

# Роль статистики в разработке политического курса, основанного на фактах

**И**

## **ТОЈКІНФО**

**как инструмент для планирования,  
мониторинга и распространения данных**

**Фарход Хамидов**

Мониторинг и оценка, ЮНИСЕФ

[fkhamidov@unicef.org](mailto:fkhamidov@unicef.org)

25 июля 2008

# Ключевые вопросы

- ✓ Что такое “принятие политического курса, основанного на фактах”?
- ✓ Различные источники данных
- ✓ Как обеспечить использование данных?
- ✓ DevInfo: как инструмент для планирования и распространения данных

# Что такое “принятие политического курса, основанного на фактах”?

Это подход, который предоставляет составителям политических курсов, **самые достоверные и надежные данные (факты)** или информацию, которая, в свою очередь, поможет им принять **целенаправленные решения** для дальнейших политических курсов, программ и проектов.

## Для "политически-корректных" решений необходимы данные:

- ✓ Высокого качества для облегчения понимания и использования
- ✓ Сравнимые с прошлыми и иметь возможность сравнения в будущем
- ✓ Предоставлять данные на национальном, городском/сельском и в идеале на региональном уровне
- ✓ Включать данные по странам и регионам

# Ключевые вопросы

- ✓ Что такое “принятие политического курса, основанного на данных”?
- ✓ **Различные источники данных**
- ✓ Как обеспечить использование данных?
- ✓ DevInfo: как инструмент для планирования и распространения данных

## Различные источники данных

- ✓ Государственная статистика (Госкомстат, Мин. образование, Мин. здрав., и т.д.)
- ✓ Административные данные (регистрация, занятость и т.д.)
- ✓ Обследования домашних хозяйств (МИКС, ОУЖТ, перепись населения)
- ✓ Отчеты и публикации (ОЧР, Гендер и т.д.)

# Ключевые вопросы

- ✓ Что такое “принятие политического курса, основанного на данных”?
- ✓ Различные источники данных
- ✓ Как обеспечить использование данных?
- ✓ DevInfo: как инструмент для планирования и распространения данных

# Неиспользованные ресурсы

- ✓ Важность хорошей статистики в эффективности мониторинга и в формировании политики на основе практики
- ✓ Рост количества стран, владеющих достаточной информацией для формирования политики и программ (МИКС, ОДОЗ и другие обследования (напр. Уровень Жизни), качественные регулярные данные, переписи, т.д.)
- ✓ НО очень часто такая важная информация **не используется**

# Неиспользованные ресурсы

## Почему?

- ✓ Недостаточное или неправильное распространение
- ✓ Данные считаются слишком техническими/специализированными
- ✓ Ключевые аудитории не имеют времени
- ✓ Отсутствие понимания эффективности использования данных ответственными лицами
- ✓ Основные выводы не переведены на местные языки
- ✓ Недостаток или отсутствие ресурсов для обобщения материалов
- ✓ Непризнание данных правительством
- ✓ И т.д.

# Проблема «соответствия» :

Как совместить техническую точность и соответствие политике?

**Техническая  
точность  
Но  
несоответствие  
политике**

**Практические  
данные,  
технически  
точные и  
соответствующие  
политике**

**Соответствие  
политике  
но  
техническая  
неточность**

# Источники информации и лица принимаящие решения

# Источники информации и лица принимающие решения

## Источники информации часто предоставляют:

- ✓ Сложную недоступную информацию
- ✓ Первичные данные без обработки
- ✓ Слишком много информации

Источники информации и лица  
принимающие решения

**Хорошая стратегия  
распространения может помочь  
диалогу между двумя  
сторонами**

An illustration showing two men in business attire shaking hands over a chasm. One man is on the left, wearing a light blue suit, and the other is on the right, wearing a yellow jacket and green pants, carrying a briefcase. They are standing on a narrow ledge, with a third person lying face down on the ground between them, suggesting a bridge or a path of communication. The background is a light blue sky with a yellow sun.

# Ключевые вопросы

- ✓ Что такое “принятие политического курса, основанного на данных”?
- ✓ Различные источники данных
- ✓ Как обеспечить использование данных?
- ✓ **DevInfo: как инструмент для планирования и распространения данных**

- Идеальный инструмент для планирования основанного на фактах, мониторинга результатов, и для продвижения информационной пропаганды
- Простой и доступный инструмент для поиска в базе данных; разрабатывает таблицы, графики, карты
- Позволяет организовать, хранить, и отображать данные в унифицированном формате для облегчения обмена данными в стране между структурами правительства, агентствами ООН, и партнерами работающих в сфере развития



### ChildInfo 1995 - 2003

UNICEF разработала базу данных для мониторинга целей по Всемирному саммиту по детям предложенной системе ООН



### DevInfo v4.0 2004

ChildInfo доработана и распространена с одобрением UNDG в апреле 2004



### Одобрено ООН

Одобрена со стороны ООН для помощи странам-участникам в Мониторинге человеческого развития



### DevInfo v5.0 2005-2007

Новая интернет версия разработана при обширной поддержке со стороны различных правительств и ООН в мае 2006

**Трудности**

Сотрудничество

Ознакомление

Мониторинг ССБ

Внешняя помощь

Чрезвычайная сит.

DevInfo.org

**Перепись населения**

Перепись населения каждые  
десять лет

**Обследования**

Периодические обследования  
домашних хозяйств по различным тематикам

**Данные**

Административные данные  
с различных государственных  
управлений

**Публикации**

Публикации выпускаемые  
международными организациями с  
анализом специфических вопросов  
по развитию

**Трудности**

Сотрудничество

Ознакомление

Мониторинг ССБ

Внешняя помощь

Чрезвычайная сит.

DevInfo.org

**Обследование**

Сбор данных для  
заполнения  
информационного  
пробела

Определение  
просчетов в данных



Обмен и  
представление данных

**Анализ**

Преобразование  
статистики в  
стратегически значимые  
данные

**Деятельность**

Доступ к основным  
данным, применяемым  
в качестве фактов в  
процессе обсуждений  
Reliable access to key  
information fostered for  
debate evidence for  
improved policy  
formulations

Распространение данных  
для усиления/ укрепления  
for advocacy

Трудности

**Сотрудничество**

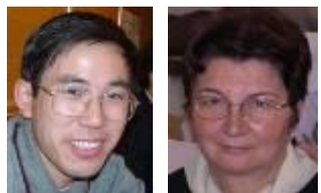
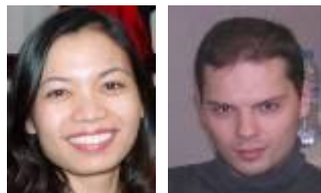
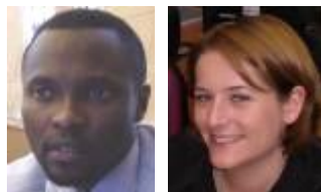
Ознакомление

Мониторинг ССБ

Внешняя помощь

Чрезвычайная сит.

DevInfo.org

**7000+ обучены**

Более 7000 специалистов были обучены пользованию DevInfo для повышения статистической грамотности и управления базой данных

Трудности

Сотрудничество

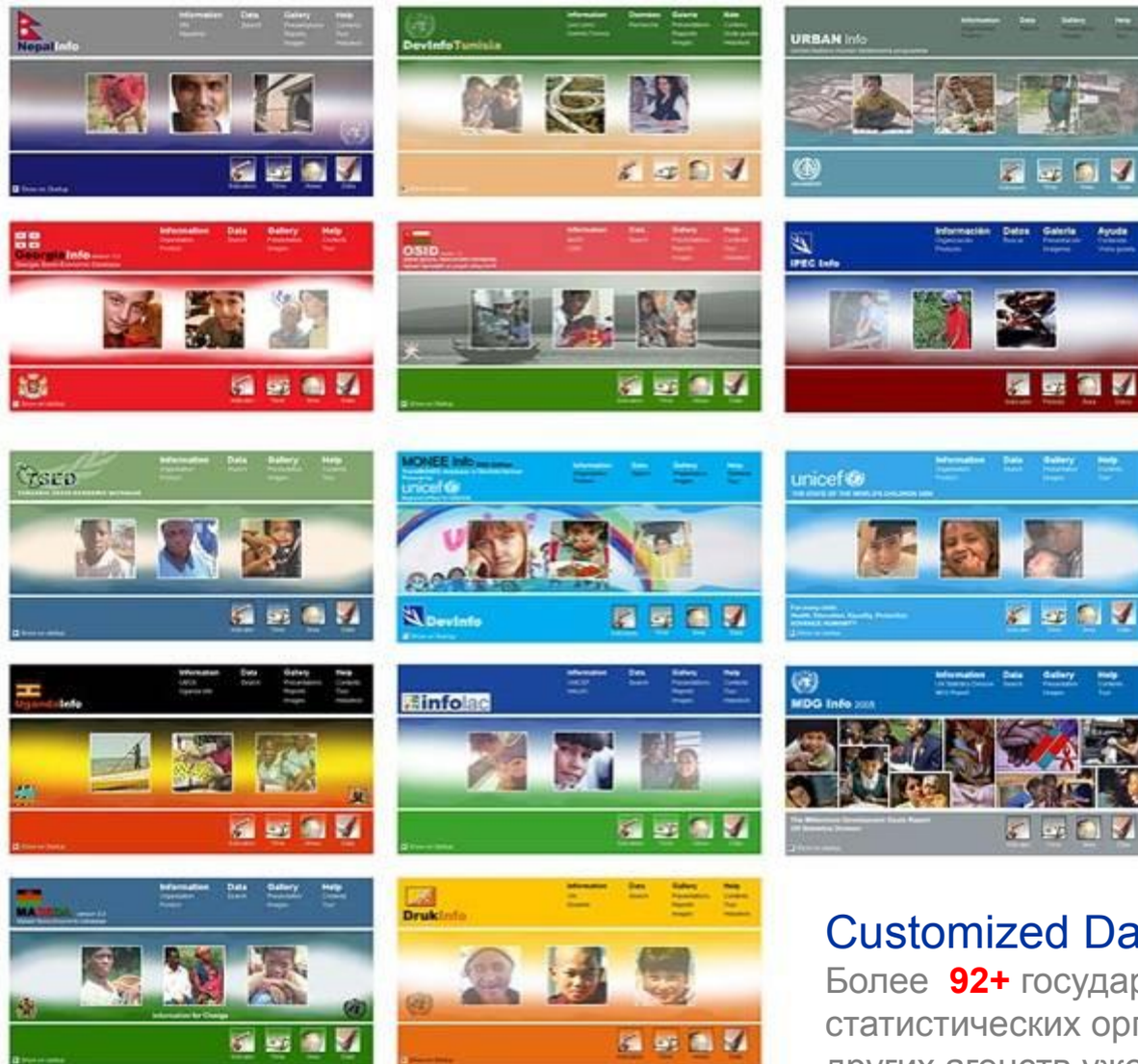
Ознакомление

Мониторинг ССБ

Внешняя помощь

Чрезвычайная сит.

DevInfo.org

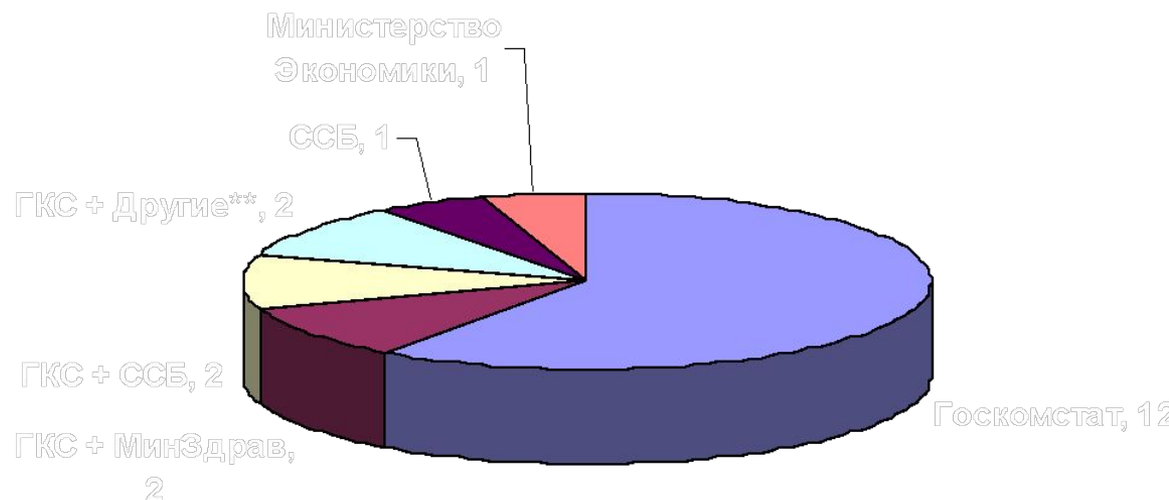


## Customized Databases

Более **92+** государственных статистических организаций и других агентств уже используют DevInfo

# Правительственные партнеры по реализации

Country	Participating government institutions
Албания	ГКС
Армения	Секретариат ССБР
Азербайджан	ГКС, ССБ, Министерство Экономики
Беларусь	ГКС
Босния и Герцеговина	ГКС
Болгария	ГКС
Грузия	ГКС
Казахстан	ГКС (Planned)
Косово*	ГКС, Мин. Гос услуг
Киргизстан	NSO, МоН
Молдова	Министерство Экономики
Румыния	ГКС
Россия	ГКС, МинЗдрав
Сербия и Черногория	ГКС, МЗ, Совет по правам ребенка, местные хукуматы Local govts
Таджикистан	ГКС, ССБ
Македония	ССБ
Турция	ССБ
Туркменистан	ССБ
Украина	ССБ
Узбекистан	ССБ



\* \* 'Другими' названы Министерства по вопросам госслужбы, Совет по правам ребенка, местные самоуправления

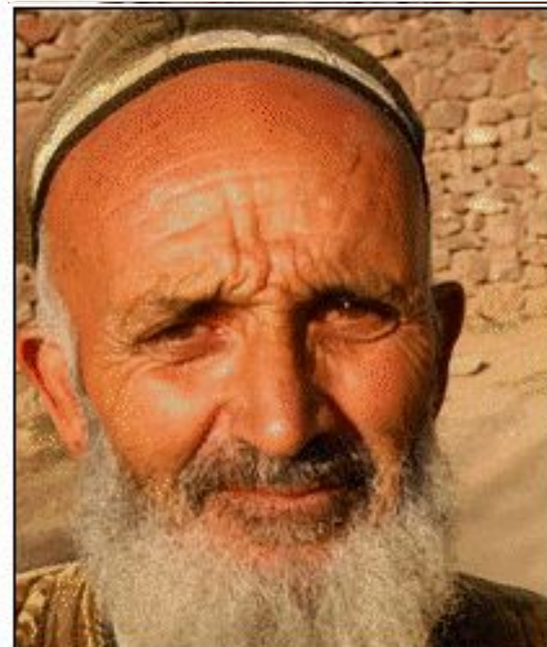
Источник: DevInfo вопросник, Сент.

# Как работает DevInfo ?



[Трудности](#)[Сотрудничество](#)[Ознакомление](#)[Мониторинг ССБ](#)[Внешняя помощь](#)[Чрезвычайная сит.](#)[DevInfo.org](#)

Login

Сектор Цель Концептуальная Структура Тема Источник Учреждение Конвенция



Сектор



Доступные Показатели (173)



- Сектор
  - Демография
    - Население
    - Прирост населения
  - Защита
    - Преступность
  - Здравоооанение
    - Выживание детей
    - Заболевание
    - Здравоооанение
    - Охрана материнства
    - Туберкулез
  - Образование
    - Гендерное равноправие
  - Экономика
    - Доход
    - Занятость

Показатель	Единица Измерения	Подгруппа
Международная миграция: число выбывших	Количество	Всего
Международная миграция: число выбывших	Количество	Женщины
Международная миграция: число выбывших	Количество	Мужчины
Международная миграция: число прибывших	Количество	Всего
Международная миграция: число прибывших	Количество	Женщины
Международная миграция: число прибывших	Количество	Мужчины
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	0-4 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	5-14 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	15-19 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	20-24 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	25-29 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	30-34 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	35-39 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	40-44 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	45-49 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	50-54 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	55-59 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	60-64 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	65-69 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	70-74 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	75-79 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	80-84 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	85-89 лет
Соотношение численности мужчин и женщин: Ж...	Процент	90+ лет

Индикаторы  
распределены по  
секторам, целям,  
тематике и другим  
методам

Три простых шага для  
получения данных:  
1. Выбрать индикатор



Доступные Показатели (22)



Выбрано (2)



Промежуток Времени

- 2007.07.01
- 2007.01.01
- 2007
- 2006-2007
- 2006
- 2005-2006
- 2005
- 2004-2005
- 2004
- 2003-2004
- 2003
- 2002-2003
- 2002
- 2001-2002
- 2001
- 2000-2001
- 2000
- 1999
- 1996
- 1995
- 1991
- 1990

Промежуток Времени

- 2006
- 2004

**Три простых шага для  
получения данных:**

**2. Выбрать промежуток  
времени**

Название | Карта

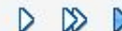



Регион

-



Доступные Показатели (5)



- [-] Регион
  - [-] Азия
    - [-] Таджикистан
      - РРП
      - ГБАО
      - Хатлон
      - Согд
      - Душанбе

Название Региона	Идентификатор Региона	Уровень
РРП	ASITJK001	3
ГБАО	ASITJK002	3
Хатлон	ASITJK003	3
Согд	ASITJK004	3
Душанбе	ASITJK005	3

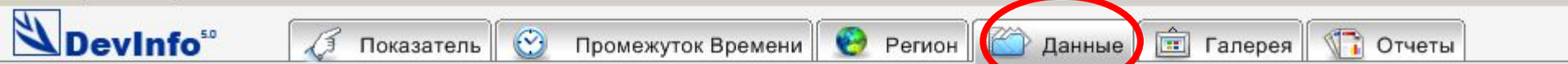
Выбрано (6)



Название Региона	Идентификатор Региона	Уровень
Таджикистан	ASITJK	2
Хатлон	ASITJK003	3
ГБАО	ASITJK002	3
РРП	ASITJK001	3
Душанбе	ASITJK005	3
Согд	ASITJK004	3

**Три простых шага для  
получения данных:**

**3. Выбрать регион**



Вид Источник Единица Измерения Подгруппа | Статистика Вычислить | Таблица График Карта



Drag a column header here to group by that column.

	Промежу	Иденти	Название Региона	Показатель	Значени	Единица Изм	Подгруппа	Источник
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	58	Deaths per 1000 live...	Urban	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	13	Deaths per 1000 live...	Mother's education...	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	75	Deaths per 1000 live...	Mother's education...	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	73	Deaths per 1000 live...	Mother's education...	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	54	Deaths per 1000 live...	Female	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	75	Deaths per 1000 live...	Male	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	56	Deaths per 1000 live...	Mother's education...	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	79	Deaths per 1000 live...	Poorest 60%	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	46	Deaths per 1000 live...	Richest 40%	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	63	Deaths per 1000 live...	Mother's education...	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	65	Deaths per 1000 live...	Total	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK001	Direct Rule Districts	Infant mortality rate	47	Deaths per 1000 live...	Total	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK002	GBAO	Infant mortality rate	46	Deaths per 1000 live...	Total	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK003	Katlon	Infant mortality rate	81	Deaths per 1000 live...	Total	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK004	Sughd	Infant mortality rate	61	Deaths per 1000 live...	Total	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK005	Dushanbe City	Infant mortality rate	50	Deaths per 1000 live...	Total	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	68	Deaths per 1000 live...	Rural	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2000	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	0.070	Deaths per 1000 live...	Urban	UNICEF_MICS_2000
<input checked="" type="checkbox"/>	2000	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	0.083	Deaths per 1000 live...	Female	UNICEF_MICS_2000
<input checked="" type="checkbox"/>	2000	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	0.094	Deaths per 1000 live...	Male	UNICEF_MICS_2000
<input checked="" type="checkbox"/>	2000	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	0.094	Deaths per 1000 live...	Rural	UNICEF_MICS_2000

--All--  --All--

Dataview  Database  With Comments

Author Created Comments Type Comments

Drag a column header here to group by that column.

**Table Wizard - Step 6 of 7**

Area Name	2005
Dzard-Kule Districts	47
Dushanbe City	50
GBAO	46
Khatlon	61
Sughd	61
Tajikistan	75

**Graph Wizard - Step 3 of 4**

Bar chart showing Infant mortality rate by region in 2005. The Y-axis ranges from 0 to 90. The X-axis categories are Dzard-Kule Districts, Dushanbe City, GBAO, Khatlon, Sughd, and Tajikistan.

**Map Wizard - Step 3 of 5**

Map of Tajikistan showing the distribution of infant mortality rate. The legend indicates the following ranges:

- 72.2 - 77.1
- 77.2 - 82.7
- 82.8 - 87.4
- 87.4 - 97.4
- Missing Value

**Data Table (Bottom Right):**

Year	Indicator	Category	Source
2005	Deaths per 1000 live...	Urban	UNICEF_MICS_2005
2005	Deaths per 1000 live...	Female	UNICEF_MICS_2005
2005	Deaths per 1000 live...	Male	UNICEF_MICS_2005
2005	Deaths per 1000 live...	Rural	UNICEF_MICS_2005

# Мониторинг ЦРТ и ССБ



Трудности

Сотрудничество

Ознакомление

Мониторинг ССБ и ЦРТ

Внешняя помощь

Чрезвычайная сит.

DevInfo.org

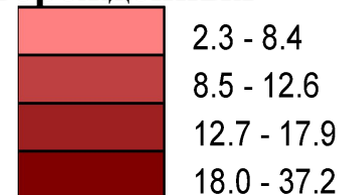
## На глобальном уровне



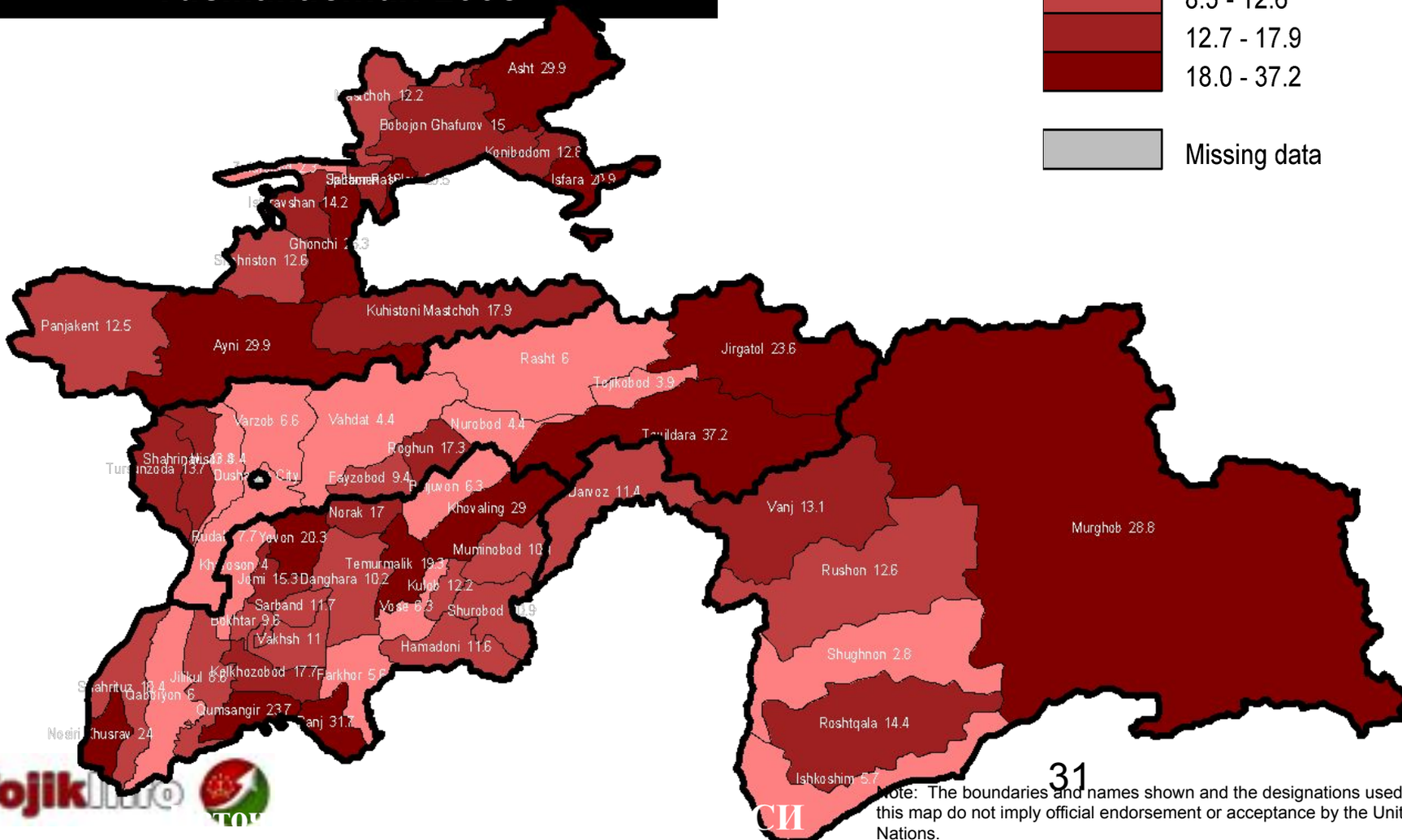
# МОНИТОРИНГ ЦРТ В ТАДЖИКИСТАНЕ

**Цель 4: Сокращение детской смертности**  
**Младенческая смертность,**  
**Таджикистан 2003**

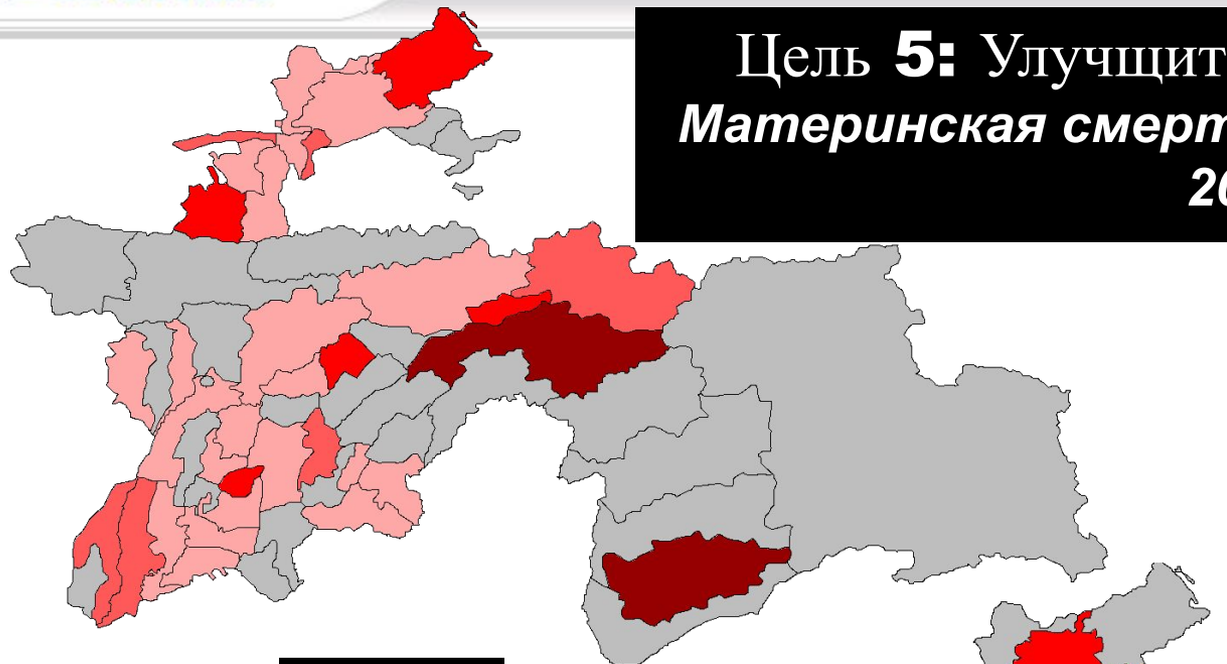
**Смерть на 1000**  
**новорожденных**



Grey box: Missing data

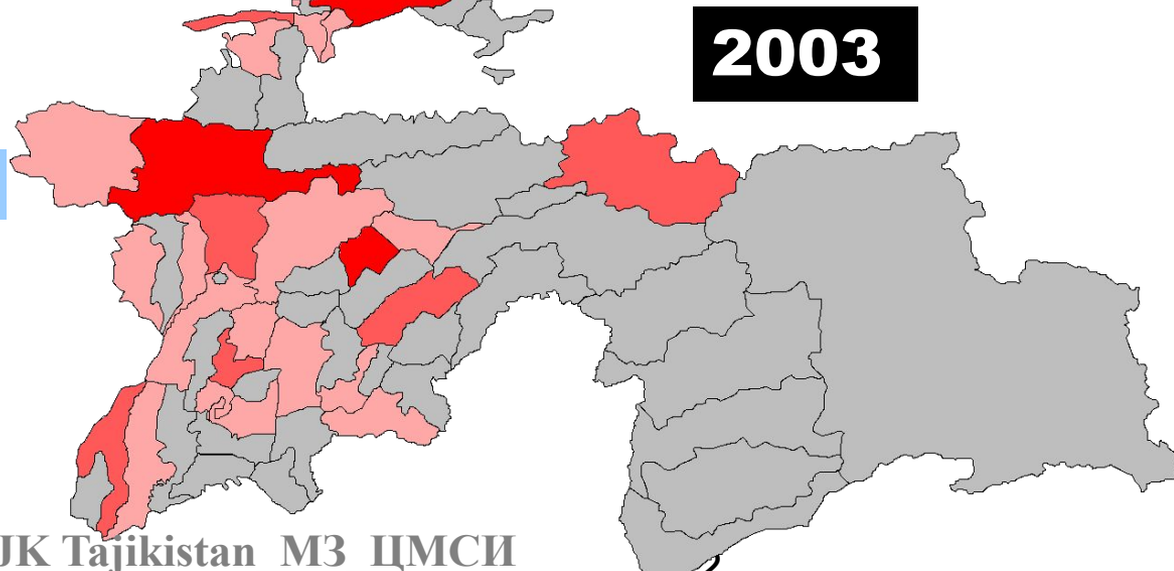


# Цель 5: Улучшить Здоровье Матери Материнская смертность, Таджикистан 2001



**2002**

**2003**

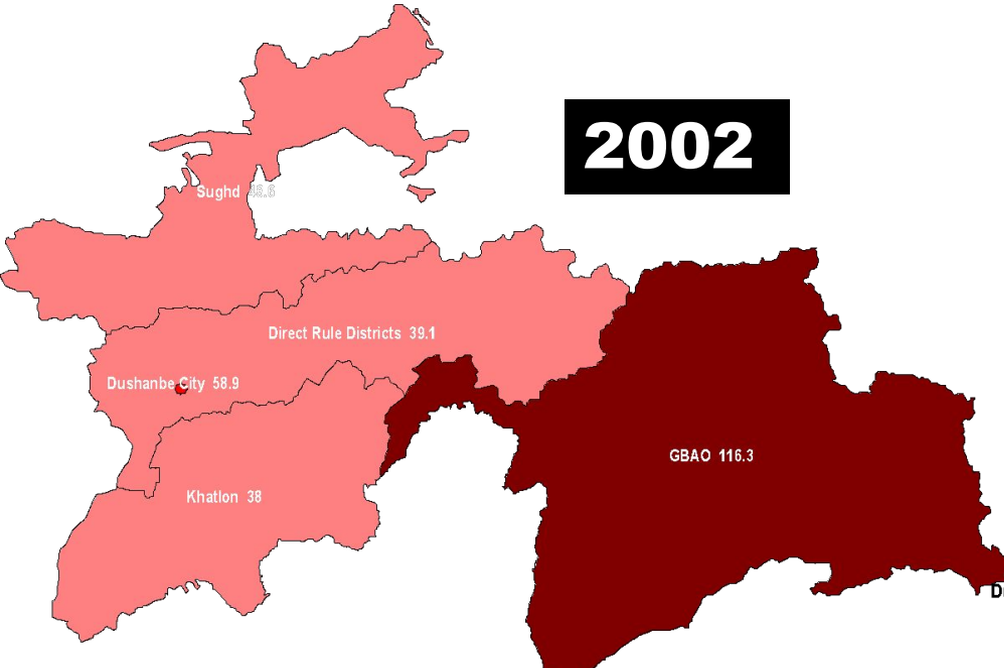


**Смерть на 100,000 новорожденных**

 Missing data

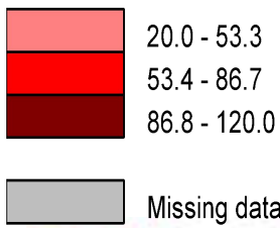

**Цель 5: Улучшить Здоровье Матери**  
**Материнская смертность, Таджикистан 2001**

**Цель 4: Сокращение детской смертности**  
**Младенческая смертность, Таджикистан 2003**

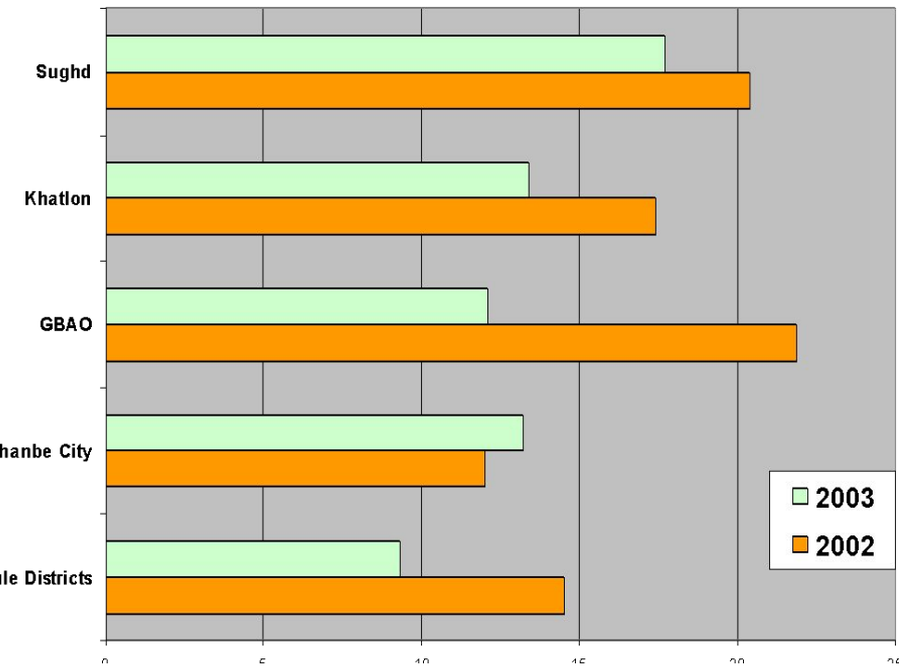


**2002**

**Смерть на 100,000 новорожденных**



Infant Mortality Rate

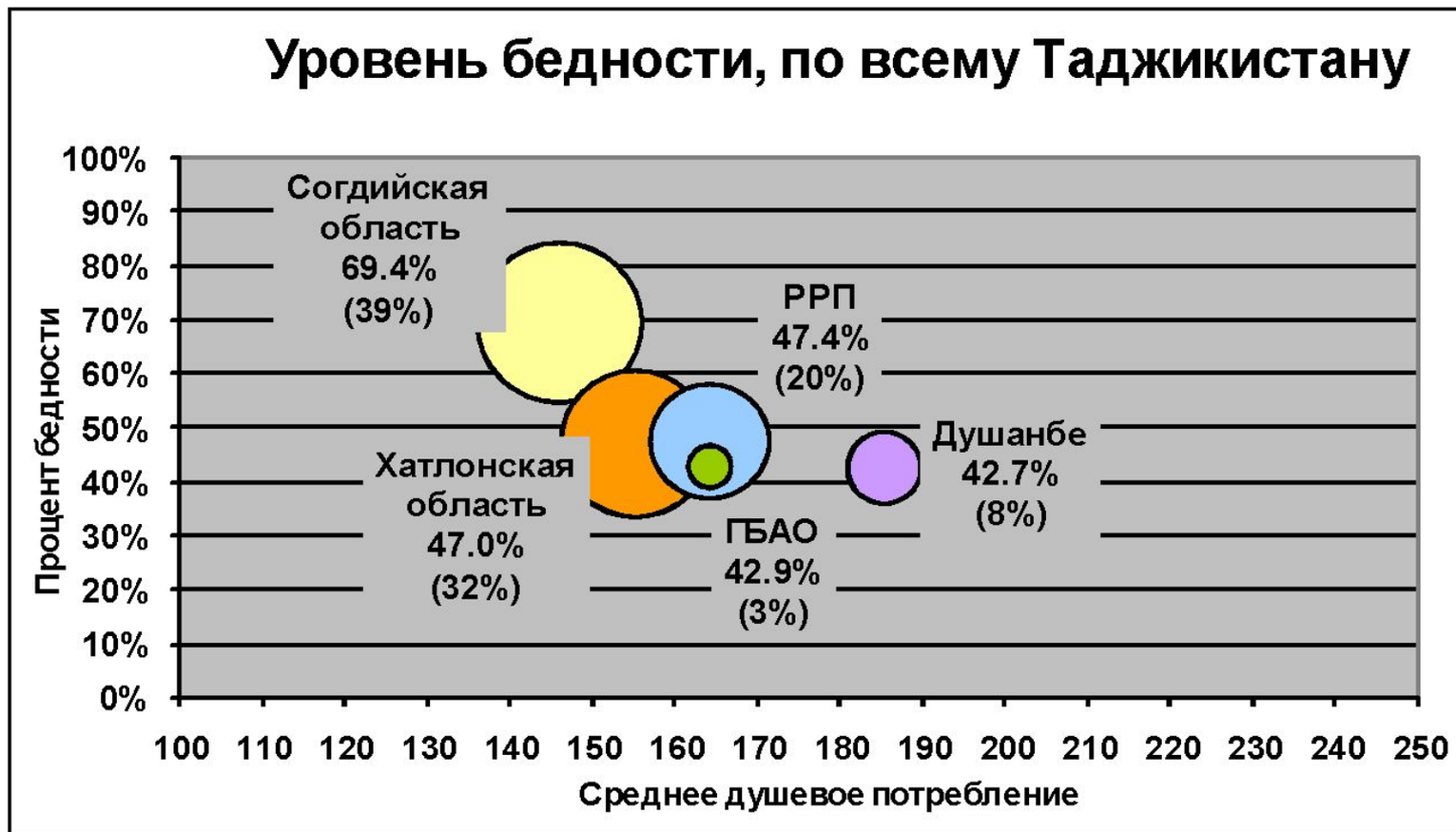


Источник: ТJK Минздрав\_CMSI 2003

Note: The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply official endorsement or acceptance by the United Nations.

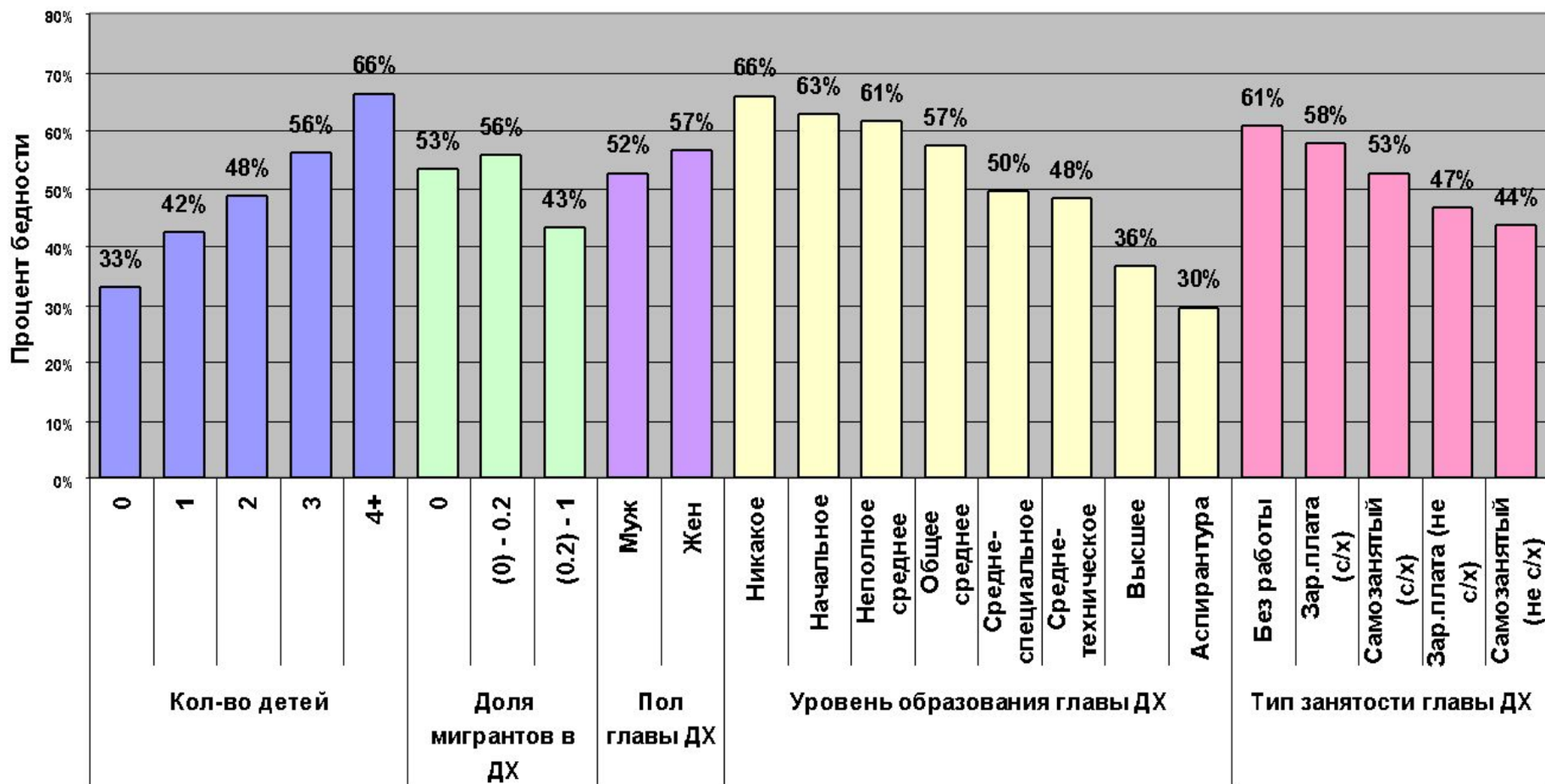
# Профиль бедности

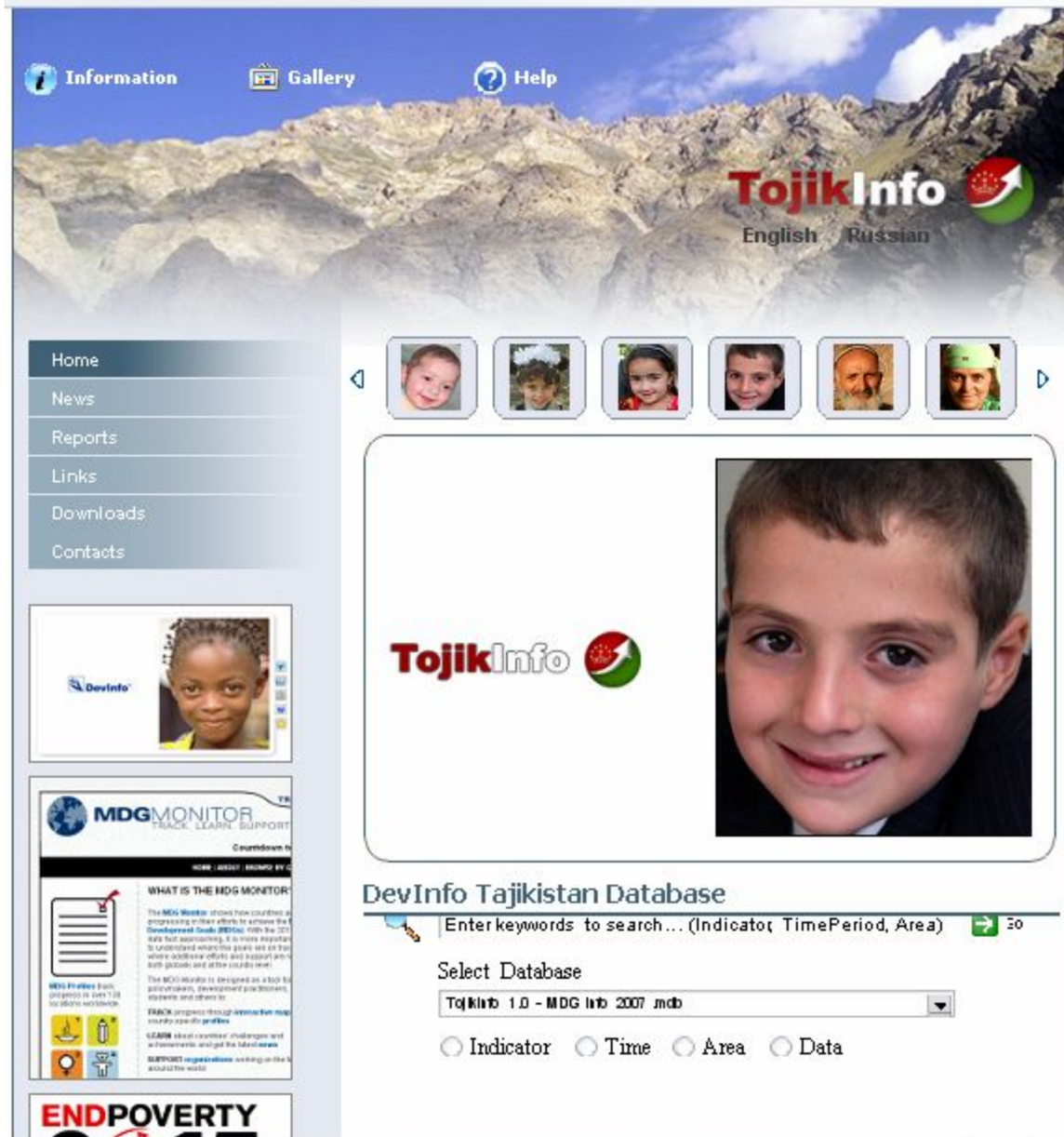
- Самым бедным регионом является Согд, наименее бедным – Душанбе.



# Бедность по характеристикам домохозяйств

Государственные программы должны быть сфокусированы на семья с большим количеством детей...



[Трудности](#)[Сотрудничество](#)[Ознакомление](#)[Мониторинг ССБ](#)[Внешняя помощь](#)[ТочикИнфо](#)[DevInfo.org](#)

The screenshot shows the TojikInfo website interface. At the top, there are navigation links for Information, Gallery, and Help. The main header features the TojikInfo logo with a flag icon and language options for English and Russian. Below the header is a horizontal carousel of six small portrait photos. A large portrait of a young boy is displayed on the right side. On the left, there is a vertical menu with links: Home, News, Reports, Links, Downloads, and Contacts. Below the menu are three content blocks: a DevInfo logo with a child's photo, an MDG Monitor section with a globe icon and text, and an ENDPOVERTY banner.

Information Gallery Help

**TojikInfo** English Russian

Home News Reports Links Downloads Contacts

**TojikInfo**

**TojikInfo**

**DevInfo Tajikistan Database**

Enter keywords to search... (Indicator, TimePeriod, Area) →

Select Database

TojikInfo 1.0 - MDG Info 2007.mdb

Indicator  Time  Area  Data

**MDG MONITOR** TRACK, LEARN, SUPPORT

Countdown to 2015

WHAT IS THE MDG MONITOR?

The MDG Monitor shows how countries are progressing in their efforts to achieve the 8 Development Goals (MDGs) with the 2015 date but assessing. It is most important to understand where the gaps are so that where additional efforts and support are most needed and at the country level.

The MDG Monitor is designed as a tool for policymakers, development partners, students and others to:

- TRACK progress through interactive maps, country specific profiles
- LEARN about current challenges and opportunities and get the latest news
- SUPPORT organizations working on the ground around the world

**ENDPOVERTY**

# Ресурсный центр TojikInfo

- Улучшенный доступ к качественным данным для повышения статистической грамотности и улучшения потенциала по внедрению статистической информации для выработки стратегии
- Качество содержания, точность данных важны для принятия решений
- Использование базы данных для подготовки отчетов, исследований и презентаций
- Инструмент способствующий мобилизации общества и правительства
- Регулярное обновление базы данных для возможности использования этих данных для текущего анализа и планирования
- Мониторинг на уровне областей и районов

# Доступные данные в TojikInfo

## Данные по Таджикистану

- Общая база данных по Таджикистану (48 Англ. Рус)
- МИКС Таджикистана 2000-2005 (все индикаторы Англ. – Рус - Тадж)
- Гендерная база данных (48 индикаторов Англ. Рус)

## Глобальные и региональные данные

- MDG Info 2007 (Англ. Рус)
- SOWC 2007 (Англ.)
- Региональная база данных ЦРТ (Англ-Рус)

# Планы на будущее

- Обеспечить доступ к базе данных ОУЖТ
- Обеспечить доступ к базе данных по ССБ
- Регулярно обновлять общую базу данных
- Проводить семинары и тренинги по использованию Tojikinфо

Трудности

Сотрудничество

Ознакомление

Мониторинг ССБ

Внешняя помощь

ТочикИнфо

DevInfo.org

**Home**

Facts. You decide.

News

Worldwide

Training

FAQs

Articles

Galleries

Downloads

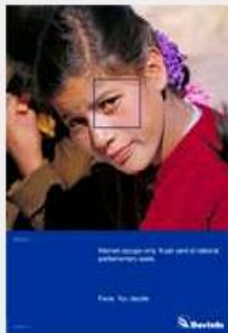
Links

Support

Contacts

About

**DevInfo & MDGs**



◀ ▶

**DevInfo Online**



**DevInfo 5.0 Released**



DevInfo 5.0, a powerful new version of DevInfo, has been released. This new version operates both as a desktop application and on the web. It delivers significant enhancements for easy access to information on human development. The system has been developed under UN partnership and is distributed royalty-free to all end users. Now national statistics offices, UN agencies, donors, NGOs and civil society can prepare reports ...more

**DevInfo and International Standards**



The new version of DevInfo, version 5.0, includes significant advancements in handling metadata. It conforms to standardized information sharing models for metadata storage and dissemination. These metadata standards help achieve...more

**DevInfo in Emergencies**



EmergencyInfo is a powerful decision support system, based on DevInfo database technology that helps people to respond better in emergency situations. It combines the advanced data access and presentation features of DevInfo with new data capture technologies... more

**DevInfo Adaptations**



...more

and many more...



To get your **free copy**  
Click Here

# Контакты

**Рамзия Давлатмирова – Администратор ресурсного центра TojikInfo при Государственном Комитете Статистики РТ**

**Фарход Хамидов – ЮНИСЕФ**

**Фаррух Назармавлоев – Офис ООН по Координации**