

**ЖАҲОН ИҚТИСОДИЁТИ ВА ДИПЛОМАТИЯ УНИВЕРСИТЕТИ**  
**ҲУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ**  
**DSc.11/30.12.2019.Tar/Yu/I/S/24.01РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ**  
**ЖАҲОН ИҚТИСОДИЁТИ ВА ДИПЛОМАТИЯ УНИВЕРСИТЕТИ**

**МАХМУДОВ ФУЗАИЛ АХАДУЛЛА ЎҒЛИ**

**ФОРС КЎРФАЗИ АРАБ МОНАРХИЯЛАРИНИНГ ЗАМОНАВИЙ**  
**ТАШҚИ СИЁСАТИДА ЭНЕРГЕТИКА ОМИЛИ**

**23.00.04 – Халқаро муносабатлар, жаҳон ва минтақа тараққиётининг**  
**сиёсий муаммолари**

**СИЁСИЙ ФАНЛАР БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PHD)**  
**ДИССЕРТАЦИЯСИ**  
**АВТОРЕФЕРАТИ**

**ТОШКЕНТ – 2020**

**УДК 327:620.9»267.35»**

**Фалсафа доктори (PhD) диссертацияси автореферати мундарижаси**

**Оглавление автореферата диссертации доктора философии (PhD)**

**Contents of abstract of the doctor of philosophy (PhD) dissertation**

**Махмудов Фузаил Ахадулла-ўғли**

Форс кўрфази араб монархияларининг замонавий ташқи сиёсатида энергетика омили.....

**Махмудов Фузаил Ахадулла-угли**

Энергетический фактор в современной внешней политике арабских монархий Персидского залива.....

**Makhmudov Fuzail Akhadulla ugli**

The energy factor in the modern foreign policy of the Arab monarchies of the Persian Gulf.....

**Эълон қилинган илмий ишлар рўйхати**

Список опубликованных работ

List of published works.....

**ЖАҲОН ИҚТИСОДИЁТИ ВА ДИПЛОМАТИЯ УНИВЕРСИТЕТИ**  
**ҲУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ**  
**DSc.11/30.12.2019.Tar/Yu/I/S/24.01****РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ**  
**ЖАҲОН ИҚТИСОДИЁТИ ВА ДИПЛОМАТИЯ УНИВЕРСИТЕТИ**

**МАХМУДОВ ФУЗАИЛ АХАДУЛЛА ЎҒЛИ**

**ФОРС КЎРФАЗИ АРАБ МОНАРХИЯЛАРИНИНГ ЗАМОНАВИЙ**  
**ТАШҚИ СИЁСАТИДА ЭНЕРГЕТИКА ОМИЛИ**

**23.00.04 – Халқаро муносабатлар, жаҳон ва минтақа тараққиётининг**  
**сиёсий муаммолари**

**СИЁСИЙ ФАНЛАР БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PHD)**  
**ДИССЕРТАЦИЯСИ**  
**АВТОРЕФЕРАТИ**

**ТОШКЕНТ – 2020**

**Фалсафа доктори (PhD) диссертантиси мавзуси Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси хузуридаги Олий аттестация комиссиясида В2018.4.PhD/Siyos119 рақам билан рўйхатга олинган.**

Диссертация Жаҳон иқтисодиёти ва дипломатия университетида бажарилган

Диссертация автореферати уч тилда (Ўзбек, рус, инглиз (резюме) Илмий кенгаш веб-саҳифасида ([www.uzhistory.uz](http://www.uzhistory.uz)) ва «ZiyoNET» ахборот-таълим портали ([www.ziyounet.uz](http://www.ziyounet.uz)) манзилларига жойлаштирилган.

**Илмий раҳбар:** Раҳманкулов Мир-Ақбар Ходжи-Ақбарович  
юридик фанлар доктори, профессор

**Расмий оппонентлар:** Мунавваров Зоҳидулло Иномходжаевич  
сиёсий фанлар доктори, профессор

Рахимов Мирзохид Акрамович  
тарих фанлари доктори

**Етакчи ташкилот:** Тошкент давлат шарқшунослик университети

Диссертация ҳимояси Ўзбекистон Республикаси ТИВ Жаҳон иқтисодиёти ва дипломатия университети хузуридаги DSc.11/30.12.2019.Tar/Yu/I/S/24.01 рақамли Ихтисослашган кенгашнинг 2020 йил 29 Сендёр соат 4 22 даги мажлисида бўлиб ўтади (Манзил: 100077, Тошкент шаҳри Мустақиллик шоҳкўчаси, 54. Тел.: (+99871) 267-67-69. Факс: (+99871) 267-09-00, e-mail: [rectorat@uwed.uz](mailto:rectorat@uwed.uz))

Диссертация билан Жаҳон иқтисодиёти ва дипломатия университетининг Ахборот-ресурс марказида танишиш мумкин (4/229 рақам билан рўйхатга олинган). (Манзил: 100077, Тошкент шаҳри Мустақиллик шоҳкўчаси, 54. Тел.: (+99871) 267-67-69. Факс: (+99871) 267-09-00)

Диссертация автореферати 2020 йил «29» Сендёр кuni тарқатилди.

(2020 йил «  » \_\_\_\_\_ даги \_\_\_\_\_ рақамли реестр баённомаси).



**Хамедов И.А.**  
Илмий даражалар берувчи, Илмий кенгаш раиси, юридик фанлар доктори, профессор

**Умарханова Д.Ш.**  
Илмий даражалар берувчи, Илмий кенгаш котиби, юридик фанлар доктори, доцент

**Жўраев Қ.А.**  
Илмий даражалар берувчи, Илмий кенгаш қошидаги Илмий семинар раиси, сиёсий фанлар доктори, доцент

## **Кириш (фалсафа доктори (PhD) диссертацияси аннотацияси)**

**Диссертация мавзусининг долзарблиги ва зарурати.** Форс кўрфази араб монархиялари жаҳон углеводородлар захирасининг 60 фоизига эгалик қилиб, ҳозирги халқаро геосиёсий ва иқтисодий тизимда муҳим ўрин тутмоқда. Мазкур давлатларнинг жаҳон ҳамжамияти билан алоқалари, энг аввало, углеводород хом ашёсини технологик жиҳатдан қайта ишлаб чиқариш ва алоҳида давлатлар ўртасида тақсимлаш жараёнида яққол кўзга ташланади. Углеводородлар уларга эгалик қилувчи давлатлар учун бошқа давлатларга ижтимоий-сиёсий таъсир кўрсатишнинг самарали механизми ҳисобланади. Монархияларнинг улкан углеводород захираларига эгаллиги уларнинг стратегик ва геоиқтисодий аҳамиятини глобал мезонлар билан ўлчанадиган сиёсий омиллар қаторига қўяди.

Форс кўрфази монархияларининг энергетик, иқтисодий тузилмасини ривожлантириш, халқаро майдонда ўз миллий манфаатларни илгари суриш борасида тўплаган кўп йиллик тажрибаси илмий жиҳатдан алоҳида қизиқиш уйғотади. Шу боис асосий эътибор ушбу мамлакатлардаги ички ва минтақавий зиддиятларнинг халқаро иқтисодий ва энергетик хавфсизликка таъсири тадқиқ этишга қаратилмоқда. Иқтисодий ва сиёсий хавфсизликни таъминлашда энергетика ресурсларига бой давлатлар ташқи сиёсати келгусида қайси йўналишларда ривожланишини аниқлашга ёрдам берадиган тадқиқотларнинг аҳамияти ортиб бормоқда. Тадқиқотларда Яқин Шарқ минтақасидаги табиий ресурслар истиқболи, ташқи акторларнинг минтақа давлатлари ички ишларига таъсири, Форс кўрфази энергетика саноатида ўтиши ҳамда Кўрфаз мамлакатлари иқтисодиётининг ўз углеводород захирасини сақлаб қолган ҳолда муқобил энергия ташувчиларга ўтиши ва стратегик истиқболларига ҳал қилувчи таъсирга эга бўлиши асосланган.

Форс кўрфази араб монархиялари энергетика сиёсати ўз ташқи сиёсий манфаатларини ҳимоя қилиш ва амалга оширишнинг асосий элементларидан бири ҳисобланади. Мазкур давлатларнинг энергетика сиёсати орқали ташқи сиёсатнинг устувор йўналишларини белгилаш тажрибаси, энергия ресурсларини экспорт қилувчи ўтиш иқтисодиёти мамлакатлари, хусусан Ўзбекистон Республикаси учун жуда муҳимдир. Бундан ташқари, ҳозирги вақтда Ўзбекистон газ етказиш тизимини модернизация қилиш ва SCADA газ оқимини бошқариш лойиҳасини амалга оширишни режалаштирмоқда<sup>1</sup>. Шу жиҳатдан экспорт, геология-қидирув ишларини олиб бориш ва бу соҳадаги лойиҳаларни молиялаштириш методлари борасидаги ушбу минтақа мамлакатларининг амалиётини ўрганиш Республикамиз энергетика соҳасини ривожлантиришда самарали хизмат қилади.

Ўзбекистон Республикасининг «Қайта тикланувчи энергия манбаларидан фойдаланиш тўғрисида»ги (2019) қонуни, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги ПФ-4947-сон «Ўзбекистон

<sup>1</sup>Мирзиёев, Ш.М. Нефт ва газ соҳасининг ҳозирги ҳолати ва истиқболлари // Халқ Сўзи. – 2018. – 20 ноябрь.

Республикасини янада ривожлантириш бўйича ҳаракатлар стратегияси тўғрисида», 2019 йил 1 февралдаги ПФ-5646-сон «Ёқилғи-энергетика тармоғини бошқариш тизимини тубдан такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги фармонлари, 2019 йил 21 мартдаги ПҚ-4249-сон «Ўзбекистон Республикасида электр энергетика тармоғини янада ривожлантириш ва ислоҳ қилиш стратегияси тўғрисида», 2019 йил 9 июлдаги ПҚ-4388-сон «Аҳоли ва иқтисодий энергия ресурслари билан барқарор таъминлаш, нефть-газ тармоғини молиявий соғломлаштириш ва унинг бошқарув тизимини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарорлари ҳамда соҳага оид бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда белгиланган вазифаларни амалга оширишга мазкур диссертация тадқиқоти натижалари муайян даражада хизмат қилади.

**Тадқиқотнинг республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги.** Диссертация республика фан ва технологиялари ривожланишининг I. «Демократик ва ҳуқуқий жамият, маънавий-маърифий, маданий ривожланиш, инновацион иқтисодийнинг шаклланиши» устувор йўналиши доирасида бажарилган.

**Муаммонинг ўрганилганлик даражаси.** Ушбу мавзу бўйича нашр этилган ва муаллиф кўриб чиққан ишларни икки гуруҳга ажратиш мумкин.

*Биринчи гуруҳга* мамлакатимиз ва чет эл олимларининг халқаро муносабатлар субъектлари энергетика сиёсатининг назарий-методологик жиҳатларини ўрганишга бағишланган асарлари киради. Ушбу илмий ишлар минтақа давлатлари замонавий сиёсатларини тарихий таҳлил қилишнинг анъанавий усуллари асосида ҳам, тизимли таҳлил усуллари асосида ҳам тайёрланган.

Ўзбекистонлик олимлар ва мутахассисларнинг диссертация мавзусига оид тадқиқотлари орасида А. Абдусаттаров, С. Гафуров, З. Мунавваров, М. Муҳаммадсиддиқов, Т. Сатторов, З. Соипов, И. Тангиров, А. Хасанов, Р. Қосимов ва бошқаларнинг илмий ишларини ажратиб кўрсатиш жоиз<sup>2</sup>.

Тараққий топган постиндустриал давлатлар энергетика соҳаларининг ривожланиши оқибатида юзага келган муаммолар К. Алёшин, Е. Бугров, А. Булатова, В. Бушуев, Л. Валькова, А. Васильев, М. Катс, Н. Кеддие, Ж. Келли, С. Мак-Чее, Ж. Мелиссен, С. Риордан, А. Шарова, П. Шарп,

---

<sup>2</sup> Абдусаттаров А. Форс кўрфази араб давлатлари ташки сиёсатида Ислом омилининг сиёсий таҳлили: Сиёсий фан. номз. дис. – Т., 2005; Гафуров С. Форс кўрфази араб давлатлари ва Ўзбекистон Республикасининг минтақавий ва умумжаҳон хавфсизлигини таъминлашдаги мавқеи: Сиёсий фан. номз. (д-ри 2005) дис. – Т., 1999; Мухаммадсиддиқов М. Саудия Арабистонининг Қизил денгиз минтақасида хавфсизлиқни таъминлаш сиёсати хусусиятлари. – Т., 2005; Сатторов Т., Қосимов Р. Капиталистик мамлакатларнинг иқтисодий ва сиёсатида Яқин Шарқ нефти. – Т., 1980; Соипов З. Исламский фактор во внешней политике США в условиях формирования нового мирового порядка: Дис. канд. полит. наук. – Т., 2010; Тангиров И. Иран и политические процессы в зоне Персидского залива: Дис. канд. полит. наук. – Т., 2002.

М. Ҳамид, Б. Ҳокинг сингари олимларнинг илмий ишларида назарий-методологик таҳлил қилинганини кузатиш мумкин<sup>3</sup>.

*Иккинчи гуруҳга* Яқин Шарқ минтақасининг машҳур олимларидан Р. Али Шайх, С. Амираҳмадий, Ҳ. Амирзодаги, М. Зариф, А. Мирза Тоҳир, Б.Мусаввар-Раҳмон каби олимларнинг ишларини киритиш мумкин<sup>4</sup>.

**Тадқиқотнинг диссертация бажарилган олий таълим муассасаси илмий тадқиқот ишлари режалари билан боғлиқлиги.** Диссертация иши Жаҳон иқтисодиёти ва дипломатия университетининг илмий тадқиқот ишлари режасига мувофиқ «Замонавий халқаро муносабатлар ва минтақавий хавфсизликни таъминлаш муаммолари» лойиҳаси доирасида бажарилган.

**Тадқиқотнинг мақсади** Форс кўрфази монархиялари энергетика сиёсатларининг ривожланиш тамойилларини, шунингдек уларнинг ўз ташқи ва ички сиёсатларини ишлаб чиқишлари ва амалга оширишларига таъсир этувчи механизмларни Ўзбекистон Республикасининг энергетика хавфсизлигини таъминлаш ва Яқин Шарққа оид сиёсатини такомиллаштириш манфаатларидан келиб чиққан ҳолда очиб беришдан иборат.

**Тадқиқотнинг вазифалари:**

монархиялар энергетика сиёсатларининг ҳозирги ҳолати шаклланишининг тарихий шарт-шароитларини тадқиқ этиш;

Кўрфаз давлатлари энергетика сиёсатининг мазмун-моҳиятини аниқлаш;

минтақа давлатларининг углеводородларни экспорт қилиш соҳасидаги стратегияларининг шаклланиш ва амалга оширилиш жараёнини тадқиқ

---

<sup>3</sup>Nameed M. Saudi Arabia. The West and security of the Gulf. – L., 2014. – 322 p.; Hocking B., Melissen J., Riordan S., Sharp P. Futures for Diplomacy. Integrative Diplomacy in the 21st Century. – Netherlands: Institute of International Relations. Clingendael, 2012. – Report 1. – October. – P. 1–78; Kats M. Russia and Arabia: Russian foreign policy toward the Arabian Peninsula. – L.: John Hopkins Univers. Press, 2010. – 279 p.; Keddie N. Roots of revolution. An interpretive history of modern Iran. – L., 2006. – 321 p.; Kelly J. Arabia, the Gulf and the West. – L., 2008. – 530 p.; Matthews K. The Gulf Conflict and International Relations. – L. and N.Y., 2009. – 339 p.; Mc-Chee C. The strategic importance of Iran, Afghanistan and Pakistan to the United States // Russian and American relations with Pakistan, Iran and Afghanistan. – Basingstoke, 2012. – 437 p.; БугровЕ. США: нефтяные концерны и государство. – М., 1978. – 263 с.; БулатоваА. Страны и регионы мира: экономико-политический справочник. – М.: Перас, 2016. – 698 с.; Бушуев В. «Умная» энергетика на базе новых организационно-технологических принципов управления инфраструктурными системами // Интеллектуальная электроэнергетика, автоматика и высоковольтное коммутационное оборудование: Мат-лы XI-й межд. науч.-техн. конф.– М.: Энергия, 2011; Бушуев В. Перспективы развития мировой энергетике до 2050 г. Доклад на Ярославском Энергетическом Форуме. – Ярославль, 2010; Валькова Л. Саудовская Аравия: нефть, ислам, политика. – СПб., 2013. – 255 с.; Валькова Л. Саудовская Аравия: нефть, ислам, политика. – М., 1987. – 255 с.; Васильев А. История Саудовской Аравии. – М., 2008. – 612 с.; Васильев А. Персидский залив в эпицентре бури.– М.: Госполитиздат, 1983. – 138 с.; Алешин К. Развитие производственной инфраструктуры как фактор межарабской интеграции // Ближ. Восток и современность. – М., 2008. – Вып.34. – С.13–24; Шарова А.Ю. ЕЭС стран Персидского залива // Азия и Африка сегодня. – 2013. – № 2. – С. 35

<sup>4</sup>Ali Sheikh R. Oil and power: politic dynamics in the Middle East. – L.: Printer, 2008. – 173 p.; Amirahmadi S. Iran and the Arab world. – L.: Macmillan, 2003. – 264 p.; Amirzadegi H. The security of the Persian Gulf. – L., 2010. – 266 p.; Mirza Tahir A. The Gulf Crisis & The New World Order. – Islamabad: International Publications Limited, 2008. – 396 p.; Moussavar-Rahman B. Managing Energy Markets. – L.: Foundation Repsol, 2014. – 142 p.; Zarif M. Multilater of Sanctions in International Relations. –NY.: Klondaice press, 2009. – 369 p.

этилаётган мамлакатларнинг ташқи сиёсий манфаатларини илгари суришнинг асосий воситаларидан бири сифатида ўрганиш;

ҳозирги жаҳон углеводородлар бозорларида кечаётган тизим ҳосил қилувчи жараёнларни тадқиқ этиш;

глобал энергетик жараёнларнинг, хусусан ФКАДХК (ССАГПЗ) ва Нефть экспорт қилувчи давлатлар ташкилоти (ОПЕК) ва бошқа халқаро ташкилотларнинг Кўрфаз давлатлари энергетика сиёсатларига таъсир этишининг асосий механизмларини кўриб чиқиш.

**Тадқиқотнинг объектини** Форс кўрфази араб монархиялари ҳозирги ташқи сиёсатидаги энергетика омили ташкил этади.

**Тадқиқотнинг предметини** Форс кўрфази давлатларида энергетика сиёсати шаклланиши ва юритилишининг сиёсий-иқтисодий ва сиёсий-ҳуқуқий хусусиятлари ташкил этади.

**Тадқиқотнинг усуллари.** Тадқиқот давомида тизимли, киёсий, концептуал ва тоифавий (кросс категориал) таҳлил методларидан фойдаланилган.

**Тадқиқотнинг илмий янгилиги** қуйидагилардан иборат:

Форс Кўрфазидаги энергетика соҳаси билан боғлиқ масалалар Яқин Шарқ минтақасидаги табиий ресурсларнинг нотекис тақсимланганлиги ва ташқи акторларнинг минтақа давлатлари ички ишларига аралашуви, улар томонидан сунъий равишда озиклантириб турилаётган рақобат мураккаб ечим талаб қиладиган сиёсий, иқтисодий ва маданий мафкуравий муаммога айланганлиги асослаб берилган;

Кўрфаз монархияларининг энергетик стратегияси ушбу мамлакатларда олдин яратилган ва ҳозирда фаолият юритаётган нефт-газ инфратузилмаларига муқобил эгергия турларини кўшиш бўлиб, технологик нуқтаи назардан уни амалга ошириш осон эмаслиги исботланган;

Монархия давлатларининг ички эҳтиёжлар учун атом энергиясига босқичма-босқич ўтиш стратегияси ХХI асрнинг биринчи ўн йиллигидан бошланганлиги Бирлашган Араб Амирликларининг Атом энергияси бўйича халқаро агентлик (МАГАТЭ) билан мақсадли келишувлари ва Барака атом электростанцияси қурилиши яққол далолат бериб, минтақа мамлакатларида атом энергетикасининг ривожланишини бир вақтнинг ўзида барқарор тамойил, ҳам Форс кўрфази энергетика саноатида ўтиш даври бошланишининг тренд кўрсаткичи деб ҳам аташ мумкинлиги асосланган;

Монархияларнинг углеводород бозорида шиддат билан кечаётган сиёсий ва глобал молиявий-иқтисодий жараёнларни тўла асосда жаҳонда энергетик мувозанатга эришишга таъсир этувчи етакчи омиллардан бири сифатида таснифлаш билан биргаликда, айти пайтда Кўрфаз мамлакатлари иқтисодиётининг ўз углеводород захирасини сақлаб қолган ҳолда муқобил энергия ташувчиларга ўтиши эҳтимоли, афтидан, жаҳон иқтисодиёти ва сиёсатининг стратегик истикболларига ҳал қилувчи таъсирга эга бўлиши асосланган.



**Тадқиқотнинг амалий натижалари** қуйидагилардан иборат:

минтақа давлатларида миллий иқтисодиётни муқобил энергия манбаларига ўтказган ҳолда ички истеъмолни экспорт эҳтиёжларига йўналтириш орқали иқтисодиётнинг углеводород соҳаси келтирадиган самарадорлигини оширишга қаратилган энергетика сиёсатининг ривожланиш тенденциялари прогнозлари ишлаб чиқилган;

«энергетик дипломатия», «энергетик хавфсизлик», «араб минтақалашуви», «энергия самарадорлиги» тушунчаларига муаллиф таърифлари таклиф этилган;

Форс кўрфазининг барча давлатлари иштирокида, жумладан энергетика соҳасида минтақавий ҳамкорликнинг мутлақо янги механизмини шакллантиришнинг тизим ҳосил қилувчи тамойил ва қонуниятлари очиб берилган.

**Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги.** Тадқиқотда фойдаланилган ахборот базасининг ишончлилиги унда расмий нашрларда чоп этилган статистик маълумотлар ҳамда апробациядан ўтган монографик тадқиқот натижаларидан фойдаланилганлиги, хулоса, таклиф ва тавсиялар апробациядан ўтгани ва олинган натижалар ваколатли давлат органлари томонидан тасдиқлангани билан изоҳланади.

**Тадқиқот натижаларининг илмий ва амалий аҳамияти.**

Тадқиқот ишининг илмий аҳамияти улардан Форс кўрфази монархиялари ташқи, жумладан энергетика сиёсати орқали давлат ташқи иқтисодий ва ташқи сиёсий фаолиятининг устувор йўналишларини белгилашда ва махсус илмий тадқиқотларни амалга оширишда манба сифатида фойдаланиш имконияти билан белгиланади.

Тадқиқот натижаларининг амалий аҳамияти шундаки, ишлаб чиқилган илмий таклиф ва амалий тавсиялар муайян даражада Форс кўрфази монархиялари энергетика сиёсатининг устувор йўналишларини ўрганишга хизмат қилади.

**Тадқиқот натижаларининг жорий қилиниши.** Форс кўрфази араб монархияларининг замонавий ташқи сиёсатида энергетика омили тадқиқи асосида:

Форс Кўрфазидаги энергетика соҳаси билан боғлиқ масалалар Яқин Шарқ минтақасидаги табиий ресурсларнинг нотекис тақсимланганлиги ва ташқи акторларнинг минтақа давлатлари ички ишларига аралашуви, улар томонидан сунъий равишда озиклантириб турилаётган рақобат мураккаб ечим талаб қиладиган сиёсий, иқтисодий ва маданий мафкуравий муаммога айланганлиги бўйича илмий натижалардан Ўзбекистон Республикаси Ташқи ишлар вазирлигининг ахборот-таҳлилий фаолиятида фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Ташқи ишлар вазирлигининг 2019 йил 29 ноябрдаги №04-5/51276-сон маълумотномаси). Мазкур хулоса Ўзбекистон Республикаси Ташқи ишлар вазирлигининг Форс кўрфази мамлакатлари билан ташқи алоқаларни мустаҳкамлашда ҳисобга олиниши лозим бўлган омиллар қаторига киритилган;

Кўрфаз монархияларининг энергетик стратегияси ушбу мамлакатларда олдин яратилган ва ҳозирда фаолият юритаётган нефт-газ инфратузилмаларига муқобил эгергия турларини кўшиш бўлиб, технологик нуқтаи назардан уни амалга ошириш осон эмаслиги бўйича илмий натижалардан Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Стратегик ва минтақаларо тадқиқотлар институти (СМТИ)нинг ахборот-таҳлилий фаолиятида фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Стратегик ва минтақаларо тадқиқотлар институтининг 2020 йил 11 сентябрдаги № 05-5/611-сон маълумотномаси). Мазкур илмий натижалар жаҳон углеводород бозорининг ривожланиш истиқболи бўйича хулосаларни асослашга хизмат қилган;

Монархия давлатларининг ички эҳтиёжлар учун атом энергиясига босқичма-босқич ўтиш стратегияси ХХI асрнинг биринчи ўн йиллигидан бошланганлиги Бирлашган Араб Амирликларининг Атом энергияси бўйича халқаро агентлик (МАГАТЭ) билан мақсадли келишувлари ва Барака атом электростанцияси қурилиши яққол далолат бериб, минтақа мамлакатларида атом энергетикасининг ривожланишини бир вақтнинг ўзида барқарор тамоил, ҳам Форс кўрфази энергетика саноатида ўтиш даври бошланишининг тренд кўрсаткичи деб ҳам аташ мумкинлиги бўйича илмий натижалардан Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Стратегик ва минтақаларо тадқиқотлар институти (СМТИ)нинг ахборот-таҳлилий фаолиятида фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Стратегик ва минтақаларо тадқиқотлар институтининг 2020 йил 11 сентябрдаги № 05-5/610-сон маълумотномаси). Мазкур илмий натижалар Яқин Шарқ давлатлари ривожини баҳолаш ва истиқболи бўйича хулосаларни асослашга хизмат қилган;

Монархияларнинг углеводород бозорида шиддат билан кечаётган сиёсий ва глобал молиявий-иқтисодий жараёнларни тўла асосда жаҳонда энергетик мувозанатга эришишга таъсир этувчи етакчи омиллардан бири сифатида таснифлаш билан биргаликда, айти пайтда Кўрфаз мамлакатлари иқтисодиётининг ўз углеводород захирасини сақлаб қолган ҳолда муқобил энергия ташувчиларга ўтиши эҳтимоли, афтидан, жаҳон иқтисодиёти ва сиёсатининг стратегик истиқболларига ҳал қилувчи таъсирга эга бўлиши тўғрисидаги илмий натижалардан Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Стратегик ва минтақаларо тадқиқотлар институтининг ахборот-таҳлилий фаолиятида фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Стратегик ва минтақаларо тадқиқотлар институтининг 2020 йил 11 сентябрдаги № 05-5/610-сон маълумотномаси). Мазкур илмий натижалар жаҳон углеводород бозорининг ривожланиш истиқболи бўйича хулосаларни асослашга хизмат қилган;

**Тадқиқот натижаларининг апробацияси.** Мазкур тадқиқот натижалари 3 та халқаро ва 3 та республика илмий-амалий анжуманларида муҳокамадан ўтган.

### **Тадқиқот натижаларининг эълон қилинганлиги.**

Диссертация мавзуси бўйича жами 12 та илмий иш чоп этилган, шулардан, Ўзбекистон Республикаси Олий аттестация комиссиясининг докторлик диссертациялари асосий илмий натижаларини чоп этиш тавсия этилган илмий нашрларда 5 та мақола, жумладан, 3 таси республика ва 2 таси хорижий журналларда нашр этилган.

**Диссертациянинг тузилиши ва ҳажми.** Диссертация кириш, учта боб, хулоса, фойдаланилган адабиётлар рўйхати ва иловалардан иборат. Диссертациянинг умумий ҳажми 123 бетни ташкил этади.

## **ДИССЕРТАЦИЯНИНГ АСОСИЙ МАЗМУНИ**

Диссертациянинг **кириш** қисмида тадқиқот мавзусининг долзарблиги ва зарурияти асосланган, тадқиқотнинг республика фан ва технологияларни ривожлантиришнинг устувор йўналишлари билан ўзаро алоқадорлиги кўрсатилган, тадқиқ этилаётган муаммонинг ўрганилганлик даражаси, диссертация мавзусининг диссертация бажарилган олий таълим муассасасининг илмий-тадқиқот ишлари билан боғлиқлиги аниқланган, тадқиқотнинг мақсади ва вазифалари, объекти ва предмети, илмий тадқиқот усуллари кўрсатиб ўтилган, тадқиқотнинг илмий янгилиги, олинган тадқиқот натижаларининг ишончлилиги, тадқиқот натижаларининг илмий ва амалий аҳамияти, жорий этилиши, апробацияси, нашр қилинган ишларга доир маълумотлар, диссертациянинг тузилиши ва ҳажми тавсифланган.

Диссертациянинг «**Форс кўрфази араб монархияларининг энергетик сиёсатини тадқиқ этишнинг назарий-методологик асослари**» номли биринчи бобида ҳозирги замон сиёсатшунослигида давлатларнинг, жумладан, араб монархияларининг энергетик салоҳиятини баҳолашда фойдаланиладиган назарий-концептуал ёндашув ва таълимотларни тадқиқ этишга ҳаракат қилинган. Ушбу методологик ёндашувлардан келиб чиққан ҳолда ўрганилаётган барча давлатларнинг энергетик дипломатияси ҳамда энергетика соҳаларининг чуқур тарихий шаклланиши таҳлил қилинган, шунингдек бутун боб бўйича умумий илмий хулосалар берилган.

Биринчи бобнинг биринчи параграфи «**Араб монархиялари энергетик салоҳиятининг асосий кўрсаткичларини ўрганиш усуллари**» деб номланган бўлиб, унда амалга оширилган тадқиқотлар тизимли ёндашув ҳар доим ҳам ишламаётганини, миллий манфаатларга асосланган энергетика сиёсатларининг ўзаро мос келмаслиги импорт, экспорт ва транзит қилувчиларнинг турли сиёсий-ҳуқуқий, иқтисодий, ҳарбий-сиёсий кўринишларда намоён бўлаётган босим ўтказиш воситасига айланишига олиб келаётганини кўрсатди.

Форс кўрфази давлатлари ўзларининг энергетик салоҳияти ва углеводород ресурсларига эгалик қилишидан жаҳон ҳамжамиятига тазйик ўтказиш, халқаро ижтимоий-сиёсий, савдо-иқтисодий жараёнларнинг

боришига таъсир этиш воситаси сифатида фойдаланмоқдалар. Бунга мисол қилиб Форс кўрфази давлатларининг 1973 ва 1979 йилларда бир қанча қитъаларни энергоресурслар, хусусан, нефть билан таъминлашда муаммолар келтириб чиқарган энергетик эмбаргосини келтириш мумкин.

Тадқиқот давомида муаллиф тарихий таҳлил ҳамда муайян давлат сиёсатининг алоҳида тизим ташкил этадиган, шунингдек раҳбарлари ва улар томонидан шакллантириладиган сиёсий элитанинг манфаатлари таъсирида юзага келадиган унсурларнинг ўзаро боғлиқлигига асосланган тизимли моделни яратиш – монархия шаклида бошқариладиган давлатлар энергетика сиёсатининг моҳияти ва мазмунини аниқлашда энг самарали усул деган хулосага келди.

Бунда тадқиқ этилаётган давлатлар энергетик сиёсатини шакллантиришдаги тизим ташкил этувчи элементларнинг ахборот ва озиқ-овқат хавфсизлиги билан бир қаторда турадиган энг муҳим таркибий қисми энергетик хавфсизликни таъминлаш бўлиб, у ташқи сиёсатнинг энг асосий мақсади ҳисобланади.

**«Монархиялар энергетика дипломатиясининг категориал таҳлили»** деб номланувчи 1.2-параграфда замонавий категориал (тоифавий) таҳлил методларидан фойдаланган ҳолда монархияларнинг энергетика стратегиялари ҳамда дипломатиясининг табиати ва амалга оширилишига хос жиҳатлари тадқиқ этилди.

Барчага маълум кросс-категориал таҳлил шаклига (қолипига) мувофиқ минтақа монархиялари тизимли мезонлар асосида алоҳида тоифаларга ажратилди. Улар олиб бораётган энергетика дипломатиясига билвосита ёки бевосита алоқадор бўлган барча категориялар (тоифаларнинг) таркибий қисмлари аниқланди ва таҳлил қилинди.

Таҳлилнинг иккинчи босқичида минтақа давлатлари энергетика сиёсатининг шаклланишига тизимли равишда таъсир этаётган омилларни тавсифлаш учун етарли маълумотлар олиш даврий чегараси XXI асрнинг илк йилларидан бошлаб ҳозирга қадар этиб белгиланди.

Тадқиқотнинг биринчи ва иккинчи босқичларида эришилган натижалар минтақа давлатларининг энергетик стратегиялари, энергетик дипломатиялари қайси моделлар бўйича ривожланишини, шунингдек бутун глобал ва минтақавий энергетика сиёсати эволюциясининг эҳтимол тутилган тамойилларини аниқлаш ва прогноз қилишнинг методологик асосларини яратишга (таҳлилнинг учинчи босқичига) ўтиш имконини берди.

Энергетик дипломатия ҳозирги босқичда – диалог (музокара) ва ҳамкорликнинг энг самарали воситаси, деган фикр диссертациянинг ушбу параграфида чиқарилган асосий методологик хулосадир. Ушбу воситанинг синергетик самарадорлиги глобал энергетика сиёсати тизимининг турли босқичларида, яъни (1) анъанавий йўналишдаги давлатлараро муносабатлар ҳамда (2) давлатлар билан бир қаторда нодавлат акторлар (ТМК, ихтисослашган институтлар ва ҳ.к.) ҳам иштирок этадиган глобал

йўналишдаги муносабатлар соҳаларида алоҳида тарзда намоён бўлади. Глобаллашув шароитида нодавлат акторларнинг ўрни кучайиб бормоқда.

Дунё энергия ресурслари бозорида муносабатларнинг анъанавий субъектлари бўлган давлатлар билан бир қаторда манфаатлари ўзаро мос келмайдиган турли глобал ноҳукумат тузилмалари кўпайиб бораётган ҳозирги шароитда энергетик дипломатия энергетика соҳасида «глобал диалог» ни (музокарани) таъминлашга хизмат қиладиган ўзига хос «интеграцион дипломатия» вазифасини бажармоқда.

**«Араб монархияларида энергия омили ҳолатининг тарихий реминисценцияси»** номли 1.3-параграфда минтақада углеводород ресурслари «топилган» пайтдан (XX аср бошлари) то дунёдаги икки қутбли тизим барҳам топгунига қадар ўтган даврда (1990 йиллар охири) энергетика соҳасида сиёсий муносабатлар тизимининг шаклланиши, Форс кўрфазы монархиялари сиёсатида энергетик омилининг изчил ошиб бориши босқичлари хронологик таҳлил қилинди. Ушбу даврда минтақада йирик нефть конларининг топилиши энергетика ресурсларидан фойдаланишга бевосита алоқадор бўлган мустамлакачилик истилолари, жаҳон урушлари, инқирозлар билан бирга кечган. Диссертация ишида энергия омили аввал-бошданок минтақавий ва глобал геосиёсий жараёнларнинг мазмун-моҳиятини белгилаб келгани, ушбу минтақа давлатлари ташқи сиёсатининг устувор йўналишлари мазкур жараёнлар таъсирида шакллангани ҳақида хулоса чиқарилган ва асослаб берилган.

Энергетика сиёсатлари шаклланишининг дастлабки босқичларини ўрганиш шундан далолат берадики, бошқарувнинг монархия шаклида ижтимоий ҳамда ижтимоий-сиёсий институтларнинг ривожланмаганлиги кейинчалик ички мафкуравий ва ижтимоий-сиёсий инқирозлар келиб чиқишига сабаб бўлди. Монархияларнинг нисбий заифлиги, ҳокимиятнинг ташқи таъсирлар кучайиб бораётган шароитга мослаша олмаётгани ҳам айнан шу ҳолат билан боғлиқ эди. Аммо кўрфаз давлатларининг айнан қариндош-уруғлик муносабатларига асосланган тарихан шаклланган анъаначилик хусусиятлари, шунингдек аниқ мақсадга (нуқтага) қаратилган ижтимоий-сиёсий ва иқтисодий модернизация туфайли ушбу мамлакатлар сиёсий элитаси ташқи беқарорликка қарши кураша олди.

Ана шу босқичда монархиялар Яқин Шарқдаги баъзи давлатларда СССРнинг нуфузи тобора ортиб бораётганидан чўчиб, эҳтиёткорона муносабатда бўлдилар. Баъзи Ғарб тадқиқотчиларининг таъкидлашларича, Ироқ совет қурол-яроғи ва бевосита иқтисодий ёрдамига боғланиб қолган, Қувайт бир қатор совет қуролларини сотиб олган, Жанубий Яман ва Сурия эса Совет Иттифоқи билан фаол ҳамкорлик қилган. Бунинг устига, Ироқ, Сурия ва Яманда радикал-республикачилик ва кўп жиҳатдан секуляристик мафкура ҳукмронлик қилган<sup>5</sup>. Шу боис, Совет Иттифоқи монархияларга катта ҳарбий-стратегик хавф туғдиради деган хулосага келинган. «Лекин

<sup>5</sup>Quandt W.B., Saudi Arabia in the 1980s: foreign policy, security. – Wash., 2006. – P. 6.

монархиялар, – деб ёзади В.Куант, – нефть экспортидан олинадиган катта даромаднинг ташқи дунё билан муносабатларга таъсирини ва пулнинг кучини тушунган ҳолда, ўз эътиборларини кўпроқ ташқи сиёсий фаолиятга қаратиб, уни замонавий ва кенг қамровли қилдилар. Шу тариқа, монархиялар нафақат ўзларининг сиёсий хавфсизлигини кафолатлашга ҳам, маҳаллий аҳолини бузғунчи ва беқарорлаштирувчи ташқи таъсирдан сақлаб туришга ҳам ҳаракат қилишган»<sup>6</sup>.

1980 йилларда Ғарб қуйидаги стратегик муҳим масалаларни ҳал қилишдан манфаатдор эди:

Яқин Шарқда, жумладан Форс кўрфази ҳудудида халқаро сиёсий кескинликни авж олдириш;

қуйидаги мақсадларда ўз сиёсатининг тарафдорларидан иборат иттифокни (блокни) ташкил этиш: (а) минтақада юзага келган Ғарбга қарши сиёсий қарашларни бостириш, (б) коммунистик ғояларнинг ривожланиши ва кўшни давлатлар ҳудудида тарқалишига йўл қўймаслик.

Бунинг учун Америка Қўшма Штатлари минтақа мамлакатлари орасида зиддиятни кучайтириш ва ўз хавфсизлигига ишончсизлик уйғотиш сиёсатини олиб борди. АҚШда ҳамма бир-биридан шубҳаланадиган шароитда Ғарб учун Форс кўрфазида инқироз «тугунлари»ни яратиш ва шу орқали минтақа давлатларини ўз «ўйин қоидалари»га бўйсундириш осон кечади, деб ҳисоблашарди.

Америка Қўшма Штатлари ва монархия мамлакатлари ҳарбий соҳада саъй-ҳаракатларини бирлаштириш ва умумий ҳарбий-сиёсий йўналишда иш кўриш зарур деган тўхтамга келдилар. Бундай ҳамкорлик кўп жиҳатдан асосий мақсадлари юқорида айтиб ўтилган ҳарбий-сиёсий курсни амалга ошириш ҳамда маҳаллий ҳокимият вакилларининг хавфсизлигини таъминлаш бўлган Форс кўрфази араб давлатлари ҳамкорлик кенгашининг ташкил этилишига имкон яратди.

Диссертациянинг «**Форс кўрфази араб монархияларининг ички ва ташқи сиёсатида энергетика соҳасидаги устувор йўналишлар**»га бағишланган иккинчи бобида хавфсизликнинг ижтимоий, сиёсий, иқтисодий шарт-шароитлари ҳамда ҳарбий-сиёсий индикаторларининг араб монархиялари энергетика сиёсатидаги устувор йўналишларга, давлат ташқи сиёсатининг асосий омили сифатида углеводородлар экспорти ва импорти стратегиясининг шаклланишига таъсир этиш қонуниятини комплекс таҳлил қилинган.

**«Ижтимоий-сиёсий омил давлат энергетика сиёсатининг асоси сифатида»**номли 2.1-параграфда муаллиф амалга оширган таҳлил ижтимоий-сиёсий омилнинг Форс кўрфази давлатлари энергетика сиёсатининг шаклланиши ва амалга оширилишига жиддий таъсир қилишидан далолат бермоқда.

---

<sup>6</sup>Ўша манба. –Б. 9.

Ижтимоий омил ушбу монархияларнинг давлат бюджетини тўлдиришнинг асосий манбаи ва иқтисодиётнинг асоси бўлган энергия манбаларини сотишдан олинadиган даромадларни тақсимлашда муҳим роль ўйнайди.

Маданий-марифий анъаналар, миллий-этник муҳит ҳамда шаклланган давлатчилик тизими ўзининг диний мақоми, миллий ҳокимият институтларининг диний йўналтирилганлиги билан бирга яратилган иқтисодий жараёнларни тартибга солишнинг ўзига хос модели учун асос бўлди. Давлат даромадларининг ҳар бир фуқарога тақсимланиши ҳамда каттагина ижтимоий таъминот чоралари (аҳолига бепул тиббий хизмат кўрсатилилиши, бепул таълим тизими ва бошқалар) ушбу моделнинг хусусиятларидан бирини ташкил этди.

Нефть сотишдан олинadиган давлат даромадлари жамият ҳаётини ташкил этишнинг бутун тизимини белгилайди. Фаол ижтимоий сиёсат туфайли араб монархиялари ҳаёт индекси (у ёки бу давлат аҳолисининг ижтимоий таъминоти ва турмуш даражасини баҳолашнинг асосий мезони бўлган фуқароларнинг ўртача умр кўриш даражаси) бўйича иқтисодий жиҳатдан ривожланган давлатлар қаторидан ўрин олган. Эркаклар ўртача 72 йил, аёллар эса 76 йил умр кўришади.

Ижтимоий-иқтисодий ривожланишнинг ушбу тизими мамлакатларнинг ички сиёсатини ҳам, ташқи сиёсатини ҳам белгилаш ва амалга оширишда давлат устунлик қилишига олиб келган (шу маънода энергетика соҳаси ҳам бундан мустасно эмас). Бу эса минтақа давлатларининг барқарор ривожланишига, саноати тараққий этган давлатларнинг қолоқ хомашё етказиб берувчисидан жаҳон иқтисодиётининг халқаро энергетик, индустриал марказларига айланишига йўл қўймаслик учун иқтисодий ва сиёсий хавф-хатарларни юзага келтиради.

Давлатнинг энергетик ресурслар экспортига ниҳоятда қарамлиги билан, ижтимоий сиёсатининг хусусиятлари билан боғлиқ иқтисодиёт ва сиёсатдаги яқка ҳуқумронлиги (устунлиги) давлат иқтисодий секторининг ҳаддан ташқари «шиширилиши»га ва самарасизлигига олиб келади. Ортиқча исрофгарчиликка йўл қўйган ва углеводородларни сотиш орқали давлатнинг мақсадсиз сарф-харажатларини қоплаб келган Сурия тажрибаси бунга мисол бўла олади<sup>7</sup>.

Давлат даромадларининг энергия манбалари экспортига ҳаддан зиёд боғлиқлиги яна бир салбий оқибатга, яъни уларнинг иқтисодий секторни ҳам, давлат тузилишини ҳам ривожлантириш ва ўзгартириш бўйича аниқ ифодаланган ва узоқ муддатли стратегияси бўлмаслигига олиб келади<sup>8</sup>.

<sup>7</sup> Lynch, Marc. The New Arab Order Power and Violence in Today's Middle East // <https://www.foreignaffairs.com/articles/middle-east/2018-08-13/new-arab-order>(12.04.2019)

<sup>8</sup>Технические данные по регионам и странам мира можно просмотреть, в частности у А. Булатова: Страны и регионы мира: экономико-политический справочник. – М.: Пегас, 2016. – 698 с.

Бундан ташқари, давлатларнинг жаҳон майдонида, шу жумладан, жаҳон энергия ресурслари бозори ниҳоятда ўзгариб турган шароитда, миллий манфаатларни илгари суришда энергетика омилидан фойдаланиш имкониятларини ўта юқори баҳолаши уларнинг ташқи барқарорликни издан чиқарувчи омилларга, минтақа ташқарисидаги куч марказларига қарши самарали курашиш имкониятига салбий таъсир кўрсатади.

Экспертларнинг фикрига кўра, келажакда юз бериши мумкин бўлган инқирозларнинг олдини олиш учун улар иқтисодий ва ижтимоий-сиёсий соҳаларда мувозанатни бузиши мумкин бўлган ҳолатларга йўл қўймаслик чораларини кўришлари керак<sup>9</sup>. Бунда бутун диққатни иккита асосий муаммони ҳал қилишга қаратиш зарур:

фуқароларнинг ижтимоий фаровонлиги ва инсон омили энергия ресурсларини экспорт қилишдан олинadиган даромадларга боғлиқлигини камайтириш;

мамлакат иқтисодиёти минтақанинг энергетика салоҳиятидан фойдаланишга боғлиқ бўлиб қолишини келтириб чиқарувчи бир ёқлама ривожланишини бартараф этиш.

Мазкур муаммоларнинг ҳал этилиши давлат, жамият қурилиши асосларига муқаррар равишда тузатиш киритилиши, энергетик сегментнинг технологик жиҳатдан қайта қуроллантирилиши ҳамда минтақа мамлакатларини индустриал ривожлантиришга қаратилиши билан бевосита боғлиқ.

Шу муносабат билан минтақа давлатлари ижтимоий-сиёсий соҳадаги ўз стратегияларини модернизация қилиб, углеводородларни сотишдан тушган маблағларни қуйидаги соҳаларга қайта йўналтириш масаласини кўриб чиқмоқдалар:

таълимни ривожлантириш, унинг сифатини ошириш ва ижтимоий дотациялар чегарасини пасайтириш. Таълим даражасини ошириш монархияларга иқтисодий фаол аҳоли сонини кўпайтириш, ўзини даромадлари билан таъминлай оладиган фуқароларнинг ҳаракатчанлигини ошириш имконини беради<sup>10</sup>.

иқтисодиётнинг илгари фойдаланилмаган ёки ривожланишдан ортда қолган, жумладан индустриал соҳаларини ишга тушириш эвазига ишсизлар сонини камайтириш;

янги иш жойларини миллий кадрлар билан тўлдириш ва ҳоказо.

Шу билан бирга, ўрта ва узоқ муддатли истикболда давлатнинг нефтни ва нефть маҳсулотларини сотишдан олган даромадларининг катта қисмини ижтимоий соҳага йўналтириши минтақа мамлакатлари энергетика сиёсатининг устувор йўналиши, монархияларнинг ижтимоий-сиёсий

<sup>9</sup> Accelerating Entrepreneurship in the Arab World,” World Economic Forum with Booz and Company, 011, [http://www3.weforum.org/docs/WEF\\_YGL\\_AcceleratingEntrepreneurshipArabWorld\\_Report\\_2011.pdf](http://www3.weforum.org/docs/WEF_YGL_AcceleratingEntrepreneurshipArabWorld_Report_2011.pdf). (12.04.2019)

<sup>10</sup>World Development Indicators: Unemployment 2018 The World Bank. <http://wdi.worldbank.org/table/2.5> (04.05.2019)



жихатдан нисбий барқарорлигини ҳамда улар халқлари турмушининг эришилган даражасини сақлаб туришнинг муҳим шарти ва воситаси бўлиб қолади.

**«Углеводородларнинг экспорт ва импорти, энергетик стратегия тизими – араб монархиялари ташқи сиёсатининг устувор омили»** номли 2.2-параграфда қайд этилишича, Яқин Шарқдаги энергетика дипломатияси нефть ва газ қазиб олувчи давлатларнинг нафақат потенциал сармоядорларни излаш, балки энергияни сотиш имкониятларини ҳам кенгайтириш ҳаракатлари билан ҳам боғлиқдир. Аммо углеводород манбаларининг нархи масаласидаги «мунтазам бўлмаган» сиёсатга асосланган юқори даражадаги давлатлараро рақобат бунга тўсқинлик қилади<sup>11</sup>.

«Углеводород энергияси»га муҳтож давлатларнинг кўплиги унинг асосий кўрсаткичи (идентификатори) ҳисобланади. Жаҳон энергетика сиёсатидаги тренд кўрсаткичлар, жумладан талабни ва ресурслар қазиб олишни ўрганиш билан шуғулланувчи махсус тадқиқот марказларининг фаолияти – булар нефть, газ, кўмир ва бошқа энергия манбаларини қазиб олишнинг ривожланиш йўналишларини аниқловчи ўзига хос кўрсаткичлардир<sup>12</sup>. Сўнгги ярим асрда (албатта, бунга 1960 йилда Нефть экспорт қилувчи давлатлар ташкилоти (ОПЭК)<sup>13</sup> ташкил этилгунига қадар бўлган давр ва бундан ташқари, охириги 2008 йилда бўлган жаҳон иқтисодий инқирозларининг даврий табиати кирмайди) Форс кўрфазида нефть ва газ қазиб олиш жаҳон хўжалигининг ривожланиш йўналишларини белгилайдиган барқарор глобал омиллардан бири бўлиб хизмат қилмоқда<sup>14</sup>.

Турли босқичларда шаклланаётган импорт қилувчи мамлакатлар диспозициясининг халқаро-сиёсий «мозаикаси» ҳам, углеводородларга қизиққан баъзи давлатлар уларнинг ички ишларига аралашishi ҳам кўринади<sup>15</sup>. Бизнинг фикримизча, Яқин Шарқдаги энергетика дипломатиясига ушбу минтақа учун хос мақсадларга эга мураккаб ва тизимли фаолият сифатида қараш жоиз. Аслида, бу Яқин Шарқ давлатлари энергетика сиёсатининг моҳиятини очиб берадиган, уларга музокаралар жараёнида ёрдам берадиган ҳамда нефть ва газ операцияларида стратегия ва тактика ишлаб чиқилишини таъминлайдиган фаолият туридир<sup>16</sup>.

<sup>11</sup> Amena Bakr. Saudi Arabia Warns of Shift Away from U.S. over Syria, Iran // Reuters. – 2013. – October 22. Accessed March 10, 2019 at <http://www.reuters.com/article/us-saudi-usa-idUSBRE99L0K120131022> (08.05.2019)

<sup>12</sup> Макаров А. Мировая энергетика и Евразийское энергетическое пространство. – М.: Энергоатомиздат, 2009. – С. 34–35.

<sup>13</sup> Ежегодные статистические бюллетени ОПЕК. – 1999–2016 гг. // <http://www.opec.org/> дата обращения 08.08.2018

<sup>14</sup> Субханкулова Р. О нефтегазовой отрасли Ирака. – М.: Ин-т Бл. Востока, 2014. – 98 с.; Её же. Проблемы субсидирования топливно-энергетического комплекса в Саудовской Аравии // Ближний Восток и современность. – М.: Ин-т Бл. Востока, 2014. – С. 186–202; Bassam Fattouh, Laura El-Katiri. Energy Subsidies in the Arab World // Arab Human Development Report. – 2012.

<sup>15</sup> Christopher M. Blanchard. Saudi Arabia Background and U.S. Relations // Congressional Research Service, February 12, 2014

<sup>16</sup> Hilsman R. Strategic Intelligence and National Decisions. – Glencoe, 1956. – 192 p.; Platt W. Strategic Intelligence Production: Basic Principles. – Santa Barbara: Praeger Publishers, 1957. – 302 p.

Юқорида санаб ўтилганларнинг барчасини полифоник мазмунга эга энергоресурс дипломатияси сифатида баҳолаш мақсадга мувофиқдир<sup>17</sup>.

Бундай дипломатиянинг асосий жараёнлари оддий музокаралар жараёнидан анча фарқ қилади. Форс кўрфазидаги энергетика дипломатияси Яқин Шарқ давлатларининг энергия манбаларини ишлаб чиқариш, ташиш, саноат йўли билан «терминаллаштириш» ва ишлатиш соҳасидаги ўз манфаатларини ҳимоя қилишга қаратилган ташқи сиёсий ва ташқи иқтисодий вазибалари мажмуидир<sup>18</sup>.

Бу жаҳон нефть ва газ бозорлари учун қулай шарт-шароитларни таъминлашда, глобал энергетик ҳамжамиятда мамлакатларнинг мавқеини мустаҳкамлашда намоён бўлади<sup>19</sup>.

Қайд этиш лозимки, Форс кўрфазидаги энергетика дипломатияси ўзига хос жиҳатларга эга. Айрим тадқиқотларда<sup>20</sup> бу белгилар, юқорида таъкидланганидек, ташқи сиёсат идоралари ва энергетика компанияларининг чамбарчас алоқадорлиги (ҳамкорлиги)да кузатилиши таъкидланади.

XXI асрга келиб Яқин Шарқ углеводород хомашёсини экспорт ва импорт қилувчи йирик давлатлар энергетик омил билан боғлиқ ўз концепцияларини шакллантирдилар. Ушбу концепцияларга хос хусусият шундаки, давлатларнинг энергетика сиёсати ушбу давлатлар ташқи сиёсий стратегиясининг асосий қисмини ташкил этади, уларда миллий манфаатларнинг амалга оширилиши мамлакат энергетика хавфсизлигининг таъминланиши, миллий энергетика компаниялари ривожланишининг ташқи иқтисодий муаммолари ҳал қилиниши билан боғлиқ.

Энергия ишлаб чиқарувчилар учун углеводород нархларининг улар учун мақбул даражада ушлаб турилиши ниҳоятда муҳимдир. Ана шунинг учун ва, аввало, нархларни ўз манфаатлари йўлида белгилаш мақсадида сотиш бозорларини деярли ҳар доим диверсификация қилиш ва йириклаштириш амалга оширилади.

Истеъмолчи мамлакатлар учун, одатда, нархлар кескин кўтарилиб кетишининг олдини олиш, мамлакатни ташқи манбалардан узлуксиз энергия билан таъминлаш ва бу йўлдаги хавф-хатарларни бартараф этиш асосий вазибадир. Айни вақтда транзит мамлакатлар учун энергия ресурсларини

---

<sup>17</sup>Текеев А. Политические технологии в энергетической дипломатии // Обозреватель. – М., 2013. – № 10. – С. 24-37.

<sup>17</sup>OPEC Annual Statistical Bulletin-2018 <http://www.thegulfintelligence.com/mediafiles/downloadfile/4833753a-f159-46f2-8dc0-f2335344ebe6.pdf>

<sup>18</sup>OPEC Annual Statistical Bulletin-2018 <http://www.thegulfintelligence.com/mediafiles/downloadfile/4833753a-f159-46f2-8dc0-f2335344ebe6.pdf> дата обращения 04.05.2019г.

<sup>19</sup>Krane, Jim «Stability versus Sustainability: Energy Policy in the Gulf Monarchies» <https://www.bakerinstitute.org/media/files/files/b20a5933/Krane.pdf> дата обращения 12.05.2019

<sup>20</sup> Григорьева О. Роль дипломатии государства в мировом энергетическом пространстве: современные теоретические подходы // Вестник СПбУ. – Сер. 6. Политология. Международные отношения, 2015. – Вып. 2. – С. 130–140; Hocking B., Melissen J., Riordan S., Sharp P. Futures for Diplomacy. Integrative Diplomacy in the 21st Century // Netherlands Institute of International Relations. – Clingendael, 2016. – Report 1. – October. – P. 1–78; ва бошқ.

ташишдан келадиган даромадларнинг кўпайиши ва уларнинг мамлакат худуди орқали узлуксиз ўтиши муҳим.

Монархиялар энергетика курси (сиёсати)нинг асосий йўналишларини тадқиқ этиш жараёнида бир қанча асосий жиҳатлар аниқланди:

ҳозирги босқичда жаҳон сиёсатида энергияресурсларининг аҳамияти давлат ресурс-хомашё базасининг асосий турларидан бири ҳисобланади. Углеводород ресурсларини қайта ишлаш натижасида олинган охириги маҳсулотдан фойдаланувчи истеъмолчиларнинг кўпчилиги амалда ўз конларига эга эмасдирлар, ёки кенг кўламли геология-қидирув кампаниялари ва энергетика стратегияларини амалга ошириш учун саноатлари етарли даражада ривожланмаган;

ҳалқаро энергетика тармоғи (экспорт, импорт, транзит)нинг ривожланганлиги ва структуралашганидан қатъи назар, унда мақсадли равишда ҳал қилишни талаб этувчи бир қанча муаммолар бор. Ҳалқаро муносабатларнинг асосий субъекти сифатида давлатнинг хавфсизлигини таъминлаш муаммоси улардан биридир.

Яқин Шарқдаги стратегик ноаниқлик ҳолати, энергетика хавфсизлиги тизимига таҳдидлар глобал углеводород трендига тўғридан-тўғри хавф-хатарни келтириб чиқармоқда<sup>21</sup>. Шу жиҳатдан, Яқин Шарқ минтақасига нафақат дунё энергия ресурслари ишлаб чиқарилишининг энг заиф «марказларидан» бири, балки ҳалқаро кун тартибининг муҳим омиллардан бири давлатларининг энергетика сиёсати бўлган минтақа сифатида қараш учун асос беради.

Монархияларнинг энергетика стратегиялари мазмунан ўхшаш бўлса-да, уларнинг ўз экспорт-импорт сиёсатини белгилашда қуйидаги муҳим фарқлар ҳам мавжуд.

БАА Россия Федерацияси, Хитой ва Япония билан ҳамкорликда импортни диверсификация қилиш бўйича ўз лойиҳаларни амалга ошира бошлади.

Қатарнинг ташқи энергетика сиёсати энергетика ресурсларини казиб олиш ва сотиш борасида нисбатан ноаниқ йўналишга эга.

Уммоннинг мўътадил ва мослашувчан ташқи энергетика сиёсати мамлакатнинг ушбу минтақада сиёсати ташқи таъсирлардан нисбатан мустақил эканлигини таъкидлашга имкон беради.

**«Араб монархияларининг геосиёсий ва ҳарбий-сиёсий хавфсизлиги»** номли 2.3 - параграфда муаллиф Форс кўрфазидagi геосиёсий вазиятни таҳлил қилиб, унинг минтақавий хавфсизлигига таҳдид солувчи хавф-хатарлар ва уни таъминлашга таъсир этувчи омилларни кўриб чиққан.

Углеводород ресурсларининг катта захираси мавжудлиги, минтақанинг геостратегик жойлашуви боис араб монархиялари Форс

---

<sup>21</sup>ФедорченкоА., КрыловА. Среднесрочный прогноз развития ситуации в регионе Ближнего Востокаи Северной Африки // Аналитические доклады. – М.:МГИМО-У, 2017. – Вып. 1(47). – 46 с.; Fisher M. How the Saudi-Qatar Rivalry, Now Combusting, Reshaped the Middle East // The New York Times. – 2017. – 13 June.

кўрфазида ва бутун жаҳонда жадал ривожланаётган геосиёсий жараёнларнинг фаол иштирокчиларидан ҳисобланади. Бугун ушбу минтақада халқаро муносабатларнинг кўплаб глобал акторларининг сиёсий, иқтисодий ва, энг асосийси, энергетик манфаатлари жамланган (тўқнашган)<sup>22</sup>.

Ўрмуз бўғози катта стратегик аҳамиятга эга. Бўғоз худудидаги вазиятга сиёсий таъсир кўрсатиш Ўрта ер денгизи ва Ҳинд океани ўртасидаги иқтисодий муносабатларни тартибга солиш имкониятлари ва механизмларини таъминлайди.

Жаҳон сиёсатидаги, унинг энергетик таркибий қисмидаги тизимли, тектоник ўзгаришлар сабабли Кўрфаз минтақасида комплекс хавфсизликни таъминлаш муаммолари, монархияларнинг энергия ресурслари экспортига тамомила қарамлиги шароитида, алоҳида кескинлик касб этади.

Шуни алоҳида қайд этиш зарурки, минтақанинг деярли барча мамлакатлари нефть қазиб чиқариш ва соҳавий логистика хавфсизлиги борасида асосли хавотирдадирлар. Араб мамлакатларидаги тармоқ объектларига у ерда фаолият кўрсатаётган халқаро террорчилик гуруҳлари хавф солмоқда.

Ташқи акторлар – АҚШ, ЕИ, Россия, ХХР, Япония ва Ҳиндистон манфаатлари ўртасидаги зиддиятларнинг борган сари ортиб бораётгани, ушбу давлатларнинг ҳар бири ўз манфаатларини тобора кучли иқтисодий ва сиёсий, жумладан ҳарбий-сиёсий воситалар билан ҳимоя қилишга интилаётгани Форс кўрфазидаги вазиятни янада кескинлаштирмоқда.

Монархияларнинг стратегик ва иқтисодий аҳамияти уларнинг расман АҚШ манфаатлари доирасига киритилишига асос бўлди.

Юқорида кўрсатилган муаммолардан ташқари, Кўрфаз давлатлари ўртасида мавжуд худудий низолар ҳам минтақавий хавфсизликни таъминлашга тўсиқ бўлаяпти. Ўз ечимини кутаётган ана шундай кескин муаммолар сирасига Қатар ва Бахрайн, Қатар ва Саудия Арабистони, Эрон ва БАА, Қувайт ва Эрон, Уммон ва Саудия Арабистони ўртасидаги зиддиятлар киради. Мураккаблик индекси бўйича Катта Тумб, Кичик Тумб, Абу Муса ороллари борасида Эрон ва БАА ўртасида келиб чиққан низолар энг чигали ҳисобланади.

Минтақадаги вазиятнинг мураккаблашувига бу ерда кучайиб бораётган курулганиш пойгаси ва оммавий қирғин курулининг тарқалиши, жумладан, Эрон ядро дастурининг қандай ривожланишини олдиндан айтиб бўлмаслиги бевосита таъсир кўрсатмоқда.

Ҳар қандай геосиёсий силкиниш нафақат монархияларнинг, балки бутун Яқин Шарқнинг ҳам ижтимоий-сиёсий ва иқтисодий барқарорлигига путур етказди. Монархиялар эришган кўп ёки оз даражадаги ички барқарорлик ижтимоий-сиёсий бошқарувнинг самарали модели бўлмай,

---

<sup>22</sup>Krane, Jim. Energy Governance In Saudi Arabia: An Assessment Of The Kingdom's Resources, Policies, And Climate Approach <https://www.bakerinstitute.org/media/files/research-document/09666564/ces-pub-saudienergy-011819.pdf>

асосан, ички субсидиялар ҳисобига сақланиб қолмоқда. Бунга Ливия мисол бўла олади.

Диссертацияда минтақавий хавфсизликни таъминлашнинг яқдил тизимини яратишга тўсқинлик қилувчи тизимли сабаблар ва омиллар кўрсатилган, уларнинг келгуси ривожини прогноз қилинган:

**сиёсий омиллар.** Яқин ва узоқ муддатли истиқболда ташқи ўйинчилар манфаатларининг бир-бирига мос келмаслиги қатъий бўлиб қолаверади ва улар сиёсатининг йўналиши фақат мазкур парадигма ичида ўзгаради;

**иқтисодий омиллар.** Монархиялар ташқи сиёсий курслари энергетик йўналишларининг турличалиги<sup>23</sup> жаҳон иқтисодиёти энергетика тузилмасида тектоник, туб ўзгаришлар бўлгунича (бир турдаги энергия бошқаси билан алмаштирилгунигача ва ҳ.к.) сақланиб қолади. Мазкур ўзгаришлар минтақа мамлакатларини энергетика сиёсатларини яқинлаштиришга, нефть қазиб олиш, уни ташиш ва нефть маҳсулотларининг нархини шакллантиришнинг ягона механизмларини яратишга ундовчи асос бўлиб хизмат қилиши мумкин;

**маданий-ғоявий омил.** Ислом оқимлари ўртасидаги тафовутлар ва зиддиятлар узоқ муддатли истиқболда минтақада ички зиддиятлар ўсиб боришининг омили бўлиб қолаверади. Ушбу омилнинг баъзи экспертлар томонидан башорат қилинаётган келгусида кескинлашуви нафақат Форс кўрфази, Яқин Шарқ минтақасида, балки бутун дунёда халқаро муносабатларнинг, жумладан, энергетика соҳасидаги алоқалар парадигмасини ўзгартириб юбориши мумкин.

Ўзбекистон Республикаси Форс кўрфазига стратегик жихатдан яқиндир. Бу минтақада вазиятнинг яхшиланиши Ўзбекистон учун стратегик жихатдан муҳим истиқболлар: денгиз портларига (Бандар-Аббос, Чохбохор) портларигачиқиш, қулай транспорт йўлаклари; жаҳон бозорлари; терроризм ва диний экстремизмга қарши биргаликда курашиш учун саъй-ҳаракатларни бирлаштириш ва бошқалар учун имкониятлар очиши мумкин.

Мамлакат ташқи сиёсатининг устувор йўналишларини шакллантириш ва амалга ошириш жараёнида Форс кўрфази минтақасида ва умуман Яқин Шарқда хавфсизликни, жумладан, энергетика соҳасидаги хавфсизликни таъминлаш билан боғлиқ юқорида кўрсатиб ўтилган мураккаб тамойилларни ҳам ҳисобга олиш зарур.

**«Форс кўрфази мамлакатлари бозори энергетика конъюнктурасининг сифат жихатдан ўзгариши»** деб номланган учинчи бобда Кўрфаз монархиялари, Нефть экспорт қилувчи мамлакатлар ташкилоти (НЭҚМТ) ҳамда Форс кўрфази араб мамлакатлари ҳамкорлик кенгаши (ФКАМХК) нинг сиёсатини Яқин Шарқ макроминтақаси доирасида юз бераётган жараёнлар контекстида кўриб чиқишга, шунингдек минтақа мамлакатлари углеводород сиёсатининг устувор йўналишларини ушбу

<sup>23</sup> Al Kanani, A., N. Dawood, and V. Vukovic. 2017. Energy Efficiency in Residential Buildings in the Kingdom of Saudi Arabia // Building Information Modelling, Building Performance, Design and Smart Construction, edited by Mohammad Dastbaz, Chris Gorse, and Alice Moncaster, 129-143. Cham, Switzerland: Springer International.

парадигмага муқобил энергия манбаларидан фойдаланиш имкониятларини киритган ҳолда қайта кўриб чиқиш билан боғлиқ тамойилларни таҳлил этишга ҳаракат қилинган.

**«Яқин Шарқ минтақаси тизимида монархияларнинг ўрни: энергетика муаммоларини сиёсат ва сиёсатшунослик нуқтаи назардан қайта кўриб чиқиш (англаш)»** номли 3.1-параграфда Яқин Шарқ макроминтақасида рўй бераётган иқтисодий ва сиёсий жараёнларнинг Форс кўрфази мамлакатлари энергетика сиёсатлари ҳамда ташқи сиёсий стратегиялари шаклланишига таъсирининг хусусият ва механизмлари таҳлил қилинди ва аниқланди.

Тадқиқот давомида қилинган асосий хулосалар қуйидагилар:

Биринчиси. Кўрфазбўйи мамлакатларининг энергетик, ташқи сиёсий стратегиялари шаклланиши ва амалга оширилишига таъсир этадиган муҳим омиллардан бири минтақалар ўртасидаги ва минтақа ичидаги муносабатларининг чамбарчас боғлиқлигидир. Бунда Форс кўрфази мамлакатларида юзага келаётган ижтимоий-сиёсий, ҳарбий-сиёсий, энергетик муаммолар айни вақтда макроминтақанинг ҳам муаммоси бўлиб, глобал хусусият касб этади.

Ушбу ўзаро боғлиқлик ва ўзаро алоқадорлик кўрфазнинг ўз ташқи сиёсатидаги устувор вазифаларни шакллантираётган давлатлари томонидан ҳисобга олиниши лозим. Масалан, XXI аср иккинчи ўн йиллигининг охири Сурия, Ливия, Ямандаги инқирозлар, Эрон ва Саудия Арабистони ҳамда Фаластин ва Исроил ўртасидаги зиддиятларнинг кескинлашуви боис мураккаб палла бўлди<sup>24</sup>. Ушбу жараёнлар, шубҳасиз, кўрфаз мамлакатлари учун муаммо туғдирмоқда, аммо улар макроминтақа мамлакатлари ва минтақадан ташқаридаги куч марказларининг сиёсатларига қараб ушбу муаммоларни ҳал қилиш йўллари изламоқдалар.

Иккинчиси. Минтақанинг деярли барча давлатларида коррупция ва «уруғ-қабилла капитализми» қолдиқлари мавжуд бўлиб, давлат бошқаруви механизмларининг самарадорлиги, қонун устуворлиги, хавфсизлик билан боғлиқ жиддий муаммоларга дуч келмоқдалар.

Бошқарув соҳасидаги ушбу муаммолар бу мамлакатларнинг ташқи сиёсат, энергетика стратегияларини шакллантириш ва амалга ошириш, ташқи сиёсат соҳасида улкан вазифаларни кўйиш имкониятини сезиларли даражада чеклайди.

Учинчиси. Форс кўрфази ва Яқин Шарқда минтақавий хавфсизликнинг умумий парадигмаси мавжуд эмаслиги давлатларнинг энергетика стратегияларини шакллантириш, макроминтақаларда ва глобал иқтисодий, энергетика бозорларида миллий манфаатларини ҳимоя қилиш имкониятларини чекловчи жиддий омиллардан биридир. 2011 йилдаги араб исёнлари, шунингдек Сурия инқироzi аввалги минтақавий сиёсий мўлжаллар

---

<sup>24</sup>Laura El-Katiri and Bassam Fattouh. A Brief Political Economy of Energy Subsidies in the Middle East and North Africa // <https://journals.openedition.org/poldev/2267>

(кадриятлар), уларни амалга ошириш механизмлари ҳозирги шароитда ишламаётганини, бугунги воқеликка мос келмаслигини кўрсатди. Айтилган вақтда минтақавий ривожланишнинг мутлақо янги йўналишини (курсини) шакллантириш учун курашда ҳеч бир янги миллий ва минтақавий ғоя мавқеига эга бўлмади<sup>25</sup>.

Кенг қамровли сиёсий институтлар ва кучлифуқаролик жамияти йўқлиги боис минтақадаги ҳар бир мамлакат ўз миллий манфаатларини илгари суришга интилоқда. Бу жараён суннийлар ва шиалар, давлатлар ва нодавлат субъектлари ўртасида тўхтовсиз кечаётган низолар сабабли янада кучаймоқда. Дин омили ҳамон минтақавий зиддиятларда ҳал қилувчи ва асосий рол ўйнамоқда.

Форс кўрфази Яқин Шарқ билан бирга кўп жиҳатдан тизимлашмаган ва гомоген бўлмаган минтақа бўлиб қолмоқда, бу эса ўз навбатида, нафақат кўрфаз давлатлари ва минтақадан ташқаридаги субъектларнинг энергетик лойиҳаларини амалга оширишни, балки халқаро масалаларни ҳал қилишни ҳам қийинлаштирмоқда.

(1) Яқин Шарқ нефтининг деярли барча истеъмолчилари аҳоли турмуш даражаси юқори бўлган ривожланган давлатлар бўлиб, уни талаб даражасида ушлаб туришга ҳаракат қиладилар. Мазкур давлатларда ишлаб чиқаришнинг юқори суръатларда ривожланиши энергия сарфининг ҳам мутаносиб тарзда ошиб боришига олиб келмоқда. Улар орасида фақат Франция ва Япония каби кам сонли давлатларгина ўз энергетик мустақиллигини таъминлай олган бўлсалар, қолган мамлакатлар ҳали-ҳануз углеводород хомашёсининг фаол истеъмолчилари ҳисобланади. Мазкур шароит ушбу давлатларнинг энергетика борасидаги манфаатларини илгари суриш ва нефть маҳсулотларининг узлуксиз етказиб берилишига эришиш учун турли воситалар (дипломатия, ҳарбий кучларни киритиш, экспорт қилувчи мамлакатларда сунъий равишда беқарор вазиятни юзага келтириш каби) дан фойдаланишларига олиб келмоқда<sup>26</sup>.

(2) Нефть экспорт қилувчи давлатларнинг нисбий сиёсий-иқтисодий беқарорлиги уларнинг углеводород хомашёсини қазиб олиш ва экспорт қилишдан манфаатдорлигини кафолатловчи омил бўлиб хизмат қилади, бу эса узоқ муддатли истиқболда қулай вазиятни юзага келтиради<sup>27</sup>.

(3) Муқобил энергия тармоғининг технологик жиҳатлари ва энергия бериш имкониятининг нисбатан чекланганлиги табиий равишда импорт қилувчи мамлакатларни арзон ва мобил углеводород хомашёси олишга йўналтиради. Бу ҳолатда бутун халқаро ҳамжамият энергетик хавфсизлигини

<sup>25</sup>EIA (U.S. Energy Information Administration). 2017. Country Analysis Brief: Saudi Arabia. Washington, D.C.: U.S. Energy Information Administration ———. 2018. «Electric Power Monthly». Last modified December 26, 2018 // [https://www.eia.gov/electricity/monthly/epm\\_table\\_grapher.php?t=epmt\\_5\\_6\\_a](https://www.eia.gov/electricity/monthly/epm_table_grapher.php?t=epmt_5_6_a). (18.05.2019)

<sup>26</sup>Fattouh, B. and L. El-Katiri (2012b) Energy Subsidies in the Arab World, Arab Human Development Report Research Paper, (New York: UNDP Regional Bureau for Arab States) // <http://www.arab-hdr.org/publications/other/ahdrps/Energy%20Subsidies-Bassam%20Fattouh-Final.pdf> (18.05.2019)

<sup>27</sup>Gordon, Deborah, Adam Brandt, Joule Bergerson, and Jonathan Koomey. 2015. Know Your Oil: Creating a Global Oil-Climate Index. – Washington, D.C.: Carnegie Endowment for International Peace.

таъминлашнинг комплекс механизмини яратиш учун замонавий халқаро институционал-ҳуқуқий асос ҳисобланади.

Жаҳон энергия ресурслари бозоридаги вазият беқарор, Яқин Шарқ нефть майдонидаги асосий ўйинчиларнинг манфаатлари ўзаро мос келмаётган шароитда Форс кўрфази монархиялари ўз манфаатларини ҳимоя қилиш ва илгари суришнинг аниқ, тартибга солинган механизмини яратишдан манфаатдордирлар. Бироқ «энергетика хавфсизлиги» тушунчасининг замонавий талқини асосан Ғарбда кенг тарқалган таъриф ва атамаларнинг баҳсли йиғиндиси бўлиб, Кўрфаз мамлакатларининг энергетика соҳасида юзага келадиган барча муаммоларини акс эттирмайди<sup>28</sup>.

Араб монархияларининг энергетик хавфсизликни таъминлаш борасидаги тажрибасини инобатга олган ҳолда, Ўзбекистоннинг энергетик хавфсизлигини таъминловчи, хусусан, энергетика сиёсатини диверсификация қилиш йўллариини назарда тутувчи миллий стратегиясини ишлаб чиқиш ва қабул қилиш мақсадга мувофиқдир.

**«Глобал жараёнларнинг монархияларнинг ташқи, жумладан энергетика билан боғлиқ сиёсатига таъсири»** номли 3.2-параграфда қайд этилишича, ҳозирги кунда Форс кўрфази монархиялари Саудия Арабистони, Қатар ва БАА бошчилигида энергетика омили ва молиявий масалалар билан боғлиқ глобал сиёсий жараёнларга таъсирини борган сари кучайтириб бормоқдалар. Буларнинг барчаси халқаро муносабатлар тизими шиддат билан глобаллашаётган ва унинг кўп қутбилиги чуқурлашаётган шароитда рўй бермоқда. Ушбу жараёнлар доирасида монархиялар энергетика сиёсатининг шаклланиши ва амалга оширилиши миллий, минтақавий ва глобал бошқарувнинг кўп қиррали таъсири остида кечмоқда. Геосиёсий ва иқтисодий фаолликнинг Ғарбдан Шарққа глобал қайта тақсимланиши монархияларнинг иқтисодий, сиёсий ва энергетик мўлжалларига бевосита таъсир этмоқда<sup>29</sup>.

Монархиялар глобал бошқарув механизмларининг институционал архитектурасини қайта қуриш бўйича фаол чоралар кўрмоқдалар. Улар, хусусан, иқтисодий ва энергетик курсларини (сиёсатларини) дунё куч марказларининг кўчишига қараб тез ўзгартириш бўйича мақсадли стратегиялар ишлаб чиқмоқдалар<sup>30</sup>.

Ушбу босқичда Хитой томон кўп ўлчамли силжиш кузатилмоқда (шаклланмоқда). Хитойнинг 2001–2005 йилларга мўлжалланган ўнинчи беш

---

<sup>28</sup>El-Katiri, L. and B. Fattouh (2011) Energy Poverty in the Arab World: The Case of Yemen, MEP 1 (Oxford: The Oxford Institute for Energy Studies) // [http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP\\_1.pdf](http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP_1.pdf)

<sup>29</sup>Sdrilevich, C., R. Sab, Y. Zouhar and G. Albertin (2014) Subsidy Reform in the Middle East and North Africa Recent Progress and Challenges Ahead, IMF Middle East and Central Asia Department (Washington, D.C.: International Monetary Fund) // <http://www.imf.org/external/pubs/ft/dp/2014/1403mcd.pdf>

<sup>30</sup>GauseSh, F.G. (2013) Kings for All Seasons: How the Middle East's Monarchies Survived the Arab Spring, Brookings Doha Center Analysis Paper (Washington D.C. and Doha: The Brookings Institution) // [http://www.brookings.edu/~media/Research/Files/Papers/2013/09/24-resilience-arab-monarchies-gause/Resilience-Arab-Monarchies\\_English.pdf?la=en](http://www.brookings.edu/~media/Research/Files/Papers/2013/09/24-resilience-arab-monarchies-gause/Resilience-Arab-Monarchies_English.pdf?la=en)



йиллик ривожланиш режасида илк бор «энергетик хавфсизлик» атамаси қайд этилган<sup>31</sup>. 2005 йилда Хитой Гвадарда (Покистон) чуқур денгиз порти ва ҳарбий денгиз базасини очди. Ушбу портларнинг Ормуз бўғози яқинида жойлашгани Хитойга Яқин Шарқ ва Африкада нефть хомашёсини олиб киришда, транзит терминалига қўшимча равишда, Арабистон денгизида стратегик имкониятларни очиб беради.

Ҳиндистон ҳам монархияларга ўзининг янада кенгроқ стратегик ва тижорат манфаатларининг ажралмас қисми сифатида қарайди. 1970–80-йилларда Ҳиндистон ва монархиялар ўртасидаги муносабатларда узоқ давом этган нисбий сустликдан (пассивликдан) кейин ХХІ асрнинг биринчи ўн йиллигида Ҳиндистоннинг Форс кўрфазида яна фаоллаша бошлагани кузатилди. 2008 йилда Ҳиндистон Қатар билан мудофаа соҳасида, Уммон билан эса денгиздаги хавфсизлик борасида ҳамкорлик шартномаларини имзолади. Томонлар барқарорликка таҳдидларга қарши кураш бўйича маълумот алмашишга келишиб олдилар<sup>32</sup>.

Россия Федерацияси ҳам умуман Форс кўрфази давлатлари, хусусан Қатар ва Саудия Арабистони билан сиёсий ва иқтисодий алоқаларини анча кенгайтирди. Россия давлат раҳбарининг 2007 йил февраль ойида Форс кўрфази мамлакатларига ташрифи москвалик юқори мартабали шахсларнинг совет ва постсовет даврида минтақага амалга оширган биринчи ташрифи эди. Бундан ташқари, Саудия Арабистони қироли Салмон бин Абдулазиз Ал-Сауднинг 2017 йилда Россия Федерациясига ташрифи мамлакатлар ўртасидаги муносабатларни сифат жиҳатдан янги босқичга олиб чиқди<sup>33</sup>.

Айни ватда, Форс кўрфази ва Ғарб мамлакатларининг ўзаро муносабатлари алоҳида, устувор аҳамиятга эга. Монархиялар АҚШ ва НАТОнинг ташқи хавфсизлик кафолатларига қарам бўлган ва ҳамон қарам бўлиб қолмоқда.

**Шу билан бирга, ҳозирги тамойиллар монархияларнинг ташқи сиёсий курси Шарққа ўзгара бошлаганини кўрсатмоқда.**

Яна бир муҳим хулоса шундан иборатки, минтақадаги кучларнинг қайта гуруҳланишидаги иқтисодий ва сиёсий жойлашувининг ўсиш суръатига қарамай, араб монархиялари Ғарб куч марказлари, биринчи навбатда, АҚШ билан хавфсизликка оид икки томонлама битимларга қатъий қўшилганича қолмоқдалар.

**«Минтақада энергетика сиёсатини диверсификация қилишнинг замонавий тамойиллари»** номли 3.3-параграфда энергетика ресурсларининг қайта тикланадиган манбаларидан фойдаланиш имкониятларини кенгайтириш нуктаи назаридан энергетика сиёсатини диверсификация қилишнинг асосий тамойиллари кўриб чиқилган. Кўрфаз давлатлари

<sup>31</sup> Митрова Т. Проблемы глобальной энергетической безопасности: Инф.-аналит. м-л. – М: Феникс, 2014. – С. 73–75.

<sup>32</sup> Mathew R. Qatar and India Agree to Expand Security Ties // Gulf Times. – 2009. – November, 10.

<sup>33</sup> В 2018 году товарооборот России с Саудовской Аравией составил 1 054 857 321 долл. США, увеличившись на 15,26% (139 659 122 долл. США) по сравнению с 2017 годом.

ҳозирнинг ўзидаёқ узоқ муддатли энергия манбаларининг айнан қайси кичик турларига эътибор қаратаётгани кўриб чиқилган.

Минтақанинг қайта тикланадиган энергия манбаларига ўтиши муқаррар равишда чуқур сиёсий-иқтисодий оқибатлар мажмуини келтириб чиқаради, хусусан, жаҳон иқтисодиётида, жумладан, қазиб олинадиган энергетика ресурсларининг жаҳон нархларида тузилмавий ўзгаришларга сабаб бўлади. Ушбу монархиялар энергетика сиёсатларининг диверсификацияси билан боғлиқ тамойил ёки тамойиллар муайян даражада экспорт ва импорт қилувчиларнинг ҳам манфаатларига таъсир этади. Араб монархияларининг эҳтимоли бўлган арзон атом энергиясига ўтишларининг тизимли оқибатларидан бири хомашё иқтисодиётига қарам бўлмаган ташқи иқтисодий сиёсатни амалга ошириши мумкинлигидир.

Монархиялар иқтисодий сиёсатида диверсификацияга ўтиш Ғарб (Евроатлантика) ва Шарқ (Осиё-Тинч океани минтақаси) куч марказларининг манфаатларига таъсир этиши аниқ. Монархияларнинг атом энергиясини ривожлантириш ҳисобига ўз газ-нефть комплексларини диверсификация қилишга интилишлари Форс кўрфази давлатларининг ички энергетика жараёнларига ташқаридан таъсир қилишга уринишларнинг ўзига хос катализатори вазифасини бажариши мумкин<sup>34</sup>.

Ушбу вазият, шубҳасиз, минтақа мамлакатлари томонидан диверсификация сиёсатини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш жараёнида ҳисобга олинмоқда.

Бу жиҳатдан давлат ҳудудида Кореянинг йирик компанияси КЕРСО билан 4 та ядро реактори ўрнатиш тўғрисида келишув имзолаган Абу-Даби амирлиги тажрибаси алоҳида диққатга сазовордир<sup>35</sup>. Ҳозирги босқичда БААга фақат мақсади 2020–2030 йилларда муқобил энергия ишлаб чиқиш ва сотиш бўлган King Abdullah City for Atomic and Renewable Energy ташкилотини тузган Саудия Арабистонигина «асосий рақобатчи» бўлиши мумкин, деб ҳисобланади<sup>36</sup>.

Форс кўрфазининг бошқа мамлакатларига келсак, уларнинг ҳозирги иқтисодий ҳолати технологик, молиявий, юридик, логистик ёки ҳудудий имкониятлари бўлмаганлиги сабабли ушбу соҳада ҳаттоки бирор кўламли тадқиқотлар ўтказилишига ҳам имкон бермайди.

Кўрфаз давлатлари қайта тикланадиган энергия манбалари станцияларини жадал қуриш учун бошқа мамлакатларга қараганда анча қулай шароитларга эга. Бу қуйидаги муҳим жиҳатлар билан изоҳланади:

араб монархияларида авторитар тартиботлар ҳумрон бўлгани боис маҳаллий аҳоли томонидан АЭС қурилишига қарши норозилик билдирилиши ёки идоралараро зиддиятлар чиқиши хавфи энг кам даражададир;

<sup>34</sup> Colombo, S. and Ragab, E. (2015) Foreign Relations of the GCC Countries amid Shifting Global and Regional Dynamics. Gulf Research Centre. Cambridge.

<sup>35</sup> [www.enec.gov.ae/index/](http://www.enec.gov.ae/index/)(28.05.2019)

<sup>36</sup> Nuclear Energy: Can It Be the Choice for Sustainable Future. – Istanbul, 2015. – 15p.

минтақа мамлакатларининг молиявий инфратузилмаси ва имкониятлари шундайки, улар бемалол муқобил энергия, жумладан, атом энергияси манбаларини қуришга қодирдирлар<sup>37</sup>;

Кўрфаз мамлакатлари минтақада саноат ва инфратузилмавий мегалойиҳаларни амалга ошириш соҳасида бой тажрибага эга;

монархиялар ҳам анъанавий, ҳам қайта тикланадиган энергия ишлаб чиқариш учун улкан ҳудудий маконларга эга.

Энергия ресурслари ишлаб чиқариш ҳажмини оширишга соҳани техник жиҳатдан модернизация қилиш чора-тадбирларини мураккаблаштириш ҳисобидан эмас, балки ресурсларни ички истеъмолдан олиб, экспортга йўналтириш орқали эришилади. Бунга йиллик кўрсаткичлари 113 миллион тонна нефтни ташкил қилувчи Саудия Арабистони (2017 йилги маълумотларга кўра дунёда олтинчи ўринда турган) мисол бўла олади, бу улардан оқилона фойдаланилган тақдирда энергетика соҳасидаги экспортнинг сифат-миқдор кўрсаткичларини камида 50%га ошириш имконини беради<sup>38</sup>.

Шу жиҳатдан қараганда, Кўрфаз монархияларининг муқобил энергия манбаларини муомалага киритиши углеводородлар атрофида юзага келган халқаро вазиятдан чиқишнинг энг мақбул йўлидир. Айнан шу боис, монархиялар энергияга нисбатан ўсиб бораётган талабнинг катта қисмини қондириши мумкин бўлган энергетика дастурини яратиш, шунингдек, техникавий билимлар, кўникмалар ва тажрибани ривожлантириш учун иқтисодий жиҳатдан ҳаётбахш ва техник жиҳатдан амалга ошириб бўладиган атом ва қайта тикланадиган энергия манбаларидан ҳам фойдаланиш устида жиддий бош қотирмоқда. Муқобил энергия манбаларининг жорий этилиши нефтнинг электр энергияси ишлаб чиқариш ва сувни чучуклаштириш учун сарфланишини анча камайтиришга имкон беради, бу эса углеводородлардан кўп йиллар мобайнида экспорт учун ва миллий саноатда хомашё сифатида фойдаланилишини таъминлайди.

Ҳозирги пайтда Кўрфаз монархиялари углеводород, тўғрироғи энергетика стратегиясининг етакчи тренди – ушбу мамлакатларнинг илгари яратилган ва ҳозирги пайтда фаолият кўрсатаётган нефть ва газ инфратузилмасига энергия манбаларининг муқобил турларини улашдир.

Форс кўрфази мамлакатларининг диверсификация бўйича энергетик стратегиясини шакллантириш ва амалга ошириш борасидаги ушбу тажрибаси катта қизиқиш уйғотади ва атом энергетикасини ривожлантириш дастурини амалга ошира бошлаган Ўзбекистонда қўлланиши мумкин.

---

<sup>37</sup>Devarajan, S. and Mottaghi, L. (2016) Whither Oil Prices? // [http://www.worldbank.org/en/news/press-release/2016/07/27/whither-oil-prices/\(28.05.2019\)](http://www.worldbank.org/en/news/press-release/2016/07/27/whither-oil-prices/(28.05.2019))

<sup>38</sup>Mari L. The Economic and Prestige Aspects of Abu Dhabi's Nuclear Program // The Nuclear Question in the Middle East. – Columbia/Hurst, 2014.

## ХУЛОСА

Тадқиқот натижаларига кўра қуйидаги натижаларга келинди:

1. Монархия мамлакатлари энергетика дипломатияларини ўрганишда қўлланилган методологик ёндашувлар, назарий-методик методлар билан бир қаторда, молиявий маблағлар, оммавий, маданий-мафкуравий, сиёсий-иқтисодий омилларнинг ушбу мамлакатлар энергетик стратегияларига, ушбу стратегияларнинг эса халқаро муносабатларга таъсир кўрсатиш механизмларини аниқлаш имконини берди. Ҳозирги кунда Форс кўрфазидаги монархиялар энергетик дипломатиясининг туб негизи Осиё минтақасининг (ХХРнинг кучайиши, Ҳиндистоннинг углеводород ресурсларни нисбатан мақбул нархларда сотиб олишга бўлган талаблари ошиши) кучли таъсири остида дунёда янги ўрнатилган сиёсий ва иқтисодий тартибни ҳисобга олган ҳолда шаклланмоқда.

2. Монархияларнинг энергетика соҳасидаги ҳозирги ҳолати уларнинг давлатчилиги, ташқи сиёсати билан узвийбоғлиқ ҳолда шаклланган ва шаклланмоқда.

3. Монархияларнинг энергетика соҳасидаги ташқи сиёсий мўлжаллари йўналиши ўзаро боғлиқ бўлган ташқи сиёсий, иқтисодий, шунингдек ички ижтимоий-сиёсий муаммолар мажмуи асосида шаклланмоқда. Ушбу муаммолар орасида энг жиддийлари қуйидагилар: аҳолини иқтисодий фаолликка рағбатлантириш механизмларининг йўқлиги; ёшлар орасида ишсизлик даражасининг ошиши; миллий кадрлар ва молиявий маблағларнинг чет элга чиқиб кетиши; меҳнат миграциясининг юқори даражаси; муҳолафат билан мулоқот механизмнинг йўқлиги.

4. Монархиялар ташқи сиёсатининг асосини углеводород ресурсларини экспорт қилиш ташкил этади. Ушбу экспорт дунёдаги жараёнларни сиёсий жиҳатдан муваффақиятли бошқариш воситаси ҳамдир.

5. Ўзбекистон Республикаси Форс кўрфазига стратегик жиҳатдан яқин жойлашган. Шу муносабат билан, ушбу минтақада ижтимоий-сиёсий ҳаётнинг хавфсизлик ва барқарорликнинг сақланиши (шу жумладан, Эронда барқарорликка эришилиши) Ўзбекистонга ушбу муҳим геостратегик йўналишда ўз экспорт салоҳиятини рўёбга чиқариши – денгиз портлари (Бандер-Аббос, Чохбаҳор), жаҳон савдо йўллари, қулай транспорт, иқтисодий йўлақлар ва бозорларга чиқиш – учун янги имкониятлар очиши мумкин.

Ушбу минтақа мамлакатлари билан терроризм ва диний экстремизмга қарши курашда ҳамкорликни чуқурлаштириш учун шароитлар яратилмоқда.

6. Ҳар томонлама геосиёсий, ҳарбий-сиёсий, иқтисодий миллий ва минтақавий хавфсизликни таъминлаш Форс кўрфази мамлакатларининг энг муҳим устувор йўналишларидан бирига айланмоқда. Шу билан бирга, мазкур устувор йўналишнинг амалга оширилиши стратегик хусусиятга эга бўлган аниқ концептуал ёхуд доктринал ҳужжатлар ишлаб чиқишни, минтақа давлатларининг ўз энергетик хавфсизлигини таъминлашга йўналтирилган мустақил сиёсий курсини шакллантиришни, келишилган ҳолда минтақавий ва халқаро энергетик сиёсатни ишлаб чиқишга юритишни талаб қилади.

7. Углеводород комплекси объектларининг хавфсизлиги ва барқарорлигини кафолатли таъминлаш ушбу давлатлар миллий хавфсизлигининг устувор йўналишларидан бирига айланмоқда<sup>39</sup>. Араб монархияларининг энергетик хавфсизлигини таъминлаш борасидаги сиёсатини ҳисобга олган ҳолда, Ўзбекистоннинг энергетика сиёсатини диверсификация қилишни ҳам назарда тутувчи Энергетик хавфсизликни таъминлаш бўйича миллий стратегияни ишлаб чиқиш ва қабул қилиш мақсадга мувофиқдир.

8. Форс кўрфази мамлакатларининг ҳозирги ҳарбий-сиёсий ва иқтисодий муаммолари кўп жиҳатдан минтақа ресурс базасининг объектив сабабларга кўра нотекис тақсимлангани ҳамда ташқи кучлар ва етакчи давлатларнинг йиллар давомида ушбу мамлакатларнинг ички ишларига аралашуви билан боғлиқ. Форс кўрфазининг энергетик стратегияси Яқин Шарқда кечаётган сиёсий жараёнлар билан бевосита боғлиқдир. Ташқи иштирокчилар томонидан сунъий равишда қувватлантириб турилган рақобат сиёсий, иқтисодий ва маданий-мафкуравий муаммодир. Уни ҳал қилиш минтақа мамлакатларининг сиёсий элитасидан комплекс ёндашувлар, амалий музокаралар ва ҳамкорлик қилишни талаб этади.

9. Кўрфаз мамлакатлари ўз энергетик хавфсизлигини таъминлаш истиқболларини муқобил ва қайта тикланадиган энергия манбаларини ривожлантириш ва энергетика балансида уларнинг улушининг кўпайтириш билан боғлайдилар. Минтақавий ва минтақадан ташқари кучларнинг иқтисодий ва сиёсий жойлашувидан қатъи назар, араб монархиялари Ғарб мамлакатлари, авваламбор, АҚШ билан хавфсизлик тўғрисидаги икки томонлама битимларга қатъий қўшилиб келмоқдалар.

10. Монархияларнинг ички эҳтиёжларни қондириш учун атом энергетикасига босқичма-босқич ўтиш стратегияси ХХІ асрнинг биринчи ўн йиллигига тўғри келади. Уларнинг ХАЭА билан мақсадли келишувлари ҳамда БААда Барака атом электр станциясининг қурилиши ана шундан далолат беради. Бу ва бошқа далиллар Форс кўрфаз мамлакатларида

---

<sup>39</sup> El-Katiri, L. and B. Fattouh (2011) Energy Poverty in the Arab World: The Case of Yemen, MEP 1 (Oxford: The Oxford Institute for Energy Studies)//[http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP\\_1.pdf](http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP_1.pdf)

энергетика тармоғини диверсификация қилишга барқарор ўтиш даври бошланганини кўрсатмоқда.

Монархиялар энергетика тармоғининг атом энергияси (қолаверса, эҳтимол, бошқа муқобил энергия манбалари) билан таъминлашга ўтказилишиуларга углеводородларнинг асосий ички оқимини ташқи бозорга йўналтириш ва, ўз навбатида, мамлакатнинг экспорт базасини оғир ёки қўшимча молиявий маблағларсиз ва меҳнат сарфламай ёки бошқа харажатларсизбир неча баравар кучайтириш имконини беради.

**НАУЧНЫЙ СОВЕТ DSc.11/30.12.2019.Tar/Yu/I/S/24.01 ПО  
ПРИСУЖДЕНИЮ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ ПРИ УНИВЕРСИТЕТЕ  
МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И ДИПЛОМАТИИ  
УНИВЕРСИТЕТ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И ДИПЛОМАТИИ**

**МАХМУДОВ ФУЗАИЛ АХАДУЛЛА УГЛИ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКТОР В СОВРЕМЕННОЙ ВНЕШНЕЙ  
ПОЛИТИКЕ АРАБСКИХ МОНАРХИЙ ПЕРСИДСКОГО ЗАЛИВА**

**23.00.04. – Политические проблемы международных отношений,  
глобального и регионального развития**

**АВТОРЕФЕРАТ  
ДИССЕРТАЦИИ ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ (PHD) ПО  
ПОЛИТИЧЕСКИМ НАУКАМ**

## ТАШКЕНТ – 2020

Тема диссертации доктора философии (PhD) зарегистрирована в Высшей аттестационной комиссии при Кабинете Министров Республики Узбекистан за B2018.4.PhD/Siyos119.

Диссертация выполнена в Университете мировой экономики и дипломатии.

Автореферат диссертации на трёх языках (узбекский, русский, английский) размещён на веб-странице Научного совета ([www.uzhistory.uz](http://www.uzhistory.uz)) и на Информационно-образовательном портале «ZiyoNET» ([www.ziynet.uz](http://www.ziynet.uz)).

<b>Научный руководитель:</b>	<b>Мир-Акбар Ходжи-Акбарович Рахманкулов</b> доктор юридических наук, профессор
<b>Официальные оппоненты:</b>	<b>Зохидullo Иномходжаевич Мунавваров</b> доктор политических наук, профессор
	<b>Мирзохид Акрамович Рахимов</b> доктор исторических наук
<b>Ведущая организация</b>	<b>Ташкентский государственный университет востоковедения</b>

Защита диссертации состоится «\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г. в \_\_\_\_ часов на заседании Научного совета DSc.11/30.12.2019.Tar/Yu/I/S/24.01 при Университете мировой экономики и дипломатии МИД Республики Узбекистан (Адрес: 100077, г. Ташкент, проспект Мустакиллик, 54. Тел.: (+99871) 267-67-69. Факс: (+99871) 267-09-00, e-mail: [rectorat@uwed.uz](mailto:rectorat@uwed.uz))

С диссертацией можно ознакомиться в Информационно-ресурсном центре Университета мировой экономики и дипломатии (зарегистрирована за № .....). (Адрес: 100077, г. Ташкент, проспект Мустакиллик, 54). Тел.: (+99871) 267-67-69. Факс: (+99871) 267-09-00.

Автореферат диссертации разослан «\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 года

(реестр протокола рассылки № \_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 года)

**И.А. Хамедов**

председатель Научного совета по  
присуждению ученых степеней, д.ю.н,  
профессор

**Д.Ш. Умарханова**  
секретарь Научного совета по  
присуждению ученых степеней, д.ю.н

**К.А.Жураев**  
председатель научного семинара  
при Научном совете по присуждению  
ученых степеней, д.п.н., доцент

## **ВВЕДЕНИЕ**

**Актуальность и востребованность темы исследования.**  
**Актуальность темы исследования.** Арабские монархии Персидского залива обладают 60 процентами мировых запасов углеводородов и играют важную роль в современной международной геополитической и экономической системе. Отношения данных стран с мировым сообществом проявляются, прежде всего, в процессе технологической переработки углеводородов и их распределения между отдельными странами. Для государств, которые владеют углеводородами, углеводороды являются эффективным механизмом социально-политического влияния на другие государства. Тот факт, что монархии обладают огромными запасами углеводородов, делает их стратегическое и геоэкономическое значение одним из политических факторов, измеряемых глобальными критериями.

С научной точки зрения особый интерес представляет многолетний опыт монархий Персидского залива в развитии энергетики, экономической структуры, а также продвижении национальных интересов на международной арене. В связи с этим основное внимание уделяется изучению влияния внутренних и региональных конфликтов в этих странах на международную экономическую и энергетическую безопасность. В связи с этим возрастает значение исследований, прогнозирующих будущие направления внешней политики богатых энергоресурсами стран в обеспечении экономической и политической безопасности. В исследованиях обоснованы перспективы природных ресурсов на Ближнем Востоке, влияние внешних игроков на внутренние дела региона, переход к альтернативным источникам энергии в энергетической отрасли Персидского залива и экономики при сохранении своих запасов углеводородов что, будет иметь решающее влияние на стратегические перспективы стран залива.

Энергетическая политика арабских монархий Персидского залива является одной из ключевых элементов защиты и реализации их внешнеполитических интересов. Опыт данных стран в определении приоритетов внешней политики посредством энергетической политики очень важен для стран с переходной экономикой, экспортирующих энергоресурсы, в частности Республики Узбекистан. Кроме того, в настоящее время Узбекистан планирует модернизировать газотранспортную систему и



реализовать проект управления газопотоками SCADA<sup>40</sup>. В этой связи изучение опыта стран региона в области экспорта, геологоразведки и методов финансирования проектов в этой сфере будет эффективно способствовать развитию энергетического сектора Республики.

Закон Республики Узбекистан от 25 мая 2019 года «Об использовании возобновляемых источников энергии», Указы Президента Республики Узбекистан от 7 февраля 2017 года № УП-4947 «О стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан» и от 1 февраля 2019 год № УП-5646 «О мерах по коренному совершенствованию системы управления топливно-энергетической сетью», Постановления Президента от 21 марта 2019 года №ПП-4249 «О стратегиях дальнейшего развития и реформирования электроэнергетического сектора в Республике Узбекистан» и от 9 июля 2019 года № ПП-4388 «О мерах по обеспечению устойчивых поставок энергоресурсов населению и экономике, финансовому оздоровлению нефтегазовой отрасли и совершенствованию ее системы управления» и результаты данного диссертационного исследования в определенной степени служат выполнению задач, поставленных другими нормативными актами в данной области.

**Соответствие исследования приоритетным направлениям развития науки и технологий Республики Узбекистан.** Диссертация выполнена в рамках приоритетного направления развития науки и технологий Республики Узбекистан – I. «Духовно-нравственное и культурное развитие демократического и правового общества, формирование инновационной экономики».

**Степень изученности проблемы.** Рассмотренные автором научные труды, опубликованные по проблематике диссертации, можно разделить на две группы.

В первую группу входят труды отечественных и зарубежных ученых, посвященные исследованию теоретико-методологических аспектов энергетических политик субъектов международных отношений. Данные работы подготовлены на основе использования как традиционных методов исторического анализа, так и подходов системного анализа современных политик государств региона.

Из числа отечественных ученых и специалистов по тематике диссертации следует выделить труды Т.Сатторова, Р.Қосимова И. Тангирова, З.Мунавварова, А.Хасанова, С.Гафурова, М.Мухаммадсиддикова, А.Абдусаттарова, З.Соипова и др.<sup>41</sup>.

---

<sup>40</sup> Мирзиёев Ш.М. Нефт ва газ соҳасининг хозирги ҳолати ва истиқболлари // Халқ Сўзи. – 2018. – 20 ноябрь.

<sup>41</sup> Сатторов Т., Р.Қосимов. Капиталистик мамлакатларнинг экономикаси ва сиёсатида Яқин Шарқ нефти, Т., 1980.; Тангиров И. Иран и политические процессы в зоне Персидского Залива. Диссертация на соискание ученой степени к.п.н., Т., 2002.; Гафуров С. Форс кўрфази араб давлатлари ва Ўзбекистон Республикаси минтақавий ва умумжаҳон хавфсизлиги таъминлаш мавқеи, Диссертация на соискание ученой степени к.п.н., Т., 1999.; Мухаммадсиддиқов М. Саудия Арабистонининг кизил денгиз минтақасида хавфсизликни таъминлаш сиёсати хусусиятлари. Т, 2005.; Абдусатторов А. Форс кўрфази араб давлатлари ташқи

Теоретико-методологическое осмысление проблем, возникающих в связи с развитием энергетических секторов развитых постиндустриальных государств, можно найти в трудах таких исследователей как М. Хамед, Б. Хокинг, Ж. Мелиссен, С. Риордан, П. Шарп, М. Катс, Н. Кеддие, Ж. Келли, С. Мак-Чее, Е. Бугров, А. Булатова, В. Бушуев, Л. Валькова, А. Васильев, К. Алешин, В. Наумкин, А. Шарова<sup>42</sup>.

Вторая группа включает в себя работы известных ученых региона Ближнего Востока, таких как: Р. Али Шейх, С. Амирахмади, Х. Амирзадеги, А. Мирза Тахир, Б. Мусаввар-Рахман, М. Зариф<sup>43</sup>.

**Связь исследования с планами научно-исследовательских работ высшего образовательного учреждения, где выполнена диссертация.** Диссертационная работа проводилась в соответствии с планом научно-исследовательской работы Университета мировой экономики и дипломатии в рамках проекта «Современные международные отношения и проблемы обеспечения региональной безопасности».

**Цель исследования.** Раскрыть принципы развития энергетической политики, а также механизмы, влияющие на разработку и реализацию внешней и внутренней политики Монархией Персидского залива в контексте обеспечения энергетической безопасности и совершенствования ближневосточной политики Республики Узбекистан.

**Задачи исследования:**

---

сиёсатида Ислол омилининг сиёсий таҳлили. Диссертация на соискание ученой степени к.п.н., Т., 2005.; Соипов З. исламский фактор во внешней политике США в условиях формирования нового мирового порядка. Диссертация на соискание ученой степени к.п.н., Т. 2010.

<sup>42</sup> Hameed M. Saudi Arabia. The West and security of the Gulf. - L.: 2014. - 322 p.; Hocking B., Melissen J., Riordan S., Sharp P. Futures for Diplomacy. Integrative Diplomacy in the 21st Century // - Netherlands: Institute of International Relations. Clingendael, 2012. - Report 1. - October. - P. 1-78.; Kats M. Russia and Arabia: Russian foreign policy toward the Arabian Peninsula. - L.: John Hopkins Univ. Press, 2010. - 279 p.; Keddie N. Roots of revolution. An interpretive history of modern Iran. - L.: - 2006. - 321 p.; Kelly J. Arabia, the Gulf and the West. - L.: 2008. - 530 p.; Matthews K. The Gulf Conflict and International Relations. - L. and N.Y.: 2009. - 339 p.; Mc-Chee C. The strategic importance of Iran, Afghanistan and Pakistan to the United States. In: Russian and American relations with Pakistan, Iran and Afghanistan. - Basingstoke: 2012. - 437 p.; Бугров Е. США: нефтяные концерны и государство. - М.: 1978. - 263 с.; Булатова А. Страны и регионы мира: экономико-политический справочник. - М.: Пегас, 2016. - 698 с.; Бушуев В. «Умная» энергетика на базе новых организационно-технологических принципов управления инфраструктурными системами // Докл. на XI-й Межд. научно-технической конференции «Интеллектуальная электроэнергетика, автоматика и высоковольтное коммутационное оборудование». - М.: Энергия, 2011.; Бушуев В. Перспективы развития мировой энергетики до 2050 г. Доклад на Ярославском Энергетическом Форуме. - Я.: 2010.; Валькова Л. Саудовская Аравия. Нефть, ислам, политика. - СПб.: 2013. - 255 с.; Валькова Л. Саудовская Аравия. Нефть, ислам, политика. - М.: 1987. - 255 с.; Васильев А. История С. Аравии. - М.: 2008. - 612 с.; Васильев А. Персидский залив в эпицентре бури - М.: Госполитиздат, 1983. - 138 с. Алешин К. Развитие производственной инфраструктуры как фактор межарабской интеграции // Ближ. Восток и современность. — М., 2008. — Вып.34. — С.13–24., Наумкин В.В. Ближний Восток в мировой политике и культуре. — М.: Институт востоковедения РАН, 2011 Шарова А.Ю. ЕЭС Стран Персидского залива // Азия и Африка сегодня. — 2013. — № 2. — С. 35.

43 Ali Sheikh R. Oil and power: politic dynamics in the Middle East. L.: Printer, 2008. - 173 p. Amirahmadi S. Iran and the Arab world. -L.: Macmillan, 2003. - 264 p. Amirzadegi H. The security of the Persian Gulf. - L.: 2010. - 266 p. Mirza Tahir A. The Gulf Crisis & The New World Order. Islamabad: International Publications Limited, 2008. - 396 p. Moussavar-Rahman B. Managing Energy Markets. - L.: Foundation Repsol. 2014. - 142 p. Zarif M. Multilater of Sanctions in International Relations. - NY.: Klondake press, 2009. - 369 p.

исследовать исторические предпосылки формирования современного состояния энергетических политик монархий;

определить суть и содержание политической составляющей энергетической политики монархий Залива;

изучить процесс формирования и реализации стратегий государств региона в области экспорта углеводородов, как одного из основных инструментов продвижения внешнеполитических интересов исследуемых стран;

исследовать системообразующие процессы, протекающие на современных мировых рынках углеводородов;

рассмотреть основные механизмы воздействия глобальных энергетических процессов, в частности, ССАГПЗ, Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК), и других международных организаций на энергетическую политику стран Персидского залива.

**Объектом исследования научной работы** Энергетический фактор в современной внешней политике арабских монархий Персидского залива.

**Предмет исследования** политико-экономические, политико-правовые особенности формирования и ведения энергетической политики государств Персидского Залива.

**Методы исследования.**

В исследовании использовались методы систематического, сравнительного, концептуального и категориального анализа.

**Научная новизна диссертации** заключается в следующем:

обосновано, что вопросы в энергетическом секторе Персидского залива, связаны с неравномерным распределением природных ресурсов на Ближнем Востоке и вмешательством иностранных игроков во внутренние дела региона, искусственно подпитываемая ими конкуренция превратилась в политическую, экономическую и культурно-идеологическую проблему, требующую комплексного решения;

обосновано, что энергетической стратегией монархий Залива является подключение альтернативных видов источников энергии к ранее созданной и функционирующей в настоящее время нефтегазовой инфраструктуре этих стран, при этом данная задача представляется достаточно наукоемкой и с технологической точки зрения непростой;

обосновано что, целевые договоренности с МАГАТЭ и строительство атомной станции Барака в ОАЭ наглядно свидетельствуют что, стратегия монархических стран по поэтапному переходу на атомную энергетику, для внутренних нужд датируется первым десятилетием XXI века и факты развития атомной энергетики в странах региона одновременно можно назвать и устойчивой тенденцией, и трендовым индикатором начала переходной стадии в энергетической отрасли Залива;

обосновано что, в условиях динамично меняющейся международно-политической и глобальной финансово-экономической ситуации, происходящие на углеводородном рынке монархий политико-экономические процессы со всеми основаниями можно классифицировать как один из ведущих факторов, воздействующих на достижение энергетического баланса в мире, одновременно возможный переход экономики стран Залива на альтернативные энергоносители с сохранением у себя углеводородного арсенала, по всей видимости, будет иметь доминантное влияние на стратегические перспективы мировой экономики и политики.

#### **Практические результаты исследования.**

изучены и выработаны научные прогнозы развития энергетических политик государств региона, направленных на повышения эффективности отдачи углеводородной отрасли экономики, в частности, посредством перенаправления внутреннего потребления на нужды экспорта с помощью перехода национальных экономик на альтернативные источники энергии;

предложено авторское определение понятий «энергетическая дипломатия», «энергетическая безопасность», «аравийская регионализация», «энергоэффективность»;

выявлены системообразующие тенденции и закономерности формирования принципиально нового механизма регионального сотрудничества с участием всех государств Персидского Залива, в том числе в энергетической сфере.

#### **Достоверность результатов исследования**

Достоверность использованной в исследовании информационной базы обеспечивается применением в ней лишь изданных в официальных изданиях статистических данных, апробированных и опубликованных результатов монографического исследования, заключения, предложения и рекомендации прошли апробацию и полученные результаты утверждены компетентными государственными органами.

#### **Научная и практическая значимость результатов исследования:**

Научная значимость исследования заключается в определении приоритетов внешнеэкономической и внешней политики государства посредством внешней, в том числе энергетической политики монархий Персидского залива, а также возможности использования в качестве источника при проведении специальных научных исследований;

Практическая значимость результатов исследования заключается в том, что разработанные научные предложения и практические рекомендации в той или иной степени служат для изучения приоритетов энергетической политики монархий Персидского залива.

#### **Внедрение результатов исследования.**

На основе исследования энергетического фактора в современной внешней политике арабских монархий Персидского залива:

Научное заключение о том, что вопросы в энергетическом секторе Персидского залива, связаны с неравномерным распределением природных ресурсов на Ближнем Востоке и вмешательством иностранных игроков во внутренние дела региона, искусственно подпитываемая ими конкуренция превратилась в политическую, экономическую и культурно-идеологическую проблему, требующую комплексного решения было использовано в информационно-аналитической деятельности Министерства иностранных дел Республики Узбекистан (Справка Министерства иностранных дел Республики Узбекистан №04-5/51276 от 29 ноября 2019 года). Данное заключение входит в число факторов, которые необходимо учитывать при укреплении внешних связей Министерства иностранных дел Республики Узбекистан со странами Персидского залива.

Научные результаты о том что, энергетической стратегией монархий Залива является подключение альтернативных видов источников энергии к ранее созданной и функционирующей в настоящее время нефтегазовой инфраструктуре этих стран, при этом данная задача представляется достаточно наукоемкой и с технологической точки зрения непростой были использованы в информационно-аналитической деятельности Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан (ИСМИ) (Справка Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан № 05-5/610 от 11 сентября 2020 года). Данные научные результаты послужили в качестве обоснования заключений перспектив развития мирового рынка углеводородов.

Научные результаты о том что, целевые договоренности с МАГАТЭ и строительство атомной станции Барака в ОАЭ наглядно свидетельствуют что, стратегия монархических стран по поэтапному переходу на атомную энергетику, для внутренних нужд датируется первым десятилетием XXI века и факты развития атомной энергетики в странах региона одновременно можно назвать и устойчивой тенденцией, и трендовым индикатором начала переходной стадии в энергетической отрасли Залива были использованы в информационно-аналитической деятельности Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан (ИСМИ) (Справка Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан № 05-5/611 от 11 сентября 2020 года). Данные научные результаты использованы в информационно-аналитической деятельности Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан (ИСМИ) Данные научные результаты послужили в качестве обоснования заключений для оценки развития и перспектив государств Ближнего Востока.

Научные результаты о том, что в условиях динамично меняющейся международно-политической и глобальной финансово-экономической

ситуации, происходящие на углеводородном рынке монархий политико-экономические процессы со всеми основаниями можно классифицировать как одним из ведущих факторов, воздействующих на достижение энергетического баланса в мире, одновременно возможный переход экономики стран Залива на альтернативные энергоносители с сохранением у себя углеводородного арсенала, по всей видимости, будет иметь доминантное влияние на стратегические перспективы мировой экономики и политики было использовано в информационно-аналитической деятельности Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан (ИСМИ) (Справка Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан № 05-5/610 от 11 сентября 2020 года). Данные научные результаты послужили в качестве обоснования заключений перспектив развития мирового рынка углеводородов.

**Апробация результатов исследования.** Результаты данного исследования обсуждены на 3 международных и 3 республиканских научно-практических конференциях.

**Опубликование результатов исследования.** По теме диссертации опубликовано всего 12 научных работ, в том числе 5 в научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Республики Узбекистан для издания основных научных результатов диссертаций, в том числе 3 в республиканских и 2 в зарубежных журналах.

**Структура и объем диссертации.** Диссертация состоит из введения, трех глав, заключения, списка использованной литературы и приложений. Общий объем диссертации составляет 123 стр.

### **ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ**

**Во введении** диссертации обосновывается актуальность и востребованность темы исследования, указывается на взаимосвязь исследования с основными приоритетными направлениями развития науки Узбекистана, определяется степень изученности исследуемой проблемы, связь темы диссертации с научно-исследовательскими работами высшего учебного заведения, где выполнена диссертация, указаны цель и задачи, объект и предмет исследования, методы научного исследования, определены научная новизна исследования, достоверность полученных результатов исследования, научная и практическая значимость результатов исследования, их внедрение, апробация результатов исследования, сведения о публикациях, структуре и объеме диссертации.

В первой главе диссертации – **«Теоретико-методологическая база исследования энергетических политик арабских монархий Персидского Залива»** сделана попытка изучения теоретико-концептуальных подходов и доктрин, используемых в современной политологической науке для оценки энергетического потенциала государств вообще и арабских монархий в

частности. С этих методологических позиций осуществлен анализ энергетических дипломатий и исторических предпосылок становления всего энергетического сектора внешней политики изучаемых стран, даны общие научные заключения ко всей главе.

**1.1. «Методы исследования базовых показателей энергетического потенциала арабских монархий»** исследования показывают, что этот системный подход срабатывает не всегда и несовпадение энергетических политик, основанных на осознанных национальных интересах, является причиной «перевоплощения» энергетики в инструмент давления импортеров, экспортеров, транзитеров, выступающий в различных политическо-правовых, экономических, военно-политических конфигурациях.

Энергетический потенциал призоливных государств, обладание ими углеводородными ресурсами является их инструментом давления на мировое сообщество, влияния на ход международных общественно-политических, торгово-экономических процессов. Примером может служить энергетическое эмбарго стран Персидского залива 1973 и 1979 гг., в ходе которого возникла проблема обеспечения целых континентов энергоресурсами, а именно нефтью.

В ходе исследования автор пришел к выводу, что наиболее эффективным методом определения сути и содержания энергетической политики государств с монархическим правлением является исторический анализ и построение системной модели политики конкретного государства, основанной на эффекте взаимосвязанности между собой отдельных системообразующих элементов, которые складываются под определяющим воздействием интересов лидера государства, формируемой им политической элиты.

При этом, важнейшей составляющей системообразующих элементов формирования энергетических политик исследуемых государств, наряду с информационной и продовольственной, является обеспечение энергетической безопасности, как высшего приоритета внешней политики.

**1.2. «Категориальный анализ энергетических дипломатий монархий»** Исследована природа и особенности реализации энергетических стратегий и дипломатии монархий с использованием современных методов категориального анализа.

В соответствии с общеизвестным шаблоном кросс-категориального анализа монархии региона на основе системных критериев разделены на отдельные категории. Определен и проанализирован весь перечень категориальных составляющих, имеющих косвенное или прямое отношение к проводимой ими энергетической дипломатии.

Вторым шагом проведения анализа стало определение границ данных, то есть информации, достаточной для характеристики факторов, системно влияющих на формирование энергетических политик государств региона, начиная с первых лет XXI столетия и в современных условиях.

Результаты первого и второго этапов исследования позволили перейти к созданию (третий этап анализа) методологических предпосылок определения, прогнозирования возможных моделей развития энергетических стратегий, энергетических дипломатий государств региона, а также выявления возможных тенденций эволюции глобальной и региональной энергетической политики в целом.

Методологическим выводом, сделанным в данном параграфе диссертации, стало утверждение о том, что энергетическая дипломатия на современном этапе – это наиболее эффективный инструмент диалога и сотрудничества. Синергетический эффект этого инструмента по-особенному проявляется на различных уровнях системы глобальной энергетической политики: в сфере (1) традиционно-ориентированных межгосударственных отношений; (2) глобально-ориентированных отношений, участниками которых, наряду с государствами, выступают негосударственные акторы (ТНК, специализированные институты и т.д.). Роль последних в условиях глобализации последовательно усиливается. В складывающейся ситуации, когда на мировых рынках энергоресурсов наряду с традиционными субъектами отношений в лице государств все больше усиливается присутствие глобальных неправительственных структур, с разнонаправленными интересами, энергетическая дипломатия приобретает характер, функцию, так называемой, «интеграционной дипломатии», призванной обеспечить «глобальный диалог» в энергетической сфере.

**1.3. «Историческая реминисценция состояния энергетического фактора в арабских монархиях».** Проведен хронологический анализ этапов формирования системы политических отношений в энергетической сфере, последовательного усиления энергетического фактора в политике монархий Персидского залива, начиная с момента фактического обнаружения в регионе углеводородных ресурсов (начало XX века), до распада биполярной системы мира (конец 1990-х годов). Обнаружение в регионе крупных месторождений нефтяных запасов сопровождалось колониальными завоеваниями, мировыми войнами, кризисами, что имело непосредственное отношение к использованию энергетических ресурсов. В работе делается и обосновывается вывод о том, что энергетический фактор с самого начала определял суть и содержание региональных и глобальных геополитических процессов, под воздействием которых, в свою очередь, формировались внешнеполитические приоритеты государств этого региона.

Исследования первых этапов становления энергетических политик свидетельствуют о том, что монархическая форма правления имела неразвитые социальные, общественно-политические институты, что в дальнейшем стало причиной внутренних идеологических и социально-политических кризисов. Этим, в частности, была обусловлена относительная уязвимость монархий, негибкость власти в условиях усиливающегося внешнего давления. Однако, именно особенности исторически сложившихся



традиционалистских монархий призаливных стран, основанных на традициях родственно-племенных отношений, а также политика точечной социально-политической и экономической модернизации позволила политической элите этих стран, более или менее успешно противостоять внешней дестабилизации.

На этом этапе монархии настороженно относились к возраставшей роли СССР в некоторых государствах Ближнего Востока. Западные исследователи отмечали, что Ирак зависел от советского оружия и прямой экономической помощи, Кувейт производил закупку ряда видов советских вооружений, Южный Йемен и Сирия активно сотрудничали с Союзом. «Причем Ирак, Сирия и Йемен являлись носителями радикально-республиканской и во многом секуляристской идеологии»<sup>44</sup>. Отсюда, делался вывод о большой военно-стратегической опасности для монархий со стороны Советского союза. «Однако, - как отмечал В.Куант, - понимая влияние больших поступлений от экспорта нефти и силу денег на отношения с окружающим миром, они (монархии-от автора) старались больше акцентировать свое внимание на внешнеполитической деятельности, сделав ее более современной и емкой. Таким образом монархии стремились как гарантировать свою политическую безопасность, так и способствовать ограждению местного населения от разлагающего и дестабилизирующего влияния извне»<sup>45</sup>.

В 1980-х годах Запад был заинтересован в решении следующих стратегически важных задач:

эскалация на Ближнем Востоке, включая район Персидского залива, международной политической напряженности;

создание блока союзников своей политики: (а) для подавления возникших в регионе антизападных политических взглядов, (б) недопущения развития прокоммунистических курсов с расползанием их на соседние государства.

Для этого Соединенные Штаты проводили политику нагнетания обстановки среди стран региона и их неуверенности в собственной безопасности. В США рассчитывали, что в обстановке «обостренного всеобщего взаимного подозрения» Западу было бы легче создавать в Заливе возможные кризисные «узлы», и на этой основе навязывать правительствам региона свои «правила игры».

В этом контексте США и монархические страны достигли понимания необходимости объединения усилий в военном отношении и проведения общего военно-политического курса. Подобное сотрудничество во многом способствовало созданию ССАГПЗ, основными целями которого стало проведение вышеупомянутого военно-политического курса, обеспечение безопасности местных властей.

---

<sup>44</sup>Quandt W.B., Saudi Arabia in the 1980s: foreign policy, security, - Wash., 2006. - P. 6.

<sup>45</sup>Quandt W.B., Saudi Arabia in the 1980s: foreign policy, security, - Wash., 2006. - P. 9.

**Во второй главе диссертации – «Энергетические приоритеты внутренней и внешней политики арабских монархий Залива»** проведен комплексный анализ закономерностей влияния социальных, политических, экономических предпосылок, а также военно-политических индикаторов безопасности на формирование приоритетов государственной энергетической политики, стратегии экспорта и импорта углеводородов, как доминантного фактора внешнеполитического курса арабских монархий.

**2.1. Социально-политический фактор, как основа государственной энергетической политики.** Проведенный автором анализ свидетельствует о существенном влиянии социально-политического фактора на формирование и реализацию энергетической политики государств Персидского залива.

Социальный фактор играет значительную роль в распределении доходов, получаемых от реализации энергоресурсов, являющихся основой экономики, основным источником пополнения государственного бюджета этих стран.

Культурно-духовные традиции, национально-этнический уклад, сформировавшаяся система государственности с религиозным статусом, религиозной ориентированностью национальных институтов власти, стали основой созданной собственной модели регулирования экономических процессов. Её особенностью, в частности, стала система распределения государственных доходов на каждого отдельного гражданина со значительным пакетом мер социального обеспечения (бесплатное медицинское обслуживание населения, система бесплатного образования и др.).

Государственные доходы от продажи нефти определяют всю систему организации общественной жизни. Благодаря активной социальной политике аравийские монархии по жизненному индексу (средний уровень продолжительности жизни граждан, являющийся одним из основных критериев оценки социальной обеспеченности и жизненного уровня населения того или иного государства) входят в ряд экономически развитых государств. Продолжительность жизни здесь у мужчин в среднем составляет 72, у женщин - 76 лет.

Данная система социально-экономического развития обуславливает главенствующую роль государства в определении и реализации как внутренней, так и внешней политики стран (энергетическая сфера не является в этом смысле исключением), что порождает экономические и политические риски устойчивому развитию государств региона, их эволюции из отсталых сырьевых придатков промышленно развитых государств в международные энергетические, индустриальные центры мировой экономики.

Доминирование государства в экономике и политике, обусловленное завышенной зависимостью от экспорта энергетических ресурсов, особенностями социальной политики приводит к чрезмерной «раздутости»

государственного сектора экономики, ее неэффективности. Примером может служить сирийский опыт, характеризующийся расточительством и покрытием непомерных и бесцельных государственных расходов за счет продажи углеводородов<sup>46</sup>.

Чрезмерная зависимость госдоходов от экспорта энергоресурсов имеет еще одно негативное последствие-отсутствие у стран региона четко сформулированной и долгосрочной стратегии развития и преобразования как экономического сектора, так и государственного устройства.<sup>47</sup>

Кроме того, переоценка государствами возможностей использования энергетического фактора в продвижении национальных интересов на международной арене, в том числе в условиях высокой волатильности мировых рынков энергоресурсов, отрицательно сказывается на их возможностях эффективно противодействовать внешним дестабилизирующим факторам, влиянию внерегиональных центров сил.

По мнению экспертов для предупреждения возможных будущих потрясений государствам данного региона необходимо реализовать меры по возможной разбалансировке экономической и социально-политической сфер<sup>48</sup>. При этом, важно сосредоточиться на решении двух фундаментальных проблем:

сокращение зависимости социального благополучия граждан, человеческого фактора в развитии страны от доходов, получаемых от экспорта энергоресурсов;

преодоление однобокого развития экономики страны, обусловленного её направленностью на использование энергетического потенциала региона.

Разрешение указанных проблем прямо связано с неизбежной коррекцией основ государственного, общественного строительства, технологическим перевооружением энергетического сегмента, его перенацеливанием на индустриальное развитие стран региона.

В этой связи государства региона, осуществляя модернизацию своих стратегий в социально-политической сфере, рассматривают целесообразность перенаправления средств от продажи углеводородов на:

развитие, улучшение качества образования и снижение порога социальных дотаций. Повышение уровня образования, в частности в вузах, позволит монархиям увеличить число экономически активного населения, повысить мобильность граждан, способных обеспечивать себя собственными доходами<sup>49</sup>;

---

<sup>46</sup> Lynch, Marc «The New Arab Order Power and Violence in Today's Middle East» <https://www.foreignaffairs.com/articles/middle-east/2018-08-13/new-arab-order> дата обращения 12.04.2019

<sup>47</sup>Технические данные по регионам и странам мира можно просмотреть, в частности у А. Булатова: Страны и регионы мира: экономико-политический справочник. - М.: Перас, 2016. - 698с.

<sup>48</sup> «Accelerating Entrepreneurship in the Arab World,» World Economic Forum with Booz and Company, 011, [http://www3.weforum.org/docs/WEF\\_YGL\\_AcceleratingEntrepreneurshipArabWorld\\_Report\\_2011.pdf](http://www3.weforum.org/docs/WEF_YGL_AcceleratingEntrepreneurshipArabWorld_Report_2011.pdf). дата обращения 12.04.2019

<sup>49</sup> World Development Indicators: Unemployment 2018 The World Bank. <http://wdi.worldbank.org/table/2.5> Дата обращения 04.05.2019г.

снижение числа безработных за счет введения в строй ранее не задействованных либо отсталых, в том числе индустриальных, секторов экономики;

заполнение новых рабочих мест национальными кадрами и т.д.

В среднесрочной и долгосрочной перспективе влияние значительной доли государственных доходов от продажи нефти и нефтепродуктов в социальную сферу будет оставаться важнейшим приоритетом энергетической политики стран региона, условием и средством относительной социально-политической стабильности монархий, поддержания достигнутого уровня жизнеобеспечения их народа.

**2.2. Экспорт и импорт углеводородов, система энергетической стратегии - доминантный фактор внешнеполитического курса арабских монархий.** Энергетическая дипломатия на Ближнем Востоке завязана на стремлении государств-производителей нефти и газа осуществлять поиск не только потенциальных инвесторов, но и расширять возможности энергосбыта. Этому, правда, не способствует высокий уровень межстранового соперничества, в основе которого заложена так называемая «нелинейная» ценовая политика на углеводородные источники<sup>50</sup>.

Узловым идентификатором «углеводородной энергии» является средоточие государств, нуждающихся в ней. Трендовые индикаторы в мировой энергетической политике, включая деятельность профильных мозговых центров, занятых исследованием спроса и добычи ресурсов - это своеобразные датчики, определяющие векторы развития добычи нефти, газа, угля, других энергоносителей<sup>51</sup>. В последние полвека (разумеется, сюда не входит период до создания в 1960 г. ОПЕК<sup>52</sup>, и, тем более, циклический характер мировых экономических кризисов, последний из которых обозначился в 2008 г.), добыча нефти и газа в Заливе выступает в качестве одного из устойчивых глобальных факторов, определяющих векторы развития мирохозяйственного тренда<sup>53</sup>.

Несомненным представляется складывающаяся на различных этапах международно-политическая «мозаика» диспозиций стран-импортеров, как и внешнее вмешательство в их внутренние дела некоторых заинтересованных в углеводородах государств<sup>54</sup>. На наш взгляд, энергетическую дипломатию на

---

<sup>50</sup> Amena Bakr, "Saudi Arabia Warns of Shift Away from U.S. over Syria, Iran," Reuters, October 22, 2013. Accessed March 10, 2019 at <http://www.reuters.com/article/us-saudi-usa-idUSBRE99L0K120131022> дата обращения 08.05.2019

<sup>51</sup> Макаров А. Мировая энергетика и Евразийское энергетическое пространство. - М.: Энергоатомиздат, 2009. - С. 34-35.

<sup>52</sup> Ежегодные статистические бюллетени ОПЕК. - 1999-2016 гг. - Доступно: <http://www.opec.org/> дата обращения 08.08.2018

<sup>53</sup> Субханкулова Р. О нефтегазовой отрасли Ирака. - М.: Ин-т Бл. Востока, 2014. - 98 с.; Ее же. Проблемы субсидирования топливно-энергетического комплекса в Саудовской Аравии // Ближний Восток и современность: Сб. ст. - М.: Ин-т Бл. Востока, 2014. - С. 186-202; Bassam Fattouh, Laura El-Katiri. Energy Subsidies in the Arab World // Arab Human Development Report. - 2012; и др.

<sup>54</sup> Christopher M. Blanchard, "Saudi Arabia Background and U.S. Relations," Congressional Research Service, February 12, 2014

Ближнем Востоке целесообразно рассматривать как сложную и системно организованную деятельность, которая обрамлена специфическими для этого региона целеполаганиями. По сути, это - вид деятельности, раскрывающий сущность энергетической политики ближневосточных государств, продвигающий их переговорный процесс, обеспечивающий выработку стратегии и тактики в сделках по нефти и газу<sup>55</sup>.

Весь перечисленный фокус рационально квалифицировать как энергоресурсную дипломатию, носящую полифоническое содержание<sup>56</sup>. Тем более что глубинные процессы такой дипломатии существенно отличаются от обыденного переговорного процесса. Энергетическая дипломатия на Персидском Заливе — это комплекс внешнеполитических и внешнеэкономических функций, направленных на защиту собственных интересов ближневосточных государств по производству, транспортировке, промышленной «терминализации» и потреблению энергоресурсов<sup>57</sup>.

Это выражается в обеспечении благоприятной для конъюнктуры на мировых рынках нефти и газа, в укреплении позиций стран в мировом энергетическом сообществе<sup>58</sup>.

Следует отметить, что энергетической дипломатии на Заливе присущи специфические особенности. В отдельных исследованиях<sup>59</sup> эти признаки рассматриваются в неразрывном взаимодействии внешнеполитических ведомств и энергетических компаний, как об этом было сказано выше.

К XXI веку крупные страны экспортеры и импортеры ближневосточного углеводородного сырья сформировали свои концепции, связанные с энергетическим фактором. Особенность этих концепций состоит в том, что энергетическая политика государств составляет основную часть внешнеполитической стратегий этих государств, в которых реализация общенациональных интересов тесно увязана с обеспечением энергобезопасности страны, решением внешнеэкономических проблем развития национальных энергетических компаний.

Для энергопроизводителей жизненно важным является поддержание приемлемых для них цен на углеводороды. В этих целях происходит практически постоянная диверсификация и укрупнение рынков сбыта, прежде всего, в целях достижения ценообразования в своих интересах.

---

<sup>55</sup>Hilsman R. Strategic Intelligence and National Decisions. - Glencoe, 1956. - 192 p.; Platt W. Strategic Intelligence Production: Basic Principles. - Santa Barbara: Praeger Publishers, 1957. - 302 p.

<sup>56</sup>Текеев А. Политические технологии в энергетической дипломатии // Обозреватель. - М., 2013. - № 10. - С. 24-37.

<sup>57</sup>OPEC Annual Statistical Bulletin-2018 <http://www.thegulfintelligence.com/mediafiles/downloadfile/4833753a-f159-46f2-8dc0-f2335344ebe6.pdf> дата обращения 04.05.2019г. дата обращения 12.05.2019

<sup>58</sup>Krane, Jim «Stability versus Sustainability: Energy Policy in the Gulf Monarchies» <https://www.bakerinstitute.org/media/files/files/b20a5933/Krane.pdf> дата обращения 12.05.2019

<sup>59</sup> Григорьева О. Роль дипломатии государства в мировом энергетическом пространстве: современные теоретические подходы // Вестник СПбУ. - Сер. 6. Политология. Международные отношения, 2015. - Вып. 2. - С. 130-140; Hocking B., Melissen J., Riordan S., Sharp P. Futures for Diplomacy. Integrative Diplomacy in the 21st Century // Netherlands Institute of International Relations. - Clingendael, 2016. - Report 1. - October. - P. 1-78; и др.

Приоритетами стран-потребителей, как правило, выступает противостояние резкому росту цен, обеспечению и ликвидации угроз для бесперебойного энергоснабжения страны из внешних источников. Тогда как в интересы транзитных стран входит увеличение доходов от транзита и непрерывного прохода энергоносителей через их территории.

При исследовании основных направлений энергетического курса монархий, было выявлено несколько основных моментов:

на данном этапе значимость энергоресурсов в мировой политике представляет собой один из ключевых типов ресурсно-сырьевой базы государства. Большое число потребителей углеводородных ресурсов так называемой конечной обработки, практически не имеют своих месторождений, либо располагают недостаточным уровнем промышленного развития для реализации масштабных геологоразведочных кампаний и энергетических стратегий.

вне зависимости от развитости и структуризации международной энергетической отрасли (экспорт, импорт, транзит) в ней существует ряд проблем, требующих целенаправленного решения. В их числе -проблема обеспечения энергетической безопасности государства как основного субъекта международных отношений.

ситуация стратегической неопределенности на Ближнем Востоке, вызовы системе энергетической безопасности влекут за собой прямые угрозы глобальному углеводородному тренду<sup>60</sup>. В этой связи имеются основания рассматривать ближневосточный регион не только как один из наиболее уязвимых «центров» производства мировых энергоресурсов, но и как регион энергетическая политика стран которого является одним из важных факторов международной повестки дня.

При схожести содержания **энергетических стратегий монархий** у них имеются следующие существенные различия в определении своих экспортно-импортных политик:

ОАЭ начал реализации проектов по диверсификации импорта в партнерстве с РФ, КНР и Японии.

Внешний энергетический курс Катара придерживается относительно неоднозначной линии в отношении добычи и продажи энергетических ресурсов.

Умеренный и гибкий внешний энергополитический курс Омана дает возможность утверждать об относительно независимой от внешнего влияния политики страны в регионе.

**2.3. Геополитическая и военно-политическая безопасность аравийских монархий.** В данном параграфе автором проанализирована

---

<sup>60</sup>ФедорченкоА., КрыловА. Среднесрочный прогно зразвития ситуации в регионе Ближнего Востокаи Северной Африки // Аналитические доклады. - М.: МГИМО-У, 2017. - Вып. 1(47). - 46 с.; Fisher M. How the Saudi-Qatar Rivalry, Now Combusting, Reshaped the Middle East // The New York Times. - 2017. - 13 June.

геополитическая ситуация в Персидском Заливе, рассмотрены вызовы, риски и угрозы региональной безопасности факторы, влияющие на ее обеспечение.

В силу наличия больших запасов углеводородных ресурсов, геостратегического положения региона аравийские монархии являются активными игроками геополитических процессов, динамично развивающихся в Персидском заливе и мире в целом. Сегодня в этом регионе сосредоточены во многом политических, экономических и самое главное энергетических интересов глобальных акторов международных отношений<sup>61</sup>. Важное стратегическое значение имеет в этом плане Ормузский пролив. Возможность политического влияния на ситуацию в регионе Ормузского пролива создает возможности, механизм регулирования экономических отношений между Средиземным морем и Индийским океаном.

В связи с системными, тектоническими изменениями в мировой политике, ее энергетической составляющей проблемы обеспечения комплексной безопасности в регионе Залива, на фоне практически полной зависимости монархий от экспорта энергоресурсов, приобретают особую остроту.

Практически все страны региона, и это обстоятельство следует особо подчеркнуть, испытывают оправданное беспокойство за безопасность нефтепромыслов и профильной логистики. Реальную угрозу объектам отрасли в арабских странах представляют действующие там международные террористические группы.

Ситуацию в этом регионе усугубляет обостряющееся несовпадение интересов внешних игроков - США, ЕС, России, КНР, Японии, Индии, каждый из которых старается продвигать эти свои интересы, все более жесткими экономическими и политическими, в том числе военно-политическими средствами.

Стратегическая и энергетическая значимость монархий стала основой для включения их в официальный государственный документ зоны интересов США.

Проблемами обеспечения в регионе безопасности кроме выше указанных является наличие территориальных споров между странами региона. К числу таких наиболее острых споров, требующих решения, относятся противоречия между Катаром и Бахрейном, Катаром и Саудовской Аравией, Ираном и ОАЭ, Кувейтом и Ираком, Оманом и Саудовской Аравией. По индексу сложности наиболее запутанным является спор между Ираном и ОАЭ вокруг островов Большой Тумб, Малый Тумб, Абу Муса.

На осложнение ситуации в регионе непосредственное влияние оказывает усиливающаяся здесь гонка вооружений и распространение

---

<sup>61</sup>Krane, Jim Energy Governance In Saudi Arabia: An Assessment Of The Kingdom's Resources, Policies, And Climate Approach <https://www.bakerinstitute.org/media/files/research-document/09666564/ces-pub-saudienergy-011819.pdf>

оружия массового поражения, в частности, непредсказуемость развития ситуации с ядерной программой Ирана.

Любое геополитическое потрясение несет непосредственный урон социально-политической и экономической стабильности не только монархий, но всего Ближнего Востока. Достигнутое более или менее стабильное внутреннее состояние монархий не представляет собой модель эффективного социально-политического управления и держится в основном на внутренних субсидиях. Примером может служить Ливия.

В диссертации указываются и обосновываются системные причины и факторы, препятствующие созданию консолидированной системы обеспечения региональной безопасности, делается прогноз развития эти факторов:

**политические факторы.** В ближайшей и долгосрочной перспективе несовпадение интересов внешних игроков будет оставаться жестким и реверсирование их политик будет происходить в рамках этой парадигмы;

**экономические факторы.** Разновекторность энергетической направленности внешнеполитических курсов монархий<sup>62</sup>, будет сохраняться до тектонических, принципиальных изменений энергетической структуры мировой экономики (замена одних видов энергии другими и т.д.). Эти изменения могут стать мотиватором сближения энергетических политик стран региона, создания единых механизмов регулирования добычи, транзита и ценообразования на нефтепродукты;

**культурно-идеологический фактор.** Разрозненность и противоречивость исламских течений, будет оставаться в долгосрочной перспективе фактором возрастания внутренних противоречий в регионе. Прогнозируемое некоторыми экспертами обострение этого фактора может изменить парадигму международных отношений, в том числе в энергетической сфере, не только в регионе Залива, Ближнего Востока, но и в мире в целом.

Республика Узбекистан находится в стратегической близости от Персидского Залива. Улучшение ситуации в этом регионе может открыть для Узбекистана стратегически важные перспективы: выход на морские порты (Бандер-Аббас, Чахбахар); доступные транспортные коридоры; мировые рынки; объединение усилий для совместной борьбы против терроризма и религиозного экстремизма и др.

В ходе формирования и реализации внешнеполитических приоритетов страны важно учитывать и, указанные выше, непростые тенденции с обеспечением безопасности, в том числе в энергетической сфере, складывающиеся в регионе Персидского залива, Ближнего Востока в целом.

---

<sup>62</sup> Al Kanani, A., N. Dawood, and V. Vukovic. 2017. "Energy Efficiency in Residential Buildings in the Kingdom of Saudi Arabia." In: Building Information Modelling, Building Performance, Design and Smart Construction, edited by Mohammad Dastbaz, Chris Gorse, and Alice Moncaster, 129-143. Cham, Switzerland: Springer International.



В третьей главе диссертации – «**Качественные изменения энергетической конъюнктуры рынка стран персидского залива**» предпринята попытка рассмотрения политики монархий Залива, ОПЕК и ССАГПЗ в контексте процессов, происходящих в рамках ближневосточного макрорегиона, а также проанализировать тенденции, связанные с пересмотром приоритетов углеводородной политики стран региона с включением в данную парадигму возможностей использования альтернативных источников энергии.

**3.1. Монархии в системе ближневосточного региона: политико-политологическое осмысление энергетических проблем.** В работе проанализированы и выявлены особенности, механизмы влияния экономических, политических процессов, происходящих в макрорегионе Ближнего Востока на процессы формирования энергетических политик, внешнеполитических стратегий стран Персидского залива.

Первое. Одним из важных факторов, влияющих на формирование и реализацию энергетических, внешнеполитических стратегий призаливных стран является неразрывная взаимосвязанность межрегиональных и внутрирегиональных отношений, при которой общественно-политические, военно-политические, энергетические проблемы, складывающиеся в странах Персидского залива, одновременно являются проблемами макрорегиона и носят глобальный характер.

Эта взаимосвязанность и взаимообусловленность требует учета государствами залива, формирующими свои внешнеполитические приоритеты. Так, конец второго десятилетия текущего века осложнен кризисами в Сирии, Ливии, Йемене, обострением ирано-саудовских и палестино-израильских противоречий<sup>63</sup>. Эти процессы безусловно создают проблемы для стран залива, которые, однако, ищут пути решения этих проблем с оглядкой на политики стран макрорегиона и внерегиональных центров сил.

Второе. Практически все региональные государства имеют серьезные проблемы с эффективностью государственных механизмов управления, верховенством закона, безопасностью, обремененные такими проявлениями как коррупция и издержки «родоплеменного капитализма».

Данные проблемы в сфере управления влияют, значительно ограничивая возможности этих стран ставить амбициозные задачи в сфере внешней политики, формировании и реализации энергетических стратегий.

Третье. Серьезным фактором, лимитирующим возможности формирования энергетических стратегий, отстаивания национальных интересов в макрорегионе и глобальных экономических, энергетических рынках является отсутствие в Персидском заливе и на Ближнем Востоке общей парадигмы региональной безопасности. Арабские восстания 2011 г.

---

<sup>63</sup> Laura El-Katiri and Bassam Fattouh «A Brief Political Economy of Energy Subsidies in the Middle East and North Africa» <https://journals.openedition.org/poldev/2267> дата обращения 08.05.2019

так же, как и Сирийский кризис показали, что прежние региональные политические ориентиры, механизмы их реализации в нынешних условиях не работают, не приспособлены к сегодняшним реалиям. При этом в борьбе за формирование принципиально нового курса регионального развития, ни одна новая национальная идея не приобрела статус региональной<sup>64</sup>.

В отсутствие всеобъемлющих политических институтов и энергичного гражданского общества каждая отдельно взятая страна региона стремится продвигать свои национальные интересы.

Этот процесс усугубляется непрекращающимся конфликтом между суннитами и шиитами, государствами и негосударственными субъектами. Религиозный фактор до сих пор остается определяющим и ключевым в региональных спорах.

Персидский Залив вкупе с Ближним Востоком, во многом остается неструктурированным и негомогенным регионом, - что, в целом, не только затрудняет продвижение энергетических проектов заливных государств и внерегиональных субъектов, но и усложняет международную повестку.

(1) Практически все потребители ближневосточной нефти являются развитыми государствами с высоким уровнем жизни населения, требующего поддержания этого уровня на должном уровне. Следствием высоких темпов производства в указанных государствах стало пропорциональное повышение потребления энергии. Если среди них только единицы - Франция, Япония - смогли обеспечить свою энергетическую независимость, то остальные до сих пор являются активными потребителями углеводородного сырья. Данное обстоятельство непосредственно приводит к использованию этими странами различных средств (дипломатия, военное присутствие, искусственное разжигание нестабильности в странах экспортерах и др.), направленных на продвижение своих энергетических интересов, а также обеспечение бесперебойной поставки нефтепродуктов<sup>65</sup>.

(2) Относительная политико-экономическая неустойчивость стран экспортеров нефти является мотиватором заинтересованности самих нефтяных государств в добыче и экспорте углеводородов, что создает благоприятную атмосферу для долгосрочных перспектив<sup>66</sup>.

(3) Технологические аспекты и относительная скудость энергетического потенциала альтернативной энергоотрасли закономерно ориентирует страны импортеры на создание условий для получения дешевого и мобильного углеводородного сырья. Это в данном случае также является основой современной международной институционально-правовой

---

<sup>64</sup> EIA (U.S. Energy Information Administration). 2017. Country Analysis Brief: Saudi Arabia. Washington, D.C.: U.S. Energy Information Administration ———. 2018. "Electric Power Monthly." Last modified December 26, 2018. [https://www.eia.gov/electricity/monthly/epm\\_table\\_grapher.php?t=epmt\\_5\\_6\\_a](https://www.eia.gov/electricity/monthly/epm_table_grapher.php?t=epmt_5_6_a). дата обращения 18.05.2019

<sup>65</sup> Fattouh, B. and L. El-Katiri (2012b) Energy Subsidies in the Arab World, Arab Human Development Report Research Paper, (New York: UNDP Regional Bureau for Arab States) <http://www.arab-hdr.org/publications/other/ahdrps/Energy%20Subsidies-Bassam%20Fattouh-Final.pdf> дата обращения 18.05.2019

<sup>66</sup> Gordon, Deborah, Adam Brandt, Joule Bergerson, and Jonathan Koomey. 2015. Know Your Oil: Creating a Global Oil-Climate Index. Washington, D.C.: Carnegie Endowment for International Peace.

базы по созданию комплексного механизма обеспечения энергетической безопасности всего международного сообщества.

В условиях волатильности ситуации на мировых рынках энергоресурсов, разнонаправленности интересов основных игроков на нефтяном поле Ближнего Востока монархии Персидского залива заинтересованы в создании четкого, регламентированного механизма защиты и продвижения их интересов, энергетической безопасности. Однако современная трактовка понятия «энергетическая безопасность» - это спорный набор терминов и определений, принятых на Западе не отражает всей совокупности проблем, складывающихся в энергетическом секторе стран Залива<sup>67</sup>.

Учитывая опыт арабских монархий в вопросе обеспечения энергетической безопасности, представляется целесообразным разработать и принять национальную стратегию обеспечения энергетической безопасности Узбекистана, предусматривающей, в частности, пути диверсификации энергетической политики.

**3.2. Влияние глобальных процессов на внешнюю, в том числе, энергетическую политику монархий.** В настоящее время монархии Персидского Залива во главе с Саудовской Аравией, Катаром и ОАЭ все больше усиливают свое влияние на глобальные политические процессы, тесно завязанные на энергетическом факторе и финансах. Все это происходит в условиях быстро меняющейся системы международных отношений, углубления ее многополярности. В рамках этих процессов формирование и реализация энергетических политик монархий происходит под многоплановым воздействием национального, регионального и глобального управления. Таким образом, глобальное перераспределение геополитической и экономической активности с Запада на Восток оказывает непосредственное влияние на экономические, политические и энергетические ориентиры монархий<sup>68</sup>.

Монархии предпринимают активные шаги по перестройке институциональной архитектуры глобальных механизмов управления. **Ими, в частности, разрабатываются адресные стратегии по быстрой смене своего экономико-энергетического курса в зависимости от смещения мировых центров силы<sup>69</sup>.**

---

<sup>67</sup> El-Katiri, L. and B. Fattouh (2011) Energy Poverty in the Arab World: The Case of Yemen, MEP 1 (Oxford: The Oxford Institute for Energy Studies) [http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP\\_1.pdf](http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP_1.pdf) дата обращения 18.05.2019

<sup>68</sup> Sdravovich, C., R. Sab, Y. Zouhar and G. Albertin (2014) Subsidy Reform in the Middle East and North Africa Recent Progress and Challenges Ahead, IMF Middle East and Central Asia Department (Washington, D.C.: International Monetary Fund), <http://www.imf.org/external/pubs/ft/dp/2014/1403mcd.pdf> дата обращения 19.05.2019

<sup>69</sup> Gause III, F.G. (2013) Kings for All Seasons: How the Middle East's Monarchies Survived the Arab Spring, Brookings Doha Center Analysis Paper (Washington D.C. and Doha: The Brookings Institution), [http://www.brookings.edu/~media/Research/Files/Papers/2013/09/24-resilience-arab-monarchies-gause/Resilience-Arab-Monarchies\\_English.pdf?la=en](http://www.brookings.edu/~media/Research/Files/Papers/2013/09/24-resilience-arab-monarchies-gause/Resilience-Arab-Monarchies_English.pdf?la=en) дата обращения 20.05.2019

На данном этапе формируется многомерный сдвиг в сторону КНР. В десятом пятилетнем плане развития Китая (2001-2005 гг.) впервые упоминалась концепция энергетической безопасности<sup>70</sup>. В 2005 г. Пекин открыл глубоководный морской порт и военно-морскую базу в Гвадаре (Пакистан). Их расположение близ устья Ормузского пролива дает китайской стороне стратегические шансы в Аравийском море в дополнение к транзитному терминалу для импорта сырой нефти с Ближнего Востока и Африки.

Индия также рассматривает монархии как неотъемлемую часть своих более широких стратегических и коммерческих интересов. После продолжительного периода относительной пассивности в отношениях между Индией и монархическими странами в 1970-80-х гг. в первом десятилетии XXI в. в Индии начался новый подъем активности в Персидском заливе. В 2008 г. Индия подписала соглашения о сотрудничестве в области обороны с Катаром и Оманом в области безопасности на море. Стороны договорились обмениваться данными в отношении противодействия угрозам стабильности<sup>71</sup>.

Российская Федерация также значительно расширила свои политические и экономические связи с Персидским заливом в целом, и, в частности, с Катаром и Саудовской Аравией. Визит главы РФ в страны Персидского залива в феврале 2007 г. был практически первым посещением региона высокопоставленными лицами из Москвы за советский и постсоветский периоды. Кроме того, визит короля КСА Сальмана бен Абдель Азиз Аль Сауда в РФ в 2017 году вывел отношения между странами на качественно новый уровень<sup>72</sup>.

Между тем, отношения стран Персидский Залив-Запад имеют особое, приоритетное значение. Монархии зависели и по-прежнему зависят от внешних гарантий безопасности, предоставляемых США и НАТО.

**Вместе с тем, современные тенденции демонстрируют начавшуюся попытку переориентации внешнеполитического курса монархий на Восток.**

Еще один важный вывод заключается в том, что, несмотря на динамику экономической и политической расстановки перегруппировки сил в регионе, арабские монархии остаются твердо интегрированными в двусторонние соглашения о безопасности с западными центрами силы, прежде всего, с США.

---

<sup>70</sup>Митрова. Т. Проблемы глобальной энергетической безопасности / Инф.-аналит. м-л. - М: Феникс. 2014. - С. 73-75.

<sup>71</sup>Mathew R. Qatar and India Agree to Expand Security Ties // Gulf Times. - 2009. - November,10.

<sup>72</sup> В 2018 году товарооборот России с Саудовской Аравией составил 1 054 857 321 долл. США, увеличившись на 15,26% (139 659 122 долл. США) по сравнению с 2017 годом.

**3.3. Современные тренды диверсификации энергетической политики в регионе.** В данном параграфе рассмотрены основные тренды диверсификации энергетической политики в контексте расширения возможностей использования возобновляемых источников энергетических ресурсов. Рассмотрены на какие именно подвиды энергоносителей в долгосрочной перспективе уже на современном этапе делают ставку государства Залива.

Переход региона на возобновляемые источники энергии неизбежно повлечет за собой комплекс глубоких политико-экономических последствий, в частности, структурные изменения в мировой экономике, в частности, в отношении глобальных цен на ископаемые энергетические ресурсы. В той или иной мере эти тренды с диверсификацией энергетических политик монархий скажутся затронут интересы, экономическую политику и экспортеров, и импортеров. Одно из системных последствий возможного перехода арабских монархий на дешевую атомную энергию это - возможность осуществлять независимый от сырьевой экономики внешнеполитический курс.

Переход энергетической политики монархий к диверсификации, безусловно, затронет интересы центров сил Запада (Евроатлантика) и Востока (Азиатско-тихоокеанский регион). Стремление последних диверсифицировать свой газово-нефтяной комплекс за счет развития атомной энергии может стать своего рода катализатором попыток оказания внешнего влияния на внутриэнергетические процессы государств Залива<sup>73</sup>.

Это обстоятельство, безусловно, учитывается странами региона в процессе выработки и реализации политики диверсификации.

В данном отношении внимания заслуживает эмират Абу-Даби, заключивший энергетическое соглашение об установке на территории государства 4-х ядерных реакторов с крупной корейской компанией-КЕРСО<sup>74</sup>.

Считается, что «базовым конкурентом» ОАЭ на данном этапе может выступать лишь Саудовская Аравия, создавшая государственную организацию King Abdullah City for Atomic and Renewable Energy, целью которой является выработка и реализация альтернативного топлива к 2020-2030 гг<sup>75</sup>.

Что касается других стран Персидского Залива, то их современное экономическое состояние не позволяет им даже вести сколь-нибудь масштабные исследования в данной сфере, ввиду отсутствия у них необходимых для этого технологических, финансовых, юридических, логистических либо территориальных возможностей.

---

<sup>73</sup> Colombo, S. and Ragab, E. (2015) Foreign Relations of the GCC Countries amid Shifting Global and Regional Dynamics. Gulf Research Centre. Cambridge.

<sup>74</sup> [www.enec.gov.ae/index/](http://www.enec.gov.ae/index/) датаобращения 28.05.2019

<sup>75</sup> Nuclear Energy: Can It Be the Choice for Sustainable Future. - Istanbul, 2015. - 15p.

В государствах Залива условия для энергичного возведения станций возобновляемых источников более благоприятны в сравнении с другими странами. Это объясняется следующими немаловажными моментами:

в аравийских монархиях правят авторитарные режимы, и это обстоятельство сводит к минимуму потенциальные риски недовольства со стороны местного населения либо межведомственных противоречий, противодействующих строительству АЭС;

финансовая инфраструктура и возможности стран региона таковы, что они вполне могут позволить себе создание альтернативных источников энергии, включая атомную<sup>76</sup>;

государства Залива имеют богатый опыт в области возведения промышленных и инфраструктурных мегапроектов в регионе;

монархии обладают обширными территориальными пространствами для производства как традиционных, так и возобновляемых источников энергоносителей.

Повышение объемов производства энергоресурсов происходит не за счет усложненных мер по технической модернизации отрасли, а, скорее, посредством перенаправления ресурсов из внутреннего потребления на экспорт. Примером могут служить показатели Саудовской Аравии (шестая позиция в мире по данным 2017 г.), составляющие 113 млн. т нефти в год, которые в условиях разумного их использования могут повысить качественно-количественные показатели экспорта в энергетической отрасли, как минимум на 50%<sup>77</sup>.

В этом отношении, введение в оборот монархиями Залива альтернативных источников энергии представляет собой наиболее приемлемый выход в сложившейся международной ситуации вокруг углеводородов. Именно поэтому, для создания энергетической программы, которая может удовлетворить значительную часть растущего спроса на энергию, а также для развития технических знаний, навыков и опыта, в монархических государствах всерьез задумываются об использовании сбалансированного сочетания экономически жизнеспособных и технически осуществимых атомных и возобновляемых источников энергии. Внедрение альтернативных источников энергии обеспечит значительное сокращение использования нефти для производства электроэнергии и опреснения воды, что обеспечит более долгосрочную доступность углеводородов для экспорта и использования в качестве сырья в национальной промышленности.

В настоящее время ведущим трендом углеводородной, а правильнее сказать - энергетической стратегии монархий Залива является подключение альтернативных видов источников энергии к ранее созданной и

---

<sup>76</sup>Devarajan, S. and Mottaghi, L. (2016) Whither Oil Prices? <http://www.worldbank.org/en/news/press-release/2016/07/27/whither-oil-prices/> дата обращения 28.05.2019

<sup>77</sup>Mari L. The Economic and Prestige Aspects of Abu Dhabi's Nuclear Program // The Nuclear Question in the Middle East. - Columbia/Hurst, 2014.

функционирующей в настоящее время нефтегазовой инфраструктуре этих стран.

Данный опыт стран Персидского Залива по формированию и реализации энергетической стратегии диверсификации представляет большой интерес и мог бы быть использован в Узбекистане, где разворачивается программа развития атомной энергетики.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Проведенное диссертационное исследования дало возможность сформулировать следующие **заключения**:

1. Использованные методологические, наряду с теоретико-методическими методами, подходы в изучении энергетических дипломатий монархических стран позволили выявить своеобразие механизмов воздействия финансовых вложений, публичного, культурно-идеологического, политико-экономического факторов на формирование и реализацию энергетических стратегий этих стран, влияние этих стратегий на международные отношения. В настоящее время фундаментальная основа энергетической дипломатии монархий Залива формируется с учетом нового мирового политико-экономического порядка, складывающегося под сильным влиянием Азиатского региона (усиление КНР, Индия с его интересами на углеводородные ресурсы по относительно приемлемым ценам).

2. Становление современного состояния энергетического сектора монархий происходило и происходит в тесной увязке со становлением национальной государственности, внешней политики этих стран.

3. Внешнеполитические ориентиры монархий в энергетической сфере формируются на основе комплекса, связанных между собой вопросов внешнего политического, экономического, а также внутренних социально-политических проблем. Наиболее острыми из этих проблем являются: отсутствие механизмов стимулирования населения к экономической активности; повышение уровня безработицы среди молодежи; отток национальных кадров и финансов за границу; высокий уровень трудовой миграции; отсутствие механизмов диалога с оппозицией.

4. Основу внешней политики монархий составляют углеводородный экспорт, который представляет собой инструмент успешного политического манипулирования мировыми процессами.

5. Республика Узбекистан находится в стратегической близости от Персидского Залива. В этой связи, поддержание безопасности, стабильности общественно-политической жизни в этом регионе (включая достижение стабильности в Иране) может открыть для Узбекистана новые возможности реализации своего экспортного потенциала на этом важном геостратегическом направлении: выход на морские порты (Бандер-Аббас, Чахбахар), мировые торговые пути, доступные транспортные, экономические коридоры и рынки. Создаются условия для углубления сотрудничества со

странами этого региона в борьбе с терроризмом и религиозным экстремизмом.

6. Обеспечение всесторонней геополитической, военно-политической, экономической национальной и региональной безопасности становится одним из важных приоритетов стран Персидского залива. Вместе с тем, реализация этого приоритета требует формулирования ясных концептуальных либо доктринальных документов стратегического характера, формирования самостоятельного и независимого скоординированного курса стран региона, направленного на обеспечение собственной энергетической безопасности, создание и проведение согласованной региональной и международной энергетической политики.

7. Обеспечение безопасности и гарантированной стабильности работы объектов углеводородного комплекса становится приоритетной задачей национальной безопасности этих государств<sup>78</sup>. Учитывая политику арабских монархий в вопросе обеспечения энергетической безопасности является целесообразным разработку и принятия национальной стратегии обеспечения энергетической безопасности Узбекистана, предусматривающей, в частности вопрос диверсификации энергетической политики.

8. Современные военно-политические и экономические проблемы стран Персидского Залива во многом связаны с объективно сложившимся неравномерным распределением ресурсной базы региона и политикой вмешательства во внутренние дела со стороны внешних сил, крупных держав, которая складывалась на протяжении долгого промежутка времени. Энергетическая стратегия стран Персидского Залива непосредственно связана с политическими процессами, происходящими на Ближнем Востоке. Конкуренция, искусственно подпитываемая внешними игроками, представляет собой проблему политического, экономического и культурно-идеологического характера. Ее решение требует комплексных подходов, конструктивного диалога и сотрудничества политических элит стран региона.

9. Перспективы обеспечения собственной энергетической безопасности призаливные страны связывают с развитием, повышением доли в энергетическом балансе альтернативных и возобновляемых источников энергии. Несмотря на экономическую и политическую расстановку региональных и вне региональных сил, арабские монархии остаются твердо интегрированными в двусторонние соглашения о безопасности с западными странами, и прежде всего, с США.

10. Стратегия монархий по поэтапному переходу на атомную энергетику для внутренних нужд датируется первым десятилетием XXI века. Об этом свидетельствуют их целевые договоренности с МАГАТЭ и

---

<sup>78</sup> El-Katiri, L. and B. Fattouh (2011) Energy Poverty in the Arab World: The Case of Yemen, MEP 1 (Oxford: The Oxford Institute for Energy Studies) [http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP\\_1.pdf](http://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2011/08/MEP_1.pdf)  
дата обращения 18.05.2019



строительство атомной станции Барака в ОАЭ. Эти и ряд других фактов отражают устойчивую тенденцию на диверсификацию энергетической отрасли стран Залива.

Переход энергетической отрасли монархий на атомное обеспечение (как, впрочем, возможно, и на иные альтернативные виды энергии) предоставит им возможность перенести основной углеводородный поток внутреннего обеспечения стран на внешний рынок, что в свою очередь позволит имкратно усилить свою экспортную базу без обременительных либо побочных финансовых, трудовых и иных затрат.

**SCIENTIFIC COUNCIL AWARDING OF THE SCIENTIFIC DEGREES  
DSc.11/30.12.2019.Tar/Yu/I/S/24.01 AT THE UNIVERSITY OF WORLD  
ECONOMY AND DIPLOMACY**

---

**MAKHMUDOV FUZAIL AKHADULLA UGLI**

**ENERGY FACTOR IN THE MODERN FOREIGN POLICY OF THE  
ARAB MONARCHY OF THE PERSIAN GULF**

**23.00.04. - Political problems of international relations, global and regional development**

**Dissertation ABSTRACT  
of the Doctor of Philosophy(PhD) on Political Sciences**

## **TASHKENT – 2020**

**The title of dissertation was registered B2020.1.PhD/Tar201 at the Supreme Attestation Commission of the Cabinet of Ministers of the Republic of Uzbekistan.**

Dissertation has been prepared in the University of World Economy and Diplomacy

The abstract of dissertation was posted in three language (Uzbek, Russian, English (resume)) on the website of Scientific Council ([www.uzhistory.uz](http://www.uzhistory.uz)) and Information-educational portal «ZiyoNET» ([www.ziyo.net](http://www.ziyo.net)).

**Scientific advisor:** **Mir-Akbar Khoji-Akbarovich Rakhmankulov**  
Doctor of law sciences, professor

**Official opponents:** **Zohidullo Inomhodzhaevich Munavvarov**  
Doctor of political sciences, professor

**Mirzokhid Akramovich Rakhimov**  
Doctor of historical sciences

**Leading organization:** **Tashkent state university of oriental studies**

The defense of the will be held \_\_\_\_\_ 2020 at \_\_\_\_\_ at the session of the Academic Council DSc.11/30.12.2019.Tar/Yu/I/S/24.01 at the University of World Economy and Diplomacy of the Ministry of Foreign Affairs of the Republic of Uzbekistan (Address: 100077, Tashkent city, Mustaghillic str., 54.) Phone: (+99871) 267-67-69. Fax: (+99871) 267-09-00, e-mail: [rectorat@uwed.uz](mailto:rectorat@uwed.uz)

The PhD dissertation is available in the Information Resource Center of the University of World Economy and Diplomacy (registered for № ..... ) (Address: 100077, Tashkent city, Mustaghillic str., 54.) Phone: (+99871) 267-67-69.

Abstract of dissertation is delivered “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2020.

(Register of certificate of delivery “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2020).

**I.A. Khamedov**  
Chairman of the Scientific Council awarding  
Scientific degrees, Doctor of Science in Law,  
Professor

**D.Sh. Umarxanova**  
Secretary of the Scientific Council awarding  
Scientific degrees, Doctor of Science in Law,

**Q.A.Jurayev**  
Chairman of the Scientific Seminar under  
The Scientific Council awarding scientific  
Degrees, Doctor of Science in Political,  
Science,

**The purpose of the research.**

The purpose of the research is to reveal the principles of energy policy development, as well as the mechanisms that influence the development and implementation of foreign and domestic policy of Persian Gulf Monarchies in the context of ensuring energy security and improving Middle East policy of the Republic of Uzbekistan.

**The object of the research:**

The object of research is the energy factor of modern foreign policy of the Gulf Arab monarchies.

**The scientific novelty of the dissertation research** is as follows:

-it is proved that the issues in energy sector of Persian Gulf are related to the uneven distribution of natural resources in Middle East and interference of foreign actors in domestic affairs of the region, artificially recharging their competition has turned into a political, economic, cultural and ideological problem that requires a comprehensive solution;

- it is proved that the energy strategy of the Gulf monarchies is to connect alternative types of energy sources to the previously created and currently functioning oil and gas infrastructure of these countries, at the same time, become quite science-intensive and difficult from a technological point of view;

- it is proved that targeted agreements with the IAEA and the construction of the Baraka nuclear power plant in the UAE clearly show that the strategy of monarchical countries for a phased transition to nuclear energy for domestic needs dates back to the first decade of XXI century and facts of the development of nuclear energy in the countries of the region can also be called a stable trend and a trend indicator of the beginning of the transition stage in the energy sector of the Gulf;

- it is proved that in a rapidly changing international political and global financial and economic situation in the hydrocarbon market monarchies political and economic processes with all grounds can be classified as one of the leading factors influencing achievement of energy balance in the world, at the same time, possible transition economies of the Gulf, alternative energy sources, preserving itself hydrocarbon arsenal, apparently, owning a dominant influence on the strategic prospects of the world economy and politics;

**Implementation of research results.**

On the basis of studying the energy factor in the modern foreign policy of the Arab monarchies of the Persian Gulf:

The scientific conclusion that the issues in energy sector of Persian Gulf, connected with the uneven distribution of natural resources in the middle East and the intervention of foreign actors in the domestic affairs of the region, artificially recharging their competition has become a political, economic and cultural-ideological problem requiring complex solution was used in the informational-analytical activity of the Ministry of foreign Affairs of the Republic of Uzbekistan (Reference of the Ministry of Foreign Affairs of the Republic of Uzbekistan No.04-5/51276 dated November 29, 2019). This conclusion is one of the factors that should be taken into account when strengthening the foreign relations of the Ministry of foreign affairs of the Republic of Uzbekistan with the countries of the Persian Gulf.

Scientific results show that the energy strategy of the Gulf monarchies is to connect alternative types of energy sources to the previously created and currently functioning oil and gas infrastructure of these countries, at the same time, this task is quite science-intensive and difficult from a technological point of view, were used in the information and analytical activities of the Institute for strategic and interregional studies under the President of the Republic of Uzbekistan (ISIS) (Reference of the Institute for strategic and interregional studies under the President of the Republic of Uzbekistan No.05-5/610 dated September 11, 2020). These scientific results served as a justification for the conclusions of the prospects for developing world market of hydrocarbons.

Scientific results that targeted agreements with the IAEA and the construction of the Baraka nuclear power plant in the UAE clearly show that the strategy of monarchical countries for a phased transition to nuclear energy for domestic needs dates back to the first decade of XXI century and facts of the development of nuclear energy in the countries of the region can also be called a stable trend and a trend indicator of the beginning of the transition stage in the energy sector of the Gulf, were used information and analytical activities of the Institute for strategic and interregional studies under the President of the Republic of Uzbekistan (ISIS) (Reference of the Institute for strategic and interregional studies under the President of the Republic of Uzbekistan No.05-5/611 dated September 11, 2020). These scientific results served as a basis for conclusions to assess the development and prospects of the Middle East States.

Scientific results that in a rapidly changing international political and global financial and economic situation in the hydrocarbon market monarchies political and economic processes with all grounds can be classified as one of the leading factors influencing achievement of energy balance in the world, at the same time possible transition economies of the Gulf, alternative energy sources, preserving itself hydrocarbon arsenal, apparently, owning a dominant influence on the strategic prospects of the world economy and politics, were used in the information and analytical activities of the Institute for strategic and interregional studies under

the President of the Republic of Uzbekistan (ISIS) (Reference of the Institute for strategic and interregional studies under the President of the Republic of Uzbekistan No.05-5/610 dated September 11, 2020). These scientific results served as a justification for the conclusions of the prospects for the development of the world market of hydrocarbons.

**The structure and scope of the dissertation.** The dissertation consists of an introduction, three chapters, a conclusion, a list of references and appendices. The total volume of the research is 123 pages.

## **ЭЪЛОН ҚИЛИНГАН ИШЛАР РЎЙХАТИ СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ LIST OF PUBLISHED WORKS**

### **I бўлим (I часть I part)**

1. *Махмудов Ф.А.* Стратегический контент ближневосточных экспортеров энергоресурсов и его влияние на их международную поведенческую модель // ЎзМУхабарлари. –2018. – № 1(41). – Б. 203–206. (23.00.04.№12).
2. *Махмудов Ф.А.* Средства и механизмы реализации энергоресурсной дипломатии на Ближнем Востоке // Шарқшунослик. – 2018. – № 3. – Б. 105–109.(23.00.04.№24).
3. *Махмудов F.A.* Curves of energy diplomacy (on the example of the middle east) // Slovak international journal. – 2019. – № 25. – P. 52–55. (23.00.04.№7).
4. *Махмудов Ф.А.* Ближний Восток: современная геополитическая стилистика // Халқаро муносабатлар. – 2017. – № 1. –Б. 100–107.(23.00.04.№24).
5. *Махмудов F.A.* About the main tendencies in the middle east // Science research, development: a new level of integration in the modern world. Conference proceedings. – Warszawa, 2018. – P. 58–65. (23.00.04.№16).
6. *Махмудов Ф.А.* Новые тренды углеводородной политики в регионе ближнего востока // «Мамлакат инвестицион муҳитини такомиллаштириш – Ўзбекистон иқтисодиётига инвестицияларни жалб қилишнинг асосий омили» мавзусидаги республика илмий-амалий анжумани материаллари тўплами. – Тошкент: ЖИДУ, 2018. – Б. 160–161. (23.00.04.№9).
7. *Махмудов Ф.А.* Влияние глобальных энергетических процессов на внешнюю политику арабских монархий, в том числе посредством ОПЭК и ССАГПЗ // «Theory and practice of scientific research»: Сб.мат-лов II междун. науч.-практ.конф. – М., 2019. – С. 87–88. (23.00.04.№6).
8. *Махмудов Ф.А.* Понятие ресурсно-энергетической дипломатии: основные понятия, методы, формы, средства и механизмы реализации // Сборник научных статей. – Москва, 2015. – С. 13–14. (23.00.04.№15).
9. *Махмудов Ф.А.* Energy Priorities of Domestic and Foreign Policy of the Arab Monarchies of the Gulf // Global scientific research. Vol. 8. Issue 4. 2020.– P. 8–14. (23.00.04. №4).

10. *Махмудов Ф.А.* Влияние глобальных энергетических процессов на внешнюю политику монархий // «Ўзбекистонда илмий-амалий тадқиқотлар» мавзусидаги XV Республика кўп тармоқли илмий масофавий онлайн конференция матераиллари. 2-қисм. – Тошкент, 2020. – Б. 160–162. (23.00.04. №2).

**II бўлим (II часть, II part)**

11. *Maxmudov F.A.* The concept of energy diplomacy (on the example of the Middle East) // Science research, development: (philology, sociology and culturology) Conference proceedings. – Warszawa, 2018. – P. 58–65. (23.00.04. №2).
12. *Махмудов Ф.А.* «Энергетический пасьянс» методологем и методологии // Universum: общественные науки: электрон. научн. журн. – 2018. – № 8(48). – С. 105–109. (23.00.04. №17).