

КОНЦЕПЦИЯ «ЯДЕРНОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ»

Подготовила:

Яковлева Арина

Л-1841



СОДЕРЖАНИЕ

- О методе трансформационного анализа:
- ✓ Что такое МТА?;
- ✓ Предпосылки появления МТА;
 - Ядерное предложение в рамках МТА;
 - Трансформационные правила:
- ✓ Общие трансформационные правила;
- ✓ Частные трансформационные правила;
 - Возможности и недостатки МТА;
 - Выводы;
 - Список использованных источников.



МЕТОД ТРАНСФОРМАЦИОННОГО АНАЛИЗА

метод представления синтаксической структуры предложения, основанный на выведении сложных синтаксических структур из более простых с помощью небольшого набора правил преобразования (трансформаций).

(Большая российская энциклопедия)



ПРЕДПОСЫЛКИ ПОЯВЛЕНИЯ МЕТОДА ТРАНСФОРМАЦИОННОГО АНАЛИЗА

- Стремление дескриптивной лингвистики к разработке детальных и строго определенных формальных процедур перехода от текста к системе языка.
- Отсутствие в рамках дескриптивной лингвистики представления о парадигматике в синтаксисе, хотя таковое (пусть упрощенное) было разработано для фонологии и морфологии.



- **Необходимость создания концепции, согласно которой между предложениями устанавливалась бы определенные отношения в системе (парадигматика).**

(Лингвистический энциклопедический словарь)



ЯДЕРНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

- Ядерная подсистема – набор типов элементарных предложений
- ✓ *Он спит. Художник рисует картину.*
- Каждое ядерное предложение описывает элементарную ситуацию, а тип ядерных предложений – класс элементарных ситуаций:
 - ✓ *ситуация «нарушения состояния физического равновесия» , ср. Ветер шатает (сотрясает) дом ;*
 - ✓ *ситуация «каузации движения объекта по направлению к субъекту» , ср. Свет тянет мотылька ;*
 - ✓ *ситуация «нарушения состояния эмоционального равновесия» , ср. Сын беспокоит (волнует, огорчает, радует, тревожит) мать ;*
 - ✓ *ситуация «каузации отрицательных эмоций» , ср. Он злит (обижает, сердит) меня. и т. д.*
- Любой сложный синтаксический тип получается из одного или нескольких ядерных предложений путем применения к ним упорядоченного набора обязательных и факультативных трансформаций.
- ✓ *Он не спит. Картина нарисована художником.*

(Касевич В.Б. по Хомскому Н.)



ОБЩИЕ ТРАНСФОРМАЦИОННЫЕ ПРАВИЛА:

- Все трансформы, получаемые от одной ядерной конструкции, должны сохранить исходные семантические отношения
- ✓ Ученик написал изложение - Изложение написано учеником.
- Для получения трансформов допустимо изменение (преобразование) синтаксической структуры конструкции при сохранении лексической семантики конститuentов.
- ✓ В работе есть ошибки - В работе нет ошибок
- ✓ Брат учится - Учится ли брат?

ЧАСТНЫЕ ПРАВИЛА

ТИПЫ ТРАНСФОРМАЦИЙ:

Пермутация (lt, лат. *permutare*) «менять»)

✓ Миша был на уроке - На уроке был Миша;

Субституция (lt; лат. *substitution* - «замена»)

✓ Рабочие строят дом - Дом строится рабочими;

Адьюнкция (lt; лат. *adjunction* - «прибавление, присоединение»)

✓ Миша был на уроке - Был ли Миша на уроке?;

Элиминация (lt; лат. *eliminare* - «исключение, удаление»)

✓ В тех краях тепло - Там тепло;

Номинализация (lt; лат. *nomina* - «имя»)

✓ Собака лает - Лай собаки;

Адъективация (лат. *adjectivum* - «прилагательное», переход в прилагательные)

✓ Обед был вкусным - Вкусный обед

✓ Мальчик читает книгу - Читающий книгу мальчик.

(Хомский Н.)



ВОЗМОЖНОСТИ И НЕДОСТАТКИ ТРАНСФОРМАЦИОННОГО АНАЛИЗА

- Трансформации либо вовсе не меняют содержания ядерных предложений, либо меняют их незначительно и строго определенным образом.
- Число трансформаций невелико, а разнообразие синтаксических типов получается за счет различных комбинаций трансформаций, применяемых к различным типам ядерных предложений.

- Список трансформаций относительно данной конструкции нельзя определить *a priori*, он устанавливается исследователем на основе своей интуиции, которая, правда, может быть уточнена информантами-носителями определённого языка в качестве родного.
- Строгое соблюдение трансформационных правил, что обязательно для ТА, часто вызывает определённые трудности.

✓ лёдоход - ход (движение) льда

✓ но пароход - ход пара?

(Касевич В.
Б.)



ВЫВОДЫ

- Стержень МТА - идея о ядре языка, состоящем из простейших лингвистических структур, из которых могут быть выведены все остальные лингвистические структуры большей или меньшей сложности.
- Понятие ядерного предложения сходно с понятием основной формы слова, базового аллофона или алломорфа.
- Представить синтаксическую структуру предложения – значит указать:
 - ✓ ядерные типы в его основе;
 - ✓ использованные трансформации;
 - ✓ каком порядке воздействовали на предложение.



СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- Касевич В. Б. Элементы общей лингвистики – М.: Наука, 1977. – 177 с.
- Хомский Н., Синтаксические структуры, пер. с англ., в кн.: Новое в лингвистике, в. 2, - М., 1962.
- Большая российская энциклопедия.
✓ URL: <https://bigenc.ru/linguistics/text/4200160>
- Лингвистический энциклопедический словарь.
✓ URL: <http://tapemark.narod.ru/les/519d.html>

