

**Юлія Ногас**

*Науковий керівник – канд. іст. наук, доц. Плевако І. Г.,  
Національний університет “Острозька академія”*

**ЕНЕРГЕТИЧНА СКЛАДОВА РОСІЙСЬКО-  
ВЕНЕСУЕЛЬСЬКОГО ПАРТНЕРСТВА**

*У статті розглянуто основні аспекти російсько-венесуельського співробітництва в енергетичній сфері. Окреслено проблеми, здобутки та сучасні тенденції розвитку двостороннього партнерства в енергетичній галузі.*

*In the article was considered the main aspects of Russia-Venezuela cooperation in energy sphere. It was identified problems, achievements and modern tendencies of development of bilateral partnership in energy branch.*

*В статье рассмотрены основные аспекты российско-венесуэльского сотрудничества в энергетической сфере. Определены проблемы, достижения и современные тенденции развития двустороннего партнерства в энергетической отрасли.*

Венесуела займає особливе місце в Латинській Америці, а у відносинах з Росією Венесуела насамперед цінує енергетичний і військово-технічний аспекти. В енергетиці найбільш активними є працюючі у Венесуелі російські компанії “Газпром”, “Лукойл” і “Зарубежнефтегаз”. Однією з головних проблем в енергетичній галузі є відсутність міжурядових угод про взаємний захист інвестицій [1].

Важливу роль відіграють інвестиційні проекти у сфері освоєння енергетичних ресурсів Венесуели за участю ТОВ “Національний нафтовий консорціум” (ВАТ “Лукойл”, ВАТ НК “Роснефть”, ВАТ “Газпром”, ВАТ “ТНК-БП” і ВАТ “Сургутнефтегаз”) і окремий проект ВАТ НК “Роснефть” на родовищі Карабобо-2 в басейні річки Оріноко [5].

У 2005 р. ВАТ “Газпром” в особі своєї дочірньої компанії ЗАТ “Зарубежнефтегаз” виграв тендер і отримав ліцензію на проведення розвідки та розробку блоків “Урумако-1” і “Урумако-2” (передбачу-

ваний обсяг запасів – 70-90 млрд куб. м) у рамках проекту “Рафаель Урданета” з видобутку газу на шельфі в Венесуельській затоці [3].

ТОВ “ВНІГАЗ” (ВАТ “Газпром”) виконує контракт з державною нафтогазовою компанією “ПДВСА” (підписаний в 2006 р.) на розробку Генерального плану розвитку газової промисловості Венесуели, а також консулює венесуельську сторону з питання будівництва трансконтинентального газопроводу з Венесуели до Бразилії і Аргентини [3].

26 листопада 2008 року Д.Медведев прибув з візитом у Венесуелу. За його підсумками було підписано сім двосторонніх документів – з яких: міжурядові угоди про співпрацю в галузі використання атомної енергії в мирних цілях, про співпрацю у сфері енергетики, угоду між ВАТ “Газпром” і державною нафтогазовою корпорацією “Петролеос де Венесуела” / ПДВСА / про спільне вивчення блоку Аякучо -3 на нафтоносному поясі Оріноко, Було підписано рамкову угоду про співпрацю в галузі використання атомної енергії в мирних цілях, яка передбачає допомогу Венесуелі в розвитку правової бази, підготовки кадрів, спільну участь у розробці уранових родовищ [4].

У 2008 році для співпраці у сфері видобутку та переробки нафти і газу з державною венесуельською компанією *Petróleos de Venezuela* по російській ініціативі було створено “Національний нафтовий консорціум” (ННК). До нього увійшли Роснефть, Лукойл, Газпром-нафта, ТНК-ВР і Сургутнефгаз. У 2010 році було створено спільне російсько-венесуельське підприємство (у співвідношенні 40 до 60) *PetroMiranda* для розробки нафти на блоці Хунін-6. Проте останнім часом відзначається застій у російсько-нафтовому співробітництві, що призвело до відходу Сургутнафтогазу зі складу консорціуму і продажу частини своїх акцій Роснефти [4].

У 2010 р. між російським Національним нафтовим консорціумом і держкорпорацією “ПДВСА” було підписано угоду про створення спільного підприємства “Петроміранда” для видобутку важкої нафти на родовищі “Хунін-6” в районі басейну річки Оріноко [4].

Між ВАТ “Інтер РАО ЄЕС” і “ПДВСА” також опрацьовується питання будівництва теплоелектростанції потужністю 300 МВт з використанням нафтового коксу [1].

У жовтні 2010 року в Москві відбулися чергові переговори за участю президентів Росії і Венесуели. Основні контракти, підписані Медведевим і Чавесом, стосувалися сфери мирного атома і нафти. Так, згідно з укладеною угодою російська компанія “Росатом” буде займатися будівництвом на території Венесуели двохблокової

атомної електростанції, а також спорудить дослідницький реактор для напрацювання радіоізотопів [4].

Крім того, згідно з умовами одного з наймасштабніших договорів, російський консорціум на чолі з “Роснефтью” розробляє нафтоносний пояс річки Оріноко, де колись працювали американські компанії. Під час візиту до Венесуели в 2012 році президент “Роснефти” Сечін заявив, що група, яка працює з *Petroleos de Venezuela*, збирається інвестувати 38 мільярдів доларів в цей район. Консорціум російських нафтових компаній “Газпром”, “Лукойл” і “Роснефть” приступив до спільної з Венесуелою розробки родовищ в басейні річки Оріноко. За словами Сечіна, російський консорціум інвестував 800 млн. доларів в розробку родовищ Венесуели, чії запаси нафти відносяться до числа найбільш значних в світі [2].

Отож, відносини Росії і Венесуели у сфері енергетики розвивалися досить плідно, в результаті чого між двома державами укладено величезну кількість договорів, які на сьогоднішній день активно втілюються на практиці і приносять прибуток для обох країн. Проте, невідомо як ці відносини розвиватимуться далі, після смерті Уго Чавеса у цьому році. Оскільки вона можливо, поховала контракти на загальну суму 30 млрд. дол.

### **Список використаних джерел та літератури:**

1. Болдырев, А. Нефтегазовый фактор [Электронный ресурс] / А. Болдырев. – Режим доступа : [http://www.tek-russia.ru/issue/articles/articles\\_62.html](http://www.tek-russia.ru/issue/articles/articles_62.html). – Название с экрана
2. Дмитриева О. Россия – Венесуэла. Ждать ли перезагрузки? [Электронный ресурс] / О. Дмитриева. – Режим доступа : <http://www.lotpp.ru/news/biznesa/3592/>
3. Российско-венесуэльские отношения [Электронный ресурс] Посольство Российской Федерации в Боливарианской Республике Венесуэла. – Режим доступа: [http://www.venezuela.mid.ru/relations\\_ru.html](http://www.venezuela.mid.ru/relations_ru.html). – Название с экрана
4. Россия и Венесуэла приступили к реализации новых энергетических проектов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.golos-ameriki.ru/content/oil/1516701.html>. – Название с экрана
5. Яценко Я. Отношения России с Венесуэлой [Электронный ресурс] / Я. Яценко. – Режим доступа : <http://latindex.ru/content/articles/9466/>