



Вадим Козюлин

ГОСУДАРСТВА ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ: РАЗВИТИЕ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВОЕННО- ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА С РОССИЕЙ¹

После распада СССР ставшие независимыми республики Центрально-Азиатского региона (ЦАР)² очередной раз в своей истории очутились в поисках нового будущего, одновременно став объектом большой игры. В то время как три *супермагнита* – Россия, США и Китай (и на подступах – Индия) – меряются влиянием на политическом и экономическом полях, Иран и Саудовская Аравия распространяют свои притягательные лучи по полю духовному.

В результате государства ЦАР проходят испытание противоречивыми тенденциями: с одной стороны – исламизацией, с другой – стремлением трансформироваться в современные светские общества. Попытка совместить обе, приняв умеренную форму ислама и подавляя наиболее радикальные проявления экстремизма, даются нелегко, ибо центральноазиатские страны не только заряжены восточным авторитаризмом, но и поражены глубочайшей коррупцией.

Большая игра непредсказуема и чревата как внешними, так и внутренними угрозами, наподобие *оранжевых революций*. Чтобы уберечься, странам ЦАР необходимы надежные вооруженные силы, крепкие союзники и добрые отношения со всеми полюсами силы и влияния.

РЕГИОН И ОРУЖИЕ

Несколько лет назад руководителям новых независимых республик казалось, что союз с США способен обеспечить процветание. Еще в 2002 г., выступая в Вашингтоне на встрече с американскими бизнесменами, лидер Узбекистана И.А. Каримов заявлял: «Узбекистан сможет стать истинным другом, опорой Соединенных Штатов в Центральной Азии»³. *Цветные революции*, равно как и их неудавшиеся попытки не столько укрепили, сколько поколебали позиции Соединенных Штатов в регионе. В 2005 г. после событий в Андижане, выступая уже перед российской аудиторией, И.А. Каримов сказал: «Хотелось бы выразить благодарность России за те оценки и помощь, которые мы почувствовали. Есть такая российская поговорка «Друг познается в беде», – этим все сказано»⁴.

России исторически достался самый богатый инструментарий влияния в ЦАР: экономические и культурные связи (единое советское образование и не забытый центральноазиатской элитой русский язык), общность интересов безопасности. Но крепче прочего республики ЦАР связывает с Россией самое востребованное в беспокойные времена наследие СССР – советское оружие.

На долю стран ЦАР досталось мало новейших образцов вооружений. Советский Союз держал их поближе к НАТО – на Украине и в Белоруссии. Центральная Азия служила чем-



А
Н
А
Л
И
З

то вроде чулана, куда свозили и складывали на всякий случай старый хлам, который мог передвигаться и стрелять, а значит, сгодился бы в большой войне. В результате в регионе оказалось значительное (а местами – огромное) количество не нового, но надежно-го оружия. Именно таким – недорогим, простым в использовании – оружием, собствен-но, и ведутся локальные войны. В мире на него существует устойчивый спрос. Этот спрос позволил Узбекистану даже войти в круг ведущих экспортеров вооружений.

Таблица 1. Поставщики обычных вооружений в 2001–2005 гг.⁵ (объемы представ-лены тренд-индикаторами СИПРИ⁶, выраженными в млн долл. США)

Номер в порядке убывания по объему продаж вооружений	Поставщик	2001	2002	2003	2004	2005	2001–2005	
								2001–2005
13	14	Узбекистан	–	73	340	170	–	583
32	29	Киргизия	–	–	92	–	–	92
47	41	Казахстан	9	–	–	5	–	14

Даже простое оружие требует обслуживания и ремонта, поставок запасных частей, бое-припасов. У любой техники, как у человека, есть отпущенный век, и век советских во-оружений на исходе. Для примера, вертолету отпущено производителями 25 лет. Это значит, что вертолеты, сделанные в начале 1980-х гг., должны готовиться в утиль. Неис-числимому, как казалось, советскому военному наследству приходит конец.

За исключением Казахстана и Туркменистана, центральноазиатские республики вос-полняют свои арсеналы мизерными приобретениями. Частично обороноспособность стран поднимают военные подарки из России, США, Китая, Турции. Информация о во-енных закупках и военных расходах вообще зачастую бывает противоречива. Вот как ее представляет СИПРИ.

Таблица 2. Получатели обычных вооружений в 2001–2005 гг.⁷ (объемы представлены тренд-индикаторами СИПРИ, выраженными в млн долл. США)

Номер в порядке убывания по объему продаж вооружений	Поставщик	2001	2002	2003	2004	2005	2001–2005	
								2001–2005
51	49	Казахстан	31	83	62	46	68	290
96	97	Туркменистан	–	–	20	10	–	30
107	110	Киргизия	–	–	9	5	3	17
111	113	Узбекистан	5	5	–	–	–	10

Сегодняшние вооруженные силы государств ЦАР можно признать слабыми, оснащен-ными преимущественно советским изношенным либо подаренным подержанным ору-

жием. Относительно сильные вооруженные силы получились у Узбекистана, Туркмении и Казахстана, но последнему досталось очень много небоеспособного оружия, которое было вывезено из Европы и оставлено на базах хранения. У Киргизии и Таджикистана армии чисто символические.

Таблица 3. Вооруженные силы государств ЦАР⁸

Вооруженные силы (ВС) республик ЦАР	Казахстан	Киргизия	Таджикистан	Туркменистан	Узбекистан
Численность ВС (тыс.)	66	13	8 (+ 8 РФ)	26	55
Военизированные формирования (тыс.)	35	5	5	0	36
Боевые самолеты	164	72 МиГ-21 (+10 РФ)	нет (+10 РФ)	92	136
Вертолеты	125	32 (+ 20 РФ)	18 (+10 РФ)	18	110
Средства ПВО	147 ПУ С-75, С-125, С-200, С-300П	36 ПУ С-125, С-75, Круг 48 ЗУ	20 ПУ С-75, С-125	50 ПУ С-75, С-125, С-200, 48 ЗУ	45 ПУ С-75, С-125, С-200
Танки	930 танков (280 Т-62 и 650 Т-72)	215 Т-72	44 Т-72, Т-62 (+ 128 РФ)	702 Т-72	340 Т-62, Т-64, Т-72
ББМ	1278	480	63 (+314 РФ)	1929	842
Артиллерия	986	246	31 (+180 РФ)	488	487
Флот	10	Нет	Нет	8 кораблей и катеров	

Оценки военных расходов государств ЦАР противоречивы. Достаточно сравнить данные, содержащиеся в Таблицах 4 и 5.

Таблица 4. Военные расходы стран ЦАР в 1996–2005 гг. (млн долл. США)⁹ по данным СИПРИ

Страна	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Казахстан	205	191	190	159	166	245	268	318	363	469
Киргизия	39,8	44,1	38,1	40,2	48,3	42,0	48,7	55,1	56,7	
Таджикистан	10,7	15,4	17,6	14,7	12,7	12,6	26,9	34,8	40,9	
Туркменистан	112	169	143	155						
Узбекистан	98,0	114		172		91,9		71,5		



Таблица 5. Военные расходы стран ЦАР в 2002–2004 гг. (млн долл. США) по данным Международного института стратегических исследований¹⁰

	Млн долл. США			Долл. на душу населения			% к ВВП		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
Казахстан	1 500	1 500	1 680	99	99	111	1,8	1,5	1,5
Киргизия	200	220	255	40	44	50	2,6	2,6	2,6
Таджикистан	140	150	160	21	22	23	2,3	2,1	2,1
Туркменистан	350	350	415	75	73	85	1,4	1,2	1,2
Узбекистан	2 100	2 200	2 400	82	85	91	5,1	5,0	4,9

Содержание вооруженных сил большим бременем ложится на слабые экономики центральноазиатских республик. Ни одно из государств так и не смогло позволить себе коренного перевооружения войск. Однако есть и перемены: хотя основу их военной мощи по-прежнему составляет советское оружие, в армиях постсоветских стран появились собственные национальные кадры, а также оружие стран НАТО и Китая. Страны ЦАР в последние 15 лет приобретают мало новых вооружений, полагаются на военную помощь извне и привыкли к благотворительности соседей. В отсутствие финансовых ресурсов и политической воли к наращиванию боевой мощи *палочкой-выручалочкой* для вооруженных сил республик становится военно-техническое сотрудничество (ВТС) с Россией в рамках Организации Договора о коллективной безопасности (ОДКБ).

В РАМКАХ ОДКБ

Со всеми пятью центральноазиатскими республиками Россию связывают двусторонние соглашения о ВТС. Четыре из пяти республик (за исключением Туркмении, имеющей статус нейтрального государства) входят в ОДКБ. Хотя ВТС с каждым из них имеет свои особенности, существует общая специфика:

- ❑ В рамках ОДКБ сохраняется ориентация на российские стандарты и вооружения, и даже на структуру вооруженных сил.
- ❑ Страны обязуются оказывать друг другу военно-техническую помощь. В соответствии со статьей 4 Договора о коллективной безопасности в случае агрессии против любого из государств-участников все остальные участники предоставляют ему необходимую помощь, включая военную. Договор создает нормативно-правовую основу для оперативного снабжения войск боеприпасами, топливом, запчастями, обеспечения срочного ремонта техники и подготовки специалистов для работы в чрезвычайных ситуациях.
- ❑ Участники стремятся проводить совместные работы по производству, модернизации и ремонту вооружения и техники, создавать совместные предприятия.
- ❑ Обучение военнослужащих из этих стран в российских военных вузах осуществляется на льготных условиях. С 2005 г. военнослужащие из союзных стран обучаются в вузах Минобороны России на безвозмездной основе¹¹. Так, в 2005 г. Россия выделила из федерального бюджета 15 млн долл. США на эти цели. Для сравнения: Соединенные Штаты тратят на обучение военных из стран СНГ примерно 11,5 млн долл. в год¹². Сейчас в военных вузах России обучается почти две с половиной тысячи офицеров и курсантов из стран-участниц ОДКБ¹³.

- Для партнеров по ОДКБ создаются наиболее благоприятные условия закупок российской военной техники. Правда, с одной существенной оговоркой: приобретаемая военная техника должна поступать на вооружение национальных воинских формирований, включенных в состав коллективных сил быстрого развертывания. Только в этом случае экспортная стоимость продукции будет соответствовать закупочной цене для российской армии.

Низкая стоимость вооружений – возможно, одна из наиболее привлекательных привилегий, получаемых с членством в клубе ОДКБ. Россия предлагает участникам *полный опцион*: платежи союзников за оружие не облагаются налогом на добавленную стоимость, его доставка осуществляется по внутренним российским тарифам.

Правда, существует другая важная оговорка: при выходе из договора льготы ликвидируются, а разница между экспортными и договорными ценами переоформляется в государственный долг.

Несмотря на довольно большое число оборонных предприятий в Центральной Азии, ни одна республика не имеет возможности производить вооружения самостоятельно. Без России оборонной промышленности стран ЦАР не существует. В рамках ОДКБ намечено осуществить пакет интеграционных мер в военно-технической области по созданию совместных предприятий (СП), корпораций и финансово-промышленных групп для разработок и производства вооружений и военной техники. Также государства ОДКБ будут совместно заниматься модернизацией, ремонтом, эксплуатацией и утилизацией уже существующих систем вооружений и военной техники.

В то время как на пространстве СНГ наблюдаются дезинтеграция и разобщение вооруженных сил различных республик (многие переходят на стандарты НАТО), ОДКБ восстанавливает существовавшее при СССР единство и единообразие, создавая объединенные военные системы: боевой готовности, оперативного планирования, управления, информационно-разведывательной, противовоздушной обороны (ПВО), тылового и технического обеспечения и других.

ПВО составляет самую большую статью расходов среди объединенных оборонных программ на пространстве СНГ. 70% всех расходов Совета министров обороны стран СНГ направляется на совершенствование и развитие объединенной системы ПВО. При этом если некоторые страны СНГ согласились лишь на обмен информацией в рамках системы ПВО СНГ, то система ПВО стран ОДКБ управляется из единого центра, а также позволяет участникам действовать в общем воздушном пространстве. То есть национальные средства ПВО, входящие в систему, смогут действовать в границах этого пространства независимо от их государственной принадлежности. Штаб Центральноазиатской региональной группировки ПВО размещается в Астане. Белоруссия, Казахстан, Киргизия, Россия и Узбекистан осуществляют совместное боевое дежурство сил ПВО.

Если объединенная система ПВО ОДКБ лишь восстанавливает единую структуру защиты неба, существовавшую при СССР, прообразом будущей объединенной армии в ОДКБ следует признать Коллективные силы быстрого развертывания (КСБР).

КОЛЛЕКТИВНЫМИ СИЛАМИ

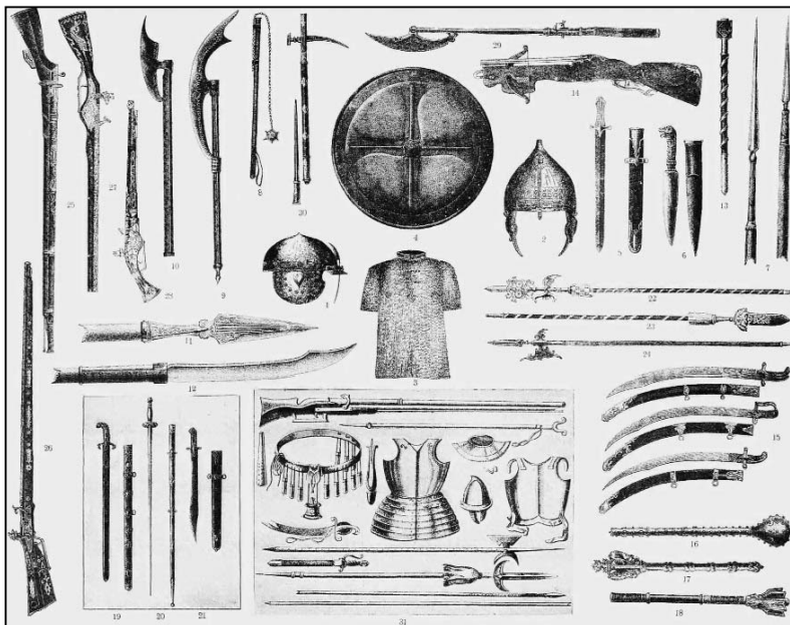
КСБР ОДКБ были созданы 25 мая 2001 г. по решению глав четырех стран ОДКБ – России, Казахстана, Киргизии и Таджикистана – в связи с усложнившейся в регионе ситуацией. Их задачей было остановить экстремистов в случае эскалации напряженности и возникновения вооруженных конфликтов на южных границах СНГ.

КСБР ЦАР состоят из 10 батальонов: по три от России и Таджикистана, по два – от Казахстана и Киргизии. Общая численность личного состава коллективных сил – около 4 тыс. человек. Авиационная составляющая (10 самолетов и 14 вертолетов) находится на российской авиабазе Кант в Киргизии. В столице Киргизии размещается посто-



янная оперативная группа штаба КСБР. Ее возглавляет представитель вооруженных сил Киргизии.

Рисунок 1. Русское оружие до начала XVIII в.



Источник: Энциклопедия Брокгауза и Ефрона.

<http://gatchina3000.ru/brockhaus-and-efron-encyclopedic-dictionary/075175068.htm>

Именно для их оснащения Россия готова поставлять оружие на льготных условиях, чтобы сделать КСБР образцовыми войсками, элитой, визитной карточкой ОДКБ.

Эти силы должны быть оснащены однотипными образцами вооружения и военной техники¹⁴. Финансирование КСБР ведется по долевым взносам: 50% – Россия, 30% – Казахстан, по 10% – Таджикистан и Киргизия¹⁵.

Специалисты отмечают значительный рост количества взаимных заявок на поставку продукции военного назначения.

Планируется, что к 2010 г. на основе КСБР будет создана Объединенная группировка сил коллективной безопасности ЦАР¹⁶. Это должна быть группировка, способная противостоять не только вылазкам террористов, но и «крупному вооруженному конфликту», грозящему государствам-членам ОДКБ. На Объединенную группировку предлагается возложить задачи по локализации и прекращению возможных приграничных конфликтов на внешних границах, нанесению поражения группировкам войск агрессора и созданию условий для прекращения военных действий на выгодных для членов ОДКБ условиях. Структуру, состав и численность собственно группировки в мирное и военное время должны утверждать президенты Казахстана, Киргизии, России и Таджикистана.

КСБР – не просто сводное боевое соединение, созданное для отражения текущих угроз. Это прообраз союзнической армии, которая в будущем сможет решать как малые (борьба с последствиями стихийных бедствий), так и большие (региональный военный конфликт) задачи.

Оснастить эту перспективную боевую группировку современным оружием – дело первоочередной важности для всех государств-участников. Вокруг КСБР складывается новая

модель взаимоотношений союзников и формируются программы взаимодействия в сфере военно-технического сотрудничества, оказания экстренной военно-технической помощи, алгоритмы строительства национальных вооруженных сил, механизмы взаимодействия оборонно-промышленных предприятий.

Рассмотрим теперь подробнее ситуацию в отдельных государствах региона.

КАЗАХСТАН

Обладая достаточно крупной для ЦАР армией, Казахстан проводит независимую политику, во многом согласованную с Россией. 15 лет назад Казахстан располагал пятью тысячами танков и тысячей самолетов. Большую часть техники пришлось утилизировать по Договору об обычных вооруженных силах в Европе (ДОВСЕ). Тогда у властей не нашлось средств разрезать бронированные корпуса. Танки залили цементом. Они и сегодня стоят в степи, как музей военной мощи Советского Союза.

В советское время многие предприятия Казахстана производили военную продукцию. По иронии, глубококонтинентальному Казахстану пришлось снабжать оружием советский флот. Сегодня большая часть предприятий перешла на выпуск мирной продукции, в основном – для нефтегазовой промышленности. На сохранившихся оборонных мощностях казахстанские предприятия ремонтируют и комплектуют запасными частями используемую российским флотом боевую технику: донные, противодесантные и самоходные мины, несколько видов морских и авиационных торпед, минные тралы.

После обретения независимости на предприятиях Казахстана наладили выпуск пограничных катеров и патрульных кораблей, пригодных для охраны морских границ и борьбы с браконьерством в Северном Каспии: пограничные катера *Сункар* и *Сапсан*, корабли *Буркит*, морской патрульный корабль *Барс*.

Сотрудничество с Казахстаном в защите неба – важнейшая составляющая ВТС России с этой республикой. С советских времен на вооружении армии Казахстана находятся самолеты *МиГ-31* и зенитные ракетные комплексы (ЗРК) *С-75* и *С-125*. Группировка ПВО Казахстана также оснащена зенитными ракетными системами ряда *С-300П*, обеспечивающими необходимый уровень защиты от потенциальных угроз. Эти ЗРК были переданы Казахстану в счет компенсации за военное имущество, вывезенное с его территории после распада СССР. Только к 2000 г. было передано три комплекса в дополнение к восьми самолетам *Су-27* и двум самолетам *Су-27УБ*.

Долгое время после распада СССР военные ведомства России и Казахстана сохраняли старые связи. Это помогало им поддерживать технику в боевой готовности: казахстанские военные получали комплектующие от российских коллег, а Минобороны России нередко отправляло системы ПВО для ремонта на казахстанский завод *Гранит*.

Казалось бы, налаженные с советских времен условия для военно-технического сотрудничества двух государств были идеальны. Но камнем преткновения стала стоимость российских вооружений: казахстанские военные прекрасно знали российский рынок вооружений с его умеренными ценами, а государственные посредники России стремились зафиксировать на экспортируемое вооружение *мировые* цены.

Одно время за использование космодрома Байконур Россия поставляла в Казахстан разнообразную, в том числе военную, технику. Более половины ежегодной арендной платы за аренду Байконура в сумме 115 млн долл. США Россия погашала поставками оружия. Поставками вооружений и военной техники также оплачивалась аренда военно-испытательных полигонов Сары-Шаган, Эмба, объектов и боевых полей 4-го государственного испытательного полигона и 929-го государственного лётно-испытательного центра, расположенных на территории республики¹⁷.



Так случилось, что для разрешения возникавших всякий раз конфликтов по поводу стоимости техники однажды потребовалось вмешательство президентов. Сегодня Россия платит за Байконур *живыми* деньгами.

Многokrатно обещанные еще лично первым российским президентом Б.Н. Ельциным продажи вооружений Казахстану по внутренним российским ценам долго тонули в пучине бюрократии и волокиты. Перемены произошли лишь четыре года назад: с 2003 г. ремонт казахской техники на российских заводах и поставка запчастей ведутся по сниженным ценам. Однако фактически договоренности о льготных поставках российских вооружений странам-участницам ОДКБ начали выполняться только в 2004 г. ВТС двух стран, до этого умиравшее на стадии переговоров, сразу сдвинулось с мертвой точки: в 2005–2006 гг. Казахстан приобрел 80 бронемашин *БТР-80А*¹⁸. Сегодня российская самолетостроительная корпорация *МИГ* ведет переговоры с Казахстаном о замене *МиГ-25* на самолеты *МиГ-31* по формуле *трейд-ин*¹⁹.

Казахстан – страна с малым населением и огромными пространствами. Территорию страны в 2 717 300 км² населяют 15 233 244 граждан, а национальные границы протяженностью 12 012 км защищают вооруженные силы численностью менее 100 тыс. человек²⁰. Для сравнения – территорию Евросоюза в 4 325 675 км² с населением 496 198 605 человек²¹ обороняют 1 606 050 военных²². Для защиты гигантских казахстанских рубежей сравнительно немногочисленными вооруженными силами требуются высокая мобильность, современные средства слежения, связи. Не приходится сомневаться, что в ближайшее время Казахстану потребуется перевооружить, а вернее создать аэромобильные войска. Это означает покупку транспортных и учебно-тренировочных самолетов, вертолетов. Ремонту будут подлежать все без исключения самолеты. Возможно, производители самолетов и отдельных самолетных агрегатов подпишут с Вооруженными силами Казахстана договоры о гарантийном обслуживании военных машин. Ремонт и модернизация понадобятся всей бронетехнике и ракетному вооружению. По признанию инспектора военной инспекции Министерства обороны Казахстана генерал-лейтенанта Б.Е. Ертаева, качественной и исправной боевой техники в вооруженных силах Казахстана сегодня примерно 20%²³. Катастрофически сокращается кадровый офицерский состав: в 2002 г. из вооруженных сил уволились 650 офицеров, в 2004 г. – уже 1 134.

В мае 2006 г. Казанский вертолетный завод и ОАО НК «Казахстан Инжиниринг» подписали соглашение, которое предусматривает организацию в Казахстане совместного предприятия. На первом этапе оно будет выпускать вертолеты *Ми-17* и *Ансаты*, а в дальнейшем – всю линию вертолетов *КВЗ*²⁴.

Вступивший в январе 2007 г. в должность министра обороны Д.К. Ахметов получил от президента Казахстана карт-бланш на глубокую модернизацию армии: в 2007 г. оборонный бюджет страны удвоился, превысив 1 млрд долл. США, ассигнования на военные закупки также выросли в два раза. Казахстан планирует интенсивное перевооружение армии, создание флота на Каспии²⁵.

На прошедшей в апреле 2007 г. встрече министры обороны Казахстана и России рассмотрели номенклатуру вооружений, которые намерен закупить Казахстан, и достигли договоренности о поставках новейшей военной техники в среднесрочной перспективе²⁶. «Казахстан в настоящее время проводит модернизацию своих вооруженных сил и поэтому нуждается в поставках современной военной техники. Для реализации наших планов будут созданы рабочие группы, которые в течение короткого времени внесут свои предложения по этому вопросу», – отметил Д.К. Ахметов²⁷. В российских экспортеров вооружений это вселило оптимизм.

Новый министр *запрягал* недолго и поручил своим специалистам совместно с российскими коллегами разработать программу по реорганизации вооруженных сил республики. «Срок разработки программы – месяц. Это позволит нам к 2015 г. существенным образом изменить образ вооруженных сил», – сказал министр. В первую очередь изме-

нения коснутся военно-воздушных сил: пилоты пройдут обучение и получат новую технику²⁸.

7 апреля 2007 г. президент Казахстана Н.А. Назарбаев утвердил новую военную доктрину. В соответствии с ней вооруженные силы Казахстана должны быть обеспечены высокотехнологичными образцами вооружений и военной техники, соответствующими «угрозам, специфическим для Казахстана и новой международной ситуации». В документе подчеркивается, что приоритетными направлениями являются «углубление стратегического партнерства с Российской Федерацией, Китайской Народной Республикой на основе общих военно-политических интересов в регионе»²⁹.

Возможно, военные Казахстана раньше российских коллег увидят в действии новейшую систему ПВО *Триумф*, ведь для ее испытания годится только казахстанский полигон.

Имеются планы развития сотрудничества оборонных предприятий: российские специалисты неоднократно посещали предприятия оборонно-промышленного комплекса (ОПК) Казахстана, без которых России непросто поддерживать в боевой готовности свой флот. Тон в сфере совместного оборонного производства задает мирное исследование и освоение космического пространства, обеспечивающее личное внимание руководителей двух стран и сопутствующее государственное финансирование. Между тем помогать в военном строительстве Казахстану готовы и партнеры из НАТО. Спецпредставитель НАТО по странам Центральной Азии и Кавказу Роберт Симмонс подчеркнул: «Мы хотим оказывать вам всеобъемлющую помощь в реформе ваших вооруженных сил и разработке новой военной доктрины, чтобы вы лучше могли ответить на современные угрозы и вызовы»³⁰.

Военную доктрину Казахстан действительно разрабатывал с помощью специалистов НАТО. А ведь в конце XX в. консультировать казахстанское военное руководство по вопросам оборонного строительства приглашали российских военных.

Казахстан поддерживает широкие военные контакты: с США, Великобританией, Китаем, Турцией, Украиной. Порой это вызывает нервную реакцию в Москве.

НАТО уже оказывает республике помощь, которая направлена на «развитие и приведение в соответствие натовским стандартам мобильных сил, в частности “Казбата”, переименованного недавно в “Казбриг”»³¹. США передали Казахстану несколько пограничных катеров, внедорожники, снаряжение для горных егерей. В рамках военного сотрудничества с вооруженными силами США за четыре года было обучено более 160 профессиональных сержантов вооруженных сил³². В 2004 г. Вашингтон выделил Астане 5 млн долл. на помощь в создании средств современной береговой охраны и флота для защиты морских сооружений, а также прекращения морской транспортировки наркотиков и другой контрабанды. В 2005 г. Вашингтон оказал Астане военную помощь на сумму 30 млн долл.³³. В декабре 2006 г. МВД Казахстана впервые приобрели для воздушной поддержки работы полиции иностранный вертолет *R44 Рэйвен II*³⁴, хотя до этого обходились советскими. Такие факты дают россиянам повод волноваться за перспективу ВТС России с Казахстаном.

Два года назад пресса даже обсуждала возможность развертывания в Казахстане натовской системы ПВО. Назывались возможные поставщики радаров и другой военной техники – британская *BAE Systems* и концерн *EADS*. Казахстанские военные провели ряд консультаций с британскими специалистами, чем изрядно взбудоражили военное руководство России.

Теоретически возможно поменять российские системы ПВО на западные. Но принятие на вооружение сложных западных систем потребует гигантских финансовых затрат, переобучения военных ПВО – интеллектуальной элиты любых вооруженных сил. И главное: для этого нужен радикальный политический повод, поворот во внешней политике. Казахстан же традиционно демонстрирует политическую умеренность и стабильность. Если не принимать в расчет подаренные Соединенными Штатами катера и джипы *Хам-*



мер, нет причин ожидать, что казахстанские военачальники захотят переориентироваться на стандарты НАТО.

УЗБЕКИСТАН

Узбекистан – нация прирожденных торговцев. Возможно, по этой причине, согласно данным СИПРИ, узбекские военные добиваются стабильного увеличения объема экспорта поставок по основным видам обычных вооружений. В 2003 г. Узбекистан занимал 7-е место в мире (510 млн долл. США) по продаже оружия³⁵.

Однако и для вооруженных сил Узбекистана настало время широкомасштабного перевооружения. В модернизации нуждается бронетехника, авиатехника, средства ПВО. И хотя среди центральноазиатских республик Узбекистан занимает 1-е место по закупкам российских вооружений (с объемом в несколько десятков миллионов долларов), в скором будущем эти размеры должны вырасти в разы. Условия созданы: подписанное Узбекистаном с Россией соглашение о военном сотрудничестве предусматривает обучение узбекских военнослужащих в России, разрешение доступа на российские испытательные полигоны и возможность ремонта военной техники в России на льготных условиях³⁶.

С 2000 г. Узбекистан ежегодно резервирует до 250 тыс. т хлопкового волокна для обмена на военно-техническую продукцию из России (около четверти всего производимого в стране хлопка). В зачет за поставки оружия идет и транзит туркменского газа через узбекскую территорию.

В 1999 и 2000 гг., когда исламисты пытались вторгнуться в Узбекистан, Россия поставила 50 единиц *БТР-80* для нужд МВД Узбекистана и 80 единиц *БТР-80* для нужд Минобороны Узбекистана, около 100 минометов различного калибра и боеприпасы к ним, пулеметы *Утес*, гранатометы, снайперские винтовки, средства связи³⁷, вертолеты *Ми-8* и боеприпасы на сумму около 30 млн долл. США³⁸, противораковые снаряды *Алазань*³⁹.

На протяжении ряда лет стороны прорабатывают совместную вертолетную программу: содействие российских специалистов в организации ремонта вертолетов *Ми-8* и *Ми-24* на Чирчикском авиаремонтном заводе, обучение авиатехников и летчиков-испытателей, поставку запчастей и модернизацию вертолетов *Ми-24П* до *Ми-24ПК2*.

Согласно регистру ООН в 2005 г. Россия поставила в Узбекистан 10 неназванных ракет⁴⁰. Регулярно закупаются небольшие партии запчастей для самолетов и бронетехники, артиллерийские боеприпасы.

Сегодня основные заказы – стрелковое оружие и боеприпасы, спецсредства для Службы национальной безопасности и МВД, полицейское снаряжение и средства контроля скопления народа: слезоточивый газ, дубинки. В 2007 г. Узбекистан потратит на военные нужды около миллиарда долларов⁴¹.

В ближайшие годы по техническому календарю узбекским ВВС предстоит ремонт всего парка самолетов. Переговоры об этом давно ведутся с российскими производителями. В отдаленной перспективе Узбекистан проявляет интерес к приобретению вертолетов *Ка-50*, самолетов *МиГ-29*, ЗРК *С-300*.

Полны драматизма российско-узбекские отношения вокруг самолета *Ил-76*: расположенное в Ташкенте авиапредприятие *ТАПОиЧ* собирает самолет из российских комплектующих. Не раз разгоралась нешуточная борьба за право продажи конечного продукта в третьи страны и за долю прибыли от сделок: трех самолетов с комплексом радиолокационной разведки *А-50* для Индии, 30 транспортных *Ил-76М* и восьми заправщиков *Ил-78М* для Китая (стоимостью, по разным оценкам, от 800 млн до 1,5 млрд долл. США), двух *Ил-76МФ* для Иордании. Прошедшие глубокую модернизацию *Ил-*

76МФ и сегодня являются предметом большого торга: на них ожидают больших заказов от российской (более 100 самолетов) и ряда зарубежных армий. Казалось, стороны договорились о том, что *ТАПОиЧ* войдет в состав создаваемой в России Объединенной авиастроительной корпорации⁴². Однако узбекская сторона отвергла предложение, и тогда главком ВВС РФ В.С. Михайлов сообщил о переводе производства военно-транспортных самолетов *Ил-76МФ* из Ташкента в Ульяновск⁴³. Для безопасности России крайне важно контролировать процесс создания тяжелых транспортных самолетов. «Вопрос острый и непростой, так как потом придется загружать завод и дать гарантии, что будут заказы. Мы договорились в этом направлении поработать в ближайшее время», – пояснил тогда премьер-министр России М.Е. Фрадков⁴⁴. Будущее *ТАПОиЧ*, вероятно, будет связано с пассажирским *Ил-114*.

Российский бизнес, за которым просматривается государственная опора, может принять участие в приватизации целого ряда крупных узбекских предприятий. Среди них, помимо горно-обогатительных и металлургических комбинатов, называют авиационный и автомобильный заводы⁴⁵. Перечень российско-узбекских инвестиционных проектов насчитывает 37 позиций общей стоимостью 2,09 млрд долл. США⁴⁶. Создание СП по ремонту вертолетной техники *УзРосАвиа* – среди них.

В военных учебных заведениях России обучается свыше 100 курсантов и слушателей из Узбекистана, причем значительная часть бесплатно⁴⁷.

Военное сотрудничество с Узбекистаном также расширяется: с 2005 г. ежегодно проводятся совместные антитеррористические учения. В рамках ОДКБ принято политическое решение о создании крупной группировки войск в ЦАР. Для юридического оформления восстановления членства Узбекистана в ОДКБ Ташкенту необходимо присоединиться почти к 70 международным договорам и соглашениям, что по плану должно завершиться к 1 января 2008 г.⁴⁸. В начале апреля 2007 г. представители Узбекистана впервые приняли участие в проводившихся в Таджикистане на полигоне Ляур учениях КСБР стран-членов ОДКБ «Рубеж-2007» – пока только в качестве наблюдателей⁴⁹. Без сомнения, вовлеченность Узбекистана в военное сотрудничество с Россией и ОДКБ будет только возрастать: альтернативы этому союзничеству просто нет.

Значительная в прошлом военная помощь Запада для Узбекистана закончилась после событий в Андижане и закрытия американских военных баз в Ханабаде и Коканде. США и страны ЕС сохраняют в силе запрет на поставки в Узбекистан «оружия, военной и полицейской техники, а также техники двойного назначения»⁵⁰. Активность на рынке Узбекистана сохраняют украинские оборонщики: они ремонтируют танки и системы ПВО, поставляют запчасти для самолетов и вертолетов, производят для узбекских пограничников патрульные катера *Гюрза*⁵¹. Однако теперь для Украины это коммерческие, а не политические проекты.

КИРГИЗИЯ

Киргизия обладает малыми военными ресурсами и, будучи расположенной между мощными соседями в нестабильном регионе, проводит политику активного использования чужих интересов для собственной пользы.

Политическое и военное руководство страны научилось извлекать выгоды из широких международных контактов. В рамках ОДКБ руководство Киргизии согласилось на размещение на территории аэродрома Кант российской военной базы. Авиабаза предназначена в первую очередь для обеспечения совместной безопасности России и Киргизии. Руководство Киргизии стремится активно пользоваться преимуществами ОДКБ, в частности в целях получения вооружений на безвозмездной основе либо по внутренним ценам. Для этих целей, а также для развития промышленной кооперации в Бишкеке действует представительство ФГУП *Рособоронэкспорт*.



Вооруженные силы страны испытывают потребность в получении средств связи, боеприпасов, вертолетных двигателей и обмундирования. Как правило, Киргизия не имеет средств для покупки и в качестве платежа предлагает не взимать арендную плату с российских воинских частей, находящихся в Чуйской и Иссык-Кульской областях республики. Как по-военному просто разъяснил участник одной российской делегации: «Россия поставляет военное имущество Киргизии в счет оплаты за аренду четырех военных объектов на киргизской территории, в том числе авиабазы в Канте. Сумма арендной платы составляет 4,5 млн долл. США в год. Киргизская сторона в рамках взаимозачетов двух государств расходует 2 млн долл. США на обучение своих военнослужащих в российских военных вузах». С его слов в 2006 г. разница, погашенная передачей Киргизии российского имущества, составила 2,5 млн долл. США и включала 10 грузовиков КАМАЗ, а также запчасти к бронетанковой и автомобильной технике⁵².

С 1998 по 2003 г. Минобороны РФ предоставляло киргизской стороне различного оборудования и техники для сил ПВО в среднем на 3 млн руб. в год. В 2002 г. Россия безвозмездно поставила для ПВО Киргизии различного оборудования на 4,1 млн руб., а в 2003 г. на 3,5 млн руб.: стрелковое оружие, предметы экипировки и обмундирования, средства радиосвязи. Также в 2003 г. Россия поставила Киргизии партию радиолокационных станций на 20 млн руб. и отремонтировала вертолет *Ми-8*. В 2005 г. Россия снова поставила Киргизии оружие и военную технику на сумму 3 млн долл. США. В настоящее время Россия рассматривает вопрос о предоставлении Киргизии нескольких ЗРК *С-300*. Хотя российские поставки безвозмездны, именно Киргизия определяет, какие вооружения ей необходимы.

Подарки не покрывают всех нужд киргизской армии. По словам министра обороны Киргизии, в новый бюджет «закладывается определенная сумма для закупки техники и вооружений из России»⁵³. Сохраняется надежда и на *внебюджетное финансирование*: для этого Минобороны Киргизии нужно реализовать излишки самолетов и бронетехники.

Россия готовит офицеров для ВС Киргизии: из 13 тыс. киргизских военных с 1992 по 2005 гг. подготовку в российских военных вузах прошли свыше тысячи прапорщиков и офицеров⁵⁴. В настоящее время в вузах Минобороны России обучаются около 100 киргизских военнослужащих⁵⁵.

В июне 2002 г. Минатом России и Минобороны Киргизии заключили соглашение о сотрудничестве в области технического переоборудования и модернизации технических средств охраны и связи государственной границы Киргизии.

Киргизия заинтересована в тесной промышленной интеграции с Россией, рассматривая сотрудничество как способ загрузить свои предприятия заказами и обеспечить занятость в городах. Развитие оборонно-промышленного сотрудничества также отвечает интересам России, ибо позволяет восстановить нарушенную с распадом СССР кооперацию, а также создать условия для самостоятельного производства Киргизией военной техники, средств связи, боеприпасов и обмундирования.

Правительство Киргизии выражает готовность передать в счет госдолга (который составляет 150 млн долл. США) в собственность России 23 своих предприятия: завод *Айнур*, Бишкекский машиностроительный завод, ТНК *Дастан* и других с последующим созданием на их базе киргизско-российских предприятий военно-промышленного комплекса (ВПК) по производству технических средств охраны границы. Среди предприятий ВПК Киргизии для России наиболее важен завод *Дастан* в Бишкеке, производящий высокоскоростные торпеды *ВА-111 Шквал*.

Киргизия является важным партнером России в ОДКБ. Здесь на аэродроме Кант размещается российская авиабаза, задача которой – поддержка с воздуха действий воинских подразделений КСБР.

Если другие страны ЦАР снижают свои оборонные расходы за счет ВТС с Россией, то Киргизия научилась получать от ВТС прямую прибыль. В октябре 2001 г. Киргизия согласилась на временное базирование подразделений боевой авиации США. За использование аэродрома Киргизия получила безвозмездную помощь в размере 3,5 млн долл. США. Год назад эта сумма трансформировалась в ежегодные 150 млн долл. США – плату США за базирование на киргизской земле.

С 1991 по 2005 г. Соединенные Штаты предоставили стране различную поддержку на 750 млн долл. США. Американская военная помощь оценивается в 4–11 млн долл. США ежегодно: на приобретение запчастей и ремонт вертолетов *Ми-24* и учебно-тренировочных самолетов *L-39*. США передают силовым структурам Киргизии горное снаряжение и оборудование, необходимое для проведения спасательных работ.

Китай урегулировал территориальные вопросы с Киргизией и сегодня оказывает республике помощь для отражения угроз со стороны сепаратистов и исламских фундаменталистов. Военные поставки из Китая невелики и составляют примерно 1 млн долл. США в год; в основном поставляется обмундирование, технические средства и оборудование. Китай озабочен нестабильностью ситуации вдоль границ Киргизии, которая может распространиться на уйгурские районы Китая.

Турция начала оказывать военно-техническую помощь киргизской армии в 1999 г. Ежегодный объем военно-технической помощи вооруженным силам Киргизии оценивается в сумму чуть более 1 млн долл. США. Турция поставляет в Киргизию средства связи и обмундирование для военнослужащих.

Получать прибыль из ВТС с Киргизией пытается Украина. В начале 2003 г. две страны договорились возобновить ВТС и создали комиссию по ВТС. Основное направление сотрудничества – ремонт специального оборудования и военной техники.

Минск рассматривает Киргизию как потенциальный рынок для своих вооружений. Белоруссия рассчитывает поставлять специальное оборудование, электронные охранные системы, приборы контроля и наблюдения в обмен на киргизский хлопок.

Небогатая ресурсами маленькая Киргизия попала в перекрестье больших интересов и учится извлекать из этого выгоды.

ТАДЖИКИСТАН

Вооруженные силы Таджикистана – самые слабые в ЦАР. Маленького оборонного бюджета едва хватает на выплату скромного жалования военнослужащим. Денег на военные закупки нет вовсе, оборонная промышленность отсутствует. В такой ситуации ВТС с Россией приобретает исключительную важность для таджикских вооруженных сил.

Сотрудничество закладывалось в 1990-е гг., когда Россия приняла решительные меры для прекращения гражданской войны в республике. В те годы Москва поставляла молодому государству все: от военного снаряжения до продовольствия. Президент Э.Ш. Рахмонов объединил Таджикистан на российской броне. К 2000 г. России постепенно удалось перевести взаимодействие из чисто военной области в сферу борьбы с терроризмом и преступностью.

Таджикистан занимает не последнее место в военных планах России: здесь располагается переданный в собственность России оптико-электронный узел *Нурек (Окно)* системы контроля космического пространства. Этот объект важен для национальной безопасности России и ее союзников⁵⁶.

Российская 201-я мотострелковая дивизия (8 тыс. человек) дислоцируется в Душанбе, Кулябе и Курган-Тюбе и имеет 128 танков *T-72*, 314 боевых машин пехоты (БМП) и бронетранспортеров, 120 самоходных артиллерийских установок (САУ) и собственные



средства ПВО. На аэродроме Айни в 10 км от Душанбе размещается авиационная составляющая российской базы: до 10 самолетов Су-25 и Су-27⁵⁷, а также не менее 10 боевых вертолетов⁵⁸. Российская дивизия заметно превосходит армию Таджикистана по боевой мощи.

При этом Россия готова идти на беспрецедентные поступки: посещая Душанбе, глава оборонного ведомства России заявил, что в 2008 г. боевая техника и вооружения 201-й базы будут переданы в распоряжение властей Республики Таджикистан: «В следующем году мы планируем полностью завершить эту передачу. Сама же 201-я база будет полностью перевооружена и оснащена новыми образцами вооружения и техники». Перечень передаваемых российских вооружений еще не опубликован, но военные аналитики оценивают его приблизительно в 1 млрд долл., что равно почти половине валового национального продукта Таджикистана⁵⁹. В новейшей истории Россия позволяла себе подобную щедрость только один раз: в 1994–1996 гг. Армения получила российское тяжелое вооружение на 1 млрд долл. США. С учетом глубокого переоснащения 201-й базы Таджикистан по боевому потенциалу присутствующих на его территории воинских подразделений может догнать своих соседей.

Помимо этого, при Минобороны Таджикистана на основе межправительственных соглашений между Россией и Таджикистаном сформирован аппарат Главного военного советника. Российские советники, а также выпускники российских военных вузов (в России ежегодно обучаются до 300 курсантов из Таджикистана) формируют облик таджикских вооруженных сил.

Ремонт, поставка запасных частей, модернизация вооружений и обучение будущих офицеров Россия осуществляет почти безвозмездно. Наибольшие расходы связаны с ремонтом и модернизацией таджикской противовоздушной обороны.

Поддержку армии Таджикистана оказывают также США, Китай и Иран. США платят за размещение своих подразделений на аэродромах Душанбе и Куляба. Китай выделяет Таджикистану на материально-техническое оснащение по 1 млн долл. в год⁶⁰. Иран содействует Таджикистану в подготовке военных кадров, в том числе – пограничников⁶¹. Военная помощь этих трех держав сводится к предоставлению финансовой поддержки и обучению специалистов для охраны границы.

ТУРКМЕНИСТАН

Будучи нейтральной страной, Туркменистан располагает достаточно большим количеством современных вооружений, доставшихся ему от Туркестанского военного округа. Если верить официальным цифрам, Туркмения меньше всех соседей тратится на оборону: военные расходы страны составляют, по разным оценкам, от 0,5 до 1,4% расходной части бюджета. Собственное производство вооружений отсутствует. Тем не менее, темпы перевооружения страны так высоки, что даже дали повод Азербайджану говорить о гонке вооружений и грозить Ашхабаду обращением в ООН с просьбой лишить Туркмению статуса нейтрального государства.

Туркменистан получает современные вооружения в основном не за деньги, а в обмен на газ. Газ избавляет туркменский режим от многих проблем, которые остаются неразрешимыми для менее везучих соседей: в счет покрытия 340-миллионного газового долга Грузия отремонтировала Туркмении 43 штурмовика Су-25, а также шесть вертолетов Ми-24 и Ми-8⁶²; газовый долг Украины перед Туркменией (400 млн долл.) также обработали украинские оружейники.

Для Украины ВТС с Туркменистаном стало важнейшей национальной программой. Голубое топливо даже дало жизнь новому виду украинского оборонного сервиса – комплексной организации системы ПВО заказчика. В 2003 г. Туркмения вошла в список приоритетных партнеров Украины по ВТС: Ашхабад закупил в Киеве военной техники на сумму более 200 млн долл. США (две станции пассивной радиоэлектронной развед-

ки *Кольчуга*, катера *Калкан-М* для погранслужбы, осуществлен капитальный ремонт 12 истребителей *МиГ-29*; в 2004 г. – на 80 млн долл. США⁶³ (катера *Гриф*, артиллерийско-зенитное вооружение и снаряды)⁶⁴. В будущем украинские оборонщики рассчитывают на строительство завода по ремонту и модернизации бронетанковой и другой специальной техники в Туркменистане⁶⁵. Есть перспектива украинско-туркменского сотрудничества в создании технической базы Туркменистана для обслуживания истребителей *МиГ-29*, поставки новых авиационных тренажеров, а также продления ресурса авиаракет класса *воздух-воздух*⁶⁶.

Хотя первый президент Туркменистана С.А. Ниязов подчеркивал, что «в сфере оснащения вооруженных сил современной техникой будет и дальше неуклонно расширяться межгосударственное сотрудничество»⁶⁷, речь явно идет не о сотрудничестве с Россией.

История ВТС России и Туркмении – это история ухода российских войск с туркменской земли. Его этапы: роспуск объединенного командования в январе 1994 г.; прекращение договора о совместной охране государственной границы Туркменистана в мае 1999 г.; полный вывод российских пограничников с территории республики к декабрю 1999 г.

С февраля 1995 г. Туркменистан формально состоит в Объединенной системе ПВО государств СНГ. Участие туркменских военных сводится к отправке наблюдателей на учения и стрельбы.

Отказывается Туркменистан и от совместных мер по контролю над вооружениями: Ашхабад был единственным членом СНГ, не согласившимся на взаимное уведомление о перемещении ПЗРК⁶⁸.

В сфере ВТС Туркменистан демонстрирует независимость от России и если выходит на редкие деловые контакты, то не с государственным посредником, а напрямую – с производителями. Так, Уральский оптико-механический завод подписал соглашение о сотрудничестве с Минобороны Туркмении о проведении сервисного обслуживания бортовой электроники туркменских ВВС⁶⁹.

Отказ от военного сотрудничества можно объяснять разными подходами России и Туркмении к разделу ресурсов Каспийского моря, а может быть – личными амбициями туркменского руководства.

Тем не менее, эта страна на деле является одним из наиболее нейтральных государств на пространстве бывшего СССР. России не приходится ожидать прорыва в военно-техническом сотрудничестве с этой республикой, зато Ашхабад фактически не входит в проблемную зону ЦАР, за которой необходимо присматривать российским военным. Туркмения не желает поддерживать ОДКБ, но также она никогда не входила в ГУ(У)АМ⁷⁰. Даже в период самых жестоких боев в Афганистане С.А. Ниязов умудрялся поддерживать ровные отношения и с *Северным альянсом*, и с *талибами*, а с началом военной операции в Афганистане, ссылаясь на нейтральный статус Туркменистана, отказался предоставить свои аэропорты для дислокации сил антитеррористической коалиции.

Оборонная политика Ашхабада последовательна и предсказуема: в военной области он готов к контактам с самыми разными государствами. Туркмения получала в дар патрульные суда и от США, и от Ирана. Офицерский состав туркменской армии готовят на Украине (200 человек), Турции (200 человек), в России, Пакистане и странах НАТО (до двух десятков человек).

После смерти С.А. Ниязова в декабре 2006 г. перспективы нового внешнеполитического курса страны остаются слабо очерченными, и многие правительства попытаются использовать смену власти в Туркменистане для установления более тесных отношений с богатой углеводородами страной. Первыми почтение новому лидеру засвидетельствовали президенты Украины и Грузии (задрагивали и ВТС), чуть позже *широкий круг вопросов* обсудил с новым президентом Туркменистана Г.М. Бердымухаммедовым М.Е. Фрадков.



Новый президент сохранил на посту министра обороны Агагельды Мамедгельдыева, которого за глаза называют хранителем покоя туркменской *газократии*. Можно предположить, что новый лидер также сохранит преемственность и в вопросах оборонной политики. Для России это будет означать участие представителей Туркмении в качестве наблюдателей на всех учениях и встречах ОДКБ и в системе ПВО СНГ, эпизодические контракты на поставку запасных частей к бывшей советской технике с небольшой надеждой на расширение сотрудничества в сфере борьбы с наркотрафиком и международным терроризмом. Нейтральный статус Туркменистана оправдал себя на протяжении десятилетия, и новая власть едва ли имеет причины отказаться от того, что принято мировым сообществом и проверено временем.

ЧТОБЫ СОЛНЦЕ ВЗОШЛО НА ВОСТОКЕ...

В ЦАР накопился большой клубок проблем, разрешить которые самостоятельно не под силу ни одному государству региона. Широкое распространение ислама охватило все слои, в том числе и наиболее просвещенные. Если еще 10 лет назад изучение ислама рассматривалось молодежью как нечто архаичное, идущее вразрез со светской жизнью общества, то сегодня все больше людей проникается идеями ислама, которые подаются как возвращение к национальным корням и культуре. Так, в Киргизии в мечетях молодежи стало в три раза больше старых прихожан. Число молодежи доходит до 60% среди прихожан большинства мечетей южных регионов⁷¹. Если в 1991 г. в Киргизии насчитывалось 39 мечетей, а в 1997 г. – 160, то в 2000 г. уже было зарегистрировано 857 мечетей, а в 2001 г. число мечетей составило 1 395. По данным Госкомиссии по делам религии Кыргызской Республики, на 2005 г. в республике действовали свыше 2 500 мечетей, тогда как по данным муфтията их около 3000⁷².

В Узбекистане за 10 лет независимости было построено 5 000 мечетей⁷³. В Таджикистане против строительства мечетей был вынужден выступить президент. «Я вам неоднократно говорю, хватит строить мечети! Вкладывайте свободные деньги в новые предприятия или школы», – неоднократно призывал Э.Ш. Рахмонов, обращаясь к крупным бизнесменам. За последние 10 лет в стране на частные средства было создано несколько тысяч больших и малых мечетей, в то время как ввод новых школ или медицинских учреждений ограничивается одним десятком⁷⁴.

Получившие образование за рубежом муфтии возвращают народам ЦАР традиционные мусульманские ценности, но также нередко пропагандируют экстремизм. Радикальные идеи находят приверженцев как среди беднейших верующих, так и в среде мусульман с высшим образованием.

Наркотрафик из ЦАР долларами выстилает дорогу в Европу, развращая народ и власть. По данным ООН, в 2006 г. в Афганистане собран рекордный урожай опия, который позволит произвести более 600 т героина⁷⁵. (Рекордным показателем при талибах считались 4 600 т в 1999 г.). Около трети афганских наркотиков поставляются на Запад через Таджикистан и Казахстан⁷⁶. После пересечения границы стоимость наркотиков в таджикском кишлаке в зависимости от чистоты героина колеблется от 2 до 3 тыс. долл. США за килограмм. Уже в столице Таджикистана стоимость вырастает в пять раз, в Москве килограмм героина можно купить за сумму от 50 до 200 тыс., а в Лондоне – 300 тыс.⁷⁷.

Бедность, коррупция и непростые межэтнические отношения осложняют взаимопонимание соседствующих стран. Не урегулированы территориальные споры Узбекистана, Таджикистана и Киргизии, сохраняются территориальные претензии Узбекистана к Казахстану. Не находит решения проблема использования водных ресурсов в регионе и, как следствие этого, проблема миграции. Накапливающееся недовольство населения подает надежду на возможный успех экстремистам и радикальным исламистам, получающим идеологическую подпитку из-за рубежа.

Сегодня центральноазиатские республики бывшего СССР вполне сознают, что богатое военное наследие Советского Союза, долгое время позволявшее армиям стран ЦАР

испытывать иллюзию самодостаточности, а то и избыточности в боевом отношении, иссякает.

В этот период именно Россия с ее историческим опытом и авторитетом должна – и способна – стать объединяющим центром. Сегодня у России в отношении государств ЦАР имеются и осознанная политика, и ресурсы для воссоздания союзнических отношений. Важно, что Россия готова нести значительную часть бремени по формированию нового военного союза. ВТС в Центральной Азии становится залогом мира и стабильности в этом регионе.

С материалами по безопасности в Центральной Азии Вы также можете ознакомиться в разделе «Проекты – Центральная Азия» интернет-представительства ПИР-Центра по адресу <http://pircenter.org/view/centralasia>

Сегодня сложились предпосылки для значительного расширения ВТС: поставок российских вооружений по льготным ценам, восстановления старых и создания новых оборонно-промышленных связей, совместной разработки перспективных образцов вооружений.

Более того, Россия готова к безвозмездным военным поставкам. «Что касается ОДКБ, помимо вопросов военного и военно-технического сотрудничества, мы рассматриваем новое направление – это военно-техническая помощь. Этот механизм успешно работает в течение последних двух лет. Речь, прежде всего, идет об оказании Россией военно-технической помощи нуждающимся членам ОДКБ в виде как прямых поставок вооружения и военной техники, так и обучения военных кадров этих стран в вузах Минобороны РФ на бесплатной основе», – сообщил первый заместитель председателя правительства России С.Б. Иванов⁷⁸.

Все шире раскрывается потенциал военного сотрудничества республик. В этом смысле общие проблемы безопасности, несомненно, – главный объединительный стимул для стран региона. Недаром борьба с исламистами, захватившими власть и стремящимися к созданию халифата, отработка контртеррористических операций – основные сюжеты проводимых совместных учений ОДКБ.

30 марта 2007 г. в Санкт-Петербурге первое пленарное заседание провела парламентская ассамблея ОДКБ. Официально новая структура призвана гармонизировать законодательства стран-участниц договора. Однако вполне заметно желание придать ей и функции органа, где происходит согласование действий государств-участников во внешней политике.

У военного союза прорисовываются и новые возможности для экономического сотрудничества. Большие планы страны ЦАР связывают со становлением Евразийского экономического сообщества (ЕврАзЭС)⁷⁹. Если ЕврАзЭС сумеет значительно оживить торгово-экономическое взаимодействие между нашими странами, то ОДКБ обретет форму охраны общих политических и социально-экономических интересов, реализуемых в рамках ЕврАзЭС.

Примечания

¹ Работа над статьей завершена в июле 2007 г.

² Под Центральной Азией понимаются страны, включенные в данный регион в соответствии с географическим делением, принятым на курсах иностранных слушателей Академии Генерального штаба ВС РФ. Из бывших советских республик в него входят Казахстан, Киргизия, Узбекистан, Таджикистан, Туркменистан.

³ Речь президента Республики Узбекистан Ислама Каримова на встрече с предпринимателями США, 12 марта 2002 г., http://2004.press-service.uz/rus/knigi/vizit_usa/v_usa_6.htm (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).

⁴ События в Андижане были срежиссированы. *Дни.Ру*. 2005, 19 июня, <http://www.dni.ru/news/polit/2005/6/29/65670.html> (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).



- ⁵ SIPRI Yearbook 2006. Armaments, disarmament, and international security. NY: Oxford University Press, 2006. P. 481
- ⁶ Для оценки экспорта вооружений Стокгольмский международный институт проблем мира (СИПРИ) используется так называемый «тренд-индикатор», оценивающий физические объемы перемещенных вооружений на основании единой ценовой корзины, разработанной специалистами СИПРИ. Тренд-индикатор может быть далек от реальной стоимости контрактов. Однако эта методика оценки торговли оружием позволяет определить тенденции, проследить изменения в потоках вооружений и проиллюстрировать их географическое распределение.
- ⁷ SIPRI Yearbook 2006. P. 477.
- ⁸ Таблица составлена на основе оценок автора, взятых из различных опубликованных данных.
- ⁹ SIPRI Yearbook 2006. Armaments, disarmament, and international security. NY: Oxford University Press, 2006. P. 339
- ¹⁰ The Military Balance 2006. The International Institute for Strategic Studies. London: Routledge, 2006. 447 p.
- ¹¹ Литовкин Дмитрий. Сергей Иванов: «Мы помогли продвижению вперед нашего ВТС». *Известия*. 2005, 1 ноября.
- ¹² Хорунжий Николай. Российские ВиВТ будут поставляться странам ОДКБ на льготных основах. *Известия*. 2005, 15 марта.
- ¹³ Литовкин Виктор. Офицеры ОДКБ говорят на одном языке. *РИА Новости*. 2006, 7 февраля.
- ¹⁴ План унификации вооружений Коллективных сил быстрого развертывания ОДКБ. *АРМС-ТАСС*. 2006, 1 марта.
- ¹⁵ Страны ОДКБ согласовали проекты документов по финобеспечению. *АРМС-ТАСС*. 2005, 30 августа.
- ¹⁶ Пермьяков Сергей. Узбекистан намерен вернуться в ОДКБ. *Военно-промышленный Курьер*. 2006, 8–14 февраля.
- ¹⁷ Россия готова к совместному с Казахстаном применению войск. *АРМС-ТАСС*. 2004, 16 января.
- ¹⁸ Данные об экспорте российских ВиВТ за 2005 год. *АРМС-ТАСС*. 2006, 22 июня.
- ¹⁹ *АРМС-ТАСС*. 2006, 15–21 июля.
- ²⁰ The CIA World Factbook online, <https://www.cia.gov/cia/publications/factbook/geos/kz.html> (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).
- ²¹ Kazakhstan. Wikipedia, The Free Encyclopedia. http://en.wikipedia.org/wiki/Economy_of_the_European_Union (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).
- ²² The Military Balance 2002/2003. The International Institute for Strategic Studies. London: Oxford University Press, 2002. 352 p.
- ²³ Медведева Ольга. Генерал-лейтенант Ертаев: МО не должно быть ТОО. *Новое Поколение*. 2007, 6 февраля.
- ²⁴ Беляков Евгений. Россия и Казахстан возобновляют ВТС. *Газета*. 2006, 26 октября.
- ²⁵ Матвеев Алексей. Страны СНГ увеличили военные расходы. *Военно-промышленный Курьер*. 2007, 24–30 января.
- ²⁶ Что купит Казахстан: ОДКБ по-русски, <http://sngnews.ru/articles/22/73436.html> (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).
- ²⁷ Там же.
- ²⁸ Казахстан и Россия разработают программу по реорганизации ВС республики. *АРМС-ТАСС*. 2007, 22 февраля.
- ²⁹ Казахстан принял новую военную доктрину оборонительной направленности. *ПРАЙМ-ТАСС*. 2007, 9 апреля, <http://www.prime-tass.ru/news/show.asp?id=676500&ct=news> (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).
- ³⁰ НАТО предлагает Казахстану «всеобъемлющую помощь» в реформировании ВС. *АРМС-ТАСС*. 2007, 7 февраля.
- ³¹ Там же.
- ³² Завершили работу очередные курсы подготовки профессионального сержантского состава ВС Казахстана. *ИА Тренд*. 2006, 29 августа.
- ³³ Евсеев Владимир. Все ли безоблачно в российско-казахских отношениях? *АПН*. 2006, 2 октября. <http://www.apn.kz/publications/article6158.htm> (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).



- ³⁴ МВД Казахстана получило вертолет R44. *APMC-TACC*. 2007, 22 января.
- ³⁵ Мировые расходы на военные нужды значительно выросли. *APMC-TACC*. 2005, 25 мая.
- ³⁶ Состояние ВС центральноазиатских стран. Военный баланс 2001-2002 г. СИПРИ, Jane's Defence Weekly. 2002, 16 октября.
- ³⁷ Бадрак Валентин. Украина-Узбекистан: сложный путь к стратегическому партнеру. *Зеркало Недели*. 2001, 13–19 октября.
- ³⁸ Козырев Михаил. Россия продаст Узбекистану оружие. *Ведомости*. 2000, 30 августа.
- ³⁹ На Чебоксарском производственном объединении имени Чапаева разрабатывается новое поколение противораковых реактивных снарядов «Алазань». *АВН*. 2000, 3 ноября.
- ⁴⁰ *APMC-TACC*. 2006, 22 июня.
- ⁴¹ Матвеев Алексей. Страны СНГ увеличили военные расходы. *Военно-промышленный Курьер*. 2007, 24–30 января.
- ⁴² Матвеев Алексей. Узбекистанский ТАПОиЧ войдет в ОАК. *Военно-промышленный Курьер*. 2005, 23–29 ноября.
- ⁴³ Корбут Андрей. Производство ВТС Ил-76МФ переносится в Ульяновск. *Военно-промышленный Курьер*. 2006, 23–29 августа.
- ⁴⁴ Обсуждается вопрос о вхождении ТАПОиЧ в ОАК. *APMC-TACC*. 2007, 7 марта.
- ⁴⁵ Капустин Глеб. Москва ищет экономические рычаги для Центральной Азии. *Независимая Газета*. 2005, 20 декабря.
- ⁴⁶ Матвеев Алексей. Узбекистанский ТАПОиЧ войдет в ОАК. *Военно-промышленный Курьер*. 2005, 23–29 ноября.
- ⁴⁷ Россия будет оказывать Узбекистану регулярную военно-техническую помощь. *APMC-TACC*. 2006, 22 сентября.
- ⁴⁸ Узбекистану для возвращения в ОДКБ предстоит подписать почти 70 соглашений. *АНН*. <http://annnews.ru/news/detail.php?ID=13057>. 2006, 17 августа. (последнее посещение – 22 октября 2007 г.).
- ⁴⁹ В Таджикистане прошел заключительный этап учений сил ОДКБ. *РИА Новости*. 2007, 6 апреля. http://www.rian.ru/defense_safety/military_exerc/20070406/63218641.html (последнее посещение – 22 октября 2007 г.).
- ⁵⁰ ЕС оставил в силе запрет на поставки ВиВТ в Узбекистан. *APMC-TACC*. 2006, 13 ноября.
- ⁵¹ Долинчук Светлана. Украинская «оборонка»: требуются успешные лоббисты. *Главред*. 2006, 12 апреля.
- ⁵² Россия продолжит оказывать военно-техническую помощь Киргизии. *APMC-TACC*. 2006, 4 октября.
- ⁵³ Министерство обороны Киргизии будет покупать вооружение в России. *ИА REGNUM*. 2006, 13 июля.
- ⁵⁴ *APMC-TACC*. 2005, 21 сентября.
- ⁵⁵ Россия продолжит оказывать военно-техническую помощь Киргизии. *APMC-TACC*. 2006, 4 октября.
- ⁵⁶ Таджикистан передал России комплекс оптико-электронной разведки «Нурек». *APMC-TACC «Авиация, космос, вооружения»*. 2005, 6 апреля.
- ⁵⁷ Россия вложит средства в оснащение военного аэродрома «Айни». *SNGnews.ru*. 2006, 24 января. <http://www.sngnews.ru/archive/2006/01/24/57018.html>. (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).
- ⁵⁸ Местом постоянной дислокации российской авиагруппы в Таджикистане станет аэродром Айни. *APMC-TACC*. 2005, 14 октября.
- ⁵⁹ Таджикистан: Российское оружие сделает режим Рахмона более дееспособным. Владимир Георгиев, Фергана.Ру. 2007, 11 октября. <http://www.ferghana.ru/article.php?id=5396> (последнее посещение – 6 ноября 2007 г.).
- ⁶⁰ Китай профинансировал оснащение ВС Таджикистана. *Defense-ua.com*. 2005, 2 сентября.
- ⁶¹ Иран и Таджикистан подписали меморандум о развитии военного сотрудничества. *APMC-TACC «Авиация, космос, вооружения»*. 2005, 24 апреля.
- ⁶² Вигнанский Михаил. Грузия продала Туркмении модернизированный штурмовик Су-25. *Время Новостей*. 2004, 27 октября.

- ⁶³ Туркмения закупила в 2003 году ВиВТ на сумму 200 млн долл. *АРМС-ТАСС* «Авиация, космос, вооружения». 2004, 13 января.
- ⁶⁴ ВС Туркмении будут оснащены современными ВиВТ. *АРМС-ТАСС* «Авиация, космос, вооружения». 2005, 6 мая.
- ⁶⁵ Александров Сергей. Бронетанковая отрасль Украины на внешнем рынке. *Военно-промышленный Курьер*. 2005, 30 ноября – 6 декабря.
- ⁶⁶ Долг за туркменский газ Украине придется покрывать поставками вооружений. *Defense-ua.com*. 2005, 21 июня.
- ⁶⁷ Президент Туркменистана выразил удовлетворение уровнем оснащения ВС страны. *АРМС-ТАСС* «Авиация, космос, вооружения». 2004, 12 ноября.
- ⁶⁸ *АРМС-ТАСС* «Авиация, космос, вооружения». 2005, 24 февраля.
- ⁶⁹ УОМЗ договорился об обслуживании самолетов ВВС Туркменистана и Перу. *АРМС-ТАСС*. 2006, 15 – 21 июля.
- ⁷⁰ ГУ(У)АМ – межгосударственная организация, созданная в октябре 1997 г. Грузией, Украиной, Азербайджаном и Молдавией (с 1999 по 2005 г. в организацию также входил Узбекистан).
- ⁷¹ Жоробекова Э. Возможен ли религиозный ренессанс в республиках ЦА. *Центральная Азия и Культура Мира*. Бишкек, 2002. №№ 1–2. С. 55.
- ⁷² Каниметов Эмиль. Политизация ислама в Киргизии. <http://www.apn.kz/publications/print201.htm> (последнее посещение – 17 апреля 2007 г.).
- ⁷³ Волков Валерий, Хорунжий Николай. Россия сохраняет свое присутствие в Центральной Азии. *Известия*. 2002, 5 декабря.
- ⁷⁴ Рахмонов: «Хватит строить мечети!»: Таджикистан за неделю. *ИА Regnum*. 2007, 13 марта. <http://www.regnum.ru/news/795381.html> (последнее посещение – 22 октября 2007 г.).
- ⁷⁵ Романова Светлана. Героин на лопате. Наркотики везли в Россию бульдозерами. <http://www.mkset.ru/news/patriot/6231> (последнее посещение – 17 апреля 2007 г.).
- ⁷⁶ Афганистан: во дворе трава... Интернет-газета *Зона*. <http://zonakz.net/articles/?artid=8293> (последнее посещение – 17 апреля 2007 г.).
- ⁷⁷ <http://www.press-uz.info/ru/content.scm?topicId=2803&contentId=24820>
- ⁷⁸ Россия намерена продолжить поставки оружия странам ОДКБ. *АРМС-ТАСС*. 2006, 23 ноября.
- ⁷⁹ Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС) – международная экономическая организация, наделенная функциями, связанными с формированием общих внешних таможенных границ входящих в нее стран (Белоруссия, Казахстан, Киргизия, Россия, Таджикистан и Узбекистан), выработкой единой внешнеэкономической политики, тарифов, цен и другими составляющими функционирования общего рынка.