

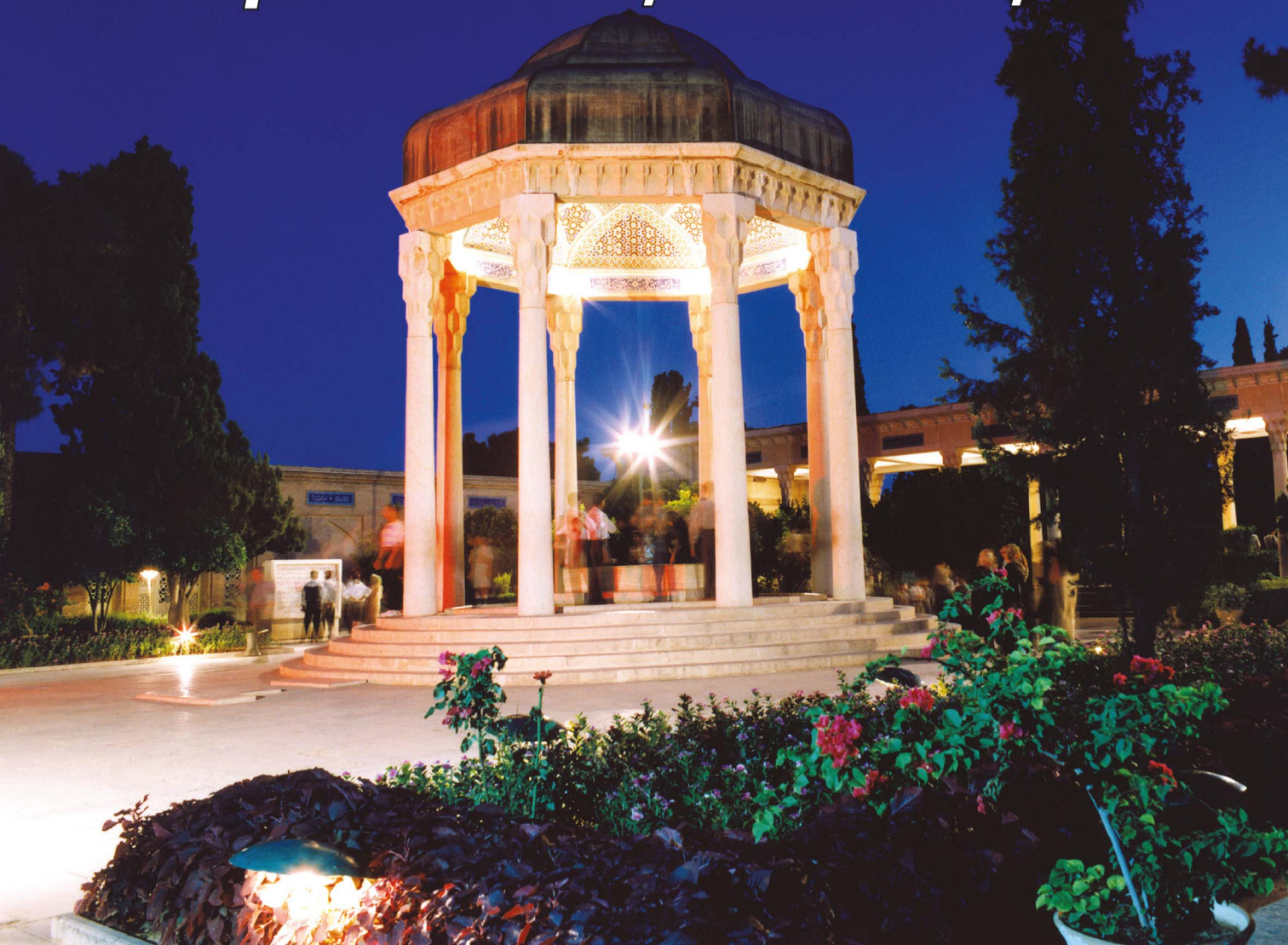
С НАМИ ЛЕГЧЕ НАЧАТЬ БИЗНЕС В ИРАНЕ!

ДЕЛОВОЙ ИРАН

№ 8 2014
(апрель—июнь)

РОССИЙСКИЙ БИЗНЕС-ЖУРНАЛ

Шiraz — колыбель персидской цивилизации



Деловые поездки в Иран

Мы поможем Вам установить прямые контакты с деловыми и предпринимательскими кругами, а также с руководителями профильных министерств и ведомств Ирана.

Мы несем полную ответственность за реальное выполнение намеченной программы переговоров. Более подробную информацию можно найти на www.delovoiiiran.ru

+7 903 790-23-45

Наши структуры имеют 20-летний опыт работы с Ираном. Мы проводим постоянный мониторинг состояния экономики, бизнеса и деловой активности современного Ирана, осуществляем маркетинговые исследования, организуем консалтинг в интересах малого и среднего бизнеса России.

Программа поездки включает организацию 4–6 адресных встреч, в том числе с заместителем отраслевого министра. Вылет из Москвы в Тегеран осуществляется по четвергам, прилет в Москву — по понедельникам. Учитывая, что в Иране суббота и воскресенье — рабочие дни, такой график поездки весьма удобен для деловых людей.

Деловой Иран № 8 2014
Российский бизнес-журнал

*Отпечатано в типографии «Вива-Стар»,
107023, Россия, Москва, ул. Электровзаводская*

*Адрес редакции
119049, Россия, Москва, Коровий вал,
д. 7, стр. 1, info@delovoiiiran.ru*

*Тираж 10 000 экз.
Дата выхода 25.07.2014
Цена свободная*

*Издатель
Р. С. Сафаров*

*Учредитель
ООО «Деловой Иран»*

*Главный редактор
Н. Н. Бобкин*

*Редакционная коллегия
И. Л. Семенов
М. В. Науменко
А. Н. Богачев*





В свой первый год президентства Хасан Роухани стал для Ирана своеобразным символом улучшения отношений с мировым сообществом. Исламской Республикой достигнут большой прогресс в налаживании двусторонних отношений Ирана со странами региона и мира в целом. Близка к завершению развязка с иранской ядерной проблемой, крупнейшие международные компании готовятся к отмене санкций против Ирана. Они проводят встречи с потенциальными иранскими партнерами и выстраивают свои позиции с перспективой скорого выхода экономики ИРИ из изоляции.

Россия и Иран готовятся уже в самое ближайшее время резко активизировать экономическое сотрудничество вопреки протестам США. Деловые круги России привлекает возможность работать на иранском рынке, который может стать крупнейшим на Ближнем Востоке: население Ирана составляет почти 80 млн человек, большая часть из которых — в возрасте до 30 лет, значительная доля людей хорошо образованна и разбирается в технологиях. Кроме того, у Ирана значительный потенциал развития энергетической отрасли: он занимает четвертое место в мире по доказанным запасам нефти и первое — по доказанным запасам газа. Привлекательности стране добавляют нефтяные резервы, которые составляют 9% от мировых.

В этом номере «Делового Ирана» мы стремились к освещению последних, актуальных изменений в иранской экономике и бизнес среде. На страницах издания выступает Чрезвычайный и Полномочный Посол Исламской Республики Иран в Российской Федерации Мехди Санаи, стремящийся использовать имеющиеся в его распоряжении возможности для укрепления наших двусторонних связей. С результатами своего визита в Москву с читателями журнала делится Масуд Карбасиан, руководитель Главного таможенного управления, заместитель министра экономики и финансов Ирана. ФТС России и Таможенная администрация ИРИ договорились

активизировать российско-иранское таможенное сотрудничество с целью содействия увеличению товарооборота между Россией и Ираном и создания благоприятных условий для добросовестных иранских участников ВЭД.

Редакция «Делового Ирана» продолжает освещать наиболее значимые международные выставки, проводимые в Иране. На этот раз мы посетили Третью международную выставку инноваций и технологий INOTECH 2014. О потенциале Ирана в области науки и технологий на страницах номера рассказывает вице-президент ИРИ по вопросам науки и технологий Сурен Саттари.

Традиционно журнал представляет одну из провинций Ирана. В этом номере — провинция Фарс, на протяжении веков бывшая одним из древнейших центров человеческой цивилизации. В провинции Фарс сохранились многочисленные историко-археологические памятники, каждый из которых обладает особой ценностью в качестве мирового наследия. На всем протяжении существования Великого шелкового пути, главной артерии экономики Ирана с древнейших времен, провинции Фарс принадлежало особое место. Она играла существенную и созидательную роль в деле достижения важных экономических целей и развития экспорта страны. И сейчас этот крупнейший регион Ирана обладает огромным потенциалом экономического и промышленного развития.

Коллектив редакции «Делового Ирана» готов оказывать информационную и организационную поддержку российским деловым кругам в установлении контактов и полезных связей с иранскими партнерами, мы поможем найти наиболее быстрые и удобные пути выхода на рынки Ирана.

Раджаб Сафаров
Издатель журнала
«Деловой Иран»



ИНТЕРВЬЮ НОМЕРА

6 Имеющийся в распоряжении Ирана и России высокий потенциал дружбы и доверия создает весьма благоприятные условия для повышения уровня сотрудничества

Мехди Санаи
Чрезвычайный и Полномочный
Посол Исламской Республики Иран
в Российской Федерации

Около 35 лет Исламская Республика находится под гнетом бесчеловечных, незаконных и, вместе с тем, беспрецедентных санкций. Тем не менее, опираясь на свои собственные силы, Иран сумел добиться ощутимого прогресса в самых разных областях...

ГОСТЬ «ДЕЛОВОГО ИРАНА»

15 Эффективное таможенное сотрудничество между Ираном и Россией будет способствовать увеличению взаимной торговли

Масуд Карбасиан
Руководитель Главного
таможенного управления,
заместитель министра экономики
и финансов Ирана

В ближайшие один-два месяца ирано-российские экономические отношения должны претерпеть серьезные положительные изменения, так решили президенты наших стран...

«ДЕЛОВОЙ ИРАН» НА ВСТАВКЕ INOTEX 2014

23 INOTEX становится популярной площадкой для демонстрации новых технологических разработок и инновационных продуктов из России

Маджид Наджафийан
Исполнительный директор
выставки INOTEX 2014

25 Иран весьма заинтересован в использовании потенциала России в таких областях, как авиация и космонавтика...

Сурен Самтари
Вице-президент Ирана
по вопросам науки
и технологий

Иран, обладая передовыми знаниями, должен наладить наукоемкое и высокотехнологичное производство, опираясь при этом, в основном, на свои собственные людские и инвестиционные ресурсы....

30 Технопарк «Пардис»
Мехди Сафаринийан
Президент технопарка «Пардис»,
глава оргкомитета выставок
INOTEX

В целях содействия презентации отечественных иранских технологий на международной арене подготовлен «Пакет поддержки экспорта высоких технологий»....



ИМИДЖ ПРОВИНЦИИ — ФАРС

43 Провинция Фарс приложит максимум усилий для расширения торгово-экономического сотрудничества с российскими партнерами

Сейед Мохаммад Ахмади
Губернатор провинции Фарс

Могу заверить, что деловые круги Шираза и других городов провинции приложат максимум усилий для увеличения объемов экспортных поставок производимой в провинции Фарс продукции на российский рынок и дальнейшего расширения торгово-экономического сотрудничества с российскими партнерами...

58 Провинция Фарс обладает огромным экономическим потенциалом развития

Али Хеммати
Глава Организации промышленности, полезных ископаемых и торговли провинции Фарс

Традиционно Фарс занимает лидирующее положение в стране в таких областях промышленности как электротехника и электроника, а также информационно-коммуникационные технологии. Есть у нашей провинции и высокий энергетический потенциал...

67 Организация малой промышленности и промышленных зон Ирана

В провинции Фарс сейчас действует 40 промышленных городков и 24 промышленные зоны, на территориях которых работает 4 тысячи малых предприятий, обеспечивающих трудовую занятость для 115 тысяч человек...

75 Наш приоритет — развитие человеческого и организационного капитала

Мохаммад Али Этминан
Заместитель генерального директора по производству Ширазской нефтехимической компании

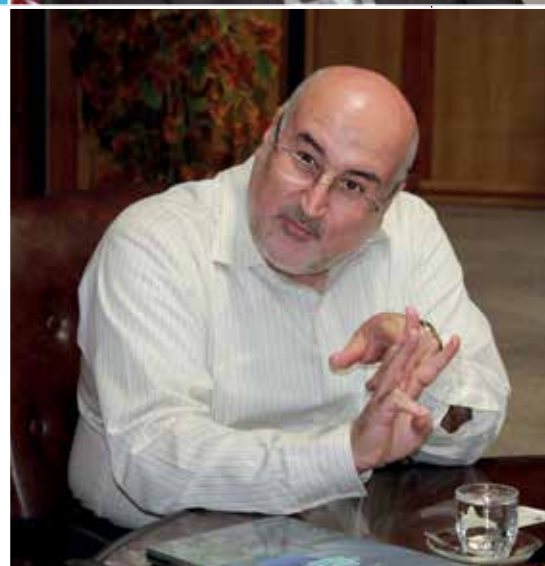
Ширазский нефтехимический комбинат признан предприятием чистого, так называемого «зеленого» производства, и комбинату вручен соответствующий диплом...

78 Сталелитейный завод «Пасаргад» — первое частное предприятие металлургии в Иране

Хушанг Сабаг Анвари
Исполнительный директор сталелитейного завода «Пасаргад»

83 Особая экономическая зона «Шираз»

Надер Табеи
Исполнительный директор ОЭЗ «Шираз»





Иран принадлежит к числу тех стран, которые на протяжении нескольких десятилетий прилагают активные усилия к созданию торгово-промышленных свободных экономических зон (СЭЗ) и особых экономических зон (ОЭЗ). В Иране образован специальный центр по делам СЭЗ и ОЭЗ при президентской администрации, который определяет и контролирует общую экономическую политику, касающуюся деятельности названных зон...

92 Палата торговли, промышленности, рудников и сельского хозяйства

Мохаммад Садег Хамидийан
Первый заместитель
председателя Торговой палаты
провинции Фарс

История Торговой палаты провинции Фарс тесно связана с историей экономики Ирана. На всем протяжении существования Великого шелкового пути, главной артерии экономики Ирана с древнейших времен, провинция Фарс принадлежало особое место....

99 Провинцию Фарс называют «Ираном в миниатюре»

Мохаммад Касеми
Руководитель главного управления
сельскохозяйственного джихада

Важная роль провинции Фарс в качестве одного из центров сельскохозяйственного производства в Иране известна всем, причем Фарс

по многим видам сельхозпродукции занимает с первого по третье место в стране...

104 Инвестиционные возможности провинции Фарс в области сельского хозяйства

Из провинции Фарс экспортируется около 34% всего экспорта фруктов и овощей Ирана, а по производству продукции животноводства Фарс занимает третье место в стране...

110 Мы всегда готовы сформировать заказ по желанию российских заказчиков, включить в него любые требования

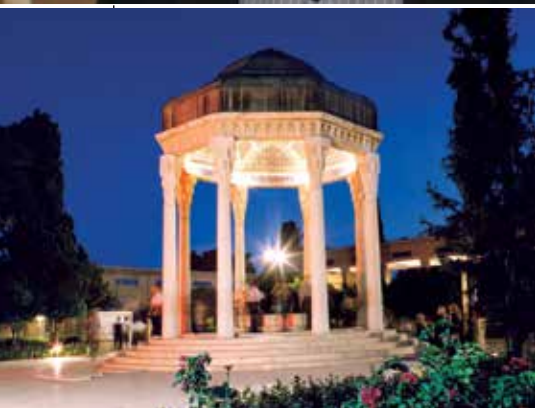
Шахрадж Фараджи
Директор завода
«Даште Нешат»

Ежегодно Иран выручает от экспорта томатной пасты 130–140 млн долларов. Покупателями иранской томатной пасты стали более чем 30 стран мира.

114 Туристическая индустрия Шираза снова расцветает

Мосайед Амири
Генеральный директор Организации
культурного наследия, народных
промыслов и туризма
провинции Фарс

Иран — это особенная страна, потому что в ней находится 16 туристических мест, официально признанных ЮНЕСКО объектами мирового наследия. Всемирная туристическая





организация ООН признала Иран в числе 10 стран мира, в которых расположены самые выдающиеся туристические достопримечательности. В 2013 году Исламскую Республику посетили 3,3 миллиона иностранных туристов, что принесло стране прибыль в размере 2 млрд долларов....

118

Шираз — один из центров возникновения цивилизации на планете, место рождения громадной империи мира, одно из самых самобытных мест Азии

124

Шираз — провинция с древней и богатой историей, издавна славящаяся своими уникальными промыслами и ремеслами

На территории провинции Фарс расположены пять из шестнадцати исторических памятников страны, занесенных в список мирового культурного наследия. Всего же здесь зарегистрировано 2854 памятника, что составляет 9,2% общего их числа в Иране.

128

Сегодня центром производства хатама в Иране является Шираз

В любой стране изделия народных промыслов представляют большой интерес для туристов. Древняя персидская земля как никакая

другая богата на захватывающие дух... даже не сувениры, нет! — произведения искусства...

132

Через 10 лет Ирану потребуется 500 пассажирских самолетов, страна планирует инвестировать на эти цели 17–18 миллиардов долларов

Махмуд Али Мохаммади

Руководитель регионального центра Iran Aseman Airlines в Ширазе

В настоящее время в Иране осуществляют перевозки примерно 30 национальных авиакомпаний. Наиболее крупной является государственная авиакомпания «Иран Эйр». Авиакомпания Iran Aseman Airlines с 32 самолетами имеет второй по величине воздушный флот в Иране...

КРУПНЫМ ПЛАНОМ — ИНКЦР

139

Российские нефтегазовые компании могут вполне успешно сотрудничать с ИНКЦР

Сальали Карими

Генеральный директор, заместитель председателя правления Иранской нефтяной компании центральных районов

ИНКЦР — одна из пяти основных производителей компаний нефтегазового сектора Ирана, компания отвечает за добычу нефти и газа на 73 месторождениях, 46 из которых — газовые и 27 — нефтяные....



Имеющийся в распоряжении Ирана и России высокий потенциал дружбы и доверия создает весьма благоприятные условия для повышения уровня сотрудничества



Мехди Санаи
 Чрезвычайный и Полномочный Посол
 Исламской Республики Иран в Российской Федерации

«Деловой Иран» (ДИ)

Господин Посол, сейчас Вы возглавляете иранскую дипломатическую миссию в Москве, но работа в России для вас не в новинку. Вы замечательно говорите по-русски, защищали в России диссертацию, имеете многих друзей в нашей стране. Год назад новым президентом страны стал Хасан Роухани. С его приходом

сильно ли изменилась жизнь в Иране?

Мехди Санаи (МС)

В течение последнего года после избрания д-ра Хасана Роухани президентом ИРИ на внутривнутриполитической арене страны произошли важные события, которые оказали позитивное влияние на процесс укрепления связей между Ира-

ном и другими странами. С другой стороны, новый подход правительства к взаимоотношениям с мировыми державами, явившийся важным фактором, который повлиял на внешние связи страны, позволил провести многочисленные консультации между представителями руководства Ирана и других стран. Все это привело к позитивным изменениям на меж-



Встреча с заместителем министра иностранных дел РФ Сергеем Рябковым

дународной арене в плане признания законными целей, которые ставит перед собой иранский народ. Поскольку голоса избирателей сыграли первостепенную роль в том, что д-р Хасан Роухани стал президентом ИРИ, и взвешенный и умеренный политический курс правительства получил поддержку большинства иранского народа, новая политическая си-

туация в стране, естественно, вызывает чувство глубокого удовлетворения, и результатом этого становится еще более активная поддержка народом нынешнего политического курса правительства. Таким образом, народ Ирана верит в то, что цели правительства в разных областях социально-политического развития страны будут достигнуты, и поддерживает

общую программу правительства, направленную на то, чтобы сбылись все надежды и ожидания общества. К счастью, процесс достижения общенационального согласия и взаимопонимания развивается самым благоприятным образом.

ДИ

В рамках ноябрьских промежуточных договоренностей по иранской ядерной проблеме Запад начал частично снимать с Ирана односторонние санкции. А вообще насколько режим санкций отражается на экономике вашей страны и на жизни людей? Иранская экономика уже почувствовала ослабление давления санкциями?

МС

Около 35 лет Исламская Республика находится под гнетом бесчеловечных, незаконных и, вместе с тем, беспрецедентных санкций. Тем не менее, опираясь на свои собственные силы, Иран сумел добиться ощутимого прогресса в самых разных областях, в том числе в сфере атомной энергетики и новых технологий. Достигнутые успехи стали самым наглядным подтверждением провала санкционной политики. Ход истории свидетельствует о том, что санкции в принципе не могут быть эффективным средством для достижения поставленных теми или иными странами целей. Напротив, государство, в отношении которого вводятся санкции, приложит все силы для того, чтобы использовать имеющийся в его распоряжении потенциал для преодоления возникающих проблем и минимизации отрицательных последствий санкций. Конечно, нет никакого сомнения в том, что введенные в отношении любой страны санкции становятся для нее и, в особенности, для ни в чем неповинных людей тяжелым бременем, однако для того, чтобы



На встрече с заместителем министра промышленности и торговли РФ Алексеем Рахмановым

стать независимым и сильным государством, приходится платить высокую цену.

ДИ

Самый больной вопрос наших отношений — это отказ России выполнить контракт по по-

ставке систем С-300. Насколько сильно этот отказ влияет на восприятие России в Иране? Какова сейчас позиция Ирана по этому контракту? Как Вы оцениваете нынешнее состояние российско-иранских отношений?

МС

Сотрудничество в сфере обороны и военно-техническое сотрудничество занимают особо значимое место в отношениях между Ираном и Россией, и эти виды сотрудничества успешно развиваются. Что касается комплексов С-300, то, по мнению Исламской Республики, контракт, подписанный между иранской и российской сторонами, по-прежнему имеет законную силу, и Иран верит в то, что он будет выполнен. По поводу сегодняшнего состояния отношений с Россией можно сказать, что двусторонние связи между Ираном и Россией, в особенности при нынешнем правительстве, крепнут с каждым днем, и при этом между двумя странами существует полное взаимопонимание. В настоящее время в обеих странах на самом высоком уровне звучат заявления о необходимости самых прочных двусторонних связей. Президенты Хасан Роухани и Владимир Путин в ходе личных встреч, которые состоялись в последние месяцы, также пришли к полному взаимопониманию по поводу необходимости максимального развития отношений между двумя странами. Как ожидается, в новых условиях мы станем свидетелями расширения двустороннего сотрудничества, в частности в области торговли и в технической сфере.

ДИ

Россия и Иран готовятся уже в самое ближайшее время резко активизировать экономическое сотрудничество вопреки протестам США. В частности, речь идет о «бартерной» сделке между Россией и Ираном: иранская нефть в обмен на российские товары. Ряд западных дипломатов сделали резкие заявления против такого сотрудничества. Что вы можете сказать по этому поводу?

МС

Исламская Республика Иран и Российская Федерация — два независимых государства, обладающих очень высоким потенциалом в самых разных областях, в частности в области энергетики. Это их естественное и всеми признанное право — использовать имеющиеся в их распоряжении возможности для укрепления двусторонних связей в рамках международного законодательства и в своих национальных интересах.

ДИ

Какие отрасли экономического сотрудничества между нашими странами являются, на Ваш взгляд, наиболее перспективными?

МС

Учитывая волю глав обоих государств не только к укреплению двусторонних связей, но и к приданию нового импульса развитию торгово-экономических отношений, а также принимая во внимание их последние решения по поводу выработки механизма укрепления этих связей перспективны торгово-экономического сотрудничества между двумя странами на ближайшее будущее можно считать самыми обнадеживающими. При этом следует также учитывать положительную динамику на переговорах по иранской ядерной программе и смягчение санкций.

ДИ

Рассматривается ли возможность строительства российскими компаниями второго энергоблока АЭС в Бушере. На какой стадии переговоры по этому контракту?

МС

Сотрудничество в области использования ядерных технологий в мирных целях относится к числу важных пунктов в повестке дня



Мехди Санаи родился в 1968 году в древнем персидском городе Нахаванд, основанном во времена Дария Великого. Дважды, в 2008 и в 2012 году, от своего родного города Мехди Санаи избирался в иранский парламент — меджлис, где возглавил группу по сотрудничеству с Россией и Украиной.

По образованию новый посол Ирана в России — юрист-международник, окончил в 1995 году магистратуру Тегеранского университета, где уже много лет является членом научного совета при Факультете права и политических наук. В этом же университете в 2008 году на Факультете мировых исследований он основал кафедру изучения России. Кроме того, с 2004 года доктор Санаи является генеральным директором исследовательского центра ИРАС — по изучению России, Центральной Азии и Кавказа.

В России господин Санаи уже работал с 1999 по 2004 год в качестве первого руководителя Культурного представительства при Посольстве Ирана в Москве. Находясь в этой должности, он посетил практически все центры иранистических исследований в разных городах России и учебные заведения, где изучают персидский язык. Оказал большую помощь в создании там специализированных иранских кабинетов с обширными библиотеками на персидском языке, компьютерными программами с персидским

шрифтом, адаптированными для российских пользователей. Иранисты Москвы и все интересующиеся культурой Ирана хорошо помнят поэтические вечера, выставки и научные конференции, проводимые им в те годы.

В 1999 году господин Санаи основал русскоязычный журнал «Персия», который позднее стал выходить под именем «Иран сегодня». В 2001 году в Москве Мехди Санаи защитил диссертацию на тему «Социально-политические отношения Ирана и Центральной Азии», став кандидатом политических наук. С 1999 по 2003 год он читал профессорский курс лекций по политологии в РГГУ, а также спецкурс по исламскому праву в Институте философии Российской Академии наук. В 2003 году был удостоен звания Почетного члена Союза писателей России.

Доктор Санаи — автор многих книг по вопросам международных отношений. Еще в 1997 году в Тегеране вышла его монография «Место и значение Ирана в Центральной Азии».

Среди других его работ — «Отношения Ирана и Центральной Азии» (МИД, Тегеран, 2011), «Возрождение ирано-исламской цивилизации» (изд-во ун-та «Азад», 2010), а также вышедшие на русском языке «На великом шелковом пути» (Москва, 2000), «Социально-политические отношения Исламской Республики Иран с Центральной Азией» (Москва, 2002), учебник «Право и политика в исламе» (Москва, 2004). Он также является автором аналитических статей в международных изданиях на темы глобализации, «диалога цивилизаций», регионального сотрудничества и безопасности, механизма «цветных» и «бархатных» революций.

Господин Санаи — первый в истории Посол Ирана, хорошо владеющий не только английским и арабским, но и русским языком.

сотрудничества между Ираном и Россией. Следует подчеркнуть, что строительство атомной электростанции в Бушере и ввод ее в эксплуатацию стал примером успешного сотрудничества между двумя странами, и в будущем оно будет продолжено в интересах обоих государств. Что касается строительства второго энергоблока на Бушерской АЭС, то принципиальное согласие по этому поводу уже достигнуто, и в настоящее время ведутся переговоры на экспертном уровне.

ДИ

Насколько выражен интерес представителей иранского малого и среднего бизнеса к развитию связей с деловыми партнерами в России? Каковы тенденции в этом сегменте экономического сотрудничества?

МС

На протяжении двух последних лет наблюдался определенный спад в торгово-экономическом сотрудничестве, и происходил процесс сокращения товарооборота между двумя странами. Однако новая атмосфера во взаимоотношениях Ирана с мировым сообществом позволяет надеяться на то, что в 2014 году начнется процесс роста взаимных экспортно-импортных поставок в торговле между двумя странами. Потенциал и возможности, которыми располагают Иран и Россия, могут быть с успехом использованы в интересах народов обеих стран. В настоящее время представители частных и государственных структур и организаций Ирана и России изучают пути расширения взаимного товарооборота, и с этой целью в Москве и Тегеране проведен целый ряд конференций и бизнес-форумов, на которых проанализированы проблемы, мешающие расширению двустороннего торгово-экономического сотрудничества. Государственные

структуры обеих стран прилагают также усилия к подписанию базовых и основополагающих соглашений, которые должны создать условия для развития торгово-экономических отношений между двумя странами. В этой связи решено во втором полугодии провести в Иране очередное заседание Постоянной Ирано-Российской комиссии по торгово-экономическому сотрудничеству.

ДИ

Россия и Иран широко сотрудничают в различных направлениях, однако в сфере технологий у наших стран пока нет налаженных связей. Россия — это страна, обладающая многими технологиями, и Иран также на протяжении последних лет достиг больших успехов в сфере технологий. Что предпринимается для того, чтобы сотрудничество наших стран стало более активным и взаимовыгодным?

МС

Имеющийся в распоряжении Ирана и России высокий потенциал в области технологий создает весьма благоприятные условия для повышения уровня сотрудничества в данной сфере и в связанных с ней отраслях промышленности. Исламская Республика Иран располагает широкими возможностями в области технологий. Так, например, прежний президент Ирана во время пребывания в прошлом году в Москве подарил президенту Путину в ходе встречи с ним специального робота, который применяется при проведении хирургических операций. К числу областей, в которых специалисты двух стран успешно сотрудничают друг с другом, относится также производство и распространение лекарственных препаратов, применяемых при лечении таких специфических заболеваний, как диабет, и при профилактике инфекционных заболеваний, причем

получаемая в рамках этого сотрудничества продукция превосходит аналоги западных конкурентов по качеству и по конечной стоимости. В этой связи с целью максимального использования имеющегося потенциала между двумя странами ведутся переговоры, и весь комплекс достигнутых договоренностей вступит в фазу практической реализации после обсуждения технических деталей и окончательных условий выполнения будущих соглашений.

ДИ

В этом году в Астрахани ожидается очередной Каспийский саммит. Ожидаете ли вы прорыва в решении вопроса о правовом статусе Каспия? Насколько у Ирана и России отличаются подходы в отношении Каспийского моря?

МС

В ходе недавно состоявшегося в Москве совещания министров иностранных дел прикаспийских государств проведена необходимая подготовка к предстоящему саммиту глав названных государств в Астрахани, и участники совещания обменялись мнениями по поводу текста заявления, которое должно быть принято по результатам саммита. Исламская Республика Иран всегда выступала за расширение экономического сотрудничества между прикаспийскими странами, и она в полной мере готова к сотрудничеству с этими странами на всех уровнях.

ДИ

Каспий — это ворота для экономического сотрудничества наших стран, Вы посещали Астрахань, встречались с иранскими бизнесменами, работающими там. Каковы перспективы расширения торговых связей между регионами наших стран, что мешает сотрудничеству?

Выступление на конференции «Ирано-российские отношения» в Институте Востоковедения РАН



МС

Торгово-экономическому сотрудничеству с Россией на уровне регионов уделяется такое же внимание, как и сотрудничеству на федеральном уровне. Межрегиональное сотрудничество представляет собой один из приоритетов иранской стороны. К числу важных пунктов повестки дня обеих сторон относится устранение препятствий, мешающих расширению межрегионального торгово-экономического сотрудничества. В этой связи между регионами Ирана и России установлено плодотворное взаимодействие и происходит постоянный обмен делегациями.

ДИ

Для эффективного взаимодействия двух стран важно не только наличие общих интересов, но и общее понимание культуры и мировоззрения друг друга на уровне обычных граждан. Какие шаги в этом направлении предпринимает посольство?

МС

Правительство Исламской Республики Иран стремится к конструктивному и плодотворному

взаимодействию со всеми народами и дружественными странами. При этом соседние государства и страны региона относятся к главным приоритетам внешней политики иранского правительства. Общественности хорошо известно, что Исламская Республика Иран и Российская Федерация в силу своего географического месторасположения и территориальной близости тесно связаны друг с другом в плане обеспечения региональной безопасности, и укрепление связей между Ираном и Россией способствует установлению стабильности и спокойствия в таком жизненно важном регионе, как Ближний Восток. Вместе с тем, следует обратить внимание на то, что прежние вызовы не могут в полной мере служить критерием для правильной оценки сегодняшнего состояния ирано-российских отношений. Во внутрирегиональных и международных отношениях произошли серьезные изменения, у двух стран появились новые и многочисленные точки соприкосновения и общие интересы. Сегодня иранский народ принимает во внимание тот важный в историческом плане факт, что Россия в качестве крупного со-

седнего государства с уважением относится к Исламу и приветствует существование независимого Ирана. При этом народ и общественное мнение России, в частности политическая элита этой страны признают, что расположенное по соседству с Россией независимое государство, которое отличается стабильностью, пользуется влиянием на Ближнем Востоке и политическая система которого построена на принципах религиозной демократии, способствует повышению уровня стабильности вокруг России и укреплению ее безопасности.

ДИ

Президента Путина ждут в Иране в ближайшее время. Когда может состояться визит?

МС

С учетом того, что д-р Хасан Роухани пригласил президента Путина посетить с визитом Исламскую Республику Иран, подготовка этого визита в обязательном порядке стоит на повестке дня, и результаты этого визита в плане дальнейшего укрепления двусторонних связей весьма трудно переоценить.



Sirjangostar Global Group

Excellence , Satisfaction , Standing Out

 Founder & Member of Iranian Oil , Gas & Petrochemical Products Exporters' Association

S.G.Group has been engaged professionally in fields of Oil, Gas, Petrochemical and Mineral in the past 20 years and attained considerable tracking records and worked with professional clients all over the world. We have been exporting to EU, C.I.S, S.E. Asia, Middle East, and African Countries.

S.G.Group профессионально занимается в сферах нефтяной, газовой, нефтехимической и минеральной промышленности в последние 20 лет и достигла значительных достижений, работая с профессиональными клиентами по всему миру. Мы экспортируем в ЕС, СНГ, Юго-Восточную Азию, Ближний Восток, и Африку.

锡尔詹喜欢全球集团一直从事专业领域的石油，天然气石化，矿石业务，在过去20年中获得可观的记录，与世界各地专业客户合作。我们出口到欧盟，前苏联，东南亚，中东和非洲国家。

www.sirjangostar.com
Info@sirjangostar.com

Member of : Iran Chamber of Commerce, Industries and Mines (ICCIM) * IRAN -RUSSIA Joint Chamber of Commerce (IRJCC)
IRAN-CHINA Chamber of Commerce and Industries (ICCI)

GERMAN-IRANIAN Chamber of Industry and Commerce (AHK) * IRAN-IRAQ Chamber of commerce, industries and mines (IRIQCC)

Main Activities :

Import, Export, Transit, Swap & Supply of :

- * Oil distillates (Naphtha , Gasoline , Kerosene, Diesel Fuel, Fuel Oil Bitumen, and etc.)
- * Gas (LPG, 1-3 Butadiene, Butane 1, Ethylene, and etc.)
- * Petrochemical (Polymers: HDPE, LDPE, LLDPE as well as Polycarbonate, Polystyrene, PVC, and A.B.S ...)
- * Fertilizers (Urea & Sulfur)
- * Refinery & Petrochemical Industries Maintenance Equipment and Spare parts.



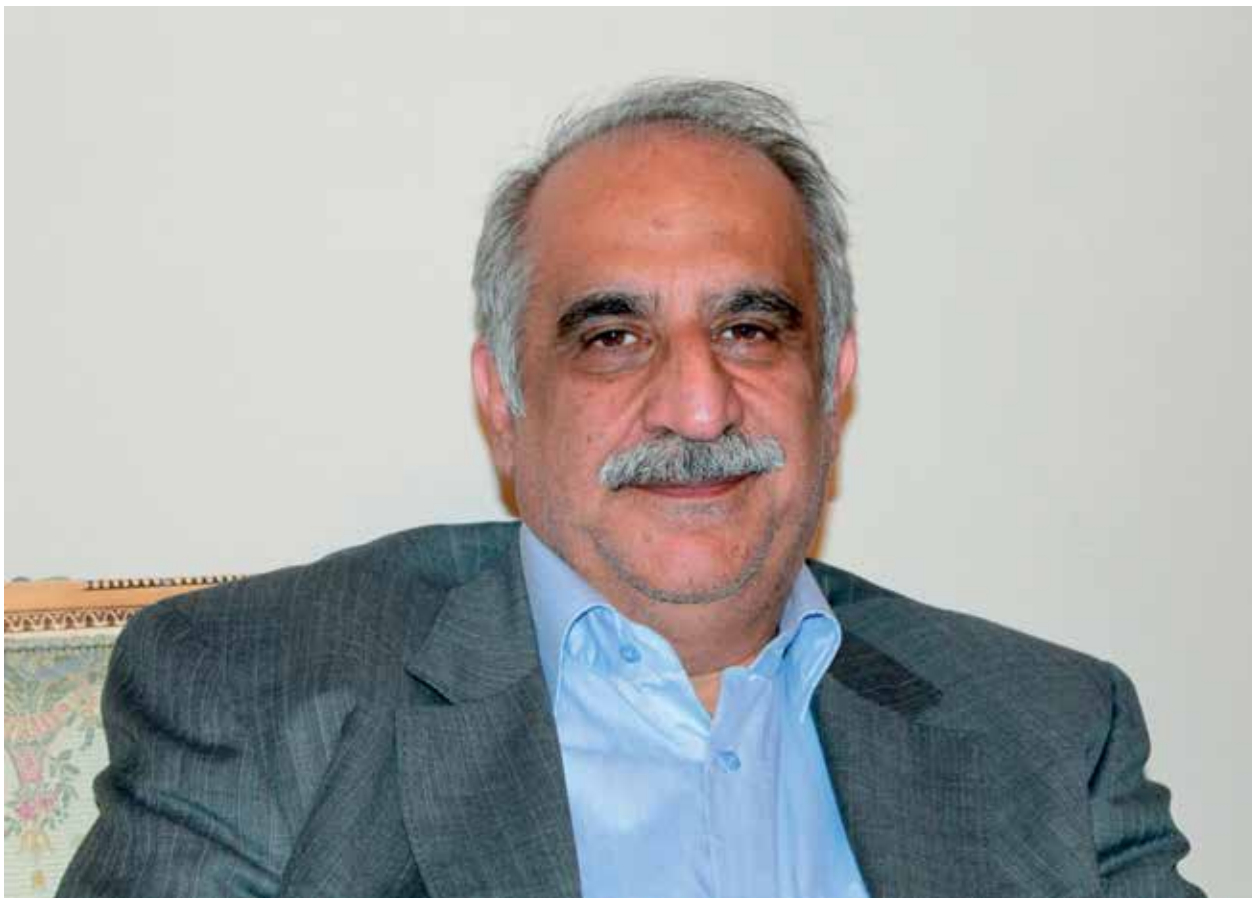
Tel : +98 21 26217661 (Smart line)

Fax: +98 21 26217670 (Auto Start)

Founder & Member of : Iranian Oil Products Export Development Fund Corporation (OPEXFUN)
Iron Ore Producers & Exporters Association of Iran (IROPEX)

Affiliated & Subsidiary Companies

Эффективное таможенное сотрудничество между Ираном и Россией будет способствовать увеличению взаимной торговли



Масуд Карбасиан

Руководитель Главного таможенного управления,
заместитель министра экономики и финансов Ирана

«Деловой Иран» (ДИ)

Россия и Иран заключили межгосударственное таможенное соглашение в 1998 году, оно ратифицировано парламентами двух стран. В 2005 году Вы были в Москве, где подписали меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве в таможенной сфере. Прошло почти 10 лет, как сейчас можно охарактеризовать

отношения между нашими странами в области таможенного сотрудничества?

Масуд Карбасиан (МК)

В ближайшие один-два месяца ирано-российские экономические отношения должны претерпеть серьезные изменения. Основа для расширения сотрудничества Ирана с Россией была заложена во

время встречи президентов двух стран, а также во время многочисленных переговоров между иранской и российской сторонами, которые в последнее время проводятся достаточно активно. Разумеется, что для реализации планов увеличения взаимной торговли таможни двух государств нуждаются в более тесном сотрудничестве. Очевидно, что межго-

сударственное таможенное соглашение, заключенное в 1998 году в Москве и ратифицированное парламентами двух стран, нуждается в значительной корректировке. Время не стоит на месте. В новых условиях требуются и новые подходы к регулированию экспорта и импорта между нашими странами современными таможенно-тарифными мерами.

В ходе этого моего визита в Россию подписан меморандум о взаимопонимании в области таможенного сотрудничества, согласно которому будет расширяться сотрудничество между двумя странами в таких сферах, как таможенное оформление грузов, транспортные перевозки, обмен статистическими данными

и информацией, проведение совместных совещаний и семинаров.

Мы провели в Москве обстоятельные и полезные переговоры и есть все основания надеяться на то, что с подписанием меморандума о взаимопонимании начнется новый этап в таможенном сотрудничестве между Ираном и Россией. Подписанный документ предусматривает укрепление двусторонних контактов, обмен информацией по изменению таможенных законодательств России и Ирана с целью упрощения взаимной торговли. Для решения проблемных вопросов, с которыми сталкивается иранский бизнес, мы договорились провести семинар с деловыми кругами.

ДИ

Нынешний уровень торгового сотрудничества между двумя странами никак нельзя считать удовлетворительным, поскольку возможности Ирана и России в области торговли позволяют поднять это сотрудничество на значительно более высокий уровень. С какими проблемами таможенного характера иранские предприниматели сталкиваются в России?

МК

Иран — лишь один из многочисленных торговых партнеров России, имеющей колоссальные объемы экспорта и импорта со многими странами мира. Мы понимаем, что в рамках Таможенно-



го союза, с такими государствами как Казахстан и Беларусь, применяются льготные и упрощенные таможенные процедуры. Также, к примеру, торгуют между собой входящие в Евросоюз Германия и Австрия. Что касается иранских предпринимателей, то они пользуются общими правилами и тарифами, которые одинаковы для большинства российских партнеров. Какого-либо предвзятого отношения к себе наши бизнесмены не встречают. Но мы предлагаем подписать новое соглашение о сотрудничестве в таможенной сфере с учетом сегодняшних реалий.

ДИ

Предусматривается ли нашими странами введение таможенных льгот с целью увеличения взаимного товарооборота?

МК

Новые веяния в мировой экономике и изменения мирового порядка заставляет изменяться все государственные институты. Не является исключением и таможенные органы. Целесообразные направления для развития таможенных органов вырабатываются Всемирной таможенной организацией.

Международная торговля продолжает расти во всем мире и достигла чрезвычайно высоких показателей. Эта тенденция будет продолжаться. Этот рост означает, что таможенным органам приходится обрабатывать больше транзакций и объем их работы увеличивается. При этом работать им приходится, как правило, с таким же или меньшим количеством ресурсов. Чтобы таможенные органы не тормозили развитие торговли, нужны новые, более современные правила. Они охватывают широкий круг вопросов, имеющих конечную цель — упростить процедуры торговли.

Таможенные органы должны учитывать и новые модели логи-

стики и цепочек поставок. Новые процедуры в логистике, такие как точное распределение времени, обратная логистика и использование мультимодального транспорта привели к появлению новаторских методов перемещения товаров через границы. Инновации оказали большое влияние на грузовую логистику и возложили большие нагрузки на цепочки поставок. Возросшие потребности современного международного бизнеса заставляют его оказывать давление на таможенные администрации с целью более эффективной и рациональной переработки товаров и сведению к минимуму задержек. Ненужные задержки приводят к увеличению расходов на международную торговлю и могут подорвать конкурентоспособность трейдеров.

Таможенные администрации России и Ирана признают, что фундаментальные изменения требуют стратегических изменений в наших двусторонних отношениях. Мы готовы к введению льготных таможенных пошлин и налогов на импортные товары из России, рассчитываем на взаимность с российской стороны. Речь может идти даже о задействовании режима «зеленого коридора» для широкой номенклатуры товаров.

Среди прочего Таможенная служба Ирана предлагает установить в режиме реального времени сотрудничество между нашими таможенными администрациями за счет использования современных электронных средств передачи данных. Это должно позволить таможенным органам наших стран выявлять особо опасные грузы еще до прибытия товаров. Такое нововведение представляет собой фундаментальное изменение в таможенном администрировании, так как таможенный контроль обычно имеет тенденцию концентрации на импортном контроле, который осуществляется в отрыве от мони-

торинга экспортных и транзитных операций. Для достижения этой цели, принятие общих стандартов предусматривает согласование предварительных требований к электронной информации для всех форм поставок и использования последовательного подхода к управлению рисками.

Таможенники в России и Иране обеспокоены появлением транснациональных сетей организованной преступности, которая создает серьезные угрозы экономической безопасности государств. Организованная преступность все больше и больше работает по сетевому принципу, гибкость таких сетей резко контрастирует с громоздкими системами обмена информацией и слабым взаимодействием в выявлении и предупреждении



преступности между национальными правоохранительными органами и между государствами. Таможенные службы наших стран с использованием современных электронных средств передачи данных смогли бы более эффективно и надежно осуществлять контроль, необходимый для претворения в жизнь целей торговли и промышленной политики наших государств.

ДИ

Для увеличения объемов товарооборота между Россией и Ираном важное значение имеют связи между деловыми кругами на региональном уровне. Что можно сказать о регулярных двухсторонних встречах представителей таможенных администраций

российских и иранских регионов для обмена опытом и упрощения таможенных процедур?

МК

Роль таможни на границе расширилась. В ряде стран, таможенные администрации в настоящее время рассматриваются в качестве ключевого пограничного ведомства, несущего ответственность за все операции, связанные с вопросами пересечения границ и осуществление функций, в том числе и от имени других национальных администраций.

В настоящее время у Ирана нет общей сухопутной границы с Российской Федерацией, наш бизнес активно сотрудничает с бывшими советскими республиками, государствами, граничащими с ИРИ.

На севере, северо-востоке и северо-западе Ирана жители приграничных районов ведут активную торговлю с жителями приграничных районов стран СНГ, и за этим видом деятельности закрепилось название «чемоданная» торговля. Приведу некоторые статистические данные по этим странам.

По данным таможенной администрации Ирана, за первое полугодие этого года в рамках «чемоданной» торговли из Ирана в страны СНГ было экспортировано разных товаров на сумму более 45 млн долларов, что на 15% больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Основные объемы «чемоданной» торговли приходятся на таможенные терминалы Баджгигран (провинция Хорасан-Реза-



Встреча М. Карабасиана с издателем «Делового Ирана» Р. Сафаровым



Встреча с и.о. руководителя ФТС России
Владимиром Малининым

ви), Астара (провинция Гилян) и Польдешт (провинция Западный Азербайджан).

За указанный период в рамках «чемоданной торговли» через терминал Баджгиран экспортировано иранских товаров на сумму в 18 млн 421 тыс. долларов, через терминал Астара — 9 млн 171 тыс. долларов и через терминал Польдешт — около 4 млн долларов.

Что касается России, то я напомню, что в настоящий момент в Российской Федерации работают три иранских генконсульства — в Москве, Казани и Астрахани. Примеров успешного экономического сотрудничества по линии отдельных регионов наших стран есть много. За последние несколько лет между российскими и иранскими компаниями подписано более 20 договоров и меморандумов. Назову Договор между компаниями «КамАЗ» и «Гат'-е даран», Меморандум о региональном сотрудничестве между провинцией Казвин и Республикой Чувашия, между городами Исфахан и Санкт Петербург. В таможенном отношении регионы не имеют каких-либо упрощенных процедур и правил, торговля между иранскими и российскими компаниями осуществляется с общим для всех таможенным сопровождением.

Хотя есть и примеры применения льготного режима и предоставления для торговли с Россией особых преференций, в частности, в свободной экономической зоне «Порт Энзели».

Добавлю также и то, что таможенные процедуры между Ираном и соседней Арменией регулируются в формате двусторонних отношений, и между странами действует «режим наибольшего благоприятствования».

ДИ

Что можно сказать о состоянии внешней торговли Ирана на данный момент, когда все еще действуют западные санкции против Вашей страны?

МК

В настоящее время Исламская республика Иран ведет торговлю со 178 государствами мира. Санкции Запада ограничили экспорт в Иран лишь из определенных стран, в эти же страны из-за санкций значительно сократился и наш импорт.

Однако общий объем товарооборота Исламской республики ежегодно достигает 90–95 миллиардов долларов. При этом на долю иранского экспорта, которая не относится к нефтяной отрасли, из названной суммы приходится не

менее 45%. На данный момент общий перечень продукции, которая поставляется на экспорт вне нефтяной отрасли, включает в себя 3449 наименований, что говорит о весьма значительном экспортном потенциале Ирана.

Говоря о влиянии западных санкций, хотел бы особо отметить то, что Иран стал предпринимать активные действия по снижению своей зависимости от внешних рынков. Для этого уже на протяжении целого ряда лет в стране вкладываются большие средства в создание новых импортозамещающих производств. Сейчас главной статьёй иранского экспорта является сырая нефть, но планы государства предусматривают расширять вывоз нефтепродуктов, природного газа, продукции металлургии и даже машиностроения. Особое внимание правительство Ирана уделяет созданию собственного производства оборудования для добычи и переработки нефти и природного газа, нефтехимии.

ДИ

Что же стоит выделить в первую очередь в ненефтяном экспорте, какая продукция пользуется за рубежом наибольшим спросом?

МК

К основным иранским экспортным товарам, помимо нефти, относятся разнообразная сельскохозяйственная растительная продукция (9–10% от всего объема), животноводческая продукция и живой скот (примерно 3%), продукты питания (около 5%), горнорудная продукция (27%), химическая продукция (20%), а также производство пластмасс и изделий из них (15%).

Кроме этого, Иран экспортирует текстильную продукцию, строительные материалы (гипс, цемент, камень и керамические изделия), металлы и металличе-

Через таможенную в порту Шахид Реджаи в 2013 г. экспортировано 8 млн 40 тыс. грузов общей стоимостью 1 млрд 491 млн долларов



ские конструкции, продукцию машиностроения, электротехнические приборы и средства механизации, а также средства наземного, морского и воздушного транспорта.

ДИ

Но все же из-за ограничений и санкций, затрагивающих не только нефтяной сектор экономики Ирана, но и финансовую сферу, в частности изолирующих крупные иранские банки от междуна-

родной системы платежей, есть ли потери в экспорте и импорте?

МК

По сравнению с показателями 2012 года, когда были объявлены эти всеохватывающие санкции, произошло уменьшение объемов импорта и экспорта — соответственно на 15 и примерно 7 процентов. Однако наша экономика развивается в условиях санкций все 35 послереволюционных лет, они затрудняют в какой-то степени наше

развитие, но не в состоянии остановить прогресс и экономический подъем. Кроме западных стран у Ирана есть традиционные торговые партнеры, мы имеем огромный потенциал по многосторонним соглашениям, особенно между странами-участницами ЭКО. Иран является ключевым членом Организации экономического сотрудничества. В эту организацию входят страны юго-западной Азии и центральноазиатские республики бывшего Советского Союза.

Страна также продолжает активно развивать экономические связи со странами региона. Иран старается формировать зоны свободной торговли по типу ЕС. Развиваются свободные торгово-промышленные зоны в Чахбахаре и на острове Киш. Наша внешняя торговля будет уделять также больше внимания на целевые рынки России, Индии и Турции.

Сейчас можно говорить о скорой отмене антииранских санкций и в случае устранения связанных с этими санкциями проблем можно будет ожидать позитивных перемен во внешней торговле Ирана в целом.

ДИ

Что можно сказать о нынешнем состоянии торговли Ирана со странами Евросоюза?

МК

В связи с нефтяным эмбарго сейчас имеет место дефицит внешнеторгового баланса, который достигает примерно 5 миллиардов долларов. Европа отказалась от

закупок иранской нефти, но Иран сохраняет торговые отношения практически со всеми европейскими странами.

Основу иранского импорта из Европы составляет различное измерительное оборудование, химическая продукция, керамические изделия, электронное и медицинское оборудование, а также продукция литейного производства. Что же касается экспортных поставок, то Иран продает в Европу обработанные шкуры крупного рогатого скота, продукты питания (в первую очередь сухофрукты), а также пряжу, запасные части для автомобилей, ковры и ковровые изделия, финики.

Крупнейшим торговым партнером Ирана является Германия, импортные поставки из этой страны достигают 2 миллиарда долларов, а наш экспорт составляет примерно 300 миллиона долларов. Иран покупает в Германии разнообразные изделия из пластика и металлов, холодильное оборудование, продукцию машиностроения, измерительное

и компьютерное оборудование, а также литейную продукцию. Сам же он поставляет туда сухофрукты, фруктовые соки, фрукты и овощи, соусы, рис и другие продукты питания, напольные покрытия и кухонное оборудование.

Могу отметить, сто за период с начала Нового иранского года (с 21 марта) увеличился объем экспортных поставок иранской продукции в такие европейские страны, как Италия, Испания, Англия, Германия, Голландия и Франция. При этом общий объем внешней торговли Ирана вырос примерно на 25% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

ДИ

Кто является самым крупным торговым партнером Ирана?

МК

Большая часть экспортной продукции Ирана отправляется в такие страны, как Китай, Ирак,



ОАЭ, Афганистан и Индия. Однако в числе самых первых иранских торговых партнеров — КНР, объем товарооборота между Ираном и Китаем достигает 37 миллиардов долларов, причем, здесь положительное сальдо в пользу Ирана — 19 миллиардов долларов экспорта против 17 миллиардов долларов импорта. Китай покупает большие объемы нефти у Ирана, а взамен поставляет самый широкий ассортимент товаров, начиная от ширпотреба и кончая оборудованием для нефтяной и нефтеперерабатывающей промышленности.

Иран использует бартер в торговле со многими странами, но в первую очередь с Китаем. Иран уже длительное время принимает в качестве оплаты товары народного потребления китайского производства: стиральные машины, холодильники, одежду, игрушки, косметику и т. д. Китай планирует поставлять по бартеру даже оборудование для нефтяной промышленности, а также для промышленности по производству нефтяного оборудования, но, строго говоря, это не совсем бартер. Речь идет о встречных поставках товаров из Китая в Иран за счет тех средств, которые импортеры иранской нефти перечислили на счета китайских банков. В последнее время остатки таких средств на счетах китайских банков варьируют от 20 до 30 млрд долл. Деньги в счет поставок промышленных товаров из Китая в Иран перечисляются с иранских счетов в китайских банках на счета китайских поставщиков в тех же китайских банках. Есть и опыт обхождения во внешней торговле без расчетов в американских долларах и с Турцией. В связи с западными санкциями Иран не может получать оплату за экспорт газа в Турцию в иностранной валюте, поэтому турецкой стороне приходится оплачивать его золотом.

Так что санкции США против Ирана имеют и негативный эффект для самих американцев. Санкции против Ирана способствуют ослаблению позиций доллара США в мире.

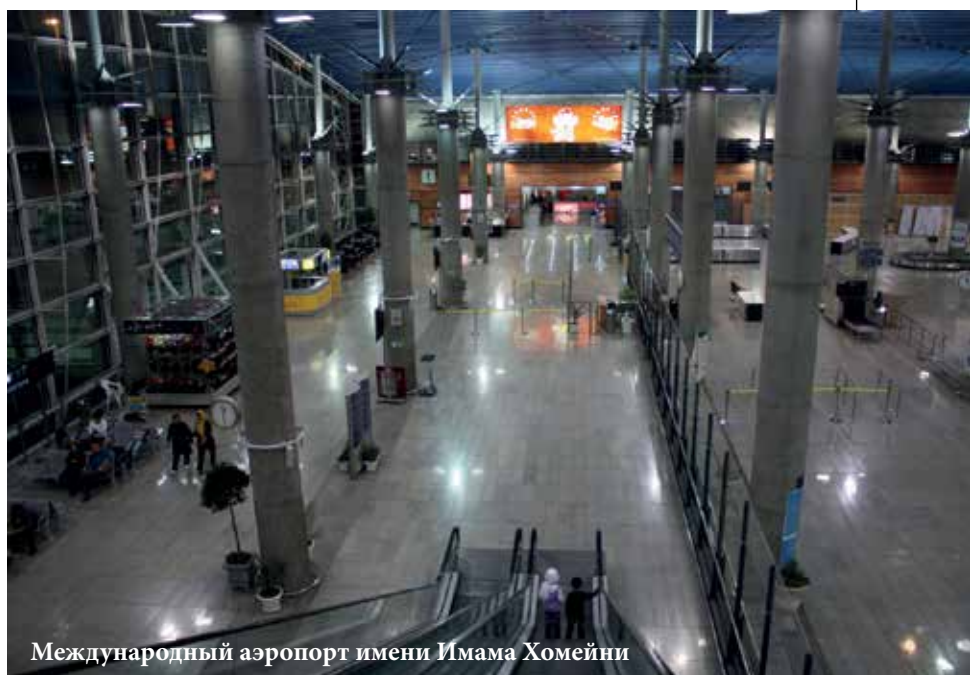
ДИ

В ходе Вашего нынешнего визита в Россию рассматривались ли перспективы присоединения Ирана к Таможенному Союзу и Единому экономическому пространству России, Белоруссии и Казахстана?

МК

Насколько мне известно, решение вступить в Таможенный союз может принять любая страна, главное, чтобы этот выбор был независимым. На данный момент Иран разрабатывает конкретные мероприятия по взаимодействию с Таможенным союзом. У нашего бизнеса есть желание работать с деловыми кругами всех государств, входящих в Таможенный союз. Пока вопрос о вступлении в него мы не ставим, однако определенного рода контакты с Таможенным союзом есть, и обязательно будут расширяться.

17 июня 2014 года состоялся визит руководителя Таможенной администрации Исламской Республики Иран Масуда Карбасиана в Москву. В ходе визита стороны подписали Меморандум между ФТС России и Таможенной администрацией Исламской Республики Иран об обмене статистическими данными во взаимной торговле. Данный документ заложит основу для сотрудничества между таможенными службами России и Ирана в области статистики внешней торговли, позволит своевременно обеспечивать таможенные службы России и Ирана объективной информацией для сопоставления статистических данных обеих стран и проведения мониторинга экономического сотрудничества между Россией и Ираном. В ходе переговоров стороны договорились активизировать российско-иранское таможенное сотрудничество с целью содействия увеличению товарооборота между Россией и Ираном и создания благоприятных условий для добросовестных иранских участников ВЭД.



Международный аэропорт имени Имама Хомейни

**«Деловой Иран» на Третьей
международной выставке
инноваций и технологий
INOTECH 2014**



INOTEX становится популярной площадкой для демонстрации новых технологических разработок и инновационных продуктов из России



Маджид Наджафийан
Исполнительный директор выставки INOTEX 2014

В настоящее время технология является одним из наиболее важных факторов, чтобы обеспечить конкурентоспособность и содействовать укреплению экономических возможностей государств. В свою очередь, развитие и продвиже-

ние технологий на национальном уровне требует международного сотрудничества, которое, как мы считаем, должно строиться на взаимовыгодной основе и иметь устойчивый, долговременный характер.

Одной из наиболее распространенных форм международного сотрудничества являются совместные проекты в области технологических инноваций, реализуемые в рамках соответствующих международных программ. Для организации и проведения такого рода проектов необходимо точное понимание всей информации, которая может оказать влияние на успех проекта. Правительство Ирана создает необходимые условия для такого сотрудничества путем заключения международных соглашений. Влияние государства на реализацию конкретных совместных проектов осуществляется через контроль исполнения законодательных актов в области инвестиций и валютного регулирования, налогового и таможенного права, защиты интеллектуальной собственности и передачи научных результатов и научной продукции за рубеж. Однако личное общение, обмен достижениями, презентация конкретных результатов научно-технических исследований остаются неотъемлемой частью международного сотрудничества.

Международная выставка инноваций и технологий INOTEX 2014 была проведена в третий раз. Напомню, что Первая выставка INOTEX состоялась в 20–22 февраля 2012 года с участием 80 экспонентов из 52 российских компаний, которые продемонстрировали около 50 новых технологических разработок и инновационных продуктов. Опыт «первенца» был высоко оценен и в Иране, и в России. Иранская

сторона взяла на себя инициативу превратить INOTEX в ежегодную выставку и стала стремиться к расширению числа ее участников.

Состоявшаяся 26–28 февраля 2013 Вторая выставка привлекла внимание уже не только участников из России и Ирана, но и из Украины и Белоруссии. На этом форуме участие российских компаний расширилось (70), а всего в выставке приняли участие 105 экспонентов, презентовавших более 80 новых технологических разработок и инновационных продуктов. Важно, что в том мероприятии приняли участие послы наших стран, а также высокопоставленные должностные лица обеих стран. С тех пор традиционными организаторами выставки INOTEX являются Министерство научных исследований и технологий Ирана, Центр по технологическому и инновационному сотрудничеству при Президенте Исламской Республики Иран, а также технопарк «Pardis» г. Тегеран. Поддержку в организации и проведении выставок оказывают Торгово-промышленная палата Ирана, Министерство промышленности, шахт и торговли Ирана и Министерство нефти.

Основной целью мероприятия, проводимого в третий раз, осталось — создание площадки для общения между деловыми кругами Ирана и зарубежья, заключения деловых и торговых соглашений, а также развития международного сотрудничества в области «высоких» технологий. Иностранцы желают осуществлять научную, технологическую и торговую деятельность на территории Ирана, имеют уникальную возможность проконсультироваться по поводу регистрации и лицензирования компаний, установить знакомства для налаживания диалога с представителями иранских деловых и политических кругов.

Организации, занимающиеся коммерциализацией технологий, в том числе и собственными разработками, помимо работы на иранского потребителя активно ищут покупателей и партнеров за рубежом, в числе которых российские компании имеют для нас приоритетное значение. Отмечу, что сотрудничество успешно налаживается по линии частных инжиниринговых компаний.

Главной особенностью третьей по счету выставки INOTEX 2014 является более широкое между-

народное участие в ее мероприятиях. В работе выставки приняли участие представители 159 компаний из 15 стран мира. В рамках нашего форума проведены пленарное заседание, конференции, семинары и круглые столы по различным темам, круг который на этот раз был также значительно расширен. Назову основные разделы выставки: машиностроение и транспорт, металлообработка, биотехнологии, нано технологии, информационные и коммуникационные технологии, электрооборудование и энергосберегающие технологии, альтернативная энергетика, авиакосмическая промышленность, инновационные промышленные материалы, композиты, криогенные технологии, полиуретаны, специальные сплавы и стали, технологии безопасности и др.

Кроме того, для участников выставки организаторы предлагали две отдельные целевые программы: посещение технологического парка «Пардис» и культурный тур для ознакомления с Ираном, включающий различные программы знакомства с историей, культурой, национальными традициями и народными промыслами Ирана.



Иран весьма заинтересован в использовании потенциала России в таких областях, как авиация и космонавтика...



Сурен Саттари

Вице-президент Ирана по вопросам науки и технологий

«Деловой Иран» (ДИ)

Г-н Саттари, Вы принимали участие в церемонии открытия III Международной выставки инноваций и технологий INOTECH 2014. Каковы Ваши ожидания от этой выставки?

Сурен Саттари (СС)

В целом, международные выставки, на которых демонстриру-

ются общие научно-технологические тенденции, представляют собой своего рода мост, связывающий между собой предпринимателей, разработчиков технологий, промышленников и ученых, занимающихся научными исследованиями. Помимо демонстрации различной продукции и проведения деловых переговоров по поводу этой продукции, в рамках

подобных мероприятий происходит обмен мнениями о конкурентоспособных ценах на мировом уровне, о последних стандартах качества, о последних достижениях в области промышленности, о научно-исследовательских достижениях, о новых идеях в области экономики и технологий. В более широком смысле можно сказать, что на международных выставках

имеются все условия для проведения встреч экономического и политического характера между представителями стран региона и всего мира и создания атмосферы взаимопонимания и сотрудничества между ними.

В целом, я надеюсь, что III Международная выставка инноваций и технологий позволит продемонстрировать потенциал нашей страны в области науки и технологий, показать инвестиционные возможности обладателям технологий на национальном, региональном и мировом уровнях и создать необходимые условия для ввоза в нашу страну самых новых и передовых технологий.

ДИ

В политический лексикон Ирана прочно вошли такие понятия как «научный джихад» или «технологический джихад». Не могли бы Вы коротко изложить главный принцип политики Ирана в научно-технологической сфере?

СС

Один из важных пунктов программы перспективного развития Исламской Республики Иран до 2025 года касается развития науки и технологий. Согласно этой программе, к концу срока ее выполнения, а для достижения поставленных в ней целей осталось немногим более 10 лет, Иран, обладая передовыми знаниями, должен наладить наукоемкое и высокотехнологичное производство, опираясь при этом, в основном, на свои собственные людские и инвестиционные ресурсы. Это позволит ему выйти на первое место в Юго-Западной Азии по уровню экономического и научно-технологического развития. При этом быстрый и стабильный научный и экономический рост достигается путем четко спланированной деятельности при особом внимании к таким важным моментам, как на-

учно-технологическое развитие и создание рабочих мест, в первую очередь для высококвалифицированных специалистов. Лучше сказать так. Для достижения общих целей страны в области науки и технологий необходимо четко, не теряя даром времени, планировать всю деятельность в названных сферах. Следует отметить, что культура джихада — это фактически культура самоотверженного, упорного труда, основанного на учениях Ислама. В годы после победы Исламской революции мы были свидетелями многочисленных примеров такого труда в самых разных областях, и, дай Бог, будем и в дальнейшем свидетелями распространения культуры джихада в сфере науки и технологий.

ДИ

Какое место в политике Ирана отводится ускоренному развитию производства на основе научных достижений с целью выведения национальной экономики на современный уровень и ослабления зависимости от экспорта нефти и газа?

СС

Многие специалисты считают предстоящий период эпохой конкурентной борьбы базирующихся на знаниях национальных экономик, усилия которых направлены на производство продукции и предоставление услуг, создаваемых с использованием передовых и инновационных технологий. Анализ последствий недавнего экономического кризиса также свидетельствует о том, что минимальными эти последствия оказались для тех развитых и развивающихся стран, экономики которых основываются на доходах, получаемых за счет внедрения научных достижений, другими словами за счет применения инновационных, базирующихся на знаниях способах производства. Наглядным подтверждением этому служит день ото дня обостряющаяся конкурентная борьба между многими странами мира в области производства продукции и предоставления услуг, создаваемых с использованием передовых и инновационных технологий. В связи с тем, что добавленная стоимость, создаваемая при про-



Открытие INOTEX 2014 состоялось 23 мая при участии вице-президента Ирана по вопросам науки и технологий Сурена Саттари и посла России в Тегеране Левана Джагаряна

изводстве инновационной продукции, существенно превышает стоимость сырьевых материалов в конечной стоимости продукции и услуг, в странах, экономики которых ориентированы, в основном, на экспорт природных ресурсов, таких как нефть и газ, и низко-технологичной продукции, соотношение между доходами и расходами нарушается, и они будут постоянно сталкиваться с серьезными экономическими и политическими кризисами. Таким образом, лидерами будущей мировой экономики станут те страны, которые направляют свои усилия, в основном, на развитие базирующегося на знаниях производства и, конечно, располагают богатыми людскими и природными ресурсами.

ДИ

Существует ли в Иране общенациональная программа научно-технологического развития, которая координирует деятельность научно-исследовательских центров в плане достижения общей стратегической цели?

СС

В программе перспективного развития Исламской Республики Иран до 2025 года основной упор делается на развитие науки и технологий в стране, а для успешного продвижения к намеченным целям требуется четкое планирование практической деятельности. В 3-ей, 4-ой и 5-ой пятилетних программах развития страны особое внимание уделялось и уделяется созданию экономики, базирующейся на знаниях, и движению в направлении создания добавленной стоимости за счет научно-технологического развития. В этой связи подготовлен комплексный научный план, в котором четко определены стратегические задачи, основное направление работы и шаги, которые необходимо предпринять для обеспечения научно-технологического и инновационного развития. Следует упомянуть и о том, что с весны этого года в правительстве началась разработка 6-ой пятилетней программы развития страны, в которой определяется общая политика по созданию так называемой экономики сопротивления,

делается особый упор на развитие базирующейся на знаниях экономики и конкретизируются направления деятельности научно-исследовательских центров. Образно говоря, базирующаяся на знаниях экономика станет своего рода «позвоночным столбом» 6-ой пятилетней программы развития страны. При этом администрация вице-президента Ирана по науке и технологиям в качестве координирующего органа прилагает усилия к тому, чтобы научно-технологические центры и институты при максимальном взаимодействии двигались к достижению намеченных целей и выполнению основополагающих программ, а в стране успешно и плодотворно функционировала национальная инновационная система. Перед администрацией стоит также задача в случае необходимости протягивать руку помощи всем центрам, институтам и организациям, занимающимся научными и технологическими разработками.

ДИ

На выставке мы обратили внимание на то, что в Иране придается большое значение коммерческой составляющей деятельности научно-технологических институтов. Среди участников выставки много частных иранских компаний. Может быть, Вы поясните, какую поддержку эти компании получают от правительства?

СС

Для достижения общих целей развития науки и технологий правительством разработаны самые разные программы по оказанию поддержки частным инновационным компаниям. В частности, целый ряд мер по оказанию поддержки определен в Законе об оказании поддержки инновационным компаниям и институтам и о коммерциализации инноваций и изобретений. К числу таких



мер относится создание инновационных фондов, предоставление помощи и льгот, выдача гарантийных и страховых свидетельств, освобождение от налоговых и таможенных сборов, предоставление приоритетного права при размещении компаний в особых экономических зонах, предоставление права участвовать в тендерах, проводимых исполнительными органами власти. Все эти меры позволяют правительству оказывать поддержку частным инновационным компаниям в их становлении и развитии. Администрация вице-президента Ирана по науке и технологиям, со своей стороны, предпринимает следующие шаги по оказанию поддержки: готовит общенациональные программы развития технологий; предоставляет льготные кредиты и оказывает финансовые услуги; заключает соглашения с научными центрами и технопарками об оказании поддержки технологическим и инновационным компаниям; оказывает поддержку компаниям, активно взаимодействующим со штабами развития технологий стратегического значения, с координационными научными центрами, с промышленностью и рынком, а также заключает соглашения о сотрудничестве с банками с целью обеспечения льготными кредитами инновационных компаний.

ДИ

Как известно, когда заказы на современное оборудование размещаются за рубежом, отечественные производители не могут в полной мере реализовать свои потенциальные возможности. Какие меры принимаются в Иране с целью защиты интересов отечественных проектировщиков и производителей?

СС

Один из моментов, на которые постоянно указывают Духов-

ный лидер ИРИ и руководители государства, заключается в необходимости использования внутреннего производственного потенциала. В этой связи необходимо отдавать предпочтение распространению культуры использования собственных возможностей среди населения и руководителей всех уровней с тем, чтобы создать условия для развития отечественного производства и сокращения импорта продукции зарубежного производства. Одним из шагов, предпринятых администрацией вице-президента Ирана по науке и технологиям в этом направлении, который следует рассматривать как образец для подражания, стала выставка лабораторного оборудования и материалов отечественного производства. Эта выставка проводилась с 27 по 30 апреля текущего года в Тегеране, и в ней приняли участие около 200 компаний, занимающихся производством названной продукции. В научно-исследовательском и технологическом сообществе страны получили небывалое одо-

брение предоставление 40-процентной скидки на стоимость лабораторного оборудования, приобретаемого университетами, и поддержка частному сектору при приобретении оборудования путем подписания договора лизинга сроком до 30 месяцев. За четыре дня, в течение которых проводилась выставка, были подписаны договоры на поставки лабораторного оборудования и материалов на общую сумму более 140 млрд туманов. Для компаний-производителей созданы благоприятные условия на рынке, и это в значительной мере позволяет надеяться на то, что в самое ближайшее время мы станем свидетелями выхода этих компаний на национальный, региональный и даже мировой рынки.

ДИ

Заинтересован ли Иран в получении новых технологий из России? Есть ли у иранских специалистов новые предложения по поводу расширения сотрудничества в области науки и технологий?



В выставке приняли участие компании 15 зарубежных стран

СС

В сегодняшнем мире сотрудничество в области науки и передовых технологий между разными странами, в принципе, представляется неизбежным. Иначе говоря, любая страна обладает относительными преимуществами в области тех или иных технологий, однако есть сферы, в которых она нуждается в знаниях и опыте других стран. Именно по этой причине в последние два десятилетия вопрос о технологическом сотрудничестве встал на повестку дня в дипломатических отношениях между разными государствами. Безусловно, это в полной мере распространяется и на Исламскую Республику Иран и Российскую Федерацию, тем более что между двумя странами установились прочные политические и экономические связи. Иран весьма заинтересован в использовании потенциала России в таких областях, как авиация и космонавтика, возобновляемые виды энергии, связь и коммуникации и т.д. При этом Исламская Республика готова поделиться с российскими специалистами своим опытом

и возможностями в сфере нано- и биотехнологий и др. В этой связи на повестке дня должен стоять вопрос о налаживании тесного взаимодействия между специалистами самых разных структур и организаций двух стран. В Иране в качестве структуры, которая определяет политику в области технологий, выступает администрация вице-президента по науке и технологиям, и она готова создать необходимые условия для взаимодействия между учеными двух стран в самых разных областях.

ДИ

Иран намеревается учредить свою премию ученым-мусульманам за достижения в области науки по аналогии с Нобелевской премией. Удостоен ли этой премии кто-нибудь из ученых на данный момент, и, если нет, то когда будет назван первый лауреат иранской премии?

СС

Иран планирует проводить награждения Премией Мустафы (The Mustafa Prize), названной

так в честь пророка Мухаммада Мустафы (да благословит его Аллах и приветствует), который является ярким олицетворением служения делу изучения наук и борьбы с невежеством. Положение о присуждении Премии Мустафы утверждено Высшим советом культурной революции Исламской Республики Иран, и главой Совета по присуждению премии назначен вице-президент по науке и технологиям. Согласно указанному Положению, премия присуждается раз в два года. Положение о присуждении Премии Мустафы было утверждено в прошлом году, и первое награждение этой премии состоится в январе 2015 года. Согласно решению Совета по присуждению премии, премия присуждается по основной номинации и по трем специальным номинациям в следующих областях: «Нанотехнологии», «Биотехнологии», «Медицина» и «Связь и информационные технологии». Соискателями специальных премий могут быть только граждане одной из мусульманских стран. Что касается основной премии, то ее соискатель должен быть мусульманином, однако при этом гражданство мусульманской страны не является обязательным условием. За лучшие работы в каждой из специальных номинаций присуждается премия в размере 500 тысяч долларов, и ее лауреату вручается также памятная статуэтка и медаль лауреата. Есть еще один момент, касающийся присуждения Премии Мустафы. претенденты на получение премии не могут предлагать свои кандидатуры в качестве соискателей от себя лично. Этим должны заниматься учреждения, уполномоченные определять имена соискателей премии. Более подробную информацию о Премии Мустафы можно получить на сайте mustafaprize.org или в секретариате Совета по присуждению премии (технопарк «Пардис»).



Технопарк «Пардис»

www.techpark.ir

info@techpark.ir

Тел.: (+98) 2176250250

Факс: (+98) 2176250100





Мехди Сафаринийа

Президент технопарка «Пардис», глава оргкомитета выставок INOTEX

Технопарк «Пардис» в качестве ядра технологий региона основан под патронатом Центра по технологическому и инновационному сотрудничеству при Президенте Исламской Республики Иран, и расположен в 20 км северо-восточнее Тегерана. На окончательном этапе своего создания он будет занимать до 1000 га. «Пардис инновации» (первая фаза) площадью 20 га, и «Пардис знаний» (вторая фаза) площадью 18 га являются двумя начальными фазами проекта, работы над которыми находятся в стадии реализации.

Центры, которые могут быть размещены на территории технопарка:

- Технологические центры с Hi-Tech продукцией;
- R&D-центры в сфере промышленности;
- Исследовательские и образовательные центры;
- Центры общих и профессиональных услуг, в том числе лаборатории, центры коммерческих и юридических услуг, консалтинговые и брокерские компании и т.д.

Виды резиденции технологических центров в технопарке «Пардис»:

1. Технологический инкубатор: для стартап-компаний, выпускников и предпринимателей, у которых есть основные идеи, но для их коммерциализации у них не хватает финансирования и опыта.
2. Технологический центр «Серадж» (мульти-офисное здание (MTU)): для технологических центров, которые уже начали экономическую деятельность, но число их сотрудников и их финансовая мощь ограничены. Такие компании будут размещены в ранее построенных арендуемых зданиях.
3. Центр по предоставлению земельных участков: для технологических центров, которые имеют относительно большой опыт экономической деятельности в области высоких технологий. Они оснащены лабораториями и мастер-классами и имеют квалифицированные кадры и способны осуществлять инвестиции и поку-

пать земельные участки (или полуготовые и готовые здания).

Направления деятельности технологических центров в технопарке:

Информационные и коммуникационные технологии:

- Компьютер (аппаратные средства, программное обеспечение, искусственный интеллект, сеть, информационная безопасность, электронная торговля и т. д.);
- Электроэнергия и телекоммуникация (электроника, микроэлектроника, медицинские электронные оборудования, спутниковые оборудования и т. д.).

Новые технологии:

- Биотехнология (фармацевтическая, медицинская и сельскохозяйственная);
- Нанотехнология;
- Новые материалы (химия) и т. д.

Механика, мехатроника, автоматизация, нефть, газ и т. д.

Преимущества присутствия технологических центров в технопарке «Пардис»:

- Освобождение от налога на прибыль и операции (налоги на контракты, зарплату сотрудников и т. д.);

- Освобождение от уплаты всех обычных пошлин Ирана;
- Льготы в трудовом законодательстве страны для занятости рабочей силы в технопарке.
- Получение законных преимуществ иностранной инвестиции и финансовых сделок, подобно как в свободных торговых зонах;
- Получение различных услуг и консультаций у экспертов центра профессиональных услуг технопарка.
- Возможность использования мощных инфраструктур, соответствующих городским стандартам;
- Продажа земельных участков по цене ниже, чем в соседних регионах и Тегеране.
- Благоприятные климатические и погодные условия по сравнению с городом Тегеран.
- Возможность установления международных связей через администрацию технопарка.

Международная сеть технопарка «Пардис»:

Успех технопарков и их технологических центров зависит от сотрудничества и взаимодействия, а развитие науки и высоких технологий тесно связано с «сотрудничеством» особенно на международной арене. Таким образом, географические границы в этой области теряют свое значение. Компании-члены технопарка «Пардис» поставили своей целью выход на мировые развивающиеся рынки. Успех в данных областях не только гарантирует их стабильность и устойчивый рост, но и послужит наиболее важным



Ежегодное заседание Совета директоров

показателем для оценки компетентности и высокого уровня технических и промышленных возможностей, которые будут предоставлены клиентам и заказчикам.

Предоставление технологических возможностей на международной арене:

- Демонстрация достижений и возможностей компаний-членов технопарка для Сети международных партнеров технопарка.
- Информирование о достижениях через СМИ и рекламу.

Маркетинг иранских технологий в других странах:

- Активное участие технопарка и компаний-членов в зарубежных выставках.
- Предоставление компаниям-членам субсидий в виде беспроцентных кредитов и грантов с целью развития рынка на международной арене.
- Привлечение иностранных инвесторов и компаний:
- Регистрация зарубежных технологических компаний и резиденция их офисов в технопарке.
- Получение зарубежными компаниями всех преимуществ, в том числе регистрация иранских компаний, коммуникационная сеть технопарка и предоставленные в нем профессиональные услуги.

Развитие экспорта высокотехнологической продукции Ирана (Пакет поддержки экспорта высоких технологий):

В целях поддержки развития высокотехнологических продуктов и содействия предоставлению местных иранских технологий на международной арене, подготовлен «Пакет поддержки экспорта высоких технологий» в рамках совместного сотрудничества с Организацией по развитию торговли Ирана.

Кроме того, «Компания по менеджменту экспорта иранских технологий» в качестве профессиональной и специализированной силы технопарка, будучи независимым торговым департаментом, предоставляет технологическим центрам профессиональные услуги и консультации в деле развития рынка продукции.

Специальные международные мероприятия:

Технологический парк «Пардис» в качестве единственного технопарка, взявшего на себя миссию развития технологий на национальном уровне, приступил к разработке и реализации национальных проектов на международном уровне. Таким образом, создавая сети на международном уровне, он намерен

содействовать распространению технологических мероприятий и подходу к экономикам, основанным на науке и технологии.

Среди таких мероприятий можно назвать следующие:

Научно-технологический приз великого Пророка (Mustafa Prize)

Основным направлением «научно-технологического приза великого Пророка (ДБАС)» является представление и чествование наилучших ученых исламских стран. Это реализуется на фоне оценки научных и технологических проектов и вручения научно-технологического приза наилучшим личностям и экспертам. «Научно-технологический приз великого Пророка (ДБАС)» преследует цель создания атмосферы, в которой кроме участия экспертов из различных



стран и предоставления их достижений, будет подготовлена почва для их дальнейшего взаимодействия и сотрудничества. Церемония вручения приза будет проводиться каждые два года, и на своем первом этапе будет охватывать исламские страны, а потом будет распространена на все страны мира.

Сеть обмена и трансфера технологий стран-членов «исламской восьмерки» (D-8):

Одной из целей технопарка в международной сфере является создание международной сети в русле общих интересов стран, которые имеют культурные, региональные и экономические общности. Таким образом, в 2012 г. на саммите министров промышленности стран «исламской восьмерки», который состоялся в городе Дакка столице Бангладеш, было принято постановление о запуске сети обмена и трансфера технологий восьми развивающихся исламских стран. При помо-

щи данной сети Иран, Пакистан, Турция, Бангладеш, Египет, Малайзия, Индонезия и Нигерия могут поделиться своими технологическими и промышленными возможностями, и будут реализованы разнообразные планы для взаимного обогащения и развития технологического взаимодействия данных стран.

Международная выставка по инновациям и технологиям (INOTEX):

Прогресс в научно-технологической сфере и укрепление наукоемкой экономики являются наиболее важными целями развитых и развивающихся стран. Исходя из этого, в целях обмена последними технологическими достижениями стран мира, развития рынка данных продуктов и предоставления последних технологических инноваций мира, в Иране ежегодно проводится выставка под названием International Innovation & Technology Exhibition (INOTEX).



С технопарком Исфахана ученые «Пардис» имеют многолетнее сотрудничество

Сеть национального техмарта Ирана:

Техмарт или рынок технологий является местом для обмена технологиями. Техмарты играют роль посредника для передачи технологической информации поставщикам, клиентам, предпринимателям и инвесторам. Кстати, Техмарты в мире обычно занимаются и предоставлением консультаций по поводу этапов трансфера технологий. Сеть национального Техмарта Ирана, будучи единственным источником технологической информации, в настоящее время в качестве крупнейшего информационного банка технологий страны создана технопарком Пардис и назвала управление рынком технологий своей основной миссией.

Форумы по обмену технологией: в целях удовлетворения внутренних технологических потребностей и использования опыта ведущих компаний мира, технопарк Пардис приглашает зарубежные компании, заинтересованные в сотрудничестве, предоставить свои последние достижения и, таким образом, будет подготовлено необходимое почво для продажи и трансфера технологий из других стран. Ежегодно в Иране проводятся, по крайней мере, две форумы по обмену технологией.

Технологические туры: с идентификацией возможностей различных стран мира в различных технологических сферах и в рамках заседания или специализированной выставки, технопарк «Пардис» выбирает группу способных компаний для определения сфер международных сотрудничеств. Путешествуя в другие страны, они могут посетить возможности их активных компаний и, таким образом, будет подготовлено необходимое почво для переговоров и сотрудничества. Веб-сайт: www.techmart.ir

Центр профессиональных технологических услуг:

Технопарк «Пардис» в соответствии со своей политикой поддержки и в целях облегчения доступа наукоемких предприятий ко всем разнообразным профессиональным технологическим услугам в одном месте (one stop shop), приступил к созданию центра по профессиональным технологическим услугам. Данный центр, который расположен на территории технопарка, создавая мощную сеть государственных и частных предприятий, старается предоставить полный комплекс услуг, необходимых для наукоемких предприятий.



«Пардис» имеет тесные научные связи с Технологическим университетом Ирана

Такие услуги, как:

- Юридические вопросы, связанные с интеллектуальной собственностью и трансфером технологий;
- Финансовое обеспечение наукоемких проектов;
- Проведение оценки технологий и предоставление технико-экономического обоснования проектов;
- Иностранные инвестиции;
- Импорт, экспорт, и таможенные услуги;
- И еще двадцать других услуг.

Веб-сайт: www.techservice.ir

Услуги по коммерциализации, финансовому обеспечению и инвестициям:

Центр финансового обеспечения и инвестиции, будучи одним из главных факторов в коммерциализации идей и наукоемкой продукции, а также реализации новых идей, построен в технопарке «Пардис». Данный центр в целях содействия наукоемким предприятиям и проектам в деле преодоления различных проблем на этапе предварительных исследований, а также на следующих этапах превращения идея в продукцию, подготавливает различные возможности для поддержки наукоемких проектов, идей и продуктов с тем, чтобы с использованием потенциальных и фактических возможностей страны и имеющихся в технопарке предпосылок компании могли продолжить свой путь развития.

Инфраструктурные сооружения технопарка:

Вопрос о неоднократных бурениях в проходах для прокладки подземных коммуникаций или ремонта данных сооружений является постоянной проблемой в области городского планирования. Для преодоления данной проблемы технопарк «Пардис» в первый раз в Иране приступил к строительству в технопарке тоннеля для подземных сооружений в городском масштабе. Внутри данного тоннеля длиной 3 км и размером 280×160 см, который проложен до исследовательских центров-резидентов технопарка, находятся подземные коммуникации, в том числе: водопроводы, сеть сточных вод, газопроводы, линии связи, оптическое волокно и интернет.

Центральные комплексы технопарка:

Одной из наглядных особенностей технологических парков является оказание широкого спектра услуг в одном месте. Центральный комплекс технопарка включает в себя три центра (административный центр, центр по коммерциализации и тех-

нологическому развитию «Nokhbegan», центр по общественным услугам) площадью 30000 кв м. Данный комплекс приложил все свои усилия к тому, чтобы предоставить все необходимые для компаний профессиональные и общественные услуги именно в данных центрах.

Центр по технологическому развитию «Nokhbegan» (элиты):

На данный момент, технопарк «Пардис» принимает технологические предприятия в центре по технологическому развитию на основании подготовленного технопарком помещения площадью 600 кв м и вместимостью 30 технологических центров. В ближайшее время, будут введены в эксплуатацию отдельное стоящее здание данного центра и центра профессиональных услуг площадью 7500 кв м.

Одним из заметных преимуществ создания компаний в данном центре является его расположение вблизи компаний-членов и резидентов, которые обладают большим опытом работы и авторитетом. На самом деле, одной из отличительных черт центра по технологическому развитию является содействие стартап-компаниям в деле работы над разнообразными проектами, предоставленными им компаниями-резидентами технопарка «Пардис».

Разнообразные и необходимые для данных компаний услуги предоставляются в центре по технологическому развитию «Nokhbegan», среди которых можно отметить обслуживание, информирование, коммуникационные, консультационные, образовательные, технические, лабораторные и финансово-кредитные услуги.



НАШИ БРЕНДЫ

КАСПИАН



**RAY
PRODUCT**

**РАЙ
ПРОДУКТ**

МЫ ВЕРНУЛИСЬ!

بهروز بنده مرادی

مدیرعامل و مؤسس گروه بازرگانی یاران
"همیشه برای بهترین بودن، صداقت و راستی در کنار ارائه بهترین
خدمات و محصولات ضروری است."

Беҳруз Бандехморади — генеральный директор и основатель коммерческой группы «Яран»:

(Всё для того, чтобы быть лучшими. Честность и порядочность, кроме обеспечения самых качественных услуг и продукции, являются необходимыми и обязательными для нас.)

شرکت کاسپین نمایندگی انحصاری گروه بازرگانی ایران با سابقه بیش از 20 سال فعالیت به عنوان یکی از شرکت های پی شرو در زمینه صادرات محصولات کشاورزی و مواد غذایی بویژه خشکبار از ایران به روسیه با پشت سرگذشتن دو سال مملو از تمامی مشکلات با توکل به خداوند متعال و همراهی مدیریتی با تجربه و پرسنل متخصص خود با ساختاری متحول شده و جدی با قدرتی مضاعف فعالیت خود را در بازار روسیه از سر گرفته است. گروه بازرگانی ایران شریکی قابل اعتماد برای شرکت های داخلی و خارجی بوده و همین امر سبب شده تا در طول این سالها همواره شرکای تجاری علاقمندی خود را از بازار شرکت های داخلی و خارجی پیدا کند و در کنار آن با استفاده از تواناییها و امکانات وسیع و بالا بردن کیفیت محصولات و تامین خواسته های مشتریان با کمترین هزینه و در کوتاهترین زمان ممکن اشاره کرد.

Компания Каспиан является эксклюзивным представителем коммерческой группы «Яран» с более чем 20-летней историей своего существования и действующей в качестве одной из ведущих компаний в области экспорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания, особенно сухофруктов и орехов из Ирана в Россию. Последние два года компания сталкивалась с множеством проблем и трудностей, но на данный момент, благодаря Богу и вместе с опытным управлением и квалифицированным персоналом, с кардинальными изменениями и новой структурой и с дополнительной мощностью возобновила свою деятельность на российском рынке. Коммерческая группа «Яран» сегодня – это надежный партнер для отечественных и зарубежных компаний, благодаря чему в течение вот уже многих лет наши коммерческие партнеры всегда были в нас заинтересованы и продолжают укреплять взаимоотношения с нами. Долгосрочные цели коммерческой группы «Яран» – это расширение рынка экспорта с использованием широких возможностей и повышение качества обслуживания, а также удовлетворение потребностей клиентов с наименьшими затратами и в кратчайшие сроки!



Шираз — колыбель персидской цивилизации







Провинция Фарс, центром которой является город Шираз, занимает территорию в 122609 кв. км, то есть примерно 7,6% все площади страны, что делает эту провинцию четвертой по занимаемой площади во всем Иране.

Фарс расположен в южной части Центрального Ирана между 27 гр. 2 минутами и 31 гр. 42 минутами северной широты и 50 гр. 42 минутами и 55 гр. 36 минутами восточной долготы. Фарс граничит на севере с провинциями Исфахан и Йезд, на юге — с провинцией Хормозган, на востоке с провинцией Керман, а на западе — с провинциями Кухгилуйе и Буйерахмад и Бушехр.

Согласно последнему административному делению страны (2008 г.), провинция Фарс имела 26 городских округов, 75 городов, 75 сельских округов, 196 деревни и 7553 населенных пункта. Население провинции по последней переписи 2011 г. составляло 4596658 человек (50,4% мужчин и 49,6% женщин), из которых 3106732 человека (67,6%) проживали в городах и 1475350 человек (32,1%) — в сельской местности, 4% населения провинции — 180724 человека — относились к кочующим племенам.

Разительные климатические контрасты, которыми характеризуется эта провинция, обусловлены тем, что к югу расположены Персидский залив и Оманский залив, на всей территории Фарса наблюдаются значительные перепады высот, а также неравномерный рельеф южной части Загроса. В результате летом в южных частях провинции, особенно в Ларе и Ламерде, температура воздуха поднимается до 49 градусов, а зимой в районе Абаде, находящемся на севере, зафиксировано понижение температуры до минус 21 градуса.

Провинция Фарс приложит максимум усилий для расширения торгово-экономического сотрудничества с российскими партнерами



Сейед Мохаммад Ахмади
Губернатор провинции Фарс

Дорогие читатели журнала «Деловой Иран»!

С учетом имеющегося потенциала нашей провинции мы намерены прилагать усилия с целью дальнейшего расширения торгово-экономического сотрудничества между провинцией Фарс и Москвой, а также другими российскими регионами. Это необходимо для того, чтобы провинция Фарс получила выход на перспективный российский рынок. Могу заверить, что деловые круги Шираза и других

городов провинции приложат максимум усилий для увеличения объемов экспортных поставок производимой в провинции Фарс продукции на российский рынок и дальнейшего расширения торгово-экономического сотрудничества с российскими партнерами.

На протяжении истории Фарс являлся одним из древнейших центров человеческой цивилизации, центральной областью им-

перий Ахеменидов и Сасанидов, которые более тысячи лет назад твердой рукой, полновластно управляли древним миром. После принятия ислама здесь основали свои столицы такие династии, как Буиды, Музаффариды, Атабеки Фарса и Зендиты. При этом они руководствовались наличием здесь благоприятного климата и учитывали уникальное географическое положение этого региона,

откуда открывался доступ к различным частям страны, особенно к стратегическому побережью Персидского залива. В провинции Фарс сохранились многочисленные историко-археологические памятники, каждый из которых обладает особой ценностью в качестве мирового наследия, рассказывая об истории провинции, обо всем Иране и о Западной Азии на протяжении веков. Высеченные на отвесных скалистых стенах рельефы, расписные керамические сосуды, обнаруживаемые в доисторических курганах, исторические памятники Пасаргад, Бишапура, Тахт-е Джамшид, городища Гор и Сасанидского дворца в Сарвестане и Фирузабаде, великолепные пятники архитектуры, вызывающие искреннее восхищение, — все они представляют блеск древней цивилизации. Многие могут поведать об исламской эпохе крепость и огромный комплекс Керимхана, включающий в себя величественные мечети, построенные 1200 лет назад, усыпальницу святого Ахмада бин Мусы Казема и других потомков имамов и великих религиозных мистиков.

Фарс (парс) — это название одного из крупных народов — ариев, который поселился в южной части Ирана и передал свое название этой области. Впоследствии это название распространилось на весь Иран, проникнув в другие языки в англицизированной форме Persia или во французском варианте Perse (persan), т. е. Персия. Иными словами, название Персия берет свое начало в названии Парс (Фарс), под которым в настоящее время выступает данная провинция.

Что касается населения провинции, то оно составляет 12,6% населения всей страны, что ставит Фарс на четвертое место среди иранских регионов. Согласно последней Всеобщей переписи населения и жилищ, проведенной в ноябре 2011 г., население

провинции составляло 4596658 человек (50,4% мужчин и 49,6% женщин), из которых 3106732 человека (67,6%) проживали в городах и 1475350 человек (32,1%) — в сельской местности. Нерезиденты составляли 14576 человек (0,3%). 22,3% жителей провинции относились к возрастной группе до 15 лет, 72,1% к группе 15–64 г., а 5,6% к группе 65 лет и выше. Значительная доля молодого населения — от 15 до 40 лет (2,6 млн человек, что составляет 55,7% всего населения), является одним из потенциальных преимуществ этой провинции. По оценочным данным, в 2014 г. население провинции достигает 4,8 млн человек, из которых примерно 1,72 млн (37%) проживают в Ширазе. Плотность населения достигает 37,5 человек на один кв. км, что является неплохим показателем.

С точки зрения климатических особенностей, можно разделить провинцию Фарс на три части.

Зона с холодным, сухим климатом располагается преимущественно на северо-востоке провинции (например, Абаде). Здесь наблюдаются холодные и относительно сухие зимы, а летом прохладно. Средняя норма осадков в этих районах обычно не превышает 200 мм.

Зона с умеренным, полусухим климатом охватывает в основном центральные части провинции, где зимы не столь холодны, а лета достаточно жаркие. Среднегодовая норма осадков в этих районах может быть разной, но в среднем превышает 300 мм.

И, наконец, зона жаркого и сухого климата охватывает южные районы провинции, где бывают умеренно теплые зимы и жаркие лета. Средняя норма осадков в этих районах обычно не превышает 300 мм, и они входят в группу с наименьшей нормой осадков в стране.

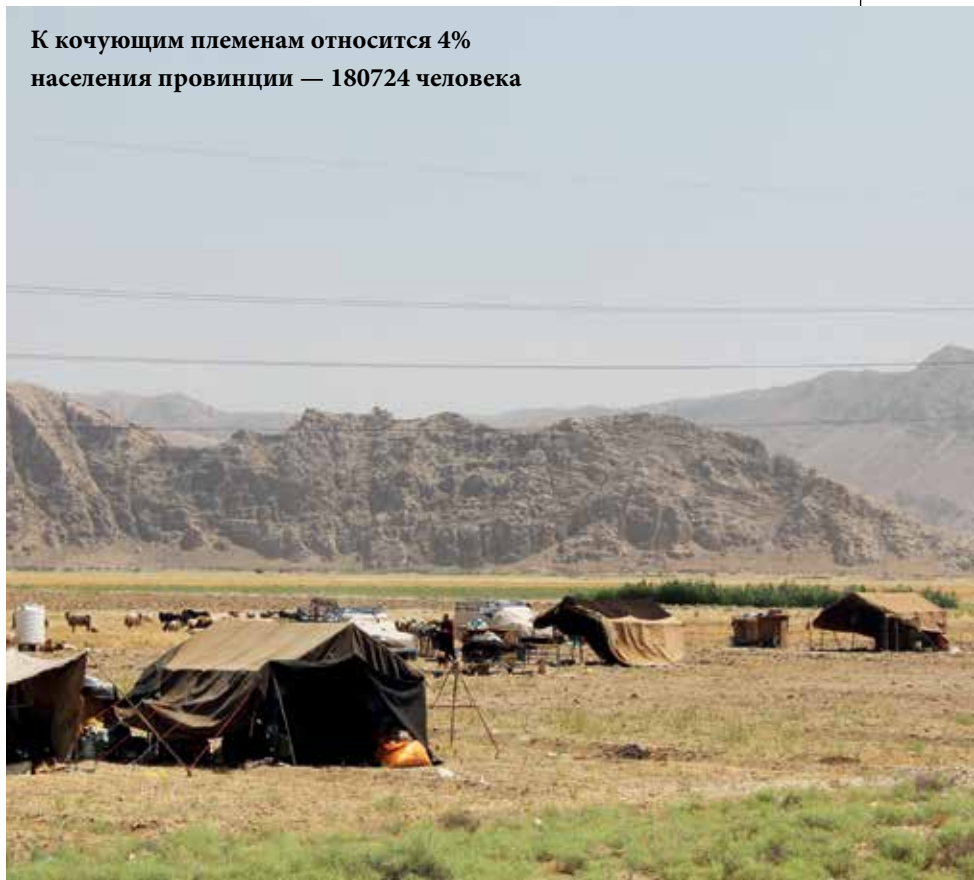
Языком большинства населения провинции является персидский.

Фарс являлся одним из древнейших центров человеческой цивилизации



Население провинции достигает 4,8 млн человек, из которых примерно 1,72 млн (37%) проживают в Ширазе





К кочующим племенам относится 4% населения провинции — 180724 человека



Со столицей Тегераном Шираз связан скоростной автомобильной дорогой «Халидже Фас» протяженностью 850 км

Но здесь распространены также такие диалекты, как ширазский, ларестанский, кашкайский, сивандский, давани и лурский. Особое значение имеет диалект, на котором говорят жители района Сиванд, ибо он не смешивался с арабским языком и относится к группе северо-западных иранских языков. Ларестанский диалект относится к юго-западным иранским языкам, он принадлежит к той же семье, что и персидский язык и лурский и татский диалекты. Кашкайские племена говорят на своем тюркском языке, родственном азербайджанскому. Лурский диалект распространен в городском округе Мамасани. Большинство жителей Фарса исповедуют ислам. Согласно переписи 2011 г., здесь проживают 4566890 мусульман, которые мирно соседствуют с такими религиозными меньшинствами, как зороастрийцы, иудеи и христиане. Большую часть мусульман составляют шииты, последователи двенадцати имамов. Что касается суннитов, то неко-

торое их количество проживает в Ларестане, Ханадже, Мехре и в других районах.

В 2011 г. население провинции в возрасте десяти лет и выше, что считается возрастом рабочей силы, составляло в этой провинции 3903834 человек (84,9% всего населения). Из них 1477739 человек работали, а остальные не были трудоустроены. Таким образом, показатель занятости в провинции в указанном году составил 37,9%, причем в городах он составлял 37,3%, а в сельской местности — 39%. Безработица в провинции составляла 16,9%, причем в городах 17,7%, а на селе — 15,3%. В 2011 г. среди всех трудоустроенных лиц в возрасте 10 лет и выше 24,2% работали в сельском хозяйстве, 31% в промышленности, а 44,8% в сфере услуг. 71% работали в частном секторе, а 24,6% — в государственном. Остальные не сообщили сведений о своей занятости.

В настоящее время становится очевидной важность квалифици-

рованной и обученной рабочей силы для развития человеческих сообществ, и нет сомнения в том, что человеческий фактор играет основную роль в развитии и эволюции общества. Провинция Фарс — это университетская провинция, о чем свидетельствует наличие 40 филиалов Свободного исламского университета, 40 университетов «Пайам-е Нур», 13 частных учебных заведений, 33 научно-практических университетов в провинциальных городах и 8 государственных университетов (Ширазский университет, Политехнический университет в Ширазе, Фаса, Джахроме, университет Сальмана Фарси в Казеруне, медицинские вузы в Ширазе, Джахроме, Фаса), а также трех филиалов центра педагогического образования и двух техникумов (отдельно женского и мужского). В них преподаются различные дисциплины и ежегодно из их стен выходят порядка 34 тысяч подготовленных специалистов. Все это создает основу для разви-

В 2013 г. в провинции Фарс введен в эксплуатацию сталелитейный завод «Пасаргад»



тия любого вида экономической, социальной и культурной деятельности. Количество студентов 2011–2012 учебного года отражено в приводимой ниже таблице.

Основные отрасли экономики — электротехническая, химическая, нефтеперерабатывающая, пищевая, текстильная, кожевенная, деревообрабатывающая промышленность, добыча нефти и газа, энергетика, производство стройматериалов, хны и басмы, сельское хозяйство (пшеница, ячмень, кукуруза, рис, цитрусовые, сахарная свекла, хлопок, рапс, клецвина, виноград, кунжут, финики, фисташки, миндаль, фундук, оливки, инжир, арбузы, цветы), торговля, транспорт. Хорошо развит туризм и связанная с ним индустрия кустарных традиционных промыслов. Провинция Фарс пользуется известностью и в области производства кустарных изделий, таких как ковры, коврики, циновки и геббе. В городах Фарса широкое распространение получило производство деревян-

ной промышленности, мозаичная работа и инкрустация, резьба по дереву и т. п. В сфере металлопромышленности и связанных с ней искусств, провинция Фарс имеет длительный послужной список. Здесь особенно выделяются резьба по серебру, гравирование и чеканка на серебре.

В городе Шираз среди крупнейших предприятий — нефтехимический завод «Нэшнл Ираниан Петроэкмикл Компани», нефтеперерабатывающий завод «Нэшнл Ираниан Ойл Рефайнинг энд Дистрибьюшн Компани», электротехнические заводы «Иран Электроникс Индастри» и «Идеал Компьютер Шираз Индастриз Компани», завод стеклянной тары «Парс Шишейе Моаттар», завод сухого молока «Пегахе Фарс», пищевая фабрика «Афтабе Дерахшане Фарс». В городе Хешт расположены нефтегазодобывающие комплексы «Нэшнл Ираниан Сентрал Ойлфилдс Компани». В городе Ламерд расположен алюминиевый завод «Джануб».

В городе Нейриз расположены металлургический завод «Нейриз Стил». В городе Фирузабад расположен цементный завод «Фарс Хузестан». В провинции имеется автозавод компании «Фарс», на котором производятся некоторые модели электромобилей, завод по производству новых систем «Афра», занимающейся производством силиконовых изоляторов, завод компании VEM Pars, занимающийся производством электродвигателей, и завод компании Premium Bond, занимающийся производством композитных материалов.

Обладая большой территорией, разнообразным климатом и плодородными почвами, провинция Фарс является одним из центров сельскохозяйственного производства в Иране, производя значительную часть соответствующей продукции в стране. Причем Фарс по многим видам сельхозпродукции занимает с первого по третье место в стране. Значительная часть всего местного урожая, пре-

Одно из преимуществ сельского хозяйства заключается в наличии плодородных равнин



вышающего 10 млн тонн, в свежем, необработанном виде прямо поступает на внутренний рынок страны и идет на экспорт. Из этого проистекает необходимость привлечения инвестиций в создание пищевой перерабатывающей промышленности, обеспечивающей производство продукции более высокого передела, а также капиталовложений в развитие водно-почвенных ресурсов провинции Фарс с использованием новейших методов ирригации, управления аграрно-промышленным комплексом и развитием тепличного хозяйства. Одним из направлений потенциальных капиталовложений является разведение различных видов животных и птиц, которые на протяжении столетий водились в природных климатических условиях провинции.

Природный комплекс провинции Фарс по-своему уникален, что обусловлено обширностью угодий, качеством растительного материала и эндогенных растений. Здесь находятся примерно 15,5% всех иранских лесов и 8,6% лугов. Общая площадь лесов и лугов провинции Фарс составляет 9,5 млн га. На значительных площадях произрастают лесные ягоды и лекарственные травы. Важнейшими из лекарственных растений являются дуб, миндальник, козлятник, кедр, лакрица, боярышник, артишок, трагакант и др. Имеется возможность провести научные исследования и восстановить популяцию лекарственных растений, а затем развить систему лугов для их выращивания, что в свою очередь позволит создать соответствующую перерабатывающую промышленность, продукция которой найдет своего потребителя как внутри страны, так и за рубежом. Так, уже сейчас можно найти активное промышленное и экспортное применения для лакрицы, а также для других лекарственных трав, распространенных в провинции Фарс.



Экспорт продукции ненефтяного сектора из иранской провинции Фарс увеличился в прошлом иранском году в два раза

Электромеханическая и электронная промышленность, коммуникационные технологии

Во внутреннем разделении труда в Иране провинция Фарс всегда считалась одним из центров электротехнической и электронной промышленности и коммуникационных технологий. Это мнение обусловлено созданием здесь крупнейших предприятий в указанных областях в 1960–70-х гг. и продолжением этой работы после революции. Вследствие наличия в провинции заводов иранской индустрии связи, электронной промышленности (Са Иран), производства электронных компонентов и других крупных и средних предприятий в области электротехники и электроники, где трудятся хорошо подготовленные специалисты, Фарс привлек на свою территорию около половины рабочей силы, за-

нятой в этих секторах, создавая половину добавочной стоимости соответствующих отраслей иранской экономики.

Электромеханическое и электронное производство в провинции Фарс развивается по следующим направлениям:

- бытовая электроника,
- проводники и полупроводники,
- измерительный и тестовый инструмент,
- электроника и средства связи специального назначения,
- медицинская электроника,
- офисная электроника,
- промышленная электроника,
- энергетическое оборудование для производства, распределения и передачи электроэнергии,



- компьютерная техника обработки данных.

Способствовать развитию этого сектора может тот факт, что уже создана Ширазская особая экономическая зона (с особым акцентом на электротехнику и электронику), а в Ширазе имеется так называемая «Электронная башня».

Провинция обладает следующими предпосылками в плане предоставления инженерно — технических услуг на внутреннем и внешнем рынках:

- наличие в провинции крупных образовательных центров по различным отраслям экономики, а также значительной части университетских специалистов инженерного и медицинского профиля,
- близость провинции Фарс к странам Персидского за-

лива, которым могут предоставляться инженерно-технические и медицинские услуги,

- Наличие выдающихся местных специалистов и ассоциации инженерно-технических услуг в составе 62 членов позволяет организовать предоставление технических услуг в области химической и целлюлозной промышленности, нефти, газа и нефтехимии электроэнергетики, электроники и связи, сельского хозяйства и пищевой промышленности.

Уверенное развитие газовой промышленности Ирана, близость пров. Фарс к крупному газовому месторождению Южный Парс, наличие высококвалифицированных инженеров в области нефти и нефтехимии в провинции, возможности экспорта произведенной продукции и реализации инженерно-технических услуг в указанных областях, а также наличие значительных мощностей на таких крупных предприятиях, как Нефтехимическая компания Шираза, Ширазский нефтеперерабатывающий завод и на других химических комбинатах провинции, — все это определяет значительные возможности пров. Фарс в указанных отраслях. В этой связи можно приступить к развитию здесь химической, нефтехимической промышленности и производства пластмасс низкого уровня передела. Важнейшим фактором, определяющим потенциал провинции в этих отраслях, являются инвестиции в строительство более 11 нефтехимических предприятий, решение о которых утверждено правительством.

Потенциал этих отраслей в пров. Фарс определяется следующими факторами: значительное количество неметаллических ископаемых и природных материалов, как то гипс, известь, различные виды камня, асбест, барит, мер-

гель, кобальт, марганец, железная руда, свинец, цинк, медь, и другие полезные ископаемые, запасы которых оцениваются в один миллиард тонн. На 195 действующих в этой провинции шахтах ежегодно добывается 24 млн тонн этих ископаемых, работают на них порядка 3812 человек. Некоторая часть добываемых рудных и нерудных материалов перерабатывается в провинции, тогда как основная их часть (в частности декоративных камней, хромитов и газа) отправляется в необработанном виде в другие части страны либо экспортируется за рубеж. При условии привлечения необходимых инвестиций есть возможность создать в самой провинции достаточные производственные мощности для их переработки. Высокий спрос на строительные материалы и полуфабрикаты, используемые в массовом и индивидуальном жилищном строительстве, обуславливает эти возможности.

38 технопарков и 18 промышленных зон, функционирующих в провинции, являются частью инфраструктуры, которая обеспечивает индустриальное развитие Фарса. В трех особых экономических зонах существуют возможности для вложения капитала в сферу высшего образования, здравоохранения, нефтегазовую отрасль, обрабатывающую промышленность, электротехнику и электронику, энергоемкие производства и в промышленность нерудных материалов. Имеются в виду Международная особая экономическая зона Ширазского университета, особая экономическая зона городка Саламат (подготовительная проработка создания этих зон завершена и сейчас идет утверждение их бюджетного финансирования) и Ширазская особая экономическая зона (уже функционирует). Пять других особых экономических зон находятся на стадии изучения. Это особые зоны в Ларестане (нефть и



Древняя персидская земля богата на захватывающие дух... даже не сувениры, нет! — произведения искусства

газ), Ламарде (энергоемкие производства), в Джахроме (переработка сельхозпродукции), в Казеруне (переработка сельхозпродукции) и в Нейризе (работа по камню).

Говоря о развитии экспортного потенциала провинции Фарс, следует обратить внимание на ее потенциал с точки зрения долгой истории внешней торговли пров. Фарс и наличия прочных торговых и этнических связей купцов из Фарса с другими странами мира. Повышение экспортного потенциала Фарса предусмотрено в «Перспективном плане развития внешней торговли до 12,3 млрд долларов до 2025 г.» Для достижения установленных в плане целей необходимо задуматься о создании экспортной инфраструктуры, а именно торговых терминалов, складской инфраструктуры и перевалочного грузового центра для перемещения грузов воздушным транспортом. Сейчас имеющаяся экспортная инфраструктура не отвечает потребностям даже текущего экспорта, оцениваемого в 400 млн. долларов. Потенциал создания новой инфраструктуры вытекает из экспортных

возможностей провинции, которая способна экспортировать такие товары, как продукция сельского хозяйства и переработки, нерудные материалы, бытовая электротехника и электроника, продукция нефтехимии и химии, кустарных ремесел, растительные лекарственные препараты, а также промышленная продукция, связанная с нефтью и газом.

За прошедшее столетие Шираз продемонстрировал свои возможности в качестве авторитетного медицинского центра. Его потенциал в этой сфере складывается из следующих составляющих:

- здесь работают известные опытные врачи-специалисты, в частности обладающие учеными степенями, во всех медицинских дисциплинах;
- в провинции работают авторитетные медицинские вузы, способные готовить студентов по различным медицинским и парамедицинским специальностям;
- в Ширазе имеются больницы и специализированные

лечебные центры и клиники, оборудованные самой передовой медицинской техникой;

- накоплен большой опыт оказания медицинских услуг и проведения сложных хирургических операций жителям юга Ирана и гражданам стран Персидского залива в лечебных центрах пров. Фарс.

Организация бирж и ценных бумаг провинции Фарс начала свою работу в 2003 г. Активные торги проходят как в основном биржевом зале, так и в дополнительных торговых помещениях. В течение года, закончившегося в марте 2013 г., биржа достигла следующих показателей:

- в торгах участвовало 955 млн акций и доходных бумаг,
- стоимость проданных и купленных акций и доходных бумаг составила 2731 млрд риалов.

Инвестициями и защитой инвесторов занимаются и другие компании, работающие в провинции.



Прием делегации «Делового Ирана» губернатором провинции Фарс

Перечислим некоторые из них:

- Компания по развитию туризма в пров. Фарс
- Компания по благоустройству и развитию Фарса
- Инвестиционный штаб пров. Фарс (поощрение и защита инвестиций)
- Организация по инвестированию и управлению инвестиционными проектами мэрии Шираза
- Организация по инвестированию и технико-экономической помощи Иране.

На территории провинции Фарс расположены три из пятнадцати исторических памятников страны, занесенных в список мирового культурного наследия. Всего же здесь зарегистрировано 2854 памятника, что составляет 9,2% общего их числа в Иране.

Так, в Фарсе расположено 386 караван-сараяв и других древних зданий и сооружений, а также 13 музеев. Эта провинция, в особенности, сам город Шираз, считаются одним из важнейших центров иранского туризма, причем его достопримечательности делятся

на три категории: потенциальные природные красоты, исторические достопримечательности и места, имеющие религиозное значение. Все это позволяет привлекать в провинцию наибольшее число туристов со всей страны.

1. Природные достопримечательности. В провинции имеются уникальные возможности для любителей природного туризма, что обусловлено разнообразием климатических условий и географической структурой региона и его ландшафтов. Здесь имеются сотни естественных водных источников, зон отдыха, исторических садов, озер, прудов и возвышенностей, которые могут стать местом увлекательных прогулок. Эти неразрывно связанные между собой пейзажные комплексы, переходящие один в другой, обладают для туристов особой привлекательностью. Из таких природных красот отметим озера Паришан и Бахтеган, Чехель-

Чешме и Дашт-е Аражан, водопад Маргун, горное озеро Барам Фируз, деревню Челлегах (Сепидан), высокогорный экскурсионный центр у усыпальницы Баба-Наджма (Кейрукарзин), ущелье Танг-Барраг и пресноводное озеро Кафтар (Эклид), цветущую долину Моргак (Эстахбан), леса Бонаба, пещеру Заххака (Арсанджан), место прогулок «Потерянный рай», Даштак, водохранилище Дорудзан (Марвдашт).

2. Исторические достопримечательности. На территории Фарса находятся многочисленные исторические памятники, относящиеся к различным эпохам. Назовем некоторые из них: ахеменидские дворцы в Парсагадах и Тахте-Джамшид в Марвдаште; сасанидские дворцы и зороастрийские храмы в Фирузабаде и Сарвестане; развалины города Эстахр в Марвдаште, город Бишапур в Казеруне, город

Гор в Фирузабаде, здание Кола-Фаранги (музей Парса), мост Изадхаст, плотины Амир и Бахман (в Абаде, Заркане и Каваре), базар Вакиль, мечеть и баня Вакиль, сады Дельгоша, Афиф-абад Джаханнама и сад Эрам, крепость Каримхана, Саадийе, Хафизийе, мавзоль Хаджу в Ширазе; холм Тимуридов, большой мост Сурийан, наскальные рельефы Шапура, Танг Чоуган, Раджаба, Ростамы, Девичья башня, холм Заххака в Ширазе.

3. Историко-религиозные достопримечательности. К этой категории относятся следующие памятники: мавзоль Шахчераг, усыпальница Сейеда Алаеддина Хусейна, усыпальница имамзаде Али бин Хамзы, гробница Биби Дохтаран мечети Вакиль, древняя соборная мечеть Шираза. В Ширазе находится усыпальница таких известных религиозных мистиков, как Абдулла Хафиф, шейх Рузбехан, «Хафт тан ва чехель танан», Бабакухи, Шах Даи-ила-ллах и Хаджуйе Кермани. Именно в силу наличия такого числа усыпальниц Шираз получил название «города тысячи мазаров». Из других религиозных сооружений, придавших особый блеск этому городу, отметим также мечеть Насир-уль-молька, мечеть Мушира и десятки других мечетей и религиозных сооружений.

Базовый потенциал развития

1. Близость к странам Персидского залива и исторический опыт центрального места Фарса в установлении с этими странами отношений в области движения денег и капиталов,

страхования и товарообмена; наличие благоприятных возможностей для перемещения товаров, пассажиров и энергетических товаров между севером и югом страны, а также странами побережья Персидского залива.

2. Потенциал промышленного развития провинции, в особенности в следующих областях:
 - a. электротехника и электроника, информационно-коммуникационные технологии с учетом одного из центральных мест провинции в Иране;
 - b. наличие месторождений природного газа в районах Агаз и Далан; нефтяная, газовая и нефтехимическая промышленность, переработка природных ископаемых, обработка декоративных камней, агропромышленный комплекс и перерабатывающая промышленность, производство потребительской продукции и промышленных полуфабрикатов.
 - c. наличие условий для создания и развития новых технологий, в частности нанотехнологий и хай-тека.

3. Провинция обладает богатым культурно-художественным и историческим прошлым и уникальными достопримечательностями для организации культурного и исторического туризма, экотуризма; имеются возможности для проведения иранских и международных фестивалей с учетом создания специальной научно-технологической зоны и Парка диалога между цивилизациями в Ширазе.

4. Шираз в сотрудничестве с Тегераном занимает выдающееся место в стране с точки зрения разделения труда на национальном уровне, особенно в плане предоставления услуг высокого уровня по следующим направлениям: услуги высокопрофессиональных медицинских клиник, инженерно-технические и культурные услуги на национальном и межгосударственном уровнях, а также возможности Шираза в региональном плане.
5. Разнообразные климатические условия, природные ресурсы, готовые к обработке степные равнины, ценные генетические и экологические ресурсы.
6. Наличие возможностей по производству различных



видов продукции земледелия и животноводства с экспортным уклоном.

7. Близость к газовому месторождению Южный Парс определяет возможности по развитию соответствующей промышленности, оказанию сопровождающих услуг и предоставлению необходимой рабочей силы.
8. Наличие правовых оснований для развития спорта, положительный подход общества к спортивной активности, направленность частного сектора и неправительственных организаций на инвестиции и оказание услуг в области спорта.

Учитывая потенциал, которым располагает данная провинция, очевидно, что ее развитие будет основано на гармоничном росте

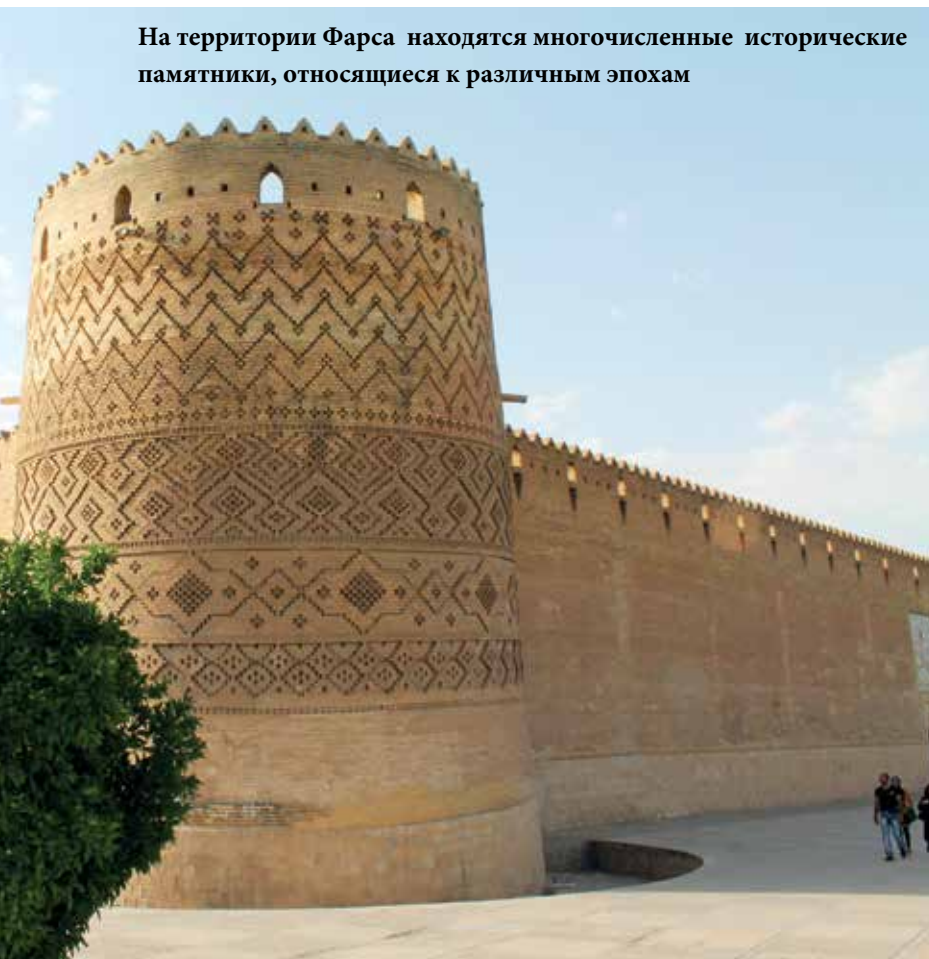
сельского хозяйства, промышленности, туризма, торговли и сферы услуг как на иранском, так и на межгосударственном уровнях.

Долговременные цели развития Фарса определены следующим образом:

1. развитие новых технологий (хай-тек),
2. промышленное развитие провинции в определенном спектре производственных цепочек с учетом ее регионального положения, научного и культурного потенциала и природных ресурсов с экспортной направленностью,
3. развитие технологического потенциала в избранных сферах промышленности провинции,

4. развитие перерабатывающей промышленности на основе сельского хозяйства,
5. развитие и укрепление народных промыслов с опорой на местные ресурсы и с учетом необходимости повышения качества продукции,
6. развитие и укрепление индустрии туризма, особенно культурно-исторического и экологического,
7. повышение коэффициента механизации сельского хозяйства,
8. повышение производительности сельскохозяйственного производства, расширение посевных площадей под культуры с повышенной добавленной стоимостью (использование теплиц), внедрение замкнутой системы выращивания рыбы в экспортных целях,
9. развитие коммуникаций с центрами развития в рамках провинции и вне ее, создание грузовых и пассажирских терминалов,
10. укрепление и развитие торговых и финансовых обменов с зарубежными странами, особенно в зоне Персидского залива,
11. качественное и сбалансированное развитие сферы услуг на уровне провинции с особым акцентом на медицинские услуги высокого уровня, а также на научно-технические, инженерные и коммерческие услуги в г. Шираз в экспортных целях,
12. привлечение денежных потоков для реструктуризации производственного сектора провинции и сопряжение его с мировым рынком,
13. институционализация и повышение производительности секторов экономики и отдельных предприятий,

На территории Фарса находятся многочисленные исторические памятники, относящиеся к различным эпохам



14. достижение целей развития тысячелетия в провинции,
15. укрепление кооперативного сектора в целях расширения его деятельности и обеспечения управления крупными экономическими структурами.

Направления долговременной стратегии развития

1. Развитие электротехнической, электронной промышленности, коммуникационных и информационных технологий, создание условий для развития новых отраслей промышленности (нанотехнологии и биотехнологии),
2. создание условий для развития газовой, нефтехимической, химической, горнорудной и сопутствующих отраслей,
3. укрепление и развитие пищевой промышленности, производства напитков и лекарственных препаратов, развитие переработки продукции сельского хозяйства и животноводства,
4. создание условий для энергетической отрасли в провинции с учетом огромных запасов газа в южной части провинции и в районе Южного Парса, максимально возможное развитие газовой электрогенерации с учетом близости газовых месторождений,
5. совершенствование производственных цепочек в соответствии с возможностями промышленности провинции и установление связей небольших фирм с крупными промышленными предприятиями,
6. оказание помощи при создании и начале работы региональных рынков в целях организации товарной тор-

- говли и развития экспорта провинции,
7. подготовка к созданию и развитию технопарков, укрепление связей между научно-исследовательскими центрами, создание научно-технического коридора и рынка знаний,
8. использование новейших методов сельскохозяйственного производства, развитие профессиональных навыков сельхозпроизводителей и организаторов производства с применением новейших методов использования пахотных земель и организации промышленных животноводческих комплексов на основе увеличения производительности труда в этом секторе,
9. создание необходимых условий для экспорта медицинских услуг высокого уровня, а также научно-технических, инженерных и культурных и научных услуг, в особенности в страны Персидского залива,
10. создание необходимой инфраструктуры, соответствующей функциям города Ширази в качестве одного

- из важнейших культурно-исторических центров страны,
11. оптимизация и развитие инфраструктурных услуг, особенно в области развития сухопутных и воздушных коммуникаций провинции,
12. привлечение внутренних и внешних капиталовложений и развитие кооперации с мировым рынком,
13. реорганизация кустарных производств в целях повышения качества изделий и их экспортной направленности,
14. обеспечение льготных условий для развития индустрии туризма,
15. укрепление соответствующих культурных основ для привлечения туристов,
16. развитие систем постоянного мониторинга источников экологического загрязнения в провинции,
17. оптимизация работы Организации по космическим исследованиям в провинции,
18. создание необходимых предпосылок и поддержка повышения производительности секторов экономики и соответствующих предприятий



Гостиницы Ширази готовы к приему туристов из России



На территории провинции находятся многочисленные природные и ландшафтные достопримечательности
Фото Пежнана Зиянийана

Провинция Фарс обладает огромным экономическим потенциалом развития



Али Хеммати

Глава Организации промышленности, полезных ископаемых и торговли провинции Фарс

Наша провинция обладает огромным базовым потенциалом развития. К основным преимуществам экономического развития провинции можно отнести близость к странам Персидского залива и опыт в установлении с этими странами отношений в области движения денег и капиталов. Географическое положение и развитая транспортная инфраструктура создают благоприятные возможности для перемещения товаров, пассажиров и энергетических ресурсов по территории провинции между севером и югом Ирана, а также странами побережья Персидского залива.

Традиционно Фарс занимает лидирующее положение в стране в таких областях промышленности как электротехника и электроника, а также информационно-коммуникационные технологии. Есть у нашей провинции и высокий энергетический потенциал, а наличие месторождений природного газа и нефти позволяют развивать нефтехимическую промышленность.

В прошлом году в провинции началась эксплуатация двух новых нефтяных месторождений «Сарвестан» и «Саадатабад». Месторождение «Сарвестан» находится в 110 км к юго-востоку от Шираза,

а месторождение «Саадатабад» в 20 км к северу от «Сарвестана». На данных месторождениях планируется добывать до 15 тыс. баррелей нефти в сутки, и за счет этого страна ежедневные доходы будут составлять около 1,5 млн долларов. На этих месторождениях пробурено 12 нефтяных скважин. Благодаря этим проектам рабочие места получили около 1,5 тыс. человек. Запасы месторождений «Сарвестан» и «Саадатабад» составляют около 1,5 млрд баррелей. Площадь месторождений 142 кв. км.

Также в прошлом году на территории провинции Фарс открыто новое нефтегазовое месторожде-

Организация промышленности, полезных ископаемых и торговли провинции Фарс



высота составит 77,5 м, длина по гребню плотины — 600 м, ширина гребня — 10 м. На строительство плотины «Наргеси» потребуется 60 месяцев при объеме капиталовложений в размере около 100 млн долларов. Плотина «Наргеси» строится на реке Джаре в 45 км к юго-востоку от Карзеруна и в 60 км к юго-западу от Шираза.

В 2012 г. в Ширазе введена в эксплуатацию новая электростанция «Хафез». Все работы по проектированию и строительству электростанции выполнены отечественными специалистами и около 90% ее оборудования изготовлено на иранских предприятиях. С вводом в эксплуатацию шестого энергоблока, электростанция «Хафез» заработала на полную мощность, и вырабатываемая на ней электроэнергия начала поступать в электроэнергетическую сеть страны. Названная электростанция имеет шесть энергоблоков мощностью 162 МВт каждый. Она построена энергетической компанией МАПНА с объемом капиталовложений в размере 400 млн евро. Электростанция «Хафез» работает на двух видах топлива: на газе и дизельном топливе. Жидкое топливо может использоваться при нехватке газа. Электростанция «Хафез» мощностью 972 МВт — это четвертая электростанция в провинции Фарс после электростанций комбинированного типа в Ширазе, Казеруне и Джехроме. Электростанция построена с целью развития электроэнергетики в центральных районах страны. Она находится на 16 км шоссе Шираз — Фаса по соседству с электростанцией комбинированного типа «Фарс».

Среди крупнейших предприятий провинции Фарс можно назвать нефтехимический завод «Нэшнл Ираниан Петрокамикл Компани», нефтеперерабатывающий завод «Нэшнл Ираниан Ойл Рефайнинг энд Дистрибьюшн Компани», электротехнические

ние, которое расположено между Боразджаном и Минабом, и распространяется на акваторию Персидского залива. По первичным прогнозам, из каждой скважины этого месторождения можно осуществлять ежесуточную добычу газа в объеме 26 млн кубических футов. Ранее на юге провинции Фарс были открыты газоконденсатные месторождения Табнак (Tabnak), Хома (Homa), Варави (Varavi) и Шаноль (Shanol). Оценки запасов месторождения Табнак колеблются в диапазоне 0,4–0,85 трлн куб.м. Запасы месторождения Хома — 0,11 трлн куб.м. Разработку этих газовых место-

рождений ведет нефтегазовая компания «Южный Загрос». Она является одной из трех дочерних предприятий Нефтяной компании Центральных районов Ирана.

В 2011 г. в провинции Фарс началось строительство новой водосборной плотины «Наргеси». Названная плотина предназначена для контроля за водным потоком, обеспечения водой сельскохозяйственных угодий, обеспечения питьевой и промышленной водой городов Карзерун, Фарашбанд и промзоны «Южный Загрос», а также для производства электроэнергии. Плотина «Наргеси» относится к плотинам грунтового типа. Ее

заводы «Иран Электроникс Индастри» и «Идеал Компьютер Шираз Индастриз Компани», завод стеклянной тары «Парс Шишей Моаттар», завод сухого молока «Пегахе Фарс», пищевая фабрика «Афтабе Дерахшане Фарс». В городе Хешт расположены нефтегазодобывающие комплексы «Нэшнл Ираниан Сентрал Ойлфилдс Компани». В городе Ламерд расположен алюминиевый завод «Джануб». В городе Нейриз расположены металлургический завод «Нейриз Стил». В городе Фирюзабад расположен цементный завод «Фарс Хузестан». В провинции имеется автозавод компании «Фарс», на котором производятся некоторые модели электромобилей, завод по производству новых систем «Афра», занимающейся производством силиконовых изоляторов, завод компании VEM Pars, занимающийся производством электродвигателей, и завод компании Premium Bond, занимающийся производством композитных материалов.

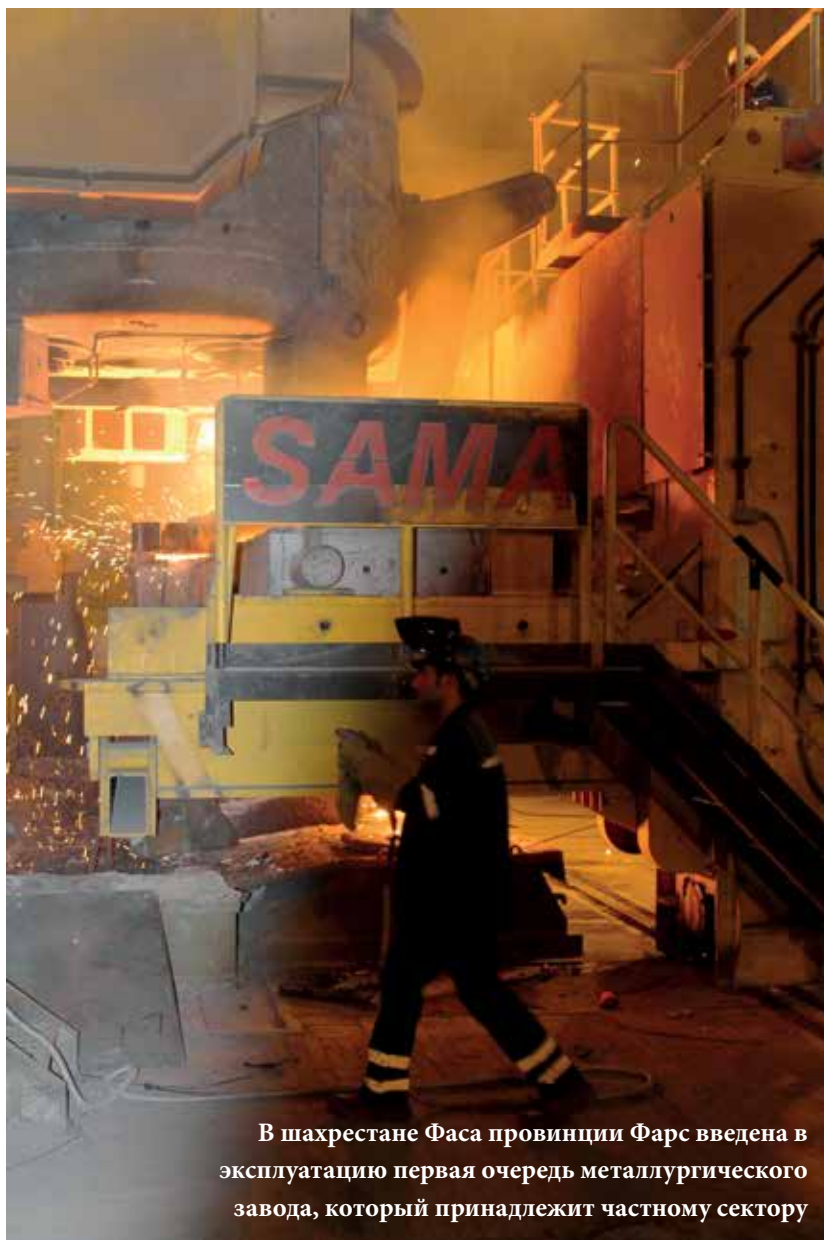
Особое внимание в провинции уделяется производству строительных материалов. В ряду лидеров стройиндустрии находится завод «Фарасан». Корпорация «Farasan Industrial Productive Co.» базируется в Ширазе. Она занимается производством различного нефтегазового оборудования, а также разнообразных металлических, полимерных, стекловолоконных и композитных труб для нужд промышленности и отраслей народного хозяйства. Компания также выпускает с недавнего времени трубы Корсис. Данный вид труб используются при монтаже ливневой и безнапорной наружной канализации. Снаружи трубы Корсис гофрированные, внутри поверхность гладкая. К основным преимуществам композитных труб относится то, что они выдерживают температуры до 1300 градусов, устойчивы к коррозии и срок их эксплуатации

На территории провинции Фарс открыто новое нефтегазовое месторождение, которое расположено между Боразджаном и Минабом



достигает 60-ти лет. Налаживание производства композитных труб стало результатом работы специалистов научно-исследовательского технологического центра компании. «Фарасан» стала четвертой компанией в мире и первой на Ближнем и Среднем Востоке, располагающей технологиями производства композитных труб, армированных стекловолокном (GRP). Названная компания производит композитные трубы диаметром от 100 до 4000 мм. Она не только обеспечивает внутренние потребности страны в этой продукции,

но и экспортирует трубы в Сирию, Ирак и Афганистан. К настоящему времени компания построила свои заводы в Турции и Южной Корее. Согласно прогнозам специалистов компании, в ближайшее время вся их продукция по своему качеству будет соответствовать лучшим европейским аналогам. В случае высокого качества поставляемых ими труб, можно не сомневаться в том, что вскоре они будут экспортироваться и в Россию. Производственная мощность компании «Фарасан» составляет 1,8 тыс. км композитных труб GRP



В шахрестане Фаса провинции Фарс введена в эксплуатацию первая очередь металлургического завода, который принадлежит частному сектору

атацию вторая очередь одной из крупнейших в Иране фабрик по производству кафельной плитки. В строительство второй очереди данного предприятия инвестировано более 25 млн долларов. Производственная мощность второй очереди фабрики составляет 30 млн кв. м кафельной плитки в год. Производственная мощность первой очереди данного предприятия составляла 14–15 млн. кв. м в год. Таким образом, при должной поддержке фабрики в Абаде, она сможет производить до 45 млн кв. м кафельной плитки и стать крупнейшим в стране предприятием по производству названной продукции. В шахрестане Абаде находятся богатые запасы огнеупорной глины, которых достаточно для обеспечения сырьем ста фабрик по производству кафельной плитки. В шахрестане Абаде насчитывается около 150 промышленных предприятий, что составляет примерно 10% от всей промышленности провинции Фарс. Названный район с его развитым промышленным потенциалом обладает неоспоримыми инвестиционными преимуществами и может сыграть большую роль в деле экономического развития и процветания провинции Фарс. Шахрестан Абаде находится в 280 км к северу от Шираза.

Можно говорить о том, что Шираз наравне с Тегераном занимает ведущее место в стране с точки зрения разделения труда на национальном уровне. В провинции предоставляются услуги высокого уровня в сфере образования и медицины, подготовки научных и инженерных кадров, обеспечения населения продуктами питания, развития частного сектора экономики. Как видно, провинция Фарс является привлекательной для привлечения внутренних и иностранных инвестиций. Наш Центр инвестиционных программ готов к партнерству с российским бизнесом и готов к предоставлению

в год. Согласно анализу специалистов популярность полимерных труб постоянно возрастает, благодаря их неоспоримым преимуществам, вскоре полностью могут заменить традиционные трубы из металла.

Для экспорта в Россию может быть интересна и продукция наших цементных заводов. В 2012 г. в шахрестане Ламерд провинции Фарс введен в эксплуатацию крупнейший на юге Ирана цементный завод. На этом предприятии будет производиться до 3,8 тыс. т цемента в сутки. Строительство

завода, занимающего площадь в 186 га, началось в 2004 году, и в проект инвестировано примерно 310 млн долларов. При этом часть средств получена от иранцев, проживающих в странах Персидского залива. На цементном заводе будет производиться цемент самого высокого качества. Продукция завода будет поставляться на остров Киш, в Асалуе, Шираз и другие районы страны и провинции Фарс.

Есть у нас и современное производство кафельной плитки. В городе Абаде в эксплу-

российским инвесторам многих льгот и преимуществ. Назову некоторые области нашей экономики, которые, как представляется, могут представлять интерес для российских деловых кругов.

Электромеханическая и электронная промышленность

Во внутреннем разделении труда в Иране провинция Фарс всегда считалась одним из центров электротехнической и электронной промышленности и коммуникационных технологий. Это мнение обусловлено созданием здесь крупнейших предприятий в указанных областях в 1960–70-х гг. и продолжением этой работы после революции. Вследствие наличия в провинции заводов иранской индустрии связи, электронной промышленности, производства электронных компонентов и других крупных и средних предпри-

ятий в области электротехники и электроники, где трудятся хорошо подготовленные специалисты, Фарс привлек на свою территорию около половины рабочей силы, занятой в этих секторах, создавая половину добавочной стоимости соответствующих отраслей иранской экономики.

Электромеханическое и электронное производство в провинции Фарс развивается по следующим направлениям:

- бытовая электроника,
- проводники и полупроводники,
- измерительный и тестовый инструмент,
- электроника и средства связи специального назначения,
- медицинская электроника,
- офисная электроника,
- промышленная электроника,
- энергетическое оборудование для производства,

распределения и передачи электроэнергии,

- компьютерная техника обработки данных.

Способствовать развитию этого сектора может тот факт, что уже создана Ширазская особая экономическая зона (с особым акцентом на электротехнику и электронику), а в Ширазе имеется так называемая «Электронная башня».

Нефтегазовый сектор и нефтехимическая промышленность

Близость провинции Фарс к крупному газовому месторождению Южный Парс, наличие высококвалифицированных инженеров в области нефти и нефтехимии в провинции, возможности экспорта произведенной продукции и реализации инженерно-технических услуг в указанных областях, а также наличие значительных мощностей на та-

Переработка сельхозпродукции и строительство современных предприятий пищевой промышленности — один из приоритетов развития провинции Фарс



ких крупных предприятиях, как Нефтехимическая компания Шираза, Ширазский нефтеперегонный завод и на других химических комбинатах провинции, — все это определяет наш значительный потенциал. В этой связи можно приступить к развитию здесь химической, нефтехимической промышленности и производства пластмасс низкого уровня передела. Важнейшим фактором, определяющим потенциал провинции в этих отраслях, являются инвестиции в строительство более 11 нефтехимических предприятий, решение о которых утверждено правительством.

Металлические руды и другие полезные ископаемые

Потенциал этих отраслей в провинции Фарс определяется следующими факторами: значительное количество неметалли-

ческих ископаемых и природных материалов, как то гипс, известь, различные виды камня, асбест, барит, мергель, кобальт, марганец, железная руда, свинец, цинк, медь, и другие полезные ископаемые, запасы которых оцениваются в один миллиард тонн. На 195 действующих в этой провинции шахтах ежегодно добывается 24 млн тонн этих ископаемых, работают на них порядка 3812 человек. Некоторая часть добываемых рудных и нерудных материалов перерабатывается в провинции, тогда как основная их часть (в частности декоративных камней, хромитов и газа) отправляется в необработанном виде в другие части страны либо экспортируется за рубеж. При условии привлечения необходимых инвестиций есть возможность создать в самой провинции достаточные производственные мощности для их переработки. Высокий спрос

на строительные материалы и полуфабрикаты, используемые в массовом и индивидуальном жилищном строительстве, обуславливает эти возможности.

Технопарки и особые экономические зоны

38 технопарков и 18 промышленных зон, функционирующих в провинции, являются частью инфраструктуры, которая обеспечивает индустриальное развитие Фарса. В трех особых экономических зонах существуют возможности для вложения капитала в сферу высшего образования, здравоохранения, нефтегазовую отрасль, обрабатывающую промышленность, электротехнику и электронику, энергоемкие производства и в промышленность нерудных материалов. Имеются в виду Международная особая экономическая зона Ширазского университета, особая экономиче-

Аэропорт Шираза планируется реконструировать и построить здесь новые пассажирские и грузовые терминалы



ская зона городка Саламат (подготовительная проработка создания этих зон завершена и сейчас идет утверждение их бюджетного финансирования) и Ширазская особая экономическая зона (уже функционирует). Пять других особых экономических зон находятся на стадии изучения. Это особые зоны в Ларестане (нефть и газ), Ламарде (энергоемкие производства), в Джахроме (переработка сельхозпродукции), в Казеруне (переработка сельхозпродукции) и в Нейризе (работа по камню).

Фармакология и производство натуральных медицинских препаратов

Природный комплекс провинции Фарс по-своему уникален, что обусловлено обширностью угодий, качеством растительного материала и эндогенных растений. Здесь находятся примерно 15,5% всех иранских лесов и 8,6% лугов. Общая площадь лесов и лугов провинции Фарс составляет 9,5 млн га. На значительных площадях произрастают лесные ягоды и лекарственные травы. Имеется возможность провести научные исследования и восстановить популяцию лекарственных растений, а затем развить систему лугов для их выращивания, что в свою очередь позволит создать соответствующую перерабатывающую промышленность, продукция которой найдет своего потребителя как внутри страны, так и за рубежом. Так, уже сейчас можно найти активное промышленное и экспортное применения для лакрицы, а также для других лекарственных трав, распространенных в провинции Фарс.

В заключение назову наиболее важные долговременные цели развития провинции:

- развитие новых технологий (хай-тек);

- создание предприятий с экспортной направленностью;
- развитие перерабатывающей промышленности на основе сельского хозяйства;
- развитие и укрепление народных промыслов с опорой на местные ресурсы и с учетом необходимости повышения качества продукции;
- развитие и укрепление индустрии туризма, особенно культурно-исторического и экологического;
- повышение коэффициента механизации сельского хозяйства,
- повышение производительности сельскохозяйственного производства, расширение посевных площадей под культуры с повышенной добавленной стоимостью (использование теплиц), внедрение замкнутой систе-

мы выращивания рыбы в экспортных целях;

- развитие транспортной инфраструктуры, строительство новых грузовых и пассажирских терминалов;
- укрепление и расширение торговых и финансовых связей с зарубежными странами, особенно в зоне Персидского залива;
- качественное и сбалансированное развитие сферы услуг с особым акцентом на медицинские услуги высокого уровня, а также на научно-технические, инженерные и коммерческие услуги в г. Шираз в экспортных целях;
- укрепление кооперативного сектора в целях расширения его деятельности и обеспечения наиболее эффективного взаимодействия предприятий и компаний провинции.



Народным промыслам и ремеслу в стратегии обеспечения занятости населения также есть место

Фото Пежнана Зиянийана



В провинции Фарс сейчас действует 40 промышленных городков и 24 промышленные зоны, на территориях которых работает 4 тысячи малых предприятий, обеспечивающих трудовую занятость для 115 тысяч человек. Планирование и разработка стратегии по созданию и развитию промышленных зон и развитию малых предприятий в Иране уделяется повышенное внимание. В настоящее время в промышленных городках страны ведется строительство 16 тыс. промышленных предприятий, в первую очередь в отдаленных и слабо развитых районах, что позволяет привлекать дополнительные инвестиции и создавать новые рабочие места. «Деловой Иран» на страницах этого номера представляет Организацию малой промышленности и промышленных зон Ирана.



Организация малой промышленности и промышленных зон Ирана

Анализ процесса промышленного развития Ирана свидетельствует о том, что система планирования деятельности, направленной на развитие страны, существует в Иране более пятидесяти лет. При изучении первой программы экономического, социального и культурного развития страны, принятой в 1948 году (семилетняя программа), можно обнаружить, что она была ориентирована, в основном, на создание в стране необходимой для развития инфраструктуры. Однако в этой программе, реализация которой продолжалась с 1948 по 1954 годы, не было конкретных разделов, касающихся промышленности. На тот момент не было необходимых условий для того, чтобы промышленности придавалось приоритетное значение. В программе был сделан упор

лишь на реализацию нескольких крупных государственных проектов с иностранным участием. Экономика Ирана в то время была аграрной, и значительная часть населения проживала в сельской местности. Во второй семилетней программе (1955–1961 гг.) также не содержалась стратегия промышленного развития страны. Отчасти это было связано с тем, что ряд положений первой семилетней программы остался невыполненным из-за отсутствия необходимого опыта, ограниченных возможностей, отсутствия системы планирования и даже системы организации работ, управления производственным процессом и контроля за исполнением принятых решений. Таким образом, планы во многом оказались не реализованными.

После второй семилетней программы в системе планирования был осуществлен переход на разработку пятилетних программ. Так, следующая программа была рассчитана на период с 1962 по 1966 годы. В ней уже предпринималась попытка определить политику промышленного развития страны. Создав часть необходимой инфраструктуры, правительство пришло к выводу о том, что следует направить усилия на развитие промышленного сектора экономики. Основное, что было сделано при разработке программы, — это существенное увеличение объема государственных инвестиций за счет средств, полученных от продажи нефти. Кроме того, в рамках именно этой программы в августе 1964 года была создана Организация про-



мышленных зон, перед которой ставилась задача разрабатывать и реализовывать на практике проекты по созданию промышленных зон. В ходе выполнения 4-ой и 5-ой программ развития страны был сделан относительно заметный скачок в деле инвестирования промышленных проектов и создания промышленных предприятий.

В 1968 году (в период выполнения 4-ой программы) была создана Организация малой промышленности и промышленных зон Ирана с целью развития малой промышленности, улучшения ситуации в этой отрасли и оказания помощи инвесторам.

В 60-ые и 70-ые годы прошлого века было многое сделано в пла-

не создания промышленных городков и зон. К числу наиболее известных из них можно отнести промышленные зоны в Мешхеде (в районе Туса), Исфагане, Хамадане и Ахвазе, однако раньше других были созданы промышленные городки в Альборзе (1968 г.), Бахтаране (1971 г.), Каве (1973 г.) и Реште (1974 г.). После победы Исламской революции в системе планирования и реализации программ развития промышленности произошли существенные изменения. С принятием закона о развитии промышленности многие промышленные предприятия были национализированы, и руководство промышленностью было поручено трем министерствам:

тяжелой промышленности, горно-рудной промышленности и металлургии, промышленности. Тогда же создается Организация национальной промышленности, и многие промышленные предприятия переходят в ведение специальных фондов и объединений. Однако навязанная Ирану восьмилетняя война с Ираком лишила страну возможности заниматься разработкой и реализацией комплексных и среднесрочных программ.

В 1983 году, после того, как в промышленности страны произошли структурные преобразования, Организация малой промышленности и промышленных зон Ирана со всеми своими обязанностями и полномочиями





влилась в министерство промышленности, а с целью координации деятельности промышленных городков, рационального использования их возможностей, развития соответствующей инфраструктуры и предоставления услуг лицам, изъявляющим желание создать промышленные предприятия, был принят специальный закон о создании компании Промышленные городки Ирана. Примерно за два десятилетия названной компанией было создано более 400 промышленных городков. После объединения в начале периода реализации третьей программы развития страны прежних министерств промышленности и горнорудной промышленности и металлургии создается Организация малой промышленности, однако в 2005 году ее функции передаются компании Промышленные городки Ирана, и с сентября 2005 года начинает действовать Организация малой промышленности и промышленных городков Ирана. Наконец, 6 апреля 2011 года решением меджлиса Исламского совета Организация малой промышленности и промышленных городков получает статус организации развития.

Задачи Организации малой промышленности и промышленных зон Ирана

1. Планирование и разработка стратегии по созданию и развитию технологических парков, центров по предоставлению технических и коммерческих услуг, центров разработки информационных технологий и программного обеспечения.
2. Поощрение и стимулирование создания компьютерных сетей с целью повышения конкурентоспособности инновационных компаний и институтов.
3. Оказание поддержки проведению прикладных исследований на малых промышленных предприятиях.
4. Создание условий для развития и внедрения новых технологий, обмена такими технологиями путем привлечения к сотрудничеству неправительственных структур.
5. Поощрение и стимулирование создания и развития центров НИОКР и иннова-

ционных центров на уровне промышленных отраслей.

6. Поощрение и стимулирование установления прямых связей и кооперации между малыми, средними и крупными промышленными предприятиями.
7. Планирование деятельности по стимулированию малых предприятий к перерастанию в средние и крупные предприятия.
8. Планирование деятельности по организации цепочек поставок необходимой продукции на промышленные предприятия.
9. Поощрение и стимулирование создания и развития структур, предоставляющих специализированные услуги промышленным предприятиям.
10. Участие в разработке проектов по развитию производства, благоустройству, строительству инфраструктуры исходя из потребностей промышленности.
11. Тесное взаимодействие с госструктурами, обеспечивающими промышленные городки и зоны не-

- обходимой продукцией и услугами, в частности с министерством энергетики, министерством нефти, министерством дорог и городского строительства, министерством сельскохозяйственного джихада и др.
12. Планирование деятельности по подготовке рабочей силы для промышленных предприятий и оказание поддержки программам по привлечению квалифицированной рабочей силы.
 13. Мониторинг производственной деятельности малых промышленных предприятий и планирование мероприятий по их развитию.
 14. Организация прикладных исследований и контроль за этими исследованиями с целью устранения проблем, с которыми сталкиваются промышленные предприятия.
 15. Планирование деятельности по проведению исследований, проектных и строительных работ с целью всестороннего развития промышленных городков и зон и осуществление контроля за этими работами.
 16. Подготовка предложений о внесении поправок в законодательные и нормативные акты с целью улучшения бизнес климата для малых предприятий в рамках общей стратегии развития производственной и коммерческой деятельности.
 17. Оказание поддержки деятельности, направленной на расширение рынков сбыта и на организацию технического и экономического сотрудничества малых промышленных предприятий с зарубежными партнерами.
 18. Создание условий для развития экспорта продукции и услуг.
 19. Участие в совершенствовании торговой политики правительства при сотрудничестве с другими организациями и ведомствами.
 20. Создание условий для предоставления инженерно-технических услуг с целью создания инвестиционной инфраструктуры в промышленных городках и зонах и на малых промышленных предприятиях.
 21. Управление финансовыми и инвестиционными потоками через фонды гарантирования инвестиций с целью обеспечения малых промышленных предприятий необходимыми средствами.
 22. Создание условий для стимулирования инвестиционной деятельности частного сектора.



23. Планирование деятельности по созданию ремонтных мастерских и центров обслуживания, а также особых экономических зон и осуществление контроля за этой деятельностью.
24. Планирование деятельности по подготовке распоряжений и циркуляров с целью создания и развития промышленных городков и зон и осуществление контроля за этой деятельностью.
25. Выдача и продление разрешений на создание промышленных городков частным сектором и лицензий на производственную деятельность в этих городках.
26. Контроль за ценообразованием в промышленных городках и зонах.
27. Контроль за приобретением земельных участков и передачей их в собственность в

процессе создания и развития промышленных городков и зон.

28. Планирование деятельности по улучшению экологических показателей в промышленных городках и зонах.
29. Создание условий для привлечения зарубежных инвестиций в развитие малых промышленных предприятий и в создание промышленной инфраструктуры.

Стратегические цели

Стратегическими называются те цели, на достижение которых направлена вся деятельность организации в долгосрочной перспективе (20-летний период). В соответствии с ними могут определяться среднесрочные цели, а также разрабатываться планы действий, необходимые для их достижения. Другими словами,

чтобы понять, что такое стратегические цели, необходимо ответить на следующий вопрос: «На какие результаты направлена вся деятельность организации?» Исходя из вышесказанного, к числу стратегических целей организации можно отнести следующее:

1. Увеличение доли промышленности в общем объеме ВВП страны за счет развития малых промышленных предприятий.
2. Создание в полном объеме всей инфраструктуры, необходимой для размещения предприятий в промышленных городках и зонах, и улучшение бизнес климата в малой промышленности страны.
3. Организационное обеспечение динамичной, результативной, основанной на знаниях работы, в полном соответствии с общемировыми тенденциями.



Стратегические программы

Общий план действий для достижения стратегических целей (на 20-летний период)

С учетом того, что Организация малой промышленности и промышленных зон Ирана с ее новыми задачами существует около двух лет, она фактически находится на стадии становления и развития. С другой стороны, организация проходит важный этап выработки своей стратегии, и, по результатам проведенного анализа, вырисовывается следующий план действий для достижения стратегических целей.

Первая цель (*Увеличение доли промышленности в общем объеме ВВП страны за счет развития малых промышленных предприятий*).

План действий для достижения первой цели:

1. Оказание поддержки частному сектору и стимулирование инвестиций в малую промышленность.
2. Оказание поддержки в создании промышленных структур и объединений, обеспечивающих производственную деятельность малой промышленности.
3. Постоянная модернизация малых промышленных предприятий.
4. Управление малой промышленностью в плане развития промышленных кластеров, организации подрядной деятельности и т. д.
5. Содействие в развитии экспорта продукции малой промышленности на региональные и мировые рынки.
6. Привлечение внешних инвестиций в малую промышленность.
7. Оказание помощи развитию предпринимательства.

Вторая цель (*Создание в полном объеме всей инфраструктуры, необходимой для размещения предприятий в промышленных город-*

ках и зонах, и улучшение бизнес климата в малой промышленности страны).

План действий для достижения второй цели:

1. Координация действий с исполнительными органами власти, обеспечивающими снабжение промышленных городков и зон всем необходимым, в частности с министерством энергетики, министерством нефти, министерством дорог и городского строительства, министерством сельскохозяйственного джихада, министерством информационных технологий и связи и т. д.
2. Привлечение частного сектора к созданию промышленных городков и зон.
3. Совершенствование системы управления и системы регулирования земельно-имущественных отношений в промышленных городках и зонах.
4. Привлечение необходимых финансовых средств через банковскую и кредитную систему страны и провинций, а также привлечение средств частного сектора.

5. Улучшение бизнес климата путем наращивания производственного потенциала и совершенствования законодательной и правовой базы.

Третья цель (*Организационное обеспечение динамичной, результативной, основанной на знаниях работы, в полном соответствии с общемировыми тенденциями*).

План действий для достижения третьей цели:

1. Обучение специалистов.
2. Совершенствование организационной структуры в соответствии с возникающими потребностями.
3. Использование передовых компьютерных технологий и банков данных.
4. Создание новых систем планирования и оценок.
5. Использование высококвалифицированной рабочей силы.
6. Оказание помощи в повышении квалификации персонала.
7. Постоянный контроль за ходом дел.
8. Презентация достижений Организации внутри страны и за рубежом.



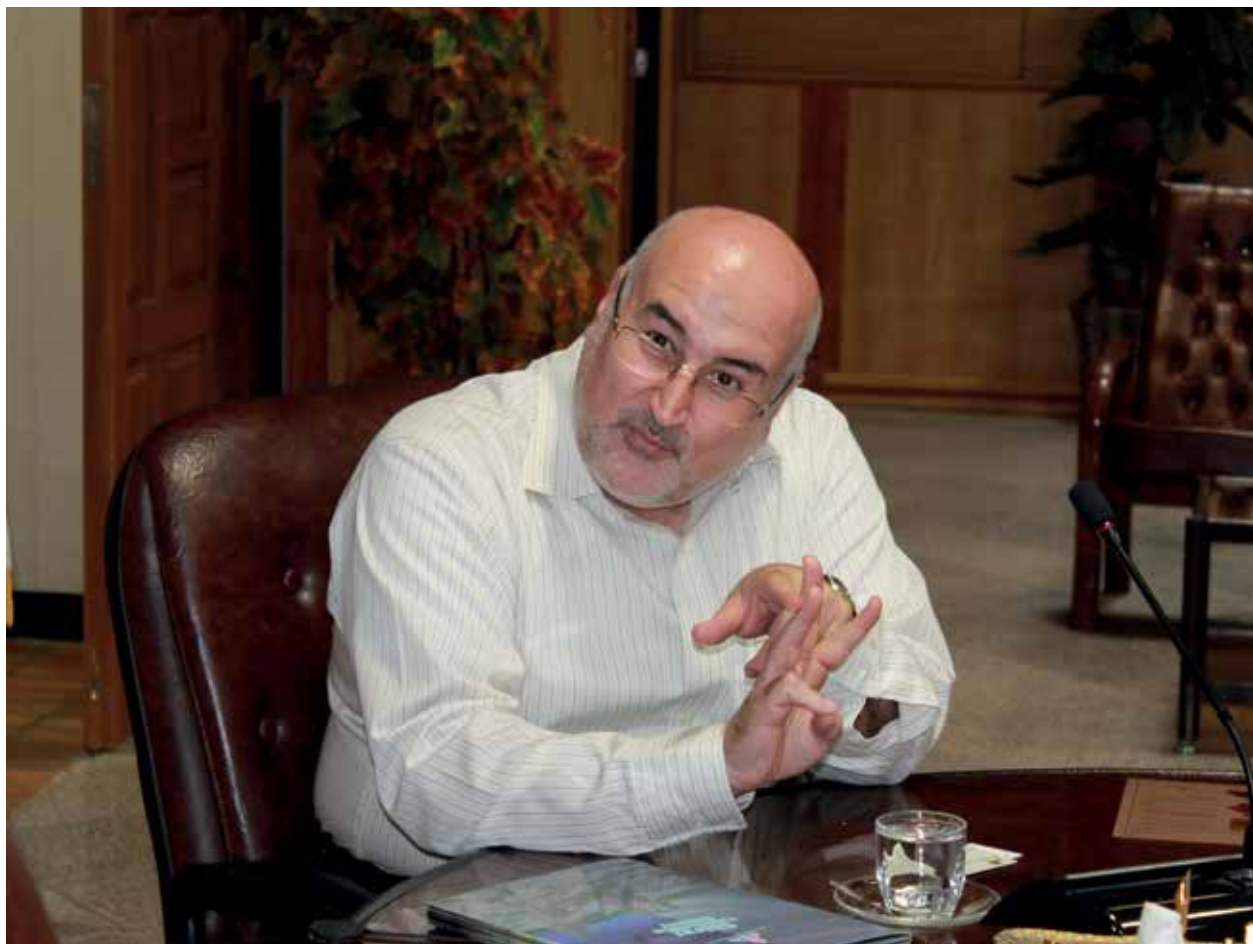
Фото Пешна Зиянийана



Ширазская нефтехимическая КОМПАНИЯ



Наш приоритет — развитие человеческого и организационного капитала



Мохаммад Али Этминан

Заместитель генерального директора по производству

Начало строительству Ширазского нефтехимического комбината, который стал первым в Иране предприятием по производству нефтехимической промышленности, было положено в 1963 году с целью налаживания производства азотных химических удобрений.

Комбинат находится в 45 км от Шираза вблизи реки Кор в районе Мервдешта на высоте около 1,6 тыс. м над уровнем моря. Его общая площадь составляет 300 га, а промышленная зона занимает 72 га.

Объем производства нефтехимической продукции компании с вводом в эксплуатацию в 1984 году производственных мощностей второй очереди вырос более чем в 10 раз по сравнению с первоначальным объемом производства, и планируется, что с вводом в эксплуатацию установок аммиака и карбамида (мочевины) третьей очереди годовой объем производства карбамида на предприятиях компании вырастет до 1 млн 72,5 тыс. т.

При этом совет директоров компании, глядя в будущее, с целью удовлетворения запросов внутренних и внешних потребителей поставил на повестку дня вопрос о реализации проекта по вводу в эксплуатацию четвертой очереди мощностей по производству аммиака и карбамида, а также по замене производственных мощностей первой очереди. 9 января 2011 года Ширазская нефтехимическая компания была преобразована в акционерное общество

открытого типа, и все ее акции были проданы частному сектору. Возглавляет компанию инженер Киянуш Каземи.

Первоначально на комбинате было построено четыре установки: по производству аммиака, карбамида, азотной кислоты, нитрата аммония (аммиачной селитры), а также вспомогательные службы (системы водо- и энергоснабжения, паровые котлы и установка по производству сжатого воздуха). В дальнейшем был реализован целый ряд проектов по расширению производства.

Первым таким проектом стало строительство в 1973 году установки по производству карбоната натрия (кальцинированной соды). Затем последовали другие проекты, крупнейшим из которых было строительство в 1985 году новых установок по производству аммиака, карбамида, азотной кислоты, нитрата аммония, производственная мощность которых в 10 раз превышала производственную мощность старых установок.

В настоящее время проектная производственная мощность всех установок комбината составляет 1 млн 867 тыс. т продукции в год, примерно 1 млн 43 тыс. т из которой приходится на конечную продукцию, поставляемую на потребительский рынок, и остальное — на промежуточную продукцию.

С целью обслуживания производственных установок, а также повышения профессионального уровня персонала и обеспечения безопасности производства на комбинате созданы следующие службы:

- Центральные мастерские, располагающие самым современным оборудованием, которые обеспечивают ремонт и эксплуатацию производственного оборудования.
- Учебный центр комбината, в котором с целью повыше-

ния образовательного уровня персонала проводятся занятия по электронике, композитным материалам, механике, электроэнергетике, английскому языку и многим другим необходимым предметам. Следует отметить, что многие руководители дочерних компаний Иранской национальной компании нефтехимической промышленности получили богатый и бесценный опыт практической работы именно на Ширазском нефтехимическом комбинате. Около 14% специалистов комбина-

та имеют университетское образование, 6% — специальное техническое, 30% — среднее образование, и остальной персонал имеет рабочие специальности.

- Управление безопасности и противопожарная служба комбината, располагающие подготовленным и высокопрофессиональным персоналом, которые обеспечивают безопасный производственный процесс и предотвращают возможные инциденты и происшествия.
- Поликлиника комбината



обеспечивает медицинское обслуживание персонала и лечение в случае несчастных случаев.

Стараниями руководства и персонала комбината, направленными на улучшение условий труда, получены соответствующие сертификаты и свидетельства управления гарантии качества производства, управления по защите окружающей среды и управления безопасностью и гигиены труда.

С целью защиты окружающей среды на территории комбината и за ее пределами созданы зеленые зоны общей площадью около 120 га.

В результате всего комплекса мер по защите окружающей среды Ширазский нефтехимический комбинат признан предприятием чистого, так называемого «зеленого» производства, и комбинату вручен соответствующий диплом.

Основная цель комбината

Развитие с целью обеспечения стабильного будущего, основанное на ответственности, разуме и принципах чистого и безопасного производства.

Перспективы

Руководство и персонал Ширазской нефтехимической компании стремятся к тому, чтобы их объединение стало достаточно квалифицированным, зрелым и передовым в производственном отношении для того, чтобы поставлять продукцию и услуги на рынки региона.

Задачи компании

Перед Ширазской нефтехимической компанией стоит задача производить и поставлять на рынки нефтехимическую продукцию и предоставлять технические услуги, полностью соответствующие принятым на внутреннем и внешних рынках стандартам качества и экологическим стандартам.

Перечень продукции и технических услуг, производимых и предоставляемых компанией в рамках выполнения стоящих перед ней задач:

Продукция: 1) аммиак; 2) карбамид (мочевина); 3) аргон; 4) метанол; 5) азотная кислота; 6) нитрат аммония (аммиачная селитра); 7)

карбонат натрия; 8) бикарбонат натрия.

Услуги: проведение предварительных исследований и определение осуществимости промышленных проектов, реализация проектов по развитию производства, проведение технического анализа, устранение производственных неполадок, проведение капитального ремонта.

Ключевые стратегии:

- развитие человеческого и организационного капитала;
- расширение взаимодействия с партнерами;
- развитие маркетинга и продаж;
- совершенствование эксплуатации и ремонта;
- развитие технических услуг и новых технологий;
- рост доходов и улучшение использования основных и оборотных средств;
- развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры.



Сталелитейный завод «Пасаргад» — первое частное предприятие металлургии в Иране





Хушанг Сабаг Анвари

Исполнительный директор сталелитейного завода «Пасаргад»

Наш завод был введен в эксплуатацию в присутствии президента Ирана Ахмадинежада в июне 2013 г. Предприятие расположено в провинции Фарс в шахрестане Кевар, который находится в 45 км к юго-востоку от Шираза. Теперь ежемесячно на сталелитейном заводе «Пасаргад» производится более 75 тыс. т стальных слитков. Комплекс занимает площадь в 300 га, и в его строительство инвестировано более 500 млн долларов. Завод будет обеспечивать до 12% потребностей страны в стальной продукции.

В результате реализации проекта, который финансировался частным сектором, рабочие места непосредственно на предприятии получили около 2 тыс. человек и еще 34 тыс. человек получили работу на смежных производствах.

На сталелитейном заводе «Пасаргад» будет производиться 4 млн т губчатого железа, 6 млн т железорудных окатышей, 1,7 млн т стальных слитков и 2,75 млн т стальных слэбов в год. На данный момент в Иране выплавляется 13 млн т стали в год и с вводом в эксплуатацию завода «Пасаргад» объем производства сырой стали увеличится еще на 1,5 млн т.

Дальнейшее развитие завода будет вестись в три этапа. На первом этапе планируется наладить производство 1,7 млн т губчатого железа, которое будет поставляться на сталелитейные и сталепрокатные предприятия. С этой целью на первом этапе будут реализованы проекты по строительству установки прямого восстановления железа производственной мощностью 1,7 млн т продукции в год,

литейно-плавильной установки производственной мощностью 1,5 млн т литейных заготовок, установки по производству железорудных окатышей производственной мощностью 2,5 млн т продукции. Согласно планам, на строительство перечисленных объектов потребуется как минимум два года. На втором этапе, на металлургическом заводе в шахрестане Фаса будет построена еще одна установка по производству железорудных окатышей производственной мощностью 2,5 млн т продукции, установка прямого восстановления железа мощностью 1,7 млн т продукции, литейно-плавильной установки мощностью 1,2 млн т литейных заготовок. На третьем этапе объем производства стали будет доведен до 4,5 млн т в год.

Ход реализации проекта по производству губчатого железа, литейной продукции и горячего и холодного проката

Металлургическая компания «Пасаргад» (акционерное общество закрытого типа) была зарегистрирована 11 марта 2004 г. под № 218641 в Тегеранском управлении регистрации компаний и собственности с целью производства губчатого железа, литейной продукции и горячего и холодного проката.

На данный момент в рамках проекта выполнены следующие работы:

- получено разрешение в Организации промышленности провинции Фарс на строительство цеха по производству стали с использованием губчатого железа производственной мощностью 3,6 млн т в год;
- под проект выделен участок площадью 300 га на землях, непригодных для использования в сельском хозяйстве или иных целях; на площади в 1,6 млн кв. м уже проведены работы по выравниванию рельефа местности и отсыпке грунта и на остальной площади такие работы продолжаются;
- получено разрешение на реализацию проекта в органах, отвечающих за защиту окружающей среды, и подготовлена комплексная программа работ по защите окружающей среды, утвержденная в Высшем совете по защите окружающей среды;
- получено разрешение на реализацию проекта в Организации культурного наследия провинции Фарс;
- получено разрешение на



строительство подъездной автодороги в Главном управлении дорог и транспорта провинции Фарс; примерно на 80% выполнены работы по отсыпке дорожного полотна;

- получено разрешение в Управлении энергообеспечения и подписан контракт на получение 240 МВт электроэнергии от расположенной по соседству с земельным участком электрической сети напряжением 400 кВ; все оборудование для подстан-

ции уже закуплено, причем оборудование зарубежного производства практически полностью доставлено на строительную площадку, а оборудование отечественного производства завозится;

- получено разрешение в Управлении газоснабжения и подписан контракт на получение газа в объеме 70 тыс. куб м в час;
- получено разрешение в Управлении водоснабжения на забор воды из подземных источников, а также опре-

делена доля на получение в будущем воды из водохранилища строящейся в настоящее время водосборной плотины в районе города Кевар в объеме 110 литров в секунду;

- получено разрешение на прокладку специального железнодорожного пути от города Кевар до места строительства предприятия;
- определен поставщик и подписан контракт на закупку оборудования для плавления и непрерывного литья металла в объеме 1,2 млн т;
- принято специальное решение о выделении валютных средств из Валютного фонда и об открытии кредитной линии для закупки оборудования для плавления и непрерывного литья металла;
- подготовлена топографическая карта местности района реализации проекта;
- подготовлен предварительный комплексный инженерный проект первой и второй очереди предприятия;
- подготовлены исполнительные схемы объектов первой очереди;
- имеются результаты комплексной геологической экспертизы (механика грунтов) земельного участка, проведенной компанией «Замиран»;
- подготовлено технико-экономическое и финансовое обоснование строительства прокатного стана, одобренное министерством промышленности и авторитетной зарубежной компанией;
- подготовлены технико-экономическое и финансовое обоснование строительства установки для производства губчатого железа, одобренное министерством промышленности и авторитетной зарубежной компанией.



Фото Пежнана Зиянийана



Особая экономическая зона «Шираз»



Иран принадлежит к числу тех стран, которые на протяжении нескольких десятилетий прилагают активные усилия к созданию торгово-промышленных свободных экономических зон (СЭЗ) и особых экономических зон (ОЭЗ). В Иране образован специальный центр по делам СЭЗ и ОЭЗ при президентской администрации, который определяет и контролирует общую экономическую политику, касающуюся деятельности названных зон.

С целью решения всех вопросов, связанных с деятельностью СЭЗ и ОЭЗ, межжлисом Исламского совета ИРИ принят Закон о создании свободных и особых экономических зон и управлении их деятельностью, а кабинетом министров приняты соответствующие постановления и циркуляры, в том числе постановление об исполнении названного закона. Кроме того, приняты меры к приведению в соответствие нового

закона с прежними законодательными актами и к устранению противоречий между внутренним и международным законодательством. Предусмотрены также гарантии исполнения соответствующих законодательных актов и созданы условия для привлечения инвестиций в СЭЗ и ОЭЗ Ирана.

С учетом значимости вопроса и существенной роли, которую играют иранские СЭЗ и ОЭЗ в деле экономи-

ческого развития страны, обеспечения занятости населения, формирования рынка труда и развития товарного рынка, представляется крайне необходимым, чтобы законодательные и нормативные акты, касающиеся деятельности зон, в полной мере соответствовали международным требованиям и стандартам и чтобы юристы и руководители, отвечающие за деятельность зон, предпринимали новые шаги с целью использования опыта СЭЗ и ОЭЗ других стран.

Одновременно с этим принимаются меры к тому, чтобы предприниматели, участники внешнеэкономической деятельности, внутренние и внешние инвесторы, промышленники и лица, заинтересованные в присутствии в СЭЗ и ОЭЗ, были максимально проинформированы о преимуществах и законодательных преференциях ОЭЗ, в частности особой экономической зоны «Шираз».



دیر خانه شورای هماهنگی
مناطق آزاد و ویژه اقتصادی



Надер Табеи

Исполнительный директор ОЭЗ «Шираз»

Особая экономическая зона находится в юго-восточном пригороде Ширази на высоте 1 тыс. 460 м над уровнем океана в районе бульвара Халидже Фарс и автомагистрали Шираз — Феса, на 4 км автодороги, ведущей к электростанции комбинированного типа. Общая площадь территории, выделенной под ОЭЗ «Шираз», составляет около 1 тыс. га. Формирование зоны осуществляется в пять этапов. При этом на первом этапе осваивается участок площадью 130 га, на втором этапе — 170 га, на третьем этапе — 290 га, на четвертом этапе — 180 га и на пятом — 230 га.

Все инфраструктурные объекты первого этапа, включающие в себя системы водо-, электро- и газоснабжения, телефонную связь, оптоволоконную сеть, систему освещения, дороги с асфальтовым покрытием, зеленую зону, железнодорожные подъездные пути, административное здание таможи, склады (6,8 тыс. кв. м), систему противопожарной безопасности, ограждение вокруг зоны и контрольно-пропускной пункт, уже готовы. Завершено строительство инфраструктурных объектов и второго этапа.

Предпочтение выделенной под ОЭЗ «Шираз» территории отдано

в связи с тем, что она находится вблизи Ширази по соседству с Ширазским международным аэропортом, в непосредственной близости от строящейся железной дороги.

На территории ОЭЗ «Шираз» создан полицейский участок, и установлены камеры видеонаблюдения, что обеспечивает надлежащий уровень безопасности.

В планах по созданию ОЭЗ «Шираз» предусматривается также строительство спортивно-развлекательных и культурных центров, создание парка и зеленой зоны, открытие банков, строительство автозаправочной станции, ресторана, жилых зданий.

Цели создания ОЭЗ

«Шираз»

- Расширение экспорта и придание импульса развитию промышленности и торговли.
- Расширение присутствия на мировых рынках и развитие производства и экспорта различных товаров.
- Обеспечение экономического роста провинции Фарс и максимальное использование ее потенциальных возможностей.
- Практические шаги по обеспечению занятости населения и сокращению уровня безработицы в провинции Фарс.
- Привлечение внутренних и внешних инвестиций (использование накопившейся в провинции Фарс свободной ликвидности, по объему которой в настоящее время она занимает второе место в стране после Тегерана).
- Получение новых ноу-хау и технологий через науч-



بانک ملت
bank mellat

Главным инвестором ОЭЗ «Шираз» является «Банк Меллат»



но-техническое сотрудничество с международными компаниями.

- Оказание поддержки отечественной промышленности.

Отличительные особенности ОЭЗ «Шираз»

- ОЭЗ расположена в непосредственной близости от мегаполиса Шираз.
- В ОЭЗ помимо таможи самой зоны располагается главное таможенное управление провинции Фарс (это позволяет экспортировать и импортировать продукцию не только через таможенную ОЭЗ, но и через главное таможенное управление).
- ОЭЗ непосредственно связана с южной объездной автодорогой вокруг Шираза и имеет выход на транзитные автомагистрали, ведущие в Исфаган и Керман, а также она располагается относительно недалеко от крупных торговых портов в Бендер-Аббасе и Бوشере.

- ОЭЗ находится в непосредственной близости от строящейся железной дороги общенационального значения.
- ОЭЗ находится вблизи Ширазского международного аэропорта.
- ОЭЗ имеет возможность использовать квалифицированную рабочую силу и опытных специалистов с относительно невысокой заработной платой.
- ОЭЗ отличается благоприятными климатическими условиями в плане ведения торгово-промышленной, логистической и складской деятельности.
- ОЭЗ расположена недалеко от стран Персидского залива.
- ОЭЗ расположена недалеко от порта Асалуе (энергетической ОЭЗ «Парс»).
- ОЭЗ располагает документально подтвержденным правом собственности на землю, что позволяет промышленникам получать льготные банковские кредиты.

Законодательные преимущества ОЭЗ «Шираз»

- Добавленная стоимость произведенной в ОЭЗ продукции освобождается от уплаты таможенных сборов.
- Определение величины добавленной стоимости возлагается на комиссию в составе представителей министерства промышленности, рудников и торговли, Центрального банка Ирана, таможенной администрации, администрации и секретариата ОЭЗ, создаваемую при секретариате ОЭЗ.
- Изготовленная внутри ОЭЗ продукция при вывозе ее из зоны в другие районы страны освобождается от уплаты любых импортных сборов.
- В ОЭЗ имеется возможность приобретать или арендовать земельные участки с целью строительства, осуществления торгово-промышленной деятельности или предоставления услуг с



существенными скидками и на особо льготных условиях.

- Разрешен свободный, без уплаты таможенных сборов ввоз машинного оборудования, запасных частей, сырья и строительных материалов с целью строительства в ОЭЗ производственных и коммерческих предприятий.
- Разрешения на строительство и свидетельства об окончании работ оформляются бесплатно.
- Приоритет закона о свободных и особых экономических зонах (все вопросы, касающиеся трудовых отношений и договоров, а также

инстанций, которые должны заниматься урегулированием споров, решаются на основе законодательных и правовых актов, регламентирующих вопросы занятости, страхования и социального обеспечения в СЭЗ и ОЭЗ).

- Любая деятельность в пределах ОЭЗ освобождает от обычных в стране платежей, в том числе и от 5-процентного налога на добавленную стоимость.
- В ОЭЗ имеется возможность проводить международные и специализированные выставки с целью демонстрации потенциала зоны и повышения уровня

знаний производителей и специалистов.

- В ОЭЗ имеется возможность открывать представительства международных университетов.
- В ОЭЗ созданы филиалы банков для оформления льготных кредитов, открытия банковских кредитных линий и т. п.
- В ОЭЗ оформляются предусмотренные законодательством разрешения на строительные работы, производственную деятельность, на переработку, обработку, доработку и расфасовку зарубежной продукции и товаров для экспорта и реэкспорта, а также



поставок на иранский внутренний рынок.

- Зарубежным инвесторам разрешен свободный ввоз и вывоз капиталов и прибыли, полученной за счет экономической и производственной деятельности.
- Через ОЭЗ осуществляются экспортные и транзитные поставки различных товаров на мировые рынки.
- В ОЭЗ импортируются сырьевые материалы с региональных и мировых рынков с целью производства различной предназначенной для экспорта продукции и создания добавочной стоимости.
- В ОЭЗ предоставляются на льготных условиях тамо-

женные и транспортные услуги.

- В ОЭЗ предоставляют складские услуги, проводятся разгрузочно-погрузочные работы как складах общего назначения, так и в специализированных складах.
- В ОЭЗ отсутствуют временные ограничения в плане таможенного оформления своевременно невостребованных товаров.
- В ОЭЗ имеется возможность страхования всех товаров, доставленных в зону, на период с момента их поступления на склады общего назначения до момента вывоза со склада.

- Банки страны принимают складские свидетельства и свидетельства о происхождении товара, выдаваемые в ОЭЗ, в качестве залога для открытия кредитных линий.
- В ОЭЗ разрешен ввоз такой продукции, как сырьевые материалы, машинное оборудование, инструменты и комплектующие для производственных линий, с целью их доверительного хранения на складах.
- В ОЭЗ имеются крытые складские помещения, предназначенные для хранения коммерческой продукции и оснащенные разгрузочно-погрузочным оборудованием.



Делегация журнала «Деловой Иран» в провинции Фарс. 9 июня 2014 г.

Одним важнейших направлений экономической политики руководства ИРИ по-прежнему остается развитие свободных и особых экономических зон (СЭЗ) на территории Ирана. Свободные экономические зоны в Иране имеют свою специализацию. То есть, иностранным предприятиям, желающим инвестировать средства в проекты, являющиеся приоритетными для данной СЭЗ, будут предоставляться дополнительные льготы. На территории СЭЗ возможна регистрация предприятий со стопроцентным иностранным капиталом, обладающих правом самостоятельного юридического лица, с возможностью создания филиалов на основной территории Ирана. Предприятия, регистрируемые на территории СЭЗ, обладают равными правами с предприятиями, зарегистрированными на основной территории Ирана. Предприятия на территории СЭЗ можно зарегистрировать в течение двух недель. Этот срок значительно меньше сроков регистрации предприятий на основной территории Ирана. Регистрация филиалов и представительств иностранных предприятий на основной территории Ирана может продлиться до полугодя.

На территории СЭЗ нет никаких ограничений по валютным операциям, можно беспрепятственно ввозить и вывозить любую сумму в любой иностранной валюте. Пошлин и ограничений на ввоз и вывоз валюты с территории СЭЗ не существует.

Согласно правилам налогообложения в СЭЗ, каждое предприятие, зарегистрированное в СЭЗ, освобождается от уплаты всех налогов на срок 15 лет с даты регистрации. В случае признания инвестиционного проекта приоритетным для развития СЭЗ период освобождения от уплаты налогов может быть продлен на 10, а в последствие еще на 5 лет. Оплате подлежат лишь ряд сборов, определяемых администрацией свободной экономической зоны.

Особая энергетическая зона Ассалуе, Персидский залив



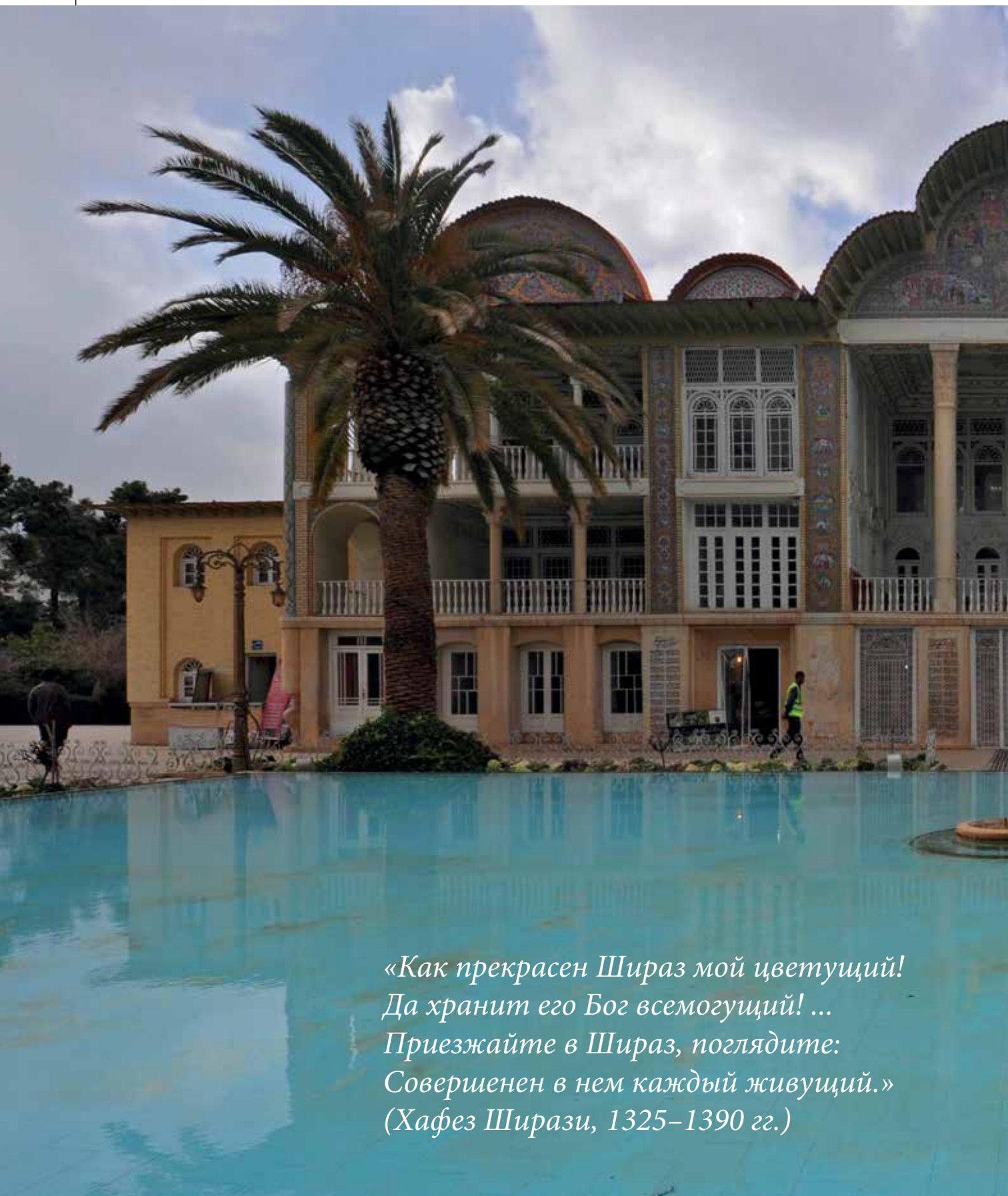


Деятельность коммерческих компаний на территории СЭЗ регулируется соответствующими законами и законодательными актами:

- закон «О создании и управлении свободными экономическими зонами Ирана»;
- правила инвестирования в СЭЗ Ирана;
- правила импорта и экспорта в СЭЗ Ирана;
- правила обращения валюты на территории СЭЗ;
- закон о регистрации предприятий, имущественных и интеллектуальных прав на территории СЭЗ;
- правила найма рабочей силы, страхования и социального обеспечения на территории СЭЗ;
- правила пользования землей и природными ресурсами на территории СЭЗ.

К основным преимуществам коммерческих предприятий, зарегистрированных на территории СЭЗ Ирана, относятся:

- возможность регистрации предприятий со стопроцентным иностранным капиталом;
- упрощенный порядок валютных операций;
- упрощенный порядок инвестирования;
- упрощенный порядок ведения банковских операций;
- упрощенный порядок регистрации предприятий;
- упрощенный порядок экспорта и импорта товаров;
- освобождение от уплаты налогов на 15 лет, с возможностью продления периода «налоговых каникул» до 30 лет;
- упрощенный порядок найма рабочей силы, в т. ч. и иностранной;
- безвизовый режим посещения СЭЗ.



*«Как прекрасен Шираз мой цветущий!
Да хранит его Бог всемогущий! ...
Приезжайте в Шираз, посмотрите:
Совершенен в нем каждый живущий.»
(Хафез Ширази, 1325–1390 гг.)*



Сад Баг-е Эрам («Райский сад»). На территории находится дворец Ках-е Эрам Каджарской эпохи (XIX в.). Сад сейчас имеет статус ботанического и принадлежит Ширазскому университету.

TAGHDIS

Porcelain Co.



www.taghdisorcelain.com
Email: info@taghdisorcelain.com

Промышленная компания Тагдис Фарфор (ТРІС)

Промышленная компания Taghdis Porcelain (TPIC) начала производство высококачественного фарфора в 2005 году, а после ввода в эксплуатацию второй очереди производства на площади 52 тысячи кв. м в 2010 году вышла на полную свою мощность.

Все производственное оборудование TPIC импортировано из Германии, на всемирно известных производственных линиях Dorsa и САМА работают опытные иранские специалисты. В настоящее время TPIC имеет самое современное оборудование и автоматику для производства широкого ассортимента посуды различного назначения.

TPIC имеет площади: 24 тыс. кв. м для производств, 28 тыс. кв. м для офисов и 15 тыс. для технических и ремонтных подразделений.

Компании TPIC удалось в короткие сроки усилиями менеджеров, технологов и квалифицированного рабочего персонала достичь высокого качества выпускаемой продукции. Наше предприятие — одно из немногих, которое владеет уникальными технологиями производства фарфора в широком диапазоне с соблюдением высоких международных экологических стандартов.



Main office: 6th floor noor Building
kakh-e- javanan Ave
Sabunian - ST. -Tehran -Iran
Tel: 0098 (0) 21 55183910 - 15
Fax: 0098 (0) 21 55183916
Factory: Industry Area-Gonabad -Iran
Tel: 0098 (0) 533 7256117
Fax: 0098 (0) 533 7256312



TAGHDIS
Porcelain Co.

Офис в России:
Москва, ул. Большая Садовая,
стр. 16/4, офис 5

Тел: (+7) 849 520 17 839
(+7) 925 173 87 62

Палата торговли, промышленности, рудников и сельского хозяйства



Мохаммад Садег Хамидийан

Первый заместитель председателя Торговой палаты провинции Фарс

В сегодняшнем мире экономика преодолевает географические границы между государствами и выходит на рынки многих стран мира. С учетом постоянно меняющихся условий в мировой экономике и разных подходов к вызовам, возникающим в международной торговле, необходимо, чтобы предприниматели в зависимости от обстановки принимали наиболее эффективные решения и хорошо понимали действия своих конкурентов с тем, чтобы избегать убытков в коммерческой деятельности. Цели палаты состоят в повышении уровня специальных знаний в области ведения торговли, информировании предпринимателей о

законах и нормативных актах, регламентирующих налоговую политику, страхование, таможенную деятельность, валютно-финансовую и банковскую деятельность, связанную в первую очередь с международной торговлей.

История Торговой палаты провинции Фарс тесно связана с историей экономики Ирана. На всем протяжении существования Великого шелкового пути, главной артерии экономики Ирана с древнейших времен, провинции Фарс принадлежало особое место. Она играла существенную и созидательную роль в деле достижения важных экономических целей и развития экспорта страны.

Согласно имеющимся свидетельствам, в 1928 году при поддержке со стороны революционно настроенного религиозного деятеля шейха Абдолхосейна Мохтари в Ширазе с целью объединения торговцев и предпринимателей, улучшения экономической ситуации в провинции Фарс и развития экспорта была создана специальная структура, названная Ширазской торговой палатой. С ростом количества торговцев города, присоединившихся к этой палате, она была преобразована в Ассоциацию предпринимателей Шираза. Позже с развитием экономики, расширением экспорта, установлением деловых связей с предпри-



нимателями дальних и ближних стран упомянутая ассоциация была переименована в Ширазскую палату торговли, промышленности, рудников и сельского хозяйства.

Программы палаты

- Расширение возможностей палаты и развитие ее организационного потенциала с целью повышения эффективности работы и обеспечения гибкости бизнеса.
- Укрепление положения палаты в качестве компетентной и влиятельной неправительственной структуры.
- Отстаивание корпоративных, профессиональных и личных интересов членов палаты с целью стимулирования их к активной коммерческой деятельности и повышения эффективности их присутствия в различных сферах экономики.
- Повышение культуры участия в экономической деятельности, скоординированности действий членов палаты и расширение сотрудничества между ними.
- Помощь органам власти в деле улучшения бизнес климата с целью развития частного сектора и оказания поддержки предпринимателям.
- Помощь в повышении уровня знаний и компетенции руководителей экономических структур.
- Привлечение внутренних и внешних инвесторов и поощрение инвестиционной деятельности, расширение участия народа в экономической деятельности.
- Повышение роли палаты в деле расширения двустороннего и многостороннего экономического сотрудничества между провинциями и с зарубежными странами.

- Распространение экономической информации.
- Повышение социального положения участников экономической деятельности.

12 июля 2011 года в палате создана **комиссия по делам промышленности и рудников**. Она призвана содействовать экономическому развитию на основе практических подходов к решению возникающих проблем, а также налаживанию тесного взаимодействия между членами палаты в области промышленности при участии наиболее компетентных и опытных специалистов.

На заседаниях комиссии, которые проводятся ежемесячно и на регулярной основе, ее председатель и члены информируют участников заседания о текущем положении дел. Затем обсуждаются разные вопросы. Так, например, в комиссии обсуждался проект за-

кона о бизнес климате в стране, ситуация с курсом доллара и санкциями, циркуляры и решения, принятые соответствующими комиссиями торгово-промышленных палат Тегерана и Ирана, циркуляр Центрального банка Ирана о реструктуризации долгов в промышленности в условиях кризиса и т. д.

Комиссия по делам торговли и экспорта создана в Ширазской палате с целью противостояния вызовам и достижения целей развития провинции Фарс, решения проблем, с которыми сталкиваются экспортеры, использования опыта и знаний специалистов, организации обсуждения различных проектов на уровне провинции и с участием депутатов меджлиса Исламского совета от провинции.

Комиссия по делам туризма и сферы услуг создана с целью расширения возможностей в данной

сфере на национальном уровне и выполнения решений, принятых экспертами при участии палаты в качестве своего рода парламента частного сектора. К числу долгосрочных целей комиссии относится повышение уровня гостиничного дела, расширение сотрудничества с государственными структурами с целью недопущения дублирования проводимых работ, обучение правильным способам привлечения туристов, развитие туристической индустрии в провинции Фарс, как одного из крупнейших источников доходов, привлечение медицинских туристов, в частности из соседних стран.

Во исполнение Статьи 16 Закона о Палате торговли, промышленности и рудников Ирана в Ширазской палате создается **комиссия по делам нефтегазовой и нефтехимической промышленности** в



составе экспертов, университетских профессоров и специалистов провинции Фарс в области нефтегазовой и нефтехимической промышленности. Названная комиссия создается с целью выработки политической стратегии в данной сфере, координации деятельности по развитию нефтегазовой и нефтехимической промышленности в провинции Фарс; определения целей, разработки краткосрочных программ экономической деятельности, рассчитанных на год, и контроля за выполнением этих программ; предоставления консалтинговых услуг в области энергетики и смежных сферах; информирования о потенциале и возможностях нефтегазовой и нефтехимической промышленности провинции Фарс внутри страны и за рубежом; привлечения внутренних и внешних инвестиций в нефтегазовую и нефтехимическую промышленность

провинции Фарс; предоставления консалтинговых услуг в сфере выполнения требований по защите окружающей среды при налаживании производств, связанных с нефтегазовой и нефтехимической промышленностью; налаживания взаимодействия с комиссиями по делам энергетики и защите окружающей среды в Палате торговли, промышленности и рудников Ирана и в платах других городов и провинций; обеспечения участия членов палаты в национальных и международных специализированных и торговых выставках, научных семинарах и конференциях.

Заседания **комиссии по делам экономики и инвестиций** Ширазской палаты проводятся с целью устранения препятствий, мешающих инвестиционной деятельности, и развития инвестиционной культуры при участии представителей научных кругов, инвесторов и представителей го-

сударственных и частных структур и компаний. Усилия комиссии направлены на определение новых горизонтов в области экономики и инвестиций, на изменение подходов руководства провинции к развитию инвестиционной деятельности и на сбор и предоставление информации об инвестиционном потенциале провинции. Это должно будет способствовать более плодотворному сотрудничеству между государственными учреждениями и частным сектором и позволит инвестиционным компаниям провинции восстановить утраченные ими в свое время возможности.

Комиссия по делам сельского хозяйства, водных ресурсов и перерабатывающей промышленности создана в Ширазской палате с целью обеспечения экономического развития провинции Фарс и производства необходимой продукции.



Филиал Национальной ассоциации производителей сельскохозяйственной продукции Ирана в провинции Фарс, занимающийся вопросами производства, экспорта и импорта сельскохозяйственной продукции, был создан и зарегистрирован в 2002 году при поддержке со стороны Ассоциации экспортеров провинции Фарс, Ширазской палаты торговли, промышленности, рудников и сельского хозяйства и Торговой организации провинции Фарс. Ранее в провинции существовал филиал Ассоциации экспортеров фруктов, овощей, зелени, цветочных и декоративных растений Ирана. Результатом создания в провинции Фарс такой структуры как минимум явилось то, что экспортеры провинции получили возможность заявить о себе на уровне всей страны и в 2006 году филиал Национальной ассоциации производителей сельскохозяйственной продукции Ирана в провинции Фарс был назван лучшей экспортной организацией провинции.

В настоящее время Филиал Национальной ассоциации производителей сельскохозяйственной продукции объединяет 39 активных членов. К числу его целей относится выявление проблем, с которыми сталкиваются члены филиала, и поиски путей их преодоления; проведение деловых встреч с представителями различных ведомств и организаций (Торговой организации, Палаты торговли, администрации губернатора, управления труда и социального обеспечения, налогового и финансового управления, Организации сельскохозяйственного джихада, таможенной администрации); выработка предложений по внесению поправок в законодательные акты и распоряжения, которые в некоторых случаях создают проблемы для экспортеров и вольно или невольно лишают их части прибыли.

На долю членов упомянутой ассоциации приходится около 34% всего экспорта фруктов и овощей страны, и они считают своей немалой заслугой то, что в последнее время объем их экспорта неуклонно возрастал.

Руководство ассоциации прилагает максимум усилий для организации экспорта различных фруктов и овощей с целью повышения эффективности экспортной деятельности и достижения ее главных целей, которые заключаются в получении валютной прибыли и в

обеспечении экономического процветания страны. Никто не сомневается в том, что для достижения поставленных целей все экспортные ассоциации и объединения должны в своей практической деятельности обладать закрепленными законодательством полномочиями. Они должны иметь возможность сводить к минимуму слабые стороны экспорта и постоянно развивать его сильные стороны, а для этого им требуется самая широкая поддержка со стороны меджлиса и правительства.



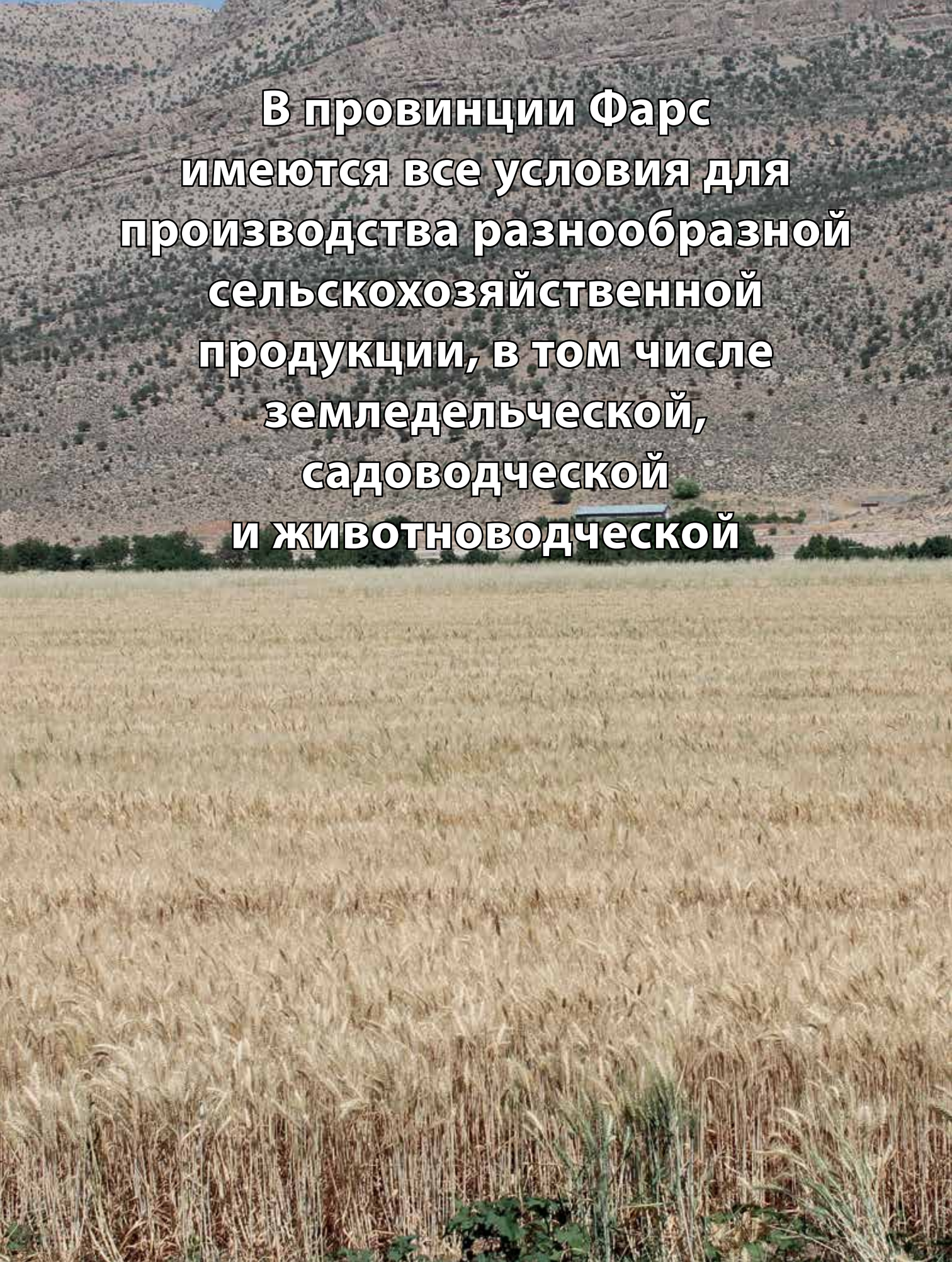
Плانتации шафрана расположены в засушливых районах провинции Фарс. Иран является мировым лидером в области выращивания и экспорта шафрана, производя около 90–93 % мировой продукции. Шафран считается самой дорогой специей в мире, его часто называют «красным золотом» в мире приправ.



Иранскому винограду сорта Киниш принадлежит 40-процентная доля на мировом рынке, страна занимает 3 место после США и Турции по его экспорту

Фото Пежнана Зиянийана





**В провинции Фарс
имеются все условия для
производства разнообразной
сельскохозяйственной
продукции, в том числе
земледельческой,
садоводческой
и животноводческой**

Провинцию Фарс называют «Ираном в миниатюре»



Мохаммад Касеми

Руководитель главного управления сельскохозяйственного джихада

Провинция Фарс в силу своего географического положения, климатических особенностей имеет хорошие возможности по производству продукции растениеводства и животноводства. Важная роль провинции Фарс в качестве одного из центров сельскохозяйственного производства в Иране известна всем.

Этот сектор экономики провинции играет важнейшую роль в обеспечении производственной деятельности, занятости и продовольственной безопасности страны, внося значительный вклад в ВВП. Фарс стоит на втором месте в стране с точки зрения произ-

водства добавочной стоимости в сельском хозяйстве (8.1% от уровня всей страны), причем 27,8% занятого населения провинции работает в сельском хозяйстве.

В годовом исчислении, провинция Фарс с точки зрения посевных площадей под однолетние с/х культуры находится на первом месте в стране, а с точки зрения площадей под многолетними культурами — на втором. Что касается садовых и земледельческих культур, то и здесь провинция занимает одно из ведущих мест. 15,3% садовых культур всего Ирана выращивается в провинции Фарс, что ставит ее на второе место. Это

же место обеспечивает ей и выращивание других культур.

Площадь провинции Фарс составляет около 122608 кв. км, то есть примерно 7,5% всей площади страны, делая эту провинцию четвертой по занимаемой площади во всем Иране. Фарс расположен на юго-западе Ирана, го сути дела, это основной, определяющий весь юг Ирана регион, что обусловлено его важностью и большим внутренним потенциалом. Согласно последнему административному делению страны, в начале 2011 г. провинция

Среднегодовая норма осадков в провинции Фарс составляет по-

рядка 325 мм, территория провинции находится на высоте 1491 м над уровнем моря. Разительные климатические контрасты, которыми характеризуется наша провинция, обусловлены тем, что к югу расположены Персидский залив и Оманский залив, на всей территории Фарса наблюдаются значительные перепады высот, а также неравномерный рельеф южной части Загроса. В результате летом в южных частях провинции, особенно в Ларе и Ламерде, температура воздуха поднимается до 49 градусов, а зимой в районе Абаде, находящемся на севере, зафиксировано понижение температуры до минус 21 градуса.

Такие же перепады наблюдаются и с точки зрения осадков. Так, в центральной части провинции, в районе Южного Загроса, где особенно неровный рельеф, в деревне Ричи годовая норма осадков доходит до 1000 мм, а в то же время на севере провинции, в районе Абаде, находящемся под влияни-

ем центрально-иранских пустынь, количество осадков незначительно и в некоторые годы не превышает 100 мм.

Такая географическая структура провинции создает климатическое разнообразие, которое выражается в наличии особых микроклиматических зон. С точки зрения климатических особенностей, можно разделить провинцию Фарс на три части.

Зона с холодным, сухим климатом располагается преимущественно на северо-востоке провинции (например, Абаде). Здесь наблюдаются холодные и относительно сухие зимы, а летом прохладно. Средняя норма осадков в этих районах обычно не превышает 200 мм.

Зона с умеренным, полусухим климатом охватывает в основном центральные части провинции, где зимы не столь холодны, а лета достаточно жаркие. Среднегодовая норма осадков в этих районах может быть разной, но в среднем превышает 300 мм.

И, наконец, зона жаркого и сухого климата охватывает южные районы провинции, где бывают умеренно теплые зимы и жаркие лета. Средняя норма осадков в этих районах обычно не превышает 300 мм, и они входят в группу с наименьшей нормой осадков в стране.

Разнообразие климатических условий, температуры воздуха и осадков в провинции позволяет одновременно заниматься возделыванием культур, предназначенных как для холодного, так и для жаркого климата. Не случайно, провинцию Фарс называют «Ираном в миниатюре».

Обладая большой территорией, разнообразным климатом и плодородными почвами, провинция Фарс является одним из центров сельскохозяйственного производства в Иране, производя значительную часть соответствующей продукции в стране. Причем Фарс по многим видам сельхозпродукции занимает с первого по третье место в стране. Значительная



часть всего местного урожая, превышающего 10 млн тонн, в свежем, необработанном виде прямо поступает на внутренний рынок страны и идет на экспорт. Из этого проистекает необходимость привлечения инвестиций в создание пищевой перерабатывающей промышленности, обеспечивающей производство продукции более высокого передела, а также капиталовложений в развитие водно-почвенных ресурсов провинции Фарс с использованием новейших методов ирригации, управления аграрно-промышленным комплексом и развитием тепличного хозяйства. Одним из направлений потенциальных капиталовложений является разведение различных видов животных и птиц, которые на протяжении столетий водились в природных климатических условиях провинции.

Таким образом, провинция Фарс, производящая значительные объемы сельскохозяйственной продукции и обладающая в

этом плане большим потенциалом, готова принять иностранные инвестиции в этот сектор, чтобы обеспечить производство и экспорт продукции, соответствующей требованиям по качеству рынка сбыта и перерабатывающей промышленности.

Одно из преимуществ провинции в плане развития сельского хозяйства заключается в наличии здесь плодородных равнин. Если вся площадь земель провинции составляет 12,2 млн га, то на пахотные земли приходится 3,2 млн га, причем используются под посевы только 1,2 млн га (10%). В настоящее время имеется возможность расширить посевные площади провинции на 800 тысяч гектаров, но для этого необходимо оптимизировать водопотребление и начать использовать поверхностные воды.

С точки зрения лесов и лугов, 18,5% общей площади лесных угодий Ирана (первое место) и 8,4% общей площади лугов страны

(третье место) принадлежит провинции Фарс, и это также входит в совокупный природный потенциал этого региона.

Потенциал рабочей силы складывается из следующих факторов:

- наличие в провинции исследователей, специалистов и деvelopepов в области сельского хозяйства, а также соответствующих научно-исследовательских центров;
- наличие квалифицированной рабочей силы и специалистов в Организации сельскохозяйственного джихада Фарса,
- прогрессивно мыслящие и подготовленные земледельцы,
- развитые, обладающие большим опытом работы в области сельского хозяйства организации и ассоциации (1086 различных сельскохозяйственных ассоциаций),





- наличие академических и исследовательских центров в провинции, в частности Ширазского сельскохозяйственного института (следует также учитывать, что здесь работает Ширазский университет в качестве международного вуза и дополняющий его Ширазский промышленный университет),
- сельскохозяйственные исследовательские центры в Бесате и Заркане,
- двенадцать исследовательских станций,
- наличие центров инженерно-технических и компьютерных сервисных услуг.

Технический потенциал:

- впервые в стране был создан земельный кадастр,
- провинция занимает первое место с точки зрения уровня орошения водными системами под давлением,
- впервые в стране здесь был реализован проект «точного сельского хозяйства»,
- введена в эксплуатацию система лазерной планировки земель,
- внедрение защитной обработки земли,
- наличие большого парка уборочной техники (50% от общего ее количества в стране):
- здесь сконцентрировано 30% всех комбайнов страны,
- 30% тяжелых тракторов,
- 54% сеялок страны,
- 65% лазерных планировщиков,
- 90% лазерных скреперов,
- 86% навесных плугов,
- 100% парка комбайнов, оснащенных спутниковой навигацией для точного земледелия,
- участие провинции в сборе урожая различных культур в 22 провинциях страны в размере от 15% до 100%,

- Фарс оказывает услуги 19 провинциям.

Возможности развития сельского хозяйства

Первое и второе места провинции в стране по производству основных сельскохозяйственных культур и занятым под них площадям (эта провинция производит столько сельскохозяйственной продукции, что обеспечивает потребности в продуктах питания 12% населения страны).

Имеются замечательные заделы в развитии перерабатывающей и пищевой промышленности, которая использует продукцию местного растениеводства и животноводства.

Имеется потенциал для производства пшеницы и соломы и развития соответствующей переработки.

Благоприятные условия для развития переработки картофеля и томатов.



Благоприятные условия для развития тепличного хозяйства.

Наличие 13 тепличных комплексов с готовой инфраструктурой и готовностью на 90–100%.

Благоприятные условия для развития имеющихся и закладки новых современных садов.

Имеется возможность использования 5,2 млрд куб. метров поверхностных вод провинции Фарс посредством строительства водохранилищ.

Наличие крупных и мелких плотин и водохранилищ с потенциалом их дальнейшего строительства.

Большой потенциал поверхностных вод.

Хороший потенциал в плане почв.

Наличие земель, которые могут быть регенерированы и снова пущены в сельскохозяйственный оборот.

Наличие природных заказников и генетического разнообразия флоры и фауны.

31 животноводческий комплекс с инфраструктурой, готовой для инвестиций.

Наличие разнообразных продуктивных пород животных.

Наличие 12 млн голов скота.

Первое место по производству красного мяса в стране.

Возможности для развития молочной промышленности.

В провинции Фарс сосредоточено 10% всего поголовья скота страны.

В Фарсе проживает наибольшее население кочевых племен.

Имеются возможности для развития выращивания рыбы и морепродуктов.

Возможность развития рыбной промышленности в 1484 подземных каналах, 944 естественных водных источников, в прудах и многочисленных водоемах.

Возможности для развития внутреннего рынка сбыта морепродуктов.

Возможности производства рыбы на рисовых полях, под кото-

рые в провинции занято порядка 50 тысяч га.

Разнообразие видов растений на лугах провинции (70 видов), их использование в фармацевтической и пищевой промышленности.

Возможности увеличения заготовки кормов на лугах.

Возможность превращения порядка 200 тысяч га засушливых непродуктивных земель провинции в искусственные луга.

Создание кооперативов и сельскохозяйственных ассоциаций.

Повышение степени доступности водоснабжения, дорог, электричества и связи в сельских районах во многих случаях почти до 100%.

Обеспеченность малых городов провинции хорошо оборудованными коммуникационными сетями.

Наличие агропромышленных комплексов на территории провинции.

Наличие благоприятных условий для развития различных направлений экотуризма.

Инвестиционные возможности провинции Фарс в области сельского хозяйства



Садоводство

Организация сельскохозяйственного джихада провинции Фарс в рамках политики по выполнению программы развития реализовала проект по выделению земельных участков для тепличных комплексов, общая площадь которых на территории провинции составит 379 га.

Животноводство и птицеводство

Маточное поголовье кур мясных пород и инкубация

- Маточное поголовье кур, используемое для производства суточных цыплят, представляет собой важный элемент птицеводческой отрасли в любой стране. Помимо удовлетворения своих собственных потребностей в суточных цыплятах провинция Фарс с учетом ее географического месторасположения и транспорт-

ной инфраструктуры имеет возможность поставлять на экспорт суточных цыплят и оплодотворенные куриные яйца.

- К числу шахрестанов, в которых производятся суточные цыплята, относятся Шираз, Мервдешт, Феррашбанд, Казерун и Фирузабанд.

Куры несушки

- Провинция Фарс занимает пятое место среди иранских провинций по производству куриных яиц. Создание новых птицеводческих хозяйств позволит не только полностью удовлетворить потребности провинции в названной продукции, но и осуществлять ее экспортные поставки.
- Практически во всех шахрестанах провинции Фарс имеются возможности для успешного разведения кур

несушек при условии правильной внутренней и внешней маркетинговой политики.

Создание полного цикла производства куриного мяса

- Под полным циклом производства куриного мяса понимается процесс, включающий в себя производство суточных цыплят, производство кормов, выращивание кур, их обработка, расфасовка готовой продукции и, что наиболее важно, поиски рынков сбыта и экспорт.

Молочное животноводство

- Объем производства молока по всей стране превышает 10 млн т в год, и предполагается, что в 2015 году этот показатель превысит 14 млн т. В провинции Фарс



в настоящее время производится около 700 тыс. т молока в год, и она занимает пятое место среди всех провинции по производству данной продукции. Однако провинция Фарс относится к числу передовых по уровню развития сельского хозяйства, и она вполне может занимать первое место в стране по производству молока. К числу шахрестанов, в которых может успешно развиваться молочное животноводство при условии достаточного количества кормов, относятся Шираз, Сепидан и Мервдешт.

Сельскохозяйственная промышленность

Переработка, расфасовка и хранение цитрусовых

- В провинции Фарс произведено 1 млн 337 тыс. т цитрусовых, и она занимает второе место в стране по

производству данной продукции. Цитрусовые, выращиваемые в провинции Фарс, занимают важное место с точки зрения их количества и качества, однако, к сожалению, уровень развития перерабатывающей промышленности в провинции никак не соответствует объему производства цитрусовых.

- С учетом необходимости развития производственных мощностей по переработке цитрусовых отделом сельскохозяйственной промышленности Организации сельскохозяйственного джихада провинции Фарс подготовлен комплексный проект по налаживанию переработки, расфасовки и хранения цитрусовых.
- Названный проект будет реализовываться в одном из шахрестанов, занимающихся выращиванием цитрусовых.

- В проекте предусматривается, что первоначально цитрусовые будут поступать в сортировочный цех. После сортировки и расфасовки продукция первого сорта будет закладываться на хранение в холодильники, а продукция второго и третьего сорта будет поступать на переработку для производства консервов, а также такой продукции, как пектин, ароматические средства, эссенции, соки и т. д.

Расфасовка и переработка овощной продукции

- В провинции Фарс произведено 427,5 тыс. т картофеля, и она относится к числу передовых провинций по производству данной продукции. Помимо картофеля в провинции выращиваются и другие овощные культуры, которые отличаются достаточно высоким качеством.



- Переработка картофеля и других овощных культур не получила должного развития в провинции Фарс. В настоящее время ее рынок заполнен продукцией, которая производится в других провинциях, хотя в самой провинции Фарс в достаточном количестве имеются сырьевые материалы в виде качественных овощей.
- Затронутая проблема имеет большое значение, и с целью сокращения потерь сельскохозяйственной продукции отдел сельскохозяйственной промышленности предлагает к реализации проект по налаживанию расфасовки и переработки картофеля, замораживанию и расфасовке овощей и т.п. Реализовываться данный проект будет в первую очередь в северных шахрестанах провинции Фарс.

Выращивание лекарственных растений и промышленное производство эссенций

- Провинция Фарс занимает одно из ведущих мест по выращиванию лекарственных растений. Так, здесь ежегодно производится около 5,4 тыс. т названной продукции. В основном, в провинции выращиваются экологически чистые растения, и произведенную из нее продукцию также можно считать экологически чистой. Такая продукция пользуется очень большим спросом на экспортных рынках, и она может приносить большую валютную прибыль.
- Несмотря на все преимущества провинции в плане выращивания лекарственных растений, их промышленная переработка находится не на должном

уровне. В настоящее время промышленным и полупромышленным способом производятся только некоторые экстракты лекарственных растений, а специализированного предприятия по промышленному производству эссенций в провинции пока нет.

- С учетом значения такого предприятия отдел сельскохозяйственной промышленности предлагает к реализации проект по налаживанию промышленного производства эссенций из лекарственных растений. Проект будет реализован в шахрестане Фирузабад.

Переработка и расфасовка фиников

- В провинции Фарс ежегодно производится более 130 тыс. т фиников. В основном, финиковые плантации находятся в шахрестанах



Джехром и Казерун. Большие объемы производства фиников разных сортов в этих шахрестанах требуют переработки и расфасовки этой продукции.

- С учетом больших объемов производства фиников в провинции Фарс и их высокого качества на повестке дня стоит вопрос о строительстве предприятия по переработке и расфасовке фиников в полном соответствии с международными стандартами, чтобы продукция провинции успешно конкурировала с зарубежными аналогами. Такие предприятия планируется построить в шахрестанах Джехром и Казерун.

Механизация сельского хозяйства

Производство комбайнов

- При эксплуатации старых комбайнов во время сбора урожая потери зерна составляют от 10 до 20%, поэтому сегодня с целью повышения эффективности сельскохозяйственного производства используются, в основном, новые комбайны. Это позволяет снизить потери зерна до 1–3%. В этой связи производство комбайнов в стране и, в частности, в провинции Фарс представляется одной из перспективных в плане инвестиций отраслей. Реализовать проект по налаживанию производства комбайнов предполагается в шахрестане Мервдешт.

Производство сельскохозяйственной техники и оборудования

- Применение такой сельскохозяйственной техники и оборудования, как культиваторы, машины для

внесения удобрений, сеялки, двусторонние плуги, опрыскиватели, прицепы и др., не только позволяет перейти от традиционного земледелия к агропромышленному производству, но и способствует увеличению

количества производимой сельскохозяйственной продукции, повышению ее качества, сокращению расхода воды. Реализовать проекты по налаживанию производства сельскохозяйственной техники и оборудования



предполагается в шахрестанах Шираз, Мервдешт, Феса и Абаде.

Производство тракторов

С одной стороны, сельскохозяйственная отрасль продолжает развиваться, люди все больше нуж-

даются в сельскохозяйственной продукции и численность населения растет, а с другой — площадь сельхозугодий остается неизменной. Этим обуславливается необходимость использования техники для увеличения производства сельскохозяйственной продукции

и повышения ее качества. При этом на всех этапах возделывания и обработки земли, сбора урожая используются трактора. В настоящее время легкие трактора производятся в нескольких иранских провинциях и оттуда доставляются в провинцию Фарс. Что касается тяжелых тракторов, то они импортируются из-за границы. Таким образом, производство тракторов в провинции Фарс представляется перспективным в плане инвестиций. Реализовать соответствующий проект предполагается в шахрестане Мервдешт.

Рыбоводство

В провинции Фарс планируется реализовать проекты по разведению и выращиванию холоднолюбивой и теплолюбивой рыбы, декоративных рыбок и осетровых.

Возможности провинции Фарс в области промышленности

Таким образом, провинция Фарс в пределах всей своей территории отличается благоприятными климатическими условиями. Она обладает целым рядом относительных преимуществ в плане производства садоводческой, земледельческой и животноводческой продукции, которая служит сырьем для пищевой и перерабатывающей промышленности. В провинции Фарс производится самая разнообразная сельскохозяйственная продукция, в том числе пшеница, кукуруза, семена масличных культур, финики, цитрусовые, инжир, сахарная свекла. На долю предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции приходится примерно 14% промышленного потенциала провинции. В производство молочных и мясных продуктов инвестированы значительные средства, и это позволяет удовлетворять существенную часть внутренних потребностей страны в названной продукции, а также поставлять ее на экспорт.



Мы всегда готовы сформировать заказ по желанию российских заказчиков, включить в него любые требования



Шахрадж Фараджи
Директор завода «Даште Нешат»

Ежегодно Иран выручает от экспорта томатной пасты 130–140 млн долларов. Покупателями иранской томатной пасты стали более чем 30 стран мира. Продукция иранских производителей томатной пасты разошлась в сторону пяти континентов, в том числе в Россию, Беларусь, Японию, Германию, Анголу, Австралию, Саудовскую Аравию, Казахстан и даже Канаду.

На сегодняшний день томаты — это одна из самых популярных культур благодаря своим ценным питательным и диетическим качествам, большому разнообразию сортов. Полезные свойства тома-

тов очень многогранны. Томаты — хороший антидепрессант, регулируют работу нервной системы, благодаря серотонину улучшают настроение. Обладают антибактериальным и противовоспалительным свойствами. Очень полезны для пищеварительной системы, улучшают обмен веществ, защищают организм от вредного воздействия солнечной радиации. Сок спелых помидоров богат витамином С, провитамином А. Употребление томатного сока снижает риск сердечно-сосудистых заболеваний, улучшает работу легких и желудка. Помидор — низкокалорийный овощ, поэтому очень по-

лезен людям, страдающим от лишнего веса.

В Иране сложилась культура выращивания помидоров. Климатические условия для этого очень благоприятные. Томат паста обладает замечательными вкусовыми качествами. Наше предприятие «Даште Нешат» введено в эксплуатацию 13 лет назад, оборудовано технологическими линиями производства Италии и Испании, сейчас входит в число лидеров отрасли, являясь одним из крупнейших предприятий Ирана. Завод располагается на территории площадью 17 гектаров. Мы переходим на работу в режиме двух смен,

правда, число наших работников остается на уровне 140 человек, управление, инженеры, технологи составляют всего 12 сотрудников.

Ежегодно мы производим 25 тысяч тонн томатной пасты, 7 тысяч тонн концентрата, 10 тысяч тонн фруктовых пюре из яблок, персиков и абрикос. В целом мы имеем лицензии на производство 54 видов продукции. Предприятие принадлежит банку «Тоусе-йе Эгтесад», а головной наш офис находится в Тегеране.

В этом году в провинции Фарс отличный урожай на помидоры. Одним из составных элементов выращивания этой культуры у нас является внедрение современных средств и методов. Ведется постоянная работа по селекции. Так для производства томатной пасты применяются в основном твердые сорта с низким содержанием влаги. Это позволяет получать пасту с высоким содержанием сухих веществ без применения консервантов.

В России, из-за климатических условий, в настоящее время и в ближайшей перспективе не удастся покрыть потребности в томатной пасте за счет собственного производства. Не случайно, одним из основных поставщиков томатной пасты в Россию является Иран. У «Даште Нешат» имеются

хорошо налаженные партнерские отношения со многими странами, мы всегда готовы сформировать заказ по желанию российских заказчиков, включить в него любые требования.

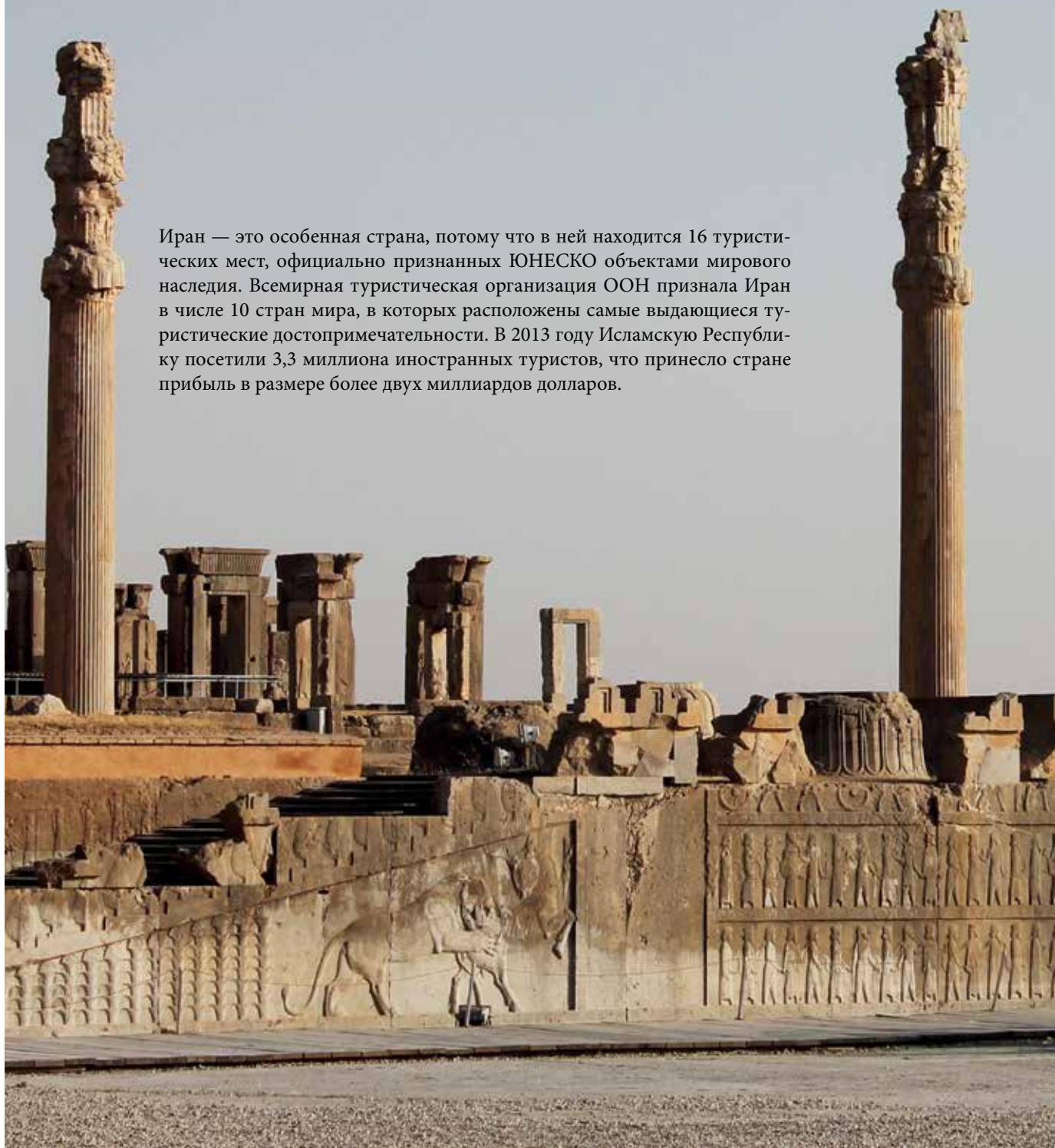
Email: info@Dashteneshat.com

Web Site: <http://www.Dashteneshat.com>



Туристическая индустрия Шираза снова расцветает

Иран — это особенная страна, потому что в ней находится 16 туристических мест, официально признанных ЮНЕСКО объектами мирового наследия. Всемирная туристическая организация ООН признала Иран в числе 10 стран мира, в которых расположены самые выдающиеся туристические достопримечательности. В 2013 году Исламскую Республику посетили 3,3 миллиона иностранных туристов, что принесло стране прибыль в размере более двух миллиардов долларов.



На территории провинции Фарс расположены пять из шестнадцати исторических памятников страны, занесенных в список мирового культурного наследия. Всего же здесь зарегистрировано 2854 памятника, что составляет 9,2% общего их числа в Иране. Так, в Фарсе расположено 386 караван-сараяв и других древних зданий и сооружений, а также 13 музеев. Эта провинция, в особенности, сам город Шираз, считаются одним из важнейших центров иранского туризма, причем его достопримечательности делятся на три категории: потенциальные природные красоты, исторические достопримечательности и места, имеющие религиозное значение. Все это позволяет привлекать в провинцию наибольшее число иностранных туристов, посещающих Иран.



Статистика о развитии туризма в Иране свидетельствует о значительном росте числа внутренних и иностранных туристов



Мосайед Амири

Генеральный директор Организации культурного наследия, народных промыслов и туризма провинции Фарс

Иран, территория которого изобилует историческими и культурными памятниками, а также в силу своих природных особенностей, считается одной из древнейших стран, представляющих интерес для туристов. В памяти людей, посетивших Иран, никогда не изгладятся впечатления о достопримечательностях этой страны.

Исторические памятники разных исторических эпох, включая древнейшие стоянки человека на Иранском плато, наряду с разнообразными природными ландшафтами морских побережий, гор, степей и пустынь вместе с историческими архитектурными памятниками, входящими в культурное и религиозное наследие

страны, представляют собой целый комплекс моментов, привлекающих туристов к посещению Ирана.

Наличие таких весомых предпосылок для поездок в Иран несомненно требует соответствующей инфраструктуры для размещения и приема туристов. В этом отношении Иран предоставляет все необходимые условия для приема туристов, которые приезжают в Иран с различными целями.

Создание туристических структур в Иране

Индустрия туризма в Иране официально оформилась пятьдесят лет назад с целью создания возможностей для ознакомления со знаменитыми иранскими памятниками и древней цивилизацией страны. В 1936 г. в составе министерства внутренних дел Ирана впервые было образовано Управление по делам туризма. Функции этого управления ограничивались публикацией и распространением различных небольших путеводителей для туристов и для презентации Ирана с географической, политической и социальной стороны. Позднее, в сентябре 1942 г., функции этого управления были переданы в ведение Высшего совета по туризму.

В настоящее время за деятельность индустрии туризма в стране отвечают Организация культурного наследия и структура в Министерстве культуры и исламской ориентации, которая занимается вопросами туризма и паломничества.

Туристские достопримечательности Ирана

Туристические достопримечательности Ирана можно подразделить на три главные группы:

- Культурные достопримечательности, памятники искусства и исторического наследия
- Природные и ландшафтные достопримечательности, курорты
- Объекты религиозного значения и паломничества.

Культурные достопримечательности, памятники искусства и исторического наследия

Древнейшая история Ирана, географическое местоположение на маршруте Шелкового пути, как

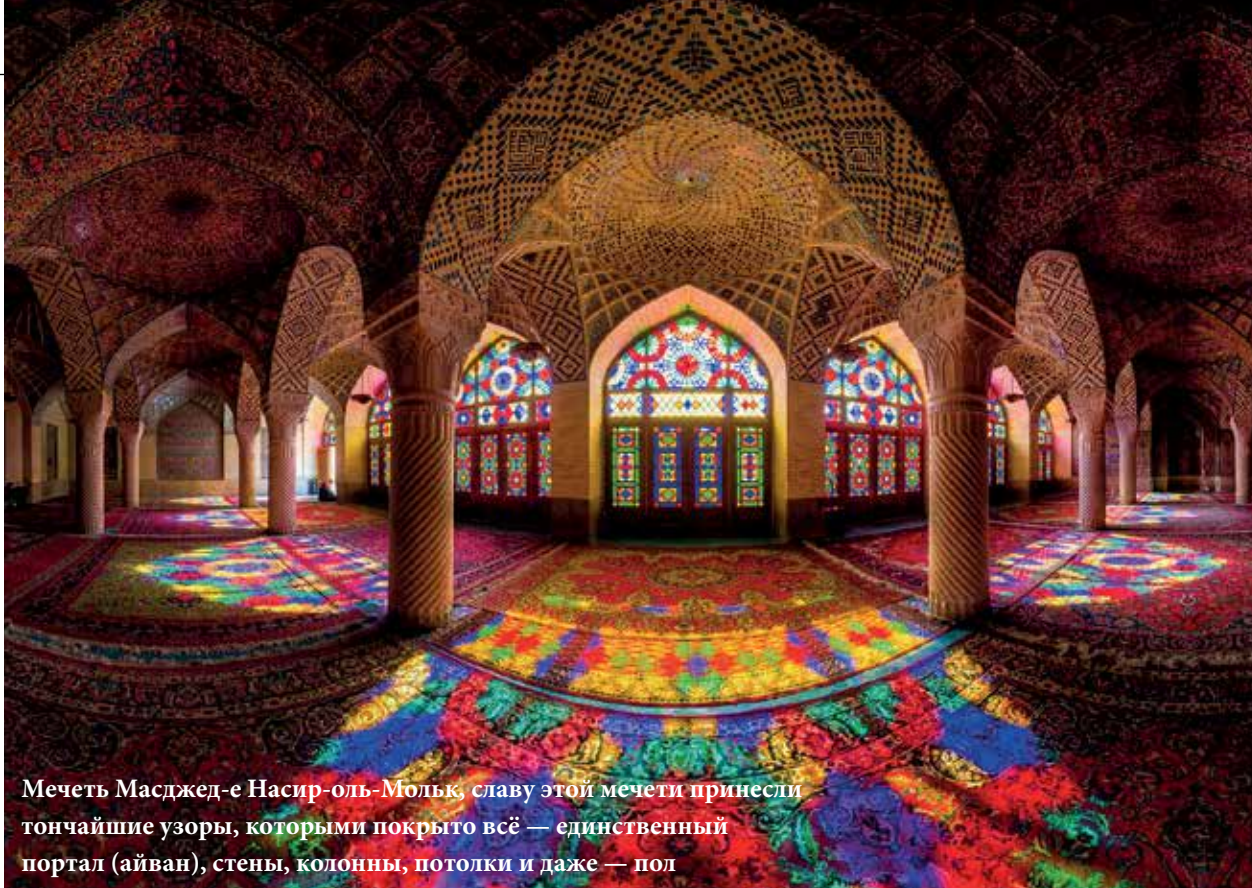
связующего звена между миром Востока и миром Запада, обусловили превращение Ирана в один из важнейших центров мировой цивилизации. Своеобразная древняя культура, которая переплелась с исламской культурой, придает стране еще большее значение, и особенно в последние годы на Иран с возрастающим интересом смотрят ученые, социологи и исследователи, а также любознательные туристы, которые хотят посетить страну и больше узнать об этой земле.

Сохранившиеся всевозможные памятники и свидетельства развития культуры и древней цивилизации Ирана могут стать объектами, привлекающими внимание туристов. К важнейшим из таких ценных памятников можно отнести сохранившиеся объекты в Хамадане, курган Силк в Кашане, Марлик в Рудбаре, Чогарна-

билль в Пасаргадах, Шуш, дворцы и другие древние монументальные сооружения, включая Тахте Джамшид, Персеполис, Ападану, древние здания, красивейшие мечети, такие как соборная мечеть в Йезде, Мечеть шейх Лотфолла, мечеть Гоухаршад, исторические медресе, башни, вентиляторные сооружения, минареты, в том числе качающиеся минареты в Исфагане, крепости, бани, как, например, баня Гонджалихан в Кермане, знаменитые сады, древние цистерны для хранения воды, каравансарай, культура племен, ручные промыслы, такие, как ковроткачество, инкрустация, вышивка золотом, резьба по дереву и т.п., которые славятся во всем мире.

Название Иран, и особенно названия таких городов как Исфаган и Шираз, известны практически всем. Древние города Ирана с





Мечеть Масджед-е Насир-оль-Мольк, славу этой мечети принесли тончайшие узоры, которыми покрыто всё — единственный портал (айван), стены, колонны, потолки и даже — пол

присущей им особой планировкой, древними памятниками и сооружениями, особой культурой и древними обычаями представляют собой один из примеров культурных и исторических достопримечательностей этой зем-

ли. Изучение, знакомство, охрана и презентация этих памятников людям разных стран мира будет способствовать расцвету и росту индустрии туризма стран, в целом способствовать возвышению ее культуры.

Природные и ландшафтные достопримечательности

Особенности географического местоположения Ирана сообщают стране наличие достопримечательных природных ландшафтов,



Иран поражает наличием достопримечательных природных ландшафтов, пустыня Деште-Кевир на севере провинции Шираз

таких как уходящие высоко в небо красивые горные пики, например, Сабалан, Даште, цветущие привлекающие глаз долины, такие как Наз, Даште Моган, Даште Аржан, зеленые леса и парки, такие как Национальный парк Голестан, лесной парк Нур и Сиснеган, огромные удивительно красивые пещеры, такие как Али Садр, полноводные реки, такие как Карун, Зайянде-Руд, Сефид-Руд, Джаджруд, представляющие большой интерес болота и заболоченные участки Каспийского моря, такие как Мордабе Энзели, Талабе Миянкале, которые являются важными экологическими ресурсами страны с точки зрения дикой фауны.

Заслуживают особого внимания засушливые степи и огромные барханные пустыни, которые представляют собой уникальные зрелищные ландшафты. В стране имеются красивые озера, такие как Тар, Кахар, Урмия с красивыми островами, которые являются стоянками перелетных птиц, имеющих всемирное значение. В стране имеются многочисленные источники разнообразной минеральной воды с различными лечебными свойствами, например, источник минеральной воды Сарейн в Ардебиле и источник Махаллат. В стране имеются разнообразные климатические зоны (с засушливым, влажным, холодным, жарким, умеренным и субтропическим климатом), которые превращают Иран в страну, в которой за один день можно одновременно побывать в четырех временах года — в весне, лете, осени и зиме.

Объекты религиозного значения и паломничества

С приходом ислама в Иран произошло переплетение иранской архитектуры и искусства с религиозными идеями. На протяжении 1400 прошедших лет в иранских городах появилось большое ко-

Количество туристов в провинции Фарс

Год	Туристы
2011–2012	41 289
2012–2013	32 123
2013–2014	85 189

Количество гостиниц в провинции Фарс	64
Количество комнат	2 848
Количество кроватей	5 860

Количество хостелов в провинции Фарс	133
Количество комнат	2 838
Количество кроватей	7 954

Количество туристов, посетивших достопримечательности в провинции Фарс в 2011–2012 гг.	85 668
Посетили Персеполис	17 847
Посетили Мавзолей Хафиза	4 191
Посетили Мавзолей Саади	7 158

Количество туристов, посетивших достопримечательности в провинции Фарс в 2012–2013 гг.	72 395
Посетили Персеполис	17 859
Посетили Мавзолей Хафиза	4 123
Посетили Мавзолей Саади	5 464

Количество туристов, посетивших достопримечательности в провинции Фарс в 2013–2014 гг.	120 042
Посетили Персеполис	30 246
Посетили Мавзолей Хафиза	15 598
Посетили Мавзолей Саади	7 549

личество памятников-жемчужин ирано-исламской архитектуры. Мечети, базары, городские площади с их особыми украшениями, изразцовыми покрытиями с изящными узорами, в которые вплетены стихи из Корана, поражают воображение каждого путешественника. К крупнейшим красивейшим религиозным объектам Ирана относятся такие, как соборная мечеть в Исфагане, Мавзолей Шах Черэг в Ширазе, Гробница

святого Али Ибн-Мусы Аль-Резы и исторические места в Хорасане, соборная мечеть в Санаджедже, церковь Татавус в местечке Сиях Чешм в городе Маку, церковь Джульфа в Исфагане, в том числе церковь святого Степана, гробница Эсфири (Эстер Мордухай) в еврейском квартале в Хамадане, Чак-Чак в Йезде, древнее святилище огнепоклонников (Атешкаде) Азергешасп в Тахете-Солейман, башня Кашмер в Хорасане.

Мавзолей Хафеза Ширази. Для иранцев Хафез — «Наше все». О степени почитания его говорит тот факт, что прощаясь, иранцы чаще всего произносят «Хода Хафез», что означает «Храни тебя Хафез».

Фото Пежнана Зиянийана



Шираз — один из центров возникновения цивилизации на планете, место рождения громадной империи мира, одно из самых самобытных мест Азии



О развитии туризма в провинции Шираз шла речь на встрече делегации журнала «Деловой Иран» с заместителем главы Организации культурного наследия, народных промыслов и туризма провинции Фарс Мехраном Сухакийяном и руководителями наиболее крупных местных туристических агентств.

Мехран Сухакийян,
заместитель Генерального
директора Организации
культурного наследия,
народных промыслов и
туризма провинции Фарс

Провинция Фарс располагает богатым культурно-историческим наследием, и в ней имеются уникальные достопримечательности, представляющие большой интерес

для туристов. В провинции развит экотуризм. В ней созданы условия для проведения различных фестивалей и праздников как на национальном, так и на международном уровнях. При этом следует учитывать, что в Ширазе созданы особая научно-технологическая зона и Парк диалога цивилизаций.

На территории провинции Фарс расположены три из пятнадцати исторических памятников страны, занесенных в список мирового культурного наследия. Всего же здесь зарегистрировано 2854 памятника, что составляет 9,2% общего их числа в Иране.

Так, в Фарсе расположено 386 караван-сараев и других древних зданий и сооружений, а также 13 музеев. Эта провинция, в особенности, сам город Шираз, считают-

ся одним из важнейших центров иранского туризма, причем его достопримечательности делятся на три категории: потенциальные природные красоты, исторические достопримечательности и места, имеющие религиозное значение. Все это позволяет привлекать в провинцию наибольшее число туристов со всей страны.

Природные достопримечательности. В провинции имеются уникальные возможности для любителей природного туризма, что обусловлено разнообразием климатических условий и географической структурой региона и его ландшафтов. Здесь имеются сотни естественных водных источников, зон отдыха, исторических садов, озер, прудов и возвышенностей, которые могут стать местом увлекательных прогулок. Эти неразрывно связанные между собой пейзажные комплексы, переходящие один в другой, обладают для туристов особой привлекательностью. Из таких природных красот отметим озера Паришан и Бахтеган, Чехель-Чешме и Дашт-е Аражан, водопад Маргун, горное озеро Барам Фируз, деревню Челлегах (Сепидан), высокогорный экскурсионный центр у усыпальницы Баба-Наджма (Кейрукарзин), ущелье Танг-Барраг и пресноводное озеро Кафтар (Эклид), цветущую долину Моргак (Эстахбан), леса Бонаба, пещеру Заххака (Арсанджан), место прогулок «Потерянный рай», Даштак, водохранилище Дорудзан (Марвдашт).



Исторические достопримечательности. На территории Фарса находятся многочисленные исторические памятники, относящиеся к различным эпохам. Назовем некоторые из них: ахеменидские дворцы в Пасаргадах и Тахте-Джамшид в Марвдаште; сасанидские дворцы и зороастрийские храмы в Фирузабаде и Сарвестане; развалины города Эстахр в Марвдаште, город Бишапур в Казеруне, город Гор в Фирузабаде, здание Кола-Фаранги (музей Парса), мост Изадхаст, плотины Амир и Бахман (в Абаде, Заркане и Каваре), базар Вакиль, мечеть и баня Вакиль, сады Дельгоша, Афиф-абад Джаханнама и сад Эрам, крепость Каримхана, Саадийе, Хафизийе, мавзолей Хаджу в Ширазе; холм Тимуридов, большой мост Сурийан, наскальные рельефы Шапура, Танг Чоуган, Раджаба, Ростамы, Девичья башня, холм Заххака в Ширазе.

Историко-религиозные достопримечательности. К этой ка-

тегории относятся следующие памятники: мавзолей Шахчераг, усыпальница Сейеда Алаеддина Хусейна, усыпальница имамзаде Али бин Хамзы, гробница Биби Дохтаран мечети Вакиль, древняя соборная мечеть Шираза. В Ширазе находится усыпальница таких известных религиозных мистиков, как Абдулла Хафиф, шейх Рузбехан, «Хафт тан ва чехель танан», Бабакухи, Шах Даи-ила-ллах и Хаджуйе Кермани. Именно в силу наличия такого числа усыпальниц Шираз получил название «города тысячи мазаров». Из других религиозных сооружений, придавших особый блеск этому городу, отметим также мечеть Насир-уль-молька, мечеть Мушира и десятки других мечетей и религиозных сооружений.

О развитии и укреплении индустрии туризма, особенно культурно-исторического и экологического, расскажут мои коллеги, представляющие туристический бизнес Шираза.

Айда Киянмехр, **главный менеджер** **компании Farhang Seir Pars**

Иран — один из центров возникновения цивилизации на планете, место рождения громадной империи мира и одна из самых самобытных стран Азии. Наша провинция располагает уникальными памятниками, которые могут считаться достоянием всей цивилизации. В течение многих лет здесь сохранялись вековые традиции декоративно-прикладного искусства, культуры и истории. По одной из последних переписей, в стране насчитывается более 12 тыс. достопримечательностей, миллионы произведений древнего искусства. 365 сел в Иране признаны объектами туристического внимания, в том числе в 40 из них ведутся исследования. С целью привлечения туристов во многих селах и старинных городах развивается туристическая инфраструктура: возводятся отели, развлекательные центры, рестораны и предприятия сервиса.



Тахте-Джамшид, трон Джамшида. Город был основан Курушем Великим в середине 6 в. до н.э., а при Дарии I в 520 г. до н.э. он был выбран столицей империи Ахеменидов. Был разрушен в 330 г. до н.э. Александром Македонским. По слухам А. Македонский вывез из Персеполиса 3000 верблюдов с золотом-серебром. Предполагают, что акция была предпринята в виде мести за сожжение Акрополя во время греко-персидских войн. Были уничтожены драгоценные экземпляры Авесты, написанные на бычьих шкурах золотыми чернилами. В 318 г. до н.э. Персеполис был столицей Персии как провинции Македонской Империи. В наши дни Персеполис раскинулся на площади в 135 000 кв. м. Имеется водохранилище глубины в 27 м. Сосны, растущие там, привезены из России.

Об Иране мир сейчас знает совсем немного, не случайно теперь на рекламу своих достопримечательностей в международных СМИ правительством выделяется ежегодно порядка 10 млн долларов.

Больше внимания стало уделяться решению транспортных проблем. Представители туристического бизнеса Шираза уверены, что прямое авиасообщение с Москвой поможет увеличить поток российских туристов в 2 раза. На сегодняшний день пересадки сильно отражаются на цене путевок, увеличивая их конечную стоимость на 30%. Туристический сектор ждет конкретных шагов в направлении разрешения данной ситуации и открытия прямых рейсов с городами России.

Наше агентство предлагает совмещенные туры с посещением после осмотра достопримечательностей Шираза острова Киш. Возможно, это место нельзя назвать «международным» курортным центром, но уж националь-

ным — это точно. На территории Свободной зоны Киш, как её принято называть, стандартные рамки нравов и законов несколько «попускаются» по сравнению с «большой землёй», и многие иностранцы ездят сюда.

Именно этот факт как раз способствует здесь международному туризму и торговле на острове. Здесь очень популярно подводное плавание среди коралловых рифов, катание на водных лыжах, рыбная ловля. Ну и само собой, главная примечательность этого места — замечательные песчаные пляжи.

Ещё из развлечений на Кише есть дельфинарий, водные велосипеды, каяки и катера. И даже два пляжа — мужской и женский. Пляжи огорожены глухими заборами. Мужской пляж расположен в зоне отелей, прямо возле Дарьюш отеля. Женский пляж подалее, в безлюдном месте.

Дайвинг на Кише возможен. До соседнего острова 10 километров,

и этот участок — прекрасное место для погружений. Говорят — никак не хуже, чем на Красном море. Все берега Киша усеяны кораллами, да и пляжи из коралловой крошки.

Хассан Абдоллахи, директор компании Iran Travelling Center

За последние месяцы зафиксирован резкий рост туристического потока в Иран. За период с 9 апреля 2014 года по 10 мая 2014 года Шираз посетили рекордное за последние годы количество туристов. Показатель роста турпотока в 240% дает надежду туристической отрасли нашей провинции на возвращение иностранных туристов. За вышеуказанный период основную часть иностранцев, посетивших Шираз, составили путешественники из Европы. Более того, большая часть номерного фонда четырёх и пятизвёздочных отелей в городе Шираз забронирована на полгода вперёд.

Новое руководство страны в последнее время прилагает массу усилий и проводит огромную работу для того, чтобы наладить отношения с западными странами, что, безусловно, активизирует сотрудничество в туристической области, и, конечно, повысит поступления в бюджет и нашей провинции. Как мне известно, сейчас прорабатывается вопрос об упрощении визового законодательства Ирана.

Туристическая индустрия Шираза расцветает. Иран имеет огромный туристический потенциал благодаря древней восточной архитектуре и редким археологическим находкам. На территории Ирана огромное количество исторических памятников и достопримечательностей. На сегодняшний день Иран может предоставить отдых различным категориям туристов по направлениям: экотуризм, спортивный, медицинский (Иран знаменит своими хирургами), исторический, бизнес-туризм и культурный туризм.

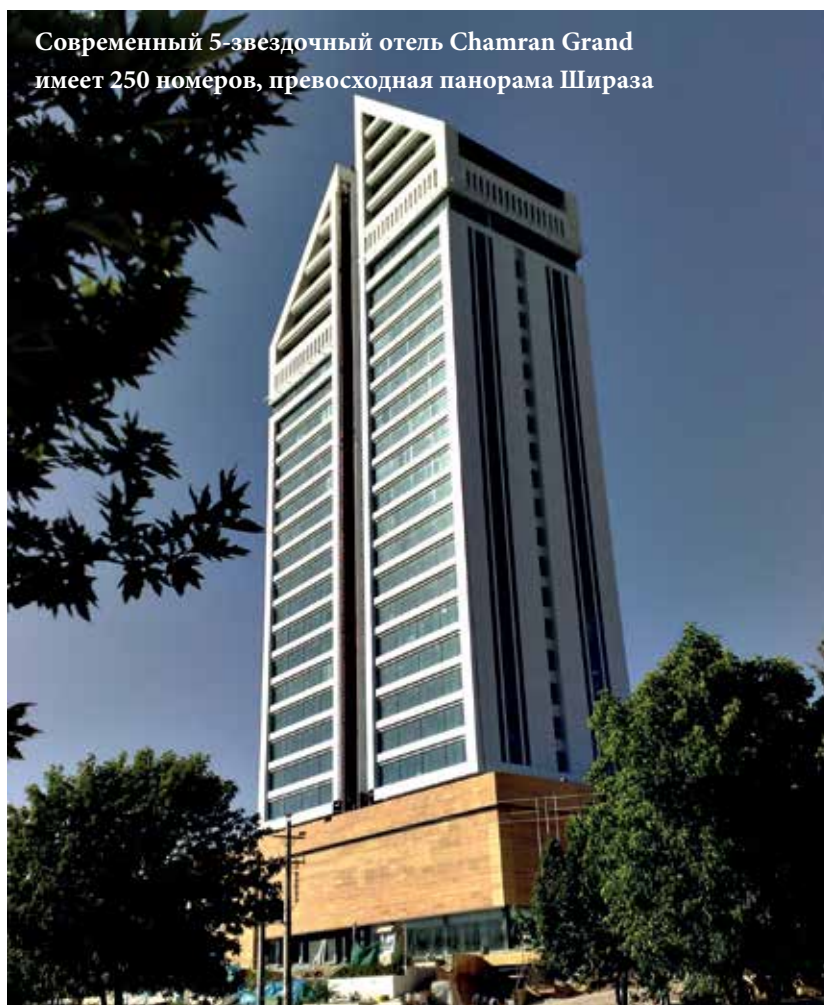
Особо хотел бы сказать о медицинском туризме. Валютные доходы Ирана от медицинского туризма примерно в 10 раз превосходят его доходы от экспорта медицинского оборудования и лекарственных препаратов. Медицинский туризм в Иран с учетом высокого уровня иранского здравоохранения получил достаточно широкое развитие и в провинции Шираз, где медицинское обслуживание отличается относительной дешевизной. Это во многом способствует тому, что Шираз может получать существенные валютные доходы от медицинского туризма.

Аша компания регулярно участвует в работе выставки Iran Health, на которой уже несколько лет представляются возможности Ирана в области медицинского туризма. С этой целью мы помогаем организовать экспозиции целого ряда больниц и хирургических центров из Шираза, а также ту-

рагентств. Это делается для дальнейшего развития медицинского туризма в нашей провинции.

Ближний Восток ассоциируется у иностранцев часто с антисанитарией, сложным состоянием здравоохранения и низким уровнем медицинского обслуживания. Тем удивительнее выглядят последние достижения Исламской Республики Иран, государства, несомненно, ближневосточного, в медицине. История Иранской медицины корнями уходит в глубины веков. Иран принадлежит к числу тех стран, которые в силу своей древней культуры воспитали в своей среде многих ученых в разных научных областях, в том числе медицинской. Исторические источники повествуют о том, что медицина и врачевание существовали в Иране за 700 лет до н.э.

Наши ученые всерьез продвинулись в лечении практически всех опасных болезней современности. В частности, недавно ими была смоделирована трехмерная структура протеинов, что может стать вехой в борьбе с вирусом иммунодефицита (ВИЧ). Еще одно опаснейшее заболевание нашего времени, рак, также находится под пристальным вниманием иранских медиков и биологов. В частности, в Ширазе ими изучаются клеточные структуры раковых опухолей. Более того, теперь у нас научились создавать клеточные структуры так называемых опухолей гигантских клеток. Имеются у иранских ученых и достижения в других областях медицины. В частности недавно ими был изобретен препарат для лечения остеопороза.



Современный 5-звездочный отель Chamran Grand имеет 250 номеров, превосходная панорама Шираза

При всем при этом, цены на медицинские услуги на территории Исламской Республики — на порядок ниже, чем в странах Европы или Америки. Иностранцы, желающие не только ознакомиться с историческими достопримечательностями Шираза, но и поправить здоровье под наблюдением квалифицированных врачей, и в то же время, не переплатить — отправляются к нам.

**Мохаммад Йазданпанах,
исполнительный директор
компании Gardeshgaran
Shahr-e-Raz**

Мне представляется актуальным затронуть тему развития инфраструктуры для нашего бизнеса. На сегодняшний день в Иране опережающими темпами развиваются два направления туризма — религиозный и медицинский, но мы надеем-

ся на дальнейшее развитие международных отношений с ближними и дальними зарубежными странами, и на привлечение новых и новых иностранных гостей. В ближайшие годы в Иране намерены довести эту цифру до 10 миллионов человек в год. Разумеется, для выполнения этого плана нужны современные объекты гостеприимства.

Сейчас в Ширазе, как и во многих других крупных городах Ирана, начинает создаваться сеть отелей и модернизируется аэропорт. Всё это делается не только для развития туризма, но и для удобства бизнесменов, желающих участвовать в инвестировании и развитии экономики провинции Фарс.

Туристический бизнес Ирана привлекает инвесторов. Частные инвестиции в отрасль оцениваются в 3,3 млрд долл., или 3,2% всех

инвестиций. Расходы государства составляют 1,3 млрд долл., или 3% бюджета. Иранский двадцатилетний план предусматривает инвестиции в сферу туризма на сумму 32 млрд долл.

В сфере туризма и гостеприимства Ирана занято около 600 тысяч человек, или примерно 3% занятого населения. При этом своим воздействием на экономику в целом иранский туризм обеспечивает 1,61 млн рабочих мест, то есть 7,4% всей сферы занятости. Данные по инфраструктуре туризма и сферы услуг, как правило, пока даются устаревшие. По данным Центра статистики Ирана, общее количество мест размещения составило примерно 70 тысяч мест в 650 отелях. За последние 10 лет число турагентств и туроператоров в Иране выросло с 91 до 2500.



Редкий турист уезжает из Шираза, не купив настоящий персидский ковер



Гостиница «Шираз» — самая современная гостиница в Ширазе, построена частными лицами в 2012 году. Площадь здания — 40 тысяч кв. м, 14 этажей, 158 номеров на 350 проживающих.

Шираз — провинция с древней и богатой историей, издавна славящаяся своими уникальными промыслами и ремеслами



В любой стране изделия народных промыслов представляют большой интерес для туристов. Древняя персидская земля как никакая другая богата на захватывающие дух... даже не сувениры, нет! — произведения искусства. Всё, что ни обрабатывает человек — дерево, ткань, металл — возведено здесь в разряд шедевров: пёстрые палантины вручную набиваются многоцветьем, фарфор расписывается тончайшими идеальными узорами, а чеканка, словно только что была взята из дворца какого-нибудь состоятельного вельможи.

Самобытность каждого народа в его творческом потенциале, отраженном в материальной и духовной культуре. Особое место в этой культуре занимают народные промыслы.

Наследница роскоши Персидской империи, провинция Шираз расцветает перед путешественником синевой куполов и кувшинов, ажурной вязью на средневековых стенах и затейливыми узорами драгоценных тканей, сиянием шахских драгоценностей и переливами шёлковых ковров. Шираз скрывает величайшее историческое наследие, великолепные природные ландшафты, богатейшую кухню и изысканные предметы национального искусства — и чтобы познать всё, определённо не хватит стандартного туристического визита.

Шираз — провинция с древней и богатой историей, издавна славящаяся своими уникальными промыслами и ремеслами. В Иране действует особое государственное ведомство — Организация культурного наследия, народных промыслов и туризма Ирана, занятое сохранением и развитием народного искусства. Оно имеет региональные управления во всех провинциях (останах) Ирана. По данным Организации культурного наследия, сегодня в Иране в сфере народных промыслов в общей сложности занято около 7,5 млн человек, товарами работы народных мастеров пользуется все больше иранцев и гостей страны.

Доля народных промыслов в ВВП Ирана превышает долю такой отрасли промышленности,

как автомобилестроение. Так, на данный момент на долю народных промыслов в ВВП страны приходится 2,9%, и на долю автомобилестроения — 1,7%. Если для создания одного рабочего места в автомобилестроении требуются инвестиции в размере более 570 тыс. долларов, то в народных промыслах для этого требуется только примерно 12 тыс. долларов.

В прошедшем году (20.03.13–20.03.14 г.) впервые объем экспорта изделий народных промыслов превысил объем экспорта ковров. За счет экспорта изделий народных промыслов ежегодные доходы Ирана составляют 800–900 млн долларов. Основные поставки названной продукции осуществляются в страны Персидского залива, Европы и Африки. Про-



винция Шираз относится к числу передовых иранских провинций в плане производства изделий народных промыслов. Ей принадлежит первое место в области экспорта изделий из дерева, меди и стекла. Одним из приоритетов развития народных промыслов в Ширазе будет создание постоянно действующих рынков изделий народных промыслов и государственная поддержка кустарных производств.

Льготные банковские кредиты представляются первоочередными мерами по оказанию поддержки народным промыслам со стороны правительства. В каждом Шахристане провинции Шираз, как и в других провинциях, народные промыслы имеют свои характерные особенности, и в первую очередь это касается территорий, где этот вид деятельности имеет давнюю историю. Дальнейшее развитие народных промыслов может оказаться весьма эффективным. Депутаты

меджлиса своими решениями оказывают содействие развитию народных промыслов. Для этого они поддерживают соответствующие проекты по развитию отрасли, в частности по обучению молодежи народным промыслам. Такие промыслы наилучшим образом способствуют обеспечению занятости населения и позволяют повысить уровень его благосостояния.

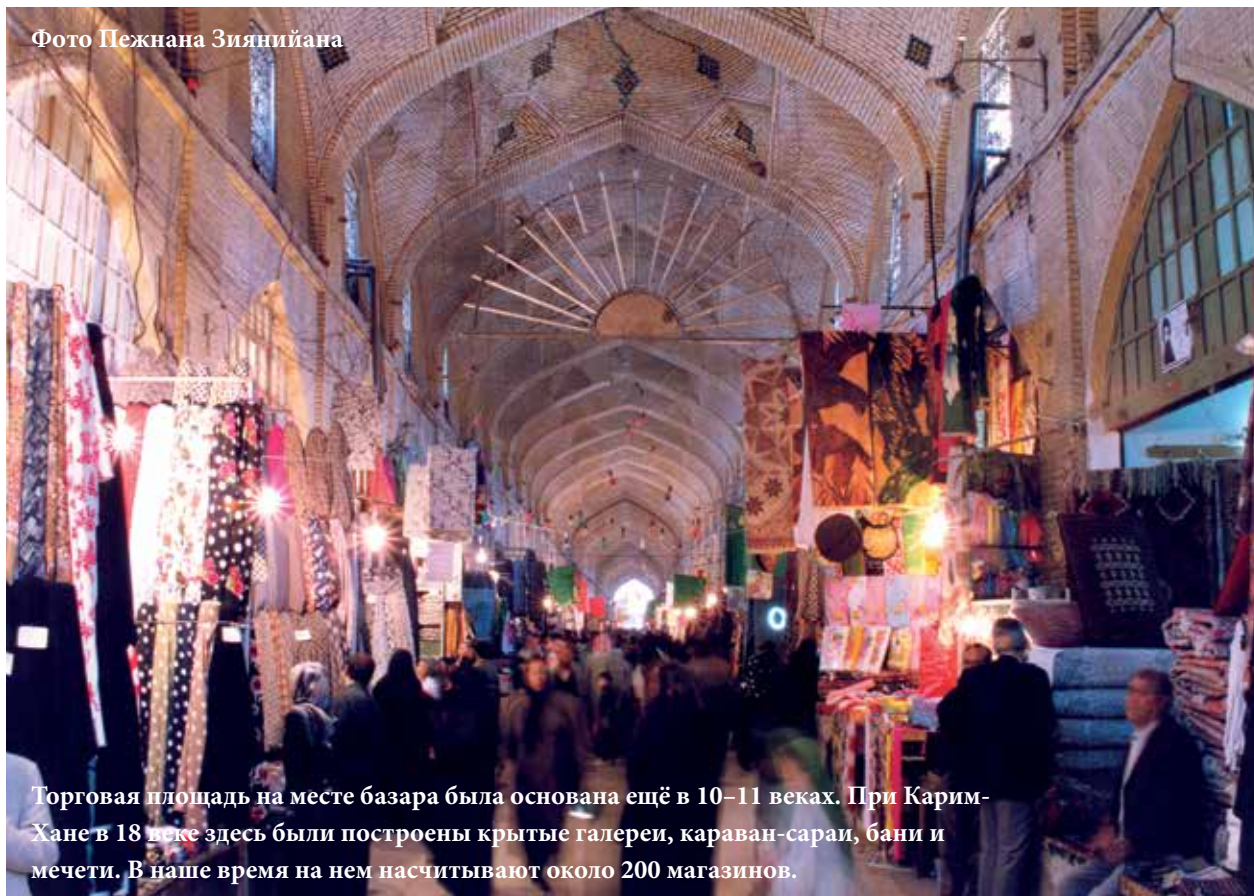
Производство разнообразных предметов народного промысла в Иране решили путем создания 31 деревни народных промыслов. Заявленные деревни будут представлять собой мастерские и целые комплексы туристических достопримечательностей. Туристы смогут познакомиться с памятниками культуры, традиционными для данной местности строениями, караван-сараями, местной кухней, национальной одеждой, а также приобрести на память изделия и сувениры местных мастеров. В каждой провинции создается

как минимум одна деревня народных промыслов. Они должны будут заинтересовать как туристов, так и тех, кто не равнодушен к народным промыслам. На территории Ирана находится примерно 400 селений, которые пользуются спросом у туристов, 23 таких поселения расположены в провинции Шираз.

Первыми по популярности среди иностранных туристов, конечно, являются персидские ковры. Персидские ковры обладают международной известностью. В каждом регионе Ирана можно встретить ковры различных цветов, размеров, с различным рисунком, сотканные либо из шерсти, либо из шелка. Встречаются варианты, сочетающие шерсть и шелк одновременно. На данный момент в экспорте ковров Иран занимает первое место в мире (31,8%). Второе и третье место занимают соответственно Индия и Афганистан (22,4 и 18,3%). В провинции Ши-



Фото Пижна Зиянийана



Торговая площадь на месте базара была основана ещё в 10–11 веках. При Карим-Хане в 18 веке здесь были построены крытые галереи, караван-сарай, бани и мечети. В наше время на нем насчитывают около 200 магазинов.

раз ежегодно производится 100 тыс. кв. м ковров ручной работы. Ввиду особой важности ковроткачества для экономики страны в Иране создана особая организация — Национальный центр иранского ковра, отделение которого имеется в Ширазе.

Выбор ковра сделать непросто, так как предложение поражает любую, даже самую богатую фантазию. Вопреки распространённому мнению, они ценятся вовсе не на вес золота: всегда можно найти приемлемый по цене вариант. Обратите внимание на прекраснейшую ажурную резьбу по металлу «каламзани», инкрустацию по дереву и кости «хатам», изумительные эмали «мина», керамику и глиняные изделия «софалгари», объёмную резьбу по дереву «монабат». Женщины гарантированно влюбятся в набивные ткани «каламкар сази» и цветастые платки и покрывала «патедюзи»,

обилием ярких красок напоминающие русские народные шали.

Народные мастера Ирана славятся также своими изделиями, выполненными из драгоценных металлов — золота и серебра. Эти изделия широко представлены разнообразными украшениями — как женскими, так и мужскими — кольцами, браслетами, ожерельями. Распространено изготовление жестяных тарелок и кувшинов, которые покрываются эмалью.

С древнейших времен Иран славится кинжалами и мечами. В основном, материалом для их выплавки является дамасская сталь. На рукояти кинжалов и мечей, как правило, наносится традиционный рисунок.

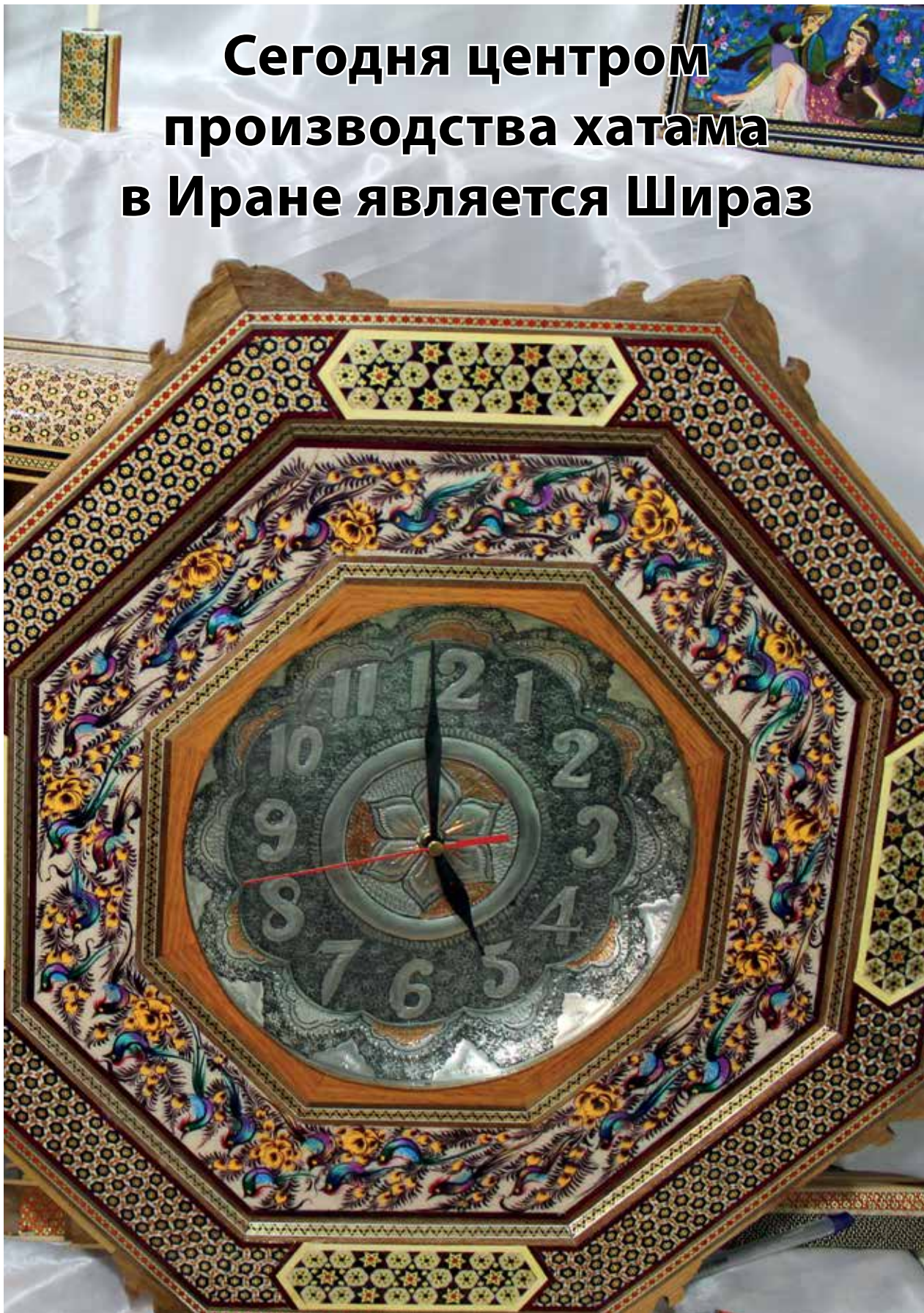
Сегодня Иран является важнейшим центром инкрустации в мире. В стране возрождается облицовочная инкрустация, действуют мастерские для инкрустационных работ.

Керамика на территории Ирана известна с глубокой древности. Главные центры ручного производства керамики в стране — Манде-Ганабад и Лаледжин в Хамадане, Мейбод в Йезде, Шахреза в Исфahanе, Калпурган в Систане и Белуджистане, Джуйбар в Мазандаране и Сиахкал в Гиляне.

Иран — одна немногих стран мира, в которых существует производство изделий из стекла. В настоящее время стекло выдувают в основном в Тегеране, в Мейманде в Фарсе и в Тезендже (Центральный Иран).

Большой популярностью в иранском искусстве пользуется каллиграфия на бумаге, осуществляющаяся с помощью тростникового пера. Сегодня иранские мастера в области каллиграфии, сохраняя древние традиции, успешно работают над совершенствованием своего искусства.

**Сегодня центром
производства хатама
в Иране является Шираз**



Хатам — необыкновенная персидская инкрустация по дереву — возникла в Иране в незапамятные времена, но своего наивысшего развития достигла в эпоху Сефевидов (XVI–XVII вв.). Окна и двери, сундуки, шкатулки, доски для игры в нарды и шахматы, рамы для картин, подставки для Корана, письменные приборы украшались шестигранными узорами из маленьких равносторонних треугольников. Узоры также бывают пяти-, восьми- и десятигранными, но именно шестигранники остаются наиболее популярными. Некогда треугольники были достаточно большими, но мастера довели инкрустацию до совершенства — сегодня вы с трудом сможете разглядеть составляющие хатама. Сегодня центром производства хатама в Иране является город Шираз.

Для инкрустации используется следующее:

- Дерево: апельсиновое, розовое, эбеновое, орех, юба,

эвкалипт и некоторые другие разновидности. Орех и эбеновое дерево позволяют получать черные треугольники. Коричневые делают из апельсинового дерева, хотя в более дорогих изделиях для этого используется юба. Кроме того, из окрашенного апельсинового де-

рева иногда получают черные, желтые или красные треугольники.

- Кость: верблюжья, коровья, слоновая, а также раковины устриц. Из кости делают белые треугольники.
- Металлические нити (2–3 мм толщиной): медь, а также золото и серебро (в особен-



но дорогих изделиях). С их помощью получают желтые (золотые, серебряные и т. п.) треугольники.

Искусство создания изделий из хатама сравнимо с искусством плетения ковров — только в данном случае применяются несколько иные материалы и способы обработки. Хотя существует множество чертжей готового хатама,

на деле ими пользуются разве что подмастерья. У настоящего мастера такой рисунок — в голове, он точно знает, чего хочет добиться. А вариаций существует великое множество.

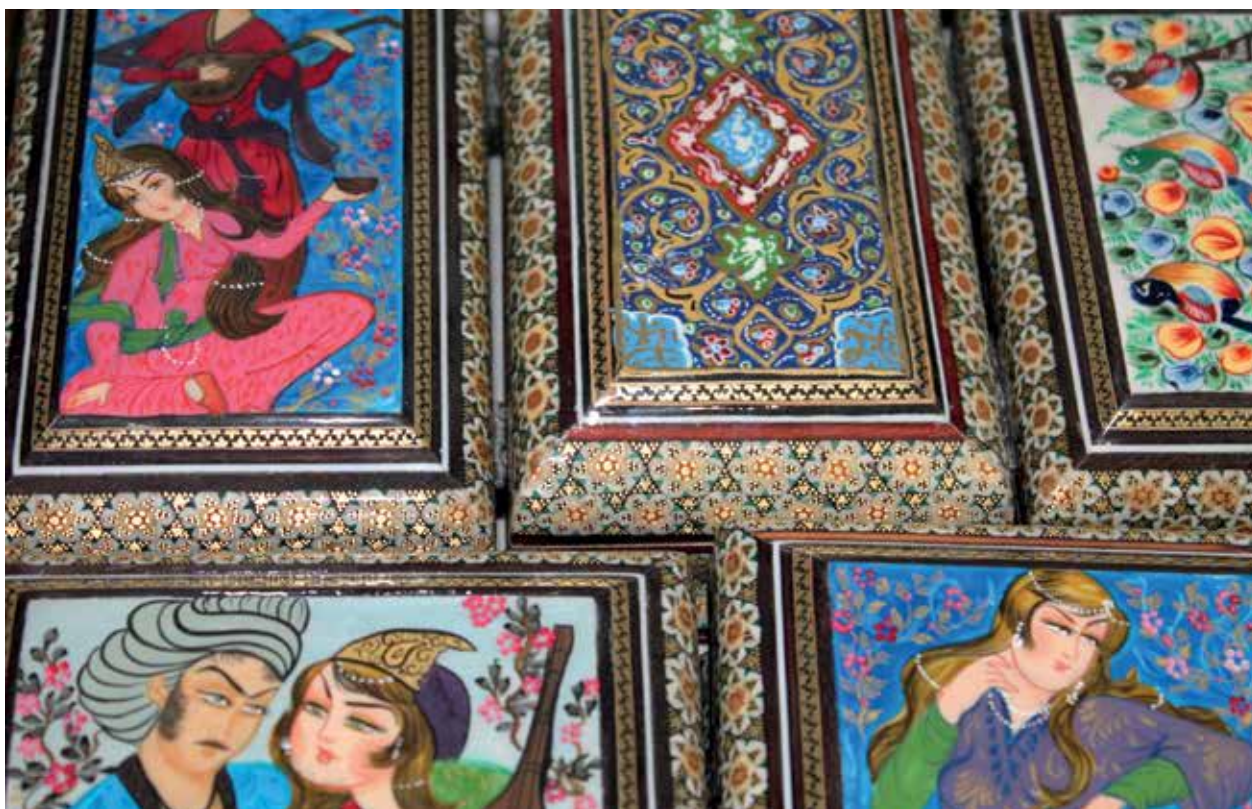
Разумеется, деревянную основу изделия (раму, шкатулку, пенал и т. п.), мастер делает заранее, все «хатамщики» — отличные столяры. Далее он прилаживает

пластины хатама в соответствии с формой изделия. Для этого используется деревянный клей. В некоторых случаях пластины также нагревают, чтобы, например, они соответствовали форме сосуда, на которые их наносят.

Чем меньше треугольники, чем больше их количество, чем последовательнее повторяются узоры — тем тоньше инкрустация. Качество инкрустации также напрямую связано с качеством используемых материалов.

Разумеется, деревянная основа — не обязательное условие для хатама. Его можно наносить, например, и на медные сосуды.

Последним этапом является придание изделию характерного блеска и защита его от перепадов температур, мелких царапин и т. п. В Сефевидские времена для этого применяли сосновую смолу. В XX веке использовались различные лаки. Теперь же хатам обрабатывают полиэфирными смолами в специальных камерах — хорошее изделие должно жить долго!



Через 10 лет Ирану потребуется 500 пассажирских самолетов, страна планирует инвестировать на эти цели 17–18 миллиардов долларов



Махмуд Али Мохаммади

Руководитель регионального центра Iran Aseman Airlines в Ширазе

В Исламской Республике Иран уделяется пристальное внимание развитию авиационного транспорта и решению проблем в этой сфере. Деятельность в сфере авиационного транспорта в Иране координируют два государственных органа: Организация гражданской авиации и Организация аэропортов.

Организация гражданской авиации ИРИ осуществляет разработку политики использования

авиационной техники гражданского назначения, контроль технического состояния авиационного парка и безопасности полётов. Организация аэропортов ИРИ занимается управлением воздушным движением и эксплуатацией гражданских аэродромов в стране.

В настоящее время в Иране осуществляют перевозки примерно 30 национальных авиакомпаний. Наиболее крупной является государственная авиакомпания «Иран

Эйр». Авиакомпания Iran Aseman Airlines с 32 самолетами имеет второй по величине воздушный флот в Иране. Компания имеет самую большую сеть внутренних линий и совершает постоянные рейсы в 25 городов страны.

Всего в ИРИ используются более 60 аэропортов. Пропускная способность аэропортов Ирана составляет около 60 млн пассажиров в год, хотя фактический пассажиропоток в последние 2–3 года



не превышает 30 млн пассажиров. При этом почти 70% пассажиропотока мы имеем на внутренних линиях, где у нашей компании лидирующее положение. Из крупнейшего международного аэропорта «Имам Хомейни», расположенного в пригороде Тегерана, ежегодно совершается более 33 тысяч рейсов, которыми перевозится до 4,5 млн человек.

Через иранское воздушное пространство ежедневно совершается около 450 транзитных авиарейсов и доходы страны от этих авиарейсов достигают примерно 100 млн. долларов в год. Суммарные доходы иранских аэропортов в прошлом году превысили 300 млн долларов.

Из общего числа аэропортов 10 относятся к категории международных, 20 используются для полётов в пределах воздушного пространства страны, а остальные аэродромы предназначены только для местных авиалиний. Такое положение объясняется, прежде всего, ограниченными возможностями авиакомпаний и изношенностью авиационного парка страны. Нормирование топлива также отрицательно сказывается на возможностях иранских авиакомпаний. Вопросами строительства новых аэропортов страны занимается Управление транспортной инфраструктуры министерства дорог и транспорта ИРИ. В случае необходимости

это управление организует строительство нового аэропорта, а затем как готовый транспортный объект передаст его в эксплуатацию Организации аэропортов Ирана. В ближайшее время строительство новых аэропортов в Иране не планируется.

Авиационный парк Ирана в настоящее время насчитывает всего лишь 100 современных самолётов общей вместимостью около 30В последние годы Иран закупал самолеты в основном на вторичном рынке. Основными поставщиками авиационной техники для ИРИ были страны СНГ и Китай. Благодаря этим закупкам средний возраст самолетов был уменьшен до 16 лет.

Авиапарк Ирана нуждается в самолётах для перевозки пассажиров, как на внутренних, так и на международных авиалиниях. Тем не менее, пока авиационный транспорт Ирана не может полностью удовлетворить спрос на внутренние авиационные перевозки, т.к. иранским авиационным компаниям гораздо выгоднее развивать международные грузопассажирские авиационные перевозки. Ограничения, связанные с численностью и состоянием авиапарка, оказывают влияние на авиаперевозки, и в настоящее время с целью увеличения их объёма предпринимаются шаги по развитию и обновлению авиапарка. Че-

рез 10 лет Ирану потребуется 500 пассажирских самолетов, страна планирует инвестировать на эти цели 17–18 миллиардов долларов.

Увеличение численности самолётов авиапарка страны позволит использовать все имеющиеся мощности аэропортов, и это, в свою очередь, повлечёт за собой максимальное удовлетворение потребностей в авиаперевозках. Количество перевозимых в течение года пассажиров также может быть увеличено.

Россия может занять определённую нишу в иранской гражданской авиации. Начиная с 2007 года, Иран ведёт переговоры о заключении комплексного кон-

тракта, предусматривающего поставку самолетов Ту-204 и Ту-214 с возможностью их дальнейшего серийного производства в Иране. Первоначально в Иране будут осуществлять сборку крупных агрегатов, впоследствии степень вовлеченности авиапрома Ирана будет возрастать. По первоначальной программе планировалось произвести 100 авиалайнеров типа Ту-204-100 на авиастроительном заводе в Исфагане, однако впоследствии иранская сторона сократила лицензионную серию до 50 самолетов. Контракт по лицензионному производству самолетов семейства ТУ-204 согласован на 90%, его подписание ожидается



в текущем году. Влияние мирового экономического кризиса может несколько сдвинуть сроки его подписание и исполнения.

Политика руководства Организации гражданской авиации ИРИ направлена на стабилизацию цен на авиабилеты, повышение безопасности полётов и повышение уровня авиационного сервиса. Число и время задержек авиарейсов и их опозданий в 2008 году сократилось и приблизилось к международному уровню. Среднее время задержки авиарейсов составило восемь минут. Увеличение числа чартерных рейсов на популярных маршрутах, в том числе для перевозки паломников и ту-

ристов, объясняется тем, что авиакомпании имеют право 30% своих рейсов для перевозки паломников и туристов делать чартерными. Это международная практика повышения экономичности полётов на направлениях с непостоянным и сезонным пассажиропотоком. Организация уже подготовила программу приватизации государственных авиакомпаний страны.

Сейчас мы готовы к широкому участию российских инвесторов в реализуемых в провинции транспортных проектах. В провинции ведется строительство нескольких железных дорог, которые свяжут ее с соседними провинциями, нам же предстоит реконструкция

аэропорта в Ширазе, в которой могут принять участие инвесторы из России. За последнее в Иране предложено в различных аэропортах к реализации 45 инвестиционных проектов. У Шираза есть особая привлекательность, наш аэродром является базовым аэропортом авиакомпании Asman Airlines на юге Ирана. В стране из всех аэропортов только три считаются рентабельными, в числе которых и Шираз, т.е. наши доходы полностью покрывают все расходы. Напомню, что Iran Aseman Airlines была приватизирована в 2003 году, главным акционером выступает Пенсионный фонд гражданских служащих.



Иранская нефтяная компания центральных районов



Российские нефтегазовые компании могут вполне успешно сотрудничать с ИНКЦР



Сальяли Карими

Генеральный директор Иранской нефтяной компании центральных районов

Начну представление нашей компании с определения места и значения Иранской нефтяной компании центральных районов в нефтегазовом секторе экономики Ирана.

Одна из важных задач нефтегазовой промышленности Ирана состоит в эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, и с этой целью в Иранской национальной нефтяной компании (ИННК) разработана обширная программа в виде целого ряда общенациональных проектов. Для выполнения этой важной задачи и для дости-

жения целей, поставленных в Программе перспективного развития страны до 2025 года, соответствующим образом сформирована структура ИННК. Образование специализированных дочерних компаний в ее составе позволило ускорить процессы разведки, обустройства и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений. Прежде всего, производственные компании, занимающиеся добычей нефти и газа, разделены по двум основным признакам. Одни из них работают на суше, а другие — на море. Ответственность

за разработку и эксплуатацию нефтяных и газовых месторождений на значительной части Иранского плато возложена на Иранскую нефтяную компанию центральных районов (ИНКЦР), образованную в 1998 году. Именно с этого времени начался новый этап в истории нефтяной промышленности Ирана.

ИНКЦР — одна из пяти основных производственных компаний, входящих в структуру ИННК. Она отвечает за добычу нефти и газа на 73 месторождениях, 46 из которых — газовые и 27 — нефтяные.

Эти месторождения расположены на весьма обширной территории. На данный момент активно эксплуатируются 10 нефтяных и 14 газовых месторождений в 14-ти провинциях страны, а разработка остальных месторождений запланирована на будущее. Предполагается, что после изучения результатов реализации программ геологоразведки количество провинций, в которых будет работать ИНКЦР, возрастет до 19-ти.

Хотя ИНКЦР ориентирована на добычу нефти, в настоящее время ее основной продукцией является газ, и значительная часть голубого топлива, потребляемого в стране, добывается именно этой компанией.

Общие цели ИНКЦР:

- эксплуатация нефтяных и газовых месторождений в зоне ответственности;
- применение новых технологий с целью повышения эффективности производства и увеличения добычи углеводородов;
- разработка программ, их исполнение и контроль за реализацией проектов по разработке нефтяных и газовых месторождений;
- постоянный контроль за деятельностью дочерних компаний;
- контроль за надлежащим выполнением требований безопасности, охраны тру-

да и защиты окружающей среды при реализации настоящих и будущих проектов в зоне ответственности компании;

- повышение образовательного и профессионального уровня персонала.

Организационная структура ИНКЦР

Производственная деятельность ИНКЦР осуществляется через три дочерние эксплуатационные компании. Вся деятельность, связанная с проведением геологоразведки и разработкой месторождений, а также с проведением буровых работ, ремонтом и эксплуатацией скважин, управ-



лением разработкой нефтяных и газовых месторождений, подготовкой проектов и их реализацией, находится в прямом ведении штаба ИНКЦР, который расквартирован в Тегеране. К числу эксплуатационных компаний относятся:

- Нефтегазовая эксплуатационная компания Южного Загроса со штаб-квартирой в Ширазе, провинция Фарс;
- Восточная нефтегазовая эксплуатационная компания со штаб-квартирой в Мешхеде, провинция Хорасан-Резави;

- Западная нефтегазовая эксплуатационная компания со штаб-квартирой в Керманшахе, провинция Керманшах.

Основные качественные характеристики нефти

К числу основных видов продукции ИНКЦР относятся сырая нефть, природный газ, газовые конденсаты и попутный газ. Данная продукция, добываемая на разных месторождениях, отличается в какой-то мере по своим техническим характеристикам и составу входящих в нее углеводородов в зависимости от места ее

производства. Однако все месторождения, которые эксплуатируются или будут эксплуатироваться ИНКЦР, относятся к числу месторождений с самыми качественными углеводородами в мире и с наиболее высокой производительностью.

Экспортные возможности ИНКЦР и ее ключевые зарубежные партнеры

В связи с весьма высокой эффективностью разработки нефтяных и газовых месторождений, находящихся в ведении ИНКЦР, очень многие инвесторы



и подрядчики стремятся принять участие в проектах компании. Основными стимулами для отечественных и зарубежных компаний к сотрудничеству с ИНКЦР являются высокие характеристики нефтяных и газовых месторождений компании, выгодные для инвесторов условия контрактов и установление с инвесторами партнерских отношений, основанных на принципе «проигравших нет». Именно по этой причине в настоящее время многие компании участвуют в проектах ИНКЦР на основе разных контрактов.

«Деловой Иран» (ДИ)

Что можно сказать о перспективах расширения сотрудничества после отмены санкций. Какие компании и страны уже сейчас проявляют заинтересованность в начале или возобновлении закупок иранской нефти?

Сальали Карими (СК)

В экономике имеется основополагающий принцип, смысл которого сводится к тому, что инвестор стремится получить от своей деятельности максимальную прибыль и при этом свести к миниму-

му возможные риски. В результате санкций страна, в отношении которой они вводятся, сталкивается с определенными ограничениями. Тем не менее, вполне очевидно, что, во-первых, они влекут за собой дополнительные расходы для тех, кто вводит эти санкции (речь идет, как минимум, об альтернативных расходах). Поэтому такие меры не могут быть долгосрочными. Во-вторых, крупные, обладающие богатым опытом страны, к числу которых относится Иран, в среднесрочной перспективе располагают достаточными внутренними альтернативными





ресурсами для того, чтобы успешно противостоять санкциям. В-третьих, и это самое важное, весьма высокие конкурентные преимущества в плане инвестирования разработки нефтяных и газовых месторождений Ирана делают вполне очевидным тот

факт, что с течением времени, в среднесрочной перспективе будет наблюдаться прогрессирующий рост потерь западных компаний, которые продолжают соблюдение санкций. Таким образом, в период действия санкций складывается неверное представление о послед-

ствиях предпринятых Западом шагов для нефтяной промышленности Ирана.

Что касается смягчения санкций и партнерства с западными компаниями после отмены этих санкций, то в этой связи следует отметить, что для сотрудничества



требуется здоровая конкуренция и соблюдение принципа «проигравших нет». Это основное правило иранской стороны. Нефтяная промышленность Ирана готова к сотрудничеству со всеми зарубежными компаниями, сумевшими на конкурсной основе доказать

свои технические и финансовые возможности. В настоящее время свою заинтересованность в возвращении на иранский рынок демонстрируют многие компании из стран Западной и Восточной Европы, Юго-Восточной Азии, Дальнего Востока и даже американские

и канадские компании. Конечно, следует учитывать тот факт, что за последние годы по мере ужесточения санкций иранские компании существенно расширили свои возможности в плане ведения конкурентной борьбы с зарубежными компаниями. В этой связи после

отмены санкций иностранцам следует быть готовыми к жесткой конкуренции с иранскими компаниями.

ДИ

Назовите основные инвестиционные проекты ИНКЦР, объемы внутренних и внешних инвестиций, каковы возможные сроки их реализации?

СК.

Сфера деятельности ИНКЦР охватывает целый ряд областей, от проведения геологоразведки до добычи углеводородов. Таким образом, для сотрудничества с компанией или инвестирования ее проектов имеются самые широкие возможности. К числу перспективных в плане сотрудничества относятся следующие проекты ИНКЦР:

Следует отметить, что зарубежные инвесторы при реализации нефтяных проектов могут сотрудничать с ИНКЦР в рамках

практикуемых в настоящее время договоров на оказание услуг для развития (Service Contract for Development Operation) и договоров EPCM (engineering, procurement, construction management — управление инжинирингом, поставками, строительством). Кроме того, готовится к практическому применению новая форма договоров на разведку и добычу нефти (Upstream Petroleum Contracts), которая на данный момент находится на стадии утверждения. В новом договоре наилучшим образом будут учитываться интересы инвесторов. В любом случае начинать сотрудничество можно уже сейчас.

ДИ

Каковы планы расширения партнерства между иранскими и зарубежными компаниями в области поставок нового оборудования для добычи и переработки нефти?

СК

Нефтяная промышленность относится к числу крупнейших промышленных отраслей мира, и в ней применяется многочисленное и самое разнообразное оборудование и техника. Нефтяная промышленность Ирана существует более 100 лет, и она с учетом ее потребностей внесла существенный вклад в расширение возможностей иранских компаний в плане производства необходимого отрасли оборудования и другой продукции. Политика нефтяной промышленности направлена, в частности, на развитие конкуренции между иранскими и зарубежными компаниями с целью повышения эффективности производства на отечественных предприятиях и расширения их производственных возможностей. Тем не менее, плодотворное партнерство с зарубежными компаниями и сотрудничество с ними в области производства необходимого обо-



рудования всегда приветствовались и будет приветствоваться впредь.

ДИ

Для читателей нашего журнала интересны перспективы сотрудничества с российским бизнесом. Есть ли предложения, которые могут заинтересовать компании из России?

СК

Российские нефтегазовые компании, располагающие достаточно современными технологиями, могут вполне успешно сотрудничать с ИНКЦР в реализации проектов, о которых говорилось выше. Кроме того, если российские компании будут располагать достаточными финансовыми средствами для реализации названных проектов, они получат существенные преференции в случае сотрудничества с ИНКЦР. В качестве пояснения следует отметить, что к реализации проек-

тов могут быть привлечены подрядчики с разными финансовыми возможностями. Размеры инвестиций в проекты ИНКЦР колеблются в весьма широких пределах, от одного или нескольких миллионов до нескольких миллиардов долларов.

ДИ

Многие опасаются возвращения в Иран американских нефтегазовых компаний и риска потерять свои вложения в этой связи. Гарантируется ли возврат инвестиций в случае сотрудничества с американскими компаниями в нефтегазовой сфере?

СК

В Иране нет никаких преград для сотрудничества с зарубежными компаниями (за исключением сотрудничества с израильскими компаниями). Условия возврата инвестиций зависят от формы договора или соглашения, подписанного между сторо-

нами. Например, если речь идет о договоре на оказание услуг для развития (Service Contract for Development Operation), предполагающем обратный выкуп (buy back), норма прибыли на вложенные средства составит 15%, поскольку инвестор или тот же подрядчик берет на себя определенные производственные обязательства. В случае же подписания договора ЕРСФ норма прибыли будет меньше, поскольку обязательства инвестора ограничиваются выполнением только тех работ, которые оговорены в договоре. Когда будет представлена новая форма нефтяных договоров, в ней, по всей видимости, будет определен размер выплаты инвесторам за каждый баррель или другое конкретное количество добытой нефти, и полученная таким образом сумма будет выплачиваться в дополнение к тем подлежащим возврату средствам, которые были инвестированы в проект.



Тип проекта	№	Название проекта	Общая стоимость
Нефтяные месторождения	1	Разработка нефтяного месторождения Алборз (оценочная фаза)	61.38 млн \$
	2	Разработка нефтяных месторождений Шуром, Риг и Дудро (общее название «Рошд»)	231.1 млн \$
	3	Разработка нефтяного месторождения Восточный Ассалой	42.51 млн \$
	4	Разработка нефтяного месторождения Сумар (первая фаза)	61.06 млн \$
	5	Разработка нефтяного месторождения Данан (вторая фаза)	133.32 млн \$
	6	Разработка нефтяного месторождения Чешмех Хош (Бангестан) (оценочная фаза)	32.42 млн \$
	7	Разработка нефтяного месторождения Вейзенхар (оценочная фаза)	31.4 млн \$
	8	Разработка нефтяного месторождения Хаям	194.15 млн \$
	9	Разработка нефтяного месторождения Шахех (первая фаза)	25.55 млн \$
Газовые месторождения	1	Разработка газовых месторождений Дэй и Сепидзахор	844.6 млн \$
	2	Разработка газового месторождения Зирех	103 млн \$
	3	Разработка газового месторождения Намаке Гхарби	89.27 млн \$
	4	Разработка газового месторождения Суру (оценочная фаза)	32.06 млн \$
	5	Разработка газового месторождения Тус (первая фаза)	112.3 млн \$
	6	Разработка газового месторождения Хар Танг	422.6 млн \$
	7	Разработка газового месторождения Гардан	225.1 млн \$
	8	Разработка газовых месторождений Халеган и Селфидбагхун	1130.8 млн \$
	9	Разработка газового месторождения Южный Гашоу	860.92 млн \$
	10	Разработка газового месторождения Агхар	519.1 млн \$
	11	Разработка газового месторождения Танге Биджар (вторая фаза)	153.54 млн \$
Строительство нефтяных/газовых компрессорных станций и газоперерабатывающих станций	1	Компрессорная станция Канган	20126.45 млн \$
	2	Газовая компрессорная станция Варави	78.18 млн \$
	3	Газовая компрессорная станция Хома	154.9 млн \$
	4	Газовая компрессионная станция Сархун	353.27 млн \$
	5	Дожимная компрессорная станция NAR	482.9 млн \$
	6	Строительство нового опреснителя отходов и очистки воды для Чешмех Хош	103.8 млн \$
	7	Строительство NGL, 3100 единиц	1500 млн \$
	8	Разделение поверхности в газовом месторождении Табнак	65.91 млн \$
Геологоразведочные проекты	1	2D сейсмические данные в месторождении Рошд	26,399,000 евро и 96,885,000,000 иранских риалов
	2	3D сейсмические данные в месторождениях Саркан/Малекох	79,600,000 евро
	3	3D сейсмический интерпретационный проект Чешмех Хош	500,000 евро
	4	3D сейсмические работы в месторождении Сархон	22,635,000 евро
	5	Интерпретация сейсмических данных Хангиаран	700,000 евро
	6	2D береговая обработка и интерпретация сейсмических данных в Танге Биджар и его Восточной зоны в Бабагир и Банкул	470,000 евро



بازرگانی - اقتصادی بین فارس و مسکو و نیز مناطق دیگر روسیه کوشش نمایند که این امر برای تأمین دسترسی به بازار آینده دار روسیه برای استان فارس لازم است. محافل بازرگانی شیراز و شهرهای دیگر استان حاضرند صادرات به بازار روسی را افزایش دهند و به گسترش همکاری های بازرگانی اقتصادی با شرکای روسی علاقه مند هستند.

استان فارس که از سرزمین وسیع، آب و هوای متنوع و خاک های حاصلخیز برخوردار است، یکی از مراکز تولیدات کشاورزی ایران می باشد و بخش قابل توجه محصولات کشاورزی ایران را تولید می نماید. فارس در بسیاری از انواع محصولات کشاورزی، در مقام های اول الی سوم کشور قرار دارد. بخش قابل توجه محصولات کشاورزی محلی به صورت خام در بازار داخلی عرضه شده با صادر می گردد. کشاورزان استان فارس به برقراری روابط مستقیم و بلندمدت با تجار روس علاقه مند هستند. بسیاری از واحد های کشاورزی این استان حاضرند با شرایط سفارش دهندگان روس و با رعایت همه خواست های آنها از نظر کیفیت کالاها، محموله های صادراتی را تشکیل دهند.

در استان فارس پنج از شانزده اثر تاریخی کشور که در لیست میراث فرهنگی جهانی گنجانده شده اند، واقع شده اند. در مجموع، در این استان ۲۸۵۴ اثر تاریخی (۹۰٪ از شمار کلی این آثار در ایران) به ثبت رسیده است. بازار صنعت گردشگری شیراز رونق گرفته است. ایران به برکت معماری باستانی شرقی و یافته های نفیس باستان شناسان از توان عظیم گردشگری برخوردار است. در خاک ایران دیدنی های تاریخی فراوانی وجود دارند. ایران در حال حاضر می تواند برای گروه های مختلف گردشگران در محور اکوتوریسم، گردشگری ورزشی، پزشکی (ایران به خاطر جراحان ماهر شهرت یافته است)، تاریخی، بازرگانی فرهنگی امکانات برای استراحت فراهم کند.

در استان فارس گردشگری پزشکی موضوع ویژه ای می باشد. درآمدهای ارزی ایران از محل گردشگری پزشکی ازآمدهای آن از محل صدور تجهیزات پزشکی و دارو ها ده برابر بیشتر است. گردشگری پزشکی در ایران با عنایت به سطح بالای توسعه بهداشت و درمان در این کشور، در شیراز گسترش زیادی یافته است زیرا آنجا خدمات پزشکی نسبتاً ارزان است. شیراز بر همین اساس می تواند از گردشگری پزشکی درآمدهای ارزی قابل توجهی دریافت کند.



سلبلی کریمی مدیر عامل و نائب رئیس هیأت مدیره شرکت نفت مناطق مرکزی ایران برای صفحات این شماره مجله از شرکت خود رونمایی می کند. یکی از وظایف مهم صنعت نفت و گاز ایران، بهره برداری از میداین نفتی و گازی است که به همین منظور در شرکت ملی نفت ایران برنامه گسترده ای که شامل سلسله طرح های ملی است، طراحی شده است. به منظور اجرای این وظیفه مهم و دستیابی به اهداف قید شده در برنامه توسعه بلندمدت کشور تا سال ۲۰۲۵، ساختار مناسب شرکت ملی نفت نیز شکل گرفته است. تشکیل زیر مجموعه های تخصصی در ترکیب آن امکان سرعت بخشیدن روند های اکتشاف، توسعه و بهره برداری از میداین نفتی و گازی را فراهم کرده است.

شرکت نفت مناطق مرکزی ایران یکی از پنج زیرمجموعه تولیدی شرکت ملی نفت است که مسئول تولید نفت و گاز در ۷۳ میدان است که ۴۶ میدان از این تعداد گازی است و ۲۷ نفتی. این میداین در سرزمین وسیعی واقع شده اند. در حال حاضر بهره برداری فعال از ۱۰ میدان نفتی و ۱۴ میدان گازی در ۱۴ استان کشور در جریان است و توسعه سایر میداین برای آینده برنامه ریزی شده است. با وجود اینکه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران به تولید نفت گرایش دارد، در حال حاضر گاز محصول اساسی آن است که بخش قابل توجه این سوخت مورد مصرف در داخل کشور توسط همین شرکت تولید می شود.

شرکت های نفتی و گازی روسیه که از فناوری های نسبتاً به روز برخوردارند، می توانند در اجرای طرح های فوق الذکر با شرکت نفت مناطق مرکزی ایران همکاری ثمربخشی داشته باشند. علاوه بر آن، اگر شرکت های روسی برای اجرای این طرح ها از امکانات مالی کافی برخوردار باشند، در صورت همکاری با شرکت نفت مناطق مرکزی ایران امتیازات قابل توجهی دریافت خواهند کرد. لازم به ذکر است که پیمان کاران با امکانات مالی مختلف می توانند به اجرای این طرح ها جلب شوند. حجم سرمایه گذاری ها در طرح های شرکت نفت مناطق مرکزی ایران نوسان زیادی دارد و می تواند در حدودی از یک یا چند میلیون تا چند میلیارد دلار بشود.

هیأت تحریریه مجله «تجارت با ایران» از سید محمد احمدی استاندار فارس و همکاران وی به خاطر سازماندهی خوب سفر هیأت اعزامی ما به این استان و از شرکای ایرانی به خاطر برخورد احترام آمیز با این نشریه سپاسگزار است.



چشم انداز گسترش همکاری های ایرانی - روسی در مرکز توجه مجله «تجارت با ایران» به هنگام شرکت هیأت نمایندگی آن در سومین نمایشگاه بین المللی نوآوری ها و فناوری ها INOTEX 2014 در تهران قرار داشت. سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رئیس جمهور ایران طی مصاحبه ای که مجله با وی انجام داد، خاطر نشان نمود که نمایشگاه های بین المللی که گرایش های عمومی علم و فناوری را به نمایش می گذارند، یک نوع پل ارتباطی بین صاحبان شرکت ها، طراحان فناوری، صنعت گران و محققان علمی هستند. در چارچوب این گونه نمایشگاه ها، علاوه بر نمایش محصولات مختلف و برگزاری مذاکرات بازرگانی درباره این محصولات، تبادل نظر درباره قیمت های رقابت پذیر سطح جهانی، آخرین استانداردهای کیفیت و دستاوردها در زمینه صنایع، درباره نتایج پژوهش های علمی و آینده های جدید در زمینه اقتصاد و فناوری به عمل می آید. آقای ستاری معتقد است که یکی از مهم ترین بندهای برنامه توسعه بلندمدت جمهوری اسلامی ایران تا سال ۲۰۱۵ شامل توسعه علم و فناوری است. به موجب این برنامه، ایران تا پایان اجرای آن (که تا آن موقع کمی بیش از ۱۰ سال باقی مانده است) باید با برخورداری از دانش پیشرفته، تولیدات مبتنی بر علم و فناوری های بالا را راه اندازی کند و در این میان عمدتاً بر منابع انسانی و مالی خود متکی شود. همین امر به ایران اجازه خواهد داد به مقام اول در جنوب غرب آسیا از نظر توسعه اقتصادی و علمی - فنی برسد. در برنامه های پنجساله سوم، چهارم و پنجم توجه خاصی به ایجاد اقتصاد مبتنی بر دانش و حرکت به سوی ایجاد ارزش افزوده به حساب توسعه علمی و فنی مبذول شد. در این رابطه برنامه جامع علمی تهیه شده است که در آن اهداف راهبردی، جهت گیری های اساسی کار و گام هایی که باید برای پیشرفت علمی و فنی و گسترش نوآوری ها برداشته شوند. به دقت تعیین شده اند. این را هم باید ذکر کرد که از بهار سال جاری دولت به طراحی برنامه پنج ساله ششم توسعه کشور پرداخته است که در آن سیاست عمومی در جهت ایجاد به اصطلاح «اقتصاد مقاومت» طراحی شده و بر توسعه اقتصاد مبتنی بر دانش تأکید به عمل می آید و جهت گیری های فعالیت مراکز پژوهشی علمی مشخص تر می گردد.

سورنا ستاری تأکید می کند که طی بیست سال اخیر مسأله همکاری در زمینه فناوری در دستور کار روابط دیپلماتیک بین کشورهای مختلف گنجانده شده است. بدون تردید این امر به طور کامل شامل حال جمهوری اسلامی ایران و فدراسیون روسیه می شود، به ویژه با عنایت به اینکه بین دو کشور روابط محکم سیاسی و اقتصادی برقرار شده است. ایران به استفاده از توان روسیه در زمینه هایی چون هوا و فضا، انواع جدید انرژی و ارتباطات علاقه زیادی دارد. جمهوری اسلامی از طرف خود حاضر است تجربه و امکانات خود در زمینه نانو فناوری و بیو تکنولوژی را با متخصصین روس در میان بگذارد. در این رابطه مسأله برقراری تعامل تنگاتنگ بین متخصصین ساختار ها و سازمان های مختلف دو کشور باید در دستور روز گنجانده شود. در ایران معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری ساختاری است که سیاست در زمینه فناوری را تعیین می کند که این نهاد آماده است برای تعامل و همکاری دانشمندان دو کشور در زمینه های مختلف شرایط لازم را ایجاد نماید.



رسم شده است که در هر شماره جدید مجله «تجارت با ایران» یکی از استان های ایران معرفی شود. سید محمد احمدی استاندار فارس که میزبان هیأت نمایندگی این مجله شد، اعتقاد دارد که محافل بازرگانی شیراز نهایت تلاش های خود را برای بسط و توسعه همکاری های بازرگانی - اقتصادی با شرکای روسی به عمل خواهند آورد. تجار محلی با عنایت به توان موجود استان فارس در صدد هستند برای ادامه توسعه همکاری های



مصاحبه با جناب آقای مهدی سنایی سفیر فوق العاده و تام الاختیار جمهوری اسلامی ایران در فدراسیون روسیه شماره هشتم مجله بازرگانی «تجارت با ایران» را افتتاح می کند. آقای سنایی به زبان روسی تسلط کامل دارد. وی از سال ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۴ در مسکو اولین رایزن فرهنگی وابسته به سفارت ایران بود، در روسیه از تز دکترای خود دفاع کرد و در کشورمان دوستان فراوانی دارد.

طی یک سال اخیر که از زمان انتخاب دکتر حسن روحانی به ریاست جمهوری ایران گذشته است، در صحنه داخلی کشور حوادث مهمی اتفاق افتاده و بر روند تحکیم روابط بین ایران و کشورهای دیگر اثر مثبتی گذاشته که همین امر امکان برگزاری رایزنی های بین المللی فراوانی را فراهم کرده است. همه این تحولات موجب تغییرات مثبت در موقعیت ایران در صحنه بین المللی شد. خط سیاسی سنجیده و معتدل دولت از حمایت اکثریت مردم ایران برخوردار شد که به دستیابی دولت به اهداف خود در زمینه های مختلف توسعه اجتماعی و سیاسی کشور اعتقاد دارند.

روسیه و ایران برای فعال کردن سریع همکاری های اقتصادی خود در آینده نزدیک بر خلاف اعتراضات ایالات متحده آماده می شوند. جمهوری اسلامی ایران و فدراسیون روسیه دو کشور مستقلی هستند که از توان بسیار بالا در زمینه های مختلف و از جمله در بخش انرژی برخوردارند. این حق طبیعی و شناخته شده آنهاست که از امکاناتی که در اختیار دارند، برای تحکیم روابط دوجانبه در چارچوب قوانین بین المللی و برای پیشبرد منافع ملی خود استفاده نمایند.

طی دو سال اخیر افت معین همکاری بازرگانی و اقتصادی و کاهش تبادلات بازرگانی بین دو کشور مشاهده می شد. ولی جو جدید در روابط ایران با جامعه جهانی باعث امیدواری می شود که در سال ۲۰۱۴ روند رشد صادرات و واردات متقابل بین دو کشور شروع شود. توان و امکانات بالقوه ایران و روسیه می تواند با موفقیت به نفع ملت های دو کشور به کار گرفته شود.



مسعود کرباسیان رئیس کل گمرک و معاون وزیر امور اقتصادی و دارایی ایران نیز بر روی صفحات این شماره مجله همین اعتقاد و یقین را ابراز می کند. سفر وی به مسکو به تاریخ ۱۷ ژوئن ۲۰۱۴ برگزار شد. روسیه و ایران یادداشت تفاهم بین سرویس فدرال گمرک روسیه و گمرک جمهوری اسلامی ایران درباره تبادل آمار تجارت متقابل را به امضا رساندند. این سند پایه های همکاری بین دو گمرک روسیه و ایران در زمینه آمار تجارت خارجی را پی ریزی کرده و امکان تأمین به موقع اطلاعات بی طرفانه برای سرویس های گمرک روسیه و ایران را جهت مقایسه و مقابله آمارهای دو کشور و برگزاری نظارت بر همکاری اقتصادی بین روسیه و ایران می دهد. طرفین در جریان مذاکرات درباره فعال کردن همکاری های گمرکی روسی - ایرانی به منظور مساعدت به افزایش تبادلات بازرگانی بین روسیه و ایران و ایجاد شرایط مساعد برای شرکت کنندگان درستکار ایرانی در تجارت خارجی به توافق رسیدند.

مسعود کرباسیان انتظار دارد که روابط ایرانی - روسی تا یکی دو ماه آینده دستخوش تغییرات جدی شود. گمرک های دو کشور به منظور اجرای برنامه های افزایش تجارت متقابل به همکاری نزدیک تر احتیاج دارند. بدیهی است که موافقتنامه گمرکی بین روسیه و ایران که در سال ۱۹۹۸ در مسکو منعقد شده و توسط مجالس دو کشور تصویب شد، به اصلاحات جدی احتیاج دارد. زمان از حرکت باز نایستاده است و در شرایط جدید راهکارهای جدید در زمینه تنظیم صادرات و واردات بین دو کشورمان با توسل به تدابیر معاصر با استفاده از تعرفه های گمرکی لازم است.



سخن ناشر

یک سال از زمان انتخاب شدن حسن روحانی به ریاست جمهوری اسلامی ایران گذشته و در صحنه سیاست داخلی ایران تحولات مهمی رخ داده و بر روند تحکیم روابط بین ایران و کشورهای دیگر اثر مثبتی گذاشته است. مسأله برنامه هسته ای ایران به حل و فصل نهایی نزدیک می شود در حالی که بزرگترین شرکت های بین المللی برای لغو تحریم های ضد ایرانی آماده می شوند. آنها با شرکای بالقوه ایرانی ملاقات کرده و مشغول طراحی مواضع خود با عنایت به خروج اقتصاد ایران از انزوا در آینده نزدیک می باشند.

مقامات ایرانی به نوبه خود همبطور برای همگرایی اقتصادی کشور با اقتصاد جهانی تلاش قابل اعتنائی به عمل می آورند. یک هیأت وابسته به دولت که از اقتصاددانان، سیاستمداران و تجار برجسته کشور تشکیل شده است، به فعالیت گسترده در جهت جلب سرمایه و فناوری های خارجی به ایران پرداخته است. تا یک سال پیش اتفاق می افتاد که مسئولین اطاق بازرگانی ایران طی ماه ها با هیچ یک از هیأت های اعزامی خارجی ملاقات نکنند. ولی اکنون آنها تقریباً هر روز سران بخش تجاری و نمایندگان محافل بازرگانی کشورهای اروپایی، خاور میانه، آسیا و آمریکای لاتین را پیش خود در ایران پذیرفته و از کشورهای مربوطه دیدارهای متقابل به عمل می آورند.

روسیه و ایران آماده می شوند در آینده نزدیک بر خلاف اعتراضات ایالات متحده همکاری های اقتصادی خود را فعال تر بکنند. امکان فعالیت در بازار ایرانی که می تواند به بزرگترین بازار خاورمیانه تبدیل شود، برای محافل بازرگانی روسیه جذابیت دارد؛ جمعیت ایران به ۸۰ میلیون نفر می رسد که بخش عمده آنها در سنین زیر ۳۰ سال هستند و میزان افرادی که خوب تحصیل کرده و به فناوری ها آگاه هستند، قابل توجه است. علاوه بر آن، ایران از توان بالقوه عظیم توسعه صنعت انرژی برخوردار است. ایران از نظر ذخایر اثبات شده نفت جهان در مقام چهارم قرار دارد و در مقام اول از نظر ذخایر اثبات شده گاز. ذخایر نفتی که ۹٪ ذخایر جهانی را تشکیل می دهد، بر جذابیت این کشور می افزاید.

سعی کردیم در این شماره مجله «تجارت با ایران» به روز ترین و جدید ترین تحولات در اقتصاد و محیط بازرگانی ایران را بازتاب دهیم. آقای مهدی سنایی سفیر فوق العاده و تام الاختیار جمهوری اسلامی ایران در فدراسیون روسیه که سعی می کند از امکاناتی که در اختیار خود دارد، برای بسط و توسعه و تحکیم روابط بین دو کشور استفاده نماید، مصاحبه ای در صفحات این شماره مجله دارد. مسعود کرباسیان رئیس کل گمرک و معاون وزیر امور اقتصادی و دارایی ایران نتیجه سفر خود را به مسکو تشریح می کند. سازمان فدرال گمرک روسیه و اداره گمرک جمهوری اسلامی ایران درباره فعال کردن همکاری گمرکی روسی - ایرانی به منظور مساعدت به افزایش تبادلات بازرگانی بین روسیه و ایران و ایجاد شرایط مساعد برای شرکت کنندگان درستکار ایرانی در عرصه تجارت خارجی به توافق رسیدند.

هیأت تحریریه «تجارت با ایران» به انعکاس مهمترین نمایشگاه های بین المللی در ایران ادامه می دهد. ما این دفعه از سومین نمایشگاه بین المللی نوآوری ها و فناوری ها INOTEX-2014 بازدید کردیم. آقای سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رئیس جمهور ایران در صفحات این شماره مجله از توانمندی ایران در زمینه علم و فناوری ها تعریف می کند.

این مجله به طور سنتی نمای نزدیک یکی از استان های ایران را به خوانندگان خود تقدیم می کند. این شماره شامل نمای نزدیک استان فارس است که در طول قرن های متعددی یکی از مراکز باستانی تمدن جهانی بوده است. در استان فارس آثار تاریخی و باستان شناسی فراوانی حفظ شده اند که هر یک از آنها به عنوان میراث جهانی ارزش ویژه ای دارند. در طول مدت فعالیت راه بزرگ ابریشم که مهمترین بزرگراه اقتصاد ایران از دیرباز بوده است، استان فارس در این مسیر جایگاه خاصی داشت. این استان در دستیابی به اهداف مهم اقتصادی و توسعه صادرات ایران نقش سازنده قابل ملاحظه ای ایفا می کرد. امروزه نیز این بزرگترین منطقه ایران از توان عظیمی برای رشد و توسعه اقتصادی و صنعتی برخوردار است. سید محمد احمدی استاندار فارس، واحدهای صنعتی و بخش خصوصی فارس منتظر شرکای روس هستند و برای برقراری همکاری متقابلاً سودمند آماده اند.

هیأت تحریریه مجله «تجارت با ایران» حاضر است از شرکت ها و محافل بازرگانی روسی در زمینه برقراری تماس های بازرگانی و روابط مفید با شرکای ایرانی پشتیبانی خبری و سازمانی بکند. ما به پیدا کردن سریع ترین و راحت ترین راه های ورود به بازار ایران مساعدت خواهیم کرد. برای همه شما آرزوی موفقیت می کنیم!

شرکت بازرگانی ایران بزرگمهر

ثبت شده در فدراسیون روسیه

Iran Bozorgmehr Co.
Trading Co.

ООО Иран Бозоргмехр

صادرات: خشکبار، رب، چای، میوه، سیمان
سنگ ساختمانی و غیره
واردات: گندم، ذرت، جو، چوب، آهن آلات و غیره
خدمات: ترخیص کالا در آستراخان روسیه و فروش

Экспорт - Импорт, Цемент,
пиломатериалы, металл, кукуруза,
зерно, ячмень, чай, томатная паста,
фрукты, овощи, изюм, финики,
фисташки, броккеоские услуги

Import & Export of Dried fruits, Dates
Raisins, Tea, Tomato paste, Puree, kiwi
Cement, Cucumber, Grain, Wood, Iron
and Clearance Services in Russia.

Wood

Grain

Dried Fruits

شرکت روسی "ایران بزرگمهر" ثبت شده در روسیه آمادگی فروش گندم
ذرت، جو، کنجاله و دیگر غلات از روسیه، قزاقستان و اکراین با امکان
گشایش ال سی و با بلوکه در صرافی و تحویل در بنادر امیر آباد
نوشهر، انزلی، سرخس، بندر امام خمینی را دارد.


www.iran-bozorgmehr.ru

iran-bozorgmehr@mail.ru

sadi-persii@mail.ru

 amir_hesam46

 armin_0

 hassan-barkhordari

روسیه، شهر آستراخان، خیابان مازدوکسکایا، ساختمان ۵۵، اتاق ۳۴۹
Россия, Астрахань, Ул моздокская дом 55 офис 349

 +7 927 572 0024
+7 927 663 0606

+7 925 8311334 (Moscow)
+7 8512 48 31 41

 +90 532 176 66 06
 +98 912 489 2835

فصلنامه روسی زبان

تجارت با ایران

آوریل – ژوئن ۲۰۱۴

شیراز — مهد تمدن فارسی

