



ФЛЮВИОГЛЯЦИАЛЬНЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ

Авторы: В. М. Котляков

ФЛЮВИОГЛЯЦИАЛЬНЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ, отложения потоков талых ледниковых вод. Приледниковые Ф. о. образуются перед фронтом ледникового покрова или горного ледника вытекающими из-под его края талыми водами. Для них характерна быстрая смена по мере удаления от края ледника грубых галечников и валунных песков мелкозернистыми косослоистыми песками. Эти Ф. о. слагают [зандры](#), флювиогляциальные террасы. Внутриледниковые Ф. о. отлагаются талыми водами в подлёдных тоннелях, промоинах и проталинах в толще льда. Отличаются большой неоднородностью строения, обусловленной чередованием в разрезе и сменой на площади накоплений валунников, галечников, гравия, плохо отсортированных или хорошо промытых косослоистых песков разной крупности. Слагают [озы](#).

Ф. о. представляют интерес как природные строительные материалы.

Литература

Лит.: Шанцер Е. В. Очерки учения о генетических типах континентальных осадочных образований. М., 1966; Чистяков А. А., Макарова Н. В., Макаров В. И. Четвертичная геология. М., 2000.