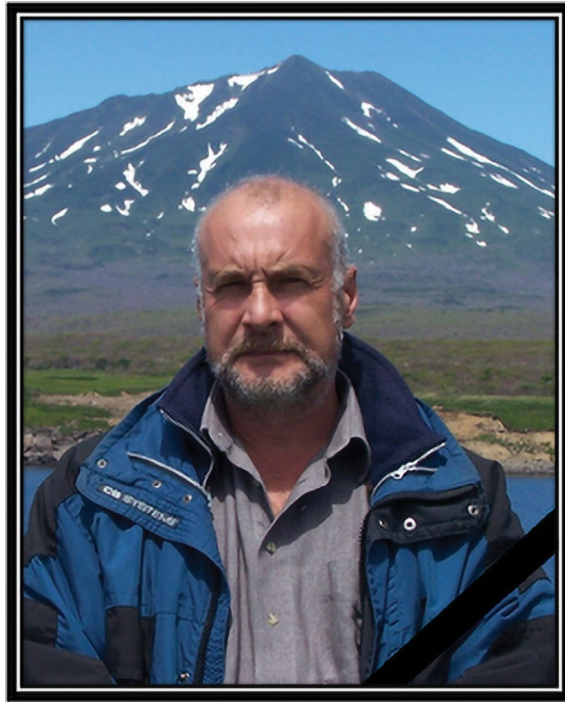


ПАМЯТИ АЛЕКСАНДРА ВИКТОРОВИЧА РЫБИНА



11 января 2024 г. на 66-м году жизни скоропостижно скончался крупный ученый, кандидат геолого-минералогических наук, эрудированный специалист, обладавший широким кругозором, пользовавшийся известностью среди отечественных и зарубежных ученых, вулканолог, член редколлегии журнала “Вулканология и сейсмология” Александр Викторович Рыбин.

Александр Викторович Рыбин родился 20 мая 1958 г. в дер. Колосково Юринского района Марий-Эл. В 1984 г. закончил кафедру геологии по специальности “Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых” Новосибирского государственного университета. После окончания университета по распределению был направлен в ИМГиГ ДВО РАН.

В 1998 г. А.В. Рыбин защитил кандидатскую диссертацию на тему “Неоген-четвертичный кислый магматизм Курильской островной дуги” по специальности 04.00.08 “Петрология, вулканология”. В основу работы положен фактический материал, полученный им во время полевых работ на островах Кунашир, Итуруп, Уруп, Симушир, Чирпой в составе экспедиций Института.

С 2000 по 2021 гг. Александр Викторович руководил лабораторией вулканологии и вулканопасности. Был основателем и руководителем группы SVERT (Sakhalin Volcanic Eruptions Response Team), созданной на базе ИМГиГ ДВО РАН в 2003 г.

Основные направления научной деятельности – вулканизм и связанные с ним процессы; вулканическое районирование и оценка степени вулканопасности прилегающих к вулканам районов; создание сводной геохронологической шкалы катастрофических событий голоцена для выявления их периодичности вулканических событий; изучение разнотипных голоценовых отложений для выявления следов катастрофических событий; составление детальных схем вулканических построек и прилегающих к ним территорий; петролого-геохимическая характеристика продуктов вулканической деятельности; мониторинг вулканической активности на Курильских островах.

Под руководством А.В. Рыбина Институт проводил ежегодные комплексные научные экспедиции по исследованию труднодоступных островов Курильской гряды. С разной степенью детальности проведены исследования на

островах Кунашир, Итуруп, Чирпой, Уруп, Симушир, Кетой, Янкича и Рыпонкича (о-ва группы Ушишир), Расшуа, Матуа, Шиашкотан, Онекотан, которые позволили оценить современное состояние активных вулканов этой части Курильских островов.

А.В. Рыбин был членом Сахалинского филиала Российского экспертного совета по прогнозу землетрясений, оценке сейсмической опасности и риска, членом научно-экспертного Совета при правительстве Сахалинской

области. Автор/соавтор более 190 научных трудов.

Александр Викторович был талантливым исследователем, посвятившим себя изучению вулканизма Курильских островов. Порядочный и честный, он никогда не отказывал в помощи.

Память об этом талантливом ученом и хорошем человеке навсегда сохранится в наших сердцах.

*Редколлегия журнала
“Вулканология и сейсмология”*