



Рис. 6 Схема геоморфологического районирования Северного Кавказа (Составил И. Н. Сафронов)

Геоморфологическая провинция Большого Кавказа

Область высокогорного альпийского рельефа на доюрских складчато-глибовых структурах

1 — высокие эрозионно-тектонические горы с древнеледниковыми формами и современным оледенением, 2 — высокие эрозионно-тектонические горы с реликтами древнеледниковых форм

Область высокогорного и среднегогорного рельефа на раннеальпийских складчато-глибовых структурах

3 — высокогорный и среднегогорный рельеф межгорных эрозионно-тектонических депрессий, 4 — среднегогорная структурно-эрозионная межгорная депрессия, 5 — высокие эрозионно-тектонические горы

6 — средневысотные эрозионно-денудационные горы

Область среднегогорного рельефа на позднеальпийских складчатых структурах

7 — средневысотные структурно-денудационные горы (куэсты); 8 — высокие и средние эрозионно-тектонические горы (переходная куэстовая область) 9 — средневысотные структурно-денудационные горы и плато, 10 — средневысотные структурно-денудационные горы

Область низкогорного и холмистого рельефа на новейших (неогеновых) складчатых структурах

11 — низкие горные гряды и депрессии, 12 — низкие структурно-денудационные горы и плато, 13 — низкие горы и возвышенности

Область наклонных предгорных рельефа на растущих плиоцен-четвертичных складчатых структурах

14 — низкие горные гряды и депрессии, 15 — холмистый рельеф

Область аккумулятивных равнин Терско-Кумской впадины

16 — четвертичные террасы, 17 — вулканические конусы и нагорья, 20 — отпрепарированные лакколиты и другие интрузивные формы, 21 — сопки грязевых вулканов 22 — площадки развития современных ледников и снежников

Геоморфологическая провинция Предкавказья. Область аккумулятивных равнин Терско-Кумской впадины

23 — аллювиальные четвертичные равнины, 24 — террасы низовьев р. Терек с покровом лессов, 25 — аллювиально-морские верхнечетвертичные равнины, 26 — морские хвалыбские и послехвалыбские равнины, 27 — дельтовые аллювиально-морские позднехвалыбские и современные равнины, 28 — озерно-аллювиальные послехвалыбские равнины; 29 — крупные массивы закрепленных и развиваемых песков

Область аккумулятивных равнин Кубанской впадины

30 — лессовые аккумулятивные эрозионные плиоцен-четвертичные равнины, 31 — аллювиальные четвертичные равнины и 32 — террасы низовьев р. Кубани с покровом лессов, 33 — дельтовые аллювиальные современные равнины, 34 — аллювиально-морские четвертичные террасы Манчского прогиба

Область структурно-денудационных плато и эрозионно-аккумулятивных равнин Ставропольского поднятия

35 — эрозионно-денудационные высокие равнины и депрессии 36 — останцовые структурно-денудационные плато, 37 — пластовые эрозионно-денудационные высокие равнины, 38 — эрозионно-аккумулятивные холмистые равнины