

УДК 339.9

СТРАТЕГИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АЗЕРБАЙДЖАНА

Ахмадов Эльшан Ниязи оглу, канд. экон. наук, заместитель заведующего кафедрой управления и планирования устойчивого развития, Академия государственного управления при Президенте Азербайджанской Республики
Азербайджанская Республика, АЗ 1001, г. Баку, ул. Лермонтова, д. 74
E-mail: elshen80@gmail.com

Политические и экономические планы каждой отдельной страны могут не совпадать с планированием устойчивого развития для достижения целей ООН. На данном этапе, на фоне развития не нефтяного сектора экономики Азербайджана, планирование и управление устойчивым развитием становятся приоритетными направлениями государственной политики, и это обуславливает актуальность исследования данной тематики.

Ключевые слова: устойчивое развитие, планирование, управление, экономическое развитие.

SUSTAINABLE DEVELOPMENT STRATEGY OF AZERBAIJAN

Akhmadov E.

Political and economic plans of each country may be differ from the targets on sustainable development planning to achieve the UN Millennium Development Goals. At this stage, on the background of non-oil sector development in Azerbaijan, sustainable development planning and management goals become a priority of the state policy and determine the relevance of this research.

Key words: sustainable development, planning, management, economic development.

Устойчивое развитие предполагает комплексную увязку между собой трех компонентов: экономического, социального и экологического характера. Сформировавшаяся в последние два десятилетия концепция «зеленой» экономики призвана обеспечить более гармоничное согласование между этими компонентами, которое было бы приемлемо для всех развитых и развивающихся стран, а также для ряда государств с переходной экономикой [9]. Цели устойчивого развития решают ряд проблем, которые мешают человечеству. Устойчивое развитие, которое призвано обеспечивать благополу-

чие нынешних поколений и одновременно создавать условия для развития будущих поколений, является основным приоритетом для человечества в XXI веке. Первоначально термин «устойчивое развитие» был введен в Докладе «Наше общее будущее» в 1987 г., подготовленном Международной комиссией по окружающей среде ООН (Комиссия Брутланд) [8, с. 873]. Суть его состояла в том, чтобы обеспечить такое социально-экономическое будущее, которое не подрывало бы природные условия существования человека. Позже термин трансформировался в принцип и концепцию устойчивого экономи-

ческого роста и развития, что получило свое оформление на 2-й Конференции ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро (КОСР-2, Бразилия, 1992).

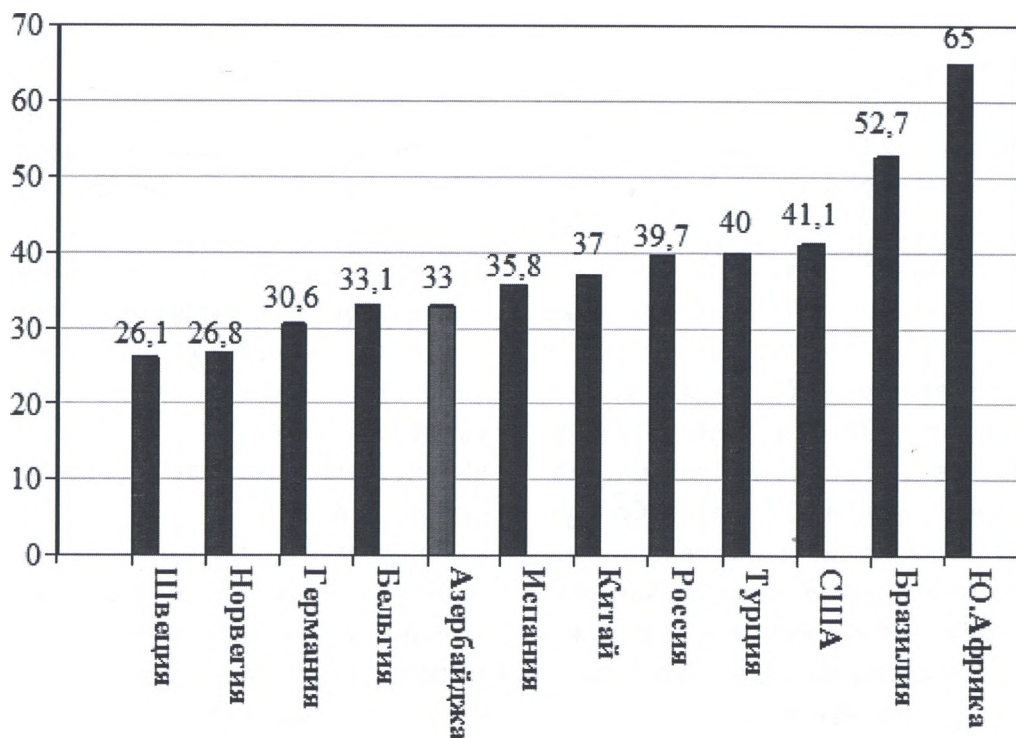
Сейчас традиционная модель экономического роста развитых стран во многом исчерпала себя, и она не может быть предложена для других стран в качестве образца. Это положение содержится и в документах ООН. В них, в частности, отмечается, что **западная модель развития больше не работает, и единственная возможность решения глобальных проблем сегодняшнего дня — это устойчивое развитие.**

Сложившаяся модель и соответствующий характер производства и потребления не являются устойчивыми для богатых и не могут быть повторены бедными. Об этом говорит хотя бы тот факт, что потребление природных ресурсов и объемы загрязнений на душу населения в развитых странах превосходят подобный показатель в развивающихся странах почти в 50 раз. Для достижения всеми странами мира уровня развития и потребления передовых стран понадобилось бы увеличить использование природных ресурсов и количество загрязнений еще в десятки раз, что невозможно в силу ограниченности ресурсов и естественных экологических ограничений [8, с. 876]. Например, если развивающиеся страны захотят воспроизвести образ жизни развитых стран, то для этого потребуется увеличение потребления ископаемого топлива в 10 раз, рост потребления минеральных ресурсов примерно в 200 раз. О том, что сложившийся тип развития и его экономическая концепция дестабилизирую-

щи по отношению к окружающей среде, подчеркивалось руководителями самой мощной экономической страны мира. Альберт Арнольд Гор, вице-президент США в 1993–2001 гг., в своей книге «Земля на чаше весов. Экология и человеческий дух» (1992) подчеркнул, что необходимо изменение «тех черт нашей экономической философии, которые, как мы знаем, ущербны, поскольку они узаконивают и даже поощряют разрушение окружающей среды».

В последние годы страны СНГ активно участвуют в международных экономических отношениях с одной стороны, а с другой — они в поисках формирования будущей экономической модели и политики своих стран. В Азербайджане успех экономической и социальной политики обусловлен стабилизацией политической среды в стране, основа которой была заложена Гейдаром Алиевым и которая сегодня поддерживается президентом Азербайджанской Республики Ильхамом Алиевым. Как и любая страна, пережившая переходный период, для построения сильной экономики Азербайджан воспользовался своими природными ресурсами, но за счет доходов, полученных от их продажи, добился успеха в диверсификации экономики и снижения до минимума ее зависимости от нефти. Ряд задач, включенных в «Цели устойчивого развития» и решение которых в мире планируется к 2030 г., в Азербайджане в значительной степени уже выполнены.

За относительно короткий период Азербайджан добился значительного прогресса в решении социальных проблем. В соответствии с международными стандартами успешность



Источник: составлено автором по данным [1] и UNDP, New York 2015.

Рис. 1. Коэффициент Джини отдельных стран 2015 (%)

социальной политики определяется специальными индикаторами, среди которых наиболее распространенными и широко используемыми являются коэффициент Джини и квинтильный показатель, которые характеризуют социальную политику страны. Коэффициент Джини отражает состояние распределения доходов среди населения и может изменяться от 0 (полное равенство в распределении доходов) до 100 (полное неравенство) [2]. На рис. 1 показаны некоторые страны «Двадцатки». Их можно условно разделить на две

группы: развивающиеся экономики (ЮАР, Бразилия, Мексика, Россия, Аргентина, Китай и Турция) и развитые (Франция, Германия, Канада, Италия и Австралия), в которых фиксируются относительно низкие значения коэффициента Джини [9].

Доля населения, живущая ниже черты бедности, рассчитывается на основании данных о потреблении или доходах на душу населения, получаемых по результатам репрезентативных в общегосударственном масштабе обследований домохозяйств. В табл. 1 показано,

Таблица 1

Доля населения, живущего ниже национальной черты бедности в Азербайджане (2001–2014) в %

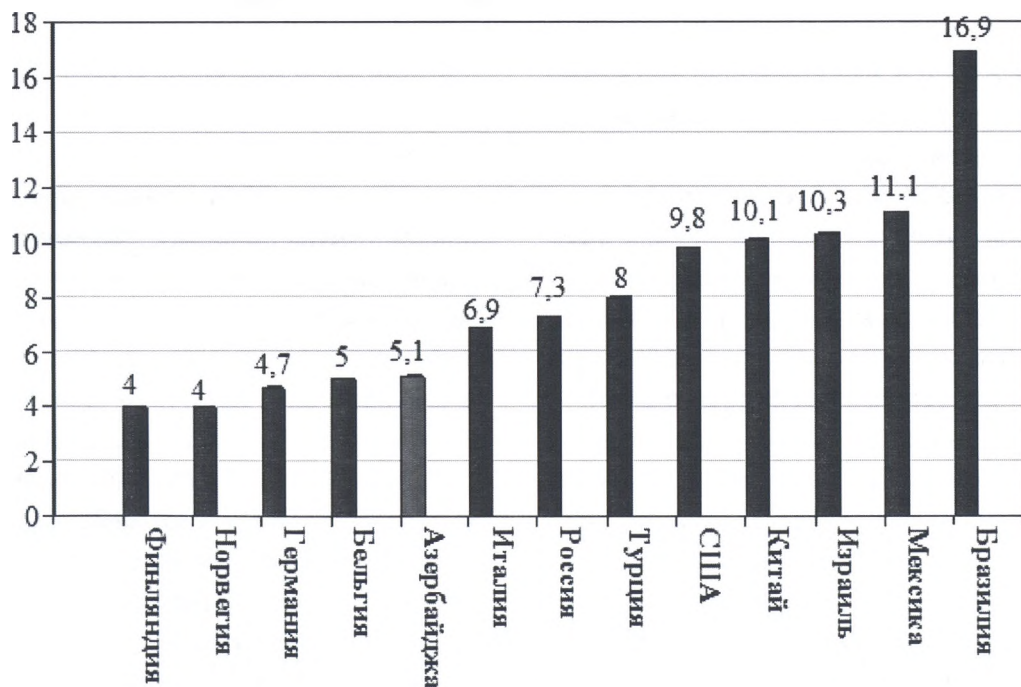
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
49,0	46,7	44,7	40,2	29,3	20,8	15,8	13,2	10,9	9,1	7,6	6,0	5,3	5,0

как в Азербайджане доля населения, живущая ниже национальной черты бедности, с 2001 по 2014 г. сократилась примерно на 90 %. Количественный рост сопровождается качественным.

Другой важный социальный показатель устойчивого развития — это неравенство населения по доходам. Сопоставление неравенства населения стран по доходам основано на использовании данных, рассчитываемых по совокупности обследованных домохозяйств, ранжированных в зависимости от величины дохода. Для этого используется группировка населения по квинтильным группам (20 % от всей совокупности), которая показывает неравенство в распределении совокупного дохода общества через доли каждой доходной квинтили населения. Доля нижней квинтили в общем доходе населения ил-

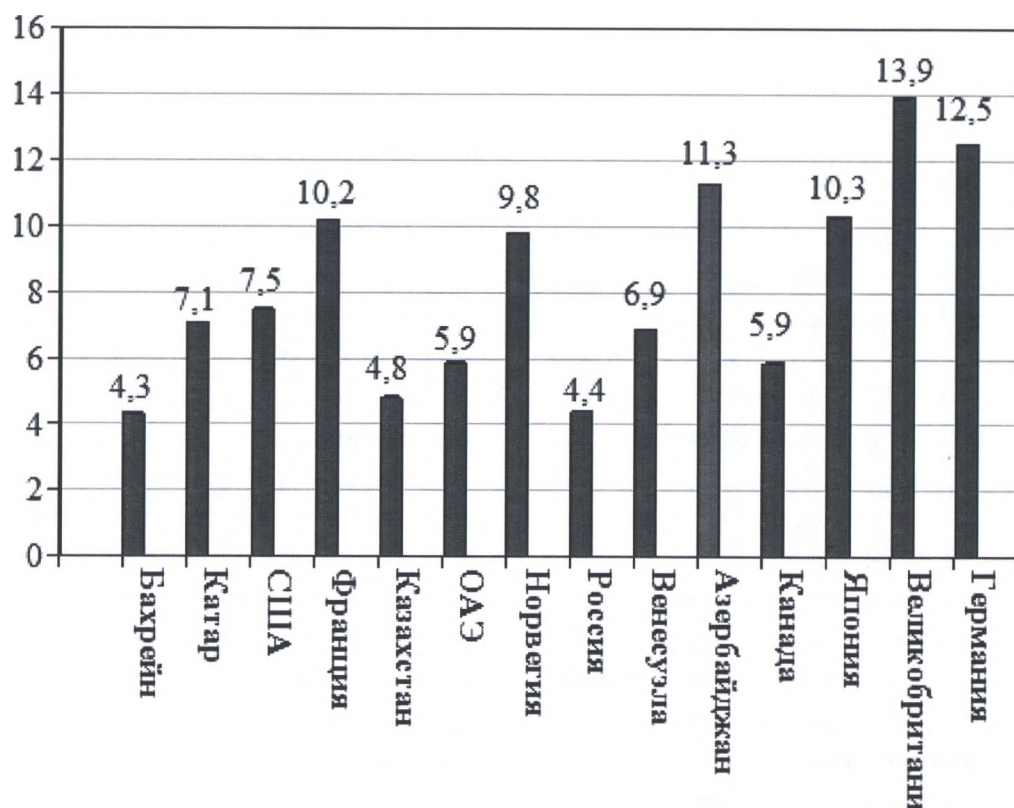
люстрирует значение бедных слоев в экономике страны, а доля верхней квинтили — наиболее обеспеченных. На рис. 2 показаны показатели квинтили некоторых развитых и развивающихся стран, также страны «Двадцатки».

На этом фоне за последние десять лет стремительно сократился расход энергии на производство каждой единицы ВВП. Этот показатель считается одним из наиболее важных индикаторов устойчивого развития и «зеленой» экономики, он свидетельствует о том, что приоритетом является развитие, основанное на знаниях. Для удобства сравнения между странами международная статистика определяет стоимость произведенных товаров или услуг в долларах США. В качестве единицы энергии берется то ее количество, которое содержится в одном килограмме нефти.



Источник: составлено автором по данным [1] и по данным UNDP, New York 2015.

Рис. 2. Индекс Квинтиля отдельных стран 2015 (%)



Источник: составлено автором по данным [1] и World development indicators & Global Development Finance. World Bank/data, 2016.

Рис. 3. Расход энергии в нефтедобывающих странах и в странах G7 на производство каждой единицы ВВП [ППС (долл. США) в одном килограмме нефти]

В 2003 г. в Азербайджане в среднем за счет энергии, эквивалентной той, которая содержится в одном килограмме нефти, производилось товаров и услуг стоимостью 2,1 долл. США. В 2005 г. эта сумма возросла до 2,5, по данным международных организаций, опубликованным в 2000 г., эта сумма составляла 7,6, а уже в 2016 г. — 11,3 долл. США [2]. В Азербайджане стоимость произведенных товаров и услуг на единицу ВВП в качестве единицы энергии превосходит многие страны. В последние годы по коэффициенту Джинни и квинтильному коэффициенту Азербайджан превалирует по сравнению с большинством стран «Большой двадцатки» и «Большой семерки» (см. рис. 1, 2).

В международной практике сегодня наиболее известны ежегодные отчеты Всемирного экономического форума (ВЭФ) относительно конкурентоспособности экономик отдельных стран в мировой экономике. Предметом обсуждения являются наиболее острые мировые проблемы, включая здравоохранение и охрану окружающей среды. Согласно рейтингу Всемирного экономического форума (WEF), с 2010–2016 гг. Азербайджан показывает высокие результаты среди стран восточной Европы и стран СНГ. К примеру, в 2014 и 2015 гг. Азербайджан занял 39–38-е, в 2016 г. 37-е места соответственно среди 142 стран. По этому показателю стал лучшим сре-

Таблица 2

**Индекс глобальной конкурентоспособности стран
Восточной Европы и СНГ**

Страны СНГ	2010–2011	2011–2012	2012–2013	2013–2014	2014–2015	2016
Азербайджан	57	55	46	39	39	37
Армения	86	87	79	82	85	82
Грузия	93	88	77	72	69	66
Казахстан	72	72	51	50	50	42
Молдавия	94	93	87	89	82	84
Киргизия	121	126	127	121	108	102
Россия	63	66	67	64	53	45
Украина	89	82	73	84	76	79
Восточная Европа						
Болгария	71	74	57	57	57	54
Румыния	67	77	78	76	76	59
Турция	61	59	43	56	45	51
Греция	83	90	91	96	81	91
Венгрия	52	48	60	63	63	60
Сербия	96	95	95	101	94	94
Македония	79	79	80	73	63	60

Источник: составлено автором по данным [12].

ди стран СНГ и Восточной Европы (табл. 2).

Другим фактором ускоренного развития Азербайджана является широкое применение принципов комплементарности при реализации государственной политики страны [9]. Правильное сочетание национальных интересов с глобальными тенденциями, учет интересов партнеров в рамках двух- и многостороннего международного сотрудничества являются важными факторами обеспечения успешности реализуемых проектов. Практически все проекты, реализуемые в Азербайджанской Республике, способствуют успешному региональному и

глобальному развитию. Президент страны Ильхам Алиев подчеркивает, что экономическое развитие не является целью, а выступает лишь как средство для обеспечения безопасности и решения социальных проблем страны.

Перед кризисом 2008–2009 гг. Азербайджан имел сбалансированный государственный бюджет, 18,2 млрд долл. США золотовалютных резервов (ЗВР). Валовой внешний долг составлял лишь 8,2% ВВП. Проводились экономические реформы, направленные на диверсификацию экономики. Рост промышленной продукции составлял около 30% от ВВП.

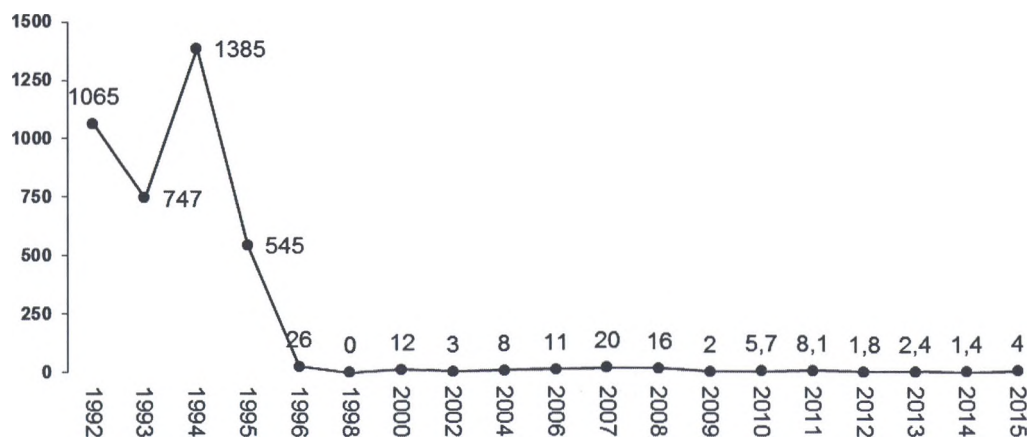
В период первой волны мирового экономического кризиса 2008–2010 гг. в Азербайджане наблюдался рост монетизации экономики. В 2008 г. денежный агрегат М2 вырос на 32,5%. Объем широкой денежной массы достиг 50% в соотношении к ВВП в не нефтяном секторе экономики. В начале 2011 г. денежный агрегат М2 вырос на 32,5% к соответствующей дате предыдущего года и составил примерно 20% ВВП. Стоит отметить что, в развитых странах уровень монетизации составляет 60–80%.

С марта 2008 г. Национальный банк Азербайджана начал проводить курсовую политику посредством бивалютной корзины, состоящей из долларов США и евро. Этот режим повысил возможности влияния Нацбанка на средневзвешенный курс (номинальный эффективный курс) маната по отношению к валютам стран-партнеров. В результате в 2008 г. номинальный эффективный курс укрепился более чем на 12%, что явилось важным фактором в нейтрализации импорта инфляции из стран-партнеров (рис. 4). Курсовая политика также обеспечила стабильность на валютном рынке, в

результате чего курс азербайджанского маната по отношению к доллару США в 2008 г. укрепился на 5,2%. С целью поддержки источников ликвидности в экономике страны в условиях мировой экономической рецессии Национальный банк Азербайджана с октября 2008 г. откорректировал денежную политику. В частности, было принято решение о снижении учетной ставки с 15 до 8%, освобождении внешних обязательств банков от 5%-ной нормы обязательного резервирования, снижении норм обязательного резервирования по внутренним обязательствам с 12 до 6%.

Стоит отметить, что слабая вовлеченность экономики Азербайджана в мировые финансовые потоки, неразвитость фондового рынка, существенный контроль со стороны государства за нефтегазовыми потоками стали факторами устойчивости экономики страны в период мирового финансового кризиса 2008–2010 гг.

Вторая волна экономического кризиса пришла с трехкратным падением стоимости нефти. Начиная с 2014 г. падение цены на нефть стали причинами снижения прибыли и со-



Источник: составлено автором по данным [14].

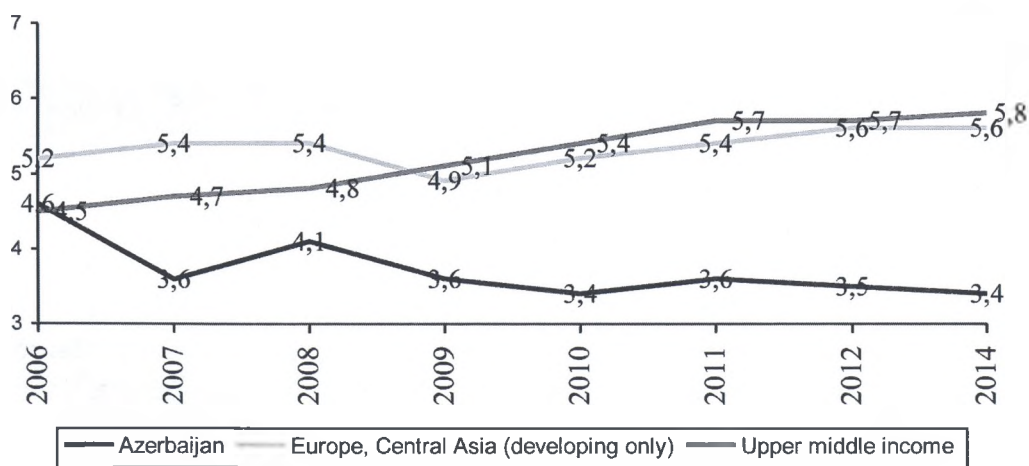
Рис. 4. Дефляция ВВП в Азербайджане (годовых %)

кращения государственного бюджета в Азербайджане. Девальвация курса национальной валюты Азербайджана на 47% в 2015 г. и 53% в 2016 г. была неизбежной. После девальвации национальной валюты были приняты меры поощрения производства и экспорта в реальном секторе экономики. С 2017 г. Национальный банк Азербайджана планирует переход на режим с плавающим валютным курсом. Такая политика обуславливается тем, что плавающий курс валюты регулируется автоматически, он позволяет государству ослабить воздействие от потрясений и иностранных циклов бизнес-оборотов, а также упреждает возникновение платежного кризиса.

В области экологии и окружающей среды был проведен ряд реформ, которые поддерживают устойчивое развитие Азербайджана. Несмотря на рост экономики Азербайджана в 3 раза за последние 15 лет, выбросы в атмосферу углекислых соединений сократились до 30% [5]. Азербайджан входит в список стран, присо-

единившихся к Парижским обязательствам. Использование новейших технологий, в том числе несжигания мазута, полный переход на газ как топлива для получения электричества, использование возобновляемых энергий, защита и сохранение лесов привели к расширению лесных территорий до 150 тыс. га, т.е. с 11,4 до 11,8%. В Азербайджане посевы оливок увеличились в 3 раза, и в целом в будущем процесс финансирования озеленительных проектов будет устойчивым. На рис. 5 отображен сравнительный анализ выбросов парниковых газов развивающихся стран, в частности Азербайджана со странами Восточной Европы и Центральной Азии.

В связи с ограниченностью водных ресурсов в Азербайджане налажено производство питьевой воды, способное опреснить 7000 м³ морской воды в сутки [5]. По инициативе президента Ильхама Алиева ведутся проекты по очистке и защите прибрежных территорий, а именно Абшерона как



Источник: Statistics © OECD/IEA 2014 (<http://www.iea.org/stats/index.asp>), subject to <https://www.iea.org/t&c/termsandconditions/>.

Рис. 5. Выбросы Азербайджана, Европы, Центральной Азии (м/т на душу населения) (развивающиеся)

территории, наиболее загрязненной в результате развития нефтяной промышленности. Данные территории были расширены с 480 тыс. до 1 млн га, созданы 8 национальных парков и спроектированы 2. В Азербайджане создается доступный имидж «экоцивилизации», который может служить

устойчивости существующих экономик и политических режимов. Трансформация устойчиво развивающегося общества требует формирования нового поколения, профессиональных знаний, гражданственности и образа жизни, соответствующих этим требованиям.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. *Алакбаров У.К.* Основы человеческого потенциала. — Баку: Асполиграф, 2016. — С. 280.
2. *Алакбаров У.* Азербайджан успешно развивается во многих направлениях // Бакинский Рабочий. — 2013 [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://br.az/politics/20130531112229199.html>. Подробности: <http://br.az/politics/20130531112229199.html>.
3. *Ахмадов Э.Н.* Торговые отношения России и Азербайджана на новом этапе // Международная экономика. — 2010. — № 4. — С. 70–73.
4. *Ахмадов Э.Н.* Экологическая цивилизация в контексте развития человеческого потенциала // Мировая экономика. — М.: МГИМО-Университет, 2015. — № 6. — 352 с.
5. *Гусейнгулу Багиров.* Трансформация экологической цивилизации. V Бакинский международный гуманитарный форум. Секция — устойчивое развитие и экологическая цивилизация. — 2016.
6. *Иванова С.В.* Политика России в отношении прямых иностранных инвестиций в АПК (научная статья) АПК: экономика, управление. — 2012. — № 5.
7. *Капица Л.М.* Экономическая дипломатия в условиях глобализации / Л.М. Капица В.А. Горбанёв, И.Р. Мавланов. — М.: МГИМО-Университет, 2010. — 623 с.
8. *Хасбулатов Р.И.* Международные экономические отношения: учебник для бакалавров. — М.: Юрайт, 2012. — 910 с.
9. V Бакинский международный гуманитарный форум (2016). Секция — устойчивое развитие и экологическая цивилизация. Доклад академика Урхана Алакбарова [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://bakuforum.az/ru/iv-ustojchivoe-razvitie-i-ekologicheskaya-tsvilizatsiya-2/?fid=2850>.
10. Межгосударственный статистический комитет содружества независимых государств [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.cisstat.com/>.
11. Официальный сайт центральной базы данных федеральной службы государственной статистики РФ [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.gks.ru>.
12. The Global Competitiveness Index 2009–2016.
13. Фонд Гейдара Алиева [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://heydar-aliyev-foundation.org/ru>.
14. Государственный комитет по статистике Азербайджанской Республики [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.stat.gov.az/index.php?mode=desktop>.