

# МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ОПАСНЫЕ ЯВЛЕНИЯ

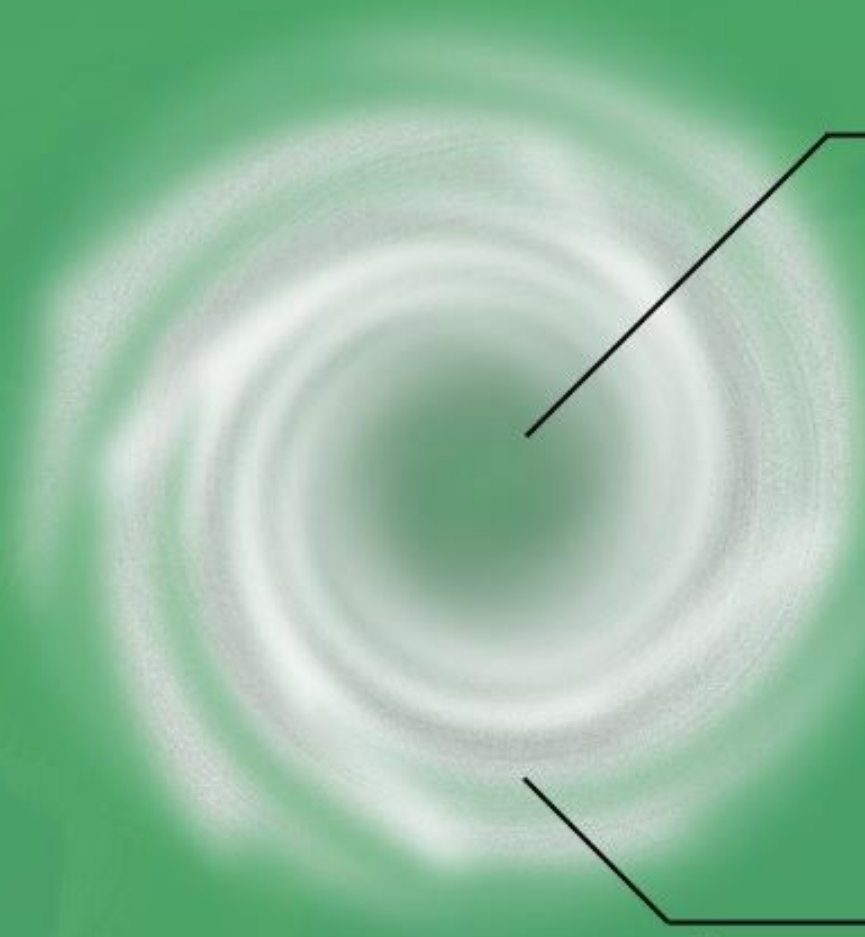


**УРАГАНЫ  
БУРИ, ГРОЗЫ, СМЕРЧИ,  
МЕТЕЛИ, ГРАДЫ**

Буря



# СТРОЕНИЕ ТРОПИЧЕСКОГО ЦИКЛОНА



ГЛАЗ ЦИКЛОНА

Слабая облачность  
и ветер

СТЕНА ЦИКЛОНА

Высота до 15 км, ширина - сотни км  
Ураганные ветра

# Смерч



# ТОРНАДО



# КЛАССИФИКАЦИЯ ВЕТРОВ ПО ШКАЛЕ БОФОРТА

Балл	Название на суше	Название на море	Скорость Км/ч	Признаки
0	ШТИЛЬ	ШТИЛЬ	0 - 3	
1-6	БРИЗ	БРИЗ	3 -50	
6 -11	БУРЯ	ШТОРМ	50 -120	
12	УРАГАН	ТАЙФУН	Более 120	

ПО ВРЕМЕНИ  
ДЕЙСТВИЯ И  
ОХВАТУ ПРОСТРАНСТВА

**КЛАССИФИКАЦИЯ  
СМЕРЧЕЙ**

ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ

ПО СТРОЕНИЮ



# ОБЛАСТИ ЗАРОЖДЕНИЯ ТРОПИЧЕСКИХ ЦИКЛОНОВ

МЕКСИКАНСКИЙ ЗАЛИВ, КАРИБСКОЕ МОРЕ,  
АНТИЛЬСКИЕ И ВЕСТ-ИНДСКИЕ ОСТРОВА

ЖЕЛТОЕ МОРЕ И ТИХИЙ ОКЕАН  
В РАЙОНЕ ФИЛИППИНСКИХ ОСТРОВОВ

ИНДИЙСКИЙ ОКЕАН

ТИХИЙ ОКЕАН У БЕРЕГОВ НОВОЙ ГВИНЕИ  
И СЕВЕРНОЙ АВСТРАЛИИ





# Зона смерчей и тайфунов

