

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН**  
 выполнения научно-исследовательских работ по теме:  
**Изучение, параметризация и оценка сейсмического потенциала разломов, активных в позднечетвертичное время**  
 на 2004 год

Номер государственной регистрации:

**01.20.00 10599**

№	Наименование этапов темы	Основное содержание работ по этапам	Чем заканчивается этап	Исполнители	Сроки выполнения этапов
1	2	3	4	5	6
6	Совершенствование методики использования параметров активных разломов для уточнения сейсмической опасности и детального сейсморайонирования. Изучение сейсмического режима эволюции активных разломов. Выявление соотношений голоценовой тектонической и вулканической активности.	Изучение параметров активной разрывной тектоники Центральной Камчатки, Сахалина и Малого Кавказа. Выявление связанных с подвижками по разрывам палеоземлетрясений. Изучение соотношений между разрывной тектонической и вулканической активностью в голоцене на примере районов Малого Кавказа и Центральной Камчатки.	Статьи об активных разломах южного Сахалина, Центральной Камчатки и Малого Кавказа, о временной корреляции вулканических и тектонических процессов в голоцене и о выявления следов сейсмогенных подвижек по разрывам в районах интенсивного вулканизма.	Трифонов В.Г., Кожурин А.И., Сенько Е.Р.	декабрь 2004 г.

Научный руководитель темы

\_\_\_\_\_ (подпись)

дгмн Трифонов В.Г., заведующий лабораторией

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., должность)

Руководитель структурного подразделения

\_\_\_\_\_ (подпись)

дгмн Трифонов В.Г., заведующий лабораторией

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., должность)