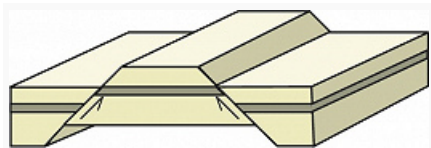




ГОРСТ

Авторы: М. А. Гончаров



Горст, ограниченный сбросами.

ГОРСТ (от нем. Horst), геологическая структура, представляющая собой приподнятый над смежными областями участок земной коры, ограниченный круто наклонёнными разрывами – взбросами или сбросами.

Г. в плане обычно имеют вытянутые, реже изометричные очертания, достигая нескольких сотен км в длину и многих десятков км в поперечнике.

Г., отделённые взбросами, образуются в результате активного воздымания; ограниченные сбросами – осложняют крупные [грабены](#) и представляют собой отстающие в процессе опускания участки земной коры. Молодые крупные Г. выражены в рельефе земной поверхности поднятиями (напр., Г. гор Сьерра-Невада). Термин введён Э. [Зюссом](#) в 1873.