

М. В. Бойко

*Национальный исследовательский
Томский государственный университет,
Томск*

Краткий обзор исследований нумеративов в отечественной и зарубежной лингвистике

Представлен обзор исследований нумеративов (счетных слов) на материале различных языков в отечественной и зарубежной науке; поднята проблема малой изученности нумеративов на материале индоевропейских языков, в том числе русского.

Ключевые слова: нумератив, счетное слово, русский язык, японский язык, китайский язык

M. V. Boiko

*National research Tomsk state university,
Tomsk*

The brief overview of the research on numeral classifiers in Russian and foreign linguistics

This work considers research on numeral classifiers in various languages in Russian and foreign linguistics. Also, it brings the issue of lack of research on numeratives in Indo-European languages including Russian.

Keywords: numeral classifier, Russian language, Japanese language, Mandarin

Одной из проблемных научных областей является числительное и связанные с ним категории, среди прочего, счетные слова или нумеративы. Работа посвящена обзору исследований данных единиц в российском и зарубежном языкознании.

В зарубежной традиции термином «нумератив» (numeral classifier) называют особую группу слов, которая классифицирует существительное в количественно-именных словосочетаниях [1; 2]. В не-

которых исследования подчеркивается, что нумеративы являются подклассом существительных, отличающихся невозможностью самостоятельного использования [3]. Предлагается выделять два типа языков: 1) языки, где использование нумератива является неотъемлемой частью грамматического строя (classifier languages); 2) языки, где числительные могут взаимодействовать с существительным без использования нумератива (non-classifier languages) [2; 4].

Материалом для изучения нумеративов в зарубежных работах служат языки первого типа: неиндоевропейские языки, распространенные в Восточной и Юго-Восточной Азии. Например, Ясугада Судо рассматривает нумеративы на примере японского языка [4]. Данные языков индоевропейской семьи привлекаются для сопоставительных исследований: Хироки Номото описывает функционирование нумеративов в «нумеративных» японском, мандаринском и тайском языках в сравнении с языками, где данная категория является факультативной (малайский, персидский) или отсутствует (английский) [2].

Таким образом, в зарубежной лингвистике нумеративы имеют четкий терминологический статус, детально проработаны таксономия классификаторов (classifiers), к которым относят нумеративы, и собственно нумеративов на примере корейского, японского и мандаринского языков.

В отечественной лингвистике нумератив не имеет четкого терминологического статуса. В некоторых работах данным термином обозначается числительное [5; 6], реже — «счетное слово». В работах Н. А. Толмачева и А. Н. Майзиной определение нумератива схоже с предлагаемым зарубежными исследователями: нумератив — специальная лексема (морфема), стоящая при существительном в составе количественно-именных конструкций [7; 8]. Материалом зачастую выступают тюркские языки: алтайский [8], карачаево-балкарский [9], якутский [10]; присутствуют компаративные исследования нумеративов таджикского и английского языков [11] и работы на материале языков Восточной и Юго-Восточной Азии [7]. Активно исследуются нумеративы в китайском языке в сопоставлении с русским, однако подробно на счетных словах в русском языке авторы не останавливаются [12; 13].

Единственным исследованием в области нумеративов на материале русского языка является работа М. Л. Гордиевской. Автор определяет и классифицирует нумеративы по признаку значения количества и указывает на наличие у них скрытых семантических категорий и ограничений сочетаемости (например, *долька лимона*, но не **долька хлеба*) [14].

Таким образом, в российской науке наблюдается слабая проработанность проблемы нумеративов и нехватка исследований данной категории на материале индоевропейских языков. Считаем, что настоящая работа может послужить толчком не только для более детального изучения на материале индоевропейских языков, в том числе русского, но и для компаративных исследований в данной области.

Библиографические ссылки

1. *Chungmin Lee, Young-Wha Kim, Byeong-Uk Yi*. Numeral Classifiers and Classifier Languages : Chinese, Japanese, and Korean. New York : Routledge, 2021. 284 p.

2. *Hiroki Nomoto*. Number in Classifier Languages // A dissertation ... degree of PhD. University of Minnesota, 2013. 205 p.

3. *Bond F., Park K*. Reusing an ontology to generate numeral classifiers // COLING '00: Proceedings of the 18th conference on Computational linguistics. Vol. 1. 2000. P. 90–96.

4. *Yasutada Sudo*. The Semantic Role of Classifiers in Japanese // The Baltic International Yearbook of Cognition, Logic and Communication. Vol. 11 Number: Cognitive, Semantic and Crosslinguistic Approaches. Article 10. 2016. URL: <https://newprairiepress.org/cgi/viewcontent.cgi?article=1108&context=biyclc> (date of access: 01.11.2021).

5. *Заалишвили Н. А.* Структура нумеративных фразеологизмов в разноструктурных (русском, испанском и грузинском) языках // Изв. Юж. федер. ун-та. Филол. науки. 2017. № 4. С. 56–60.

6. *Наньси Шао*. Нумеративные устойчивые выражения в русском языке : автореф. дис. ... канд. филол. наук. Воронеж. гос. ун-т. Воронеж, 2019. 24 с.

7. *Толмачев Н. А.* Счетные слова в индонезийском языке // Филол. науки в МГИМО. 2016. № 5 (5). С. 70–78.

8. *Майзина А. Н.* Система нумеративов в алтайском языке // Рос. тюркология. 2018. № 1–2 (18–19). С. 42–66.

9. *Улаков М. З., Махиева Л. Х., Мусуков Б. А.* Лексико-семантические особенности нумеративов при числительных карачаево-балкарского языка // Изв. Кабардино-Балкарского науч. центра РАН. 2018. № 3 (83). С. 98–102.

10. *Иванова И. Б.* Система существительных, выражающих категорию количественности в якутском языке // Международ. науч.-исслед. журнал. 2020. № 9–2 (99). С. 78–80.

11. *Тагоева Т. М.* Система нумеративов в английском и таджикском языках // Вестн. Таджик. нац. ун-та. Серия филол. наук. 2015. № 4–8 (183). С. 93–95.

12. *Тун Дандань.* Особенность счетного слова в русском и китайском языке в переводе // Филологические открытия : сб. науч. ст. VII Международ. науч.-метод. конф. / отв. ред. Н. В. Беляева. М., 2019. С. 278–280.

13. *Цуй Ван.* Стилистические функции счетных слов в романе ши най-ань «речные заводы» и переводы на русский язык // Языки России и стран ближнего зарубежья как иностранные: преподавание и изучение : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (28–29 ноября 2013 г.) / под общ. ред. Р. Р. Замалетдинова ; отв. ред. Т. Г. Бочина, А. Ш. Юсупова. Казань, 2013. С. 92–98.

14. *Гордиевская М. Л.* Счетные слова, или классификаторы в русском языке: особенности системы категоризации // Язык. Культура. Коммуникация: изучение и обучение : материалы II Международ. науч.-практ. конф. памяти проф. кафедры англ. филологии Ф. А. Литвина (10–11 октября 2017 г.). Орел, 2017. С. 101–104.