

В 25 километрах от Алушты 27 февраля произошло землетрясение. Толчки ощущали все жители южного берега Крыма. Эпицентр находился на глубине моря 15 км. Сначала сейсмоцентры сообщали о магнитуде 3.5 позже европейские системы мониторинга повысили магнитуду до 4.4. Часть экспертов полагает, что это было самостоятельное землетрясение, никак не связанное с турецким — на востоке этой страны несколькими часами ранее фиксировались толчки магнитудой 5.8. Другие сейсмологи не исключают, что землетрясение у берегов Крыма могло стать ответной реакцией на турецкое.



Ранее в этот день директор Института сейсмологии и геодинамики Крымского федерального университета (КФУ) Юрий Вольфман сообщил «Риа Новости», что в Черном море в районе Гурзуфа и Алушты на южном берегу Крыма произошел толчок магнитудой 3,5.

Ранее, 25 февраля, землетрясение магнитудой 6,1 зафиксировали на Камчатке. Очаг залетал в 170 км от Петропавловска-Камчатского.

До этого, 16 февраля, в Иркутской области произошло землетрясение в акватории озера Байкал. Очаг находился в 18 км от поселка Большое Голоустное. толчков в Иркутске составила 3 балла.

Сотрудник Института вулканологии и сейсмологии Дальневосточного отделения РАН Алексей Соломатин отметил, что на фоне роста сейсмичности в таких регионах, как Турция и Сирия, на Дальнем Востоке существенных изменений не наблюдается. По словам ученого, землетрясение в Турции не относится к российскому полностью Тихоокеанскому поясу. Однако полностью отрицать связь между толчками было бы неправильно.

