

ВУЛКАНЫ

- Вулканы — геологические образования на поверхности земной коры, где магма выходит на поверхность, образуя лаву, вулканические газы, камни (вулканические бомбы) и пирокластические потоки.
- Слово «Вулкан» происходит от имени древнеримского бога огня Вулкана

□ Лава.



В ЭКВАДОРЕ ПРОСНУЛСЯ ВУЛКАН.



ИЗВЕРЖЕНИЕ ВУЛКАНА В ИСЛАНДИИ



ИСЛАНДСКИЙ ВУЛКАН ЭЙЯФЬЯТЛАЙОКУДЛЬ

□ Ученые, наблюдающие за Эйяфьятлайокудлем считают, что из-за таяния ледников, расположенных на вулкане, стоит ожидать появления дождевых облаков с пеплом, которые также будут мешать воздушному сообщению над Европой.









-
- Вулканы вообще находятся там, где тектонические пласты разделяются или объединяются. Середина океанского горного хребта, как Горный хребет Центральной Атлантики, вызвала примеры вулканов с "расходящимися тектоническими пластинами"; Тихоокеанское Кольцо Огня вызвало примеры вулканов со "сходящимися тектоническими пластинами".

