

известно, что Казбек и Эльбрус – это не навсегда потухшие, а отдыхающие вулканические образования. Без тщательных исследований никто не может сказать однозначно, что причиной схода Колки не послужили тепловые процессы, внутренний разогрев, связанный с магматической деятельностью. А это означает, что необходимо срочно организовывать наблюдения за горами, иначе можно просмотреть очередные катастрофы.

Да, нас убеждают, что наблюдения ведутся. Но инструментальная база наблюдений, качество и количество добываемых результатов, методы их обработки и обобщений не соответствуют уровню современной науки, не отвечают реальным задачам, которые были и раньше, но с особой остротой встали сейчас. Выскажу убеждение большинства присутствующих и еще раз констатирую: полная неожиданность случившегося – не недостаток научного инструментария, а отсутствие должной организации наблюдений. Необходимо подключить весь арсенал современной геофизической науки. Необходимо создать постоянно действующую систему комплексных геофизических наблюдений. Очень важен вопрос подготовки собственных кадров по геолого-геофизическим специальностям, абсолютно необходимых для комплексного геофизического монито-

ринга. По большинству из них нет специализаций ни в одном из вузов республики. Этую проблему необходимо поставить перед СКГТУ, СОГУ, ГГАУ.

Должен вас проинформировать, что руководство республики уделяет значительное внимание указанному кругу задач. В текущем году несколько раз обсуждались задачи геолого-геофизического мониторинга на территории республики, существенного улучшения научной базы этих прикладных направлений. Последнее обсуждение состоялось на совещании, созванном по инициативе Президента республики А.С. Дзасохова 14 сентября текущего года (за неделю до схода Колки) на базе Владикавказского научного центра с участием представителей Института геологии, петрографии, геохимии и минералогии РАН. Было принято решение разработать проект создания системы геофизического мониторинга Казбекского, Эльбрусско-го и Кельского вулканических центров.

Весьма существенный аспект – необходимость специальной экологической культуры жителей гор. Понятие «горец», связанное сегодня с представлениями об отсталости, должно стать синонимом новой системной философии бытия, иной культуры хозяйствования.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

Президиум ВНЦ РАН решил:

(октябрь 2002 г.)

- ◆ Поручить Председателю ВНЦ и РСО-А Кусраеву А.Г. обратиться в Правительство РСО-А с предложением рассмотреть на очередном заседании вопрос о перспективах развития и рационального использования минеральных ресурсов Республики Северная Осетия-Алания.
- ◆ Поручить директору Северо-Кавказского отделения Института геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии Российской академии наук Дзайнукову А.Б. подготовить проект постановления Правительства РСО-А по вышеуказанному вопросу.
- ◆ Считать одним из основных направлений деятельности Института геофизических исследований ВНЦ создание системы комплексных геофизических наблюдений в РСО-А, проведение фундаментальных и прикладных исследований в области геофизики и выработку на этой основе рекомендаций по защите жизнедеятельности человека от природных и техногенных катастроф на территории РСО-А.
- ◆ В целях подготовки научных кадров, максимально эффективного использования потенциала СКГТУ считать целесообразным создание Владикавказского объединенного учебно-научного центра геолого-геофизического направления с участием Института геофизических исследований, СКГТУ и институтов ВНЦ РАН и РСО-А.