

Раздубев А.В.

Концепция антропо-ориентированной модели терминообразования

В настоящее время все больше лингвистов становится сторонниками антропоцентрического подхода к изучению языка и языковых (терминологических) явлений. В статье предлагается и описывается авторская концепция антропо-ориентированной модели терминообразования, свойственная научно-технической сфере. На примере терминов сферы нанотехнологий как одного из приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации выявляются особенности терминологической номинации с антропоцентрических позиций. В центре данной модели находится субъект, человек как источник номинативной деятельности – первичной и вторичной номинации, по краям расположены возможные варианты его действий – изменение семантики, структуры или одновременно и структуры, и семантики лексической (терминологической) единицы. Именно субъектом производится первичное наименование объекта, процесса или явления в научно-технической сфере и/или вторичное наименование, основанное на переосмыслении. Автор подчеркивает, что построенная модель имеет разветвленную структуру, а это доказывает разнообразие процессов терминодеривации.

Ключевые слова: антропоцентризм, концепция, модель, моделирование, термин, терминология, терминосистема, субъект, человек, нанотехнология, морфологический способ, морфолого-синтаксический способ, синтаксический способ, терминодеривация.

Razduev A.V.

The conception of anthropo-oriented model of term formation

The article offers and describes the author's conception of anthropo-oriented model of term formation that is characteristic for the scientific and technical sphere. Drawing on the example of terminological units of nanotechnology as one of the priority directions of the development of science, technology and engineering in the Russian Federation, some peculiarities of terminological nomination are revealed from the anthropocentric point of view. The main component of the anthropo-oriented term formation is a man as a subject of all nominative processes. The reflection of the scientific notion, appeared as a result of the development of a special sphere of human activity (nanotechnology), can be realized explicitly in the language by means of terminological (less frequently – common) lexis or implicitly, entailed in the inner structure of the term. The subject only partly verbalizes a branched structure of the notion, and that allows us to speak about the notional ellipsis. In the framework of the anthropocentric term formation in the sphere of nanotechnology an important thing is a construction of synonymic rows of terms, explicit and implicit semantic oppositions, as well as explication of the subject's opinion, judgement, appraisal in case of selection of terminological elements.

Key words: anthropocentrism, conception, model, modelling, terminological unit, terminology, terminological system, subject, man, nanotechnology, notional ellipsis, term formation, primary nomination, secondary nomination, term derivation.