

# «ДЕНЬ БЕЛОГО МЕДВЕДЯ»



*27 февраля Международный день полярного медведя*



*Где-то на белом свете, там, где всегда мороз,  
Трутся спиной медведи о земную ось.  
Мимо плывут столетия, спят подо льдом моря,  
Трутся об ось медведи, вертится земля.*

Ежегодно 27 февраля в мире отмечается Международный день полярного медведя (International Polar Bear Day). Основной целью проведения праздника является распространение информации о полярных медведях и привлечение внимания общества к необходимости их охраны. Инициировали этот праздник активисты международной организации Polar Bears International в 2008 году, чья деятельность направлена на сохранение популяции белых медведей на нашей планете.

Белые медведи всегда вызывали у человека значительный интерес. Это сильный и мощный зверь – самое крупное наземное хищное млекопитающее в мире.

Вид занесен в Красную книгу Российской Федерации. Одной из мер по сохранению редких видов животных является их сохранение в искусственно созданной среде обитания.





По оценкам ученых, в мире насчитывается примерно 20 тысяч особей белого медведя (данные на 2020 год). Ведущие мировые специалисты, изучающие полярных медведей, опубликовали данные о том, что из 19 субпопуляций полярного медведя — восемь уменьшились, три остаются стабильными, а одна увеличилась. Данные об остальных семи субпопуляциях собрать пока трудно.

Среди существующих угроз для популяции белых медведей — проблема таяния полярных льдов в результате глобального потепления. Это может привести к значительному снижению популяции.

Еще одной проблемой является разработка нефтяных месторождений с последующим загрязнением окружающей среды.

Данные, полученные в последние годы, свидетельствуют о том, что полярный медведь (*Ursus maritimus*) вступил на путь эволюции примерно пять миллионов лет назад. Его предком был бурый медведь. Но, в отличие от своего бурого родственника, обитающего на земле, полярный медведь превосходно адаптировался к жизни на Крайнем Севере, среди морских льдов.



В первую очередь Международный день полярного медведя знаменателен для пяти стран, на территории которых обитают популяции белого медведя, — России, Норвегии, Канады, Гренландии и Соединенных Штатов Америки (Аляска). Белый медведь занесен в Международную Красную книгу и в Красную Книгу России. Медленное размножение и большая смертность молодняка делают этого зверя легко уязвимым.

Важно помнить, что белых медведей можно встретить только в Арктических широтах, вблизи Северного полюса. В Антарктиде, вблизи Южного полюса, белые медведи не обитают.

Интересно, что полярным медведям очень комфортно при температуре окружающей среды минус 45 градусов и ниже. Тепло сохраняется, благодаря двум слоям меха и толстому слою подкожного жира. Кроме того, благодаря небольшим размерам ушей и хвоста также предотвращается потеря тепла. Можно даже сказать, что белые медведи больше страдают от перегрева организма, особенно во время бега за добычей. Ведь они охотятся обычно на морских льдах, по которым проходят тысячи километров в поисках главной добычи — тюленей.





Обычно взрослые особи полярных медведей весят от 350 до 550 килограммов, но встречаются индивидуумы с массой более 550 килограммов. Самый крупный самец полярного медведя, зарегистрированный за всю историю наблюдения за этими животными, весил одну тонну. Самки в среднем весят от 150 до 300 килограммов.

Обычно у самок полярных медведей рождаются по два детеныша, но бывает, что условия среды обитания медведицы способствуют появлению на свет троих медвежат или наоборот — только одного медвежонка. Детеныши остаются с матерью до двух с половиной лет, обучаясь охоте и приобретая навыки выживания в суровой арктической среде.



## ***Интересные факты:***

- Полярный медведь, предком которого был бурый, вступил на путь эволюции примерно 5 миллионов лет назад. В отличие от своего бурого родственника, полярный медведь адаптировался к жизни на Крайнем Севере, среди морских льдов.
- Белых медведей можно встретить только в Арктических широтах, вблизи Северного полюса. В Антарктиде, вблизи Южного полюса, они не обитают.
- Полярный медведь ведет бродячий образ жизни, хорошо плавает и ныряет, охотится на тюленей, моржей и других морских животных.
- Животным очень комфортно при температуре  $-45^{\circ}\text{C}$  и ниже, они выдерживают температуру до  $-80^{\circ}\text{C}$ .
- Тепло сохраняется благодаря 2 слоям меха и толстому слою подкожного жира. Белые медведи больше страдают от перегрева организма, особенно во время бега за добычей.
- На подошвах лап у них есть шерсть – это помогает не скользить по льду и не мерзнуть.
- Обычно взрослые медведи весят от 350 до 550 кг, но встречаются особи с еще большей массой. Самый крупный самец, зарегистрированный за всю историю наблюдения за этими животными, весил 1 т.
- Детеныши остаются с матерью до 2,5 лет, обучаясь охоте и приобретая навыки выживания в суровой арктической среде.
- Белый медведь не пьет воду – он получает необходимую влагу вместе с добычей.
- Во время охоты использует правую лапу для маскировки – закрывает ею нос и сливается с окружающей средой.



## ***Источники:***

<https://www.calend.ru/holidays/0/0/3082/>

<https://wcrs.ru/news/mezhdunarodnyy-den-polyarnogo-medvedya/>

<https://unatlib.ru/centers/cei/eco-calendar/1583-mezhdunarodnyj-den-polyarnogo-medvedya>

<http://www.nbchr.ru/ecolog/?event=27-%D1%84%D0%B5%D0%B2%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8F-2031-02-27>

<https://ria.ru/20220227/medved-1774985768.html>

***Спасибо за внимание!***

***Материал подготовила:  
Барковская Яна Анатольевна  
библиотекарь II кат.***

***БИБЛИОТЕКА  
УО МГПУ им. И. П. ШАМЯКИНА***

***Работает с 8.30 до 17.30  
Выходной – суббота, воскресенье  
Санитарный день –  
последняя пятница каждого месяца***

***Адрес: 247760,  
Гомельская область,  
г. Мозырь,  
ул. Студенческая, д.28***