

Advanced Research and Assessment Group

Central Asian Series

08/15 (R)

Россия и Центральная Азия: двустороннее сотрудничество в военной сфере

Владимир Парамонов и Олег Столповский

Май 2008

Defence Academy of the United Kingdom

Россия и Центральная Азия: двустороннее сотрудничество в военной сфере

Владимир Парамонов и Олег Столповский

Основные положения

- * Сохранение ключевой роли России на бывшем постсоветском пространстве, включая Центральную Азию (ЦА), является одним из основных приоритетов современной политики Москвы. Реализация данной стратегической задачи напрямую связана с развитием сотрудничества в военной сфере. После распада СССР и по настоящее время процесс выработки новых подходов России к военному сотрудничеству с ЦА, определения ее роли и места в системе национальных интересов протекает достаточно болезненно и медленно.
- * В 90-е годы XX века военное сотрудничество с государствами региона, хотя и носило партнерский характер, в то же время в силу политических и экономических процессов в самой России, его практическая наполняемость была достаточно низкой. Центральноазиатские страны попали в фокус внимания других военных держав, прежде всего США, стран НАТО и Китая. Все это привело к существенному ослаблению позиций России в ЦА и снижению уровня российского военного присутствия в регионе.
- * Однако уже к середине 90-х годов стало очевидно, что стремление «отгородиться» от региона может привести лишь к форсированному нарастанию там неблагоприятных для Москвы тенденций. Самым опасным сценарием развития событий могла стать дестабилизация обстановки, падение существующих светских режимов, возникновение межгосударственных конфликтов, что напрямую бы затронуло интересы России.
- * В конце 90-х годов стали заметны некоторые признаки возвращения интереса Москвы к региону, что привело к большей последовательности и скоординированности в действиях России. Во многом это было обусловлено следующими основными факторами: обострением военно-политической ситуации на южных рубежах СНГ, прежде всего в Афганистане; резкой активизацией радикальных исламистских группировок с территории Афганистана и их вооруженными вылазками в Узбекистан и Кыргызстан; усилением в регионе позиций зарубежных государств, в первую очередь, США и стран-членов НАТО.

* С приходом в Кремль нового поколения политиков во главе с В.Путиным вопросы реанимации и развития сотрудничества перешли в практическую плоскость. При этом тактика укрепления военных позиций России в ЦА в двустороннем формате стала характерным стилем президента Путина и его команды.

* Сегодня отношения России с каждой из стран ЦА в военной сфере являются в целом доверительными и позволяют избегать негативного налета межгосударственных противоречий и амбиций, особо ярко проявляющихся в многостороннем формате. При этом двустороннее сотрудничество включает более конкретные и практические формы взаимодействия.

Содержание

Введение	1
Россия – Казахстан	
Военное сотрудничество	2
Подготовка кадров	2
Использование объектов	3
Взаимодействие по обеспечению безопасности границ	4
Военно-техническое сотрудничество	4
Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество	5
Сотрудничество в сфере освоения космического пространства	6
Россия – Кыргызстан	
Военное сотрудничество	7
Подготовка кадров	7
Использование объектов	7
Взаимодействие по обеспечению безопасности границ	8
Военно-техническое сотрудничество	9
Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество	10
Россия – Таджикистан	
Военное сотрудничество	11
Подготовка кадров	11
Использование объектов	12
Взаимодействие по обеспечению безопасности границ	12
Военно-техническое сотрудничество	13
Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество	14
Россия – Узбекистан	
Военное сотрудничество	14
Подготовка кадров	15
Использование объектов	15
Военно-техническое сотрудничество	15
Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество	16
Сотрудничество в сфере освоения космического пространства	17
Россия – Туркменистан	
Заключение	19

Россия и Центральная Азия: двуствороннее сотрудничество в военной сфере

Владимир Парамонов и Олег Столповский

Введение

Двусторонние отношения России со странами Центральной Азии (ЦА) в военной сфере сегодня являются в целом доверительными и позволяют избегать негативного налета межгосударственных амбиций, особо ярко проявляющихся в многостороннем формате. При этом двусторонние отношения включают следующие более конкретные и практические формы взаимодействия:

- **военное сотрудничество** (проведение совместных учений; подготовка военных кадров для государств ЦА в российских военных высших учебных заведениях; использование Россией на территории Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана военных и научно-исследовательских объектов);
- **взаимодействие по обеспечению безопасности внешних границ** (было интенсивным особенно в 90-е годы, в настоящее время носит в основном консультативный характер и развивается преимущественно с Казахстаном, Кыргызстаном и Таджикистаном);
- **военно-техническое сотрудничество** (поставка Россией продукции военного назначения, оказание сервисных услуг и осуществление послепродажного обслуживания техники);
- **военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество** (размещение Россией заказов военного назначения на промышленных предприятиях государств ЦА, создание совместных предприятий для производства и ремонта продукции военного назначения, проведение совместных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ);
- **сотрудничество в сфере освоения космического пространства** (данная форма характерна в первую очередь для сотрудничества с Казахстаном).

Россия – Казахстан

Казахстан является ближайшим военно-политическим союзником России в центральноазиатском регионе, став первым государством СНГ, с которым в мае 1992 года Россия заключила Договор «О дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи». Согласно этому Договору предусматривается создание общего военно-стратегического пространства, совместное использование военных баз,

полигонов и иных военных объектов в случае угрозы России или Казахстану. Другим основополагающим двусторонним документом является Декларация «О вечной дружбе и союзничестве, ориентированном в XXI столетие» от 6 июля 1998 года.

Кроме указанных выше документов, широкий спектр вопросов обеспечения совместной безопасности двух стран базируется также на Договоре «О военном сотрудничестве» от 28 марта 1994 года и более 60 двусторонних документов и соглашений, подписанных в последующие годы.

В то же время необходимо отметить, что в середине 90-х годов, на которые пришелся период некоторого охлаждения отношений между Россией и Казахстаном, подписанные документы и достигнутые соглашения по вопросам военного сотрудничества во многом не были действенными. Только с приходом к власти в России В. Путина взаимодействие между Москвой и Астаной стало приобретать реально доверительный и продуктивный характер.

Военное сотрудничество

С момента обретения Казахстаном независимости между силовыми ведомствами обоих государств в целом установились партнерские связи, характеризующиеся регулярными рабочими встречами на различных уровнях, выработкой единых подходов к ряду вопросов, представляющих взаимный интерес в сфере безопасности и военного сотрудничества. На уровне министерств и ведомств силового блока регулярно разрабатываются и вносятся дополнения и поправки к уже достигнутым соглашениям.

Знаковым событием военного взаимодействия стало подписание в январе 2004 года министрами обороны России и Казахстана соглашения о совместном планировании применения войск (сил) в интересах обеспечения национальной безопасности двух стран.¹ В 2007 году в стадии обсуждения между Москвой и Астаной находился вопрос о создании объединенной автоматизированной системы планирования действий сил и средств ПВО, авиации и сухопутных войск.

Подготовка военных кадров

Важным элементом российско-казахстанского военного сотрудничества является подготовка в России на льготной основе офицерских кадров для силовых структур Казахстана. За период 1993-2006 годов в высших учебных заведениях (ВУЗах) Министерства обороны, Федеральной службы безопасности, Службы внешней разведки, Министерства по чрезвычайным ситуациям России прошли обучение более 2500 граждан Казахстана. Это составляет примерно треть от общего количества граждан стран СНГ, получивших военное и специальное образование в России.²

В 2002 году Москва и Астана договорились о том, чтобы обучение казахстанских граждан проводилось по единым с российскими военнослужащими программам на основе современных военно-доктринальных разработок. Казахстан устраивает и то, что специалисты, обучающиеся в военных ВУЗах России, в наибольшей степени удовлетворяют потребности казахстанских Вооруженных сил как с точки зрения методики обучения, так и уровня подготовки.

Более того, при создании в Казахстане системы национального военного образования был учтен аналогичный опыт России. В частности, существующие казахстанские военные ВУЗы преобразованы по видовому принципу как их российские аналоги. Кроме того, с 2003 года к учебному процессу в Национальном университете обороны Казахстана на регулярной основе привлекается профессорско-преподавательский состав российских высших военных заведений.³

Использование военных объектов

На территории Казахстана остались самые крупные в ближнем зарубежье военные объекты бывшего СССР, которые продолжают иметь важное значение для обеспечения обороноспособности России. На основе двусторонних соглашений Россия сохранила за собой (в качестве арендатора) и в настоящее время продолжает эксплуатировать в Казахстане 7 крупных военных объектов. Общая площадь арендуемых Россией на казахстанской территории объектов превышает 11 миллионов гектаров.

- **5-й Государственный испытательный полигон** МО России (космодром «Байконур»). Расположен в Кызылординской области Казахстана. В различных районах республики также находятся поля падения первых ступеней ракет-носителей. Пока это единственный космодром для реализации российских пилотируемых программ – запуска крупных ракет типа «Союз» и «Протон» для вывода на орбиту орбитальных комплексов. При этом на долю «Байконура» приходится 70% всех космических запусков России.⁴ Договор аренды космодрома был подписан Россией и Казахстаном 10 декабря 1994 года сроком на 20 лет. В 2004 году срок аренды продлен до 2050 года.
- **929-й Государственный летно-испытательный центр** МО России им. В.Чкалова. Штаб расположен в г.Ахтубинск Астраханской области России, но испытательные полигоны (85-й, 171-й и 231-й) – на территории Западно-Казахстанской и Атырауской областей Казахстана. В центре проводятся испытания новых образцов вооружений, отрабатываются задачи по боевой подготовке летчиков ВВС и авиации ВМФ России.⁵
- **Объекты 4-го Государственного межвидового испытательного полигона** МО России: полигон «Капустин Яр» (Астраханская область России), 20-я отдельная испытательная станция и 2 измерительных пункта (ИП-8 и ИП-16) (Западно-Казахстанская область Казахстана). Предназначены для обеспечения проведения испытаний ракетной техники и боеприпасов.⁶
- **10-й Государственный испытательный полигон** МО России (полигон «Сары-Шаган»). Расположен на территориях Карагандинской, Жамбылской, Актюбинской и Кызылординской областей Казахстана. Площадь полигона составляет более 80 тыс. квадратных километров. Протяженность с севера на юг – более 250 километров, с запада на восток – 600 километров. Полигон предназначен для проведения испытаний зенитно-ракетных комплексов противоракетной и противовоздушной обороны, а также баллистических ракет стратегического назначения. Для этого создана специально оборудованная трасса «Капустин Яр – Сары-Шаган», по которой осуществляются пуски баллистических ракет.⁷

- **11-й Государственный испытательный полигон** МО России (полигон «Эмба»). Расположен на территории Актюбинской области Казахстана. Предназначен для проведения научно-исследовательских работ и испытаний образцов вооружений войсковой ПВО, а также проведения учебно-боевых стрельб.⁸
- **Отдельный радиотехнический узел** 3-й отдельной армии ракетно-космической обороны Космических войск ВС России (объект «Балхаш-9»). Расположен в г.Приозерск на озере Балхаш. Узел входит в единую систему предупреждения о ракетном нападении, а также осуществляет фиксирование технических параметров испытываемых на полигоне «Сары-Шаган» боевых ракетных комплексов.⁹
- **Отдельный полк транспортной авиации** ВВС России. Базируется на аэродроме в г.Костанай. Осуществляет транспортное обеспечение мероприятий, проводимых на вышеупомянутых военных объектах.¹⁰

Взаимодействие по обеспечению безопасности внешних границ

На основании соглашения, подписанного в 1995 году, Россия и Казахстан предпринимают совместные усилия по обеспечению безопасности казахстанской границы. Взаимодействие заключаются в постоянном обмене информацией об обстановке, складывающейся на границе, в пунктах пропуска и по другим направлениям деятельности пограничных войск. Пограничные ведомства двух стран регулярно отрабатывают и проводят совместные специальные операции, нацеленные на выявление и пресечение каналов незаконного оборота наркотиков и нелегальной миграции, особенно в северной части Каспийского моря и на китайском направлении.

Военно-техническое сотрудничество

В первые годы независимости Казахстан не нуждался в дополнительных закупках военной техники и боеприпасов для национальных вооруженных сил. В наследство от Советского Союза Казахстану достались практически весь технический парк и вооружение соединений и частей Среднеазиатского военного округа (САВО),¹¹ куда территориально входила Казахская ССР. Кроме того, в качестве компенсации за вывод из республики на территорию России стратегического и тактического ядерного оружия,¹² а также 35 стратегических бомбардировщиков ТУ-95 МС, Россия поставила Казахстану в период 1992-1998 годов 10 истребителей Су-27, несколько МиГ-29 и штурмовиков Су-25, а также 3 зенитно-ракетных комплекса ПВО С-300 П.¹³

Однако уже к концу 90-х годов ВС Казахстана из-за износа и морального старения парка боевой техники стали испытывать растущую потребность в его обновлении. В феврале 2000 года российская компания «Росвооружение» подписала с казахстанским государственным предприятием «Казспецэкспорт» генеральное соглашение, которым были определены основные направления военно-технического сотрудничества между Москвой и Астаной. В январе 2001 года была создана и стала функционировать двусторонняя комиссия по военно-техническому сотрудничеству. Россия начала поставлять Казахстану современное вооружение и военную технику, запасные части и комплектующие. С 1 января 2004 года вступило в силу соглашение о льготных условиях продажи Казахстану продукции военного назначения по российским внутригосударственным ценам.

В 2006 году был подписан контракт на поставку Россией Казахстану в период 2007-2008 годов 80 бронетранспортеров БТР-80 на сумму около 20 млн. долларов.¹⁴ В конце 2006 года Россия заключила соглашение с Казахстаном о поставках по льготным ценам 12 многоцелевых вертолетов Ми-17 и легких АНСАТ, предназначенных для пополнения парка армейской авиации национальных ВС (в 2003 году между Россией и Казахстаном уже был заключен контракт на 63 млн. долларов на поставку 14 вертолетов Ми-17).¹⁵ Планируется подписание еще одного льготного контракта на поставку в Казахстан дополнительной партии данных машин, производимых Казанским вертолетным заводом (Татарстан, Россия).¹⁶

Кроме того, на состоявшемся в августе 2007 года авиасалоне МАКС российскими и казахстанскими представителями были подписаны новые контрактные документы на сумму более 60 млн. долларов.¹⁷ Согласно достигнутым договоренностям, в г.Ржеве (Россия) будет осуществлен ремонт и модернизация 10 самолетов МиГ-31, МиГ-29 и Су-25, составляющих основу авиационного парка ВВС Казахстана. В контрактах оговорены также поставка современных тренажеров и оборудования для подготовки летчиков. Астана также изъявляет желание модернизировать национальную систему ПВО за счет поставок из России современных зенитно-ракетных систем С-300 ПМУ2 «Фаворит» и С-400 «Триумф». ¹⁸

В свою очередь, Москва неоднократно предлагала оказать практическую помощь в развитии казахстанского флота на Каспии, в том числе в плане строительства кораблей и элементов береговой инфраструктуры, предоставления навигационной и гидрографической информации.¹⁹ Казахстан рассматривает возможность приобретения в России нескольких новых боевых кораблей и катеров для усиления своих военно-морских сил (ВМС) на Каспийском море. Новые боевые единицы для ВМС Казахстана предполагается строить на Зеленодольском заводе (Татарстан, Россия).

Следует особо отметить, что Астана как ближайший военно-политический союзник Москвы имеет приоритетное право на приобретение новых видов вооружения и военной техники, прошедших испытания на полигонах, арендуемых Россией на территории Казахстана.²⁰

Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество

Казахстан обладает значительным потенциалом в области военного производства, полезного для России. В частности, на территории республики находится ряд промышленных предприятий, ранее входивших в состав советского ВПК.

- **Акционерное общество «Гранит».** Расположено в г.Алматы. В советский период занималось испытанием и обслуживанием комплексов ПВО.²¹
- **Машиностроительный завод им. Кирова.** Расположен в г.Алматы. Производил торпедное вооружение.²²
- **Акционерное общество «Уральский завод «Зенит».** Расположено в г.Уральск. Занималось производством тралов, искателей мин, запасных частей к торпедам.²³

- **Акционерное общество ЗИКСТО** (бывший машиностроительный завод им. Куйбышева). Расположено в г.Петропавловск. Занималось производством противокорабельных мин.²⁴
- **Акционерное общество «Завод им. Кирова».** Расположено в г.Петропавловск. Занималось производством корабельных средств связи.²⁵

Перечисленные предприятия после распада СССР практически простоявали, выполняя по межправительственным соглашениям единичные заказы МО России. Москва и Астана, выражая заинтересованность в сохранении связей, рассматривают возможность по реанимированию указанных производств путем размещения новых заказов как для нужд ВС России, так и для организации совместного экспорта в третьи страны. В 2007 году Россия и Казахстан приступили к проработке конкретных соглашений, направленных на перевод взаимной заинтересованности в практическую плоскость.

Сотрудничество в сфере освоения космического пространства

Соглашения, подписанные в период 2004-2005 годов, создали нормативно-правовую базу для активизации сотрудничества Москвы и Астаны в совместном изучении и освоении космического пространства, а также в области внедрения и развития высоких технологий. Началась реализация российско-казахстанского проекта по созданию на космодроме «Байконур» ракетно-космического комплекса «Байтерек». 18 июня 2006 года был произведен запуск первого казахстанского спутника связи и вещания «КазСат», собранного российскими специалистами на заводе им.Хруничева.²⁶ В настоящее время осуществляется еще один совместный проект, в рамках которого Казахстан намерен с помощью России создать на орбите собственную группировку из семи спутников, интегрированную в российскую Глобальную навигационную спутниковую систему (ГЛОНАСС).

Кроме того, одним из перспективных направлений сотрудничества между Россией и Казахстаном в сфере совместного освоения космоса является создание космических аппаратов с ядерными электроракетными двигательными установками на базе термоэмиссионного реактора-преобразователя. С этой целью в марте 1996 года была создана совместная группа из специалистов российской Ракетно-космической корпорации «Энергия» и Национального ядерного центра Казахстана.²⁷

Россия – Кыргызстан

Нормативно-правовую основу сотрудничества между Россией и Кыргызстаном формируют более 120 договоров и соглашений, регулирующих различные направления двустороннего взаимодействия. Российско-киргизское сотрудничество в военной сфере базируется на Договоре «О дружбе, сотрудничестве и взаимопомощи» от 10 июня 1992 года, Договоре «О сотрудничестве в военной области» от 5 июля 1993 года, Соглашении «О военно-техническом сотрудничестве» от 25 августа 1999 года и Соглашении «О сотрудничестве в области безопасности» от 5 декабря 2002 года. На начало 2007 года между Россией и Кыргызстаном было подписано более 40 документов в военной области и сфере безопасности.

Военное сотрудничество

В начале 90-х годов Россия сыграла важную роль в строительстве национальных вооруженных сил и других силовых структур Кыргызстана. И хотя российско-киргызское военное сотрудничество в целом носило партнерский характер, в то же время его практическая наполняемость была низкой. Это зависело не только от России, но и во многом было результатом непоследовательности шагов и частой смены Бишкеком ориентиров в строительстве национальной системы безопасности.

После прорыва вооруженной группы исламских радикалов в Баткенский район Кыргызстана летом 1999 года, а также с приходом к власти в России В.Путина взаимодействие Москвы и Бишкека в военной сфере вышло на качественно новый уровень. Контакты между силовыми структурами России и Кыргызстана стали более регулярны, началось тесное практическое сотрудничество, особенно в плане координации борьбы с международным терроризмом. Не случайно, что по инициативе российской стороны именно в г.Бишкеке в августе 2001 года были открыты региональное отделение Антитеррористического центра СНГ и орган управления (штаб) Коллективными силами быстрого развертывания (КСБР) центральноазиатского региона. В 2002 году Россия и Кыргызстан подписали Соглашение «О сотрудничестве в области безопасности».

В последние годы на регулярной основе проводятся совместные учебно-тренировочные мероприятия антитеррористических подразделений обеих стран. В частности, в ходе совместных учений «Юг-2006», состоявшихся в октябре 2006 года в районе г.Ош (Кыргызстан) российские и кыргызские спецподразделения отрабатывали вопросы взаимодействия при отражении нападения условного противника в лице группы международных террористов, вторгшихся (по сценарию учения) на территорию республики.²⁸

С целью приобретения практических навыков подразделения ПВО ВС Кыргызстана регулярно проводят совместные с российскими частями учебно-боевые стрельбы на полигоне «Ашулук» (Астраханская область России). Кроме этого российские специалисты оказывают помощь кыргызским военнослужащим в организации управления дежурными силами и средствами ПВО, поддержании их в постоянной боевой готовности.²⁹

Подготовка военных кадров

Подготовка кадров для ВС Кыргызстана в высших военно-учебных заведениях МО России осуществляется на льготных условиях. В период 1992-2007 годов в российских военных ВУЗах подготовлено более 800 специалистов. В военных академиях (в т.ч. Военной академии Генерального штаба ВС России) с 2000 года повысили квалификацию более 40 старших офицеров ВС Кыргызстана. Кроме того, с 2006 года летчики ВВС Кыргызстана стали проходить летно-тренировочные сборы на авиабазе «Кант».³⁰

Использование военных объектов

На территории Кыргызстана на условиях аренды Россия располагает 5 крупными военными объектами.

- **999-я авиабаза «Кант»** 5-ой армии ВВС и ПВО ВС России.³¹ Расположена в г.Кант Чуйской области Кыргызстана в 20 километрах от г.Бишкека. Предназначена для базирования российской авиационной группировки, которая способна решать широкий спектр боевых задач в случае возникновения реальной внешней угрозы одному из государств

ЦА.³² В первой половине 2007 года численность российских военнослужащих на базе была увеличена в два раза.³³ На авиабазе постоянно размещены штурмовики Су-25, учебно-боевые самолеты Л-39 и вертолеты армейской авиации.³⁴ Численность боевой авиации регулярно варьируется. Примечательно, что российским самолетам при выполнении полетов разрешено использовать другие местные аэродромы в качестве запасных (в случае ухудшения погоды и других непредвиденных обстоятельств).

- **954-я испытательная база противолодочного вооружения «Кой-Сары»** ВМФ России. Расположена в г. Каракол Иссык-Кульской области Кыргызстана на восточном побережье озера Иссык-Куль. В состав базы входит также российско-киргизское совместное предприятие «Озеро», которое занимается разработкой нового и испытанием серийного торпедного вооружения. По соглашению между Россией и Кыргызстаном от 5 июля 1993 года база признана российской собственностью.³⁵
- **338-й узел связи** ВМФ России. Расположен в п. Кара-Балта (Чалдовар) Чуйской области Кыргызстана. Обеспечивает связь Главного штаба ВМФ России с подводными лодками и надводными кораблями, находящимися на боевом дежурстве в Тихом и Индийском океанах. Узел также осуществляет радиотехническую разведку в интересах Главного штаба ВМФ России.³⁶
- **1-я автоматическая сейсмическая станция и 17-я радиосейсмическая лаборатория** Сейсмической службы МО России. Расположены в горных районах Западного Тянь-Шаня в п. Ичке-Суу Иссык-Кульской области и п. Майлуу-Суу Джалаал-Абадской области Кыргызстана. Предназначены для контроля за испытаниями ядерного оружия, в первую очередь на китайском полигоне «Лобнор», а также на территории стран Южно-Азиатского региона (оба объекта входят в систему обеспечения выполнения договора о нераспространении оружия массового уничтожения).³⁷ Согласно достигнутым в 2005 году между руководством МО России и Кыргызстана договоренностям, эти станции начали передавать информацию национальному институту сейсмологии и МЧС Кыргызстана. На основании получаемой информации указанные кыргызские структуры могут отслеживать сейсмологическую обстановку не только на территории республики, но и в сопредельных районах.

В перспективе Россия намерена расширить свое военное присутствие в Кыргызстане, в первую очередь, за счет увеличения численности личного состава и боевой техники на авиабазе «Кант». В частности, планируется дополнительная переброска самолетов фронтовой авиации Су-27, МиГ-29 учебно-боевых самолетов Л-39, вертолетов Ми-8 и Ми-24.³⁸

Взаимодействие по обеспечению безопасности внешних границ

После распада Советского Союза Россия взяла на себя обязательства по оказанию помощи Кыргызстану в охране границы с Китаем, создании и становлении национальных пограничных войск. С этой целью 5 декабря 1992 года были подписаны соответствующие межгосударственные договоренности о формировании на территории Кыргызстана Группы погранвойск России в составе Ошского, Нарынского и Каракольского погранотрядов общей численностью 5 тысяч человек. Кроме охраны более чем 1000-километрового участка границы с Китаем, российские пограничники осуществляли

Россия и Центральная Азия: двустороннее сотрудничество в военной сфере

пограничный контроль в международном аэропорту столицы Кыргызстана «Манас».

Во время гражданской войны в Таджикистане и активной деятельности наркокурьеров подразделения российской погрангруппы контролировали также ряд направлений на кыргызско-таджикской границе. В конце 1997 года этот участок перешел под охрану кыргызских пограничников. Государственную границу Кыргызстана с Китаем российские пограничники охраняли до 1999 года, после чего по просьбе Бишкека передали охрану границы кыргызским пограничным частям. Практически вся материально-техническая база российских погранвойск была безвозмездно передана Кыргызстану.³⁹

После вывода российской пограничной группировки в Кыргызстане осталась только Оперативная группа пограничной службы ФСБ России.⁴⁰ В соответствии с договоренностями в задачи Группы входит оказание кыргызским пограничным структурам консультативной помощи в решении организационных вопросов, связанных с техническим обеспечением, охраной границы и подготовкой специалистов пограничной службы.

Однако уже после нескольких лет самостоятельной охраны кыргызскими пограничниками государственной границы в мае 2007 года парламент Кыргызстана выступил с предложением «вновь передать охрану границ республики российским пограничникам».⁴¹

Военно-техническое сотрудничество

Военно-техническое сотрудничество между Россией и Кыргызстаном, как и в целом взаимодействие двух стран в сфере безопасности, характеризуется цикличностью. Если на середину 90-х годов пришелся его спад, то на начало нынешнего века – подъем.

В период 2001-2005 годов Россия предоставила Кыргызстану различной военной техники и вооружения на несколько десятков миллионов долларов. В частности, в 2003 году для оснащения специальных подразделений МО Кыргызстана была поставлена партия современного стрелкового оружия⁴² и специального снаряжения на сумму около 3 млн. долларов.⁴³

В 2004 году ВС Кыргызстана получили из России 10 автомобилей КамАЗ, запчасти к автомобильной и бронетанковой технике, вертолет Ми-8МТВ, а также полностью восстановленную за счет российской стороны и модернизированную радиолокационную станцию для системы ПВО. Начиная с 2005 года, Россия стала предоставлять Кыргызстану военную продукцию на сумму 4,5 млн. долларов ежегодно в счет компенсации арендной платы за использование военных объектов на кыргызской территории.⁴⁴

В 2006 году МО России и Кыргызстана подписали соглашение об оказании Кыргызстану в период 2006-2008 годов безвозмездной военно-технической помощи на сумму более 27 млн. долларов.⁴⁵ Уже к концу 2006 года Россия передала Кыргызстану четыре боевых вертолета Ми-8 МТВ и Ми-24,⁴⁶ а также 10 автомобилей КамАЗ, запасные части к бронетанковой и автомобильной технике. Кроме того с начала 2007 года Россия стала оказывать Кыргызстану содействие в модернизации и продлении ресурсов военных самолетов и вертолетов, находящихся на вооружении национальных BBC.

Одним из основных направлений развития российско-киргызского военно-технического сотрудничества на ближайшую перспективу является проведение модернизации находящихся на вооружении ВС Кыргызстана средств ПВО и замены устаревшей техники на более современные зенитно-ракетные комплексы С-300 ПМУ 2 «Фаворит».⁴⁷

Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество

На основании межправительственного Соглашения «О производственной и научно-технической кооперации предприятий оборонных отраслей промышленности», подписанного в 1994 году, в Кыргызстане по заказу России производятся отдельные виды продукции военного назначения. В целях координации этой деятельности в г.Бишкеке с 2003 года функционирует представительство «Россоборонэкспорта».

На современном этапе наибольший интерес для России представляет ряд промышленных предприятий Кыргызстана, на которых налажено производство продукции военного назначения.

- **Акционерное общество «Дастан».** Расположено в г.Бишкек. Является единственным в СНГ предприятием, которое еще с советских времен производит ракетоторпеды ВА-111 «Шквал», а также неконтактные взрыватели, системы самонаведения и управления для ВМФ России.⁴⁸
- **Российско-киргызское совместное предприятие «Озеро»** (России принадлежит 95% акций). Расположено в н.п.Каракол на озере Иссык-Куль. Занимается разработкой и испытаниями новых видов торпедного вооружения. В период 1999-2000 годов на СП была разработана экспортная модификация торпеды «Шквал-Э».⁴⁹
- **Акционерное общество «Айнур» и Бишкекский штамповочный завод.** Расположены в г.Бишкеке. Занимаются выпуском патронов к стрелковому оружию.⁵⁰
- **Акционерное общество «Жанар».** Расположено в г.Бишкеке. Ранее завод выпускал бортовое вычислительное оборудование для военных самолетов, а с 2002 года – перешел на выпуск технических средств охраны границы, в частности радиолучевых и магнитометрических систем для сигнализационных и радиолокационных устройств.⁵¹

Следует отметить, что целый ряд образцов вооружения, выпускаемого на предприятиях Кыргызстана, имеет высокий экспортный потенциал. В этой связи Москва и Бишкек прорабатывают варианты совместного производства военной продукции для экспорта в третьи страны. В первую очередь это касается выпуска военно-морского вооружения для обеспечения выполнения Россией крупных контрактов по строительству кораблей для Индии и Китая.⁵²

Россия – Таджикистан

Нормативно-правовую базу российско-таджикского сотрудничества формируют более 170 договоров и соглашений, регулирующих различные направления двустороннего взаимодействия, в том числе и в военной сфере. Среди них ключевыми являются Договор «О сотрудничестве в военной области»

Россия и Центральная Азия: двустороннее сотрудничество в военной сфере

от 25 мая 1993 года и Договор «О союзническом взаимодействии, ориентированном в XXI век» от 16 апреля 1999 года.

Военное сотрудничество

После обретения Таджикистаном независимости Россия приняла самое активное и деятельное участие в становлении национальных силовых структур. Пик российско-таджикского военного сотрудничества пришелся на начало 90-х годов, когда в Таджикистане началась гражданская война (период 1992-1996 годов). Основная нагрузка по поддержанию в тот период таджикских силовых структур и обеспечению успеха мирного процесса легла во многом именно на Россию.

В 1993 году в соответствии с решением Совета глав государств-участников СНГ были созданы Коллективные миротворческие силы (КМС) в Таджикистане, основу которых составила российская 201-я мотострелковая дивизия. Таким образом, Россия стала своего рода гарантом поддержания мира в Таджикистане и недопущения эскалации напряженности в регионе в целом, особенно учитывая перманентную военно-политическую нестабильность соседнего Афганистана. После расформирования КМС в 2000 году между Москвой и Душанбе было достигнуто соглашение о сохранении на территории Таджикистана российской военной группировки в составе 201-й дивизии и ряда частей обеспечения.

Кроме того, учитывая то, что с распадом единой системы ПВО СССР Таджикистан фактически лишился возможности обеспечивать безопасность своего воздушного пространства, Москва оказала Душанбе помощь и в создании национальной системы ПВО, выделив для этого около 1 млн. долларов. В 2000 году первый таджикский дивизион ПВО уже приступил к боевому дежурству, а с 2001 года расчеты национальных сил ПВО стали регулярно выезжать для проведения учебных стрельб на российский полигон «Ашулук» (Астраханская область).⁵³

В то же время именно на период 2001-2004 годов приходится и некоторый спад в сфере военного сотрудничества России с Таджикистаном. На фоне активизации в регионе США и других западных стран таджикское руководство выступило за пересмотр характера российского военного присутствия в Таджикистане. В первую очередь это выражалось в затягивании переговоров о статусе и условиях пребывания российской 201-й дивизии. Более того, Душанбе заявил об ускоренной передаче охраны государственной границы Таджикистана под контроль таджикских пограничников и выводе подразделений пограничных войск России, охранявших таджикско-афганскую и таджикско-китайскую границу.

Началом нового этапа российско-таджикского военного сотрудничества можно считать осень 2004 год, когда в ходе государственного визита президента России В.Путина в Душанбе был достигнут прорыв в урегулировании возникших противоречий. В результате руководители России и Таджикистана подписали целый ряд двусторонних договоров и соглашений, в том числе об условиях пребывания на территории Таджикистана российского воинского контингента и о преобразовании 201-й дивизии в 4-ю военную базу ВС России.

Подготовка военных кадров

За период 1993-2007 годов в военных ВУЗах России прошли обучение и получили офицерские звания более 500 граждан Таджикистана. Около 50

старших офицеров закончили курсы совершенствования при военных академиях, в том числе Академии ГШ ВС России.⁵⁴

Использование военных объектов

В настоящее время на территории Таджикистана на договорной основе дислоцируется значительный российский воинский контингент, в состав которого входят более 10 воинских частей и подразделений различных родов войск.

- **4-я военная база** (бывшая 201-я дивизия). В состав базы входят:
 - управление 201-й мотострелковой дивизии, 92-й мотострелковый полк, 998-й самоходно-артиллерийский полк, 1098-й зенитно-ракетный полк, 783-й отдельный батальон разведки и радиоэлектронной борьбы, 1058-й центр связи, 212-й и 252-й отдельные батальоны связи, 295-й отряд психологических операций, ряд других вспомогательных подразделений; место дислокации указанных частей – г. Душанбе;
 - 191-й мотострелковый полк; место дислокации – г.Курган-Тюбе;
 - 149-й мотострелковый полк; место дислокации – г.Куляб.⁵⁵
- **670 авиационная группа и 303 отдельная вертолетная эскадрилья.** Место дислокации – аэродром «Айни» вблизи г.Душанбе. Подразделения предназначены для оказания воздушной огневой поддержки российским подразделениям и частям таджикских ВС в случае боевых действий на территории Таджикистана. На вооружении авиа группы и вертолетной эскадрильи находятся 6 самолетов-штурмовиков Су-25, 12 вертолетов Ми-8 и Ми-24.
- **1109-й отдельный оптико-электронный узел системы контроля космического пространства «Окно»** (объект 7680).⁵⁶ Расположен в районе г.Нурек в горах Санглак на высоте 2200 метров над уровнем моря. Предназначен для обнаружения пуска баллистических ракет и отслеживания их на траектории полета во всем диапазоне высот движения космических объектов над Евразией, Северной и Центральной Африкой, а также прилегающими акваториями Индийского, Тихого и Атлантических океанов.⁵⁷ По мнению ряда военных экспертов, с учетом места дислокации комплекс обеспечивает решение всех возлагаемых на него задач с той же эффективностью, с какой подобные задачи решаются Наземной электрооптической системой наблюдения дальнего космоса (GEODSS) США, состоящей из четырех станций, почти равномерно расположенных вдоль земного экватора (США, о.Диего-Гарсия, Южная Корея, Гавайские острова).⁵⁸

Кроме указанных объектов, в 2008 году Россия планирует построить в г.Душанбе современный военный госпиталь, который будет оснащен новейшим оборудованием. Правительством России уже выделены средства на реализацию данного проекта.

Взаимодействие по обеспечению безопасности внешних границ

С момента обретения Таджикистаном независимости Россия приняла действенное участие как в создании национальных пограничных структур, так и в охране внешней государственной границы Таджикистана. Группа

пограничных войск России (ГПВР) в Таджикистане структурно состояла из Калайхубской погранкомендатуры и пяти пограничных отрядов: Пянджского, Московского, Хорогского, Ишкашимского и Мургабского (каждый из которых имел в своем составе 11-13 пограничных застав), отвечающих за конкретный участок границы. Необходимо отметить, что как содержание ГПВР, так и сама охрана границы практически полностью осуществлялись за счет федерального бюджета России.

Российские пограничники сыграли заметную роль в локализации гражданского конфликта в Таджикистане. Во многом благодаря действиям Группы пограничных войск России, командование Объединенной таджикской оппозиции так и не смогло в достаточной мере наладить снабжение оппозиционных официальному Душанбе районов Припамирья вооружением и боеприпасами с баз на территории Афганистана.

Однако в начале 2000-х годов по инициативе таджикской стороны начался процесс постепенной передачи участков границы под охрану национальных пограничных подразделений, который полностью завершился к концу 2004 года. На основании Соглашения «О сотрудничестве по пограничным вопросам» от 16 октября 2004 года в Таджикистане в настоящее время остались лишь военные советники Пограничной Службы ФСБ России, призванные оказывать содействие в становлении таджикских пограничных подразделений и консультативную помочь в организации охраны государственной границы республики.

Военно-техническое сотрудничество

Таджикистан – единственная страна в ЦА, которой не досталось практически ничего при разделе имущества бывшей Советской Армии. В отличие от национальных вооруженных сил других центральноазиатских республик, созданных на основе воинских частей, входивших в состав Среднеазиатского военного округа (Казахстан, Киргизстан) и Туркестанского (Узбекистан, Туркменистан и Таджикистан), таджикские вооруженные силы были созданы из формирований так называемого «Народного фронта» – по сути партизанских отрядов.⁵⁹ Арсеналы вооружения в Таджикистане в основном остались под контролем российской 201-й дивизии.

Поэтому в условиях начавшейся в Таджикистане гражданской войны Москва стала оказывать всемерную военно-техническую помощь правительенным силам. На регулярной основе осуществлялись поставки вооружения и боеприпасов как со складов 201-й дивизии, так и из России, а технические специалисты помогали ремонтировать боевую технику, получавшую повреждения в ходе боевых действий. Уже после завершения гражданской войны в период 1999-2001 годов на российских предприятиях были отремонтированы радиолокационные станции и зенитно-ракетные комплексы С-125, которые затем поступили на вооружение частей ПВО Таджикистана.⁶⁰

После визита президента В.Путина в г.Душанбе осенью 2004 года военно-техническое сотрудничество между Россией и Таджикистаном заметно активизировалось. В период 2005-2006 годов Москва предоставила Таджикистану безвозмездную военную помощь в размере более 26 млн. долларов. В частности только осенью 2006 года таджикским ВВС было передано 4 вертолета Ми-8 и Ми-24, 4 учебно-боевых самолетов L-39,⁶¹ а в 2007 году – 2 вертолета Ми-24.⁶² В октябре 2007 года достигнута договоренность о безвозмездной передаче ВС Таджикистана в 2008 году

значительной части военной техники и боеприпасов 4-й российской военной базы.

Таким образом, можно говорить о достаточно масштабном усилении боевого потенциала таджикской армии. В составе 4-ой российской базы насчитывается около 160 танков (Т-62 и Т-72) и 160 БМП, 140 БТР. Кроме того, Таджикистану будут переданы дивизионный артиллерийский комплект – три дивизиона гаубиц Д-30 (72 единицы), 9 батарей 81-мм и 120-мм минометов (72 единицы), в том числе боекомплекты к ним, зенитные средства – в основном ПЗРК типа «Игла», а также ЗСУ «Шилка» и «Оса» – около 30 единиц.⁶³

Министерства обороны двух стран рассматривают также возможность создания в Таджикистане регионального центра по ремонту и модернизации бронетанковой техники и артиллерийских систем.⁶⁴

Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество

Для России в Таджикистане представляют интерес ряд предприятий бывшего советского ВПК. Данные предприятия расположены в Согдийской области на севере Таджикистана. Это, в первую очередь, 6-ой горно-химический комбинат (Государственное предприятие «Востокредмет») в г.Чкаловск,⁶⁵ на котором ведется обогащение урана, а также горнорудные урановые шахты в поселках Табошар, Адрасман и Наугарзан-Чигрик.⁶⁶ Кроме того, на основании подписанного еще в 2006 году межправительственного соглашения российские специалисты уже приступили к реализации проекта стоимостью в 5 млн. долларов по утилизации отходов твердого ракетного топлива на производственном комплексе в п.Табошар.

Россия – Узбекистан

Нормативно-правовую основу российско-узбекских отношений составляют более 200 договоров и соглашений, регулирующих различные направления и области двустороннего сотрудничества. Собственно военное сотрудничество России и Узбекистана базируется, в первую очередь на Договоре «О дружбе и сотрудничестве» от 30 мая 1992 года, Соглашении «О принципах взаимного технического и материального обеспечения вооруженных сил» от 2 марта 1994 года, Договоре «О дальнейшем углублении всестороннего сотрудничества в военной и военно-технической областях» от 11 декабря 1999 года, Договоре «О стратегическом партнерстве» от 16 июня 2004 года, а также Договоре «О союзнических отношениях» от 14 ноября 2005 года.

Военное сотрудничество

В первые годы независимости военное сотрудничество между Россией и Узбекистаном было достаточно активным и носило партнерский характер. Не случайно именно Россия и Узбекистан выступили инициаторами подписания в г.Ташкенте в мае 1992 года Договора «О коллективной безопасности» (ДКБ) СНГ, который стал первой попыткой формирования системы безопасности на постсоветском пространстве. С началом гражданской войны в Таджикистане Москва и Ташкент тесно координировали свои действия по оказанию военной помощи таджикским правительственным формированиям.

Однако, во многом из-за политики ельцинской администрации в середине – конце 90-х годов двухстороннее военное сотрудничество постепенно стало носить больше протокольный характер. Узбекистан подписал ряд параллельных договоров и соглашений в области военного взаимодействия как с государствами СНГ, так и со странами дальнего зарубежья. В 1999 году Узбекистан принял решение не участвовать в системе коллективной безопасности в рамках ДКБ.

С приходом к власти в России В.Путина произошли позитивные сдвиги в двусторонних отношениях, в том числе и военной сфере. На фоне постепенного разочарования в эффективности политики США как в Афганистане, так и в центральноазиатском регионе в целом в 2005 году Узбекистан вышел на уровень союзнических отношений с Россией. Москва и Ташкент договорились активно взаимодействовать в плане модернизации и реформирования вооруженных сил Узбекистана, их оснащения современным вооружением, подготовке в России офицерских кадров для узбекской армии и проведении совместных мероприятий по боевой подготовке.

В 2005 году на узбекском горном полигоне «Фариш» (Джизакская область) было проведено первое совместное тактическое учение спецподразделений ВС России и Узбекистана. Аналогичные учения в 2006 году прошли на полигоне Северокавказского военного округа России (Краснодарский край). Кроме того, военные ведомства двух стран достигли соглашения об ежегодных, начиная с 2008 года, совместных тренировках специалистов ПВО и ВВС на российском полигоне «Ашулуу» (Астраханская область).⁶⁷

Подготовка военных кадров

Начиная с 1992 года в военных ВУЗах и специализированных заведениях России подготовлено более 250 узбекских офицеров. Причем с 2005 года набор узбекских военнослужащих в российские военные ВУЗы заметно увеличился.⁶⁸

Использование военных объектов

В Узбекистане нет военных объектов, которые арендовались бы Россией в интересах МО. В то же время Договором «О стратегическом партнерстве» предусмотрена возможность создания военной авиабазы Организации договора о коллективной безопасности (ОДКБ). Кроме того, согласно 8-ой статьи указанного Договора в целях обеспечения безопасности, поддержания мира и стабильности, отражения внешней агрессии Россия и Узбекистан в необходимых случаях предоставляют друг другу на основе отдельных соглашений право использования своих военных объектов.

Более того в ходе последних переговоров руководителей военных ведомств России и Узбекистана в октябре 2007 года стороны рассмотрели возможность использования территории республики (пустынные районы на плато Устюрт) в качестве места падения отработанных ступеней российских баллистических ракет РС-20, запускаемых в испытательно-тренировочных целях с космодрома «Байконур» (Казахстан).⁶⁹

Военно-техническое сотрудничество

В наследство от Советского Союза Узбекистану досталась солидная материально-техническая база бывшего Туркестанского военного округа. Поэтому в первые годы независимости национальные ВС не испытывали особой нужды в боевой технике и вооружении. На основании Соглашения «О принципах взаимного технического и материального обеспечения вооруженных

сил», подписанного 2 марта 1994 года, в начале – середине 90-х годов Россия в основном поставляла в Узбекистан только боеприпасы и осуществляла гарантийный ремонт военной техники (на российских предприятиях).

Однако, с активизацией в 1999-2000 годах деятельности формирований исламских радикалов узбекская армия, в первую очередь, специальные подразделения, стали испытывать нехватку современного стрелкового вооружения. В декабре 1999 года в ходе официального визита в Узбекистан премьер-министра России В.Путина был подписан Договор «О дальнейшем углублении сотрудничества в военной и военно-технической областях», который наряду с более тесным взаимодействием между министерствами обороны и вооруженными силами двух стран по вопросам укрепления военной безопасности и совместной борьбы с международным терроризмом, предусматривал увеличение ассортимента военной продукции, поставляемой из России. Уже в первой половине 2000 года начались поставки в Узбекистан из России необходимого вооружения, в первую очередь автоматов, снайперских винтовок, ручных пулеметов и приборов ночного видения.

С выходом России и Узбекистана на уровень союзнических отношений номенклатура и объемы поставляемой продукции военного назначения значительно выросли. На конец 2006 года, по оценкам российского министерства обороны, объем военно-технического сотрудничества с Узбекистаном достиг нескольких десятков миллионов долларов. Речь идет преимущественно о поставках современного стрелкового вооружения, боеприпасов, запчастей к бронетанковой технике, средств ПВО, а также ремонте авиатехники.⁷⁰

В частности, только в 2006 году на российских заводах отремонтированы несколько узбекских военно-транспортных самолетов Ан-12.⁷¹ Кроме того, Уральский оптико-механический завод приступил к сервисному обслуживанию бортового оптико-электронного оборудования самолетов МиГ-29, Су-27 и Су-24, которые стоят на вооружении ВВС Узбекистана⁷². В мае 2007 года достигнута договоренность о поставках из России для подразделений ПВО сухопутных войск ВС Узбекистана переносных зенитно-ракетных комплексов «Стрела» и «Игла».⁷³

Военно-экономическое и научно-техническое сотрудничество

На основании межправительственного соглашения «О производственной и научно-технической кооперации предприятий оборонных отраслей промышленности» от 26 января 1994 года производственные связи между Россией и Узбекистаном в этой сфере не прекращались, правда, имели циклический характер. В первую очередь, данные связи сохранились между предприятиями авиапрома.

- **«Ташкентское авиационно-производственное объединение им.Чкалова»** (ТАПОиЧ). Расположено в г.Ташкенте. Еще в советский период являлось головным предприятием по сборке военно-транспортных самолетов Ил-76 и его модификаций, составляющих основу парка транспортной авиации ВВС России. В период середины 90-х – 2001 годов ТАПОиЧ практически не получало заказов из России на сборку новых самолетов, хотя завод не прекращал сервисного обслуживания самолетов Ил-76 (как на головном ташкентском предприятии, так и путем выезда заводских специалистов непосредственно в российские летные части). Лишь подготовленный в

Россия и Центральная Азия: двустороннее сотрудничество в военной сфере

2001 году с доминирующим участием «Рособоронэкспорта» совместный российско-узбекско-индийский контракт на поставку в Индию шести самолетов-топливозаправщиков Ил-78, позволил частично загрузить мощности завода. Общая сумма контракта тогда составила 150 млн. долларов.

С 2003 года отмечается расширение связей ТАПОиЧ с предприятиями авиапромышленного комплекса России, в частности с Авиационным комплексом им.Ильюшина, и соответственно загрузка завода новыми заказами. В 2003 году был подписан контракт с российской авиатранспортной компанией «Волга-Днепр» на строительство двух самолетов Ил-76 ТД-90ВД, а также опцион на модернизацию 15 лайнераов данного типа. Кроме того, «Рособоронэкспорт» разместил на ТАПОиЧ заказы на самолеты Ил-76МД/78МК для третьих стран (в 2005 году – на сборку 34 самолетов Ил-76 и 4 Ил-78 для ВВС Китая,⁷⁴ в июне 2007 года – двух самолетов Ил-76МФ для Иордании⁷⁵).

В октябре 2007 года между Москвой и Ташкентом была достигнута договоренность о сборке на ТАПОиЧ на базе самолета Ил-114 крупной партии военных самолетов-разведчиков. В общей сложности до 2015 года Россия планирует получить 28 самолетов этого типа. В настоящее время оплачено производство первых восьми самолетов, поставки которых начнутся в 2008 году. Новый воздушный разведчик представляет собой военно-транспортный самолет Ил-114-300Т, оснащенный современной фотоаппаратурой и радиолокационными станциями. Самолеты этого типа, в частности, заменят разведчики Ан-30, находящиеся на вооружении российских ВВС более 30 лет.⁷⁶

В начале февраля 2008 года в г.Москве президенты России и Узбекистана подписали соглашение об интеграции Ташкентского авиационного производственного объединения им. Чкалова и российской Объединенной авиастроительной корпорации (ОАК). До конца 2008 года в собственность ОАК перейдет 50% плюс одна акция ТАПОиЧ.

- **Совместное российско-узбекское предприятие «УзРосАвиа».** Создано на основании подписанных марта 2007 года в г.Ташкенте межправительственных соглашений. Материально-техническая база СП располагается на авиационном ремонтно-механическом заводе в г.Чирчике Ташкентской области. СП предназначено для ремонта и сервисного обслуживания боевых вертолетов Ми-8 и Ми-24. Доля российских организаций в уставном капитале СП предположительно составляет не менее 51%. Соучредителями СП с российской стороны выступает ОАО «Оборонпром» и ФГУП «Рособоронэкспорт», а с узбекской стороны – ТАПОиЧ и предприятие «Узмаксусимпекс». По заявлению российских официальных лиц, «это первое подобное совместное предприятие в сфере авиапрома в СНГ».⁷⁷

Сотрудничество в сфере освоения космического пространства

Еще в 1996 году между Россией и Узбекистаном было подписано межправительственное соглашение о совместной деятельности по исследованию и использованию космического пространства на базе измерительного комплекса квантово-оптической системы «Сириус» Майданакской высокогорной обсерватории. Обсерватория занимает Западную вершину горы Майданак (высота 2650 метров над уровнем моря), расположенной в 55 километрах к югу от н.п.Китаб (Кашкадарьяинская область Узбекистана).⁷⁸ Данный научно-исследовательский комплекс представляет

интерес для МО России в качестве элемента в общей системе предупреждения о ракетном нападении.

Россия – Туркменистан

Сотрудничество России с Туркменистаном в военной сфере пока имеет иные, чем с другими государствами Центральной Азии, контуры, что объясняется той специфической позицией, которую занимал Ашгабат с момента обретения независимости.⁷⁹ Туркменистан – единственное на постсоветском пространстве государство, которое не является членом какого-либо военно-политического или военного союза.

31 июля 1992 года между Россией и Туркменистаном был подписан Договор «О совместных мерах в связи с созданием Вооруженных Сил Туркменистана», на основании которого Москва выступила гарантом безопасности данного государства. В этой связи многочисленные части ВВС и ПВО бывших ВС СССР, а также подразделения пограничных войск на территории Туркменистана оставались под юрисдикцией России. Остальные сухопутные воинские соединения бывшего Туркестанского военного округа – четыре мотострелковые дивизии в течение десяти последующих лет должны были полностью перейти в подчинение МО Туркменистана. На переходный период Москва обязалась оказывать Ашгабату военно-техническую помощь и компенсировать размещение на территории Туркменистана своих подразделений.

Для обеспечения координации усилий двух государств в военной сфере в период 1992-1994 годов в г.Ашгабат действовала оперативная группа МО России в составе отдельного батальона связи, узла связи, роты охраны, отдельной транспортной эскадрильи. В 1994 году в Туркменистане была создана и Оперативная группа Федеральной пограничной службы (ОГ ФПС) России. В состав группы, численность которой достигала 3 тысяч человек, входили 170-й авиаполк, 46-й отдельный дивизион пограничных сторожевых кораблей, школа сержантского состава. Личный состав ОГ ФПС России оказывал содействие туркменским пограничникам в охране границы Туркменистана с Ираном и Афганистаном.⁸⁰

Однако в результате заметного охлаждения отношений между Москвой и Ашгабатом в 1994 году Объединенное командование было распущено. В 1999 году туркменское руководство также пересмотрело договоренности о пограничном сотрудничестве и потребовало вывести российских пограничников из Туркменистана.

Практически до середины 2006 года Туркменистан фактически выпал из сферы военного сотрудничества с Россией. Для решения вопросов, связанных с поддержанием в боеготовности национальных ВС, Туркменистан тесно взаимодействовал с Украиной, Грузией и рядом стран дальнего зарубежья, в первую очередь – с Турцией.

С приходом к власти в Туркменистане в 2007 году Г.Бердымухamedова отмечается несколько возросшая готовность Ашгабата реанимировать по крайней мере военно-техническое сотрудничество с Россией. В частности по заказу Туркменистана российский Научно-исследовательский институт специальных систем связи, автоматизации и управления приступил в 2007 году к разработке единой системы управления национальными вооруженными силами. Кроме того, Ашгабат проявляет конкретный интерес к российской

Россия и Центральная Азия: двустороннее сотрудничество в военной сфере

военной технике, в частности к истребителям МиГ-29, которыми планируется заменить устаревший авиационный парк туркменских ВВС.⁸¹

Участие в 2007 году в г.Бишкеке (Кыргызстан) в работе 7-го саммита ШОС нового президента Туркменистана косвенно свидетельствует об определенной готовности Ашгабата повысить свою роль и в некоторых региональных проектах. Это, в свою очередь, как представляется, способно несколько интенсифицировать российско-туркменское сотрудничество в военной сфере.

Заключение

С момента распада СССР процесс выработки новых подходов России к сотрудничеству с государствами ЦА в военной сфере, в целом определения их роли и места в системе национальных интересов протекает достаточно болезненно и медленно. Особенно это характерно для 90-х годов XX века, когда действия России в регионе носили преимущественно пассивно-реактивный характер: Москва реагировала на происходящее, а не предвосхищала события. При этом курс России в центральноазиатском направлении не раз менялся. Все это привело к существенному ослаблению влияния Москвы. Снизился и уровень военного присутствия России, что также было обусловлено потерей в ЦА большинства объектов бывшего СССР.

Однако уже к середине 90-х годов стало очевидно, что стремление «отгородиться» от региона может привести лишь к форсированному нарастанию там неблагоприятных для Москвы тенденций. Самым опасным сценарием развития событий могла стать дестабилизация обстановки, падение существующих светских режимов, возникновение межгосударственных конфликтов, что напрямую бы затронуло интересы России.

Российская правящая элита значительно приблизилась к пониманию того, что дальнейшая сдача Россией своих позиций в Центральной Азии в корне противоречит всему комплексу ее долгосрочных интересов. В свою очередь события 1999-2000-х годов в Афганистане и Кыргызстане продемонстрировали реальность угрозы безопасности России с южного направления.

С приходом к власти в Москве нового поколения политиков во главе с В.Путиным вопросы реанимации и развития сотрудничества перешли в практическую плоскость. При этом тактика укрепления военных позиций России в ЦА в двустороннем формате стала характерным стилем президента Путина и его команды.

Как представляется, от стран Запада Россию сегодня выгодно отличает то, что она не увязывает свою военную помощь с политическими условиями. Более того, Москва не «работает» с оппонентами местных правящих элит, не создает структур, которые под прикрытием правозащитных или других идей осуществляют прямое вмешательство во внутриполитические дела стран региона.

Понимание всех этих преимуществ, безусловно, существует и в самой России, которая в условиях своего финансового усиления намерена использовать благоприятный стратегический момент для закрепления в регионе. В этом плане развитие военного сотрудничества в двустороннем формате традиционно выступает для Москвы в качестве наиболее эффективного и одновременно

менее затратного (например, по сравнению с развитием полноценных экономических отношений) инструмента политики.

* * *

В целом анализ практических шагов России по развитию двустороннего сотрудничества с государствами Центральной Азии в военной сфере дает основание для следующих выводов.

1. За постсоветский период между Россией и странами ЦА сформирована достаточно солидная нормативно-правовая база, которая регламентирует практически все аспекты двустороннего сотрудничества. Однако, реальное наполнение и практическая реализация данных соглашений и договоров во многом зависит от уровня доверия России с каждым из государств ЦА, готовности последних учитывать российские интересы в регионе.

При этом Москве, как представляется, придется иметь в виду, что многие центральноазиатские страны, осознав свое стратегическое положение в важном регионе мира, его роль и влияние на безопасность и целостность России, будут использовать в своих национальных интересах фактор международного соперничества в Центральной Азии.

2. Москва по-прежнему заинтересована в использовании оставшихся на территории центральноазиатских государств после распада СССР военных объектов и элементов инфраструктуры, которые имеют важное значение для обороноспособности России. Перенос их на российскую территорию потребует огромных финансовых средств, а для целого ряда объектов это в принципе не возможно.

Исходя из pragматических соображений, России выгоднее держать их на территории государств ЦА, решая вопрос с арендной платой путем поставок вооружения и техники. Это, в свою очередь, позволяет России непосредственно сохранять как свое военное присутствие в ряде центральноазиатских стран, так и доминирование российских военных стандартов в национальных ВС.

3. Очевидно, что, учитывая экономическую целесообразность, Россия должна быть крайне заинтересована в сохранении и форсированном развитии именно производственных связей с предприятиями государств ЦА, которые раньше входили в состав единого военно-промышленного комплекса СССР. Разрыв или даже ослабление данных связей чреваты нарушением цикла производства целого ряда образцов вооружения и техники на российских оборонных предприятиях.

В случае дальнейшего развития Московской военно-технической сотрудничества оно будет выступать все более весомым фактором укрепления двустороннего и, возможно, многостороннего форматов отношений. Как представляется, именно это может закрепить присутствие России в центральноазиатском регионе в долгосрочной перспективе.

Примечания

¹Соглашение между Министерством обороны Казахстана и Министерством обороны России по вопросам совместного планирования применения войск (сил) в интересах обеспечения совместной безопасности подписано в г.Москве 16 января 2004 года, вступило в силу 17 мая 2005 года (М.Ш.Губайдуллина, Б.Ж.Сомжурек. Формирование правовой базы военно-политического сотрудничества между Республикой Казахстан и

Российской Федерацией / Информационно-аналитический центр Московского государственного университета (Россия). – Москва, 2007 год),

<http://www.gzt.ru/business/2007/08/22>

²А.Цыганок. Наследники империи. Военное сотрудничество стран СНГ / Информационно-аналитический портал «Центральная Азия» (Россия), 10 февраля 2006 года, <http://www.centrasia.ru/newsA.php4?st=1139813760>

³Армия должна быть немногочисленной и мобильной: интервью заместителя министра обороны Казахстана М.Алтынбаева. / Ежедневная общественно-политическая газета «Литер» (Казахстан), 28 января 2007 года,

<http://www.liter.kz/site.php?page=2&lan=russian&newsdate=2007-1-01>

⁴М.Лукин. Все Российские базы / Журнал «Коммерсант-Власть» (Россия), № 19, 21 мая 2007 года, <http://www.kommersant.ru/doc.aspx?docsid=766827>

⁵Полигоны укрепляют военный союз / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 14, 12-18 апреля 2006 года,

http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2006.130.articles.cis_02

⁶Там же.

⁷В связи с проведенными в период 2006-2007 годов организационно-штатными мероприятиями, 10-ый полигон («Сары-Шаган») включен в качестве структурного подразделения в состав 4-го Государственного центрального межвидового полигона МО России (М.Лукин. Там же).

⁸В связи с проведенными в период 2006-2007 годов организационно-штатными мероприятиями, 11-ый полигон («Эмба») включен в качестве структурного подразделения в состав 4-го Государственного центрального межвидового полигона МО России. Ему также придан статус 5580-й базы обеспечения испытательных работ (М.Лукин. Там же).

⁹М.Лукин. Там же.

¹⁰Там же.

¹¹На территории Казахстана располагалась группировка войск САВО в составе: штабов 40-й Армии (выведен из Афганистана в 1989 году) и 1-го Армейского корпуса, 68-й мотострелковой дивизии, 78-й танковой дивизии, 37-й воздушно-десантной бригады, 44-й ракетной бригады, 645-го артиллерийского полка, 962-го реактивно-артиллерийского полка; имелись также три очень крупных базы хранения техники – 5202, 5203 и 5204 (каждая под одну дивизию в случае мобилизации: танковую и две мотострелковых), корпус ПВО и корпус ВВС.

¹²На территории Казахстана до распада СССР было размещено 104 ракеты СС-18 стационарного базирования с 1400 ядерными боеголовками, а также 240 крылатых ракет с ядерными боеголовками (М.Ш.Губайдуллина, Б.Ж.Сомжурек. Формирование правовой базы военно-политического сотрудничества между Республикой Казахстан и Российской Федерацией / Информационно-аналитический центр Московского государственного университета (Россия). – Москва, 22 августа 2007 года), <http://gzt.ru/business/2007/08/22>

¹³Казахстан дрейфует от России? В поиске новых союзников/ Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 45, 30 ноября – 6 декабря 2005 года, http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2005.112.articles.cis_01

¹⁴Азербайджан опять закупает новое старое российское вооружение / Информационный портал «Зеркало» (Азербайджан), 15 августа 2007 года, <http://www.zerkalo.az/print.php?id=22125>

¹⁵Там же.

¹⁶Там же.

¹⁷МАКС-2007: крупнейшие контракты у Приволжья / Информационный портал «АвиаПорт.Дайджест» (Россия), 28 августа 2007 года, <http://www.aviaport.ru/digest/2007/08/28/127218.html>

¹⁸Казахстан намерен строить свою систему ПВО на базе российских зенитных ракетных систем «Фаворит» и «Триумф»: интервью заместителя министра обороны Казахстана М.Алтынбаева / Информационное агентство «ИНТЕРФАКС» (Россия), 22 августа 2007 года,

<http://www.arms-expo.ru/site.xp/049051124053054050.html>

¹⁹Партнерство ради безопасности / Газета «Красная звезда» (Россия), № 81, 6 мая 2004 года.

²⁰В феврале 2007 года на заседании Совета безопасности Казахстана была принята стратегия национальной безопасности страны на среднесрочный период до 2015 года, которая, в частности, предполагает дальнейшее обновление и модернизацию военной техники, стоящей на вооружении национальных ВС. Согласно данной стратегии, Казахстан намерен ориентироваться на закупку именно российского вооружения и техники.

²¹Пока партнеры в дефиците. Военно-техническое сотрудничество России с СНГ развивается / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 13, 4 – 10 апреля 2007 года, http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2007.179.articles.geopolitics_02

²²Там же.

²³Там же.

²⁴Там же.

²⁵Там же.

²⁶Посол России в Казахстане посетил Байконур / Информационное агентство «Казинформ» (Казахстан), 28 декабря 2006 года.

²⁷Т.Жантикин. Сотрудничество Казахстана и России в энергетическом секторе // Материалы международной конференции «Перспектива развития стратегического партнерства Казахстана и России». – Институт мировой экономики и политики при Фонде Первого Президента Республики Казахстан. – Алматы, 2006 год. – С.41-43.

²⁸В общей сложности в учениях приняли участие около 400 военнослужащих и более 50 единиц боевой техники, в т.ч. штурмовики Су-25 с российской авиабазы «Кант». Российскую сторону представляли оперативная группа МО и подразделение 12-й бригады специального назначения Приволжско-Уральского военного округа (Союзников в беде не оставим – учения «Юг – 2006» в южнокиргизском Оше / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 39 11 – 17 октября 2006 года), http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2006.155.articles.army_01

²⁹Там же.

³⁰Россия до 2008 года окажет Киргизии безвозмездную военно-техническую помощь: интервью министра обороны КР И.Исакова / Газета «Красная звезда» (Россия), 31 мая 2007 года.

³¹Еще в рамках Договора о коллективной безопасности (1992 год) Совет коллективной безопасности принял решение о формировании Коллективных сил быстрого развертывания (КСБР) в Центральной Азии в составе воинских подразделений России, Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана при поддержке российских ВВС. В 2003 году на территории Кыргызстана на авиабазе «Кант» была размещена авиационная группировка ВВС России, которая стала одной из составляющих КСБР. В.Парамонов и О.Столповский. Россия и Центральная Азия: многостороннее сотрудничество в сфере безопасности. – Академия Вооруженных Сил Великобритании, март 2008 года,

<http://www.defac.ac.uk/colleges/csrc/document-listings/ca/>

³²Перехватчики для Канта. Россия будет модернизировать свою киргизскую «базу» / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), №8, 1 – 7 марта 2006 года, http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2006.124.articles.cis_01

³³Интервью командира авиабазы «Кант» полковника В.Носова / «Независимая газета» (Россия), 25 августа 2007 года.

³⁴Там же.

³⁵М.Лукин. Там же.

³⁶Там же.

³⁷Там же.

³⁸Интервью командира авиабазы «Кант» полковника В.Носова. Там же.

³⁹Российские пограничники уходят из Киргизии/ «Независимое военное обозрение» – еженедельное приложение «Независимой газеты» (Россия), 17 апреля 2002 года.

⁴⁰В марте 2003 года Федеральная пограничная служба вошла в состав Федеральной службы безопасности России. Современное название – Пограничная служба ФСБ Российской Федерации.

⁴¹Киргизия подумывает о возвращении в страну российских пограничников / Агентство «ИТАР-ТАСС» (Россия), 25 мая 2007 года.

⁴²Автоматы «Абакан», пулеметы «Печенег», пистолеты «Гюрза».

⁴³Процесс диверсификации поставщиков вооружений для киргизской армии набирает обороты / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 17, 12 – 17 мая 2004 года,

http://www.vpk-news.ru/article.aspx?sign=archive.2004.34.articles.weapon_01

⁴⁴Игра на опережение. Россия, США и Китай вступают в открытое соперничество за право инвестировать в экономику Киргизии / Газета «Московские новости» (Россия), № 33, 24 августа 2007 года.

⁴⁵Там же.

⁴⁶Россия до 2008 года окажет Киргизии безвозмездную военно-техническую помощь: интервью министра обороны КР И.Исакова. Там же.

⁴⁷Процесс диверсификации поставщиков вооружений для киргизской армии набирает обороты. Там же.

⁴⁸Киргизия предлагает России контролировать «Шквал» / Газета «Коммерсант» (Россия), № 204, 1 ноября 2004 года.

⁴⁹Там же.

⁵⁰Киргизия готова передать России акции предприятий ВПК / Информационное агентство «ИНТЕРФАКС» (Россия), 8 ноября 2002 года.

⁵¹Киргизия приступает к производству спецсредств для охраны границ / Информационное агентство «ИНТЕРФАКС» (Россия), 13 сентября 2001 года.

⁵²Процесс диверсификации поставщиков вооружений для киргизской армии набирает обороты. Там же.

⁵³М.А.Шовкопляс. Проблемы военно-технического сотрудничества между Россией и Таджикистаном на современном этапе / Сайт «История таджикского народа» (Таджикистан), <http://www.history.tj/shovkoplas1.php>

⁵⁴В.Дубовицкий. Пятнадцатилетние итоги и надежды российско-таджикских отношений / Информационно-аналитический портал «Фергана» (Россия), 3 апреля 2007 года.

⁵⁵Приложение к Соглашению между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Таджикистан об объектах недвижимости, количестве и границах земельных участков, отводимых под российскую военную базу, и местах их расположения на территории Республики Таджикистан. Опубликовано: Собрание Законодательства Российской Федерации. – Москва, N 42, 18 октября 2004 года. – С.41-45,

<http://www.garant.ru/hview.php?pid=67079&ssid=32&dt=federal&mail>

⁵⁶На основании межправительственного соглашения оптико-электронный узел «Окно» передан в собственность России в счет погашения задолженности Таджикистана перед Россией (Агентство «ПРАЙМ-ТАСС» (Россия), 18 мая 2006 года, <http://bit.prime-tass.ru/news/show.asp?topicid=17&id=39634>

⁵⁷М.Лукин. Там же.

⁵⁸В.Георгиев. Оптико-электронный комплекс «Окно» в Таджикистане де-юре становится российским / Информационно-аналитический портал «Фергана» (Россия), 17 апреля 2006 года,

<http://news.ferghana.ru/detail.php?id=4474633639628>

⁵⁹Народный Фронт» (НФ) создан в 1992 году во время резкого обострения обстановки в Таджикистане и захвата власти в г.Душанбе коалицией из представителей радикальных исламских групп, горных бадахшанцев и т.н. демократических сил. Основой НФ явились вооруженные формирования таджикской субэтнической группы кулябцев (выходцы из Куляба), которых также поддержали этнические узбеки, гиссарцы (выходцы из Гиссара) и отчасти ленинабадцы (представители северной части страны). НФ выступал на стороне правительственные сил (основу которых и составил) в вооруженном противостоянии с отрядами исламской оппозиции. Основателями НФ считаются С.Кенжаев (бывший спикер таджикского парламента) и С.Сафаров (кулябский уголовный авторитет). После подписания в 1996 году мирных договоренностей между правительством и оппозицией НФ прекратил свое существование.

⁶⁰М.А.Шовкопляс. Там же.

⁶¹В.Дубовицкий. Там же.

⁶²Военная помощь – за счет Москвы / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 42, 31 октября – 6 ноября 2007 года,

http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2007.208.articles.cis_0

⁶³Там же.

⁶⁴Таджикистан и Россия подготовили к подписанию семь документов по военному и военно-техническому сотрудничеству / Информационное агентство «ИТАР-ТАСС» (Россия), 1 октября 2004 года.

⁶⁵Рахмонов идет на Россию с миром. А не заменить ли его Убайдуллоевым? / Газета «Коммерсант» (Россия), № 100, 4 июня 2004 года.

⁶⁶Уран для моджахедов / Газета «Красная звезда» (Россия), 28 августа 1993 года.

⁶⁷Узбекистан и Россия определяют перспективы сотрудничества в военной сфере / Информационное агентство «ИНТЕРФАКС» (Россия), 30 октября 2007 года.

⁶⁸В центре внимания – коллективная безопасность. Россия и Узбекистан расширяют военное сотрудничество / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 43, 12-17 ноября, 2007 года,

http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2007.209.articles.cis_01

⁶⁹Космические планы на двоих. Анатолий Сердюков укрепляет пояс безопасности на южных границах России / «Российская газета» (Россия), 30 октября 2007 года.

⁷⁰Смена караулов. Российские военные в Узбекистане. Россия и Узбекистан будут расширять двустороннее военно-техническое сотрудничество / Газета «Коммерсант» (Россия), 23 ноября 2005 года,

<http://www.kommersant.ru/doc.html?docId=629202>

⁷¹В центре внимания – коллективная безопасность. Россия и Узбекистан расширяют военное сотрудничество / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 43, 12-17 ноября 2007 года,

http://www.vpk-news.ru/article.asp?pr_sign=archive.2007.209.articles.cis_01

⁷²Уральский оптико-механический завод провел переговоры по военно-техническому сотрудничеству с BBC Узбекистана / Информационное агентство «Регионы» (Россия), 22 апреля 2003 года.

⁷³Узбекистан и Россия определяют перспективы сотрудничества в военной сфере / Информационное агентство «ИНТЕРФАКС» (Россия), 30 октября 2007 года.

⁷⁴Однако по ряду причин сроки выполнения контракта были продлены, а часть производства самолетов Ил-76 по китайскому проекту перенесена в Россию (Ульяновский авиационный завод).

⁷⁵Узбекский вектор С.Иванова. Планы Москвы и Ташкента в области энергетики и авиации обретают договорные формы / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 26, 11 – 17 июля 2007 года,

<http://www.centrasia.ru/newsA.php4?st=1184133060>

⁷⁶В центре внимания – коллективная безопасность. Россия и Узбекистан расширяют военное сотрудничество. Там же.

⁷⁷Россия и Узбекистан создадут СП / Информационное агентство «РИА Новости» (Россия), 10 марта 2007 года.

⁷⁸Майданакская высокогорная обсерватория / Сайт Астрономического института им. Уалугбека АН Республики Узбекистан, 2006 год,

<http://www.astrin.uzsci.net/rus/maidanak/>

⁷⁹Раздел по Туркменистану подготовлен преимущественно на основании фактологической основы следующего материала: А.Цыганок. Военно-газовый нейтралитет. Кардинальных изменений в политике Туркменистана не будет / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 50, 27 декабря 2006 года – 9 января 2007 года,

http://www.vpk-news.ru/default.asp?pr_sign=archive.2006.166.main

⁸⁰А.Цыганок. Там же.

⁸¹ Армения и Туркмения закупят российские системы управления ВС / Российское информационное агентство «РосБизнесКонсалтинг» (РИА-РБК), 22 августа 2007 года,

<http://www.top.rbc.ru/economics/22/08/2007/114480.shtml>

Владимир Владимирович Парамонов и Олег Анатольевич Столповский – независимые эксперты, г.Ташкент, Республика Узбекистан.

Технический редактор и корректор – Оксана Николаевна Строкова, г.Ташкент, Республика Узбекистан.

Полезные ресурсы

Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия),
<http://www.vpk-news.ru>

Веб-страница ведущего эксперта Центральной Азии по вопросам военного сотрудничества и безопасности Л.Бондарца,
<http://www.bondarets.com>

М.Лукин. Все Российские базы / Журнал «Коммерсант-Власть» (Россия), № 19, 21 мая 2007 года,
<http://www.kommersant.ru/doc.aspx?docsid=766827>

А.Князев. Киргизия и Россия: безопасность, сотрудничество и перспективы развития в центральноазиатском контексте. – Личный сайт А.Князева, <http://www.knyazev.org/stories.shtml>

А.Цыганок. Военно-газовый нейтралитет. Кардинальных изменений в политике Туркменистана не будет / Еженедельник «Военно-промышленный курьер» (Россия), № 50, 27 декабря 2006 года – 9 января 2007 года,
http://www.vpk-news.ru/default.asp?pr_sign=archive.2006.166.main

В.Парамонов и О.Столповский. Россия и Центральная Азия: многостороннее сотрудничество в сфере безопасности. – Академия Вооруженных Сил Великобритании, март 2008 года,
<http://www.defac.ac.uk/colleges/csrc/document-listings/ca/>

Disclaimer

The views expressed in this paper are entirely and solely those of the author and do not necessarily reflect official thinking and policy either of Her Majesty's Government or of the Ministry of Defence.

ISBN 978-1-905962-47-1

Published By:

**Defence Academy of the
United Kingdom**

Advanced Research and Assessment Group

Defence Academy of the UK
Block D, JSCSC
Shrivenham
SN6 8TS
England

Telephone: (44) 1793 788856
Fax: (44) 1793 788841
Email: arag@da.mod.uk
<http://www.defac.ac.uk/colleges/arag>

ISBN 978-1-905962-47-1