**Принципы разграничения фузионных и агглютинативных неинициальных абброконструктов[[1]](#footnote-1)**

**Смирнова Ирина Романовна**

Аспирантка Донецкого государственного университета, Донецк, РФ

Абброконструкт (далее – АК) определяется как компонент сложносокращенного слова (далее – ССС), «который выступает сокращенным эквивалентом (дублетом) слова» [Теркулов: 74], например АК *гео*- в ССС *геокарта* (*географическая карта*). По сложности формальной структуры, которая может быть представлена цельно или складываться из нескольких компонентов, неинициальные АК можно разделить на простые (*гумпомощь* *–* *гуманитарная помощь*) и составные (*военморфлот – военно-морской флот*). Нами выделяются два формально-ономасиологических подтипа составных АК. Фузионный АК – абброкомплекс из двух или более простых единиц, которые составляют единый компонент структуры ССС. Агглютинативный АК – структурное объединение нескольких конструктов разного типа в пределах одного ССС. Данное разграничение осуществляется на основании формального и семантического параметров.

1. **Формальный параметр** характеризует способность простых конструктов АК «разворачиваться» в пределах одной словоформы или при помощи нескольких отдельных словоформ.

Для АК фузионного типа возможны как дискретные (*автотехбаза* *– автомобильная техническая база*), так и синкретичные дешифровки (*автотехбаза – автотехническая база*), но чаще всего его эквивалентом выступает именно одно слово, сложное или частично сокращенное: *авиапромбаза – авиапромышленная база*; *авиатехбаза – база авиатехники*. Для агглютинативных АК характерно использование только дискретных дешифровок: *деттубсанаторий* *– детский туберкулезный санаторий, горздравбольница – городская оздоровительная больница*. Простые компоненты агглютинативного АК при дешифровке не могут быть формально воплощены в пределах одного слова (например, *деттубсанаторий ~~>~~ \*детскотуберкулезный санаторий*), так как характеризуют референт с разных сторон.

2. **Семантический параметр** определяет степень целостности значения, передаваемого составными АК.

Словоформа, в пределах которой формально воплощаются конструкты фузионных АК, обыкновенно представляет собой единицу, образованную либо на базе коллокации (*железнодорожный < железная дорога: желдорвокзал – железнодорожный вокзал*), либо на базе другого ССС (*авторемонтный < авторемонт: авторемзавод – авторемонтный завод*), в силу чего фузионный АК перенимает цельную семантику производящей единицы.

Конструкты агглютинативного АК в структуре ССС составляют два разных ономасиологических признака: например, *деттубсанаторий – детский туберкулезный санаторий* («учреждение + дестинатив + квалификатив»).

На основании определения формально-семантических различий между фузионными и агглютинативными АК можно сформулировать следующие принципы разграничения этих единиц:

1. **Формально-эквивалентностный**. Предполагает формальный анализ развернутых эквивалентов составного АК с целью выявления степени структурной целостности составляющих его конструктов.

Развернутым эквивалентом фузионного АК чаще всего выступает: сложный (в частности, отаббревиатурный) адъектив (*авиаспортклуб – авиационно-спортивный клуб; авиапромбаза – авиапромышленная база*); сложное или сложносокращенное существительное (*агрохимлаборатория – лаборатория агрохимии, сельхозвыставка – выставка сельскохозтехники*) и т.д.

Простые конструкты агглютинативного АК подвергаются дискретной дишифровке, при которой «разворачивается» либо только один из них (*госэнергоэффективность – государственная энергоэффективность*), выступивший конкретизатором признаковой семантики аббревиатуры, либо оба конструкта, которым соответствуют обособленные словоформы: два простых адъектива (*армветврач* *– армейский ветеринарный врач*); простой адъектив и простое существительное (*армветврач – ветеринарный врач армии*) и т.д.

В зависимости от наличия у составного АК синкретичных или дискретных дешифровок он может быть определен как фузионный или агглютинативный соответственно.

2. **Семантико-ономасиологический**. Опирается на степень целостности ономасиологической структуры составного АК. Если она представлена разными признаковыми компонентами, то такой составной АК определяется как агглютинативный: *автосанрота – автомобильная санитарная рота* («подразделение + назначение + способ работы»); если составной АК выступает единым сегментом значения ССС *–* как фузионный: *авиатехбаза – авиационно-техническая база* («подразделение + квалификатив»).

3. **Деривационно-эквивалентностный**. Предполагает установление характера словообразовательных процессов, связывающих ССС с составным АК и его актуальные синтаксические дублеты. Данный принцип основывается на закономерности, в соответствии с которой фузионные АК обладают универбализационной природой, а агглютинативные АК регулярно возникают в результате квазиаббревиации – прямого присоединения простого АК к ССС, о чем свидетельствует наличие у ССС исключительно вторичных эквивалентов.

4. **Принцип функционального единства.** Обращает внимание на статус простых конструктов составного АК, который определяется их словообразовательной ролью. Составной АК может быть определен как фузионный, если он представляет собой т. н. «абброэквивалент»: замещает к.-л. сложный компонент (сложное слово, ССС или словосочетание) подвергаемого компрессии словосочетания. Составной АК является агглютинативным, если хотя бы один из его простых конструктов используется в «готовом» виде для дополнительной семантической атрибуции ССС *–* то есть является т. н. «абброморфемой».

Типы составных АК различаются в зависимости от характера связи их структурных компонентов. Фузионный АК характеризуется формальным, ономасиологическим и функциональным синкретизмом его компонентов. Конструкты агглютинативных АК отличаются дискретностью дешифровки, воплощают разные ономасиологические признаки, обладают различным функциональным статусом.

**Литература**

1. Теркулов В.И. Сложносокращённые слова: синхронный и диахронный аспекты описания / В.И. Теркулов // Вестник Московского университета. – Серия 9: Филология. – 2017. – № 6. – С. 73–97.

1. Исследование проводилось по теме государственного задания «Структурно-
функциональные параметры существования и развития русского языка XX-XXI
столетий в его региолектном и общеязыковом аспектах» (№ госрегистрации НИОКТР
1023111500001-7-6.2.1;6.2.2). [↑](#footnote-ref-1)