

ИНСТИТУТ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

**Проблемы интеграции рынков  
природного газа и электроэнергии  
в американской экономике**

**Часть III**

Москва  
ИМЭМО РАН  
2013

УДК 338.2(73)  
ББК 65.304(7Сое)  
Проб 781

Серия “Библиотека Института мировой экономики международных отношений”  
основана в 2009 году

Под редакцией д.э.н. С.В. Жукова, к.э.н. В.В. Таця

Авторский коллектив: И.А. Копытин, А.О. Масленников, М.В. Синицын

Проб 781

Проблемы интеграции рынков природного газа и электроэнергии в  
американской экономике. Часть III / Под ред. С.В. Жукова, В.В. Таця. – М.:  
ИМЭМО РАН, 2013. – 110 с.

ISBN 978-5-9535-0363-1

Заключительная третья часть исследования разнообразных аспектов взаимодействия рынков природного газа и электроэнергии США включает анализ роли хабов и рыночных центров в функционировании спотового рынка природного газа, корпоративной структуры в секторах добычи, транспортировки и хранения и сбыта природного газа, интеграции рынков природного газа и электроэнергии. Особое внимание уделено многоотраслевым энергетическим холдингам, которые через перекрестное владение акциями и использование торгуемых на бирже партнерств действуют как «мягкие» вертикально-интегрированные компании, а также попыткам запуска рынка финансовых деривативов на электроэнергию.

**Problems of integration of natural gas and electricity markets in American economy.  
Part III.**

The third final part in the series of publications dealing with various aspects of interaction among natural gas and electricity markets in the USA includes analysis of hubs and market centers role in functioning of gas spot market, corporate structures in upstream, midstream and downstream sectors of value added chain in the gas industry, and integration of natural gas and electricity markets. Special attention is paid to multienergy holding structures, which through cross sharing and using master limited partnerships operate as “soft” vertically integrated companies, as well as to attempts of launching of financial derivatives market for electricity.

**Публикации ИМЭМО РАН размещаются на сайте <http://www.imemo.ru>**

ISBN 978-5-9535-0363-1

© ИМЭМО РАН, 2013

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Копытин И. А.</b> <b>РОЛЬ ХАБОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СПОТОВОГО РЫНКА</b> <b>ПРИРОДНОГО ГАЗА .....</b>	<b>5</b>
<b>Масленников А. О.</b> <b>КОРПОРАТИВНАЯ СТРУКТУРА РЫНКА ПРИРОДНОГО ГАЗА (КОМПАНИИ).....</b>	<b>37</b>
<b>Синицын М. В.</b> <b>ИНТЕГРАЦИЯ РЫНКОВ ГАЗА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ .....</b>	<b>77</b>
<b>ЛИТЕРАТУРА И ИСТОЧНИКИ .....</b>	<b>107</b>