

Секция «Управление охраной окружающей среды и рациональным использованием природных ресурсов»

Государственное управление нефтегазовой отраслью Венесуэлы

Научный руководитель – Наталья Николаевна Митина

Чжоу И

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра теории и методологии государственного и муниципального управления, Москва, Россия

E-mail: cawa785311089@gmail.com

В современных условиях развития науки и техники нефть остается крупнейшим в мире производителем энергии: более 33% мирового производства энергии основано на нефти и более 61% - на других углеводородах (газе и угле). На экономику многих стран влияет динамика цен на нефть и ситуация с поставками. Нефтяная промышленность и нефтяной рынок стали областями, вызывающими серьезную озабоченность всех стран. Венесуэла - страна нефти, имеющая 100-летний опыт ее добычи и экспорта. Будучи старой страной-экспортером нефти, Венесуэла пережила ряд потрясений на мировом нефтяном рынке, правительство которой в разное время принимало стратегии по управлению отраслью, соответствующие обстоятельствам. Эта политика напрямую влияет на экономику страны, следовательно, имеет далеко идущие политические, экономические и социальные последствия.

По данным 2018 г. Венесуэла имеет крупнейшие в мире доказанные запасы нефти (303 млрд. баррелей, т.е. 17,5% мировых запасов) и газа (3,2% мировых запасов), является членом Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК). С 1993 г. Венесуэла стала крупнейшим поставщиком нефти в США. В то же время экспорт нефти в США также является основным компонентом общего экспорта нефти Венесуэлы. С 2004 г. экспорт нефти из Венесуэлы в США с каждым годом уменьшался, а в Китай увеличивался, но до 2019 г. США оставались крупнейшим импортером нефти из Венесуэлы. Согласно отчету CNN от 21 марта 2019 г., США не ввозили нефть из Венесуэлы в течение недели с 9 по 15 марта, а Китай за этот период стал крупнейшим ее импортером.

Цены на нефть и объемы ее продаж играют важную роль в экономике Венесуэлы. Чтобы в полной мере использовать свои нефтяные ресурсы, правительство Венесуэлы постоянно закупало и развивало новые технологии разведки, добычи и переработки нефти. В периоды непрерывного роста мировых цен на нефть стратегическая важность ресурсов тяжелой нефти в стране усиливалась, что укрепляло необходимость и осуществимость разработки и использования тяжелой нефти, которой Венесуэла особенно богата. Однако многие факторы, такие, как динамика цен на углеводороды и международная политика привели к неопределенности в отношении перспектив разработки нефтяных ресурсов, и, в конечном счете, к экономическому и политическому кризисам в Венесуэле. Поэтому связь природно-ресурсного потенциала страны и ее экономическая политика очевидны. Анализ этой взаимосвязи является актуальным не только для отдельной страны, но и для всех стран мира, в частности, Китая.

Не смотря на то, что Венесуэла богата природными ресурсами, но они используются так, что уровень жизни населения не повышается и остается весьма низким. Следовательно, с нашей точки зрения, экономическая политика властей Венесуэлы ошибочна по ряду факторов.

Источники и литература

- 1) BP Statistical Review of World Energy. 2019. 68th edition.
- 2) IMF World Economic Outlook. R. April 2019.