



ГРЯДОВЫЕ ПЕСКИ

ГРЯДОВЫЕ ПЕСКИ, массивы песков, расположенные в виде узких параллельных гряд и ориентированные по направлению господствующих ветров; одна из гл. форм рельефа песчаных пустынь. Длина достигает нескольких десятков км, высота полузаросших гряд от нескольких м до 80 м, оголённых – до 200 м. Расстояние между гребнями – от нескольких десятков м до 2–4 км. Формируются вихревыми движениями, возникающими в ветровых потоках. Г. п. широко распространены в пустынях Ср. и Центр. Азии, Аравийского п-ова, Австралии и Африки.