



# ПОЧВООБРАЗУЮЩАЯ ПОРОДА

Авторы: С. А. Шоба

---

ПОЧВООБРАЗУЮЩАЯ ПОРОДА (материнская порода), верхний слой горной породы, в котором происходит формирование почвы. П. п. различают по происхождению (аллювиальные, изверженные и др.), гранулометрич. составу (песчаные, глинистые и др.), химико-минералогич. свойствам (карбонатные, кварцевые и др.). Большая часть П. п. представлена рыхлыми осадками разного возраста, в т. ч. оставшимися на месте продуктами выветривания плотных пород. Торфяные залежи считаются особым типом П. п. Генезис П. п. учитывают при названии почв на уровне разряда. П. п. специфич. состава (карбонатные, пирокластические, засоленные или гипсовые) приводят к образованию особых интразональных почв, которые могут выделяться на уровне типов и родов почв. Ввиду большого влияния П. п. на свойства почв на почвенных картах обычно, наряду с генетич. группами почв, показывают также и почвообразующие породы.

## Литература

Лит.: Добровольский Г. В., Урусевская И. С. География почв. 3-е изд. М., 2006.