МОСКОВСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.И.ЛЕНИНА

на правах рукописи

ДАУТИЯ Фатима Валериевна

СРАВНИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ПЕРЕХОДНЫЕ МЕЖДУ СЛОЖНЫМИ И ПРОСТЫМИ ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ, С ПОКАЗАТЕЛЕМ СРАВНЕНИЯ КАК

Специальность 10.02.01 - русский язык

ДИССЕРТАЦИЯ на соискание ученой степени кандидата филологических наук

Научный руководитель - доктор филологических наук, профессор

В.В.Бабайцева

Москва 1997

2

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ 4

ГЛАВА 1. СРАВНИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КАК

ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ 11

§ 1. Сравнение и метафора 12

§ 2. Представление о сравнительной конструкции 17

§ 3. Синтаксический механизм сравнительных конструкций с показателем сравнения КАК и ТОЧНО 20

§ 4. Вопрос о показателе сравнения КАК 30

§ 5. Шкала переходности как условно-графический

прием и основной инструмент анализа 40

ГЛАВА 2. ТИПИЧНЫЕ СРАВНИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

С ПОКАЗАТЕЛЕМ СРАВНЕНИЯ КАК 47

I раздел. Типичные сложные сравнительные конструкции с показателем

сравнения КАК 48

§1. Разновидности сложных сравнительных конструкций

по характеру сравниваемых ситуаций 48

§2. Основные структурные типы сложноподчиненных

предложений с показателем сравнения КАК 50

§ 3. Соотношение лексических и грамматических значений сказуемых позитивного и компаративного компонентов (главных и придаточных предложений) 55

§ 4. Структурный параллелизм позитивного и компаративного компонентов (главного и придаточного предложений) 58

§ 5. Вопрос о морфологическом статусе и синтаксических

функциях показателя сравнения КАК 69

II раздел. Типичные простые сравнительные конструкции с

показателем сравнения КАК 71

§1. Конструкции типа Ночь КАК сказка и Ночь - сказка 71

§2. Структура и семантика простых предложений

с показателем сравнения КАК 74

§ 3. Конструкции типа Жизнь КАК жизнь. 78

§ 4. Морфологический статус показателя сравнения КАК

в составе сказуемого простого предложения 80

з

§ 5. Пунктуация в простых предложениях с частицей-

связкой КАК в составе сказуемого 82

ГЛАВА III. ПЕРЕХОДНЫЕ СРАВНИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУК¬ЦИИ С ПОКАЗАТЕЛЕМ СРАВНЕНИЯ КАК 88

I раздел. Сравнительные конструкции с компаративным компонентом -

неполным придаточным 92

§ 1. Структурный параллелизм позитивного и компаративного компонентов 94

§ 2. Вопрос о морфологическом статусе и синтаксических

функциях показателя сравнений КАК 99

II Раздел. Конструкции с компаративным компонентом -

сравнительным оборотом 103

§ 1. Дополнительная предикация в сравнительном обороте 107

§ 2. Вопрос о синтаксическом статусе стержневого слова

сравнительного оборота 110

§ 3. Компаративные контрасты в сравнительных конст¬рукциях со сравнительным оборотом 112

§ 4. Вопрос о морфологическом статусе и синтаксических функциях показателя сравнения КАК в сравнительном обороте 116

III Раздел. Конструкции с компаративным компонентом - синкретичным второстепенным членом предложения 119

§ 1. Вопрос о синтаксическом статусе компаративного

компонента 119

§ 2. Контрастирующие словоформы звена аБ 122

§ 3. Вопрос о морфологическом статусе и синтаксических

функциях КАК в предложениях звена аБ 124

§ 4. Омонимы КАК (“в качестве”, “в функции” /‘показатель сравнения”) 125

ЗАКЛЮЧЕНИЕ 134

ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА 144

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Врезультатепроведенногоисследованияудалосьустановить

 Структурносемантическаякатегориясравнениянасинтаксическомуровнепредставленарядомпредложенийвходящихвоппозицию“сложноподчиненноепредложениепростоепредложение”Этисинтаксическиеобразованияпредставляютсобойупорядоченноемножествовключающеетипичныесложноподчиненныеипростыепредложенияисинкретичныеобразованиясовмещающиевразнойстепенисвойстватипичных

 Оппозиция“сложноподчиненноепредложениепростоепредложение”споказателемсравнениякаксоответствуетоппозициидвухтиповкомпаративноймодальностиформирующихкатегориюсравнения“образноесравнениеметафорическоесравнение”

 Типичныесравнительныеконструкцииспоказателемсравнениякакопределяютсобойграницывпределахкоторыхрасполагаютсяпереходныесравнительныеконструкцииспоказателемсравнениякак

 сравнительныеконструкциискомпаративнымкомпонентом

 неполнымпридаточнымзвеноАб

 конструкциискомпаративнымкомпонентомсравнительнымоборотомзвеноАБ

 сравнительныеконструкциискомпаративнымкомпонентом

 второстепеннымчленомпредложениязвеноаБ

Основноеразличиемеждуоппозиционнопротивопоставлен





нымитипамисравнительныхконструкцийспоказателемсравнениякаксвязываетсясразличием

 структурносемантическихтиповпредложенийобразующих

оппозицию

 характераоснованиясравнения

 характераконтрастирующихформ

 характераморфологическогостатусаисинтаксическихфункцийпоказателясравнениякак

 ОчевиднаяоппозицияструктуртипичныхсравнительныхконструкцийдетерминируетнесамоочевиднуюоппозициюфункцийпоказателясравнениякаквнихГибридныйхарактерпоказателясравнениякакдетерминируетсяпереходнымхарактеромсравнительныхконструкцийегосодержащейГибридныйхарактерпоказателясравнениякакпроявляетсявсовмещениифункцийсоюзачастицыисвязки

СоюзнаяфункциясловакакпроявляющаясявзвеньяхАиАбтрансформируетсяпреобразуетсявсвязочноезначениеособеннояркоепринулевойглагольнойсвязкезвеноБ

 Дифференциальныепризнакитипичныхсравнительныхконструкцийспоказателемсравнениякакпозволяютопределитьихкакфункциональноомонимичныеконструкциикоторыеслужатвыражениюразличнойкомпаративноймодальностисобственносравнениеметафорическоесравнение

 Омонимичностьструктуртипичныхсравнительныхконструкцийосновываетсянаотсутствиидеривационнойсвязимеждуниминонеисключаетнепрерывностьдеривационныхотношенийвграницахопределяемыхэтимиструктурами

 Непрерывностьдеривационныхотношениймеждутипичными





сравнительнымиконструкциямиобеспечиваетсяналичиемпереходныхсравнительныхконструкцийкоторыевразнойстепенисовмещаютдифференциальныепризнакитипичныхсравнительныхконструкцийспоказателемсравнениякак

 Непрерывностьтоестьналичиепереходныхсравнительныхконструкцийобеспечиваетцелостностьсодержательнойсторонысравнительныхконструкцийспоказателемсравнениякакразличныхуровнейтоестьприсутствиемсемантическогоинварианта

 СравнительныеконструкциисодержащиевкомпаративномкомпонентесравнительныйоборотрассматриваютсякакконструкциисовмещающиевсебепризнакипростогоисложногопредложенияАсамсравнительныйобороткаксинтаксическаяединицапромежуточнаямеждунеполнымпридаточнымпредложениемивторостепеннымчленомпредлоэсения

 ВрезультатепроведенногоисследованияпредлагаетсяследующееопределениесравнительногооборотасучетомегопереходногохарактераСравнительныйоборотэтокомпаративныйкомпонентпереходнойсравнительнойконструкциисодержащийпозициюпоказателясравненияисловоформуилисловосочетаниесоднойстороныспособнуювступатьвотношениякомпаративногоконтрастированиясословоформойвпозицииподлежащегопозитивногокомпонентасдругойстороныобнаруживающаядвойныесвязииотношениясближающиееессинкретичнымвторостепеннымчленомпредложенияобстоятельством

Результатыоппозиционногоанализатипичныхсложныхитипичныхпростыхсравнительныхконструкцийспоказателемсравнениякакможнопредставитьввидеследующейтаблицы