

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

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 принимающие 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 standing on a rock on the left, wearing a light blue suit. The other man is standing on a rock on the right, wearing a yellow jacket and green pants, and holding a briefcase. A third man in a dark suit and red tie is lying horizontally across the chasm, with his hands reaching up to support the two men who are shaking hands above him. The background is a light blue sky with a yellow sun on the right.

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

ОбследованиеСбор данных для
заполнения
информационного
пробелаОпределение
просчетов в данныхОбмен 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
formulationsРаспространение данных
для усиления/ укрепления
for advocacy

Трудности

Сотрудничество

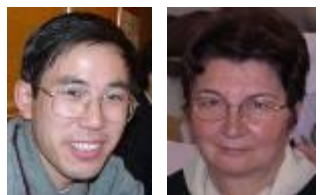
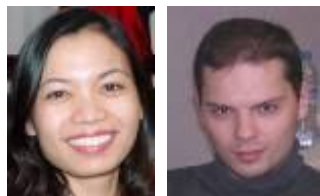
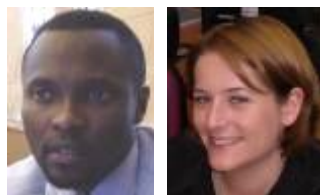
Ознакомление

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

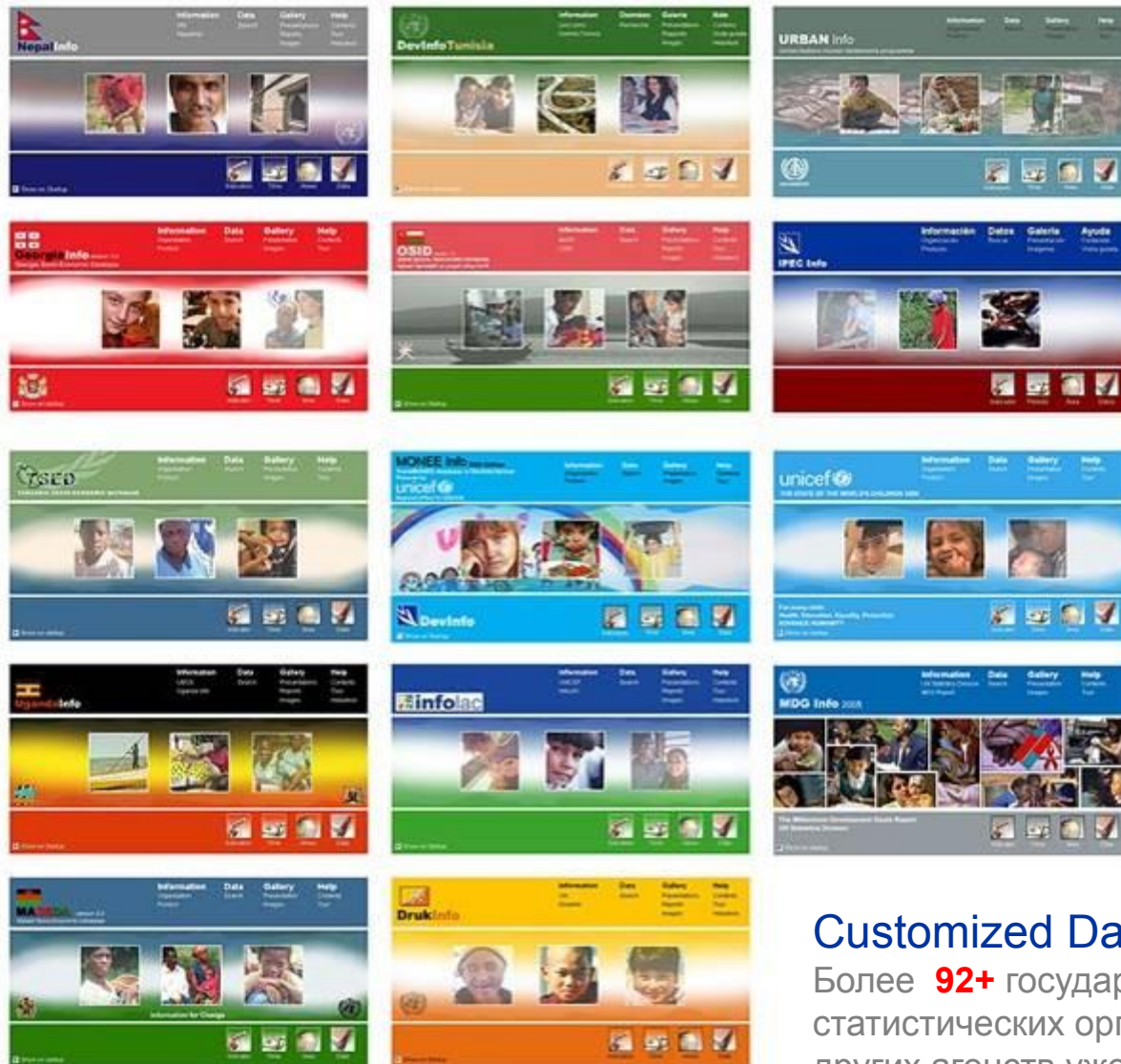
Ознакомление

Мониторинг ССБ

Внешняя помощь

Чрезвычайная сит.

DevInfo.org

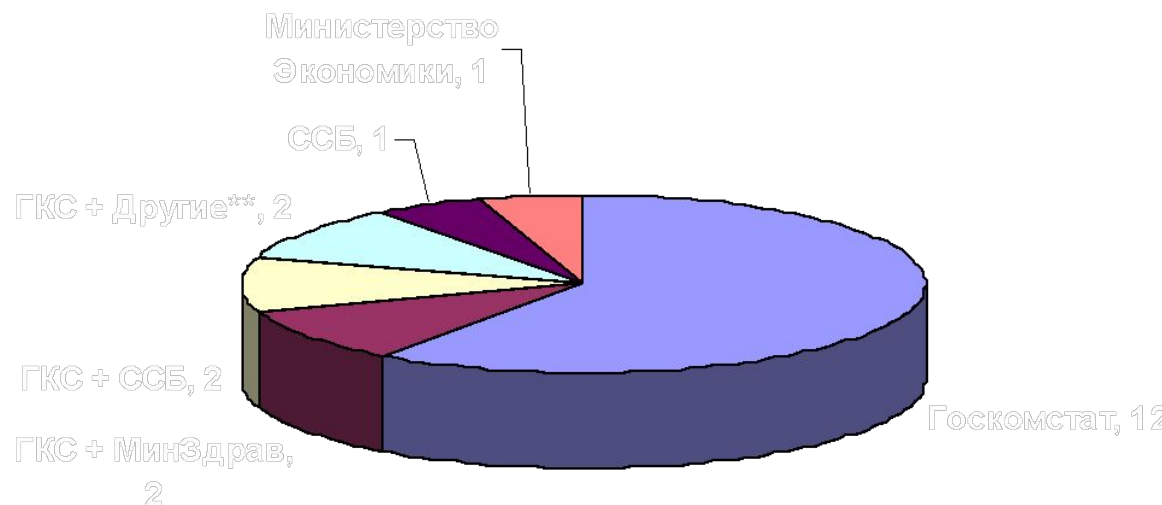


Customized Databases

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

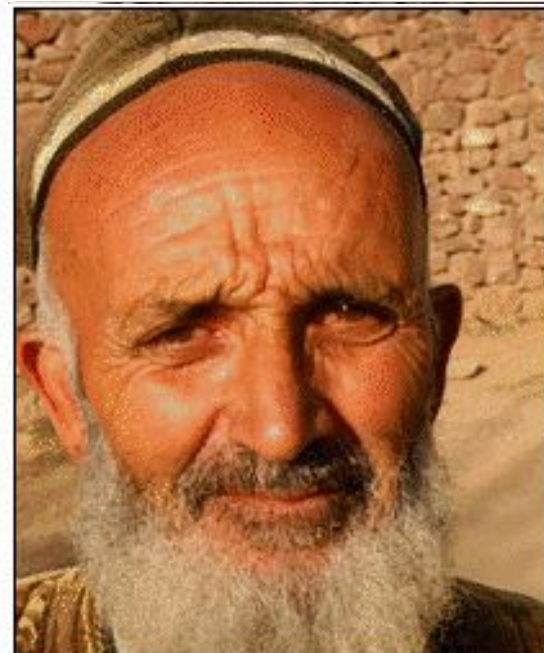
Источник: DevInfo вопросник, Сент.

Как работает DevInfo ?



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

Login

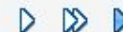
 



Сектор



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

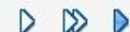


Регион

-



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


Показатель
Промежуток Времени
Регион
Данные
Галерея
Отчеты

Вид
Источник
Единица Измерения
Подгруппа
Статистика
Вычислить
Таблица
График
Карта



Drag a column header here to group by that column.

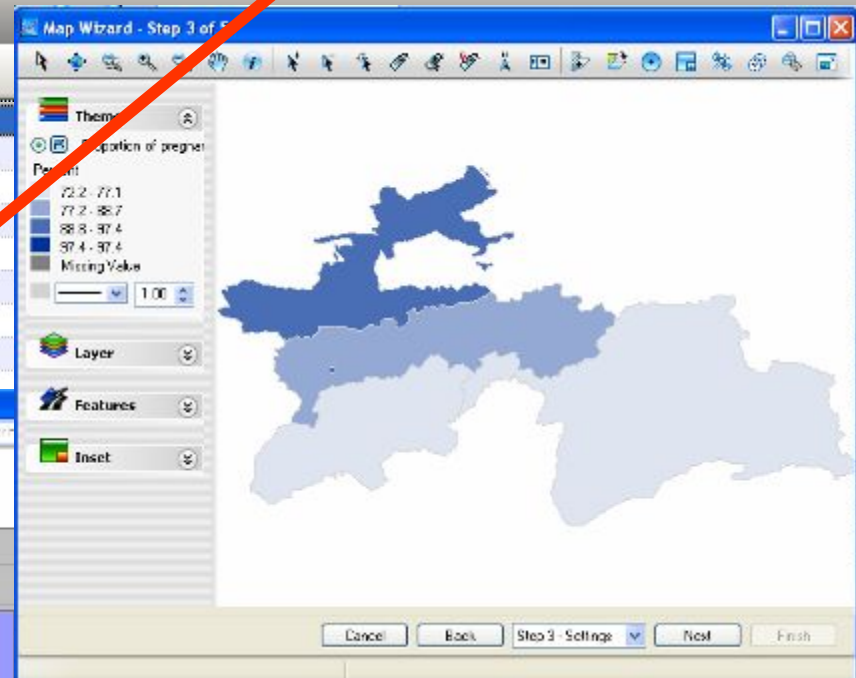
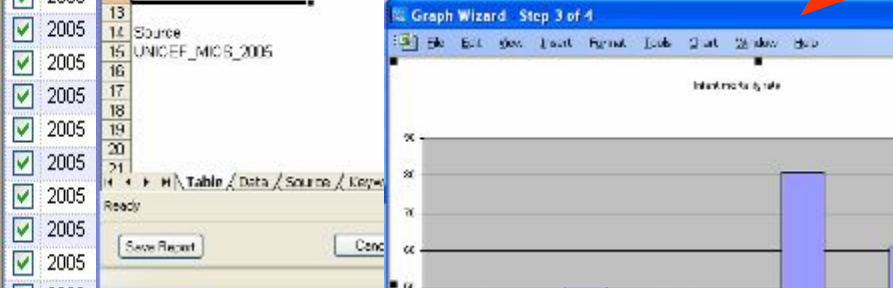
	Промежу	Иденти	Название Региона	Показатель	Значени	Единица Изм	Подгруппа	Источник
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	58	Deaths per 1000 live...	Urban	UNICEF_MICS_2005
<input checked="" type="checkbox"/>	2005	ASITJK	Tajikistan	Infant mortality rate	13	Deaths 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

Area Name	2005
Districts	47
Districts City	50
GBAO	46
Khatlon	01
Sughd	61
Tajikistan	75



Year	Area Name	Source
2005		UNICEF_MICS_2005
2000	ASITJK	Tajikistan
2000	ASITJK	Tajikistan
2000	ASITJK	Tajikistan

Indicator	Gender	Source
080 Deaths per 1000 live...	Gender	UNICEF_MICS_2000
083 Deaths per 1000 live...	Female	UNICEF_MICS_2000
094 Deaths per 1000 live...	Male	UNICEF_MICS_2000
094 Deaths per 1000 live...	Rural	UNICEF_MICS_2000

Мониторинг ЦРТ и ССБ



Трудности

Сотрудничество

Ознакомление

Мониторинг ССБ и ЦРТ

Внешняя помощь

Чрезвычайная сит.

DevInfo.org

На глобальном уровне



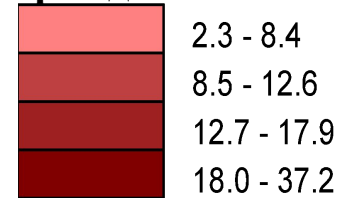
The image shows a video player interface for 'MDG Info 2006'. On the left, a blue panel contains the United Nations logo and the text 'MDG Info 2006'. The video frame shows a woman in a colorful patterned headscarf and a brown headwrap, wearing large headphones and speaking into a microphone. The number '03' is visible in the top left corner of the video frame. On the right side of the video frame, there is a vertical toolbar with icons for information, folder, calendar, question mark, and star.

МОНИТОРИНГ ЦРТ В ТАДЖИКИСТАНЕ

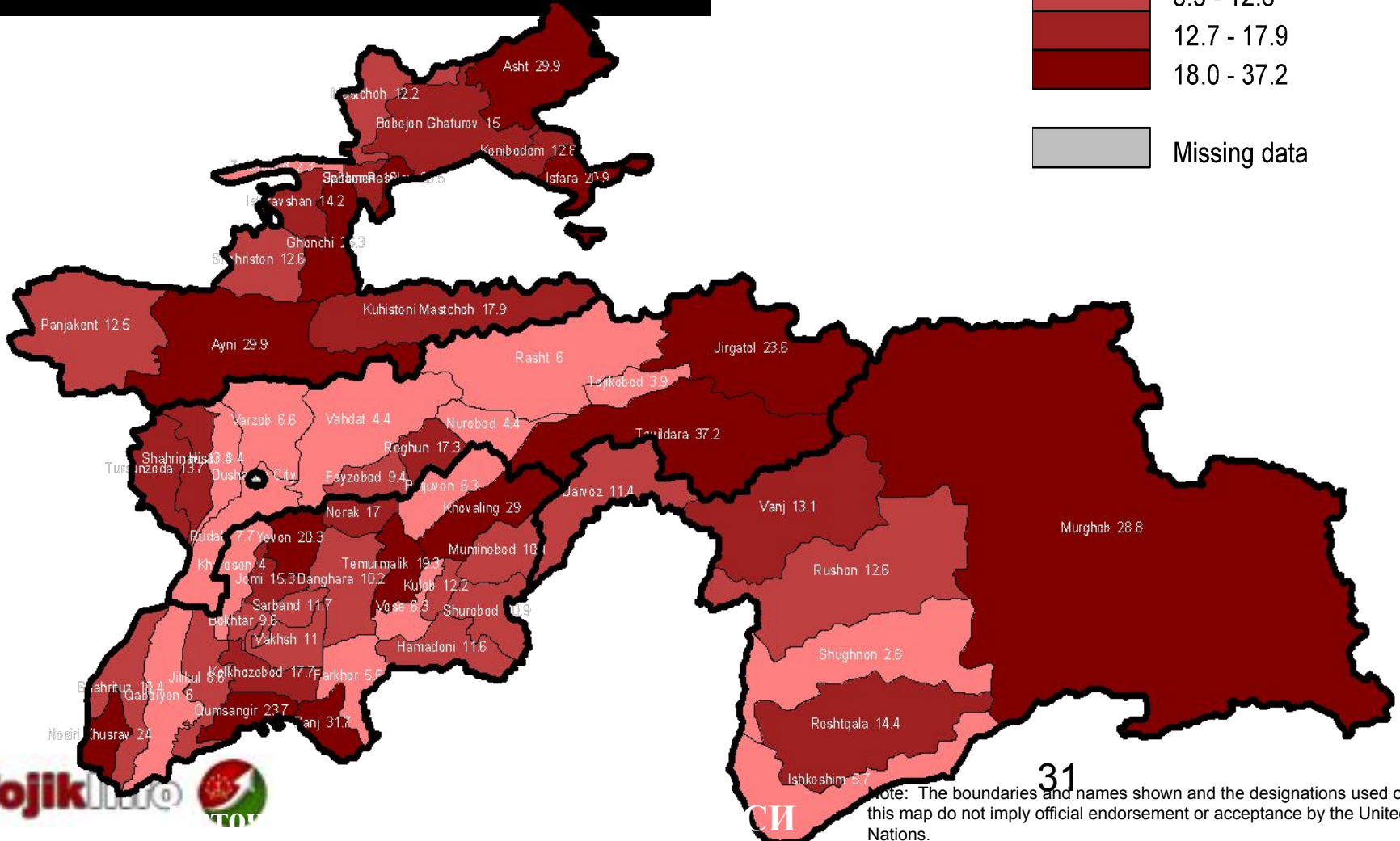
Цель 4: Сокращение детской смертности
Младенческая смертность,
Таджикистан 2003

Смерть на 1000

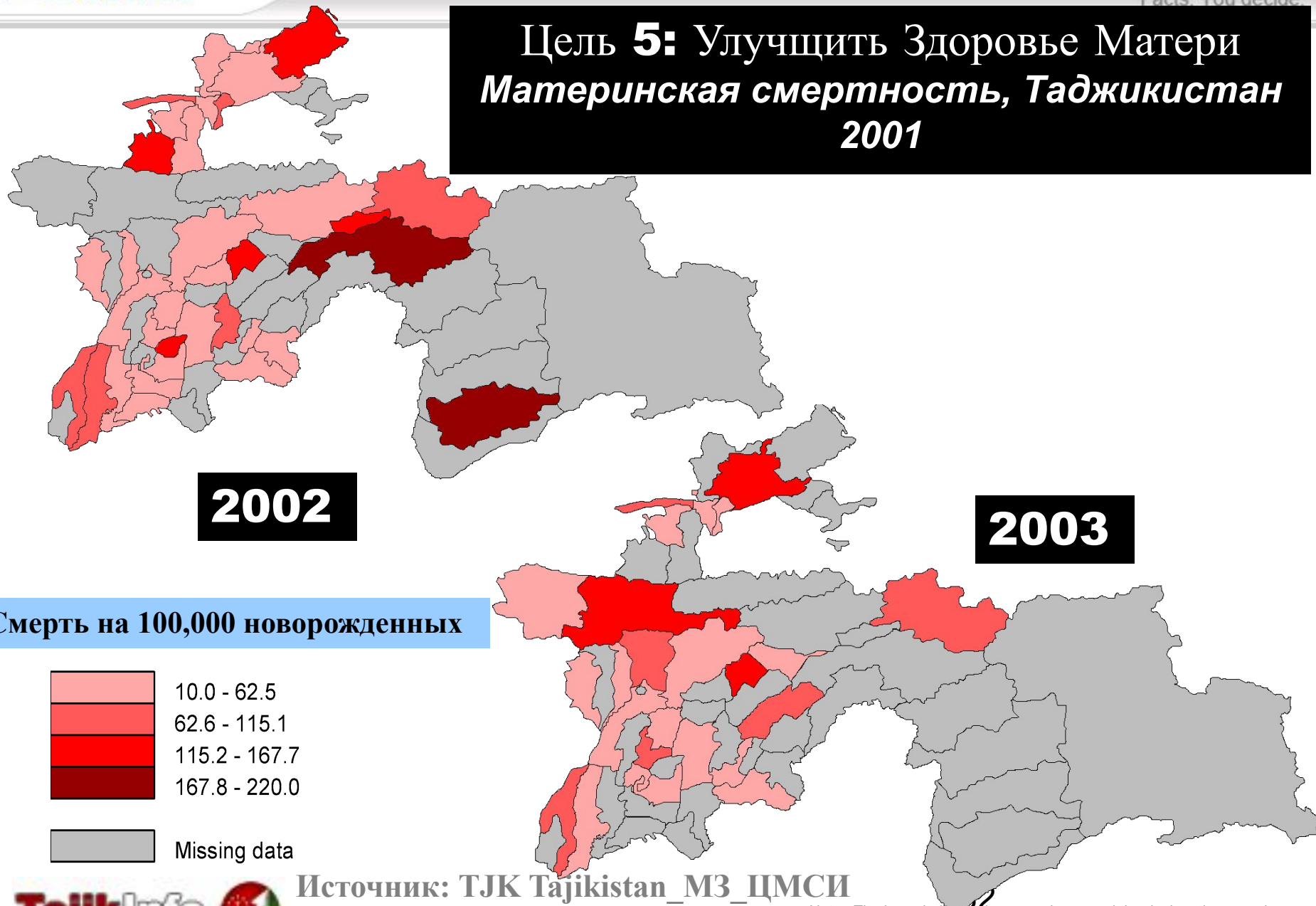
новорожденных



Grey box: Missing data

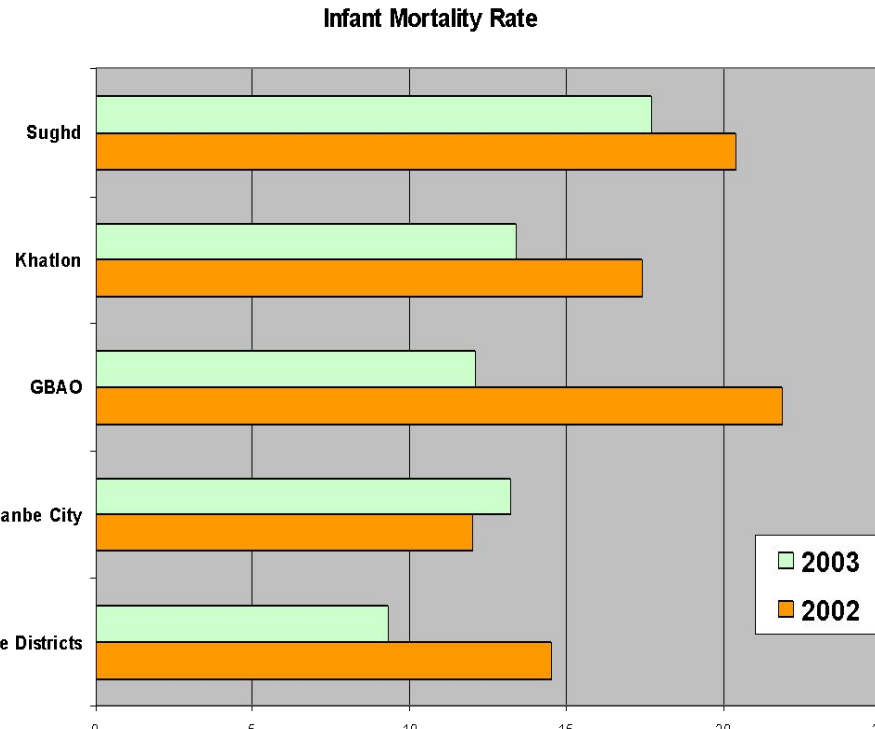
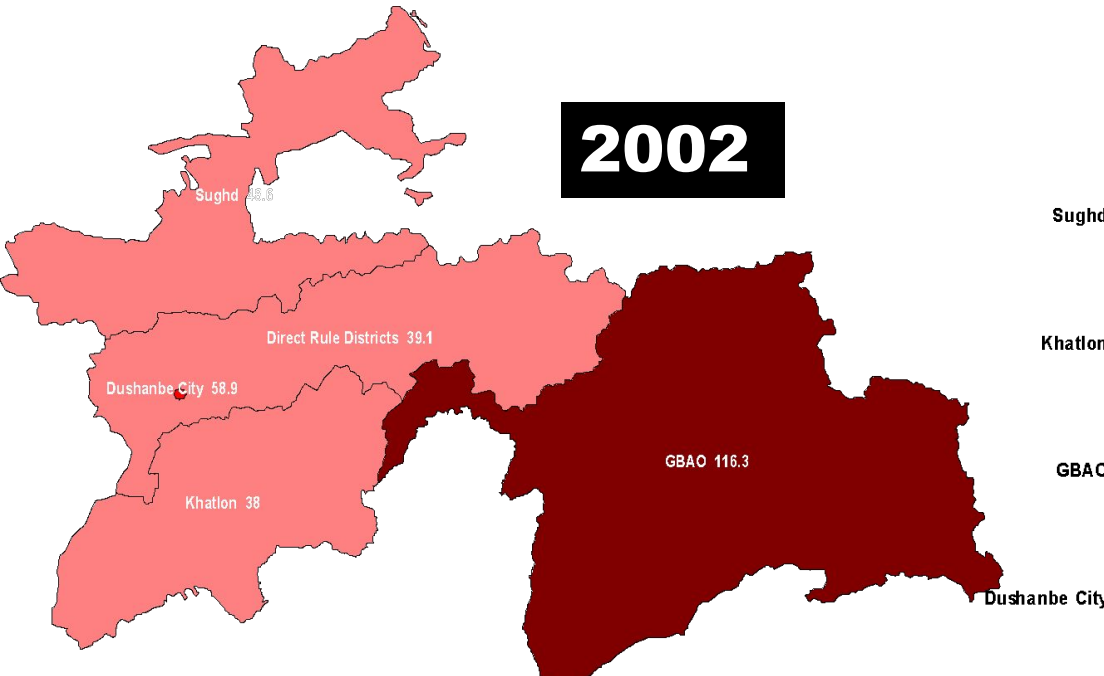


Цель 5: Улучшить Здоровье Матери Материнская смертность, Таджикистан 2001

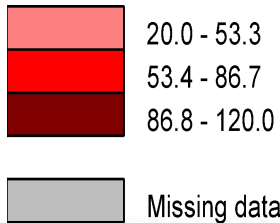


Цель 5: Улучшить Здоровье Матери
Материнская смертность, Таджикистан 2001

Цель 4: Сокращение детской смертности
Младенческая смертность, Таджикистан 2003



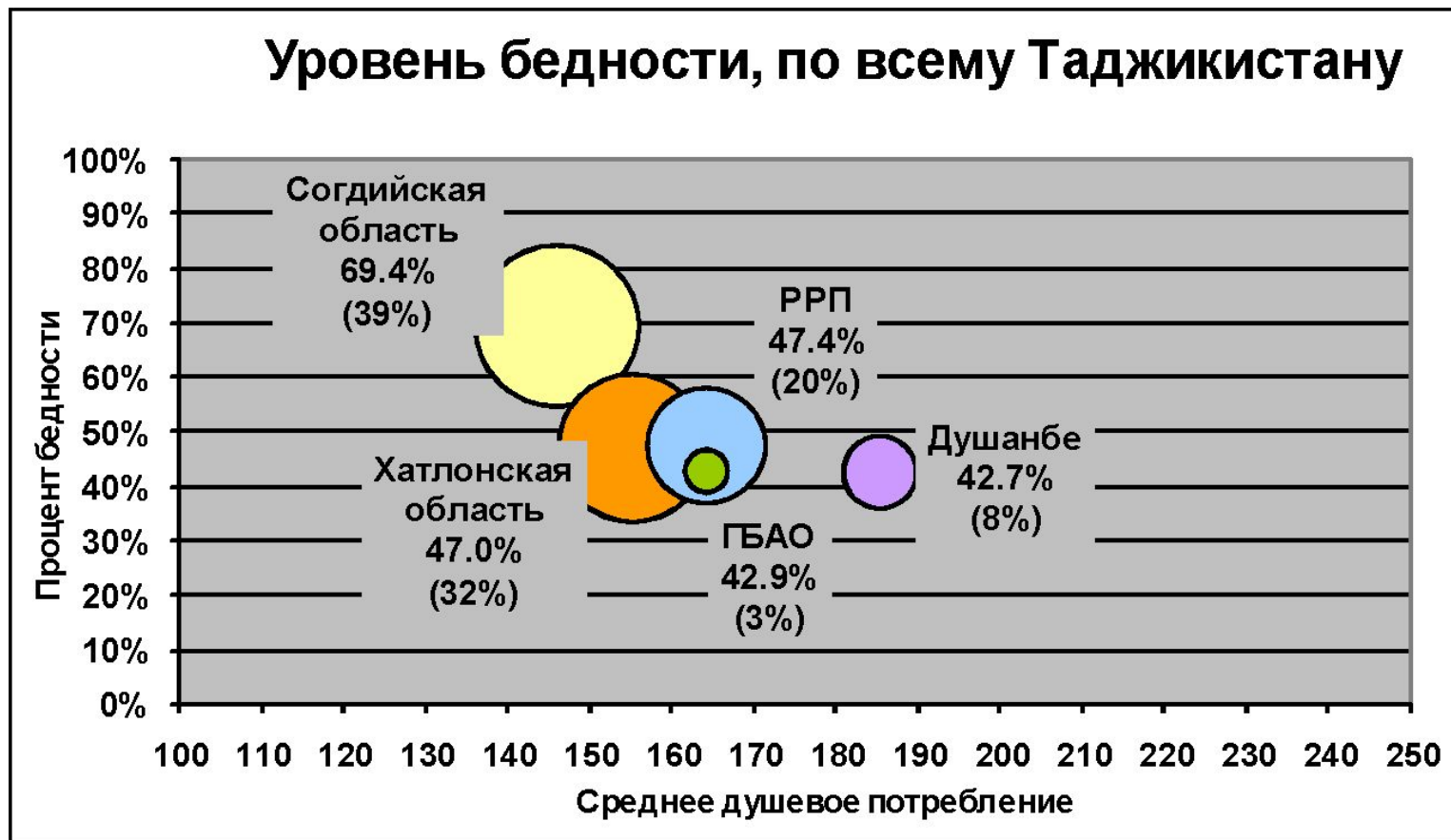
Смерть на 100,000 новорожденных



Источник: ТJK Минздрав_CMSI 2003

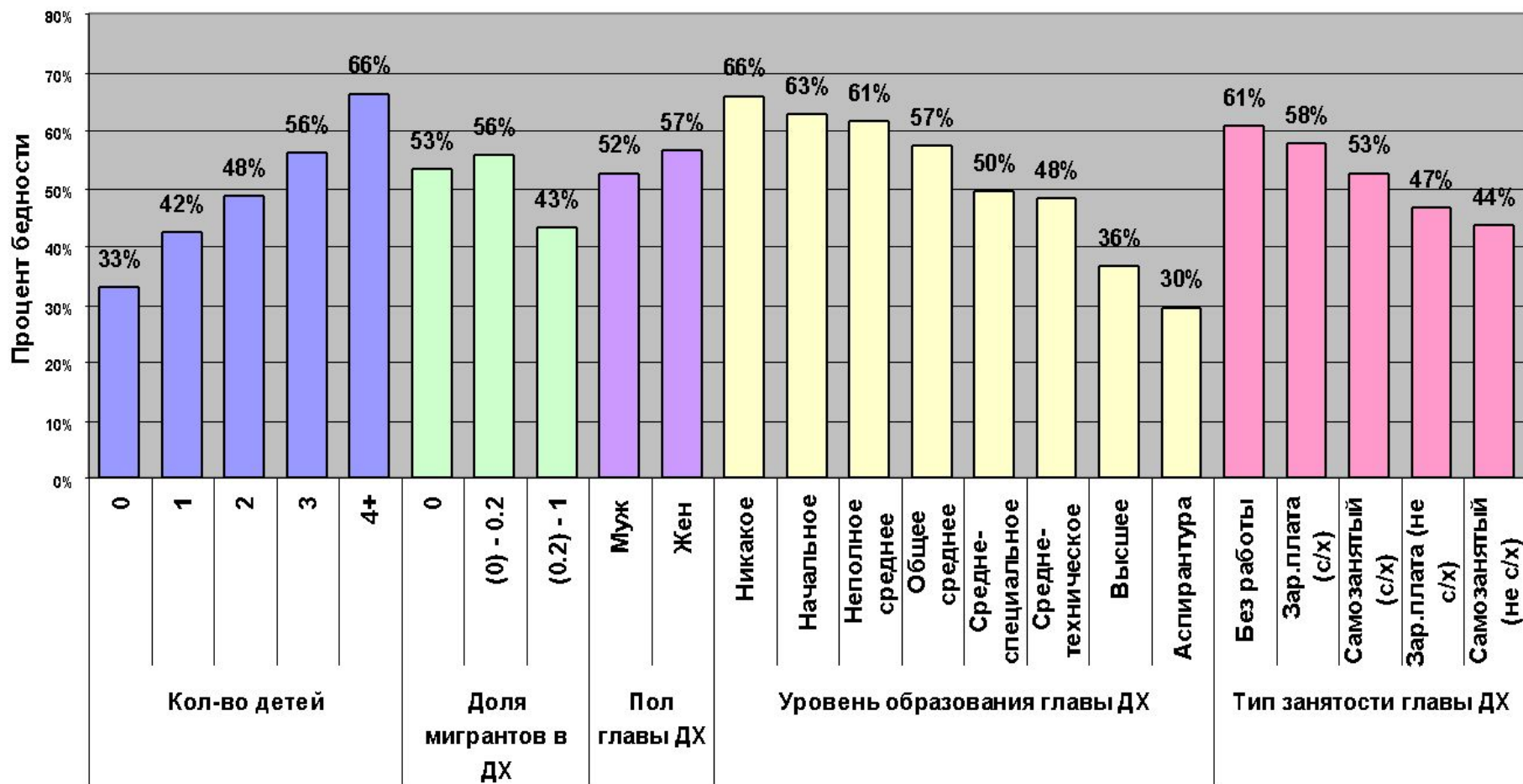
Профиль бедности

- 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

ТокиИнфо


DevInfo.org



Information
 Gallery
 Help



English Russian

- Home
- News
- Reports
- Links
- Downloads
- Contacts







DevInfo Tajikistan Database

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

Select Database

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 deadline. It is most popular to understand where the gaps are and how they address efforts and support priority goals 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



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