



ОХЛАЖДЁННЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ

ОХЛАЖДЁННЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ (охлаждённые грунты), породы, имеющие отрицательную температуру и содержащие засолённый поровый раствор или *[криогалинные воды](#)*. О. г. п. вместе с *[мёрзлыми горными породами](#)* и *[морозными горными породами](#)* слагают *[криолитозону](#)*. О. г. п. наиболее широко развиты на шельфе Сев. Ледовитого ок., где залегают в толще реликтовых многолетнемёрзлых пород. Их формирование связано с повышением среднегодовых температур льдистых отложений, погружённых под уровень моря в период голоценового потепления, и частичным растворением подземных льдов, замещающихся криогалинными водами. О. г. п. образуют также некоторые типы *[таликов](#)*.