

УДК 811.111'37

ТИПОВЫЕ СЕМАНТИЧЕСКИЕ СИТУАЦИИ СИСТЕМЫ «ПОЛИСИТУАТИВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ГЛАГОЛЫ С НЕКОММЕРЧЕСКИМ АДЪЕКТОМ» В АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

Антон Георгиевич Сильницкий

к. филол. н., доцент, зав. кафедрой английского языка и переводоведения

Смоленский государственный университет

214000, Смоленск, ул. Пржевальского, 4. anton-silnitsky@mail.ru

Данное исследование посвящено глагольной семантике. Значение «полиситуативных» глаголов характеризуется соотношением нескольких простых ситуаций, в рамках которых актанты выявляют определенные специфические типы отношений. В работе используется понятие адъекта, специфического актанта, являющегося посредником между субъектом и объектом действия, главными актантами глагольной ситуации. «Экономический некоммерческий» адъект, обладая материальной ценностью, не предполагает его потенциального обмена на другой адъект. Посредством метода кластерного анализа выделяются 8 типовых ситуаций, семантическую структуру которых образуют 38 релевантных семантических признаков, характеризующихся тремя степенями семантической маркированности.

Ключевые слова: полиситуативные глаголы; экономический некоммерческий адъект; семантические признаки; кластерный анализ; типовые ситуации.

TYPICAL SEMANTIC SITUATIONS OF THE SYSTEM OF “POLYSITUATIONAL ECONOMIC VERBS WITH A NON-COMMERCIAL ADJECT” IN ENGLISH

Anton G. Silnitsky

Reader of the English Language and Translation Department

Smolensk State University

The research work is devoted to verbal semantics. The meaning of “polysituational” verbs is characterized by a correlation between several simple situations within which actants identify certain specific types of relations. The article deals with the notion of “adject”. It is a specific actant which serves as a mediator between the subject and the object of an action, the principle actants of a verbal situation. An “economic non-commercial” adject has a certain material value, but it does not imply its potential interchange into another adject. On the basis of the statistic method of the cluster analysis eight typical situations are revealed, the semantic structure of which is based upon 38 relevant semantic features characterized by three degrees of semantic significance.

Key words: polysituational verbs; economic non-commercial adject; semantic features; cluster analysis; typical situations.