

Вид русского глагола: жестикуляционный профиль

Елена Гришина
Dialogue'2016

Методика работы

- Из Мультимедийного русского корпуса (МУРКО) была отобрана база данных объемом **1500 жестопотреблений**, сопровождающих глагольные формы. Учитывались только личные формы и инфинитив (причастия в рассмотрение не включались). Включались только бесприставочные глаголы, чтобы избежать влияния на результаты жестикуляционных профилей приставок (см. [Гришина 2013]).
- **Состав базы данных**
- **глаголы СВ**
- с суффиксом *ану-* (36 жестопотреблений),
- с суффиксом *ну* (443 жестопотребления),
- бессуффиксальные, имеющие только тематическую гласную, типа *бросить, решить* и под. (81),
- **глаголы НСВ** (в общей сложности 875 жестопотреблений).
- Жесты, сопровождающие глагол, были описаны по ряду параметров. Часть параметров, как и ожидалось, оказалась незначимой, однако обнаружили факторы, которым мы ранее при описании русской жестикуляции не уделяли должного внимания, и вот они показали связь с русским видом, иногда довольно сильную.

Структура статьи

- Описаны используемые параметры.
- Проведены общие противопоставления СВ и НСВ с привлечением статистических данных.
- Проведены некоторые разделительные линии уже внутри групп СВ- и НСВ- глаголов соответственно.
- Статистическим данным даны интерпретации.

Параметры, используемые для различения СВ vs. НСВ

- Зона действия жеста и его длительность
- Кратность жеста
- Энергетика движения
- Конфигурация ладони

Зона действия жеста и его длительность

- Зоной действия мы называем ту часть фразы, которая сопровождается данным жестом.
- Фраза и ее части измеряются в фонетических словах. Мы различаем зону жеста в одно фонетическое слово и зону жеста, включающую более одного фонетического слова.
- Жест длиной в одно слово будем называть **кратким**, в несколько фонетических слов – **удлиненным**.

Кратность жеста

- Мы различаем **однократные** и **многократные** жесты.
- Многократными мы считаем жесты, которые не могут быть в принципе осуществлены в однократном режиме, т. е. ударная часть которых не может содержать менее двух движений.
- Например, все типы колебательных движений, отрицательное качание головой; многократное круговое движение; жестикуляционный повтор, когда на одну экспозицию и ретракцию приходится более одной ударной части жеста.
- Все остальные жесты считаются однократными.

Энергетика движения

- Выражается этот параметр двумя способами.
- **Замах**
- На стадии экспозиции ладонь отводится говорящим на максимально отдаленное положение относительно центральной зоны жестикуляции. Тем самым рука на стадии экспозиции как бы заявляет максимальную потенциальную энергию, которую говорящий готов вложить в осуществляемый жест на ударной стадии.
- **Отскок**
- После ударной стадии, на стадии ретракции ладонь возвращается несколько назад под некоторым углом к пройденной траектории (рука сгибается в локте), тем самым имитируя отскок некоторого предмета после сильного удара по поверхности.
- Замах и отскок могут быть одновременно использованы при исполнении жеста.

Конфигурация ладони

- Как показал анализ материала, существенным для различения видов оказалось противопоставление всего двух конфигураций ладони — **кулак** и **открытая ладонь**.

Параметр длительности

- 1) не работает внутри группы СВ-глаголов;
- 2) не работает внутри группы НСВ-глаголов;
- 3) работает только в противопоставлении СВ- и НСВ-глаголов.

Параметр многократности

- 1) не работает внутри группы СВ-глаголов (т. е. не различает моментальные глаголы на *ану-* и *ну-* и бесприставочные СВ-глаголы);
- 2) прекрасно работает в группе НСВ, различая мультипликативы, т. е. длительные потенциально членимые действия, и континуативы, т. н. длительные нечленимые действия;
- 3) поскольку этот параметр хорошо выражен в группе НСВ-глаголов и вовсе не выражен в группе СВ глаголов, то именно поэтому он различает СВ- и НСВ-глаголы, т. е. действие этого параметра на уровне различения видов — производно и зависит от различения разных типов НСВ глаголов.

Параметр энергетики

- 1) не работает внутри группы НСВ-глаголов, т. е. не различает мультипликативы и континуативы;
- 2) хорошо работает внутри СВ группы, различая интенсивные моментальные глаголы на *-ану-* и просто моментальные глаголы на *-ну-*;
- 3) и именно потому, что этот параметр хорошо работает в группе СВ и совсем не работает в группе НСВ, он и различает видовые пары СВ- и НСВ-глаголов, т. е. опять же, на уровне противопоставления видов он имеет вторичное значение.

Выводы

- Выявлены жестикуляционные параметры, которые связаны с противопоставлением видов.
- В русской жестикуляции только параметр длительности жеста передает именно видовое противопоставление СВ-НСВ, а не семантические особенности разных НСВ- и СВ-глаголов.
- Действие двух других параметров на уровне различения видов — производно и зависит от различения разных типов глаголов.
- Считается, что разные жестикуляционные параметры занимают разное место в системе русской жестикуляции. Длительность жеста, его кратность, степень напряжения руки и энергетика жеста находятся ближе к периферии жестикуляционной системы (в отличие от конфигурации ладони, направления движения руки или головы, траектории движения и др.) .
- В таком случае придется признать, что видовые противопоставления являются периферийными для русской жестикуляции.

Перспективы

- В этой связи было бы в высшей степени полезным и любопытным сравнить наши данные с аналогичными данными для других языков, а также проанализировать, уже полностью отвлекшись от чисто видовых противопоставлений, жестикуляционное отражение таксономической системы русских глаголов.
- Но это — предмет отдельного, довольно большого и трудоемкого исследования, имея в виду, к тому же, что на результаты будут оказывать влияние не только жестикуляционный профиль русского вида, но и жестикуляционные профили приставок и корней.

Спасибо за внимание!