

**РОССИЯ – УЗБЕКИСТАН:  
дорога к союзническим  
отношениям**

# **Россия – Узбекистан: дорога к союзническим отношениям**

Материалы международной научной  
конференции, посвященной десятилетию  
Договора о союзнических отношениях между  
Российской Федерацией и Республикой Узбекистан

Ташкент  
“Turon zamin ziyo”  
2016

**УДК: 327(065)**

**ББК 66.62**

**P-78**

Россия-Узбекистан: дорога к союзническим отношениям. Материалы международной научной конференции, посвященной десятилетию Договора о союзнических отношениях между Российской Федерацией и Республикой Узбекистан [Текст] – Ташкент: «Turon zamin ziyo», 2016 г., -300 с.

ISBN 978-9943-4613-7-6

Конференция прошла 17 ноября 2015 года в Ташкенте и была проведена при поддержке Посольства Российской Федерации в Республике Узбекистан.

**УДК: 327(065)**

**ББК 66.62**

*Ответственный редактор:* Ю.С.Флыгин

ISBN 978-9943-4613-7-6

© «Turon zamin ziyo»,  
Ташкент, 2016.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>С.А. Асанова.</b> Исторические аспекты стратегического партнерства Узбекистана и России в области добычи углеводородов.....	5
<b>Х.А.Буриева.</b> Произведения российских авторов как ценный источник по топонимии Ташкента (конец XIX – начало XX в.) .....	12
<b>Ш.Х. Вохидов.</b> Христианофил из Ташкента мулла Мухаммад Таиб (1830-1905) .....	20
<b>С.И. Габриэльян.</b> Англо-русское соглашение 1907 года и отношение к нему администрации Туркестанского генерал-губернаторства .....	30
<b>В.А. Германов.</b> Серебряный век российской школы генетики в Узбекистане 20-е – 50-е годы XX века .....	37
<b>Ю.Н. Гусева.</b> Волго-Урал и Центральная Азия в первой трети XX века: в мире общих идей .....	57
<b>Т.И. Дорошенко.</b> Из истории торговых связей Средней Азии с Россией в XVI -XVIII вв. ....	72
<b>З.Р. Ишанходжаева.</b> Из истории экономического сотрудничества Узбекистана и России в освоении Нечерноземной зоны Российской Федерации (1975-1985 гг.).....	81
<b>О.А. Кличев.</b> Политическое агентство как уполномоченное представительство России на территории Бухарского эмирата .....	91
<b>О.П.Кобзева.</b> Третий «Шелковый путь»: перспективы Узбекистана и России .....	102
<b>Б.А.Коцанов.</b> Научное наследие Н.И.Веселовского о культуре каракалпакского народа .....	108
<b>С.В. Любичанковский.</b> Современные научные дискуссии о механизмах реализации принципов имперского управления в России на национальных окраинах .....	117
<b>О. А. Махмудов.</b> Податный вопрос в политике Российской империи на Памире и установление ее управления в западнопамирских владениях .....	130
<b>А.Т. Мирзаев.</b> Из истории развития хлопководства в Туркестанском крае (1867 – 1917 гг.) .....	146
<b>Р.Р. Назаров.</b> Мусульманская военно-политическая элита Российской империи .....	152

**А.Т. Мирзаев,**  
старший преподаватель  
Андижанский государственный университет  
Андижан, Узбекистан

## **ИЗ ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ ХЛОПКОВОДСТВА В ТУРКЕСТАНСКОМ КРАЕ (1867 – 1917 ГГ.)**

Во второй половине XIX в. экономическое развитие Средней Азии стало определяться потребностями России в хлопке. Туркестан оказался втянутым в экономическую систему развивающегося российского капитализма, а через него – и в мировое товарное обращение. Железные дороги связали край с Центральной Россией<sup>1</sup>.

После образования Туркестанского генерал-губернаторства в составе Российской империи в 1867 году, администрация губернаторства в общественно-экономическом развитии края особое внимание уделяла вопросам развития хлопководства в Туркестане. Надо подчеркнуть большую заслугу и вклад российских учёных и специалистов в этом деле, по внедрению лучших сортов хлопка в сельское хозяйство Туркестанского края. На первых порах ими на страницах местной периодической печати опубликованы статьи о возможности распространения американского хлопчатника в крае. Американский хлопчатник отличался от местных сортов хлопка своей высокой урожайностью, скороспелостью и прочностью волокна. В городе Ташкенте, в местности Куйлюк, создана хлопковая ферма, которой заведовал В.Самолевский. Согласно его статьи, в 1878 году там работал только один джин (хлопкоочистительная машина), в 1879 году на ферме уже было два джина, а в 1881 году их уже работало 8 в Ташкенте и два в Фергане<sup>2</sup>.

Другой специалист А.И.Розов, в статье «Об улучшении культуры хлопка в Ферганской области», тоже изложил историю по-

---

<sup>1</sup> История Андижана. Ташкент, издательство «Фан», 1980, с.10

<sup>2</sup> Самолевский В. Американский хлопок в Ташкенте. «Туркестанские ведомости», № 24, 22.06.1882.

пыток посевов американского хлопка в уездах Ферганской области в 1878-1879 годах<sup>1</sup>.

Статьи по хлопководству отдельных авторов были умножены и для дальнейшего распространения среди хлопководов, отправлены через военных губернаторов уездным начальникам. Например, в фонде 329 (Наманганского уездного начальника) Центрального государственного архива Республики Узбекистан хранятся копии статей М.Бродовского по хлопководству.

Из статьи М.Бродовского «Будущее хлопкового дела в Туркестанском крае» видно, что в 60-х годах XIX века увеличилось количество мануфактур в хлопчатобумажной промышленности России, а это означало увеличение количества употребляемого хлопка в фабриках, например, только в 1882 году русские мануфактуры обрабатывали 6.700.000 пудов хлопка. Основная часть употребляемого хлопкового сырья составил доставляемый из Америки хлопок, доля Туркестанского хлопка было очень мала. На счет недоброкачества Туркестанского хлопка он отличался сорностью, недостаточной длиной и грубостью волокна. Кроме того, незначительный, относительный, спрос на местный хлопок обусловливается неудобством вьючной доставки его к линиям железных дорог, для перевозки к местам потребления. На основании вышеизложенного, специалисты по сельскому хозяйству пришли к выводу, что недостатки местного сорта хлопчатника могут быть устранены только возделыванием иного, лучшего сорта. О попытках разведения лучших сортов хлопка в Туркестанском крае можно привести следующие примеры: в конце 60-х годов, в окрестностях Ташкента американского сорта SeaIsland на плантациях Н.Н.Раевского, ташкентский житель Мулла-Юлчи Тойчибаев разводит, из полученных им в 1875 году 5-ти фунтов семян, американский сорт хлопчатника, также, Ташкентский купец 1-й гильдии С.И.Лахтин засеял на арендуемой им земле семена американского хлопчатника. В статье Бродовский приходит к выводу, что хлопковому делу предстоит здесь блестящее будущее, при условии разведения в широких размерах американских сортов Uplanda, введения

---

<sup>1</sup> Розов А.И. Об улучшении культуры хлопка в Ферганской области. «Туркестанские ведомости», №19, 15.05.1884.

в местное земледелие более усовершенствованного землепахотного орудия и улучшения путей сообщения, или же устройство здесь хлопчатобумажной мануфактуры<sup>1</sup>.

М.Бродовский в статье «Возделывание хлопчатника» дает характеристику отдельным сортам американского и местного хлопка, которые пригодны к климатическим и почвенным условиям края. Далее поясняет приготовление земли и семян для посева, уход во время роста хлопчатника, сбор урожая, отбор семян для посева, очистка и упаковка хлопка<sup>2</sup>.

По мнению специалиста по хлопководству А.Вилькинса, меры, предпринятые администрацией края для начала дела, состояли в следующем:

1) Была произведена раздача свежих, доброкачественных семян *Uplanda*, желающим познакомиться с культурой американского хлопчатника.

2) Было напечатано в Туркестанских ведомостях краткое руководство по культуре хлопчатника, составленное М.И.Бродовским, изучавшим дело в Америке. Перевод этого руководства, отпечатанный в большом количестве, был роздан местному населению.

3) Учреждена небольшая опытная хлопковая плантация, на которой должна была производиться культура различных сортов американского хлопчатника, наблюдения над вредными для него насекомыми и проч.

4) Установлены ежегодные съезды Туркестанских хлопководов; съезды эти, предполагалось, будут способствовать объединению интересов плантаторов и взаимному обмену их опытности. Администрация края имела ту выгоду от этих съездов, что была в состоянии постоянно следить за состоянием хлопковых культур и успехов хлопководства<sup>3</sup>.

В 1908 г. в Ферганской области насчитывалось 142 хлопкоо-

---

<sup>1</sup> ЦГА РУз, фонд И-329, опись 1, дело 7, листы 1 - 3

<sup>2</sup> ЦГА РУз, фонд И-329, опись 1, дело 7, листы 4 - 7

<sup>3</sup> Вилькинс А. Основы культуры американского хлопчатника в Туркестанском крае. Ташкент, Типо-Литография С.И.Лахтина, 1889, с. 2-3

чистительных и 13 маслобойных заводов<sup>1</sup>. Постепенно Средняя Азия становилась основным районом производства хлопка в России. Валовой сбор хлопка за период с 1890 по 1914 г. возрос здесь почти в 7 раз<sup>2</sup>.

Развитие промышленного хлопководства явилось сильным конкурентом иностранному хлопку и импорт его в Россию неуклонно сокращается. Так, в 1890 г 8 млн. пудов хлопка-волокна доставлено в Россию из-за границы, а среднеазиатского и закавказского хлопка было не более 600 тыс. пудов, или 7,5% к импортному. В 1900 г. удельный вес среднеазиатского хлопка составил уже 33 процента<sup>3</sup>.

Раньше местными производителями хлопка для удобрения хлопчатника использовался в основном навоз. Теперь наряду с распространением разных сортов американского хлопка, специалистами по хлопководству начато внедрение разных искусственных удобрений. Андреевским товариществом в Фергане выпущено удобрение под названием «Пахта нури», что в переводе означает «хлопковое удобрение». Пахта-нури представляет собою ни что иное как смесь хлопковых жмыхов с суперфосфатом и содержит в среднем 11,5 процента фосфорной кислоты и 5 процента азота. Интересные результаты удобрения хлопчатника получены в Ферганской области землевладельцем Скобелевского уезда Г.Н.Колоухом по рекомендованной Туркестанским сельскохозяйственным обществом в 1905-1906 годах. Там из каждого удобрения: селитры, суперфосфата и навоза вносилось по 10 пуд на десятину, в итоге прирост урожайности хлопка по всем опытам дала положительные результаты<sup>4</sup>.

---

<sup>1</sup> Касымбеков К.Ф. Социально-экономическое и политическое положение Ферганы в конце XIX - начале XX века. Автореферат: диссертация на соискание ученой степени кандидата исторических наук, Ташкент, издательство «Фан», 1966, с. 11

<sup>2</sup> Тер-Аванесян Д.В. Хлопчатник. Л., «Колос», 1973, с. 15

<sup>3</sup> Ржевский Г.К., Френкин В.М. Технический прогресс в хлопководстве. Издательство «Узбекистан», Ташкент, 1968, с.35-36

<sup>4</sup> Александров Н.Н. Как следует удобрять почву в Туркестане. Ташкент, Типография при Канцелярии Туркестанского генерал-губернатора, 1915, с.17, 29.

Для обработки хлопковых полей начато использование сельскохозяйственных орудий, привезенных из России. Агроном Н.Студенов по вопросу подготовки поля под посев хлопчатника пояснил, что обработка хлопкового поля начинается с осени. Глубокая обработка почвы доставляет наилучшие условия для сильного развития корневой системы хлопчатника. Поэтому, при работе однокорпусным плугом Эккерта, или Сакка, или плугом бр. Донских №1, следует пахать не мельче 4-х вершков. За плугом хорошо пустить почвоуглубитель, который рыхлит землю еще вершка на 1,5 – 2. Осеннюю пахоту полезно оставить на зиму без боронирования, чтобы под влиянием дождей, снега и мороза почва хорошо пропиталась влагою<sup>1</sup>.

В 1897 году было заложено опытное поле около г.Асхабада, а в следующем году начаты подготовительные работы по устройству еще двух опытных полей, одного для Ферганской и другого для Самаркандской области. Первое из них, устроенное около г.Андижана, приступило к своим работам с 1900 года, а второе, при ст.Голодная Степь, Средне-Азиатской железной дороги – с 1901 года<sup>2</sup>. Задача Андижанского опытного поля – найти, путем точно обставленных полевых опытов, наилучшие и наивыгоднейшие приемы возделывания хлопчатника при местных условиях<sup>3</sup>. В 1903 году в Андижанском опытном поле пахать под хлопок начали с 7 марта и пахали плугом Сакка на 4 волах. На опытном поле посевы хлопка начались с 11 апреля и окончились 23-го апреля. Были поставлены опыты с культурой четырех оригинальных сортов американского хлопчатника, семена которого были получены через Департамент Земледелия из разных штатов Америки<sup>4</sup>.

---

<sup>1</sup> Студенов Н. Как надо возделывать хлопчатник для получения наибольшего дохода. Ташкент, Типография при Канцелярии Туркестанского генерал-губернатора, 1914, с. 5.

<sup>2</sup> Юферов В. Русский хлопок. Петроград, Типография В.Киришбаума, 1916, с.7

<sup>3</sup> Андижанское опытное поле в 1906 году. Отчет заведывающего полем Б.Шахназарьянца. Труды хлопкового комитета. Том I. Санкт-Петербург, Типография В.Киришбаума, 1907, с.173

<sup>4</sup> ЦГА РУз, фонд И-7, опись 1, дело 2657, листы 17 – 17об

— Таким образом, в данной статье мы рассмотрели лишь некоторые вопросы о развитии хлопководства в Туркестанском крае, а также в Ферганской области. По нашему мнению, документы и материалы по хлопководству, относящиеся к деятельности вышеуказанных специалистов и учреждений, внесших большой вклад в этом деле, которые хранятся в архивах, в будущем должны стать объектами отдельных исторических исследований.