




# КОМАНДОРСКИЕ ОСТРОВА

Командорские острова — архипелаг из четырёх островов в юго-западной части Берингова моря Тихого океана. Административно входят в состав Алеутского района Камчатского края России. Острова названы в честь открывшего их в 1741 году мореплавателя командора Витуса Беринга. Командорские острова — место смешения русской и алеутской культур. Имеют огромный потенциал для развития северного туризма.



# Географическое положение

- Командорские острова



# География

- Общая площадь архипелага — 1848 км<sup>2</sup>. Расположен он на границе Тихого океана и Берингова моря, в 200 км к востоку от полуострова Камчатка, от которого отделены Камчатским проливом.



# Состав

- Архипелаг включает в себя:
  - Крупные острова:
    - Беринга,
    - Медный

# Геология и рельеф

- Острова сложены в основном базальтами и андезитами. Как и соседние регионы Дальнего Востока, архипелаг подвержен сильным землетрясениям. Рельеф островов горист. Максимальная высота до 751 м. Береговая линия скалиста, слабо изрезана.



# Климат

- Климат на островах — субарктический с сильным влиянием Тихого океана. Лето прохладное, ветреное и влажное. Средняя температура августа  $+10^{\circ}\text{C}$ , февраля  $-4^{\circ}\text{C}$ . Осадков до 500 мм в год.

# Флора

- Преобладают луга и горно-тундровая растительность, в долинах заросли низкорослого тальника, рябины, берёзы





© BeringIsland.ru



# Фауна

- Животный мир островов носит субарктический околководный характер. Имеются лежбища морского котика, сивуча; птичьи базары. В море обитают киты и моржи. Вся территория островов лежит в пределах Командорского заповедника.





# Хозяйственная деятельность

- Население (русские, алеуты и русские креолы) занимаются в основном морскими промыслами, а также нормированным забоем котиков, разведением голубого песка.

# Административно-территориальное деление

- Административно острова составляют Алеутский район Камчатского края.



# Населённые пункты

- Село Никольское — единственный населённый пункт островов



Конец

