

Формы земной поверхности





ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ



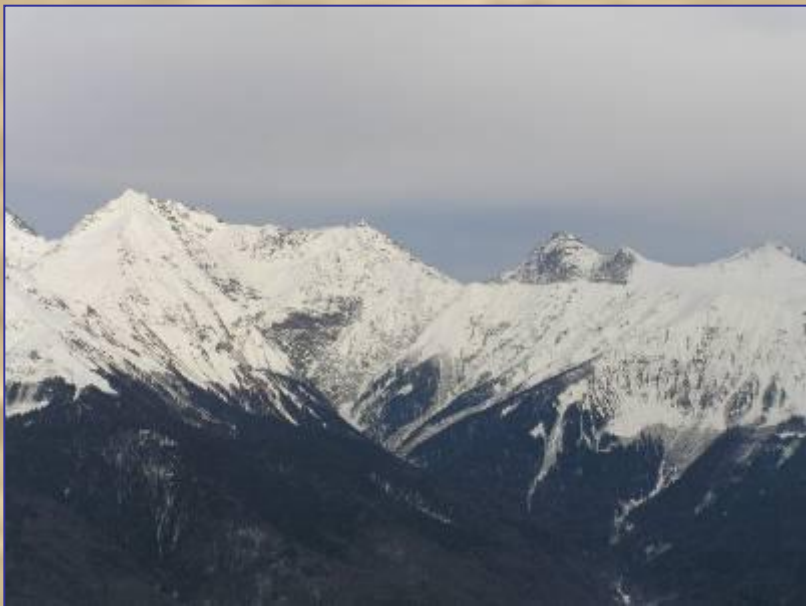
ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

ГОРЫ

РАВНИНЫ



1. Что находится ближе всего к уровню моря?
2. Что находится выше?



ГОРЫ – ЭТО
очень неровные
участки земной
поверхности,
которые сильно
возвышаются над
окружающей
местностью.





РАВНИНЫ -
это большие
участки суши,
имеющие
ровную или
почти ровную
поверхность.





**ХОЛМЫ - ЭТО
ВОЗВЫШЕНИЯ НА
РАВНИНЕ.**





ОВРАГИ - ЭТО
углубления с
крутыми
склонами на
равнинах.



ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

```
graph TD; A[ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ] --> B[ГОРЫ]; A --> C[РАВНИНЫ]; C --> D[ПЛОСКИЕ]; C --> E[ХОЛМИСТЫЕ];
```

The diagram is a hierarchical flowchart. At the top is a white box with a blue border containing the text 'ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ' in blue. Two black arrows point downwards from this box to two separate boxes: an orange box on the left and a cyan box on the right. The orange box contains the word 'ГОРЫ' in black. The cyan box contains the word 'РАВНИНЫ' in black. From the bottom of the cyan box, two black arrows point downwards to two more boxes: a cyan box on the left and a yellow box on the right. The cyan box contains the word 'ПЛОСКИЕ' in black. The yellow box contains the word 'ХОЛМИСТЫЕ' in black, with a large black letter 'Е' centered below it.

ГОРЫ

РАВНИНЫ

ПЛОСКИЕ

ХОЛМИСТЫЕ
Е

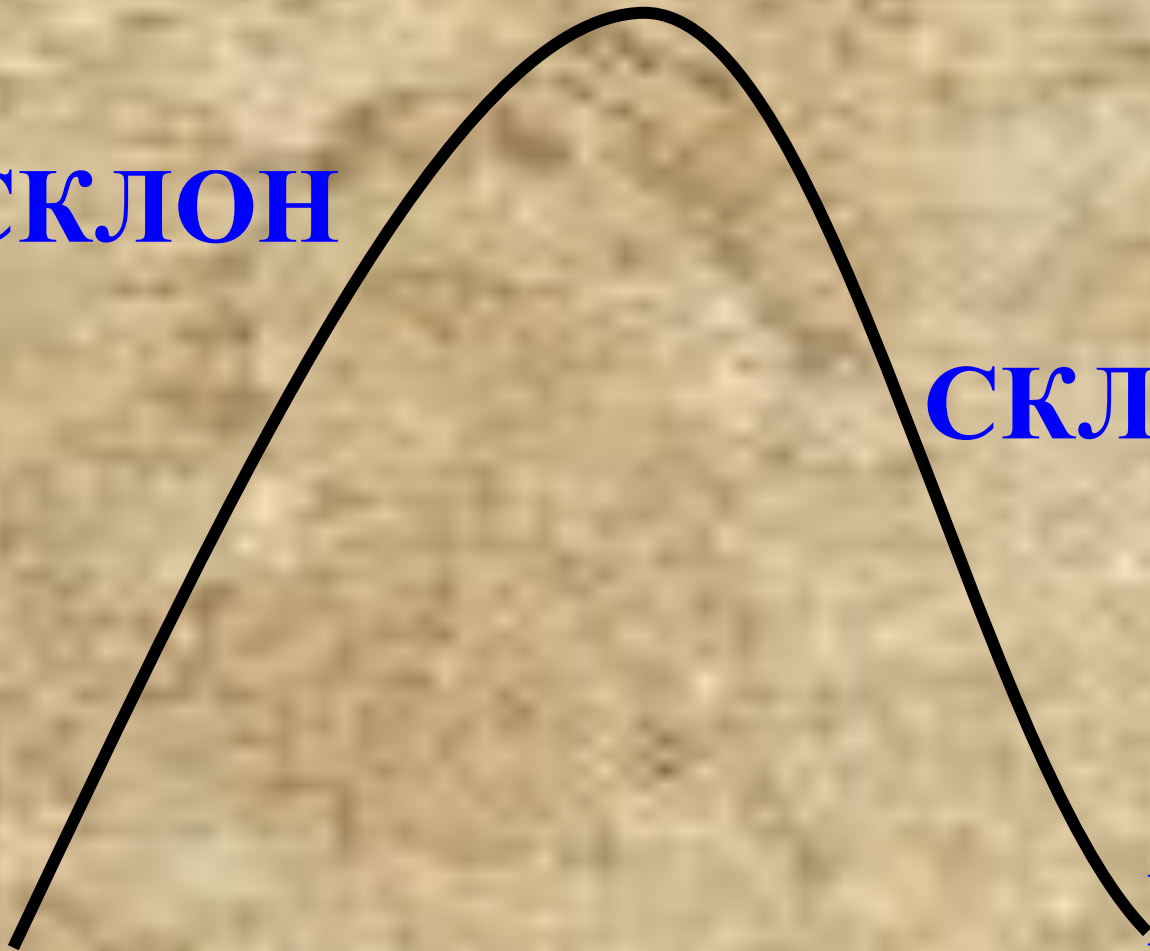
Части холма и горы

ВЕРШИНА

СКЛОН

СКЛОН

ПОДОШВА



ПОДОШВА (подножие) – это место, где начинается холм (гора).

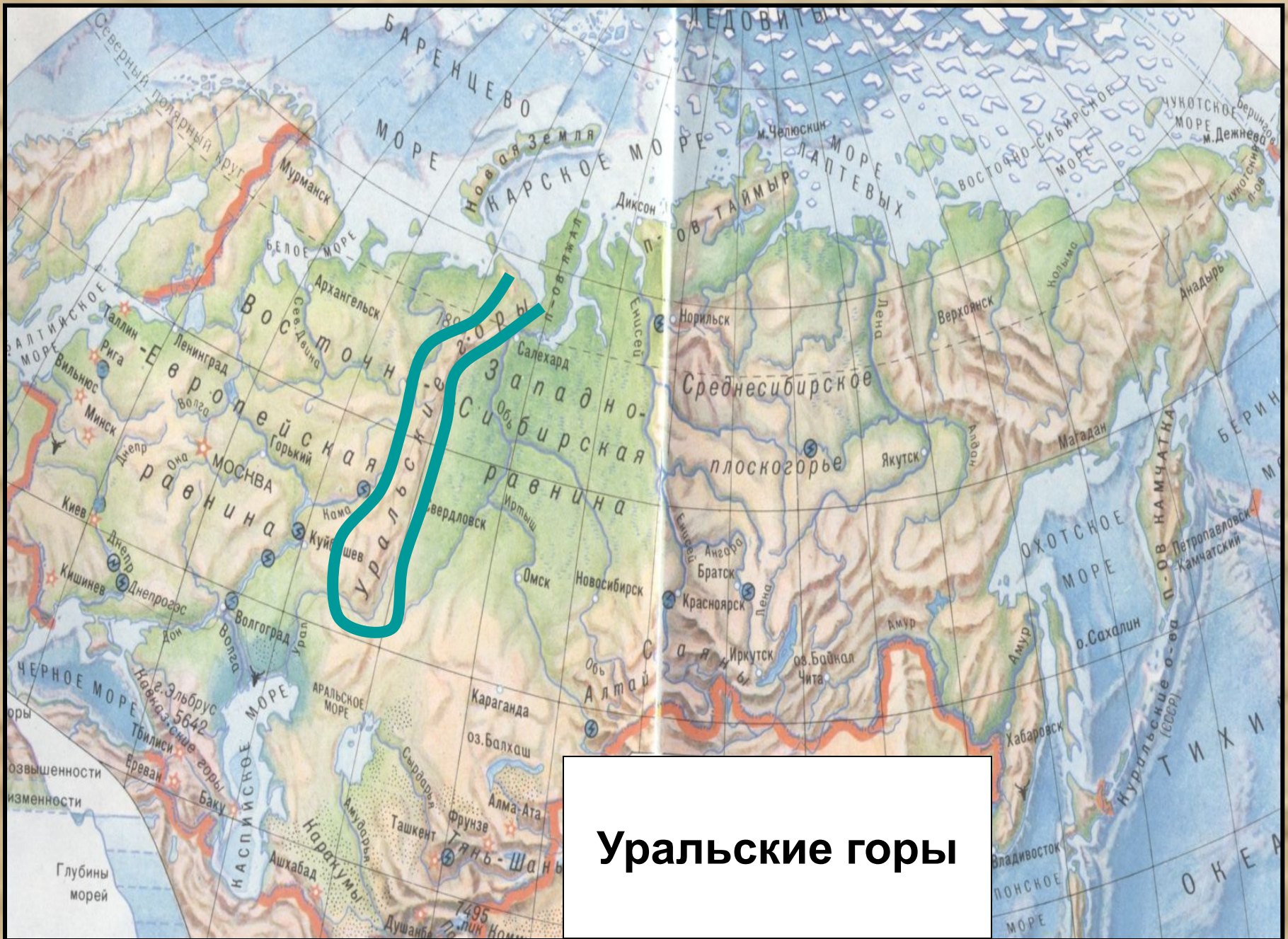
ВЕРШИНА – самая высокая часть холма или горы.

СКЛОНЫ – это часть горы или холма, которая располагается между подошвой и вершиной. Склоны бывают крутые и пологие.

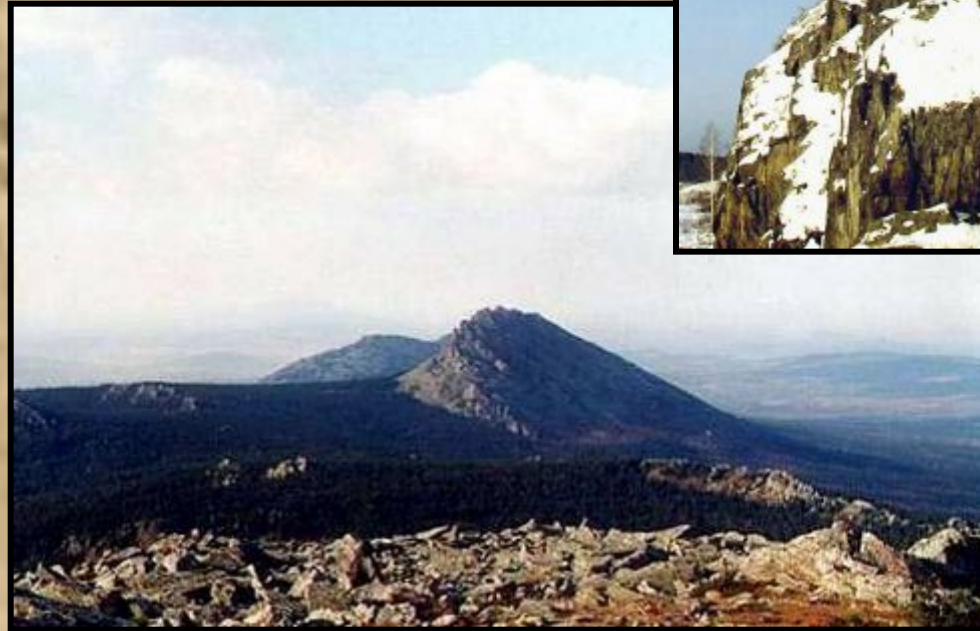
Холм или гора?



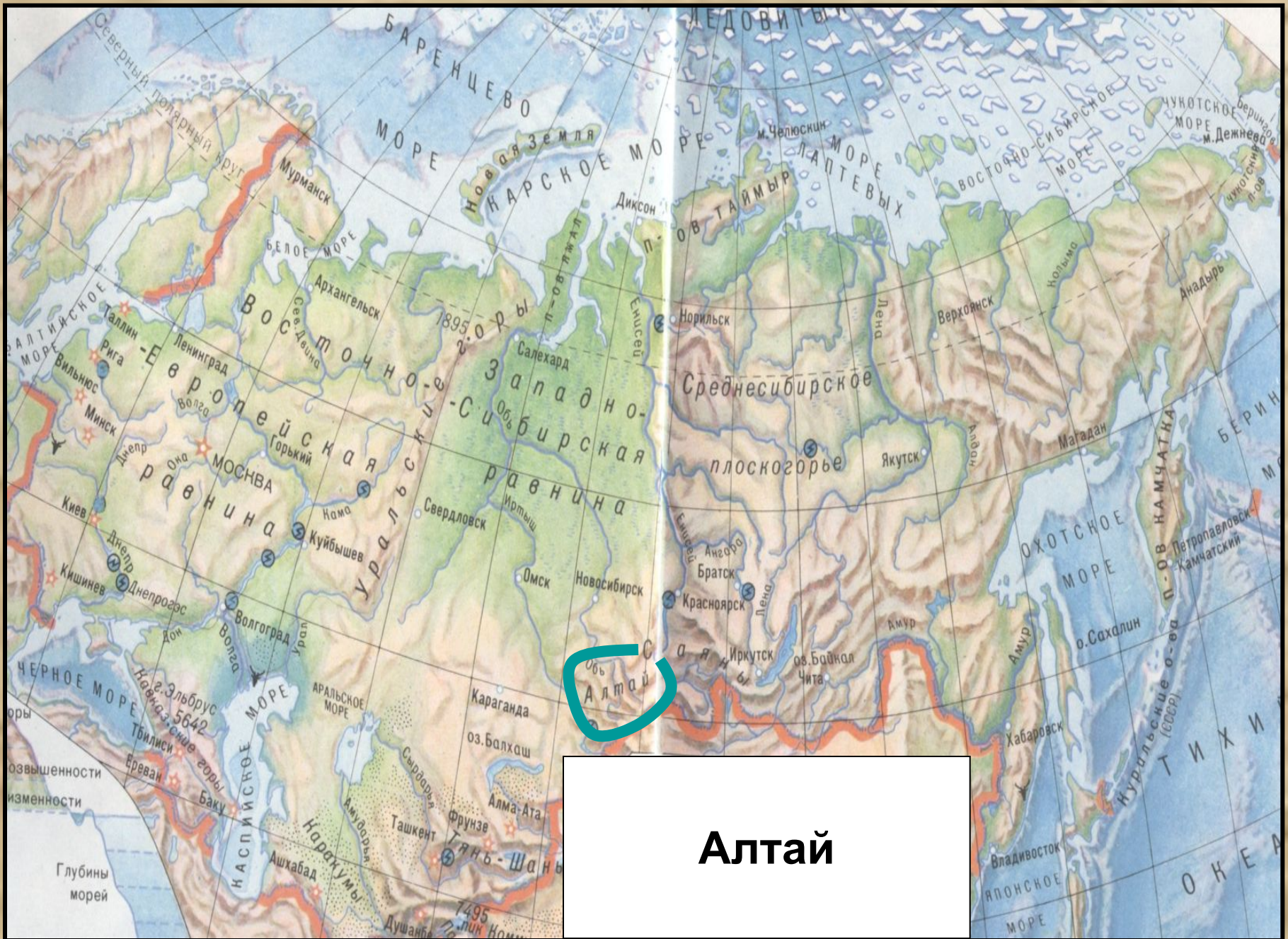
ХОЛМЫ имеют высоту до 200 м,
ГОРЫ – более 200 м.



Уральские горы



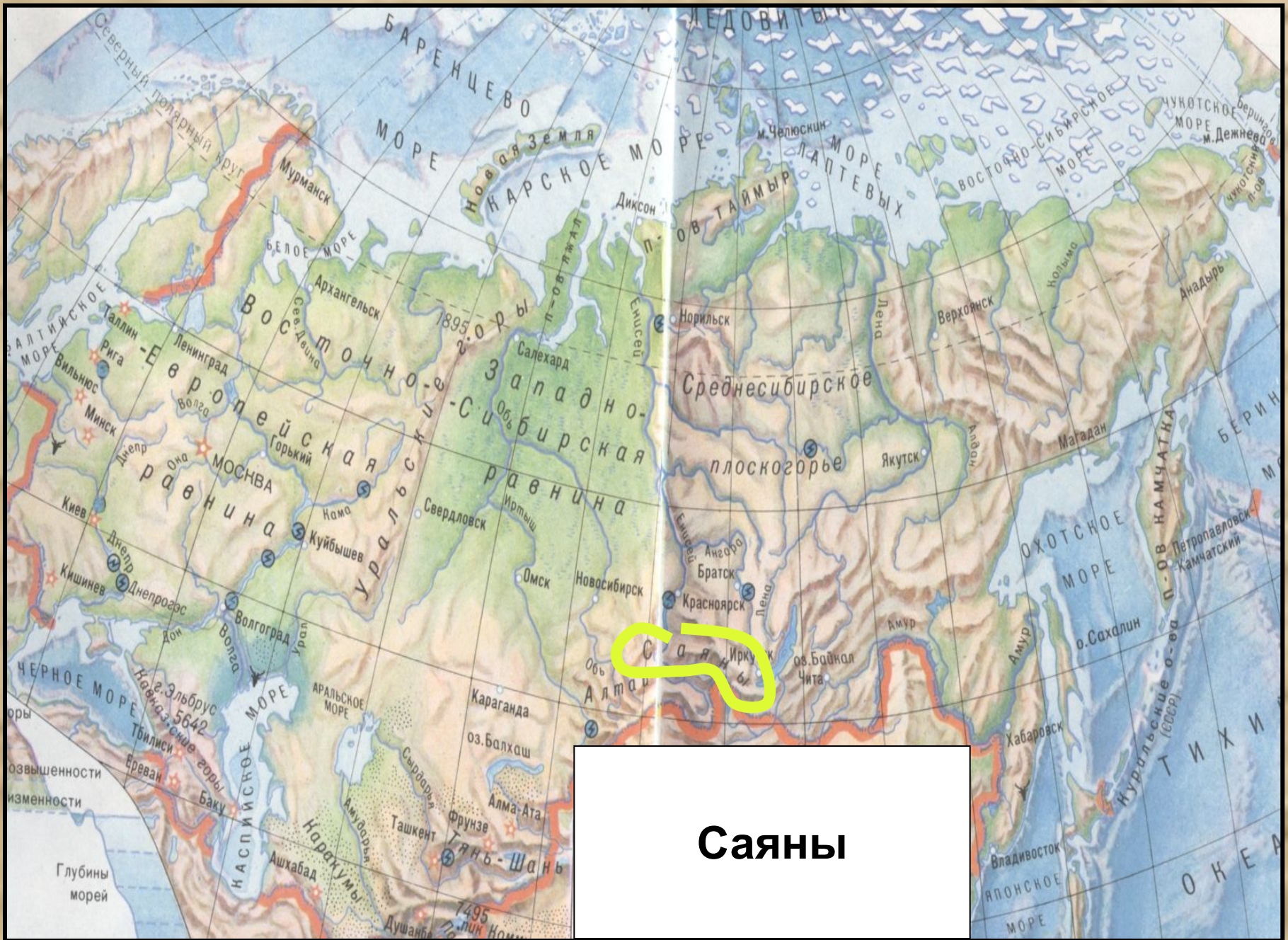
Уральские горы протянулись с севера на юг через всю страну. В старину их а когда-то, называли «Каменный пояс Земли Русской». Реки стекают с Уральских гор и на запад – в Европу, и на восток – в Азию, потому что Урал делит материк Евразию на Европу и Азию.



Алтай

Алтай

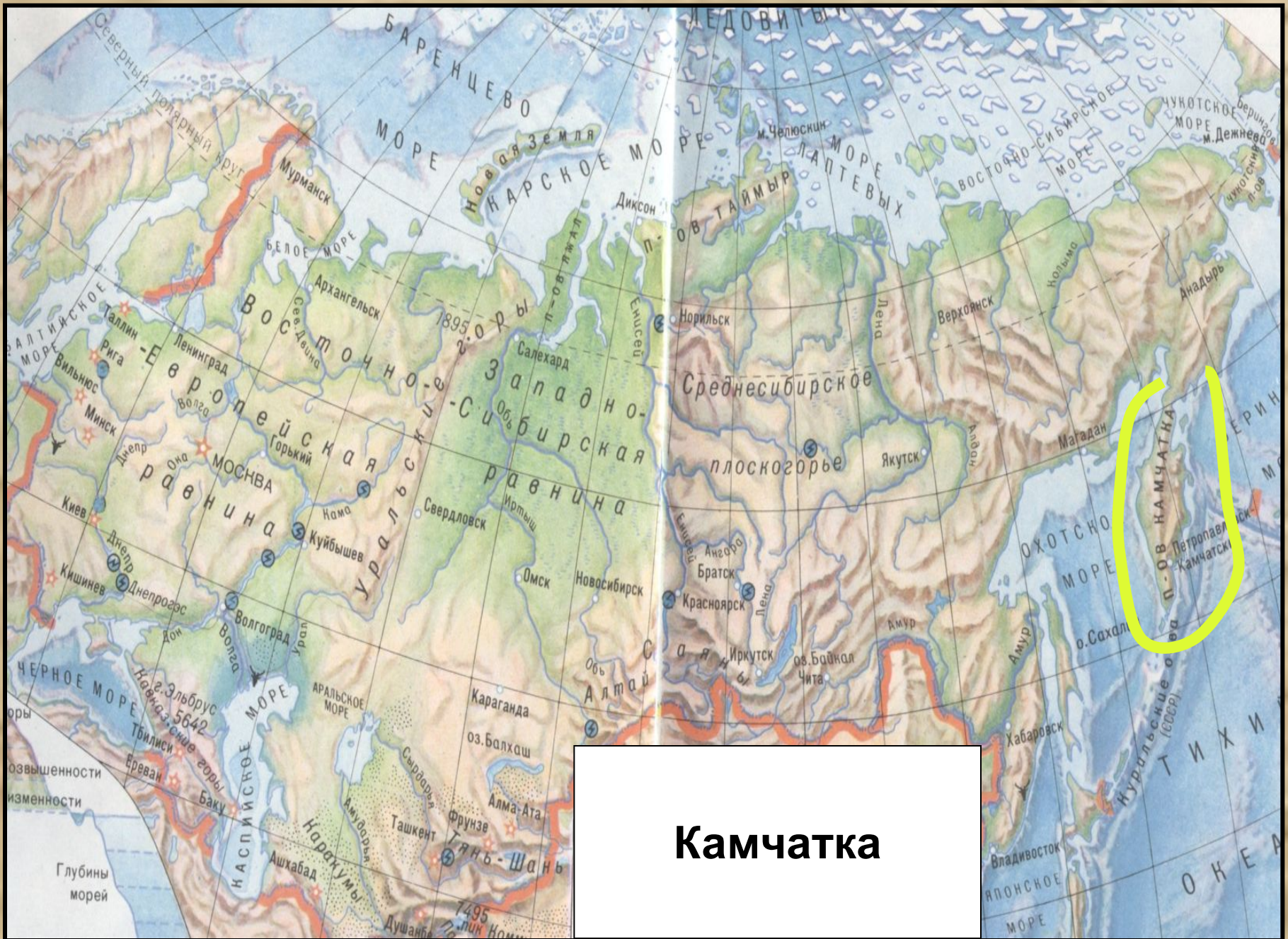




Саяны

Саяны





Камчатка

Камчатка

Полуостров в

Голубые горы.

Российской

Федерации. Омывается

Тихим океаном,

Охотским и

Беринговым морями.

Вытянут на 1200 км. На

Камчатке свыше 160
вулканов (28 действ.).

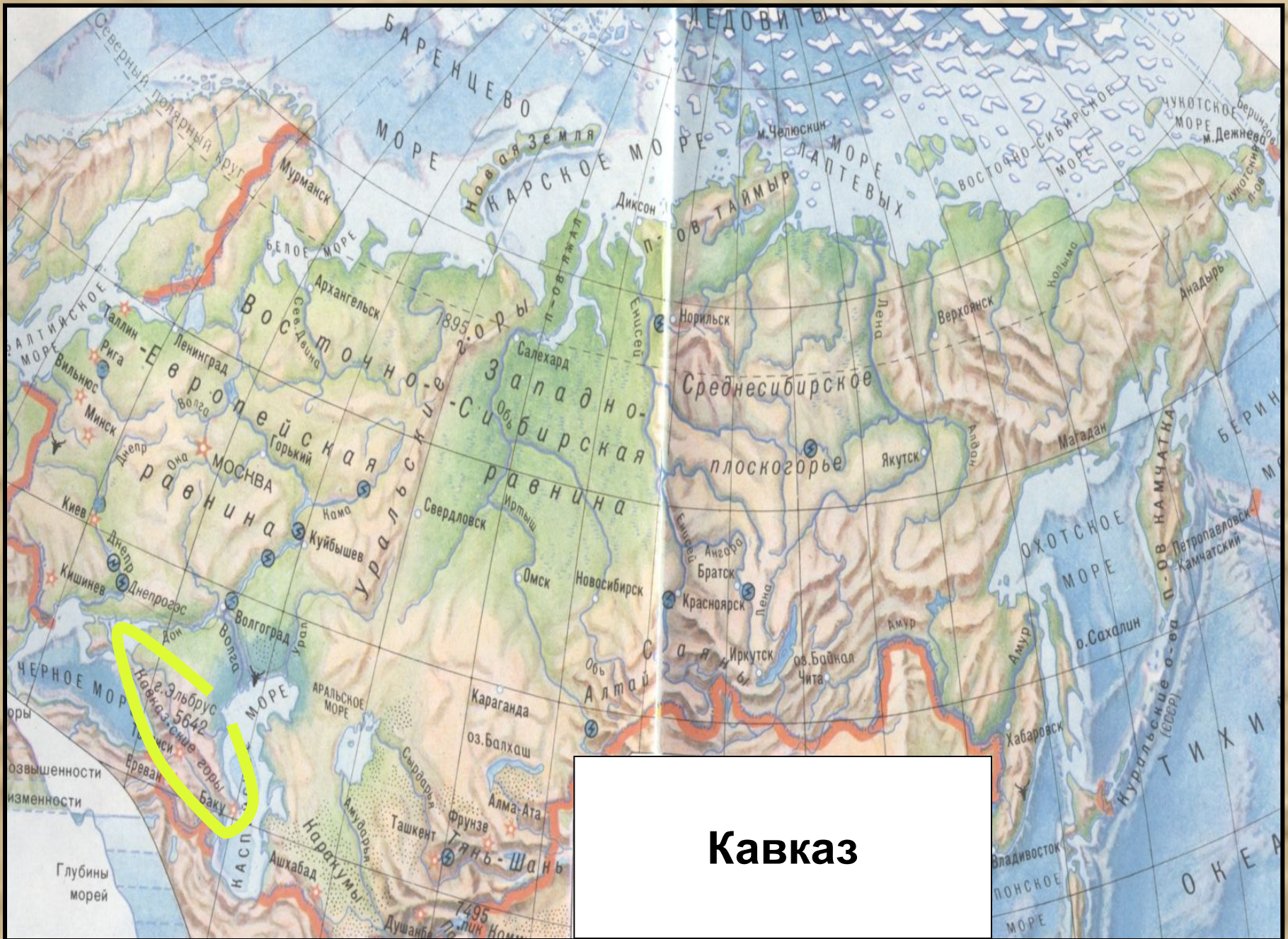
Наибольшая высота

4750 м — Ключевская

Сопка.



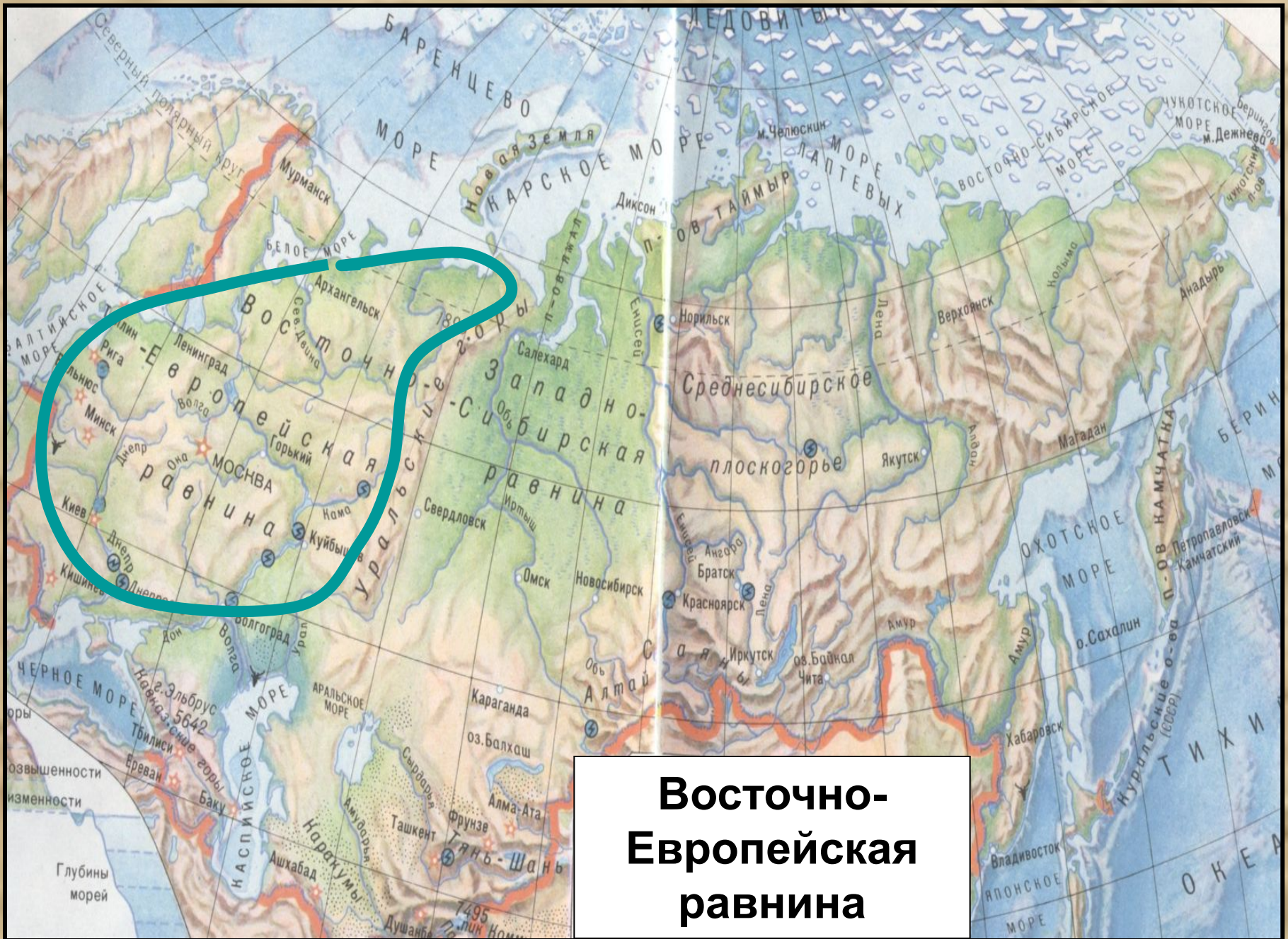
Действующий
вулкан.



Кавказ



Самые высокие горы России – Кавказские, до 5000 м и даже больше. Многие вершины и склоны Кавказских гор постоянно покрыты льдом и снегом.



Восточно-Европейская равнина

Восточно-Европейская равнина

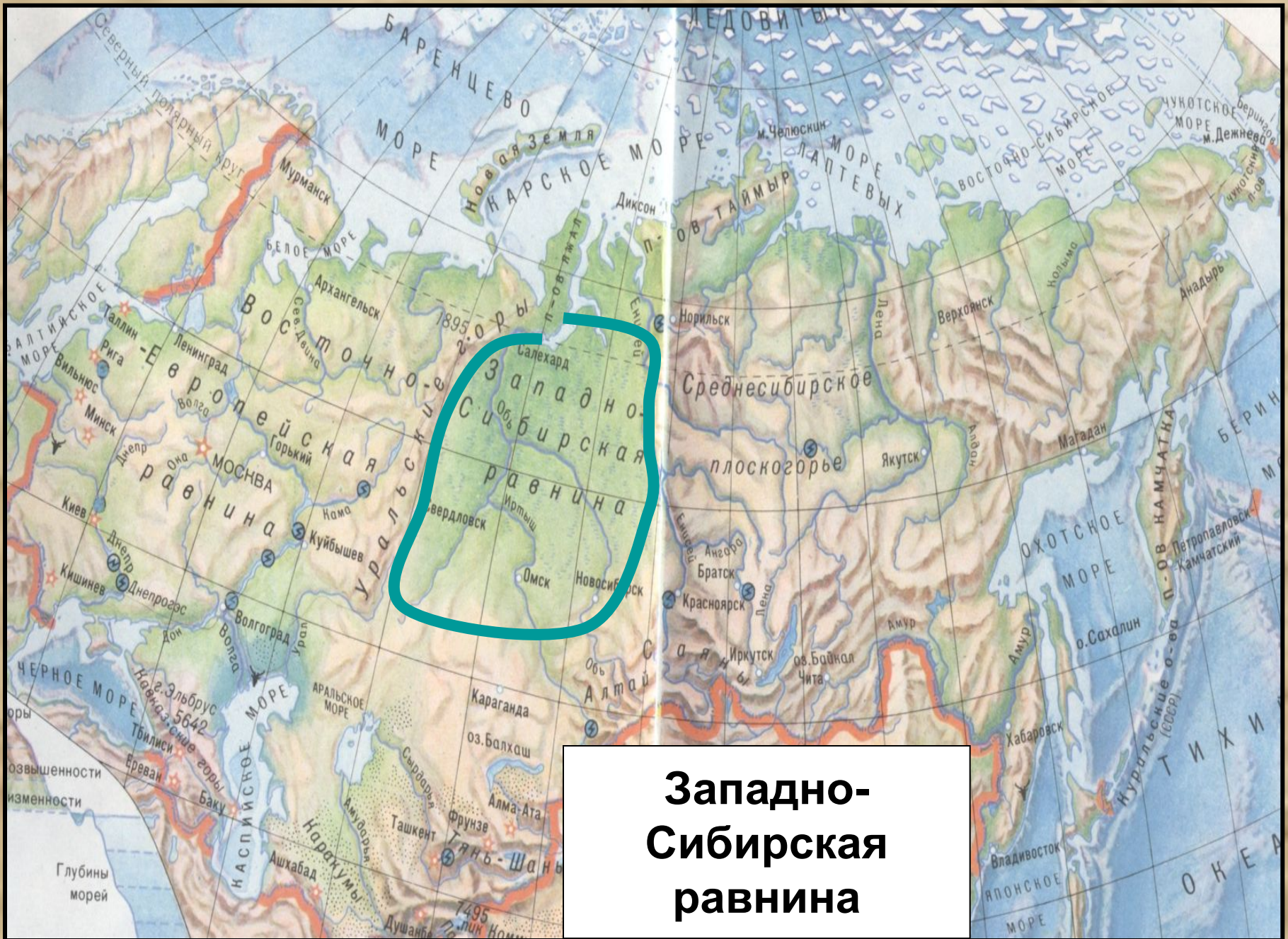
(Русская равнина), крупнейшая равнина земного шара.

Поверхность равнины не совсем ровная.

Есть низменности, возвышенности, много холмов.

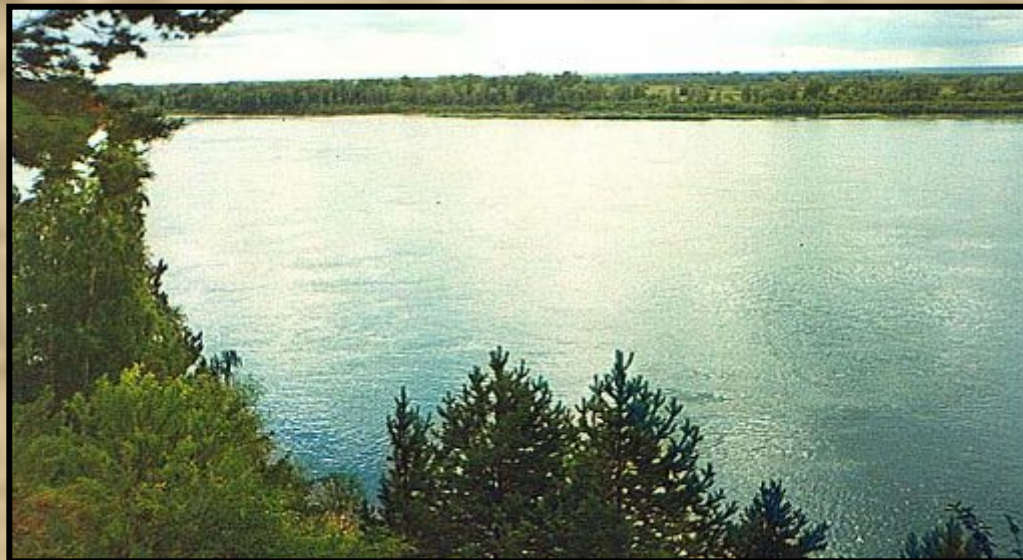


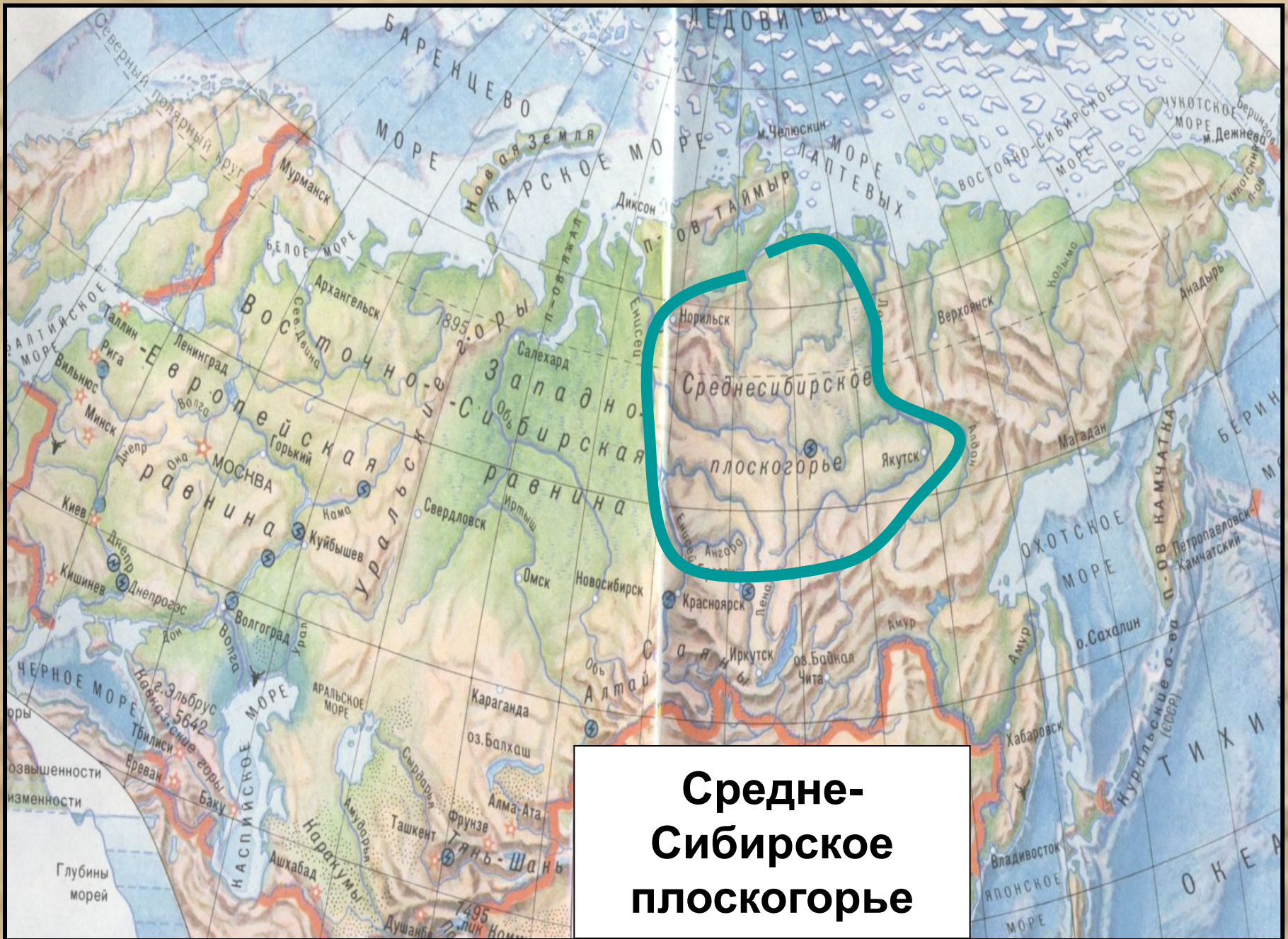
Такие равнины называют **ХОЛМИСТЫМИ.**



Западно-Сибирская равнина

ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ РАВНИНА – это огромная низменность, и её поверхность действительно очень ровная, её называют «плоская равнина», между Уралом на западе и Среднесибирским плоскогорьем на востоке. Много болот и озёр. Вода выпавшая в осадках и появившаяся от талых снегов, никуда не стекает, а остаётся на поверхности, только часть её проникает вглубь земли.





**Средне-
Сибирское
плоскогорье**

Средне - Сибирское плоскогорье в
Восточной Сибири. Плоские широкие междуречья со
средней высотой 500-700 м. Большая часть
территории покрыта тайгой. Месторождения
каменного угля, железных руд, золота, алмазов,
природного газа.





Что вы можете
рассказать о земной
поверхности России.

**Спасибо
за работу!**