

Дудина Галина Сергеевна (Россия)
Особенности освещения энергетической политики в материалах
качественной прессы России и Германии

Диссертационное исследование посвящено специфике освещения в журналистских публикациях международного газотранспортного сотрудничества в качественной периодике России и Германии.

В рамках исследования выявляются принципы и механизмы когнитивно-дискурсивного моделирования действительности при освещении международной газотранспортной политики в СМИ на примере современной качественной печати России и Германии. Автор рассматривает основные характеристики функционирования международной энергетики на примере энергодиалога между Российской Федерацией и Евросоюзом в первом десятилетии XXI века и анализирует, как применительно к подобной фактической реальности происходит ее трансформация в медиареальность. При этом особое внимание уделено системе языковых средств, использование которых характерно при освещении энергетической политики.

Практическая значимость работы актуализирована авторскими разработками: определены тематические приоритеты СМИ при освещении международной энергетической политики, разработаны рекомендации для журналистов, освещающих эту тематику.

Galina DUDINA
The Peculiarities of Energy Politics Coverage
in Russian and German Quality Press

The PhD research is devoted to the specifics of coverage of international gas cooperation in Russian and German quality press. Within the framework of the study, principles and mechanisms of cognitive and discursive representation of reality within the framework of the media coverage of the international energy (e.g. gas) politics. The author examines the main characteristics of international energy sector operation as exemplified by the Russia-EU energy dialogue in the first decade of the 21st century and analyzes how media reality relates to factual reality. Moreover, special attention is paid to the system of stylistic and linguistic usages typically seen in articles covering energy politics.

Practical significance of the study is actualized by the author's own considerations: the news values and topics which are used by media outlets while covering international energy issues have been identified, and recommendations for journalists covering these topics have been developed.