

**А. Д. Борзилов**, аспирант

Московский государственный лингвистический университет, Москва,  
Российская Федерация

**A. D. Borzilov**, doctoral student

Moscow State Linguistic University, Moscow, Russian Federation

## СМЫСЛОВОЕ СОГЛАСОВАНИЕ В КОРПУСНОЙ ПЕРСПЕКТИВЕ: НОВЫЕ ОТВЕТЫ НА СТАРЫЕ ВОПРОСЫ

### NOTIONAL AGREEMENT IN THE CORPUS PERSPECTIVE: NEW ANSWERS TO OLD QUESTIONS

*В докладе освещаются результаты изучения особенностей смыслового согласования в синтаксисе английского языка. В исследовании применяется метод корпусного анализа. Цель – раскрыть глубинные семантические источники вариативности в клаузах-репрезентантах, отраженные в предложении выбором формы единственного или множественного числа глагола-сказуемого.*

*Ключевые слова: смысловое согласование; корпус; вариативность; число; групповое существительное; (дез)интеграция.*

*The paper highlights the results of studying the peculiarities of notional agreement in English syntax. The study is done with a corpus method. The aim is to disclose the profound semantic sources of variability in the clause-representatives reflected in the sentence by the choice of the singular or the plural number form of predicate-verbs.*

*Key words: notional agreement; corpus; variability; number; group noun; (dis) integrity.*

Доклад представляет результаты корпусного исследования существительных композиционной семантики. Для грамматических исследований языковые корпуса могут выступать источником семантического «профиля» бицентричного существительного, в котором потенциально сосуществуют собирательность и множественность.

Метод разграничения сути единства и сути множества – количественный и качественный корпусный анализ контекстов употребления существительного-подлежащего *family* как прототипа групповых имен, обозначающих коллективы людей. Примеры взяты из Британского Национального Корпуса [BNC 2024]. Поискный запрос регулярных выражений оппозиции *family is | has | was | are | have | were* и параметров *family \_v?z* для форм Present Simple Singular с суффиксом *-s* VS *family \_vv0*

для форм Present Simple Plural без грамматического маркера определил частоту единственного или множественного числа и признаки значения глагола-сказуемого, коррелятивные семам цельности или разрозненности в значении подлежащего, впервые отмеченные грамматистом В. Я. Плоткиным [Кобрина и др. 2007]. Как дополнительный инструмент привлечен корпус-менеджер AntConc [AntConc 2024]. Поискový запрос *eat+* дает показатели частотности множественного числа *eat* и единственного числа *eats*. В свою очередь, запрос *ha\** вычленяет из списка слов, начинающихся на *ha-*, форму *have* в противоположность *has*.

При обработке методики установлено, что *family* объединяется в клаузу с глаголами-сказуемыми семантических групп 1) действий, направленных на активное изменение и преобразование мира; 2) экзистенциальных и локативных структур; 3) эмоционально-оценочных структур; 4) выражений принадлежности, владения, обладания; 5) нервно-психических, психоэмоциональных и эмотивных процессов; 6) физических и физиологических процессов и действий жизнедеятельности, различающихся по степени волевого участия; 7) рационально-оценочных структур; 8) глаголов речепорождения/речепроизводства. Взаимодействуя, групповой субъект и глагол участвуют в репрезентации представления холистичности (п. 1–4) или дискретности (п. 3, 5–8).

В перспективе исследование усовершенствует стратегии обучения синтаксису английского языка. Значимость исследования для развития науки связана с выявлением актуальных тенденций употребления репрезентантов смыслового согласования в английском языке.

#### Библиографические ссылки

Кобрина Н. А. [и др.]. Грамматика английского языка. Морфология. Синтаксис: учеб. пособие для студентов педагогических институтов и университетов по специальности «Иностранные языки». СПб.: СОЮЗ, 1999. 368 с.

Корпус-менеджер AntConc. [Эл. ресурс] URL: <https://www.laurenceanthony.net/software/antconc/> (дата обращения: 26.02.2024).

British National Corpus. [Эл. ресурс] URL: <https://www.english-corpora.org/bnc/> (дата обращения: 26.02.2024).