



Государственный Комитет по Статистике  
Азербайджанской Республики

# Формирование продовольственных балансов в Азербайджанской Республике

Бишкек, 2019 г.

# ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ

- Закон Азербайджанской Республики «Об официальной статистике», 1994
- Закон Азербайджанской Республики «О продуктах питания», 1999
- «Программа продовольственной безопасности Азербайджанской Республики», Указ Президента Азербайджанской Республики, 2001
- «Государственная Программа на 2008-2015 годы по надежному обеспечению населения Азербайджанской Республики продуктами питания», Указ Президента Азербайджанской Республики, 2008
- «Порядок составления продовольственного баланса», Постановление Кабинета Министров Азербайджанской Республики, 2009

# ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ

- С 2007 года Госкомстат составляет балансы важнейших видов продовольственных товаров
- В составе Отдела статистики сельского хозяйства функционирует сектор продовольственных балансов
- В функции сектора входит подготовка и усовершенствование методологии составления продовольственных балансов, сбор необходимой информации, составление балансов, анализ данных, их публикация и распространение

# ПРИМЕНЯЕМАЯ СХЕМА ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ БАЛАНСОВ

## Ресурсы

1. Запасы на начало года
2. Производство
3. Импорт
4. Итого ресурсов (1 + 2 + 3)

## Использование

5. На семена в сельском хозяйстве
6. На корм в сельском хозяйстве
7. Личное потребление (4 – 5 – 6 – 8 – 9 – 10 – 11)
8. Переработка для непродовольственных целей
9. Экспорт
10. Потери
11. Запасы на конец года
12. Итого использований

## ВИДЫ ПРОДУКТОВ, ПО КОТОРЫМ СОСТАВЛЯЮТСЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ БАЛАНСЫ

- Балансы продуктов растениеводства (17);
- Балансы продуктов животноводства (8);
- Балансы продовольственных товаров, прошедших промышленную переработку (23).

# СТРУКТУРА БАЛАНСОВ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

- **Зерновые – всего (без риса):**
  - *Пшеница*
  - *Ячмень*
  - *Кукуруза*
  - *Овёс*
  - *Другие виды зерновых*
- **Зерно-бобовые, всего**
- **Картофель**
- **Овощи (все виды):**
  - *Лук*
  - *Помидоры*
  - *Другие виды (всего)*
- **Бахчевые**
- **Фрукты и ягоды (всего)**
- **Орехи и фундук**
- **Гранат**
- **Виноград**

# СТРУКТУРА БАЛАНСОВ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

- **Мясо и мясопродукты (всего)**
  - *Говядина*
  - *Баранина, козлятина*
  - *Свинина*
  - *Мясо птицы*
- **Молоко и молочные продукты**
- **Яйца**
- **Рыба и рыбные продукты**

# СТРУКТУРА БАЛАНСОВ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ, ПРОШЕДШИХ ПРОМЫШЛЕННУЮ ПЕРЕРАБОТКУ

- Рис очищенный
- Мука и мучные изделия
- Крупа
- Хлеб и хлебо-булочные изделия
- Торты и кондитерские изделия
- Сухари, печенье и другие изделия для долгого хранения
- Какао, шоколад, конфеты
- Макароны изделия
- Соль
- Растительные масла
- Маргарин
- Фруктовые и овощные соки
- Фруктовые и овощные консервы
- Молоко и сливки с содержанием жира до 6%
- Молоко и сливки с содержанием жира более 6%
- Масло сливочное
- Сыры всех видов
- Молочные продукты
- Сырье для производства сахара
- Сахар и изделия, изготовленные из сахара
- Чай
- Неподслащенная, минерализованная и газированная вода
- Подслащенная, минерализованная и газированная вода



# САМООБЕСПЕЧЕНИЕ И ЗАВИСИМОСТЬ ОТ ИМПОРТА

При расчете Уровня самообеспечения и Уровня зависимости от импорта используется методология ФАО.

- **Уровень самообеспечения Ус.о.**

$$\text{Ус.о.} = \frac{\text{Пр.}}{(\text{Пр.} + \text{И-Э})} \times 100\%$$

- **Уровень зависимости от импорта Уз.и.**

$$\text{Уз.и.} = \frac{\text{И}}{(\text{Пр.} + \text{И-Э})} \times 100\%$$

# ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ БАЛАНСОВ

- Результаты официальных статистических наблюдений
- Административные данные
- Данные, рассчитанные по результатам тематических статистических обследований

# ХАРАКТЕР СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ

- Сельское хозяйство: производство сельскохозяйственных продуктов;
- Промышленность: объём обработанного продовольствия;
- Торговля: данные об импорте и экспорте;
- Демография: среднегодовая численность населения.

# АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ

Министерство по Чрезвычайным Ситуациям:

Данные об остатках и потерях продуктов, хранящихся на складах Государственного зернового фонда

# РАСПРОСТРАНЕНИЕ

- «Продовольственные балансы Азербайджана» Статистический ежегодник;

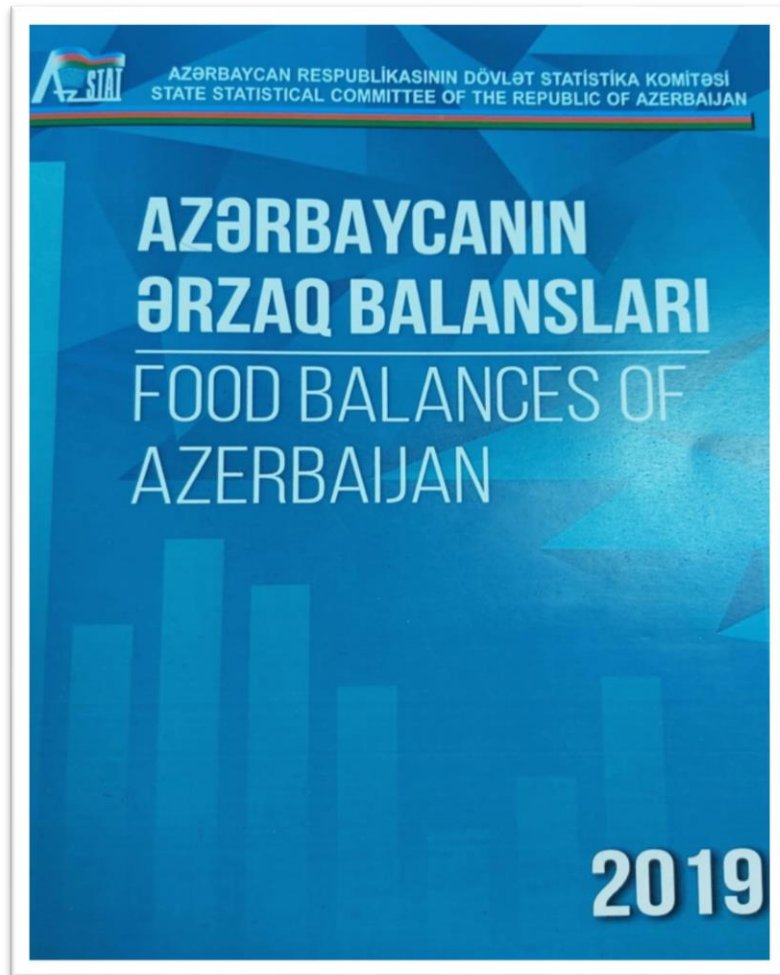
[http://www.stat.gov.az/menu/6/statistical\\_yearbooks](http://www.stat.gov.az/menu/6/statistical_yearbooks)

- Веб таблицы с сайта Государственного Статистического Комитета

[https://www.stat.gov.az/source/food\\_balances](https://www.stat.gov.az/source/food_balances)

- ASIS (Azerbaijan Statistical Information System)

<https://www.azstat.org/portal/tbllInfo/TbllInfoList.do;jsessionid=B6D03CBE63FA3676B2512C5315E28C09#>



## ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Принимая во внимание значительное количество скота импортируемого в нашу страну, Госкомстат Азербайджанской Республики при составлении балансов мяса и мясопродуктов в статьях «Экспорт» и «Импорт» учитывает скот, предназначенный на убой, в пересчёте на мясо по соответствующим коэффициентам. Считаем целесообразным продолжение применения такой практики и в будущем и внесения соответствующих изменений в «Методику расчетов и формы совместных балансов важнейших видов продовольствия государств-участников СНГ» и «Положение о порядке формирования балансов важнейших видов продовольствия государств-участников СНГ», утвержденных решениями Экономического совета СНГ от 14 сентября 2012 года и от 13 декабря 2013 года соответственно.

# ВОПРОСЫ

- Нужно ли при формировании ресурсной части баланса по строке «импорт», наряду с готовой продукцией, учитывать и сырье, предназначенное для производства продукта, по которому составляется баланс? Например, баланс растительного масла. В импорте нужно учитывать только готовую продукцию, т.е. масло уже готовое к конечному употреблению или также и сырье, из которого будет производиться масло?
- По международной методологии сумма уровня самообеспечения и уровня зависимости от импорта должна равняться 100% ( $У_{с.о.} + У_{з.и.} = 100\%$ ). Однако, на практике бывают случаи, когда сумма этих показателей по некоторым продуктам оказывается выше 100%. Как это объяснить пользователям?

Продовольственные продукты	Уровень самообеспечения	Уровень зависимости от	Сумма
	$У_{с.о.}$ %	импорта $У_{з.и.}$ %	
Картофель	90,8	16,0	106,8
Виноград	92,5	9,3	101,8
Овощи – все виды	115,0	2,8	117,8
Молоко и молочные продукты	86,7	13,7	100,4
Растительное масло	34,3	72,7	107,0
Сливочное масло	71,3	29,7	101,0

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

