

Штормы в Океане

Презентация с сайта

Мир географии

<http://www.mirgeografii.ru/>

Иван Айвазовский – Девятый вал



Буря (шторм)

Бу́ря (шторм) — очень сильный ветер, а также большое волнение на море. Также в ходе многочисленных наблюдений американскими учёными было установлено, что для районов, расположенных в северных широтах, снежной бурей можно считать зимний ураган, во время которого скорость ветра достигает 56 километров в час. При этом температура воздуха опускается до -7°C . Территория распространения снежной бури может быть сколь угодно обширной.

Буря может наблюдаться:

- при прохождении тропического или внетропического циклона;
- при прохождении смерча (тромба, торнадо);
- при местной или фронтальной грозе.

Шторм
на
море



Тропический циклон (шторм)

- Тропический шторм — циклон, образовавшийся в тропических широтах — атмосферный вихрь с пониженным атмосферным давлением в центре. В отличие от внетропических циклонов, часто сопряжён со штормовыми скоростями ветра. В мире ежегодно наблюдается около 80 тропических циклонов.

Тропический циклон (шторм)



Шторм опасен для моряков



Шторм опасен на суше

