

**Секция «История»**

**Компьютеризованный анализ материалов газеты «За индустриализацию»  
(опыт использования программы MAXQDA)**

*Раздина Наталья Владимировна*

*Аспирант*

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Исторический  
факультет, Москва, Россия*

*E-mail: razdina@mosmetod.ru*

**Компьютеризованный анализ материалов газеты «За индустриализацию»  
(опыт использования программы MAXQDA)**

Индустриализация являлась ключевым процессом в истории советской экономики 1930-х гг. Этот процесс был связан с реализацией первых пятилетних планов, в ходе которых форсированными темпами наращивался промышленный потенциал страны.

Выполнение производственных планов подразумевало широкую мобилизацию масс на совершение трудового подвига. Центральные и отраслевые газеты регулярно сообщали о ходе строительства новых заводов, проблемах в организации производства, стачановском движении и т.п. Одним из крупнейших изданий довоенного периода являлась газета «За индустриализацию».

Газета «За индустриализацию» выпускалась с 1930 по 1937 гг. в Москве. Первоначально она являлась официальным органом Высшего совета народного хозяйства (ВСНХ), затем – Народного комиссариата тяжелой промышленности (НКТП). Газета продолжила нумерацию «Торгового бюллетеня» (1921 – 1922 гг.), «Торговой газеты» (1922 г.) и «Торгово-промышленной газеты» (1922 – 1929 гг.). С осени 1937 г. газета выпускалась под заголовком «Индустрия», с осени 1940 г. (в связи с реорганизацией НКТП и созданием Народного комиссариата черной металлургии (НКЧМ)) – «Черная металлургия». В августе 1941 г. газета «Черная металлургия» была закрыта[1].

Целью данного исследования являлся анализ изменений в промышленной политике государства в годы первых трех пятилеток. Источником в работе выступали тексты редакционных статей за март и октябрь 1932, 1937 и 1940 г. 1932 и 1937 гг. были выбраны как годы, завершающие первую и вторую пятилетку, 1940 г. – как последний мирный год перед началом Великой Отечественной войны. Март и октябрь были рассмотрены как наиболее репрезентативные месяцы в году[2].

В качестве инструмента исследования был взят метод контент-анализа, представляющий собой совокупность качественного и количественного подходов к изучению массового нарративного источника[3]. Контент-анализ был проведен на двух уровнях: первый уровень подразумевал анализ частот встречаемости смысловых категорий и индикаторов текстов редакционных статей[4]; второй уровень был произведен с помощью компьютерной программы MAXQDA.

Программа MAXQDA была создана в 1989 г. для платформы DOS Windows System и первоначально называлась программой MAX[5]. Эта программа была разработана для анализа текстовых данных, систематической оценки, развития теорий и их проверки. Более чем за два десятилетия вышло около десятка ее улучшенных версий на нескольких языках мира. В данном исследовании использовалась последняя версия, выпущенная в 2013 г.

С помощью этой программы удалось конкретизировать выводы о частотах встречаемости смысловых категорий редакционных статей и провести анализ семантического окружения и взаимосвязей между текстами на уровне отдельных слов, характеризующих выделенные категории.

Результаты анализа дополнили представление о промышленной политике государства, излагаемой на страницах газеты «За индустриализацию». В докладе содержатся как описание возможностей используемого программного обеспечения, так и содержательные результаты, полученные в ходе работы.

[1] Газеты СССР. 1917 – 1960. Библиограф. справочник. Т. 1. М., 1970. С. 64.

[2] Poppel L. The Rethoric of *Pravda* Editorials. A Diachronic Study of a Political Genre. Stockholm, 2007. P. 23.

[3] Бородкин Л.И., Ковальченко И.Д. Современные методы изучения исторических источников с использованием ЭВМ. М., 1987. С. 11.

[4] См. статьи: Раздина Н.В. Газета «За индустриализацию» как источник для изучения промышленной политики государства в годы первых пятилеток (опыт контент-анализа редакционных статей) // Историческая информатика. - №1 (3). – 2013. – С. 41 – 60; Раздина Н.В. Изменения в промышленной политике государства в годы первых двух пятилеток в отражении газеты «За индустриализацию» (опыт контент-анализа редакционных статей) // Исторический журнал – научные исследования. - №3. – 2013. – С. 259 – 273.

[5] The History of MAXQDA. URL: <http://www.maxqda.com/products/maxqda/history>. (Дата обращения: 20.02.2014).

### Источники и литература

1. Бородкин Л.И., Ковальченко И.Д. Современные методы исследования исторических источников с использованием ЭВМ. М., 1987.
2. Газеты СССР. 1917 – 1960. Библиограф. справочник. Т. 1. М., 1970.
3. Раздина Н.В. Газета «За индустриализацию» как источник для изучения промышленной политики государства в годы первых пятилеток (опыт контент-анализа редакционных статей) // Историческая информатика. - №1 (3). – 2013. – С. 41 – 60.
4. Раздина Н.В. Изменения в промышленной политике государства в годы первых двух пятилеток в отражении газеты «За индустриализацию» (опыт контент-анализа редакционных статей) // Исторический журнал – научные исследования. - №3. – 2013. – С. 259 – 273.
5. Poppel L. The Rethoric of *Pravda* Editorials. A Diachronic Study of a Political Genre. Stockholm, 2007.
6. The History of MAXQDA. URL: <http://www.maxqda.com/products/maxqda/history>. (Дата обращения: 20.02.2014).