

**Объективно-предметная область этносоциолексикографии
как новой научной отрасли**

В статье дается теоретическое обоснование выделения этносоциолексикографии в самостоятельную область лингвистики, раскрывается сущность термина «этносоциолексикография», дается его развернутое определение, детализируются возможные объектные и предметные сферы исследования в новой научной отрасли. На данном этапе своего развития, по мнению автора, этносоциолексикография, возникшая на основе лексикографии и социолексикографии, уже получила свои базовые атрибуты, такие как терминологическое наименование, его научное определение, свою объектно-предметную область и целевую установку исследования, собственную внутродисциплинарную структуру, что позволяет рассматривать ее как новую научную отрасль.

Ключевые слова: донорские науки, лексикография, лексикология, научная матрица, типология, социолексикография, социолексикология, субстандартная этносоциолексикография, этносоциоформа, междисциплинарность, объектно-предметная область.

**The object and subject area of ethnosociolexicography
as a new branch of science**

The article gives a theoretical justification for the distinguishing of ethnosociolexicography as an independent branch of linguistics, reveals the essence of the term «ethnosociolexicography», gives its broad definition, gives in detail the possible object and subject areas of the scientific research in the new branch of science. At this stage of its development, according to the author, ethnosociolexicography, which has arisen on the basis of lexicography and sociolexicography, has already received its basic attributes, such as the terminological nomination, its scientific definition, its own object-subject area and the purpose of the research, its own intradisciplinary structure that allows us to consider it as a new branch of science.

Key words: donor sciences, lexicography, lexicology, scientific matrix, typology, sociolexicography, sociolexicology, substandard ethnosociolexicography, ethnic socioform, interdisciplinarity, object-subject area.