По данным Института океанологии Российской академии наук за последние 25 лет волновая активность на Черном море увеличилась на 10-15%, что несет угрозу для прибрежных территорий. При этом высота волн у берега может достигать 2-3 метров, и этого достаточно, чтобы нанести ущерб пляжам. Кроме того, при сильных штормах волны в Черном море могут достигать 20 метров. Еще в конце XX века это считалось невозможным.

Подробнее: https://khersondaily.com/news/chernoe-more-stanovitsja-opasnym-iz-za-izmeneni j-klimata