

РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН  
«Бедность и  
окружающая среда»

Братислава, 2008 г.

# Таджикистан – географическая справка:

Таджикистан расположен в юго-восточной части Центральной Азии.

Общая территория страны составляет 143 кв. км и более 93% территории страны занимают горы.

Горную систему Таджикистана составляют самые высокие вершины Центральной Азии и Памира. Страна на севере и западе граничит с Узбекистаном, на северо-востоке с Кыргызстаном, на востоке с

Китаем и на юге – с Афганистаном.

Общая протяженность границы составляет 3000 км.



# Таджикистан – природно-климатическая справка:

- Таджикистан является одной из мало земельных стран мира. На начало 2008 года земельный фонд Таджикистана составлял 14,3 тыс. га.
- Общей площадью земельного фонда 5%. В стране, где только 5% территорий составляют пахотные земли, а сельское хозяйство производит около четверти ВВП, деградация земель наносит самые большие экономические убытки.
- Вода является самым высоким экологическим приоритетом в Таджикистане.

Только около 60% населения имеют доступ к очищенной воде, которая не всегда отвечает санитарным нормам. Остальная часть населения использует поверхностные воды.



## **Таджикистан – макроэкономическая справка:**

- В стране проживает более 7 млн. человек
- Среднегодовой темп роста ВВП за период 2000-2007 годы составил более 8%.
- Профицит бюджета к ВВП в 2007 году составил 1,7 %.
- В 2007 году объем производства промышленной продукции по сравнению с 2006 годом вырос на 9,9 %
- Валовая продукция сельского хозяйства в 2007 году составила 4613 млн. сомони (1340 млн.долларов) и выросла на 6,5 % по сравнению с 2006 годом.
- Инвестиции в основной капитал в 2007 году по сравнению с 2006 годом выросли в 2 раза и составили 17,8 % к ВВП.

## Таджикистан – макроэкономическая справка

Общий объем внешнеторгового оборота составил 3923,6 млн. долларов США и увеличился на 25,6 %.

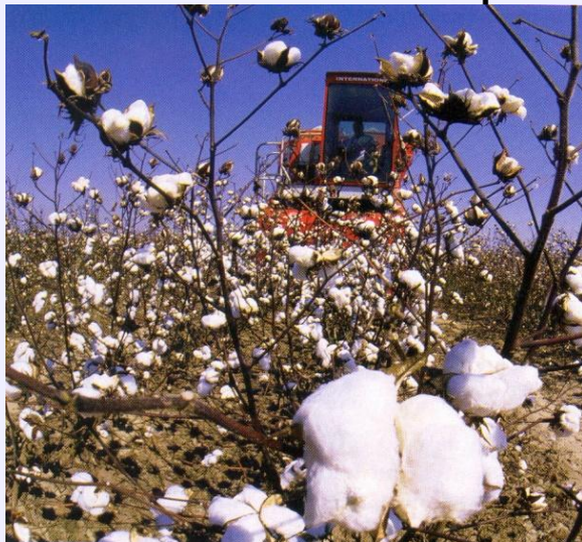
По сравнению с 2006 годом денежные доходы увеличились номинально на 47,4 %.

Таджикистан является аграрной страной.

Уровень бедности с 64% в 2003 году сократился до 53% в 2007 году.

Более 70% населения страны проживает в сельской местности.

Вклад сельского хозяйства в ВВП страны составляет 20 %.



# Экологическая неустойчивость

Сложной остается ситуация с хранением и утилизацией отходов.

Особенно экологически опасными являются хвостохранилища (всего по республике их 22, из которых 8 - находятся в плохом состоянии и требуют немедленной реконструкции). Сельское хозяйство загрязняет подземные воды из-за чрезмерного использования удобрений, пестицидов и сброса высокоминерализованных вод от ирригации. Не функционирует большинство пунктов и постов мониторинга. Средства на обеспечение экологических работ, предусмотренные во всех реализуемых инвестиционных проектах (до 3% их стоимости), используются не по назначению.

Большие сложности возникают при решении задач по приведению экологической политики страны в соответствии со сложившимися экономическими реалиями, повышению потенциала органов, ответственных за разработку и реализацию экологической политики, реализации срочных мер по локализации и ликвидации воздействия существующих в стране захоронений радиоактивных и токсичных веществ, приведение в соответствие с требованиями природоохранного законодательства состояния полигонов для хранения ТБО.

# Основные направления политики

- В целях повышения уровня жизни населения, решения необходимых социально-экономических проблем Парламентом республики принята Национальная Стратегия Развития на период до 2015 года и Стратегия сокращения бедности на 2007-2009 годы.
- Главной целью Стратегии сокращения бедности является увеличение реальных доходов в стране, справедливое распределение результатов экономического роста и, в частности, обеспечение повышения уровня жизни беднейших слоев населения.

# Бедность и экологическая устойчивость

- Вопросы экологической устойчивости прямо связаны с задачами цели 7 ЦРТ. Их достижение обеспечивается в Таджикистане группой взаимосвязанных государственных органов.
- Экологическое законодательство является достаточно развитым, однако в большинстве законов отсутствуют механизмы их реализации и по причине ограниченности межведомственной координации, оно не гармонизировано с законодательством других министерств и ведомств.
- Сложившаяся ситуация негативно сказывается как на качестве контроля за окружающей средой, так и на ее состоянии. Как следствие наблюдается ухудшение качества почвы (по оценкам, до 97,9% сельскохозяйственных земель подвергаются эрозии, более 15% орошаемых земель засолены и заболочены), процесс обезлесения, культивации и чрезмерного перевыпаса скота, несанкционированная обработка горных склонов открытая добыча полезных ископаемых. Большое количество прорывоопасных горных озер и водохранилищ, усугубляет экологическую нестабильность.

# Проблемы экологической устойчивости:

- недостаточный потенциал органов, ответственных за разработку и реализацию экологической политики, и системы пунктов и постов экологического мониторинга, постов мониторинга ледников, плотин и водохранилищ, разработка и создание баз данных по окружающей среде в пилотных районах;
- отсутствие в большинстве существующих действующих и вновь разрабатываемых природоохранных законов механизмов их реализации;
- отсутствие мер по утилизации и уничтожению особо опасных химических веществ, строительству полигонов по складированию токсичных отходов, захоронению пришедших в негодность и запрещенных к применению ядохимикатов;

# Проблемы экологической устойчивости:

- невысокий уровень реализации первоочередных мер по охране и рациональному использованию водных ресурсов, предотвращению деградации земельных ресурсов, биоразнообразия и загрязнению атмосферного воздуха;
- отсутствие системы производственного экологического мониторинга;
- недостаточный уровень организации лесовосстановительных работ, слабое внимание к особо охраняемым природным территориям и повышению уровня экологических знаний.

# Экологическая устойчивость

Исходя из целей и приоритетов НСР/ССБ, а также проблем сектора определены следующие основные задачи в рамках сектора «Обеспечение экологической устойчивости» на 2007-2009 годы:

- проведение институциональных реформ и совершенствование законодательной базы;
- продвижение действующих и новых инвестиционных проектов.

# Экологическая устойчивость

Предусматриваемые меры, связанные с приведением экологической политики в соответствии со сложившейся в стране социально-экономической ситуацией, оптимизацией функций и укреплением потенциала органов, ответственных за разработку и реализацию экологической политики, а также укреплением законодательной базы экологических работ, будут направлены на проведение институциональных реформ и совершенствование законодательной базы».

Также предусматривается наладить учет средств, предусмотренных на экологические нужды, в том числе связанных с реализацией инвестиционных проектов.

# Экологическая устойчивость

Задача 2 предусматривает продвижение действующих и новых инвестиционных проектов в области охраны окружающей среды.

Намеченные здесь меры направлены на обеспечение экологической устойчивости в Таджикистане, на предотвращение выбросов и сбросов в окружающую среду вредных веществ, оказывающих вредное воздействие на здоровье населения и состояние природной среды. Одновременно предусматриваются меры в рамках действий иных секторов (энергетики, промышленности, сельского хозяйства и пр.) по снижению их воздействия на окружающую среду. Особое внимание уделяется вопросам продвижения экологического туризма в Таджикистане.

# Экологическая устойчивость

Реализация предусмотренных на 2007-2009 годы мер в области охраны окружающей среды позволит к концу 2009 года:

- увеличить на 5% площади земель, покрытых лесом;
- увеличить на 3% площади земель районов, отведенных для целей сохранения биологического разнообразия;
- снизить площадь деградированных земель и пастбищ на 5%;
- сократить сбросы загрязненных сточных вод в поверхностные и подземные водные объекты на 7-9% ;
- снизить выбросы в атмосферу от стационарных и передвижных источников загрязнения на 4%;
- привести в соответствие с требованиями природоохранного законодательства состояние полигонов для хранения ТБО, мусорных свалок и хвостохранилищ;
- восстановление и развитие системы экологического мониторинга

# Выводы

Анализируя состояние окружающей среды в Таджикистане нужно принимать во внимание общее экономическое развитие страны и условия жизни ее граждан.

Окружающая среда, экономическое развитие и бедность в Таджикистане, несомненно, взаимосвязаны между собой. Малоимущее население Таджикистана сильно зависит от природных ресурсов для добычи средств к существованию и наиболее сильно подвержено воздействию дисбалансов, возникающих в окружающей среде, в частности процессам опустынивания, загрязнения водных источников и последствиям природных бедствий, включая засухи и наводнения.

В то же самое время малоимущее население Таджикистана часто являются невольными участниками деградации окружающей среды. Из-за отсутствия альтернатив население загрязняет водные источники бытовым мусором и сточными водами, производят рубки скудных лесных ресурсов на топливо, и старается содержать стадо домашнего скота в количестве, превышающем несущую способность земель.



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**