

СО Д Е Р Ж А Н И Е

стр.

Яблокова Д.А., Зобенько О.А., Тинтин Ю.Ю., Рионанда Х.

ПИРИТ ЭПИТЕРМАЛЬНОГО ЗОЛОТО-СЕРЕБРЯНОГО
МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПОНГКОР (ИНДОНЕЗИЯ)5

Руссу К.И., Шишканова К.О., Лобзин Е.И.

НОВЫЕ ДАННЫЕ О ЗОЛОТО-СЕРЕБРЯНОЙ МИНЕРАЛИЗАЦИИ
РУДОПРОЯВЛЕНИЯ СПРУТ (СЕВЕРНАЯ КАМЧАТКА)17

Агаськин Д.Ф., Кудаева Ш.С., Ким А.У., Залевский В.В.

ГЕОЛОГО-ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РУДОНОСНОГО
ЭКСТРУЗИВНОГО КОМПЛЕКСА АСАЧИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ
(ЮЖНАЯ КАМЧАТКА)31

Кудаева Ш.С., Зобенько О.А., Яблокова Д.А., Ульянов Д.А.

ЗОЛОТО СУЛЬФИДНОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
АГИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (КАМЧАТКА)41

Плутахина Е.Ю., Малик Н.А.

ХЛОР И ЕГО СОЕДИНЕНИЯ В ПРОДУКТАХ ФУМАРОЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АВАЧИНСКОГО ВУЛКАНА (2013-14 гг.)51

Тарасов К.В., Назарова М.А.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ МИНЕРАЛОГО-ВЕЩЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ
СОСТАВА ПЕПЛОВ ВУЛКАНОВ ЖУПАНОВСКОГО (КАМЧАТКА)
И КОЛИМА (МЕКСИКА)61

Денисов Д.К., Феофилактов С.О., Нуждаев И.А.

УТОЧНЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ НИЖНЕ-КОШЕЛЕВСКОГО
ГЕОТЕРМАЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ЮЖНАЯ КАМЧАТКА)
МЕТОДОМ ВЭЗ71

Рылов Е.С., Кравченко Д.С.

ИЗУЧЕНИЕ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ
В РАЙОНЕ ГЕОФИЗИЧЕСКОЙ ОБСЕРВАТОРИИ «КАРЫМШИНА»
МЕТОДАМИ МАЛОГЛУБИННОЙ ГЕОФИЗИКИ83

стр.

Шевченко А.В.

ФОТОГРАММЕТРИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФРАГМЕНТА
СКЛАДЧАТОГО СЛОЯ НА ЮЖНОМ СКЛОНЕ
ВУЛКАНА МОЛОДОЙ ШИВЕЛУЧ95

Улыбышев И.С., Логинов В.А.

ИЗУЧЕНИЕ ЮГО-ЗАПАДНОГО СКЛОНА АВАЧИНСКОГО
ВУЛКАНА МЕТОДОМ МАГНИТОТЕЛЛУРИЧЕСКОГО
ЗОНДИРОВАНИЯ105

Логинов В.А., Самойлова О.М., Улыбышев И.С., Авдась А.С.

МЕТОДИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ МАГНИТОТЕЛЛУРИЧЕСКИХ
ЗОНДИРОВАНИЙ В РАЙОНЕ ТТИ ИМ. 50-ЛЕТИЯ ИВИС119

Акбашев Р.Р.

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ АНОМАЛИЯ В ВАРИАЦИЯХ ГРАДИЕНТА
ПОТЕНЦИАЛА АТМОСФЕРНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛЯ,
ВОЗНИКШЕГО ОТ СИЛЬНОГО ЭКСПЛОЗИВНОГО ИЗВЕРЖЕНИЯ
ВУЛКАНА ШИВЕЛУЧ 16 НОЯБРЯ 2014 Г.....131

Полтавцева Е.В.

ПОДАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ В ДАННЫХ
ИЗМЕРЕНИЙ УДЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ ВОДЫ
В СКВАЖИНЕ143

Фереферов К.А., Долгая А.А.

ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ КАТАСТРОФЫ.
ВЗАИМОСВЯЗЬ И ЗАКОНОМЕРНОСТИ157

Герус А.И.

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РОТАЦИОННЫХ ДВИЖЕНИЙ
БЛОКОВОЙ ГЕОСРЕДЫ169

Полюхова А.Л., Кайсин А.В.

ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ЦИКЛОНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ НА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОНОВ
ИОНОСФЕРЫ С ПОМОЩЬЮ ТОМОГРАФИЧЕСКОГО ЗОНДИРОВАНИЯ181