

Защитим свою планету.



**Всемирный фонд
дикой природы**
международная
общественная
организация,
работающая в сферах,
касающихся сохранения,
исследования и
восстановления
окружающей среды. Это
крупнейшая в мире
независимая
природоохранная
организация.



МММ

*Символ
Всемирного фонда
дикой
природы — большая
панда.*



Панда— одно из редких животных, занесенных в Международную Красную книгу.



Миссия WWF в предотвращении нарастающей деградации естественной среды планеты и достижении гармонии человека и природы. **Главная цель** - сохранение биологического разнообразия Земли.



Ареал обитания грозного зверя ограничен зоной Арктики. Белый медведь является самым мощным и сильным сухопутным хищником на планете. У наиболее крупных особей длина тела может достигать 3-х метров, масса доходить до тонны. В основном же длина составляет 2-2,5 метра, вес 450-500 килограмм. Высота в холке у этих животных обычно 1,5 метра. Самки мельче самцов. Они уступают в весе почти в полтора раза.



С 1988 года WWF
осуществляет свои
программы в России. В
Арктике живет около 25
тысяч белых медведей.
Их выживанию угрожает
таяние льдов из-за
изменения климата,
браконьеры, загрязнение
океана.

Как предупреждает
Всемирный фонд дикой
природы, популяция
белых медведей, в
которой сейчас около
20-25 тысяч особей,
может сократиться на
две трети к 2050.



Изменение климата, браконьерство, загрязнение льдов Арктики — это причины, по которым жизнь животных находится в опасности. Ведь лед — это основное место обитания и охоты белых медведей, а сегодня льды тают в три раза быстрее, чем 20 лет назад. Еще в 2004 году Арктика потеряла площадь ледяного покрова, равную территории Пакистана



На архипелаге Новая Земля создан национальный парк “Русская Арктика”, что позволит компенсировать ущерб, наносимый животным глобальным потеплением. Весь образ их жизни связан со льдом и снегом. Медведицы, вынашивающие детенышей, находят углубления в сугробах и впадают в зимнюю спячку на период полярной ночи. Снежные бураны заносят берлоги, и никому не догадаться, что где-то там, в глубоких снегах, рождаются крохотные медвежата и медленно набираются сил, доводя до истощения полуспящую мать.



А с наступлением весны и света мамыши выбирают на поверхность и начинают учить своих детенышей жить в суровых условиях Арктики, охотиться и справляться с добычей, плавать и прыгать со льдины на льдину.



Выслеживая тюленей, белые медведи совершают за день многокилометровые пробежки. Они совсем неплохо плавают, но при условии, если заплывы короткие, от льдины к льдине. Природа подарила им поистине уникальную шубу, приспособив ее для выживания в экстремальных условиях. Медведь выходит сухим даже из ледяной арктической воды.



Густой и длинный мех не пропускает ни холод, ни воду, он настолько надежно удерживает тепло тела, что белого медведя не может обнаружить на снегу даже инфракрасная съемка.



Из-за глобального потепления дрейфующие льды истончились настолько, что крошатся и проваливаются под лапами тяжелого зверя. Ледяные поля (паковые льды) попросту перестают существовать, на смену им приходят огромные пространства открытой воды. И не имея возможности выбраться на твердую поверхность, зверь зачастую тонет.





Пока друзья



Trinix

Trinix

