



ЗОНА ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ

Авторы: В. А. Низовцев

ЗОНА ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ (физико-географическая зона, природная зона), относительно крупное подразделение географич. оболочки, формирование которого определяется дифференциацией гидротермич. условий (соотношением тепла и влаги) внутри [географических поясов](#).

Каждая З. г. обладает относит. единством природных условий, в т. ч. климата, поверхностного стока, глубины залегания и состава грунтовых вод, почв, растительности, рельефообразующих процессов и отчасти [морфоскульптур](#); ей присущ один определённый зональный тип ландшафта. В этом понимании З. г. соответствуют ландшафтным зонам. Мн. названия З. г. традиционно даются по преобладающему типу растительности – наиболее физиономичному компоненту ландшафта и индикатору др. природных условий (напр., [лесные зоны](#), [степные зоны](#) и др.). В то же время облик З. г. формируется не только совокупностью совр. природных условий, но и историей их формирования (напр., наиболее древние – [экваториальных лесов зоны](#), наиболее молодые – [тундровые зоны](#)).

З. г. чаще всего в виде полос простираются в широтном направлении по одному или нескольким материкам, но также могут обладать самой различной конфигурацией; в частности, протягиваться в меридиональном направлении (напр., лесостепи, степи и полупустыни Сев. Америки). Мн. зоны подразделяются на подзоны (напр., северная, средняя и южная подзоны тайги). В горах с проявлением [высотной поясности](#) аналогами З. г. являются высотные пояса. В Мировом океане З. г. выражены менее отчётливо (см. в ст. [Зональность Мирового океана](#)). Характеристики конкретных З. г. и их распределения на суше см. в ст. [Земля](#), а также в статьях об отдельных зонах (см., напр., [Арктических пустынь зона](#), [Лесостепные зоны](#)).

В широком смысле к З. г., или природным зонам, относят также зоны, объективно

выделяемые по отдельному природному компоненту географич. оболочки Земли: растительные, почвенные, гидрологические, зоны осадконакопления на океанич. дне и др. Эти зоны не идентичны З. г., понимаемым как ландшафтные зоны. Напр., в пределах ландшафтной зоны степей почвоведы выделяют зону чернозёмов и зону каштановых почв. При проведении границ З. г. учитываются не только почвы или растительность, а все компоненты природного комплекса: почвы, растительность, климат, рельеф, грунтовые, поверхностные воды и др.

В 21 в. по мере гуманизации и социологизации географии З. г. всё чаще называют природно-антропогенными зонами.

Некоторые рос. географы распространяют понятие З. г. на область социальной и экономич. географии, рассматривая как З. г., в частности, с.-х. зоны, пригородные зоны и пр.

Литература

Лит.: Берг Л. С. Физико-географические (ландшафтные) зоны СССР. 2-е изд. Л., 1936; Лукашова Е. Н. Основные закономерности природной зональности и ее проявление на суше Земли // Вестник МГУ. Сер. 5. Географическая. 1966. № 6; Географические пояса и зональные типы ландшафтов мира. Карта. М-б 1:15 000 000. М., 1988; Родоман Б. Б. Территориальные ареалы и сети. Смоленск, 1999.