

УДК: 551.21

**ИСТОРИЧЕСКИЕ ИЗВЕРЖЕНИЯ ВУЛКАНА ПИК САРЫЧЕВА
(о. МАТУА, КУРИЛЬСКИЕ ОСТРОВА)**

© 2011 А.В. Дегтерев¹, А.В. Рыбин¹, Н.Г. Разжигаева²

¹Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН, Южно-Сахалинск, 693022; e-mail: d_a88@mail.ru

²Тихоокеанский институт географии ДВО РАН, Владивосток, 690041

Представлены данные об исторических извержениях одного из наиболее активных вулканов Курильской островной дуги – вулкана Пик Сарычева (о. Матуа, Центральные Курильские о-ва). Показано, что в течение рассматриваемого периода (~ 250 лет), деятельность вулкана характеризовалась непродолжительными терминальными извержениями эксплозивного и эксплозивно-эффузивного типа, при которых разгрузка вулканитов осуществлялась, главным образом, за счет пирокластических потоков и сопряженных с ними образований.

Ключевые слова: исторические извержения, Пик Сарычева, Курильские острова.