

Лаборатория неотектоники и космической геологии

Список работ, вышедших из печати в 1998 г.

№№ п.п.	Автор(ы), название работы	Форма публикации (статья, монография, др)	Объем (в печ. листах).	Название журнала (издательства)	Год, том, номер, стр.
1	Трифонов В.Г., Востриков Г.А., Трифонов Р.В., Караханян А.С., Соболева О.В. Современная геодинамика Альпийско-Гималайского пояса	статья	1,0	Глобальные изме- нения природной среды // Новоси- бирск: Изд-во СО РАН, НИЦ ОИГГМ	1998. С. 85-94
2	Бачманов Д.М., Рассказов А.А. Новейшие разломы и геодинамика Южного и Среднего Урала	м-лы совещ.	0,2	Тектоника и геоди- намика: общие и региональные аспек- ты, т.І // М.: ГЕОС	1998. С. 46-48
3	Иванова Т.П., Трифонов В.Г. Сейсмогенерирующие свойства верхнекорового слоя	м-лы совещ.	0,3	Тектоника и геоди- намика: общие и региональные аспек- ты, т.І // М.: ГЕОС	1998. С. 219- 222
4	Трифонов В.Г., Востриков Г.А., Трифонов Р.В., Караханян А.С., Соболева О.В. Современная геодинамика Альпийско-Гималайского коллизийного пояса (области взаимодействия Евразийской, Индийской и Аравийской плит	м-лы совещ.	0,3	Тектоника и геоди- намика: общие и региональные аспек- ты, т.ІІ // М.: ГЕОС	1998. С. 227- 231

Лаборатория неотектоники и космической геологии

Список работ, сданных в печать в 1998 г.

№№ п.п.	Автор (ы), название работы	Форма публикации (статья, монография, др)	Объем (в печ. листах).	Название журнала (издательства), куда работа сдана
1	Трифонов В.Г., Востриков Г.А., Трифонов Р.В., Караханян А.С., Соболева О.В. Современная геодинамика Альпийско-Гималайского пояса	Статья	1,0	Сб.: Глобальные изменения природной среды. Новосибирск: Изд-во СО РАН, НИЦ ОИГГМ
2	Trifonov V.G. Using active faults for seismic hazard assessment	Статья	1,0	Jour. Earthquake Prediction Res. 1999
3	Shebalin N.V., Trifonov V.G., Kozhurin A.I., Ulomov V.I., Tatevossian R.E., Ioffe A.I. Unified seismotectonic zonation of Northern Eurasia	Статья	1,0	Jour. Earthquake Prediction Res. 1999
4	Trifonov V.G., Vostrikov G.A., Trifonov R.V., Karakhanian A.S., Soboleva O.V. Recent geodynamic characteristics in the Arabian-Eurasian and Indian- Eurasian collision region by active fault data	Статья	1,0	Tectonophysics. 1999
5	Трифонов В.Г. Неотектоника Евразии	Монография	26,0	М.: Научный мир