

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 2, 2018

Определение небольших содержаний смектитовых слоев в дисперсных диоктаэдрических К-содержащих слюдистых минералах иллитового, алюиноселадонитового и глауконитового состава <i>Б.А. Сахаров, В.А. Дриц</i>	103
Минералого-геохимические особенности осадочного материала льдов некоторых районов Арктики <i>А.В. Маслов, В.П. Шевченко, В.А. Бобров, Е.В. Белогуб, В.Б. Ершова, О.С. Верецагин, П.В. Хворов</i>	121
Седиментационная модель отложений покурской свиты как основа прогноза фильтрационно-емкостных свойств (верхний мел Западной Сибири) <i>В.А. Жемчугова, М.О. Бербенев</i>	142
Геохимические особенности и геодинамические обстановки формирования меловых терригенных отложений Западно-Сахалинского террейна <i>А.И. Малиновский</i>	152
Биогенные микрообразования в строматолитах Байкало-Патомского нагорья: результаты комплексного изучения <i>Т.В. Литвинова, В.Н. Сергеев</i>	171
Ритмичность строения продуктивной сильвинитовой залежи Гремячинского месторождения (юг Приволжской моноклинали) <i>Г.А. Московский, О.П. Гончаренко, М.В. Соломон</i>	184
Правила для авторов	192