



ЖИЛЬНЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ

ЖИЛЬНЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ магматические, группа магматич. горных пород, состоящих *жилы*, *дайки*, апофизы и краевые части интрузивных массивов. Ж. г. п. могут быть связаны с ближайшими интрузивными массивами, развитыми в районе (явно отходят от них или территориально приурочены), или не иметь этой связи (магма поступала из глубинных очагов). Различают асхистовые (нерасщеплённые) породы, имеющие тот же состав, что и соответствующие глубинные породы, и диасхистовые (расщеплённые) – с более или менее отличающимся составом. Ж. г. п. часто (но не всегда) обладают порфировидной структурой с полнокристаллич., реже стекловатой осн. массой. Почти каждому типу интрузивных горных пород соответствует свой тип Ж. г. п.; напр., среди гранитных массивов и в их окружении широко развиты *аплиты* и *пегматиты*, иногда *лампрофиды*.