

The background of the image is a solid, warm orange-brown color. Overlaid on this background are several stylized, semi-transparent leaf shapes in a slightly darker shade of the background color. The leaves are scattered across the frame, with some showing prominent veins. The overall aesthetic is autumnal and natural.

Камчатка

Географическое положение



Климат

- Климат главным образом умеренный муссонный. Средние температуры февраля -13°C , августа 12°C . Осадков от 600 до 1000 мм в год. Редкостойные березовые и хвойные леса, на севере — тундра. Кроноцкий заповедник.





Бурундук



- В таёжных глухих лесах, на зелёных полянках, окружённых высокими деревьями, можно встретить маленьких зверьков, оживляющих лесную глушь и тишину. Эти зверьки – бурундуки. **Бурундук** – проворный и ловкий, похож на белку. Живёт он под деревьями, в земляных неглубоких норах. В этих норах он устраивает вместительные кладовые, где прячет зимние запасы: кедровые орехи, хлебные зёрна, семена трав. Но чаще всего зверёк для своих домиков выбирает дупла деревьев, как белки.



Дикуша



- **ДИКУША** (азиатская дикуша; *Falcipectes falcipennis*), птица семейства тетеревиных. Окраской и размерами она несколько напоминает рябчиков, но между этими птицами различий гораздо больше, чем сходства. Длина **дикуши** около 40 см. В строении **дикуш** примечательно резкое заострение наружных маховых перьев крыла, имеющих серповидную форму. Значение такой формы перьев крыла в жизни этих птиц до сих пор не совсем ясно. **Дикуши** окрашены однотонно: верх тела сажево-оливковый без ярких пестрин, на нижней стороне, ниже черной груди, преобладает пестрая окраска из белых и бурых пятен, причем белые пятна имеют характерную сердцевидную форму. Горло и прилегающая часть шеи черные, причем, как и у рябчиков, это черное пятно окружено четкой белой окантовкой. В окраске самки преобладают коричневые тона, нет ни черной окраски груди, ни черного горлового пятна. Перья хвоста черные с белыми вершинными пятнами. Лапы у дикуш покрыты густым оперением вплоть до оснований пальцев. **Дикуши** крупнее рябчиков: масса взрослых самцов около 750 г, немногим меньше весят взрослые самки, а годовалые самцы и самки заметно меньше — немногим более 600 г.



РЫСЬ



- **РЫСЬ** (*Felis lynx*), вид хищного зверя рода кошек. Длина тела 82–105 см, хвоста 20–31 см; масса 10–20 кг. Туловище короткое, плотное, на высоких сильных ногах. По бокам головы развиты широкие баки, а на кончиках ушей — кисточки. Характерным признаком **рыси** является обрубленный на конце, короткий хвост. Зимняя шерсть густая, мягкая, окраска от палево-дымчатой до ржаво-красноватой, с выраженной пятнистостью на спине, боках и ногах.



Клест



- **КЛЕСТЫ** (*Loxia*), род птиц семейства вьюрковых. Величиной с воробья или несколько крупнее (длина тела до 17 см). Плотного телосложения. Имеют особое строение клюва: концы надклювья и подклювья заходят, крестообразно перекрещиваясь, друг на друга. Общая окраска взрослых самцов красно-вишневого цвета, с более ярким красным надхвостьем и с буровато-красными крыльями, хвостом и плечами. У самки красный цвет заменен желтовато-серым. Молодые самцы имеют в первый год жизни оранжевый тон окраски из-за перемешанных красных и желтых перьев. Обитатели таежной зоны, но встречаются и в горных лесах Кавказа, Крыма, Туркмении и Сибири.











- В 1724 **Петр I** направил в Камчатскую область Первую камчатскую экспедицию во главе с **В. Берингом** для сбора сведений, составления карт. В 1730 была организована Вторая камчатская экспедиция **Беринга и Чирикова** с задачей достичь берегов Америки. В результате экспедиций были открыты новые острова (**Алеутские о-ва, о. Беринга, о. Кадьяк, о. Св. Лаврентия**) и новые земли на **Аляске**, а также пролив между Азией и Америкой (**Берингов пролив**) и **Берингово море**.





- На Камчатке свыше 160 вулканов (28 действующих). Наибольшая высота 4750 м — Ключевская Сопка. Горячие минеральные источники и гейзеры. В июне 2007 Долину гейзеров, насчитывающую более 200 гейзеров (в том числе 30 крупных) накрыл мощный сель, который уничтожил большинство гейзеров навсегда, только самые мощные смогут пробиться на поверхность.



Вулканы

- ВУЛКАН (от лат. *vulcanus* — огонь, пламя), геологическое образование, возникающее над каналами и трещинами в земной коре, по которым на земную поверхность извергаются лава, пепел, горячие газы, пары воды и обломки горных пород. Различают действующие, уснувшие и потухшие вулканы, а по форме — центральные, извергающиеся из центрального выводного отверстия, и трещинные, аппараты которых имеют вид зияющих трещин или ряда небольших конусов.





- **КЛЮЧЕВСКАЯ СОПКА**, действующий вулкан на востоке Камчатки. Расположен в Ключевской группе вулканов. Наиболее высокий (4750 м) и самый активный в Евразии. По форме — правильный конус. Ледники. Близ подошвы — 84 боковых конуса и кратера. Сложен потоками базальтовой, отчасти андезитовой лавы. У подножия — вулканологическая станция. За 270 лет более 50 сильных извержений; последние в 1972-1974 и 1994 гг.



Витус Беринг



- БЕРИНГ Витус Ионассен (Иван Иванович) (1681-1741), мореплаватель, капитан-командор российского флота (1730). По происхождению датчанин. В 1725-30 и 1732-41 руководитель 1-й и 2-й Камчатских экспедиций. Прошел между Чукотским п-овом и Аляской (Берингов пролив), достиг Сев. Америки и открыл ряд островов Алеутской гряды. Умер во время зимовки на острове, ныне носящем его имя. Именем Беринга названо также море и пролив на севере Тихого океана.







СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ