиях и организациях, также на электросетевых объектах;
- г) информацию о выявленных при обследованиях предприятий и организаций случаев хищения энергии, самовольного подключения оборудования, нарушения установленных лимитов и режимов электропотребления, вывода из работы устройств автоматической разгрузки, повреждения приборов учёта электроэнергии и др. нарушениях, влияющих на работу энергосистемы;
- д) акты о допуске в эксплуатацию вновь включаемых энергоустановок.

18. Подразделения Госкомпании "Черноморэнерго", электроснабжающие организации, оптовые потребители «Управление железной дороги» представляют Управлению "Абхазэнергонадзор":

- а) утверждённые графики ограничения потребления и отключения электроэнергии при недостатке электрической энергии и мощности;
- б) утверждённые данные системного расчёта уровня компенсации реактивной мощности по питающим центрам с разбивкой по годам;
- в) сведения об отпуске энергии оптовым потребителям, предприятиям, организациям и др. абонентам поднадзорным Управлению "Абхазэнергонадзор" и передачи нарушителей лимитов электропотребления;

г) информацию о выявленных объектах самовольно подключённых к электросети, нарушения установленных лимитов и режимов электропотребления, о повреждениях высоковольтной сети и распределительных электрических сетей 6-10кВ, вывода из работы устройств автоматической частотной разгрузки и цепей вторичной коммутации, изменения в главной схеме распределения электроэнергии, повреждения прибора учёта электроэнергии и др. нарушениях, влияющих на режим работы энергосистемы и распределительной сети;

д) сведения о технических и коммерческих потерях, также структуру полезного отпуска и потребления электроэнергии потребителями;

е) материалы и справки по вопросам, входящим в компетенцию "Абхазэнергонадзор".

19. Госкомпания "Черноморэнерго", электроснабжающие организации и оптовые потребители:

а) производят принудительные ограничения (отключения) отпуска энергии с питающих центров энергоснабжающих организаций, потребителей допускающих невыполнение предписаний Управления "Абхазэнергонадзор";

б) выполняют предписания Республиканской инспекции энергонадзора с применением Правил пользования электрической и тепловой энергией внедрения мероприятий по бесперебойному и качественному энергоснабжению потребителей, регулированию графика нагрузки, совершенствованию учёта энергии и улучшению технического и эксплуатационного состояния электроустановок.

20. Главному государственному инспектору, его заместителю, старшим государственными инспекторам и государственными инспекторами районов и г. Сухум по энергетическому надзору представляется право:

а) беспрепятственного доступа в любое время суток к электрическим установкам при предъявлении служебного удостоверения (за исключением жилых домов и квартир граждан в ночное время);

б) давать обязательное для всех абонентов предписание о ликвидации фактов непроизводительного расходования электрической энергии, а также по вопросам применения правил устройства электрических установок, их технической эксплуатации и по технике безопасности при эксплуатации указанных установок;

в) требовать от руководителей предприятия, организаций, учреждений и прочих энергоёмких потребителей соблюдения оптимальных норм расхода электрической энергии и лимитов её потребления;

г) требовать от руководителей предприятий, организаций и учреждений и приравненных к ним абонентов немедленного отключения электрических приборов и установок при обнаружении состояния, угрожающего аварией, пожаром или опасного для жизни обслуживающего персонала;

д) ограничить в установленном порядке отпуск электрической энергии предприятиями, организациями, учреждениями и приравненным к ним абонентам при невыполнении ими требований о производительном расходовании электрической энергии;

е) проверить соответствие проектов новых и реконструируемых электрических установок действующим Правилам устройства этих установок и давать предписания об устранении, выявленных отступлений от требований Правил;

ж) разрабатывать совместно с предприятиями, организациями и учреждениями мероприятия по снижению потребления электрической мощности в часы максимальных нагрузок и требовать их выполнения;

з) давать обязательные для предприятий, организаций, учреждений и приравненных к ним абонентам предписания об установке необходимых приборов учёта, контроля и регулирования расхода электрической энергии;

и) составлять акты о расточительном расходовании электроэнергии, хищении её, нарушении договорных обязательств по соблюдению режима потребления

электроэнергии, правил технической эксплуатации оборудования и приборов учёта, порядка присоединения электроустановок и оборудования и допуска их в эксплуатацию, а также при невыполнении предписаний "Абхазэнергонадзора" применять к виновным в этом руководящим лицам и отдельным гражданам штрафные санкции, установленные законодательством Республики Абхазия;

к) осуществлять контроль за своевременной проверкой знания персоналом обслуживающим электрические установки, правилам технической эксплуатации и технической безопасности эксплуатации этих установок, давать обязательные для предприятий, организаций и учреждений указания по вопросам допуска к работе на электрических установках лиц, не прошедших проверки знания, указанных правил или нарушающих их требования;

л) принимать в установленном порядке участие в расследовании обстоятельств и причин аварий и несчастных случаев, связанных с эксплуатацией электрических установок;

м) запрашивать от министерств, ведомств, предприятий, организаций, учреждений и приравненных к ним абонентов необходимые сведения и материалы по вопросам, относящимся к компетенции Республиканской службы энергонадзора;

н) привлекать в установленном порядке специалистов научно – исследовательских институтов и других организаций для проведения экспертизы и дачи заключений по вопросам, входящим в компетенцию "Абхазэнергонадзора".

21. Управление "Абхазэнергонадзор" возглавляет начальник (он же одновременно по должности главный государственный инспектор Республики Абхазия по энергетическому надзору), назначаемый и освобождаемый Президентом Республики Абхазия.

22. Заместитель начальника Управления "Абхазэнергонадзор", начальник отдела Республиканской государственной инспекции Республики Абхазия по энергетическому надзору назначается Кабинетом Министров Республики Абхазия.

23. Начальник технического отдела, зам. начальника отдела Республиканской инспекции являются старшими государственными инспекторами по энергетическому надзору, а инспектора, закреплённые за районами и городами за электроснабжающими организациями являются государственными инспекторами по энергетическому надзору.

24. Начальник технического отдела, зам. начальника отдела Республиканской инспекции, начальник Центральной лаборатории, инспектора, инженеры, специалисты и сотрудники Управления "Абхазэнергонадзор" назначаются и освобождаются от работы начальником Управления "Абхазэнергонадзор".

25. Должностные лица Управления "Абхазэнергонадзор" несут установленную законодательством Республики Абхазия ответственность за невыполнение возложенных на них обязанностей и за неправильное использование предоставленных им прав.

26. Начальник Управления "Абхазэнергонадзор" несёт персональную ответственность за невыполнение возложенных на "Абхазэнергонадзор" задач и обязанностей и устанавливает степень ответственности сотрудников за работу в целом.

27. Старшие инспектора и инспектора районов и г. Сухум, осуществляющие государственный энергетический надзор, несут установленную законодательством ответственность за надлежащее выполнение возложенных на них обязанностей и неправильное использование предоставленных им прав.

28. Действие должностных лиц Управления "Абхазэнергонадзор" могут быть обжалованы в 10-ти дневный срок в установленном законодательством порядке. Подача жалобы во всех случаях не приостанавливает выполнения обжалуемого решения.

29. "Абхазэнергонадзор" является юридическим лицом, имеет печать с изображением Государственного герба Республики Абхазия, расчётный счёт в банке и финансируется за счёт средств республиканского бюджета и иных поступлений за оказываемые услуги по тарифам, утверждённым Министерством экономики Республики Абхазия.

30. Реорганизация и ликвидация Государственного энергетического надзора Республики Абхазия - "Абхазэнергонадзор" осуществляется по Указу Президента Республики Абхазия.

Приложение № 2
к постановлению Кабинета Министров
Республики Абхазия от 31 октября 2002г. № 238

Штатное расписание

№ ПП	Наименование структурных подразделений и должностей	Кол-во штатных единиц	Месячный фонд зар. платы за 2002г.	Месячный фонд зар. платы в 1 полугодии 2003г.	Фонд зар. платы за 1-ое полугодие	Месячный фонд зар. платы во 2-м полугодии	Фонд зар. платы за 2-ое полугодие	Фонд зар. платы за 2003г.
Администрация								
1.	Начальник Управления « Абхазэнерго-надзор» -главный государственный инспектор	1	780	1170	7020	1560	9360	16380
2.	Главный бухгалтер	0,5	326	489	2934	652	3912	6846
3.	Делопроизводитель- инспектор по кадрам	1	461	691,5	4149	922	5532	9681
4.	Уборщик помещений - курьер	0,5	98	147	882	196	1176	2058
	Итого:	3	1665	2497,5	14985	3330	19980	43965
Отдел Республиканской инспекции								
1.	Начальник отдела- государственный инспектор	1	652	978	5868	1304	7824	13692
2.	Инспектор по г. Сухум и ведомственным подстанциям – главный специалист	1	584	876	5256	1168	7008	12264
3.	Инспектор по Гагрскому и Гудаутскому районам - главный специалист	1	584	876	5256	1168	7008	12264
4.	Инспектор по Сухумскому и Гулрыпшскому районам – ведущий специалист	1	527	790,5	4743	1054	6324	11067
5.	Инспектор по Очамчырскому и Ткурчалскому районам - ведущий специалист	1	527	790,5	4743	1054	6324	11067
6.	Инспектор по Галскому району - ведущий специалист	0,5	263	394,5	2367	526	3156	5523
	Итого:	5,5	3137	4705,5	28233	6274	37644	65877

Технический отдел								
1.	Начальник отдела	1	652	978	5868	1304	7824	13692
2.	Ведущий инженер- главный специалист	1	584	876	5256	1168	7008	12264
3.	Инженер по аналитической работе (программист- ведущий специалист)	1	527	790,5	4743	1054	6324	11067
Итого:		3	1763	2644,5	15867	3526	21156	37023
Центральная лаборатория								
1.	Начальник лаборатории	1	652	978	5868	1304	7824	13692
2.	Ведущий инженер- ведущий специалист	1	527	790,5	4743	1054	6324	11067
3.	Инженер- ведущий специалист	1	527	790,5	4743	1054	6324	11067
4.	Техник специалист	1	461	691,5	4149	922	5532	9681
Итого:		4	2167	3250,5	19503	4334	26004	45507
Всего:		15,5	8732	13098	78588	17464	104784	183372
Начисление на заработную плату (8%)			698,56	1047,84	6287,04	1397,12	8382,74	14669,76
Всего:		15,5	9430-56	14145-84	84875-04	18861-12	113166-74	198041-76

Смета

расходов Управления «Абхазэнергонадзор» на 2003 г.

(руб.)

№№ пп	Статьи затрат	План на год	В том числе	
			I-ое полугодие	II-ое полугодие
1	2	3	4	5
1	Заработная плата	183372	78588	104784
2	Начисления на зарплату (8%)	14669	6287	8382
3	Хозяйственные и канцелярские расходы	32550	12550	20000
4	Командировочные расходы	6000	2500	3500
	Всего:	236591	99925	136666

Примечание:

В состав расходов по ст. 3 входят следующие затраты:

- приобретение канцелярских товаров;
- оплата ГТС и ГТС;
- коммунальные услуги;
- рентная плата за участок земли;
- бензин .