Подводное землетрясение пощадило Афины

Греции очень повезло, что эпицентр землетрясения силой до 6,9 балла по шкале Рихтера находился под водой, считает директор Афинского геодинамического института Гиоргос Ставракакис (Giorgos Stavrakakis). По его словам, если бы это оно произошло на суше, то это привело бы к огромным разрушениям, передает агентство Reuters.

Эпицентр мощного землетрясения, которое произошло днем 8 января, располагался в 200 километрах к юго-западу от Афин на глубине 70 километров подо дном Эгейского моря. Представитель греческого правительство уже подтвердил, что стихия не нанесла серьезного ущерба.

На острове Китира, расположенном поблизости от эпицентра, оказались разрушены несколько строений, повреждено здание местного аэропорта. Два человека на острове Крит получили легкие ранения, когда спешили покинуть свои дома после первых подземных толчков.

Землетрясение также ощущалось в южной Италии, от порта Бари на Адриатике до Неаполя, а также на Сицилии, в Египте и странах Ближнего Востока.

www.lenta.ru