

Камчатка — [полуостров](#) в северо-восточной части [материка Евразия](#) на территории [России](#). Омывается с запада [Охотским морем](#), с востока — [Беринговым морем](#) и [Тихим океаном](#).

Полуостров вытянут с северо-востока на юго-запад на 1200 км. Соединяется с материком узким (до 93 км) [перешейком](#) — [Парапольским долом](#). Наибольшая ширина (до 440 км) — на широте мыса Кроноцкий.



Общая площадь полуострова — 472,3 тыс. км<sup>2</sup>.

Восточный берег полуострова сильно изрезан, образует крупные заливы ([Авачинский](#), [Кроноцкий](#), [Камчатский](#), [Озерной](#), [Карагинский](#), [Корфа](#)) и бухты ([Авачинская](#), Карага, Оссора и др.). Далеко выступают в море скалистые полуострова ([Шипунский](#), [Кроноцкий](#), [Камчатский](#), [Озерной](#)) [21]



# Реки

Большинство камчатских рек берут начало у подножья гор и в ледниках. Этим объясняется чистота и качество их вод. В период [нереста рыбы](#) реки Камчатки привлекают к себе большое количество [туристов](#) — любителей [рыбной ловли](#), а также природных рыболовов — камчатских [медведей](#).

Многие реки Камчатки хороши для спортивного [рафтинга](#). Наиболее популярны среди поклонников этого вида спорта [река Авача](#) и [река Малкинская Быстрая](#).

У слияния рек [Гейзерная](#) и [Шумная](#) расположена известная всему миру [Долина Гейзеров](#), часть [Кроноцкого государственного биосферного заповедника](#).

Самая большая река — [Камчатка](#), в нижнем течении пригодна для судоходства.



Растительный мир Камчатки насчитывает около 1200 видов сосудистых (высших) растений. Наблюдается сравнительная обеднённость камчатской флоры по сравнению со схожими климатическими зонами Дальнего Востока. [Дендрофлора](#) региона, включая острова (Командорские и Карагинский), насчитывает более 100 видов деревьев, кустарников, полукустарников, кустарничков, лиан и прочих растений с деревенеющими стеблями, что составляет примерно 7 % от флоры сосудистых растений региона.



Воды, омывающие Камчатку, богаты разнообразными моллюсками: мидия, литторина, трубач, хитон, ракообразными: креветка, камчатский краб, морскими млекопитающими: тюлень, сивуч, калан, морж, морской котик, а также большим количеством видов рыб: в Беринговом море — 394 вида, в Охотском море — 270 видов.

В Тихом океане видовой состав ещё разнообразнее и включает в себя семейства рыб: тресковые, камбаловые, сельдевые, корюшковые, терпуговые или морские ленки, окуни морские, рогатковые или морские бычки, лососёвые, тихоокеанские благородные лососи, гольцы, а также морские беспозвоночные.

**[править]**







Видовой состав рек и озер Камчатки сравнительно беден, типичных пресноводных видов очень немного — это [хариус](#), [микижа](#) (пресноводная форма камчатской [семги](#)), колюшки, речные и озерные формы [мальмы](#), [корюшки](#), [нерки](#) и [кижуча](#). В бассейне реки Камчатки так же встречаются интродуцированные серебристый [карась](#), амурский [сазан](#), сибирский [усатый голец](#). И лишь на самом севере, в основном в бассейне рек [Пенжина](#), [Таловка](#), [Рекинники](#) некоторых других встречаются такие виды, как пенжинский [омуль](#), [сиг-востряк](#), [пыжьян](#) и другие [сиговые](#), а также [щука](#), [подкаменщик](#), [налим](#) и некоторые другие.



На Камчатке около 220 видов птиц. Из них тихоокеанская чайка, топорки, берингийский баклан, тихоокеанский чистик, кайры, глупыши являются представителями базаров. Повсюду представлены и такие виды — вороны, сороки, кедровки, трясогузки, куропатки, кулики. Менее доступны для наблюдения такие мелкие птицы, как малая мухоловка, китайская зеленушка, пятнистый конек, охотский сверчок, сизая овсянка, соловей-свистун, юрок, восточная синица, овсянка-дубровник, сибирский жупан, щур, синехвостка, горный дупель, розовая чайка. Множество представителей хищной фауны, в том числе белоплечий орлан, орлан-белохвост, беркут, сапсан, скопа, ястребиная сова и др.