



ПОЧВЕННЫЕ ГОРИЗОНТЫ

Авторы: П. В. Мещеряков

ПОЧВЕННЫЕ ГОРИЗОНТЫ, относительно однородные слои почвы, обособившиеся в процессе почвообразования; располагаются более или менее параллельно поверхности почвы и составляют *почвенный профиль*. П. г. различаются между собой по морфологич. признакам, физич. свойствам, гранулометрич., минералогич. и химич. составам. П. г., комплекс свойств которых наиболее полно отражает информацию о генезисе и эволюции типов почвы, являются генетическими. На основе комбинации генетических П. г. в профиле производится идентификация типов почвы. Для обозначения П. г. используют систему индексов, включающую буквенные обозначения, цифры, дополнит. значки и символы, их совокупность может быть представлена как «генетический код» почвенного профиля. Для удобства описания почв возможно разделение П. г. на подгоризонты или переходные горизонты, не имеющие диагностич. значения. Многообразие П. г. представлено типами: органогенными, элювиальными, иллювиальными, метаморфическими, аккумулятивными, турбационными (перемешанными) и др.