

# Горная страна, или горы.



*высоко поднятые участки земной коры с сильным расчленением.*  
Своим происхождением обязаны тектоническим процессам.

# Хребты



— состоят из серии линейно вытянутых горных вершин. Хребты большой длины называют горными цепями.

# Горный массив



- участок горной системы, расположенный более или менее изолированно и имеющий примерно одинаковые протяжённость и ширину.

Горные массивы, как правило, слабо расчленены, имеют ярко выраженное морфологическое единство.

От соседних хребтов горной системы отделены широкими и глубокими долинами.

# Вершина .

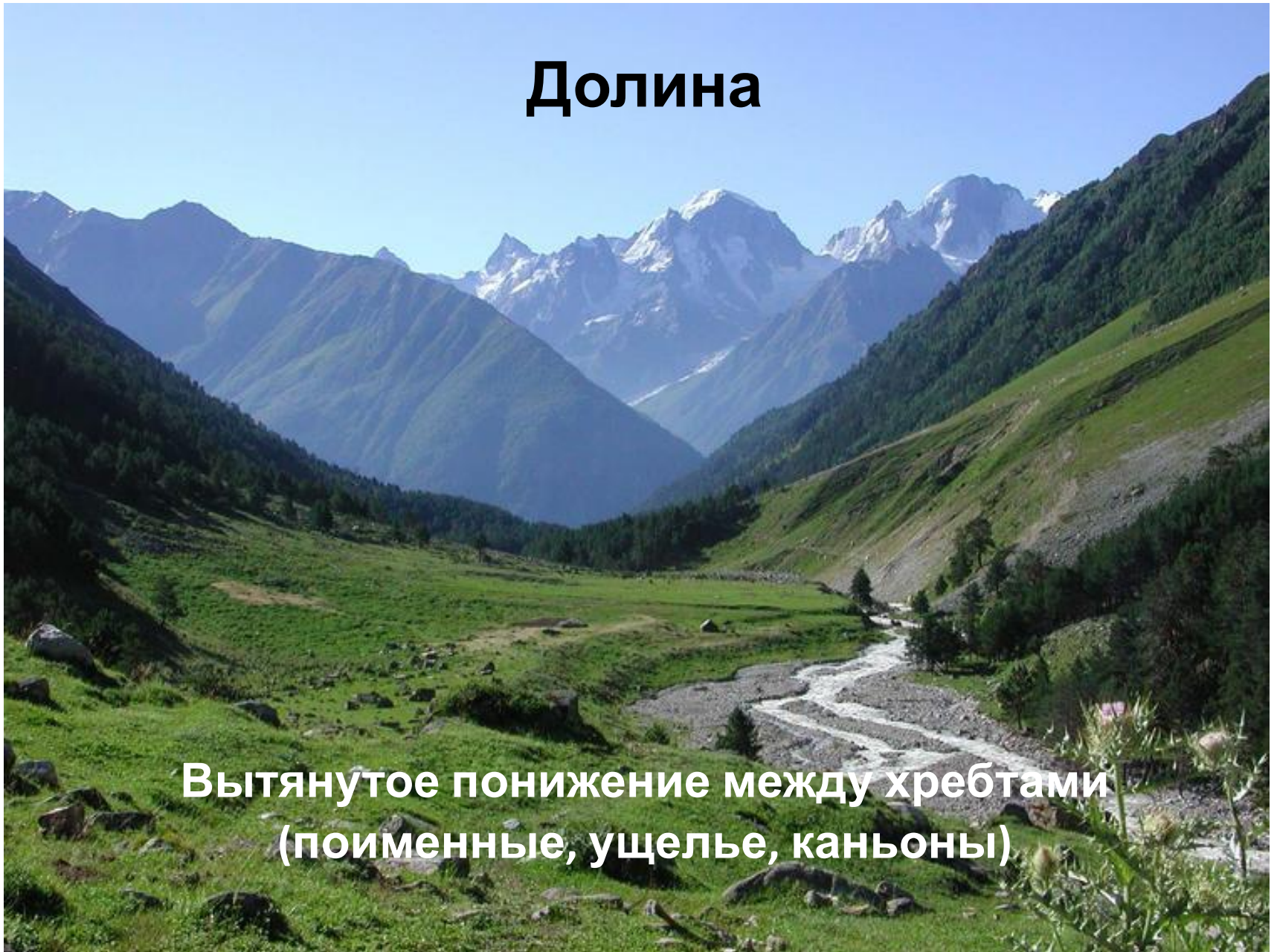
(пик, купол, игла, зуб, башня, пирамида, столовая гора и т.д.)

*— возвышенность, изолированно поднимающаяся на фоне окружающей поверхности не менее чем на 200 м*



# Долина

Вытянутое понижение между хребтами  
(поименные, ущелье, каньоны)



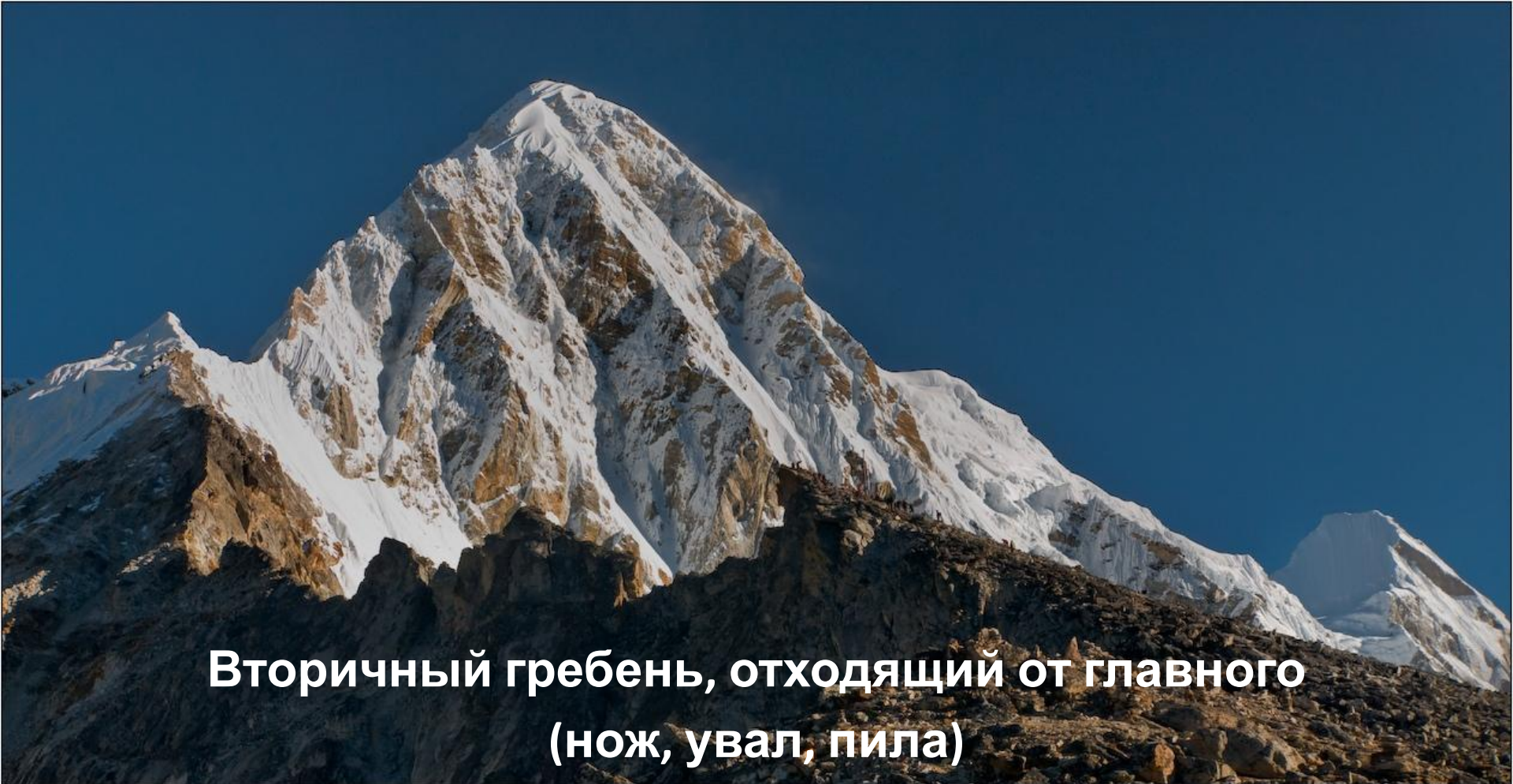
# Гребень

A photograph of a mountain ridge. The ridge runs diagonally from the bottom left towards the top right. The slopes are covered in green vegetation, likely grass or low shrubs. The peaks are rocky and jagged. The sky is a pale, overcast blue.

Линия стыка противоположных склонов горы или хребта.

(составные части – перемычка, плечо, взлет, жандармы, предвершина)

# Ребро



**Вторичный гребень, отходящий от главного  
(нож, увал, пила)**

# Контрфорс



Неявно выраженный гребень или система коротких скальных выступов на крутом склоне



# Седловина

Понижение гребня  
между двумя  
вершинами



# СКЛОН

SUWALLS

Пологие, средние, крутые, не менее  $60-70^\circ$  - стена

# Кулуар

**Углубление на склоне, возникающее под действием текщей и падающей воды**

# Осыпь



**Скопление обломков горных пород, чаще всего под кулуарами.**

# Трещины



- (горизонтальные, вертикальные, наклонные)
- (щель, расщелина, камин)

# Плиты

- Ступенчатые участки (уступы, полки, балконы, террасы)
- Карнизы, выступы, наружный и внутренний углы, зацепы