

[Поиск](#)

- [О ПИР-Центре](#)
- [Публикации](#)
- [Научные проекты](#)
- [Образование](#)

[Вход](#)[Версия для печати](#)[Карта сайта](#) | [Обратная связь](#) | [Архив сайта](#)[English](#)

Письмо: PIR PRESS NEWS - Nuclear Energy in the Middle East: Current Developments and Observed Trends

31.05.2013

PIR PRESS NEWS - Nuclear Energy in the Middle East: Current Developments and Observed Trends



МОСКВА, 31 МАЯ 2013. ПИР-ПРЕСС – «В апреле 2008 г. правительство Объединенных Арабских Эмиратов объявило, что планирует провести тендер на строительство первой в стране атомной электростанции. Динамичная деятельность Абу-Даби, завершившаяся заключением контракта с корейской КЕРСО, показала, что развитие атомной энергетики на Ближнем Востоке перестает ассоциироваться только с рисками и угрозами ядерного распространения и становится еще одной (и высокодоходной) отраслью промышленности», - научный сотрудник ПИР-Центра Андрей Баклицкий.

15 мая 2013 г. в офисе ПИР-Центра прошел семинар из цикла *Научные среды* «Атомная энергетика на Ближнем Востоке: современное развитие и намечающиеся тенденции». С основным докладом выступил научный сотрудник ПИР-Центра Андрей Баклицкий.

В семинаре приняли участие доцент кафедры международных отношений и внешней политики МГИМО (У) МИД РФ Ильдар **Ахтамзян**, директор Института Ближнего Востока Ефим **Жигун**, главный научный сотрудник Института мировой экономики и международных отношений (ИМЭМО) РАН Наталия **Калинина**, президент Института Ближнего Востока Евгений **Сатановский**, редактор, журнала *Международная Жизнь* Андрей **Торин**, сотрудники ПИР-Центра.

По словам Андрея Баклицкого, «в апреле 2008 г. правительство Объединенных Арабских Эмиратов объявило, что планирует провести тендер на строительство первой в стране атомной электростанции. Динамичная деятельность Абу-Даби, завершившаяся заключением контракта с корейской КЕРСО, показала, что развитие атомной энергетики на Ближнем Востоке перестает ассоциироваться только с рисками и угрозами ядерного распространения и становится еще одной (и высокодоходной) отраслью промышленности.

С тех пор прошло пять лет. На сегодняшний день в регионе запущена первая атомная электростанция – АЭС *Бушер* в

стране, заключены контракты на строительство еще двух станций: АЭС *Аккую* в Турции (с Россией) и АЭС *Барака* в ОАЭ (КЕРСО). Последним, в мае 2013 г., было подписано межправительственное



соглашение между Японией и Турцией о строительстве АЭС *Синоп* (франко-японский консорциум во главе с *GDF Suez* и *Mitsubishi Heavy Industries*). За место на новом рынке ведется активная борьба, при этом позиции ГК *Росатом* выглядят одними из лучших».



В ходе обсуждения значительный интерес вызвала схема Build-Own-Operate (BOO) Строю-Владею-Эксплуатирую, используемая *Росатомом* при строительстве АЭС *Аккую*. Эксперты отметили наличие рисков, связанных с финансированием проекта, владением стратегическим объектом на территории иностранного государства, а так же с российско-турецким взаимодействием при обеспечении безопасности АЭС.

Статья Андрея Баклицкого «Атомная энергетика на Ближнем Востоке: интересы и место России» будет опубликована в одном из ближайших номеров журнала *Индекс Безопасности*.

ПИР-Центр внимательно следит за развитием атомной энергетике на Ближнем Востоке в рамках своего проекта [Россия и государства Ближнего Востока: продвигая стратегические интересы](#). В №4, 2013 эксклюзивного аналитического бюллетеня ПИР-Центра *Russia Confidential* вышла статья «[Росатом на Ближнем Востоке: почему у западных конкурентов остается мало шансов](#)». В журнале *Индекс Безопасности* № 2 (101), 2012 была опубликована статья Джакомо Лучиани [Атомная энергетика в арабских странах Персидского залива: в чем целесообразность?](#)

По вопросам, связанным с проектом «[Россия и государства Ближнего Востока: продвигая стратегические интересы](#)», Вы можете обращаться к координатору программы "Ядерное нераспространение и Россия" Александру **Колбину** по телефону +7-495- 987-19-15, факсу +7-495-987-19-14, e-mail: [kolbin at pircenter.org](mailto:kolbin@pircenter.org)

Тел.: +7 (495) 987-19-15

Адрес для писем: Россия, 119019, Москва, а/я 147

ПИР-Центр 2022 год. Все права защищены.

Разработан ИССАрт.

loading

[Ошибка?](#)

Обратите внимание на оши