

Вулканология и сейсмология 2015 N 3

	ИССЛЕДОВАНИЕ НАНОКРИСТАЛЛОВ И МЕХАНИЗМА ОБРАЗОВАНИЯ ЗЕРКАЛА СКОЛЬЖЕНИЯ <i>Соболев Г.А., Веттегрень В.И., Ружич В.В., Иванова Л.А., Мамалимов Р.И., Щербаков И.П.</i>	3	0
<input type="checkbox"/>	ПЕТРОГЕНЕЗИС ПОРОД ВУЛКАНОВ ОСТРОГО И ПЛОСКОГО ТОЛБАЧИКОВ И СООТНОШЕНИЕ ВУЛКАНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ БАЗАЛЬТОВОЙ И ТРАХИБАЗАЛЬТОВОЙ МАГМ НА ТЕРРИТОРИИ ТОЛБАЧИНСКОГО ДОЛА (КАМЧАТКА) <i>Флеров Г.Б., Ананьев В.В., Пономарев Г.П.</i>	15	0
<input type="checkbox"/>	ПЕТРОМАГНИТНЫЕ И МИКРОЗОНДОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОРОД ПОДВОДНОЙ ВУЛКАНИЧЕСКОЙ ГРУППЫ СОФУ (ИДЗУ-БОНИНСКАЯ ОСТРОВНАЯ ДУГА, ТИХИЙ ОКЕАН) <i>Рашидов В.А., Филипенко О.В., Петрова В.В.</i>	36	0
<input type="checkbox"/>	ГЛУБИННОЕ СТРОЕНИЕ РАЙОНА ОЧАГА ОЛЮТОРСКОГО ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ В КОРЯКСКОМ НАГОРЬЕ ПО ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ДАННЫМ <i>Мороз Ю.Ф., Мороз Т.А., Логинов В.А.</i>	52	0
<input type="checkbox"/>	МИГРАЦИЯ СЕЙСМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ В ЗОНЕ КОНВЕРГЕНТНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ АМУРСКОЙ И ЕВРАЗИЙСКОЙ ЛИТОСФЕРНЫХ ПЛИТ <i>Трофименко С.В., Быков В.Г., Меркулова Т.В.</i>	66	0