

Евразия: образ материка



Часть 1

ПРИРОДА ЕВРАЗИИ



$S = 54 \text{ млн км}^2$

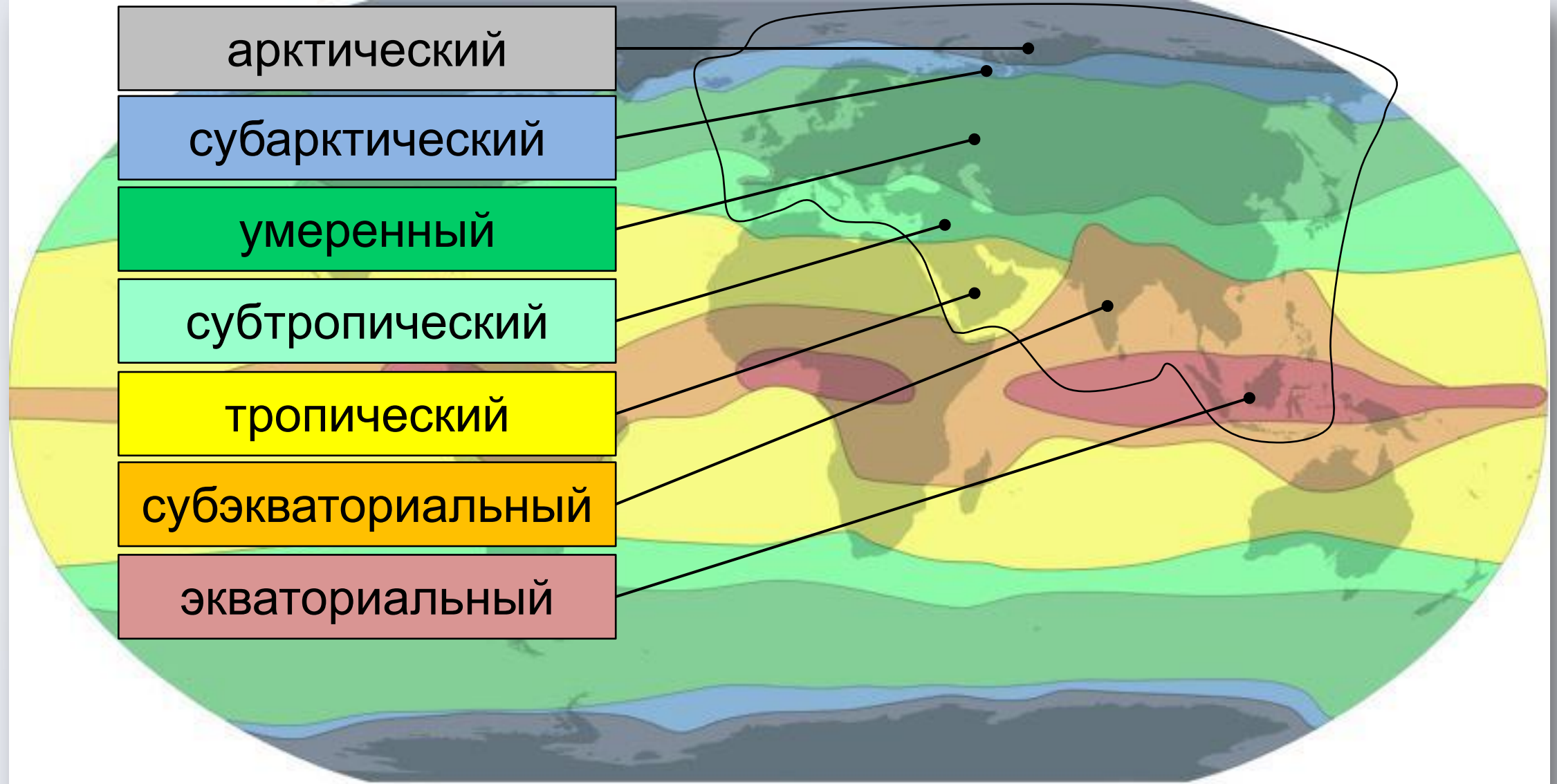
36 % суши



Материк расположен в **двух** частях света



Выполнить работу на контурной карте





Природные зоны
арктического и
субарктического

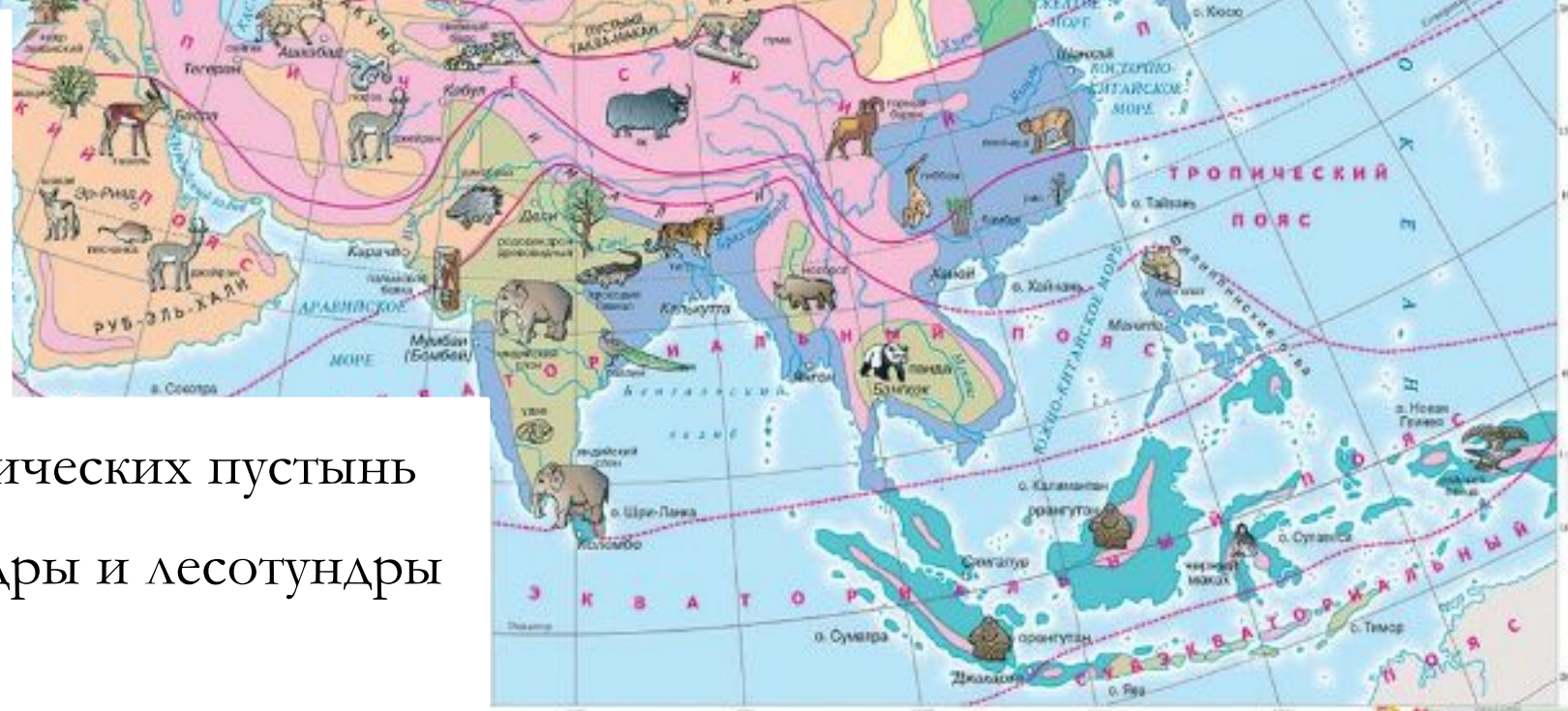
пояса:



— зона арктических пустынь



— зоны тундры и лесотундры



Тундра



карликовая берёза



багульник

Тундра



песец

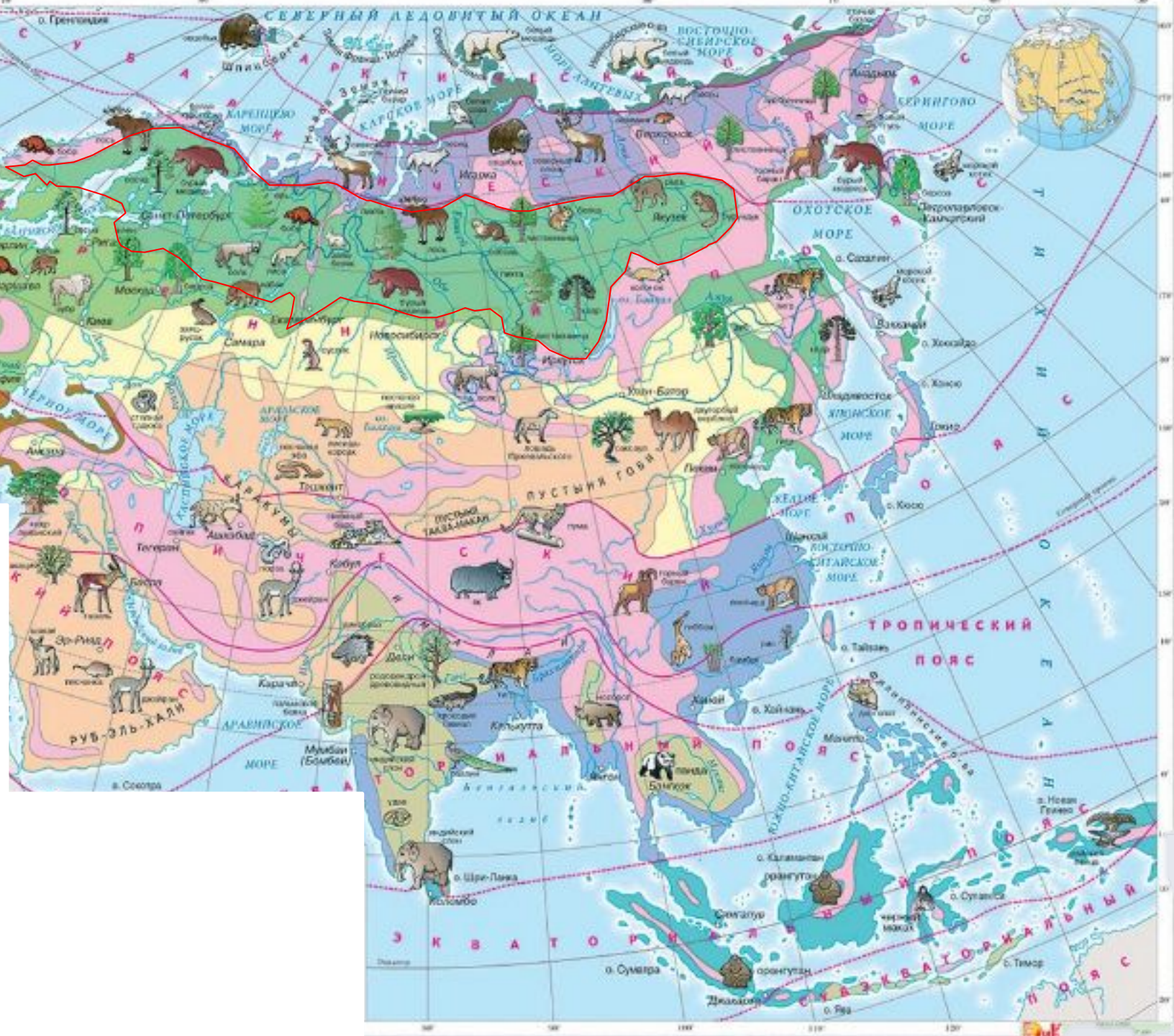


северный олень



Природные зоны
умеренного
пояса:

 – тайга



Тайга



ель



сосна



кедр



лиственница

Тайга



лось



соболь



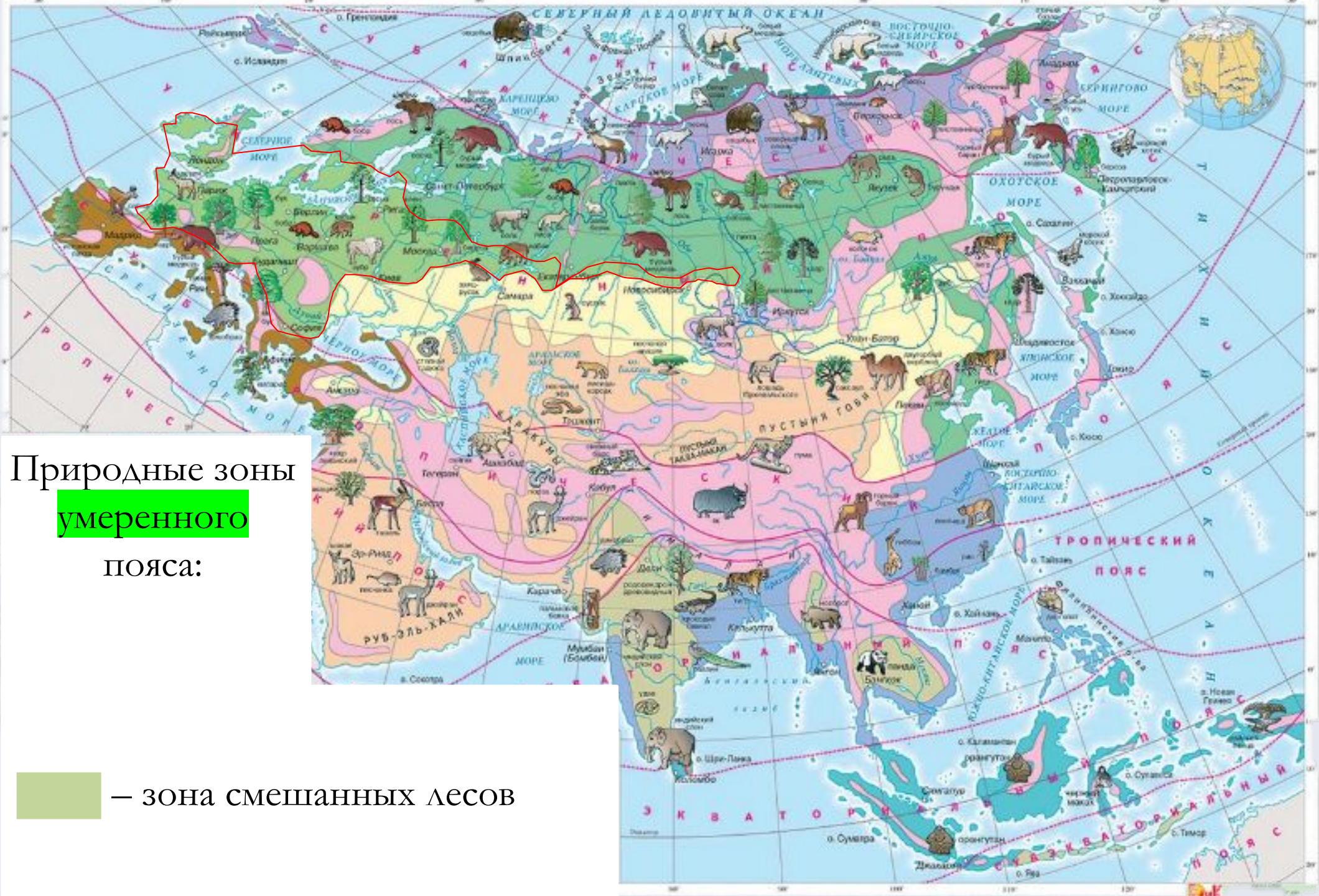
горноста́й



рысь



бу́рый медведь



Природные зоны
умеренного
 пояса:

 — зона смешанных лесов

Зона смешанных лесов



дуб



вяз



клен



Природные зоны
умеренного
пояса:



— лесостепи и степи

Степи и лесостепи



КОВЫЛЬ



ТИШЧАК



Степи и лесостепи



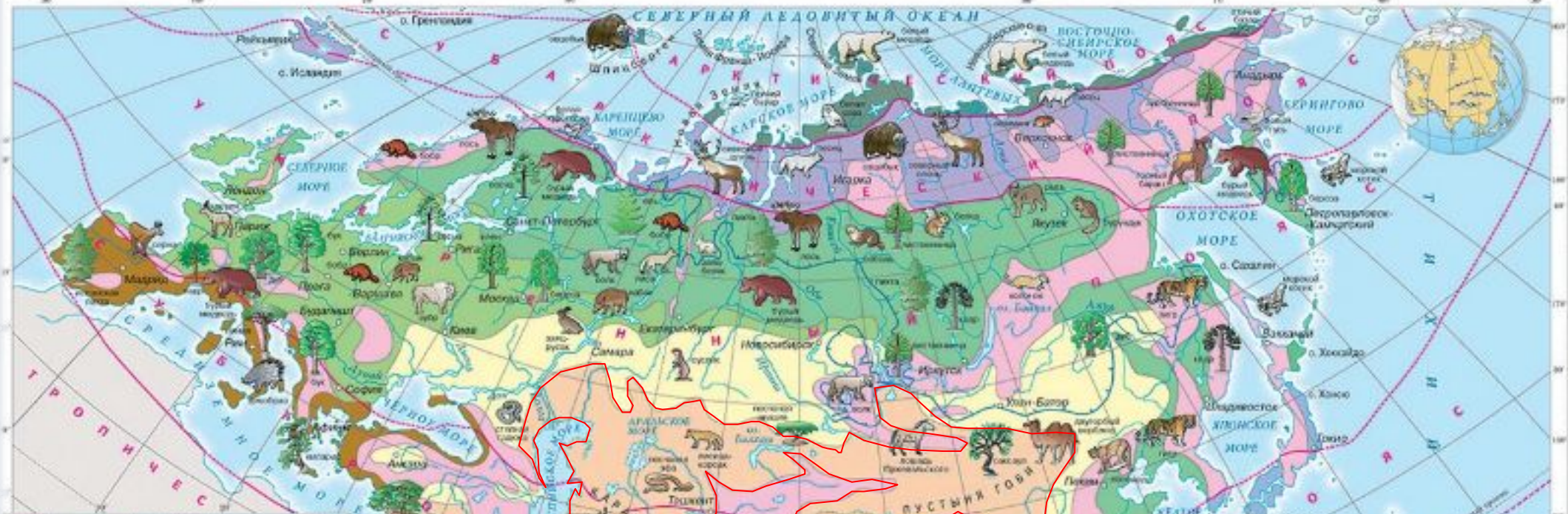
ХОМЯК



СУСЛИК



МЫШЬ-ПОЛЁВКА



Природные зоны
умеренного
пояса:



— тайга



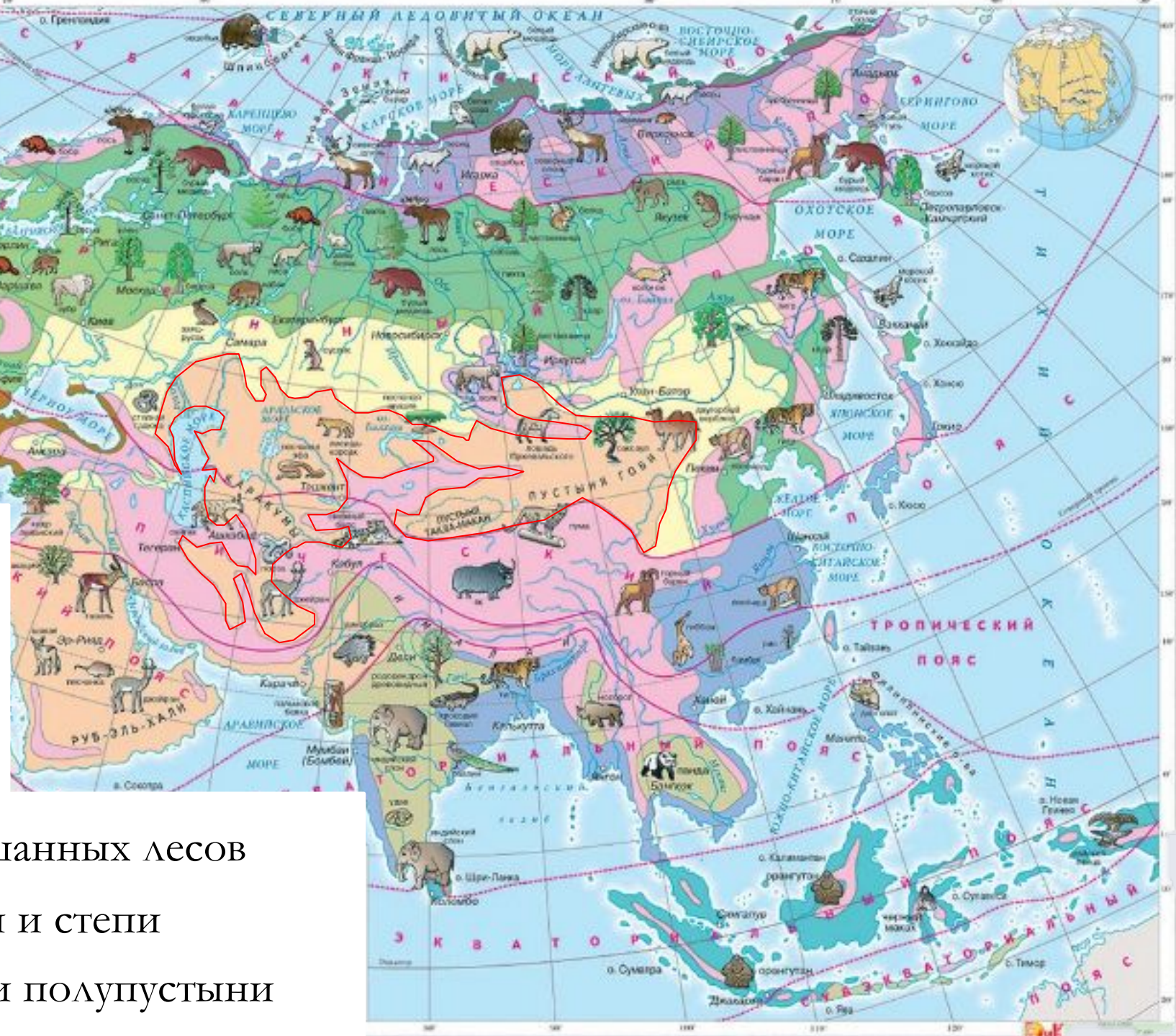
— зона смешанных лесов



— лесостепи и степи



— пустыни и полупустыни



Пустыни и полупустыни



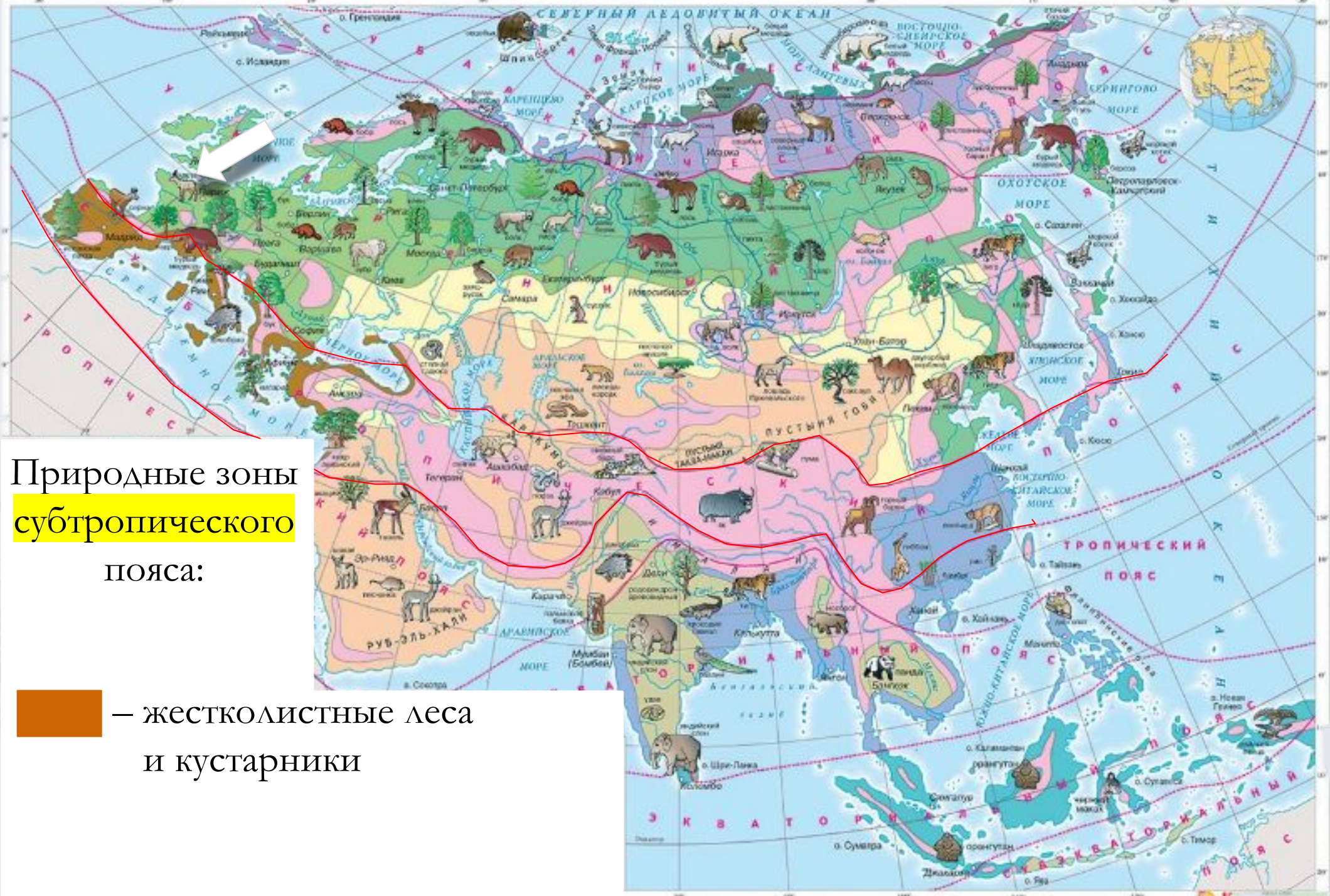
змея



ящерица



двугорбый
верблюд



Природные зоны
 субтропического
 пояса:



– жестколистные леса
 и кустарники

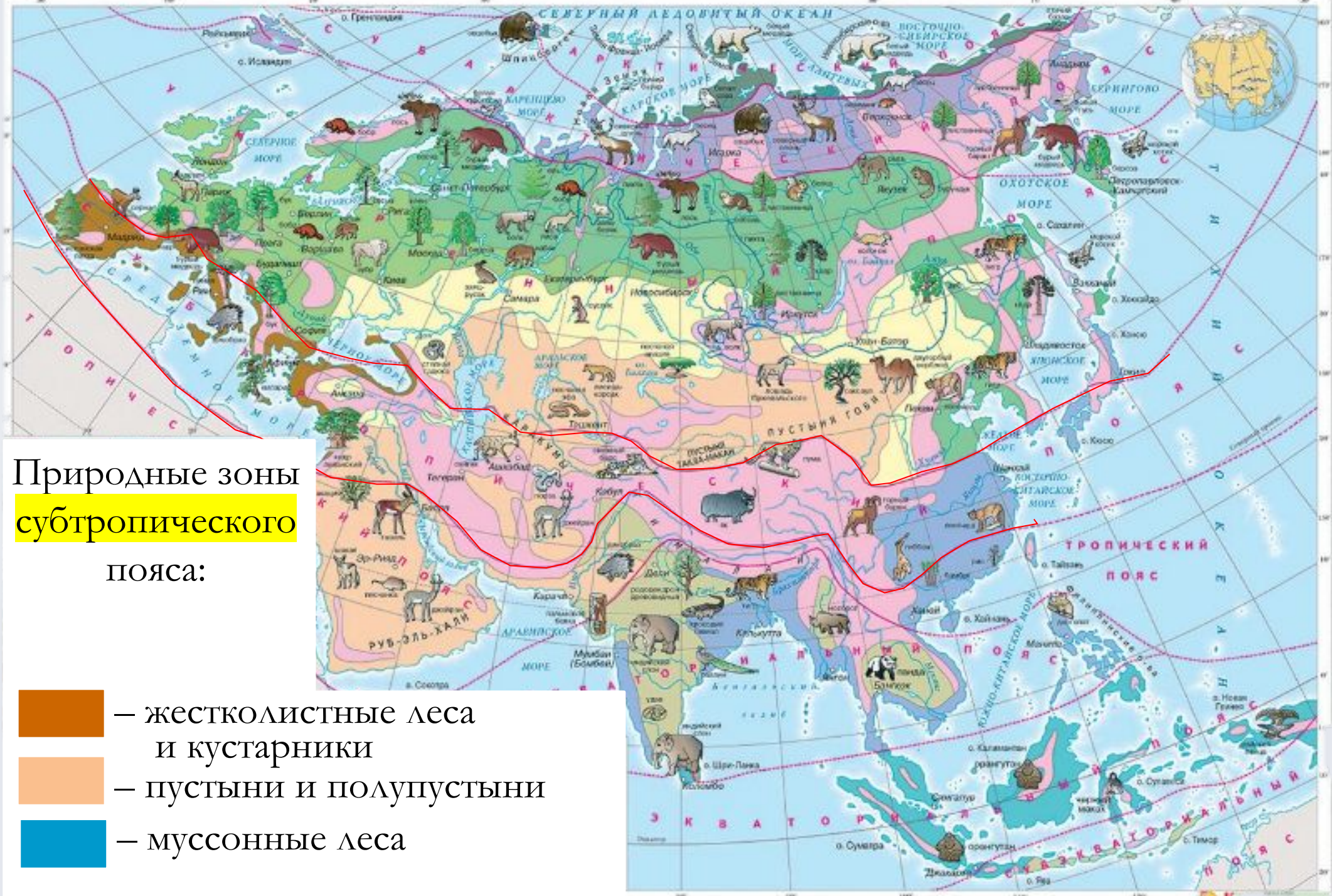
Жестколистные леса



каменный дуб
благородный



лавр



Природные зоны субтропического пояса:

- жестколистные леса и кустарники
- пустыни и полупустыни
- муссонные леса

Муссонные леса



мирт



лавр



кипарис

Муссонные леса



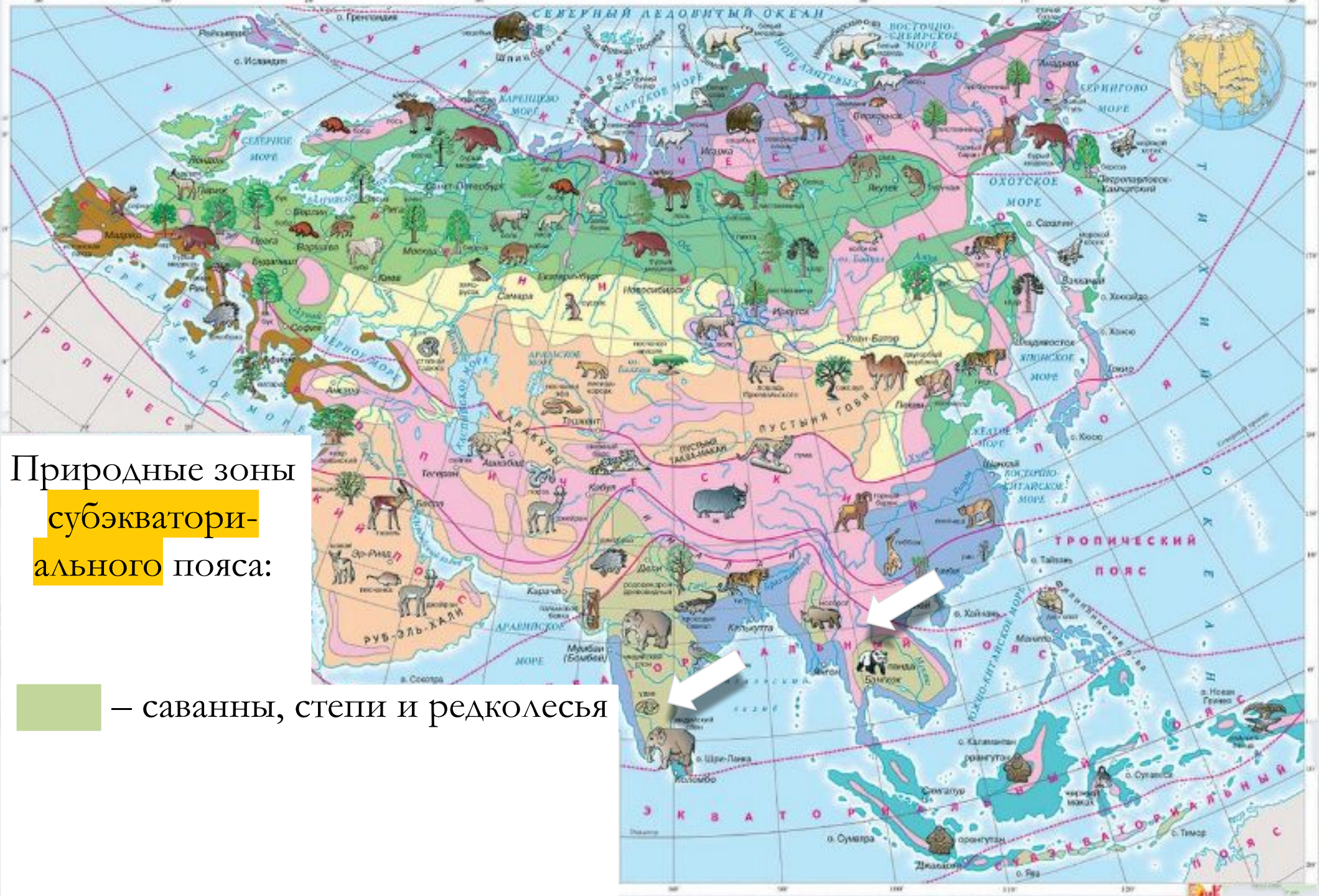
тигр



тапир

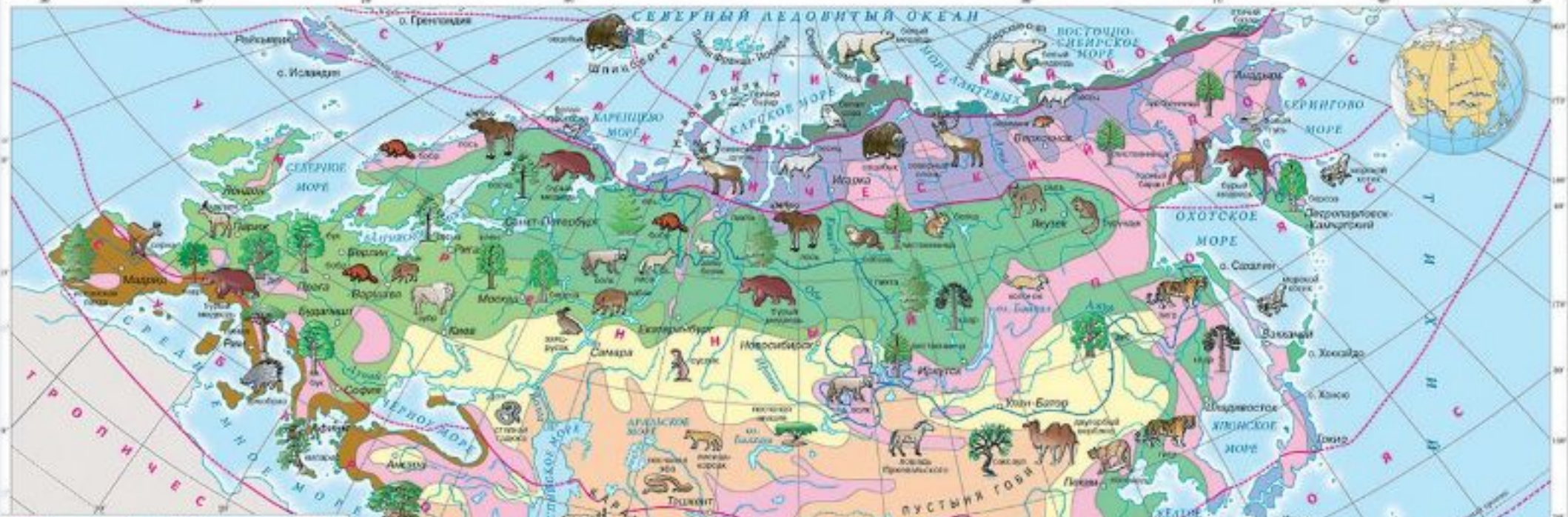


буйвол



Природные зоны
субэкватори-
ального пояса:

 – саванны, степи и редколесья



Природные зоны
экваториального

пояса:



– влажные экваториальные
леса



Экваториальные леса



какао



гевея



красное
дерево

Экваториальные леса



варан

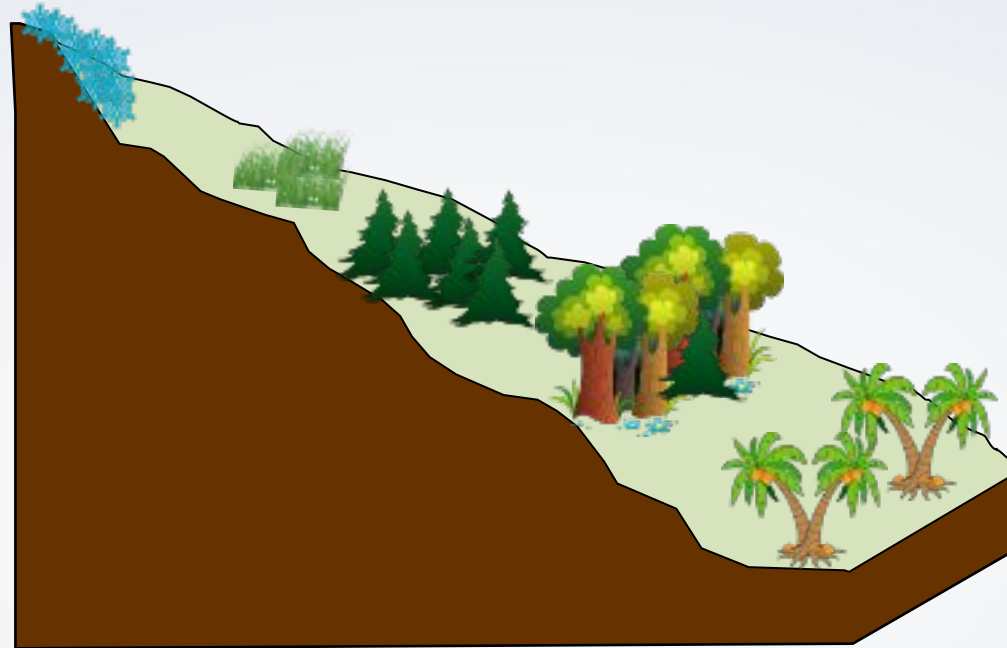


ПИТОН



орангутан

Высотная поясность



Высотная поясность — это закономерная смена природных условий, природных зон и ландшафтов в горах с высотой.

Высотная поясность

