

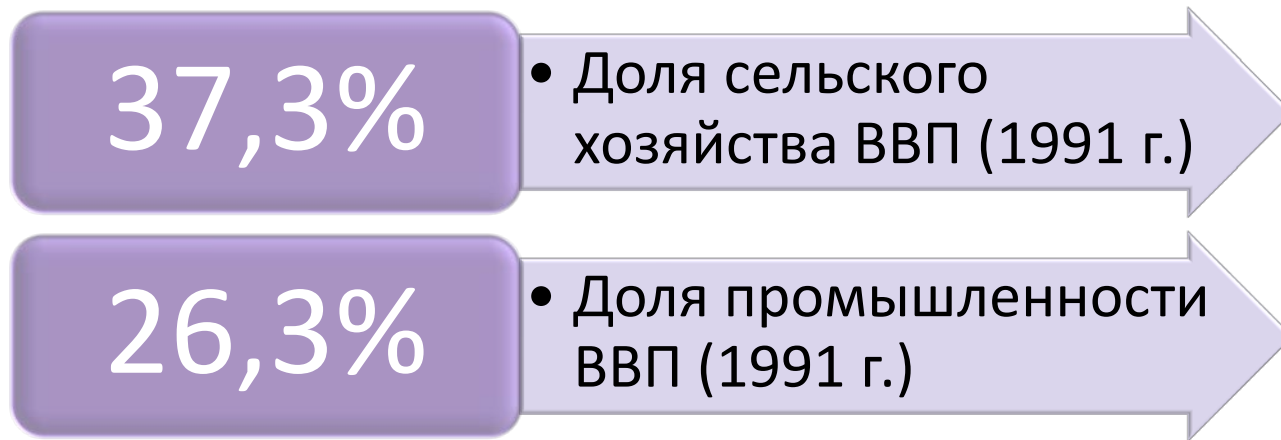
Демографические тренды и ограничения аграрной модели развития

Бахтиер Эргашев
Центр экономических исследований
Ташкент, Узбекистан

Международный семинар “Совершенствование управления
городской инфраструктурой в Узбекистане”
Ташкент, 5-6 июля 2011 года

Оценка процессов урбанизации и индустриализации в советский период

Индустриализация



В 1990г. доля предприятий легкой, хлопкоочистительной, текстильной и пищевой промышленности в общем промышленном производстве Узбекистана составляла около 57,3%

Оценка процессов урбанизации и индустриализации в советский период

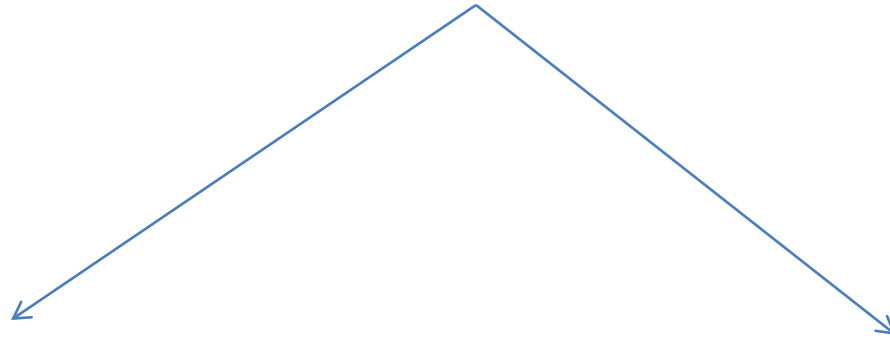
Урбанизация

40,8%

- Доля городского населения

Таким образом, Узбекистан в период обретения независимости представлял собой аграрно-индустриальную страну с преобладанием сельского населения

Тренды определяющие перспективы развития Узбекистана:



Первый тренд:

Высокие темпы роста населения

Второй тренд:

Нарастающий дефицит пресной воды и земельных ресурсов

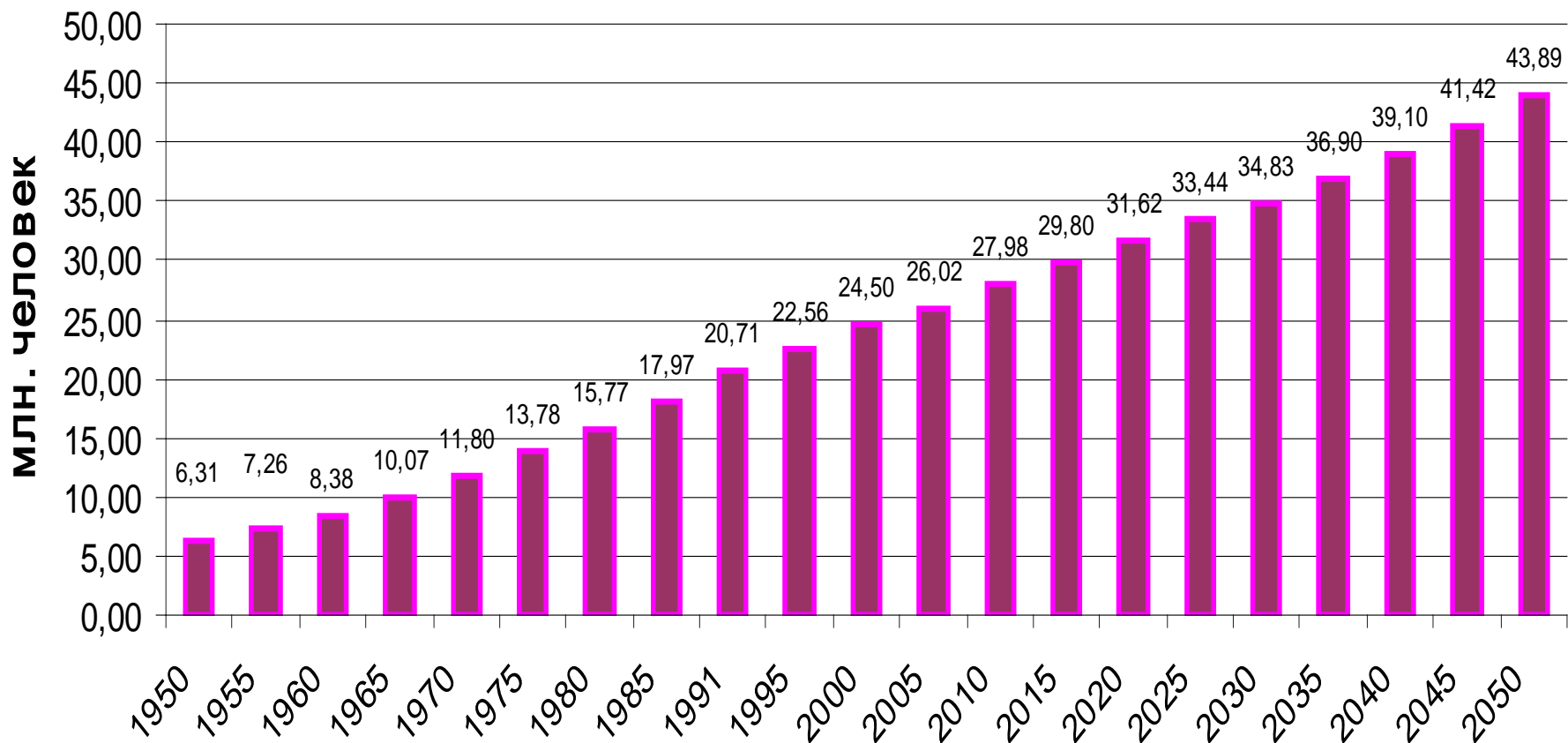
Первый тренд: Высокие темпы роста населения

Население Узбекистана будет неуклонно расти :

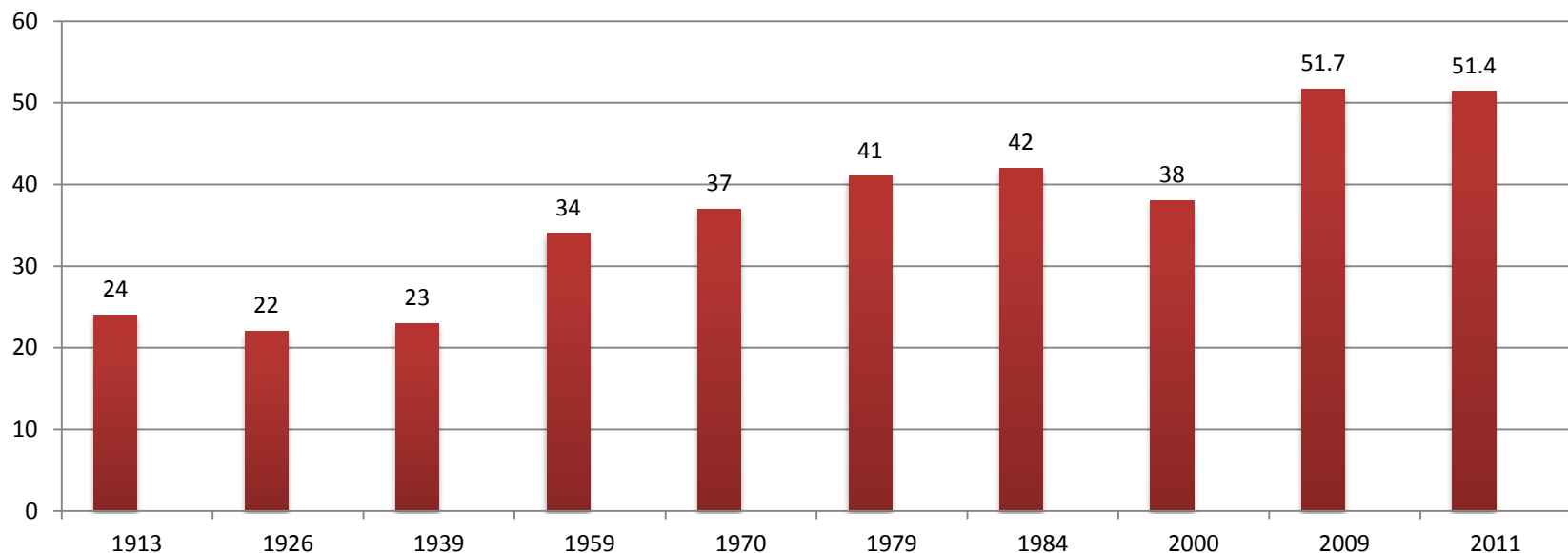
Центр демографии и экологии человека ПРОГНОЗИРУЕТ:	аналитики ООН ПРОГНОЗИРУЮТ:	эксперты ЦЭИ ПРОГНОЗИРУЮТ:
2025 г. - 32 672 тыс.чел 2050 г. - 50 919 тыс.чел	2025 г. - 33 355 тыс.чел 2050 г. - 40 565 тыс.чел	2025 г. - 33 440 тыс.чел 2050 г. - 43 890 тыс.чел

Данные зарубежной демографической статистики подтверждаются расчетами национальных экспертов

Численность населения Узбекистана 1950-2050 гг. по прогнозам ЦЭИ



Узбекистан: динамика урбанизации (в%)



По состоянию на 1 июля 2011г.

имеются 119 городов, в том числе 2 республиканского, 26 – областного, 90 – районного и 1 – городского подчинения.

- ❖ Количество средних городов – 56% от общего количества городов, их население - 2545 тыс. чел.
- ❖ Количество крупных городов - 14% от общего количества городов, население свыше 100 тыс. чел. (53% городского населения страны проживает именно в них)

Второй тренд: неизбежное нарастание дефицита пресной воды и земельных ресурсов

❖ Годовая потребность в водных ресурсах

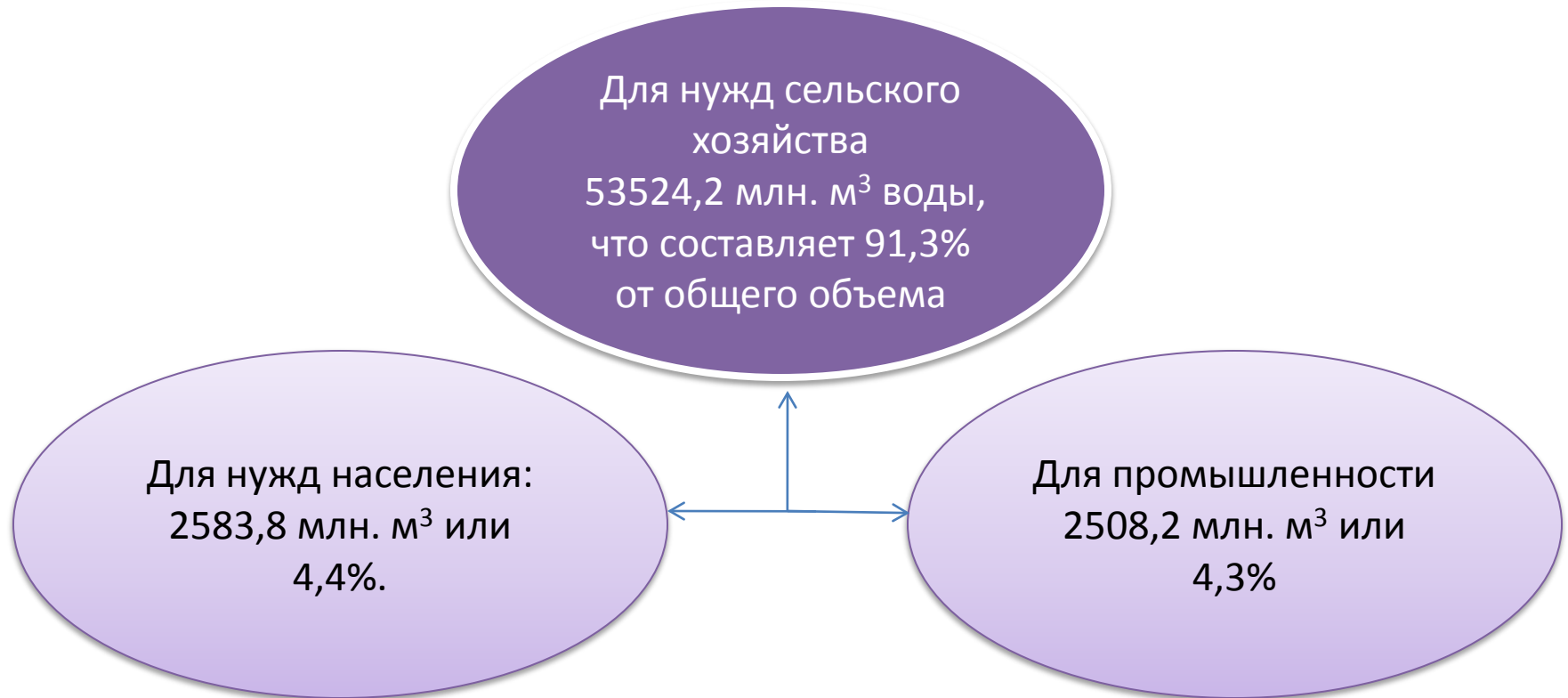
70-71 млрд. м³

❖ Узбекистан получает 55,07 млрд. м³ воды или около 79% от прежних объемов.

❖ Приточность Токтогульского гидроузла сократилась на 25-30%

По данным ООН,
к 2040 году объем годового стока по Кыргызстану составит 19 км³, вместо 55 км³ в настоящее время.

Показатели водных ресурсов:



При сохранении ведущей роли поливного земледелия в рамках аграрно-индустриального развития, дефицит воды будет только усиливаться

Показатели земельных ресурсов

Темпы роста численности населения намного опережают темпы увеличения площади орошаемых земель.

1. На каждый гектар поливных сельскохозяйственных земель в Узбекистане приходится *8,2 человек.*

2. За последние 25 лет площади орошаемой пашни на одного жителя страны сократились с *0,22 до 0,12 га.*

Последствия трендов:

1. Возрастет доля сельского населения, не имеющего устойчивых источников дохода:

- ❖ численность занятых в сельскохозяйственном секторе, в ближайшие 10 лет, сократится с 3 млн. чел. до 2 млн. чел.
- ❖ увеличение незанятой рабочей силы в сельской местности может достигнуть 7 млн.чел

Для преодоления реализуются:

Государственная программа развития села:

- ❖ Формирование малых промышленных производств
- ❖ Развитие животноводства
- ❖ Расширение надомного труда

Промышленная политика на новом этапе модернизации страны должна учитывать:

❖ Темпы роста численности населения

1981-1991г.г.	1991-2005 г.г.	2000-2005 г.г.	2011-2025 г.г.
↑ 2,5%	↓ 1,8%	↓ 1,2%	↑ 1,3%

В 1991-2005 г.г. среднегодовые темпы роста населения - 400 тыс. человек

В 2000-2005г.г. наблюдалось снижение темпов роста населения до 310 тыс. человек в год

Промышленная политика на новом этапе модернизации страны должна учитывать:

❖ Высокие темпы роста трудовых ресурсов

2008 г.	2015 г.	2025 г.
↑ 58%	↑ 61%	↑ 62,5%

По данным Министерства труда и социальной защиты населения уровень безработицы экономически активного населения страны составляет в последние годы 3,5-5,5%.

Промышленная политика на новом этапе модернизации страны должна учитывать:

❖ **Неравномерное расселение трудовых ресурсов**

- a) Общим для всех регионов Республики Узбекистан устойчивым трендом является рост концентрации трудовых ресурсов в городах и в агломерациях.
- b) Темпы урбанизации катализируются уменьшением в ближайшие 10 лет занятых в сельском хозяйстве на 1 млн.чел.
- c) Миграции трудовых ресурсов *Андижанской, Наманганской, Ферганской, Самаркандской, Кашкадарьинской* областей, ориентированы в направлении г.Ташкент и городов Ташкентской агломерации.

Эти тенденции подтверждают опыт развитых стран мира, согласно которому есть зависимость между темпами роста ВВП и урбанизации населения. При стабильном росте ВВП, центр тяжести экономической деятельности перемещается, как правило, к мегаполисам, большим и крупным городам

Промышленная политика на новом этапе модернизации страны должна учитывать:

❖ Неравномерное расселение трудовых ресурсов

В зависимости от основных признаков урбанизации, регионы Республики Узбекистан можно было бы условно отнести к следующим группам:

Уровень урбанизации			
1 группа	2 группа	3 группа	4 группа
Ташкент, Самарканд Ташкентская Самаркандская области	Республика Каракалпакстан и Хорезмская область	Бухарская и Навоийская области, Ферганская долина	Сурхандарьинская и Кашкадарьинская области
33%	35,5%	32,7% (31,6%)	22,5%

Выводы:

Выводы:

- ❖ Реализуется государственная программа развития села. Однако, развитие малых производств на селе не сможет обеспечить резкий рывок в индустриально-инновационном развитии. Это можно сделать только в городах.
- ❖ Экономический рост на 80% генерируется в городах и поэтому урбанизация и индустриализация должны стать основой стратегии модернизации страны.

Спасибо за внимание!