



Институт стран СНГ

Научно-аналитический журнал

ГЕОЭКОНОМИКА ЭНЕРГЕТИКИ

№ 1 (13)

Москва

2021

СОВЕТ УЧРЕДИТЕЛЕЙ

Затулин К. Ф., специальный представитель Государственной думы РФ по вопросам миграции и гражданства, первый заместитель председателя Комитета Государственной думы РФ по делам СНГ, евразийской интеграции и связям с соотечественниками, депутат Госдумы I, IV, V, VII созывов;

Никифоров К. В., доктор исторических наук, историк-славист, директор Института славяноведения РАН;

Тишков В. А., доктор исторических наук, профессор, историк, этнолог, социальный антрополог, действительный член РАН;

Торкунов А. В., действительный член РАН, доктор политических наук, кандидат исторических наук, профессор, ректор МГИМО МИД России, председатель совета директоров АО «Первый канал».

НАУЧНО-РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Глазьев С. Ю., академик РАН, доктор экономических наук, профессор, советник Президента Российской Федерации, представитель Президента Российской Федерации в Национальном банковском совете;

Егоров В. Г., доктор исторических наук, доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой «Международные отношения и геополитика транспорта» РУТ (МИИТ);

Кожокин Е. М., доктор исторических наук, профессор, профессор кафедры международных отношений и внешней политики России МГИМО МИД России;

Кузнецов А. В., член-корреспондент РАН, доктор экономических наук, директор Института научной информации по общественным наукам (ИНИОН) РАН;

Ли Юнцзянь, директор института России, Восточной Европы и Центральной Азии Китайской академии общественных наук;

Симонов К. В., кандидат политических наук, доцент Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, основатель и генеральный директор ФНЭБ;

Суварян Ю. М., академик Национальной академии наук Республики Армения, доктор экономических наук, профессор, академик-секретарь Отделения арменоведения и общественных наук;

Хасбулатов Р. И., член-корреспондент РАН, доктор экономических наук, доцент, заведующий кафедрой мировой экономики РЭУ им. Г. В. Плеханова.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Белогорьев А. М., заместитель главного директора по энергетическому направлению, директор Центра стратегического анализа и прогнозирования развития топливно-энергетического комплекса;

Вардомский Л. Б., доктор экономических наук, профессор, руководитель Центра постсоветских исследований Института экономики РАН;

Волошин В. И., доктор экономических наук, профессор, заведующий сектором энергетической политики Института экономики РАН;

Дзарасов Р. С., доктор экономических наук, заведующий кафедрой политической экономики и истории экономической науки Российского экономического университета им. Г. В. Плеханова;

Жильцов С. С., доктор политических наук, доцент, заведующий кафедрой политологии и политической философии Дипломатической академии МИД России;

Конотопов М. В., доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой экономической теории ИЭ РАН;

Кузнецова О. Д., доктор экономических наук, профессор кафедры истории экономических наук Российского экономического университета им. Г. В. Плеханова;

Лавренов С. Я., доктор политических наук, профессор Военного университета Министерства обороны России;

Медведев Д. А., кандидат политических наук, доцент кафедры национальной безопасности РГУ нефти и газа (НИУ) им. И. М. Губкина;

Олимов М. А., доктор исторических наук, профессор кафедры зарубежного регионоведения Таджикского национального университета;

Панова Г. С., доктор экономических наук, профессор, заведующая кафедрой «Банки, денежное обращение и кредит» Московского государственного института международных отношений (Университета) МИД России;

Рахимов М. А., доктор исторических наук, профессор, Координационно-методический центр новейшей истории Узбекистана;

Тавадян А. А., доктор экономических наук, профессор, руководитель Центра экономических исследований Армении;

Устюжанина Е. В., доктор экономических наук, заведующая кафедрой экономической теории Российского экономического университета им. Г. В. Плеханова;

Хейфец Б. А., доктор экономических наук, профессор, главный научный сотрудник Института экономики РАН, профессор Финансового университета при Правительстве РФ;

Чуфрин Г. И., доктор экономических наук, профессор, академик РАН, руководитель научного направления, Центр постсоветских исследований ИМЭМО РАН;

Штоль В. В., доктор политических наук, профессор, член научного совета при Совете безопасности России, член центрального правления Российской ассоциации содействия ООН, член Экспертного совета по проведению государственной религиоведческой экспертизы при Управлении Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области.

РЕДАКЦИЯ

Главный редактор – **А. А. Мигранян**, доктор экономических наук, профессор

Редактор – **О. А. Борисова**, научный сотрудник Института стран СНГ

Корректор – **Т. С. Митрофаненко**

Вёрстка – **Л. М. Беленький**

**Учредитель и издатель –
Институт диаспоры и интеграции (Институт стран СНГ)**

**Журнал «Геоэкономика энергетики»
рекомендован Высшей аттестационной комиссией (ВАК)
в Перечне ведущих рецензируемых научных журналов и изданий,
в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации
на соискание учёной степени кандидата и доктора наук.**

СЛОВО РЕДАКТОРА

Выход из коронакризиса в первом квартале 2021 г. ознаменовался ростом цен на энергоносители и оживлением спроса на мировых рынках, что стало логическим следствием развития прошлогодних трендов ценообразования в данном сегменте. Влияние кризиса пандемии COVID-19 стало своеобразным триггером преобразования рынка энергоресурсов, в результате которого конкуренция на них стала основополагающим фактором. Это подвигло ОПЕК к снижению ограничительных квот по добыче на второе полугодие, что обеспечит высокий уровень волатильности цен на перспективу.

Фундаментальным является и то, что влияние коронакризиса вынуждает искать способы повышения эффективности альтернативных источников энергии (атомной и возобновляемой энергетики), так как переход к ним в рамках европейских стратегий развития зелёной экономики невозможен при сокращающемся спросе без повышения их рентабельности.

Рост конкуренции на энергетических рынках актуализировал реализацию политики «энергетического перехода», что обусловило усиление влияния геополитических факторов в этом сегменте. В данном контексте энергетический сектор центральноазиатских государств, стран Южного Кавказа и Ближнего Востока становится местом апробации различных инструментов геополитической стратегии конкурирующих центров в условиях формирования многополярной системы отношений. Энергетический сектор Узбекистана, Таджикистана и Туркмении всё в большей степени активизирует сотрудничество с Россией, сохраняя многосторонние контракты в данном сегменте, в то время как ситуация в Азербайджане находится в прямой зависимости от спроса на европейских рынках и под давлением роста геополитического доминирования Турции. Нестабильность в Афганистане формирует новые риски в сфере энергетического сотрудничества как в региональном разрезе (с Китаем, Узбекистаном и Таджикистаном), так и с учётом интересов основных политических игроков, обуславливающих распределение сил внутри афганских властных структур.

*С уважением,
главный редактор Мигранян А. А.*

СОДЕРЖАНИЕ

МИРОВЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

| | |
|--|---|
| И. КРИШТАЛЬ. <i>Ценовая конъюнктура на мировом рынке углеводородов</i> | 6 |
|--|---|

МИРОВЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ КОРИДОРЫ

| | |
|---|----|
| Л. ВАРДОМСКИЙ. <i>Между геополитикой и экономикой: вопросы развития международного транзита в СССР и России</i> | 24 |
|---|----|

МИРОВЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

| | |
|---|----|
| А. МИГРАНЯН. <i>Внешнеэкономическая политика Туркмении: итоги десятилетия</i> | 43 |
|---|----|

ЭКОЛОГИЯ И НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

| | |
|--|----|
| Е. ШАВИНА, В. ПРОКОФЬЕВ. <i>Возобновляемые источники энергии в портфеле проектов добывающих компаний</i> | 67 |
|--|----|

ТЭК РОССИИ И ВНЕШНИЕ РИСКИ

| | |
|--|----|
| А. БОЙКО. <i>Влияние пандемии COVID-19 на глобальное состояние атомной отрасли в долгосрочной перспективе и перспективы ГК «Росатом»</i> | 88 |
|--|----|

ГЛОБАЛЬНЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

| | |
|---|-----|
| З. ДАДАБАЕВА. <i>Факторы возможного присоединения к ЕАЭС Таджикистана и Узбекистана</i> | 100 |
|---|-----|

| | |
|---|-----|
| Д. ХАРИТОНОВА. <i>Энергетика Афганистана и его сотрудничество со странами ШОС</i> | 114 |
|---|-----|

ИНФРАСТРУКТУРА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЫНКОВ

| | |
|---|-----|
| А. ГРОЗИН. <i>Топливо-энергетический сектор экономики Узбекистана: состояние и проблемы</i> | 136 |
|---|-----|

ГЕОПОЛИТИКА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

| | |
|---|-----|
| В. НОВИКОВ. <i>Геополитические и экономические факторы развития энергетического сектора Азербайджана и Турции</i> | 157 |
|---|-----|

| | |
|--------------------------------------|-----|
| СОДЕРЖАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ | 175 |
|--------------------------------------|-----|