

## СООТНОШЕНИЕ ХАОСА И ПОРЯДКА В СОЦИАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ

**Лесницкая В.А.**, студент

Научный руководитель – Солодовников С.Ю., д.э.н.,  
профессор, зав. каф. «Экономика и право»  
Белорусский национальный государственный университет  
г. Минск, Республика Беларусь

Исследование систем невозможно без понимания процессов, происходящих внутри нее. Для любой системы характерно присутствие коллективного хаотического движения ее элементов. В то же время существование системы невозможно без социального порядка – постоянного социального неравенства. Существование хаоса и социального порядка означает нормальное функционирование системы; любое действие на усиление или уменьшение того или иного явления будет определять дальнейшее существование (или гибель) системы.

Стремление человека достигнуть «высшего» состояния – доминирования над природой; приобретение бессмертия, уменьшение общественной дифференциации – сокращает энергию, которой он обменивается с окружающей средой. Обмен энергии определяет степень открытости системы; «открытая система способна усиливать внешние воздействия, находиться в постоянном изменении – флуктуации» [1]. Это означает, что чрезмерное сокращение хаотических процессов в системе приближает ее к исчезновению.

На изменение уровня энтропии оказывают и внешние факторы. Избыток свободы, приводит к усилению энтропии внутри социальной системы. Это подразумевает ослабление связей управления, которые по определению являются системообразующими, что может привести к нарушению целостности системы и ее последующей гибели.

### Список литературы

1. Василькова, В.В. Порядок и хаос в развитии социальных систем (Синергетика и теория социальной самоорганизации) / В.В. Василькова. – Спб.: Изд-во «Лань», 1999. – 480 с.