

[Поиск](#)

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

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

## Письмо: PIR PRESS NEWS - Iran: a Nuclear State or an Energy Superpower of the Future?

13.11.2014

PIR PRESS NEWS - Iran: a Nuclear State or an Energy Superpower of the Future?



**МОСКВА, 13 НОЯБРЯ 2014.** ПИР-ПРЕСС – «Согласование всеобъемлющего соглашения по иранской ядерной проблеме стимулирует глубокие изменения на Ближнем Востоке. Иран может вернуться к той роли, которую он играл в 1960–1970-е гг., до падения шахского режима. Менее быстрыми и менее глубокими будут сдвиги в мировом энергетическом рынке. В нынешнем десятилетии Иран не превратится в энергетическую сверхдержаву. Однако, если, конечно, иранской элите удастся снять препятствия для массированных иностранных инвестиций, экспорт иранских нефти и газа к концу десятилетия по более или менее реалистическим оценкам, может вырасти до 3 миллионов баррелей в день и 50–60 млрд кубических метров в год соответственно», – член редакционной коллегии журнала

*Индекс Безопасности* Юрий Федоров.

24 ноября 2014 г. истекает срок, отведенный для заключения всеобъемлющего соглашения по иранской ядерной программе. Тегеран и шестерка международных посредников продолжают активный переговорный процесс, направленный на достижение соглашения.

В случае урегулирования ситуации вокруг ядерной программы, Иран сможет относительно быстро увеличить добычу нефти до 4-4,5 миллионов баррелей в день (мбар/д), а к концу десятилетия довести ее, как минимум, до 5 мбар/д. Более значительный рост производства нефти возможен при условии действительно массированных иностранных инвестиций. Исключать этого нельзя, но более или менее обосновано оценить его вероятность невозможно. Если эти прогнозы оправдаются, а внутреннее потребление не вырастет сколько-нибудь заметно, то экспорт иранской нефти может к концу десятилетия возрасти до 3 мбар/д, что составит около 5 процентов мировой торговли нефтью уровня 2013 г., говорит в своей статье «**Иран: ядерное государство или энергетическая сверхдержава будущего?**» член редакционной коллегии журнала *Индекс Безопасности* Юрий Федоров.



Статья Юрия Федорова опубликована в журнале *Индекс Безопасности*, №3 (110), Осень 2014 г., и доступна на [сайте ПИР-Центра](#).

Юрий Федоров прогнозирует, что сравнительно небольшое увеличение предложения нефти в сочетании со снижением напряженности военно-политической обстановки в зоне Персидского залива и на Ближнем Востоке в целом, неизбежно приведет к стабилизации мирового рынка нефти и, следовательно, снизит привлекательность игры на повышение цен и, соответственно, их снижение. В свете этого становится понятным предложение Москвы о закупках в Иране 25 миллионов тонн нефти ежегодно на сумму около 20 миллиардов долларов, расплачиваться за которые Москва намеревалась поставками российских товаров. Однако в ходе российско-иранских переговоров ежегодные объемы нефти, которые Иран был бы готов поставлять в Россию, были снижены в 9-10 раз, до 2,5-3 миллионов тонн в год. Иными словами, заинтересованность Ирана в снятии западных санкций оказалась существенно выше, чем в развитии отношений с Россией в данном направлении.



«Согласование всеобъемлющего соглашения по иранской ядерной проблеме стимулирует глубокие изменения на Ближнем Востоке. Иран может вернуться к той роли, которую он играл в 1960–1970-е гг., до падения шахского режима. Менее быстрыми и менее глубокими будут сдвиги в мировом энергетическом рынке. В нынешнем десятилетии Иран не превратится в энергетическую сверхдержаву. Однако, если, конечно, иранской элите удастся снять препятствия для массированных иностранных инвестиций, экспорт иранской нефти и газа к концу десятилетия по более или менее реалистическим оценкам, может вырасти до 3 миллионов баррелей в день и 50–60 млрд кубических метров в год соответственно», – резюмирует Юрий Федоров.

ПИР-Центр активно занимается изучением ситуации вокруг иранской ядерной программы в рамках проекта [«Ядерная программа Ирана и интересы России»](#).

В своей [колонке в газете Коммерсант](#) директор программы ПИР-Центра «Россия и ядерное нераспространение» Андрей **Баклицкий** показал, что последние изменения в региональной и мировой политике дают шанс на заключение всеобъемлющего соглашения с Ираном.



11 ноября 2014 г. Россия и Иран подписали соглашение о строительстве двух новых энергоблоков АЭС «Бушер» с возможным строительством еще шести реакторов в будущем. В записи в блоге ПИР-Центра [«Бушер +»](#) Андрей Баклицкий привел подробный анализ двухстороннего соглашения, его значения для Москвы и Тегерана.

*Подробную информацию по вопросам публикаций, подписки на журнал Индекс Безопасности, а также размещения рекламы на страницах издания можно получить по телефону +7 (495) 987 1915 и факсу +7 (495) 987 1914.*

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 ош