

Стратегические инвестиционные проекты

# Альбом стратегических инвестиционных проектов

ВЕРСИЯ 1.0

© 2013 Москва - Душанбе

стр. 28  
14 pg.  
Проектов  
Projects



Институт демографии,  
миграции и  
регионального развития

Программа «Проектное государство»  
[www.proektnoegosudarstvo.ru](http://www.proektnoegosudarstvo.ru)



Международное  
общественное движение  
«Движение развития»



ООО «Стратегические  
инвестиционные проекты  
Центральной Азии»

## **Стратегические инвестиционные проекты (СИП):**

1. Это проекты, рассчитанные на 7-12 лет
2. Это проекты, возвращающие вложенные в них инвестиции, продуманные в экономической логике создания высокой капитализации
3. Имеют автономные и достижимые цели, которые можно реализовать в существующих экономических и политических условиях
4. Нацелены на преобразование существующей структуры деятельности – на создание новых специальностей для экономики региона, массовых рабочих мест, на формирование новых деловых, экономических и социальных инфраструктур
5. Проекты образуют ядро стратегических программ индустриализации стран региона и приведут к запуску третичной индустриализации Москвы, Петербурга и ведущих промышленных городов Урала и Южной Сибири
6. Формы участия Компании «Стратегические инвестиционные проекты»:
  - \* привлечение стратегического бюджетного финансирования
  - \* операционный и стратегический менеджмент проектов, привлечение внешних инвестиций
  - \* самостоятельная инициативная реализация проектов
7. Принципы, ради которых реализуются СИП:
  - \* развертывание волны экономического роста в Евразии путем реализации «точечных» СИП, а главное создание в России третичных отраслей обеспечения данных проектов передовыми технологиями, кадрами, создание промышленно ориентированных глобальных игроков
  - \* формирование стратегического евразийского рынка высоких технологий для новых центров индустриализации на территории России, создание выгодных проектов для приложения стратегического российского капитала. На ближайшие 20 лет задаётся гарантированный спрос на российские технологии и технику с высокой добавленной стоимостью, с ростом на 10-15% в год
  - \* создание условий для рождения «экономического феномена» в Центральной Азии на принципах суворенного со-развития, как альтернатива неоколониальным моделям, насаждаемым глобальным западным капиталом в странах юго-восточной Азии
  - \* обеспечение задач демографического и антропологического баланса в Евразии
8. Формой реализации СИП являются тактические инвестиционные проекты – это проекты, принятые в современном международном деловом обороте и банковской сфере.

**Альбом  
стратегических  
инвестиционных  
проектов**

**1**



Железная дорога Таджикистан –  
Афганистан – Туркменистан

**2**



Развитие алюминиевой  
промышленности  
Республики Таджикистан

**3**



Струнно-рельсовая  
транспортная система

**4**



Сеть птицефабрик  
в Центральной Азии

**5**



Каспийская скоростная  
маршрутная сеть  
экранопланов

**6**



Союзная система  
социальной  
реабилитации

**7**



Центр многоуровневой  
подготовки кадров

**8**



Рациональное водопользование  
в Центральной Азии

**9**



Шелководческий кластер  
в Центральной Азии

**10**



«Витаминный мост»

**11**



Евразийский банк  
промышленного серебра

**12**



Даштиджумская  
Гидроэлектростанция

**13**



Сборочный завод  
тракторомобилей

**14**



Стратегический водопровод из  
России в Центральную Азию

# Железная дорога Таджикистан – Афганистан – Туркменистан

Tajikistan - Afghanistan - Turkmenistan railroad



Устранение транспортной зависимости Таджикистана  
Elimination of Tajikistan transportation system dependance

Объем инвестиций, млн. USD

270

Total investment, USD mill.

Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии

Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



В настоящее время связь Таджикистана с соседними странами по железной дороге полностью зависит от Узбекистана, так как все пути проходят через эту страну.

20 марта 2013 года тремя странами - Таджикистаном, Афганистаном, Туркменистаном - было заключено соглашение о постройке железной дороги.

Кратчайший участок имеет протяжённость 160 км. Участок пройдет через два моста длиной по 700 метров каждый.

Соединение Туркменистана и Таджикистана данным отрезком позволит Таджикистану избежать транспортной зависимости от Узбекистана и обеспечит выход на сеть железных дорог СНГ и к Каспийскому морю через туркменский порт Туркменбаши.

Оказание инвестиционной помощи Таджикистану представляется первоочередным и крайне необходимым. Через данный ж/д участок будут направлены 90% внешнеторговых грузов Таджикистана. Около 7 млн. тонн, в год. Благодаря строительству участка будет получена связность ОЭЗ Дангаре с сетью ж/д СНГ.

#### Схема финансирования:



#### Схема возврата инвестиций:



Объём инвестиций: 270 млн.долл.  
Срок окупаемости: 10 лет

Протяженность необходимого участка: 160 км



**Дополнительный экономический эффект:**  
Доступ на рынок перевозок Таджикистана для российских государственных ж/д операторов и эксплуатации вагонного парка, дополнительные сборы и доходы.

# Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии



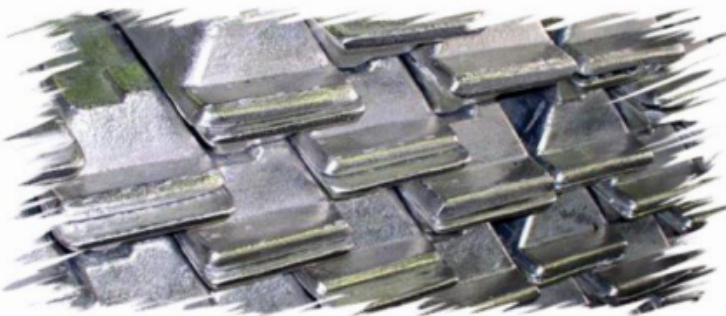
Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»





# Развитие алюминиевой промышленности Республики Таджикистан

Aluminium industry of Tajikistan development



Местное сырье для алюминиевой промышленности Таджикистана

Local raw materials for Tajikistan aluminium industry

Объем инвестиций, млн. USD

1 720

Total investment, USD mill.

Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии

Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



Основной целью проекта является обеспечение алюминиевой промышленности Республики Таджикистан местным сырьем.

Для реализации данной цели необходимо решить следующие задачи:

- Проведение геологических исследований месторождений ставролита и мусковита, как основного сырья для получения глинозема, его опытно-промышленного и серийных испытаний;
- Разработка и внедрение современных технологий переработки и извлечения глинозема из ставролита и мусковита;
- Разработка инфраструктуры проекта от начала добычи до транспортировки глинозема до ГУП «ТАЛКО» (алюминиевого завода).

Актуальность настоящего проекта диктуется необходимостью создания в Республике Таджикистан собственной минерально-сырьевой базы для расширяющейся алюминиевой промышленности. В настоящее время из-за отсутствия глинозема в Республике Таджикистан он завозится из-за рубежа. Только в 2011 году на транспортировку глинозема было израсходовано около 250,0 млн. долларов США.

Месторождение ставролита и мусковита выявлено недалеко от кишлака Курговад Дарвазского района, на западе Республики Таджикистан.

№ п/н	Наименование объекта	Место-расположение объекта	Статус готовности объекта	Планируемая мощность	Стоимость проекта (в долларах США)	Разработка ТЭО / Проекта и статус готовности
1.	Глиноземный завод на базе нетрадиционных типов руд.	-	Новое строительство	1 млн.тн/год	от 1,2 до 1,8 млрд.	требуется разработка ТЭО и Проекта (ВАМИ или РАМ РФ)
2.	Завод по производству катодных блоков на основе антрацитов и графитов	г.Турсунзаде	Новое строительство	15 тыс.тн/год	от 35 до 40 млн.	Разработаны
3.	Завод по производству серной кислоты	г.Яван	Новое строительство	100 тыс.тн/год	40 млн.	ТЭО – разработано; Проект – в стадии завершения
4.	Кривалитовый завод и завод фтористого алюминия (комплекс)	г.Яван	Завершение строительства	кривалит - 12 тыс.тн/год ф.алом - 18 тыс.тн/год	30 млн. (требуемое дофинансирование)	Разработаны
5.	Химический завод	г.Яван	Модернизация	хлор - 15 тыс.тн/год каустик - 15 тыс.тн/год	110 млн.	Разработаны

**Примечание:** реализация Программы перехода на местное сырье стимулирует развитие горнодобывающей промышленности Таджикистана, в частности планируется добыча и обогащение золота, урана, никеля, меди, марганца, графитов и др.

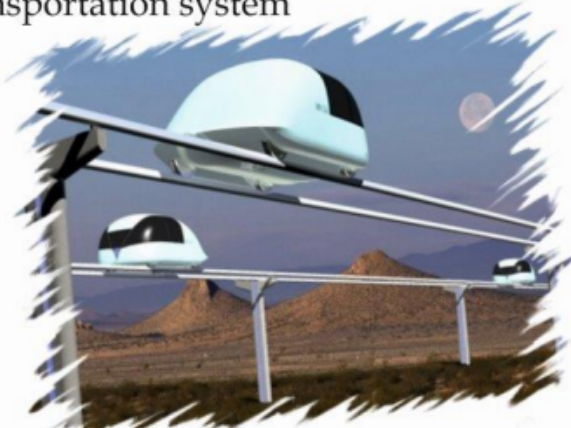


Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# Струнно-рельсовая транспортная система

String-rail transportation system



Высокотехнологичное решение региональных транспортных проблем

Hi-tech solution for regional transport problems

Объем инвестиций, млн. USD

2 000

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



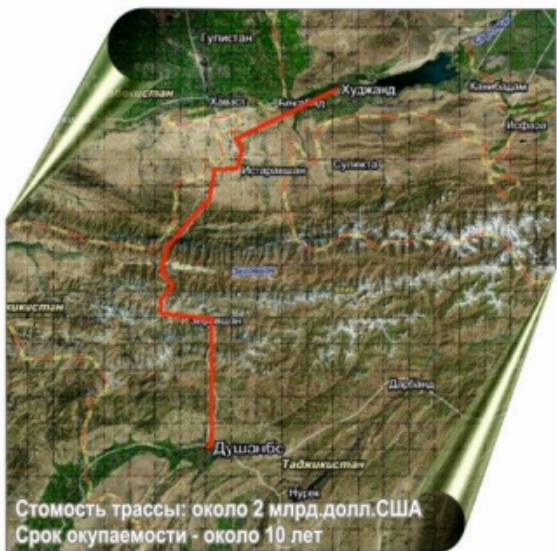
# Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»

Любые грузы, любая дистанция, неизменно высокая эффективность

- Высокоскоростные (до 500 км/ч) междугородные и международные грузопассажирские транспортные системы производительностью до 500 тыс.пасс./сутки.
- Городской общественный транспорт производительностью до 25 тыс.пасс./ч, в том числе «горизонтальный воздушный лифт» с длинными пролётами (до 2-х км).
- Высокопроизводительные грузовые транспортные системы (до 250 млн. тонн/год), в том числе рельсо-струнные продуктопроводы с внешним приводом, а также струнные газо- и нефте- трубопроводные системы.
- Все рельсо-струнные транспортные системы предполагают передачу электроэнергии и информации по кабельным сетям, закреплённым на путевой структуре и опорах.
- Универсальная (многофункциональная) ферменно-струнная транспортная система для одновременного решения сразу нескольких транспортных задач.



В целях решения транспортных проблем Республик Таджикистан и Киргизия, предлагается проект строительства инновационной струнно-рельсовой транспортной системы. Данная технология позволяет преодолеть сложности тяжёлого горного ландшафта и обеспечить прохождение от 10 000 тонн грузов в сутки.

Трасса Душанбе - Худжанд - Ош послужит первым участком перспективной сети и может быть дополнен участками до г.Бишкек, Киргизия и других населённых пунктов.

## Дополнительный эффект:

Вариант, не предусматривающий автоматизацию транспортной системы востребует большое количество обслуживающего персонала, от 400 человек. Сборка и строительство трассы создаст 200 рабочих мест.



# Сеть птицефабрик в Центральной Азии

Poultry factories network for Central Asia



Десятилетний план птицеводства и продовольственной безопасности  
10-years plan of poultry industry for national food security

Объем инвестиций, млн. USD

**1 217**

Total investment, USD mill.

Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии

Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



Производство курятины и яйца – одна из ключевых возможностей избежать белкового голодания странам с нестабильными экономическими показателями, что подтверждает успешный советский опыт.

**Проблема:** На сегодняшний день в регионе нет доступного источника кормовой базы.

**Цель проекта:** организация в государствах ЦА системы современных птицефабрик для устранения угрозы белкового голодания населения.

**Описание проекта:** Разворачивание за 10 лет системы птицепрома.

- ④ Ежегодный ввод в хозяйственный оборот 15 крупных птицефабрик, включая все необходимые сырьевые, транспортно-логистические и рыночные инфраструктуры.
- ④ Организация кормовой базой производства через выращивание зерновых и бобовых культур на поливных землях в регионе, а также пашнях, предоставленных для производства кормов в России (организовать производство 2,3 млн.тонн сои на орошаемых пашнях в регионе для экспорта в регионы Южной Сибири) и Казахстане.

**Эффекты от реализации проекта:**

- стимуляция развития сельского хозяйства в регионе ЦА и России (Южная Сибирь)
- создание новых рабочих мест
- устранение угрозы белкового голодания в регионе ЦА
- получение прибыли от сбыта продукции на внешние рынки



Капитальные затраты на весь проект составят 7 млрд.долл. на 5 лет, в первые 3 года по 1,2 млрд. ежегодно. Начиная с 7 года проект будет развиваться за счет реинвестирования прибыли. Ежегодная чистая прибыль от реализации проекта с 11 года составит 5,8 млрд.долл.

#### Экономика проекта (предварительно):

Требуемый основной капитал с 2013 по 2022 годы:

Предприятия/ техника	шт./ тыс.га	кап.затраты, мил.долл	Итого, мил.долл
Птицефабрики	15	75	1125
Соевые орошающие пашни	32	0,5	16
Техника для обработки сои	32	0,5	16
Техника для обработки зерна	40	0,5	20
Вагоны- зерновозы	250	0,1	25
Автотранспорт	150	0,1	15
<b>Общие:</b>			<b>1217</b>



Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



# Каспийская скоростная маршрутная сеть экранопланов

Caspian ekranoplanes (WIG ships)  
high-speed route network



Создание сети скоростных маршрутов между каспийскими прибрежными городами, развитие производства экранопланов

High-speed route network between Caspian coastal cities, and ekranoplanes (WIG vehicles) production support

Объем инвестиций, млн. USD

30

Total investment, USD mill.

Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»





В рамках поддержки Астраханского кластера экранопланов предлагается создание сети скоростных маршрутов между каспийскими прибрежными городами.

В единую сеть маршрутов объединяются города РОССИИ - Астрахань, Лагань, Махачкала; КАЗАХСТАНА - Атырау, Актау; АЗЕРБАЙДЖАНА - Баку; ТУРКМЕНИСТАНА - Туркменбасы; ИРАНА - Бандар Энзели, Ноушахр, Амирабад.

**Объем инвестиций: 30 млн.долл.США  
Срок окупаемости: 10 лет.**

#### Экраноплан «БУРЕВЕСТНИК-24»

Компоновка машины отличается от традиционной схемы экранолёта, при которой используется подув под крыло от двигателей, расположенных спереди. Создатели «Буревестника-24» использовали конструкцию типа биплан с двигателями, расположенным на верхнем крыле, повёрнутыми назад с толкающими винтами. Силовая установка состоит из двух поршневых 12-ти цилиндровых V-образных двигателей мощностью 412 л.с. каждый. Для топливной эффективности применена цифровая система управления силовой установкой, в том числе синхронизирующая тягу двух винтов. 6-ти лопастные толкающие винты, помещённые в кольцевые каналы, выполнены из углепластика.

Экраноплан состоит из модулей, и в разобранном виде помещается в стандартный морской контейнер.

#### Тактико-технические характеристики:

- ❖ Экипаж: 1-2 чел.
- ❖ Пассажиры: 24 чел.
- ❖ Масса снаряжённая: 4 т
- ❖ Полезная нагрузка: 3,5 т
- ❖ Крейсерская скорость: свыше 200 км/ч
- ❖ Дальность полёта: 2000 км

# Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# Союзная система социальной реабилитации наркозависимых, алкоголиков и лиц с другими видами зависимости (СССР)

Social rehabilitation system for drug addicts, alcoholics and people with other dependence forms.



Государственная индустрия восстановления  
и развития человеческого потенциала

The State industry of human potential recovery and development

Объем инвестиций, млн. USD

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



Наркомания и алкоголизм не только являются общей проблемой постсоветских стран, но и имеют в них, в силу исторической общности, схожие причины и основания.

Россия призвана быть лидером в нахождении способов и решений для преодоления этих разрушительных недугов во всех странах наращивающегося Евразийского Союза.

Работа по избавлению наших народов от наркотизации и алкоголизма имеет все основания для того, чтобы стать одной из важнейших сфер сотрудничества и развития в рамках создаваемой союзной системы.

**Цель проекта:** создать Союзную систему социальной реабилитации («СССР») как государственную индустрию восстановления и развития человеческого потенциала государств постсоветского пространства при творческом, научном и организационном лидерстве России.

**Участники:** Россия, государства Центральной Азии, Афганистан, Пакистан, Иран.

**Описание проекта:** Создание сети крупных реабилитационных центров на 1,5 - 2,0 тысячи единовременно реабилитируемых человек на базе проектов сельскохозяйственного и промышленного развития в России, государствах Центральной Азии, Афганистане, Пакистане, Иране. Предусматривается возможность того, чтобы создаваемые в реабилитационных целях активы (сельскохозяйственные и иные производства) превращались в места постоянного трудоустройства и жизни лиц, успешно прошедших реабилитацию.

#### **Эффект от реализации проекта:**

- вовлечение реабилитируемых в полноценное участие в социально-экономическом развитии своих стран и конкретных регионов, районов и местностей
- превращение созданной системы реабилитации в центральный элемент системы профилактики наркомании и алкоголизма за счет организации вокруг «СССР» проектов развития, которые будут преобразовывать социальные условия, втягивать молодёжь и подростков в образование, содержательный труд и тем самым противодействовать вовлечению в потребление наркотиков и алкоголя.



Институт демографии миграции и регионального развития

Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



# Центр многоуровневой подготовки кадров в интересах развития российско-центральноазиатского сотрудничества

Multilevel staff training center in the interests of Russia - Central Asia cooperation development



Основание на базе Томского Государственного Педагогического университета программы обучения для молодежи Центральной Азии  
Establishment of training program for youth from Central Asia in Tomsk

Объем инвестиций, млн. USD

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



Реализация образовательных проектов российско-центральноазиатского сотрудничества при реализации евразийских интеграционных процессов имеет для РФ особое геостратегическое значение. В условиях существования острой нехватки квалифицированных кадров в государствах Центральной Азии необходимо создание комплексной системы подготовки специалистов для работы по реализации проектов развития в регионе.

**Цель проекта:** создание на базе Томского Государственного Педагогического университета многоуровневого образовательного комплекса, обеспечивающего возможность для молодежи из стран Центральной Азии проходить профессиональную подготовку по различным образовательным программам.

**Место реализации:** город Томск

**Описание проекта:** включает в себя следующие инвестиционные проекты и мероприятия:

1. Расширение системы комплексной предваряющей подготовки молодежи из стран Центральной Азии для обучения в вузах России, разработка технологий социально-культурной адаптации и интеграции обучающихся из числа граждан центральноазиатских стран.
2. Организация текущего образовательного и воспитательного процесса на современном организационно-методическом и технологическом уровне.
3. Создание Российско-Центральноазиатского Государственного Университета на базе Томского Государственного Педагогического университета (ТГПУ)

**Эффект от реализации проекта:**

- решение проблемы недостатка квалифицированных специалистов в странах Центральной Азии
- подготовка кадрового состава для реализации проектов совместно развития в рамках Корпорации развития Центральной Азии.
- облегчение процесса поступления в российские ВУЗы для граждан центральноазиатских государств.
- интенсификация научно-технического и культурного обмена между Россией и государствами региона.
- комплексное обеспечение антитабакистической безопасности РФ и стран региона путем развития инновационных форм образовательного и научно-технологического сотрудничества со странами Центральной Азии



Институт демографии миграции и регионального развития

Программа «Проектное государство»

Международное движение развития

ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# Рациональное водопользование в Центральной Азии

Reasonable water resource management  
in Central Asia



Новая система водопользования на основе  
передовых технологий и управлеченческих подходов  
Advanced technologies based water resource management system

Объем инвестиций, млн. USD

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



В целях стабилизации региона Центральной Азии, разрешения острых межстрановых и межрегиональных противоречий представляется необходимым в течение 5–7 лет создать новую, рациональную систему водопользования в регионе, ориентированную на его развитие, обеспечение в нем мира и согласия.

**Цель проекта:** создание новой системы водопользования в регионе Центральной Азии на основе применения передовых технологий и управленческих подходов.

**Место реализации:** государства Центральной Азии.



**Описание проекта:** включает в себя следующие инвестиционные проекты и мероприятия.

1. Создание и обеспечение работы комплексной системы мониторинга состояния и движения водных ресурсов региона на основе тёхнологий интерактивного цифрового картирования и приборного контроля водных потоков и потребления воды – Центрально-азиатской интерактивной карты водных ресурсов и водопользования (далее – Региональная карта водопользования).
2. Формирование регионального водно-энергетического баланса как инструмента согласования позиций региональных игроков, обеспечения взаимозачета поставок воды и энергоресурсов, выбора оптимальных режимов функционирования гидроэнергетических объектов.
3. Реализация комплекса мероприятий по качественному повышению эффективности использования водных ресурсов в сельском хозяйстве Узбекистана, а также Таджикистана и Киргизии.

#### Эффект от реализации проекта:

- обеспечение избыточной обеспеченности территории Узбекистана водой, ликвидация соответствующей угрозы населению и национальной безопасности;
- остановка процесса деградации сельскохозяйственных земель в странах региона, ликвидация ущерба сельскому хозяйству в результате подтоплений (особенно – в зимний период);
- формирование оптимального режима использования водных и энергетических ресурсов, обеспечение оптимального режима функционирования существующих и строящихся ГЭС в Киргизии и Таджикистане без ущерба для сельского хозяйства и общей безопасности региона.



# Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии



Институт демографии миграции и регионального развития

Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



# Шелководческий кластер в Центральной Азии

Central Asia silkworm breeding cluster



Центральноазиатский шёлк - новый мировой брэнд

Silk from Central Asia - new worldwide brand

Объем инвестиций, млн. USD

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



Таджикистан и Узбекистан долгое время считались одними из лидеров мирового шелкоткачества, традиции шелкоткачества не прерывались на протяжении более чем 4,5 тысяч лет секреты ремесла передавались из поколения в поколение. В настоящий момент ремесло пришло в упадок: мастеров с каждым годом становится все меньше, шелкоткацкие предприятия закрываются, а производимая продукция не удовлетворяет спрос даже внутри страны.

**Цель проекта:** создание шелководческого кластера в Центральной Азии, возрождение традиций ремесла и создание мирового бренда центральноазиатского шелка

**Место реализации:** Основные объекты предполагается разместить в Наманганской и Ферганской областях Узбекистана, Согдийской области Таджикистана; кормовая база будет расположена на юге Таджикистана.

**Описание проекта:** включает в себя следующие проекты и мероприятия:

1. Расширение производства шелкового сырья в государствах, расположенных в Ферганской долине
2. Модернизация переработки сырья
3. Организация системы подготовки квалифицированных кадров
4. Популяризация продукции из центральноазиатского шелка и шелкоткаческого ремесла

#### Привлекательность проекта:

Доля натурального шелка в общем объеме производимых шелковых тканей составляет всего 2-3%. Качественные натуральные изделия из центральноазиатского шелка при правильной рекламе имеют хорошие шансы завоевать популярность, как на внутреннем, так и на внешних рынках, а также в рамках развития туристического бизнеса. Особенно это касается уникальны товаров ручного труда, которые за счет уникальной истории производства и оригинального традиционного дизайна, будут экзотикой для европейских покупателей.

#### Эффект от реализации проекта:

- частичное решение проблемы женского труда, обеспечение женщинам Ферганской долины достойные условия труда и заработную плату.
- обеспечение безработного населения Ферганской долины новыми рабочими местами и предоставление дополнительных возможностей для обучения шелкоткацкому ремеслу
- Шелкоткацкий кластер может стать рынком сбыта для продукции завода «Таджиктекстильмаш» и других заводов, подлежащих восстановлению или модернизации в рамках проектов КРЦА.
- Возрождение шелкоткачества в Центральной Азии в промышленном масштабе.
- Привлечение туристов, заинтересованных уникальным производством с многовековой историей.



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# «Витаминный мост»

## «Vitamin bridge»

**Проект:** Обеспечить Российский рынок круглогодично высоко витаминными продуктами на основе фруктов. Организовать индустрию производства фруктов на территории стран Средней Азии.

**Рынок:** В России потребляется порядка 7 млн.т. фруктов (14 млрд. долл. в рознице). А по биологическим нормам необходимо потреблять 14 млн.т. Основой потребления являются низкокачественные фрукты из стран дальнего зарубежья. Среднеазиатские фрукты сейчас потребляются сезонно и ограничено (продажи на колхозных рынках).

**Значение проекта для участников:** Россия сможет перейти на новый стандарт витаминной обеспеченности населения продуктами следующего технологического уклада, тем самым повысить качество жизни в северной стране, работоспособность населения и продолжительность активной жизни на 10-15 лет. Российский бизнес получит приложение для инвестиций, и затем высокие доходы на новом рынке объемом 10 – 12 млрд.долл. Будет создан вторичный рынок поставки техники и технологий на 1 – 2 млрд.долл. Среднеазиатские страны получат миллионы высокооплачиваемых рабочих мест в современном агропроизводстве, многократный рост налоговой базы.

Натуральные продукты для России / Индустримальное производство фруктов для стран Средней Азии

Healthy natural food for Russia / Fruit industry for Central Asia

Объем инвестиций, млн. USD

5 000

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»





# Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии

**Схема реализации:** Корпорации необходимо создать новый рынок высоковитаминных продуктов в России путем продвижения бренда: «натуральное фруктовое пюре без консервантов» и организации сбытовой сети в виде отделов в существующих супермаркетах. Технология переработки нового поколения позволит сохранить витамины и многократно сократить логистические издержки (транспортируется сухой порошок). Успешность проекта зависит от себестоимости произведенного продукта, поэтому необходимо будет инвестировать средства в перерабатывающие заводы (с мощным энерго генерирующим комплексом) и в интенсивное садоводство нового поколения.

**Инвестиционный план:** Для выхода на объем производства в 3,5 млн.т продукции в пересчете на сырье нужно построить 280 заводов (из них 140 в России).

**Капитальные затраты:** около 5 млрд.долл.

**Срок окупаемости:** 3-4 года с начала инвестирования.

**Схема реализации:**



**Схема возврата инвестиций:**



Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# Евразийский банк промышленного серебра

Eurasian Bank of industrial silver

**Проект:** Создать Банк целью которого будет накопить за 20 лет физический запас промышленного серебра объемом 25 тыс.тонн. за счет промышленного освоения стратегических месторождений в Средней Азии. Использовать серебро в качестве залоговой базы для привлечения кредитов на стратегические инвестиционные проекты развития стран Средней Азии и России



Стратегический фонд запасов серебра как обеспечение инвестиций в развитие

Silver reserves strategic Fund as the bid security for development investments

Объем инвестиций, млн. USD

5 000

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



**Рынок:** В мире ежегодно добывается 24 тыс.т. первичного серебра.

Из них 19,5 тыс.т. потребляется в составе промышленных и ювелирных изделий.  
Складские запасы товарного серебра за последние 20 лет уменьшились в 7 раз и составляют в настоящее время 9,3 тыс.т.

Геологические извлекаемые запасы серебра по оценке USGS (United States Geological Survey) на 2010 год составляли 512 тыс.т. Этих запасов хватит на 20 лет.

**Привлекательность:** Будет создан запас серебра для развития промышленности Евразийских стран на стратегическую перспективу. Созданный физический актив, по оценкам экспертов, за следующие десятилетия вырастет в цене в 50 – 100 раз.

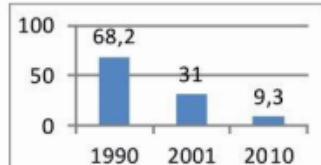


Диаграмма 1. Товарные запасы серебра в мире, в тыс.тонн. За 20 лет запасы сократились на 80%.

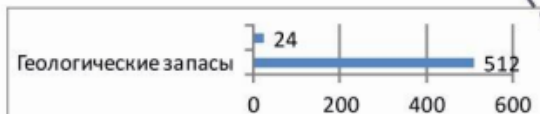
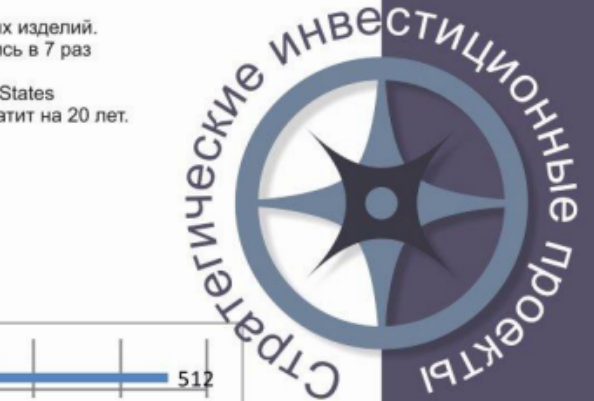


Диаграмма 2. Добыча и геологические запасы серебра в мире, в тыс.тонн. Природных богатств осталось на 21 год.

**Схема реализации:** Корпорации необходимо за счет собственных средств ввести в промышленный оборот стратегические месторождения сырья. За три года организовать банковский бизнес по кредитованию стратегических инвестиционных проектов, сутью которого является создание перспективных для инвестирования проектов. Затраты на эксплуатацию месторождений и текущую добычу необходимо обеспечить в первые годы за счет корпорации. Начиная с 3 – 4 года доходы от банковской деятельности должны покрывать текущие расходы на добычу. Капитал для предоставления кредитов привлекается на мировых рынках под залог физических запасов серебра в хранилищах банка.

**Инвестиционный план:** Для выхода месторождений в эксплуатацию – 3 млрд.долл. На операционную деятельность по добыче серебра в первые три года работы и организацию банковской деятельности – 1 млрд.долл.

**Срок окупаемости** – 4-5 лет с момента инвестирования (стоимость запасов серебра будет выше произведенных расходов).



Институт демографии миграции и регионального развития

Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# Даштиджумская Гидроэлектростанция

Dashtijoom hydropower plant



Гидроэнергетика для развития сельского хозяйства и промышленности

Hydroelectric power for agricultural and industrial development

Объем инвестиций, млн. USD

**5 000**

Total investment, USD mill.

Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии



Институт демографии миграции  
и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»





В целях обеспечения условий для создания рабочих мест в сельском хозяйстве и промышленности Афганистана предлагается вернуться к вопросу возможности строительства Дашибдужумской ГЭС.

Проект позволит обеспечить орошение 1.5 млн. кв.км и обеспечит условия для создания 6 млн. рабочих мест в сельском хозяйстве и промышленности Афганистана.

Проект опирается на межстрановое сотрудничество и международное совместное участие в финансировании со стороны России, Китая, Таджикистана, Афганистана, Пакистана.

Ориентировочная стоимость 5 млрд. долл. США. Проект требует планирования развития северных афганских территорий для сбыта излишков электроэнергии.



# Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии

Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# Сборочный завод многофункциональной сельскохозяйственной и коммунальной техники в СЭЗ «Пяндж»

Assembly plant for multifunctional agricultural and municipal machinery in «Pyanj» free zone



Новый тип фермерской техники: многофункциональный тракторомобиль

New kind of farmers machinery: tractor-vehicle for various appliances

Объем инвестиций, млн. USD

10

Total investment, USD mill.



Институт демографии миграции и регионального развития

Программа «Проектное государство: Международное движение развития»

ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»



# Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии



Институт демографии миграции  
и регионального развития

Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии»



**Проект:** В целях удовлетворения потребностей фермеров Таджикистана и Афганистана предлагается проект создания сборочного предприятия перспективной многофункциональной техники в Свободной экономической зоне «Пяндж». Сборка тракторомобилей будет осуществляться из российских комплектующих, на базе популярного надёжного шасси ГАЗ-66.

**Размер инвестиций:** около 10 млн.долл. США

**Срок окупаемости:** около 5 лет



# Стратегический водопровод из России в Центральную Азию

Strategic pipeline  
from Russia  
to Central Asia



Проект является частью перспективной единой системы управления водно-энергетическим балансом Центральной Азии.

Проект позволит восполнить недостаток вод для стран низовья и обеспечить развитие гидроэнергетики стран верховья рек Амударья и Сырдарья.

Схема реализации проекта подразумевает участие Ирана, Туркменистана через материальный вклад в обеспечение производства композитных труб большого диаметра.

Мощность трубопровода – 30 куб. км в год.

**Стоимость проекта:** 5 млрд.долл. США

Срок окупаемости – непрямой, через систему управления водно-энергетическим балансом стран региона.

Вода из России для нужд ирригации

Water from Russia for irrigation purposes

Объем инвестиций, млн. USD

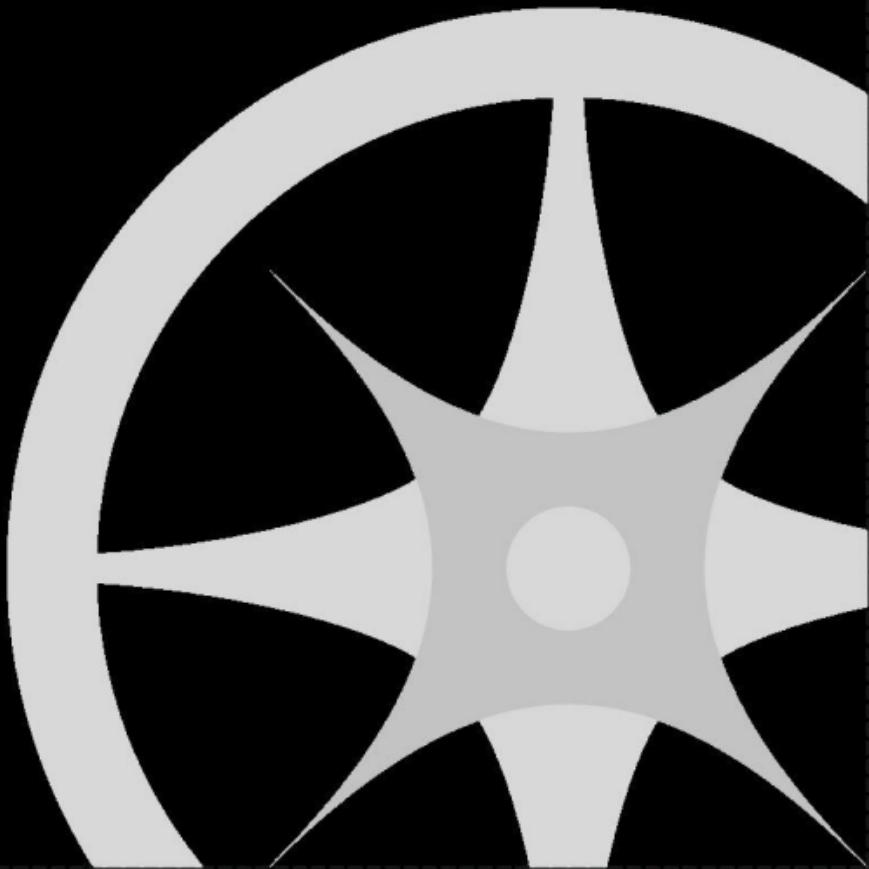
5 000

Total investment, USD mill.

Стратегические инвестиционные  
проекты Центральной Азии

Институт демографии миграции и регионального развития  
Программа «Проектное государство»  
Международное движение развития  
ООО «Стратегические инвестиционные проекты Центральной Азии»







**АНО «Институт демографии, миграции  
и регионального развития»  
ООО «Стратегические Инвестиционные Проекты»**

Адрес: 119121, г. Москва, Ружейный переулок,  
д. 6, офис 304. м. "Смоленская"

Телефоны:

+7 (499) 248-41-71  
+7 (499) 248-27-35  
+7 (963) 606-66-69

Факс: +7 (499) 248-41-71 (просим проверять получение)  
Web: <http://www.idmrr.ru/>  
E-mail: idmrr.info@gmail.com

Координаторы:

Петрушин Александр Дмитриевич  
E-mail: adpetrushin@gmail.com  
Тел.: +7 (916) 630-04-32

Цымбал Олег Александрович  
E-mail: tcymbal1@yandex.ru  
Тел.: +7 (903) 008-91-09