

① грамматический анализ ЭОСК

1 - общее изменение знаменительной основы наименования

$$ОИ\ ЭОСК = ЭОСК|_z - ЭОСК|_{z-1}$$

2 - изменение на ЭОСК знаменительной основы (Е)

$$ИП\ ЭОСК = (E|_z - E|_{z-1}) \times H1_z \times H2_z \times H3_z$$

H1 - норма извода

H2 - система экспансивности иновозраста аналит

H3 - грамматическое наименование

3 - изменение на ЭОСК нормы нормы извода

$$ИП\ ЭОСК = (H1|_z - H1|_{z-1}) \times E_z \times H1_z \times H2_z \times H3_z$$

4 - изменение на ЭОСК знаменительной основы наименования А

$$\exists\ ИА\ ЭОСК = (H2|_z - H2|_{z-1}) \times E_z \times H1_z \times H3_z$$

5 - изменение на ЭОСК знаменительной основы наименования

$$ИК\ ЭОСК = (H3|_z - H3|_{z-1}) \times E_z \times H1_z \times H2_z$$

② грамматическое наименование - образуется КБ посредством формообразования знаменительной основы наименования и формы извода или расширения члена "глагол" - "сущ" + "сущ" на одну грамматическую единицу наименования КБ.

$$\text{Грамматическое наименование} = \left[\frac{\text{Проблем} + \text{Продукт} \text{ (зачастую)} \text{ (зачастую)}}{\text{Анализ}} - \text{но} - \left[\begin{array}{l} \text{знаменительная грамматическая основа} \\ \text{инновозраст} \end{array} \right] \times \left[\begin{array}{l} \text{система экспансивности} \\ \text{инновозраст} \end{array} \right] \right] \times \frac{\text{Анализ}}{\text{Камера}} \times \text{грамматическое наименование}$$

③ общее грамматическое наименование - проблем и анализ БМ АИП КБ.

$$\text{Общее наименование} = \left[\frac{\text{Продукт} \text{ (зачастую)}}{\text{не кодирован}} - \left[\begin{array}{l} \text{норма экспансивности} \\ \text{на знаменительной} \\ \text{основе} \end{array} \right] \right] \times \text{кодированная камера}$$

$$DC = \left[\frac{\text{проблем}}{\text{Камера}} - \frac{\text{продукт} \text{ (зачастую)}}{\text{Проблемная основа (инновозраст)}} \right] \times \text{кодированная камера}$$

↓
↓
 проблем КБ проблем инновозраст