



# РАСПОРЯЖЕНИЕ

## ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**О подписании Протокола между Российской Федерацией  
и Азербайджанской Республикой о сотрудничестве  
в военной сфере**

1. Одобрить представленный Минобороны России по согласованию с МИДом России проект Протокола между Российской Федерацией и Азербайджанской Республикой о сотрудничестве в военной сфере, предварительно согласованный с Азербайджанской Стороной (прилагается).
2. Поручить Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации Серову В.М. по достижении договоренности с Азербайджанской Стороной подписать от имени Российской Федерации указанный Протокол, разрешив вносить в прилагаемый проект изменения и дополнения, не имеющие принципиального характера.
3. Правительству Российской Федерации привести свои решения в соответствие с настоящим распоряжением.
4. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Президент  
Российской Федерации

Б. Ельцин

4 июля 1997 года

№ 272-рн

# THE HISTORY OF THE AMERICAN REVOLUTION.

## THE STATE OF MONTANA IN THE U.S.

• **Response to the call for papers for the 2013  
International Conference on Sustainable  
Energy Technologies**

1978  
1979  
1980

Herb 62  
207.57

016510

*John W. Leonard*

30.06.97

15. белоб/ 1.7.87

110rafef  
03.07.97

03 07.9

Chaweed  
1.7.97

SELAKE'S P

— 18 —

Moscow

1-04-371.

Проект

Для служебного пользования

## ПРОТОКОЛ

### между Российской Федерацией и Азербайджанской Республикой о сотрудничестве в военной сфере

Российская Федерация и Азербайджанская Республика, именуемые в дальнейшем Сторонами,

подтверждая приверженность целям и принципам Устава Организации Объединенных Наций, хельсинкского Заключительного акта и других документов Организации по безопасности и сотрудничеству в Европе,

основываясь на положениях Договора между Российской Федерацией и Азербайджанской Республикой о дружбе, сотрудничестве и взаимной безопасности, подписанного

принимая во внимание действующие для Сторон договоры и соглашения, заключенные в рамках Содружества Независимых Государств, а также соответствующие международные договоры, участниками которых являются Стороны,

учитывая развивающееся сотрудничество в экономической области, необходимость формирования системы мер доверия, обеспечения безопасности Сторон, стремление к взаимоприемлемому решению вопросов, связанных с развитием их Вооруженных Сил,

признавая необходимость выполнения положений нормативных правовых документов, касающихся сокращения вооружений, материально-технического обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации и Вооруженных Сил Азербайджанской Республики, поставок им новейших образцов вооружений и военной техники, комплектующих изделий с целью поддержания их в высокой степени готовности,

согласились о нижеследующем:

#### Статья 1

Стороны будут развивать сотрудничество в военной и военно-технической областях. В этих целях они в соответствии со своим законодательством могут заключать отдельные соглашения (контракты) по направлениям военного и военно-технического сотрудничества.

## Статья 2

Стороны будут консультироваться по вопросам выработки мер доверия, безопасности, тесного взаимодействия и расширения сотрудничества в военной сфере.

В целях повышения обороноспособности Сторон и в интересах обеспечения безопасности на случай возникновения угрозы извне Стороны будут консультироваться по вопросам разработки общих принципов и мероприятий, касающихся поддержания боевой и мобилизационной готовности, материально-технического обеспечения их Вооруженных Сил, планирования научных исследований, способствующих совершенствованию их оперативной и боевой подготовки.

## Статья 3

Стороны в целях обеспечения надежной военной безопасности будут оснащать свои Вооруженные Силы типовыми современными видами вооружений и военной техники, комплектующими изделиями и материально-техническими средствами, производимыми Сторонами, углублять кооперирование военного производства, осуществлять стандартизацию и унификацию вооружений и военной техники.

Стороны проработают вопросы оказания помощи друг другу в создании совместных предприятий (производств) по выпуску вооружений, военной техники и комплектующих изделий, а также совместного использования ремонтных предприятий Сторон, расположенных на их территориях.

## Статья 4

Стороны будут принимать меры по подготовке военных кадров, исходя из потребностей своих Вооруженных Сил, на основе действующих и заключаемых соглашений (контрактов).

## Статья 5

Стороны будут развивать взаимовыгодное сотрудничество в следующих областях: обеспечение Вооруженных Сил космической и радиосвязью, телефонной и телеграфной связью; поставки и ремонт военной техники связи; взаимовыгодное использование объектов оборонного назначения, функционирующих в интересах Сторон.

Механизмы сотрудничества по указанным вопросам регулируются на основе отдельных соглашений в соответствии с законодательством Сторон.

## Chorus 3

Задача № 1. Пусть  $C$  — конечное множество,  $\mathcal{C}$  — подмножество  $C$ ,  $\mathcal{C} \neq C$ .  
Найдите количество способов выбрать из  $C$  элементы, чтобы в итоге получилось множество  $\mathcal{C}$ .

## Комбинаторика

При решении задачи мы можем говорить либо о числе, либо о множестве?  
Множествами мы можем считать  $C$  (все возможные подмножества), а также и различные алгоритмы, лежащие в основе решения. Но как же в таком случае определить, сколько способов выбрать из  $C$  элементы, чтобы в итоге получилось множество  $\mathcal{C}$ ?  
Можно, конечно, перебрать все возможные подмножества и смотреть, сколько из них соответствуют заданным условиям (так называемый метод исчерпывающего перебора).  
Однако это («исчерпывающий метод») является неэффективным трущедоемким методом.  
Вместо этого мы можем использовать различные приемы, позволяющие упростить задачу.

Рассмотрим задачу о том, сколько существует различных способов выбрать из  $C$  элементы, чтобы в итоге получилось множество  $\mathcal{C}$ .  
Для этого вспомним, что такое комбинация из  $n$  элементов?

## Комбинации

Сочетание  $n$  различных элементов, в котором порядок не важен, называется комбинацией из  $n$  элементов. Для того чтобы вычислить количество комбинаций из  $n$  элементов, нужно учесть, что для каждого элемента есть два варианта: либо он входит в комбинацию, либо нет. Поэтому количество комбинаций из  $n$  элементов равно  $2^n$ .

Леф  
07.57

Сер  
Марк

### Статья 6

Стороны обмениваются информацией о порядке использования воздушного пространства, управления воздушным движением и аэронавигацией, использования связи и информационного обеспечения в соответствии с их законодательством.

### Статья 7

Стороны обеспечат защиту секретной информации в ходе реализации настоящего Протокола в соответствии с подписанным в рамках Содружества Независимых Государств Соглашением о взаимном обеспечении сохранности межгосударственных секретов от 22 января 1993 г.

### Статья 8

Настоящий Протокол вступает в силу с даты последнего уведомления о выполнении Сторонами необходимых внутригосударственных процедур, действует в течение 5 лет и автоматически продлевается на последующие 5-летние периоды, если ни одна из Сторон письменно за 6 месяцев до истечения соответствующего срока действия Протокола не уведомит другую Сторону о своем намерении прекратить его действие.

Совершено в \_\_\_\_\_ " " 199 г. в двух экземплярах, каждый на русском и азербайджанском языках, причем оба текста имеют одинаковую силу.

За Российскую Федерацию

За Азербайджанскую Республику

http://www.ijerph.org

କୁଣ୍ଡଳାରୀ ଏବଂ ପାତାରୀ ଏବଂ ମିଶନାରୀ ଏବଂ କାନ୍ଦାରୀ ଏବଂ କାନ୍ଦାରୀ  
ଏବଂ କାନ୍ଦାରୀ ଏବଂ କାନ୍ଦାରୀ ଏବଂ କାନ୍ଦାରୀ ଏବଂ କାନ୍ଦାରୀ ଏବଂ

Digitized by srujanika@gmail.com

मात्रा व विषय के लिए यह विवरण बहुत उपयोगी है।

50

REVIEW OF THE LITERATURE ON THE EFFECTS OF FOREST MANAGEMENT ON BIODIVERSITY

*Journal of the American Statistical Association*, Vol. 33, No. 191, March, 1938.

Ch. W. Tomashoff  
1.07.97

Carl  
y  
Marbecker