

Егорова О.М.

*Муромский институт (филиал) федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
602264, г. Муром, Владимирская обл., ул. Орловская, 23
inyaz@yandex.ru*

Перспективы использования грамматики конструкций в современных лингвистических дисциплинах

На сегодняшний день языковые единицы рассматриваются в рамках многих лингвистических парадигм и теорий. Одной из таких лингвистических теорий является Грамматика конструкций. Несмотря на то, что термин «теория грамматики конструкций» появился в 80-х 20в, лингвисты все чаще используют его при проведении своих научных исследований. Создателем грамматики конструкций считается Ч. Филлмор. Большинство известных зарубежных и отечественных лингвистов, таких как Дж. Байби, Ч. Филлмор, А. Голдберг, Д.О. Добровольский и др. считают, что грамматика конструкций представляет собой не единую теорию, а скорее множество подходов и концепций, которые основаны на синтаксической теории, и требует обращения к правилам взаимодействия синтаксических структур.

Грамматика конструкция рассматривает динамические аспекты порождения высказывания: неэлементарные составляющие строятся из элементов чувствительных к своему окружению и влияющих на сам способ построения синтаксических групп [1] Это мнение отличается от мнения о том, что высказывание строится из единиц с фиксированным лексическим значением и по регулярным грамматическим правилам в независимости от этих значений. Считается, что только полная конструкция, а не просто лексическое значение является предвестником и источником возникновения нового грамматического значения [2].

Согласно А. Голдбергу, конструкция предполагает наличие определенной непредсказуемости взаимодействия формы и значения [4]. Расширение этого понятия в современной лингвистике происходит за счет пересмотра роли многих регулярных словосочетаний и выявления моделей, по которым они созданы. Частотность моделей и построенных по ним словосочетаний доказывают данное положение.

Подобный взгляд разделяют Г. Дивальд и В. Бисанг. Ученые полагают, что конструкции обеспечивают структуру, внутри которой комбинации синтаксических элементов и семантических компонентов могут быть проанализированы новым способом, который может привести к изменению языка, если распространится от индивидуальности к общности [3].

Согласно динамическим аспектам порождения высказывания следует уделять больше внимания конструкциям разной величины, степени сложности и уровня абстракции.

В новейших лингвистических исследованиях интерес к влиянию контекстуальных факторов на изменения в языке, и понятие «типы контекстов» и «конструкции» применяются при рассмотрении и описании фаз процесса грамматикализации, так как учет методов грамматики конструкций позволяют выявить частотность и общие тенденции использования языкового материала, проинтерпретировать его. Анализ конструкций позволяет дать более точный анализ как внутри одного языка, так и при сравнении нескольких языков.

Литература

1. Добровольский О.Д Грамматика конструкций и фразеология / Д.О. Добровольский // Вопросы языкознания. – 2016. – №3. – С. 7-21
2. Bybee Jo. The evolution of grammar. Tense, aspect, and modality in the languages of the world [Текст] / Jo. Bybee, R. Perkins, W. Pagliuca. – Chicago, London: University of Chicago Press, 2004. – 420 p.
3. Diewald G. Konstruktionen und Paradigmen [Электронный ресурс] / G. Diewald. – Режим доступа: <http://www.gabrielediewald.de>.
4. Goldberg A. Constructions: A construction grammar approach to argument structure / A. Goldberg. – Chicago: University of Chicago Press, 1995.