

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ В ПРИНЦИПАХ И ЗАКОНАХ ФОРМИРОВАНИЯ ОБЩЕСТВА И ЕГО РАЗВИТИЯ

Сомсиков В.М., Азаренко С.Н.

050020, Институт Ионосферы, Каменское плато, Алма-Ата, Казахстан

Изучаются проблемы гармоничного существования и развития открытых неравновесных динамических систем, на верхнем иерархическом уровне которых находится человеческое общество. Изучение строится с позиций детерминизма и на основе принципа дуализма симметрии системы и наложенных на нее ограничений, а также исходя из условия, что базовые законы эволюции открытых динамических неравновесных системы универсальны. При этом все системы выстраиваются в иерархическую последовательность. Считается, что законы верхней иерархической ступени, определяются законами нижней иерархической ступени с учетом характера внешних ограничений. Определены принципы стационарности открытых неравновесных динамических систем и их гармонии с внешними ограничениями. Рассматриваются вопросы гармонии человека и природы, экологии, а также, основные подходы к сохранению биосферы.