

Экскурсии и посещение лежбищ

Заповедник «Командорский» организует экскурсии на лежбища. Для заказа экскурсий обращайтесь в дирекцию заповедника.

Как добраться до Командор?

Из города Петропавловска-Камчатского на остров Беринга, в село Никольское раз в неделю зимой и два раза в неделю летом летает самолет.

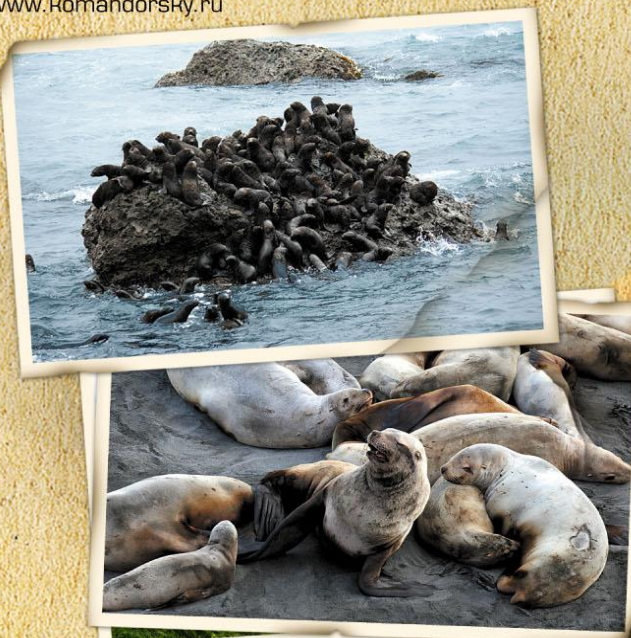
Разрешение на посещение

Для посещения заповедника «Командорский» необходимо получить разрешение по адресу: 684500, Камчатский край, Алеутский район, с. Никольское, ул. Гагарина, д. 4 или в соответствии с установленной формой, размещенной на сайте заповедника.

Обращаем Ваше внимание на то, что острова находятся в приграничной зоне и для посещения морской акватории требуется разрешение, которое можно получить в Северо-Восточном пограничном управлении береговой охраны ФСБ России по адресу: г. Петропавловск-Камчатский, ул. Карла Маркса, д. 1, тел. +7 (4152) 23-69-09, 43-93-13.

Контактная информация

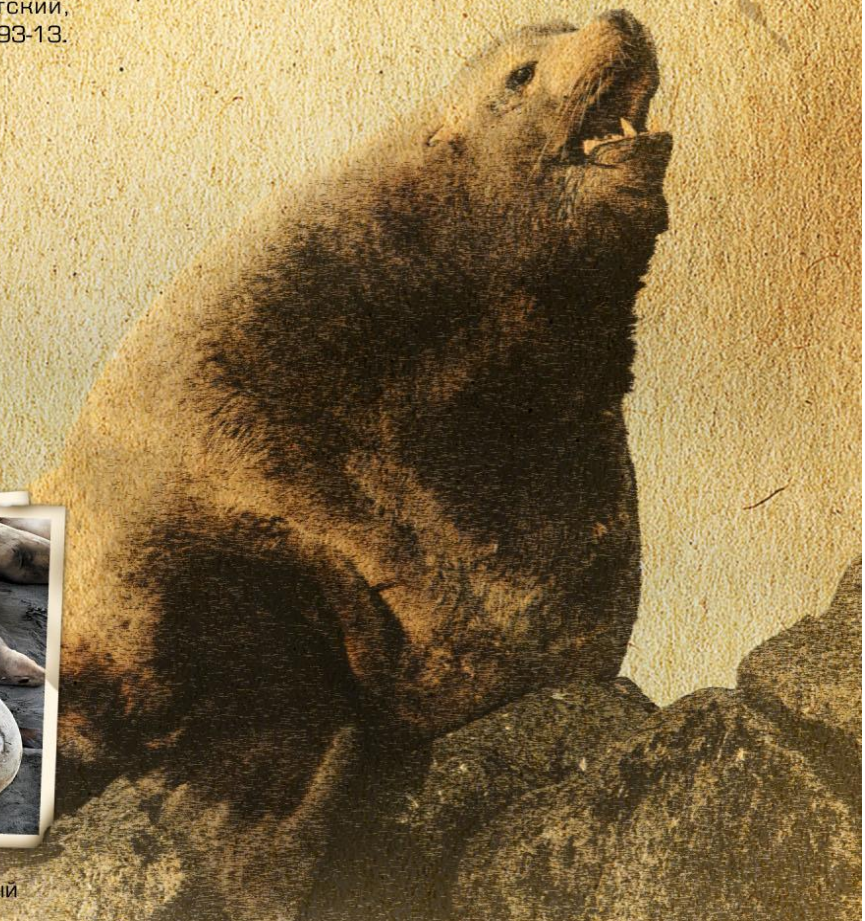
684500, Камчатский край, Алеутский район,
с. Никольское, ул. Гагарина, 4
e-mail: gpz.komandorskiy@gmail.com
www.komandorsky.ru



Морские львы, котики и каланы



Государственный природный заповедник «Командорский» входит в международную систему биосферных резерватов ЮНЕСКО



Морские львы, котики и каланы.

Государственный природный биосферный заповедник «Командорский» – крупнейший морской заповедник России. Площадь его акватории свыше 3 млн. га. Заповедник – важнейшее место размножения и обитания морских млекопитающих – на побережье Командорских островов с момента их открытия зарегистрировано 9 видов ластоногих и морской родственник выдр – калан.

Самыми обычными видами – аборигенами островов, – которых может увидеть каждый путешественник, являются каланы, сивучи, северные морские котики и антуры.



Калана, или морскую выдру – вдоль побережья Командорских островов можно увидеть практически повсеместно. Ученые насчитывают на островах 5-6 тысяч каланов. Питаются каланы преимущественно морскими ежами и моллюсками, но могут поимать и медлительную рыбу и осьминога. За едой они ныряют на глубину до 30-50 м. Поднявшись на поверхность, калан укладывает у себя на груди несколько собранных морских ежей или раковин моллюсков и поедает их, ловко манипулируя передними лапами. Самка рожает одного детеныша и ухаживает за ним около года. В летние месяцы каланов можно наблюдать мирно качающимися в полях из водорослей. Поздней осенью и зимой, когда разрушаются поля водорослей, каланы образуют залежи на берегу, собираясь в плотные скопления. Вид внесен в Красную книгу России.



Сивучей, или как их еще называют – северных морских львов можно увидеть на Северном, Северо-Западном, Юго-Восточном лежбищах, на мысе Монахи, на Бобровых Камнях и на острове Арий Намень. Самым доступным для наблюдений является Северо-Западное лежбище, которое находится недалеко от села Никольского. Эти величественные и благородные на вид животные лежат на песчаных пляжах лежбища или на каменистой плите и открыты для наблюдения. Сивучи – гаремные животные, и у одного сенача в гареме бывает от одной до 20 самок. Гаремная жизнь начинается в мае, а щенки появляются на свет в июне. Самки выкармливают щенков до года, а некоторые до 3 лет. К зиме на островах остается лишь несколько десятков сивучей, а всего 30 лет назад на островах зимовало до 12 тысяч морских львов. Ныне же на островах обитает максимум 500-600 животных. Сейчас сивучи находятся под особой охраной и внесены в Красную книгу России.

Северный морской котик – самый многочисленный и, вероятно, самый известный вид из числа командорских обитателей. Численность котиков на островах превышает 200 тысяч особей, что составляет десятую часть его мировой популяции. Увидеть котиков можно на лежбищах Северном, Северо-Западном, Юго-Восточном и Урильем. Самые крупные командорские лежбища Северное и Юго-Восточное. На них летом рождается, свыше 40 тысяч щенков – черненых. Северное – самое «старое» из командорских лежбищ, оно существует как минимум 300 лет и первыми путешественниками, которые его посетили, были первооткрыватели островов – экипаж экспедиции под командованием Витуса Беринга. Морские котики, как и сивучи, гаремные животные. В гареме у сенача может быть до 50 самок. Сеначи занимают свои территории уже в мае, а первые самки приходят лишь в середине июня и уже через день-два рождают щенка. Массовое появление щенков на свет происходит в июле, спустя месяц они уже плещутся в воде у лежбища, а еще через 3-4 месяца покидают острова и отправляются зимовать в открытые воды Тихого океана на широту Японии.



Еще одним видом, постоянно живущим в прибрежных водах островов, является **антур**. Его еще называют дальневосточным тюленем-цветком за характерный рисунок на шкуре в виде светлых похожих на цветы кольц, раскиданных на общем темном фоне. Его часто путают с близким видом – ларгой, которая тоже обитает на островах, но в существенно меньшем числе. Общая численность антуров на островах оценивается в 3 тысячи особей. Раньше антурова на островах добывали, а сейчас вид занесен в Красную книгу России.



На побережьях островов были отмечены также такие виды ластоногих как морж, аниба (нольчатая нерпа), крылатка, лахтан (морской заяц) и даже северный морской слон.

На Командорских островах ведется изучение биологии ластоногих и калана. Основными направлениями исследований является мониторинг численности животных, распределение по лежбищам, питание, миграции и многое другое.



Еще одним морским млекопитающим, некогда обитавшим на Командорах, была морская корова Стеллера. Она была открыта в 1741 г., а уже через 30 лет – была полностью уничтожена.