

A group of seals, likely fur seals, are resting on a rocky shore. One seal is prominently featured in the upper center, looking towards the right. Other seals are scattered across the rocks, some lying down and others sitting up. The ocean is visible in the background, with blue water and white foam from waves. The text 'НЕР ПА' is overlaid in large yellow letters on the right side of the image.

НЕР ПА

Подготовила Пономарева Е.Г.,
учитель биологии и экологии
МБОУ «Баргузинская СОШ»



Байкальская нерпа – крупное млекопитающее животное, достигающее в длину более полутора метров, масса его – до 110 кг. Нерпа – эндемик Байкала, единственный представитель млекопитающих в озере. Нерпа относится к семейству настоящих тюленей (Phocidae), роду Pusa. Окраска взрослых особей на спине серебристо-серая, на брюхе – светлая, с примесью жёлтого цвета.



Байкальская нерпа живёт по всему Байкалу, но главные места её обитания – это районы северной и средней части озера. Местами летних лежбищ нерпы служат прибрежные районы вдоль побережья Байкала и в крупных заливах. Самые крупные лежбища расположены на Ушканьих островах. Численность нерпы на Байкале колеблется в разные годы от 50 тыс. до 70 тыс. голов.



Максимальный возраст самок – 56 лет, самцов – 52 года. Самка приносит детёнышей в возрасте от 4–7 до 40 лет, за свою жизнь она может родить более 20 детёнышей. Вынашивание детёныша длится 11 месяцев.

Питается нерпа рыбой, преимущественно байкальскими бычками, особенно желтокрылкой. Не откажется и от самой многочисленной рыбы в Байкале – голомянки.



На берегу Байкала у местных жителей существуют несколько названий нерпы: ушкан (морской заяц), кумуткан, просторечное название «хубунок». Новорождённого детёныша нерпы называют белёк. Именно он – белёк – является своеобразным символом Байкала.

В зимнее время нерпы обитают подо льдом и дышат через отверстие во льду (продушины), которые они специально устраивают ещё в период ледостава и поддерживают свободными в течение всей зимы.



Самки рожают детёнышей на льду, для чего устраивают логовища на льду в торосах, в снежных заносах, вблизи продушин. В конце зимы и в начале весны в солнечные дни нерпы часто выходят на поверхность льда и греются на солнце. В это время нерпы, к сожалению, особенно уязвимы, чем и пользуются охотники-браконьеры.



Нерпа – животное осторожное и пугливое, увидеть её в живой природе очень трудно. Чтобы наблюдать за ней и изучать это уникальное млекопитающее животное, на Байкале организованы нерпинарии. Всего их три: в Иркутске, в Листвянке и летний нерпинарий в посёлке Сахюрта. Самый большой, открытый летом 2009 года, нерпинарий в посёлке Листвянка.