

Известия Забайкальского филиала географического общества СССР. Том IV, выпуск 4

Издательство Заб. филиала географического общества СССР. Чита, 1968. - С. 98.

Содержание

Геология

3. П. М. Хренов, А. А. Бухаров, С. И. Шерман и В. А. Буряк. Краткий очерк разломной тектоники юга Восточной Сибири и некоторых черт ее металлогении.

13. В. Д. Огородников. Некоторые закономерности пространственного размещения месторождений Юго-Восточного Забайкалья (на основе изучения пространственных соотношений месторождений и аномалий геофизических полей).

23. Ю. В. Комаров и А. А. Белоголовкин. Структура Хамнигадайского массива в Юго-Западном Забайкалье.

30. К. Г. Стафеев. Тектоника и некоторые закономерности формирования Оловской впадины (Восточное Забайкалье).

38. В. С. Хромовских. Постсейсмогенные обвалы и оползни Западного Прибайкалья.

47. А. И. Сизиков. Отражение геологической структуры в плановом рисунке долинно-балочной сети Юго-Восточного Забайкалья.

Гидрогеология

57. Н. С. Богомолов. Новые холодные углекислые источники Забайкалья.

70. В. Г. Яско и И. И. Максимов. Гидрогеологические особенности тектоно-вулканических структур Приаргуны.

77. П. Б. Ржечицкий. Гидрогеологические условия горных работ в южной части Кадаинского рудного поля (Восточное Забайкалье).

Краткие научные сообщения

84. Г. М. Другов и Г. И. Леонтьев. Некоторые особенности химизма дистенсодержащих пород в контактных зонах пегматитов.

87. И. В. Коновалов. О структурных особенностях месторождения Магнетитовое.

92. Л. В. Дехтярева и Н. Л. Сорокина. О верхнемеловых отложениях Витим-Холойской впадины (юго-восточная окраина Витимского плоскогорья).

95. А. Г. Кац. Эссекситы кольцевой горы Кара-Буран.