

ГЕОХИМИЯ

Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН
Российская академия наук
(Москва)

Том: 66 Номер: 7 Год: 2021

МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЧЕРНОГОРСКОГО РУДОНОСНОГО ИНТРУЗИВА, НОРИЛЬСКИЙ РУДНЫЙ РАЙОН	579-606
<i>Криволуцкая Н.А., Кузьмин Д.В., Гонгальский Б.И., Кубракова И.В., Тютюнник О.А.</i>	
ФИЗИКО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ РАСПЛАВОВ СУПЕРПЛЮМОВ ПРИ ПОДЪЕМЕ ИЗ НИЖНЕЙ МАНТИИ В ПЕРЕХОДНУЮ ЗОНУ ЗЕМЛИ (ЭКСПЕРИМЕНТ ПРИ 26 И 20 ГПА)	607-629
<i>Литвин Ю.А., Спивак А.В., Кузюра А.В.</i>	
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ФОРМ МЕТАЛЛОВ И ОЦЕНКА ИХ БИОДОСТУПНОСТИ В ВОДАХ СУШИ АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА (ПРЕДЛОЖЕНИЯ К НОРМАТИВАМ КАЧЕСТВА ВОД)	630-645
<i>Моисеенко Т.И., Гашкина Н.А., Дину М.И.</i>	
ПРОЦЕССЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ПАРАМЕТРЫ ЛАНДШАФТНО-ГЕОХИМИЧЕСКОГО БАРЬЕРА НИЗИННОГО БОЛОТА	646-658
<i>Сысуюв В.В.</i>	
МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СНЕЖНОГО ПОКРОВА В РАЙОНАХ ГОРНОРУДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	659-672
<i>Опекунов А.Ю., Опекунова М.Г., Кукушкин С.Ю., Янсон С.Ю., Арестова И.Ю., Шейнерман Н.А., Спасский В.В., Папян Э.Э., Елсукова Е.Ю.</i>	