

## Интересные факты о моржах

- В переводе с латыни слово "морж" означает "гуляющая с помощью зубов морская лошадь". Чтобы вытащить из воды массивное тело, эти животные цепляются бивнями за твёрдую поверхность льда. Это выглядит так, будто моржи "гуляют" с помощью своих бивней. На самом же деле моржовые бивни – это клыки весом до 5 килограммов, которые ластоногие используют во время драк и для защиты от хищников.

- Средняя продолжительность жизни моржа в дикой природе составляет около 30 лет. В возрасте 7–8 лет самки начинают давать потомство. Обычно раз в три года они рожают одного детёныша, который живёт с матерью на протяжении двух лет. Беременность у моржей длится 15 месяцев.

- Несмотря на грозный вид, моржи – довольно спокойные и неагрессивные млекопитающие. У них всего два естественных врага: касатка и полярный медведь. Эти хищники в основном охотятся на детёнышей моржей.

- Большую часть времени моржи проводят на берегу. Находясь на суше, они стараются держаться большими группами – от 10 до нескольких тысяч особей.

- Несмотря на свою неповоротливость, моржи очень подвижны в воде. Ласты моржей очень гибкие и напоминают руки с пятью пальцами. Животные могут провести под водой до 30 минут, прежде чем им понадобится вдохнуть.



- Моржи могут спать и плавать одновременно: в шейном отделе животного находятся воздушные

мешки, благодаря которым эти ластоногие могут совмещать оба процесса.

- Усы моржа – это крайне чувствительные вибриссы. С их помощью эти животные прежде всего ищут себе пищу: моллюсков, улиток, морских червей и других мелких морских обитателей. У моржей может быть до 700 усов-вибриссов.

- Чтобы выдерживать низкие температуры ледяных вод, моржи способны замедлять свой сердечный ритм.

## МАДОУ «Детский сад № 58»

618417, Пермский край, г. Березники,  
ул. В.Бирюковой, д.3

## МАДОУ «Детский сад № 58»



## Экологические праздники

## Всемирный день моржа

Тел. 8(3424) 20 14 04

Пермский край, г. Березники ул. В. Бирюкова д. 3

## Всемирный день моржа

**День моржа**, который отмечается ежегодно 24 ноября, был учрежден в 2008 году по инициативе Всемирного фонда дикой природы (WWF)\* и Совета по морским млекопитающим.

Моржи – крупнейшие ластоногие, обитающие в северном полушарии планеты Земля, одни из крупнейших представителей арктической фауны. Длина самцов составляет 2,7–4,5 метра, самок – 2,2–3,7 метра, вес взрослых самцов может достигать 2 тонн, самок – 1 тонны. Новорожденный детеныш весит около 70 кг и достигает длины 1,2 метра. По размерам среди ластоногих моржи уступают только морским слонам.

В дикой природе моржи живут около 30 лет. Неповоротливые на суше, они очень подвижны в воде. Но большую часть времени эти млекопитающие проводят на берегу, где стараются держаться большими группами – от 10 до нескольких тысяч особей. Моржи питаются рачками, моллюсками и беспозвоночными, а также рыбой. Летом и осенью моржи собираются на береговых лежбищах, а зимой и весной живут на льдах, где самки приносят потомство.

В природе у моржей всего два естественных врага – полярный медведь и косятка, которые в основном охотятся на детенышей моржей. К сожалению, моржи являются объектом браконьерства и охотничьего промысла. Шкуры, бивни, жир и другие части тела млекопитающего издавна использовались в хозяйстве жителями Крайнего Севера.

Празднование Дня моржа не случайно назначено на **24 ноября**. В последние дни осени моржи покидают арктическое побережье Чукотского моря и отправляются на зимовку в Берингов пролив, становясь на время своего переселения особенно уязвимыми и нуждающимися в защите. Провозгласив этот праздник, защитники природы решили таким образом привлечь внимание общественности к проблемам тихоокеанских моржей, ведущим к сокращению численности морских млекопитающих.

Главная проблема – экологическая. Изменение климата в сторону потепления привело к тому, что площадь ледяного покрова Земли в последние годы стремительно уменьшается. В результате моржи вынуждены перемещаться со льда на сушу, образуя новые береговые

Массовое скопление моржей на таких лежбищах приводит к гибели большого количества молодняка.

Вторая проблема, с которой сталкиваются моржи, – вторжение людей на их территорию. Освоение человеком богатых запасов углеводородов на шельфе Ледовитого океана, развитие навигации, браконьерство – все это ведет к массовой гибели моржей и заставляет защитников природы бить тревогу. Тем более, что атлантический и лаптевский подвиды тихоокеанского моржа уже сейчас внесены в Красную книгу России.

Мониторинг моржей - одно из самых важных направлений деятельности национального парка «Русская Арктика» (Архангельская область РФ). Ежегодные экспедиции дают учёным новые сведения о количестве и местах обитания животного. Ведутся и круглогодичные наблюдения с помощью фотоловушек и спутниковых меток. Во время экспедиции 2021 года учёные обследовали 34 острова архипелагов Земля Франца-Иосифа, Новая Земля и остров Виктория и зафиксировали более семи тысяч моржей.