

Отзыв

Официального оппонента на диссертацию Симоняна Левона Ашотовича на тему: Экономические проблемы развития электроэнергетического хозяйства стран Совета сотрудничества арабских государств Персидского залива (1970-2013 гг.), представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.14 – мировая экономика.

Тема диссертации Симоняна Л.А. представляется достаточно актуальной и новой. Ее актуальность определяется значимостью электроэнергетической отрасли в современной экономике, а также в ее развитии и преобразованном состоянии – новой экономике. Именно возобновляемые источники энергии станут в перспективе одной из фундаментальных основ этой экономики. Актуальность темы определяется и тем, какую роль развитие системы национальных электроэнергетических сетей играет в деле развития интеграционных процессов стран Совета сотрудничества арабских государств Персидского залива (ССАГПЗ). Определенную актуальность работа имеет и с точки зрения изучения опыта ССАГПЗ в отношении формирования, управления, повышения эффективности электроэнергетической отрасли для других стран, в частности, Евр Аз Эс и Единого экономического пространства.

Тема, избранная соискателем, обладает и определенной новизной. Хотя по данной проблеме имеются отдельные публикации по энергетическому сектору арабских стран, однако комплексного, научного анализа процессов становления и развития именно электроэнергетической отрасли на протяжении более чем сорокалетнего периода нет.

В диссертации использован историко-логический подход к анализу поставленных проблем. Научный анализ основан на достаточно объемной базе научных источников, нормативных документов, отраслевых разработок.

Основной целью диссертации Симоняна Л.А. является выявление и разработка положений, нацеленных на повышение эффективности электроэнергетической отрасли 6 стран ССАГПЗ и повышение ее эффективности. При этом ставится задача и выявить те элементы опыта функционирования электроэнергетической системы стран данной интеграционной группировки, которые могут быть в какой-то степени использованы в интеграционной практике России в рамках Таможенного Союза и Единого экономического пространства.

Изложение работы и научный анализ поставленных проблем в соответствии с планом диссертации последовательно реализуется в трех главах диссертации.

В первой главе диссертации: «История и особенности формирования электроэнергетического хозяйства Совета сотрудничества арабских государств Персидского залива» проанализированы пути становления и развития этого хозяйства на фоне развертывания интеграционных процессов 6 стран этой группировки.

Автор работы раскрывает особенности развития электроэнергетической отрасли 6 стран группировки, устойчивое расширение доступа к источникам электроэнергии как бизнеса, так и обычных потребителей. В диссертации показывается постепенный переход к использованию более эффективных и экономичных энергетических установок. Автором выявлены основные причины роста потребления в электроэнергетическом секторе, к которым он относит льготные тарифы на электричество, в основном не зависящие от объема ее потребления. В сфере бизнеса рост потребления электроэнергии связан с развитием сферы услуг в

странах интеграционной группировки. Однако на промышленное потребление приходится лишь 10% в общем балансе электропотребления.

В главе подчеркивается, что рост электропотребления – общая черта для современного мира. Возникающие избытки и дефицит электроэнергии погашаются путем ее коммерческого обмена, развития рынка торговли электроэнергией. Такой рынок появляется и в рамках ССАГПЗ через Объединенную энергетическую систему (ОЭС). Появление ОЭС дает возможность сконцентрировать электрические мощности на крупных электростанциях. Фактически ОЭС является фактором углубления экономической интеграции группировки. Однако этот тезис не получает развития в диссертации.

Вторая глава. Организационно-экономическая трансформация электроэнергетической отрасли в рамках ССАГПЗ посвящена анализу процессов либерализации функционирования отрасли. Здесь проанализированы механизмы ценообразования и субсидирования государством этой отрасли в ССАГПЗ.

Важным аспектом научного анализа в этой главе стал процесс национализации частных электроэнергетических компаний. Под контроль государства были взяты генерирующие мощности, линии электропередач, распределительные сети. Монополия государства на производство электроэнергии балансируется либерализацией деятельности электроэнергетических рынков. Однако и частные энергетические проекты не сбрасываются со счетов. Автор работы полагает, что масштабная поддержка частных электроэнергетических проектов может создать проблемы перепроизводства электроэнергии. Однако пока это опасение излишне. Кроме того, создание единой энергосистемы будет способствовать решению этой проблемы посредством перенаправления энергопотоков. Тем

более, что значительная часть электроэнергии продается населению по цене ниже себестоимости, что не способствует ее экономии.

Третья глава диссертации как раз логично посвящена анализу повышения эффективности электроэнергетики стран ССАГПЗ, поиску векторов развития этой отрасли в условиях глобализации.

Объединение электросетей шести стран ССАГПЗ не снимает с повестки дня проблему возникновения противоречий и споров между ними и, соответственно, применение для их разрешения правил ВТО, членами которой все 6 стран являются. В диссертации подробно анализируются особенности правовой системы ВТО в отношении внешнеторговых отношений в области электроэнергетики.

Важное место в третьей главе, как, впрочем, и в диссертации в целом занимают вопросы создания альтернативной электроэнергетики, имеющей большой потенциал для своего развития в этом регионе. Прежде всего, это, конечно, использование солнечной энергии. Однако, судя по всему, это пока стратегический резерв стран этой группировки. При наличии огромных запасов углеводородов об альтернативных источниках (ВИЭ) в этих странах пока задумываются мало и, соответственно, практически не стимулируют их развития.

Автор диссертации полагает, что процесс перехода к активному развитию ВИЭ должен быть ускорен. Думается, что это пока достаточно спорное утверждение. В перспективе появятся и более дешевые и экономичные технологии производства электроэнергии с помощью возобновляемых источников и вот тогда их можно будет использовать. Главное, не упустить эту перспективу из виду и не опоздать к ее реализации.

Анализ экономических проблем развития электроэнергетического хозяйства стран ССАГПЗ и особенностей пройденных ими этапов экономического развития автор работы попытался положить на реалии Евр

Аз Эса, находя определенные аналогии. Единый электроэнергетический рынок планируется создать и в ЕАЭС, с соответствующими механизмами его эффективного регулирования. И опыт ССАГПЗ здесь может в какой-то мере пригодиться.

Характеризуя диссертацию Симоняна Л.А., в целом можно констатировать, что основные цели и задачи, поставленные в работе, выполнены. План работы реализован, выводы в целом обоснованы. Достоверность результатов исследования подтверждается большим объемом разного рода источников, в том числе на английском языке.

Отмечая актуальность, новизну, достоверность исследования, следует отметить и отдельные недостатки диссертации:

Во-первых, недостаточную проработку общих интеграционных процессов в рамках «шестерки» арабских государств и роли консолидации электроэнергетического сектора в их развитии. Не показаны современные особенности интеграционных процессов в этих странах, их достижения и проблемы. Конечно, это не является главным направлением в анализе избранной темы, но это необходимая основа.

Во-вторых, выглядит противоречивым утверждение соискателя о том, что для некоторых стран-членов ССАГПЗ «будет экономически целесообразным допускать в электроэнергетической отрасли высокую степень монополизации». И одновременно вывод о том, что «странам ССАГПЗ понадобится действенное антимонопольное законодательство» (с.63). Так, может быть, все же не допускать монополизации.

В-третьих, следовало бы графически показать долю ВИЭ в общих объемах производимой электроэнергии в разных странах и странах Залива. И в целом хотелось бы видеть больше сравнительного анализа.

В-четвертых, не очень удачное название подпараграфа 2.2.7 «Изменение в стоимости электроэнергии в результате торговли».

Вместе с тем, указанные недостатки в целом не влияют на общую положительную оценку диссертации. Автор достаточно глубоко вошел в тему, проанализировал целый пласт достаточно проблемных процессов, происходящих в странах Залива, показав возможности их решения и перспективы развития электроэнергетической отрасли «шестерки» арабских стран.

Диссертация Симоняна Л.А. представляет собой самостоятельное, завершённое исследование, которое отличается авторским подходом к поставленным проблемам.

Содержание автореферата и опубликованных работ по теме диссертации отражает основные ее проблемы и пути их решения.

Диссертационная работа Симоняна Л.А. отвечает требованиям, предъявляемым к такого рода квалификационным работам со стороны ВАК РФ. Общий вывод: диссертация соответствует специальности 08.00.14 – **Мировая экономика**, а ее автор Симонян Левон Ашотович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по вышеуказанной специальности.

Официальный оппонент:

доктор экономических наук, профессор кафедры

Мировой экономики Российского университета

кооперации Центросоюза РФ



Авдокушин Е.Ф.

РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ

141014, МО, г. Мытищи. Ул. В.Волошиной, д. 12/30

8-916-435-28-78 Авдокушин Е.Ф.

