

Список терминов к модулю 4.

Тектоносфера	Шарнир складки
Литосфера	Сместитель
Астеносфера	Актуализм
«Горячая точка»	Геосинклиналь
Древняя платформа	Изостазия
Молодая платформа	Коллизия
Щит	Олистолит
Плита	Олистострома
Авлакоген	Листрический сброс
Синеклиза	Межгорный прогиб
Антеклиза	Передовой прогиб
Траппы	Орогеническая фаза
Эпиplatformенный орогенный пояс	Тектоника литосферных плит
Микроконтинент	Трансгрессия моря
Офиолитовая ассоциация	Регрессия моря
Конвергентная граница	Ингрессия моря
Дивергентная граница	Фиксизм
Обдукция	Эвгеосинклиналь
Сейсмофокальная зона Бенъофа	Миогеосинклиналь
Складчатый пояс	Моласса
Складчатая система	Комплекс параллельных даек
Синклиний	Сброс
Антиклиний	Взброс
Литосферная плита	Надвиг
Трансформный разлом	Покров тектонический
Упругая деформация	Аллохтон
Пластическая деформация	Автохтон
Хрупкая деформация	Милонит
Ползучесть	Тектонический меланж
Релаксация	Зеркало скольжения
Релаксация напряжений	Полная (голоморфная) складчатость
Стратиграфическое несогласие	Прерывистая (идиоморфная) складчатость
Угловое несогласие	Гипоцентр
Тектоническое несогласие	Эпицентр
Параллельное несогласие	Изосейста
Региональное несогласие	Магнитуда
Местное несогласие	Очаг землетрясения
Фация	Сейсмограф
Палеомагнитный метод	Интенсивность землетрясения
Инверсия магнитного поля	Цунами
Антиклиналь	Сейсмическое районирование
Синклиналь	Диапировые складки
Синформа	Центриклиналь
Антиформа	Периклиналь
Ядро складки	Сдвиг
Крыло складки	Горст
Замок складки	Грабен
Осевая поверхность складки	
Ось складки	