



Межгосударственный статистический комитет  
Содружества Независимых Государств  
(Статкомитет СНГ)



**Методологическое и информационное  
обеспечение межстрановой  
согласованности на основе международных  
стандартов «Минимального набора  
ключевых данных» для  
межгосударственного обмена**

*И.П.Горячева*  
*Начальник Управления экономической статистики*  
*Статкомитета СНГ*

г. Душанбе  
13-15 октября 2015 г.



# Основные вопросы



1. Основные компоненты реализации Глобальной стратегии совершенствования сельскохозяйственной и сельской статистики (Глобальной стратегии).
2. Минимальный набор ключевых данных.
3. Набор показателей, требований к данным, источники данных.



# Основные компоненты реализации Глобальной стратегии



**Глобальная стратегия совершенствования сельскохозяйственной и сельской статистики базируется на трех основных компонентах:**

- 1. Создание минимального набора ключевых данных**, которые страны будут собирать для удовлетворения текущих и возникающих потребностей.
- 2. Интеграция статистики сельского хозяйства в национальные статистические системы** в целях удовлетворения потребностей пользователей, которые полагаются на сопоставимость данных по территориям и во времени.
- 3. Устойчивость статистической системы, обеспечивающей наращивание потенциала** системы показателей сельскохозяйственной и сельской статистики.



Минимальный набор ключевых данных представляет собой **концептуальный перечень показателей** сельскохозяйственной и сельской статистики.

Формирование статистической информации по показателям, входящим в набор по каждой стране **по согласованной странами методологии**, позволит обеспечить сопоставимость данных между странами и расширить существующие информационные ресурсы как внутри стран, так и на международном уровне. Эти показатели определены ФАО, как важнейшие с точки зрения организации эффективной работы рынков и роста инвестиций в экономику.

Каждая страна в рамках своей национальной координационной структуры может принимать решение по определению минимального набора на основе набора, разработанного и рекомендуемого ФАО.



Минимальный набор обеспечивает основу странам для добавления элементов в набор основных данных, представляющих национальный интерес, для определения частоты, с которой они будут обеспечены. Набор основных данных предоставляет начальную точку для улучшения статистики сельского хозяйства.

Ключевые признаки и связанные с ними данные востребованы в глобальной статистической системе для отслеживания вопросов, которые выходят за рамки национальных границ. В результате глобализации мировой экономики событие, происходящее в одной части мира, может влиять на поставки продовольствия, окружающую среду и климат в других регионах.



# ***Экономические показатели***



# Минимальный набор ключевых данных (3/32)



Глобальная стратегия			Статистическое наблюдение в СНГ	
Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
Результаты производственной деятельности	Производство			
	Сельское хозяйство	Ключевые культуры, виды скота	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, имеющие земельные участки для ведения сельхоздеятельности и поголовье сельхозживотных	Методологические подходы в основном совпадают и соответствуют международным стандартам



# Минимальный набор ключевых данных (4/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Результаты производственной деятельности</b>	Убранные и посевные площади	Ключевые культуры	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, имеющие земельные участки для ведения сельскохозяйственной деятельности	Собираемые данные достаточно полно позволяют представить сведения о посевных и убранных площадях по ключевым культурам



# Минимальный набор ключевых данных (5/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Результаты производственной деятельности</b>	Урожайность/ приплод/ продуктивность	Ключевые культуры, виды скота, продукты лесного хозяйства, рыболовства	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, имеющие земельные участки для ведения сельхоздеятельности и поголовье сельхозживотных	Собираемые данные достаточно полно позволяют представить сведения об основных видах скота и птицы



# Минимальный набор ключевых данных (6/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Результаты производственной деятельности</b>	Лесное хозяйство	Ключевые виды продукции лесного хозяйства	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства	Недостаточно учтен неформальный сектор в части незаконной вырубki леса, а также сбор дикорастущих недревесных лесопродуктов



# Минимальный набор ключевых данных (7/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Результаты производственной деятельности</b>	Рыболовство и рыбоводство	Ключевые виды продукции рыболовства и аквакультуры	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства.	Недостаточно учтен вылов рыбы и морепродуктов, их переработка и реализация населением, вклад в формирование продовольственного обеспечения и доходов сельских домохозяйств. Необходимо обеспечить единство подходов представления данных с выделением в общем объеме выловленной рыбы: морской и речной. Практически отсутствуют статданные о производстве аквакультуры. В этой связи требует разработки методология обследования и формирования выборки по аквакультуре



# Минимальный набор ключевых данных (8/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Торговля</b>	Экспорт в натуральном и стоимостном выражении	Ключевые культуры, виды скота, продукты лесного хозяйства, рыболовства	Хозяйствующие субъекты, ведущие внешне-экономическую деятельность	Экспорт и импорт сельхозпродукции, сырья и продовольствия – стоимость вывезенных из страны или ввезенных в страну товаров по всем товарам 1-24 групп ТН ВЭД СНГ, включая товары, поставляемые в порядке оказания безвозмездной (гуманитарной) помощи и в качестве дара; товары неорганизованной торговли и т.п. Требуется уточнения перечень товаров, наблюдаемых в странах СНГ в рамках международных сопоставлений
	Импорт в натуральном и стоимостном выражении			



# Минимальный набор ключевых данных (9/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Запасы</b>	Количество на хранении в начале уборки урожая	Ключевые культуры	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, имеющие земельные участки для ведения сельхоздеятельности и поголовье сельхозживотных	Учет переходящих запасов в странах с большой долей малых форм хозяйствования и домохозяйств в производстве сельхозпродукции, требует уточнений методика досчета в отношении имеющихся у них переходящих запасов



# Минимальный набор ключевых данных (10/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Запасы ресурсов</b>	Покров земли и землепользование	Площадь земли	Земле-устроительные (кадастровые) службы	Следует уточнить используемые классификаторы и гармонизировать их с классификатором ФАО, а также привести в соответствие используемый понятийный аппарат



# Минимальный набор ключевых данных (11/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Запасы ресурсов</b>	Экономически активное население	Количество людей рабочего возраста в разбивке по признаку пола	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, имеющие земельные участки для ведения сельхоздеятельности и поголовье сельхозживотных	Численность активного населения в сельском хозяйстве формируется на основе баланса трудовых ресурсов или обследования рабочей силы. Более подробные данные (самозанятость и половозрастной состав) получают на основе переписи населения



# Минимальный набор ключевых данных (12/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Запасы ресурсов</b>	Домашний скот	Поголовье живых животных	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, имеющие поголовье сельскохозяйственных животных	Сплошной отчетностью охвачены сельхозорганизации (ежемесячно нарастающим итогом), которые предоставляют данные о поголовье по различным видам скота и птицы. Крестьянские (фермерские) хозяйства обследуются выборочно. Данные по домашним хозяйствам формируются на основе административных источников, сельскохозяйственных переписей, выборочных обследований



# Минимальный набор ключевых данных (13/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Запасы ресурсов</b>	Машины	Количество тракторов, комбайнов, сеялок и т.д.	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства	Учет наличия техники ведется только по организациям, имеющим статус юридического лица. Для остальных категорий хозяйств требуется разработка методики досчета с использованием данных административных источников информации и выборочных обследований. Целесообразно привести перечень видов техники в соответствии с классификацией, используемой ФАО



# Минимальный набор ключевых данных (14/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Вводимые ресурсы</b>	Вода	Количество воды, забираемой на орошение сельскохозяйственных угодий	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства	Ведется наблюдение за водопотреблением, но оно ограничено сведениями о системах централизованного водоснабжения. Целесообразно дополнить существующий порядок учета сведениями о наличии, доступности и использовании сельским населением нецентрализованных источников воды и разработать соответствующие методологические подходы. В части оценки межстранового взаимодействия предлагается выделить учет трансграничного использования воды



# Минимальный набор ключевых данных (15/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Вводимые ресурсы</b>	Удобрения в натуральном и стоимостном измерении	Ключевые удобрения по ключевым культурам	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, организации поставщики	Существующая система наблюдения обеспечивает сбор данных об объемах применения удобрений, в том числе по культурам. Данные о структуре используемых удобрений и их стоимости, как правило, не собираются. Необходимо уточнение методологии статистического наблюдения и проведение выборочных обследований по организациям-поставщикам удобрений



# Минимальный набор ключевых данных (16/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Вводимые ресурсы</b>	Пестициды в натуральном и стоимостном измерении	Ключевые пестициды по ключевым культурам	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства, организации поставщики	Система статистического наблюдения обеспечивает сбор данных об объемах применения средств защиты растений, в том числе по культурам. Данные о видах используемых пестицидов и их стоимости, как правило, не включены в программу наблюдения. Необходимо уточнение методологии статистического наблюдения и проведение выборочных обследований по организациям-поставщикам пестицидов



# Минимальный набор ключевых данных (17/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Вводимые ресурсы</b>	Семена в натуральном и стоимостном измерении	По ключевым культурам	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства	Данные о наличии семян отражаются в государственной и/или ведомственной отчетности, а также годовых отчетах о финансово-хозяйственной деятельности сельхозпроизводителей. Учитывая прошедшие изменения в технологиях сева, следует пересмотреть расчетные методы расхода семян на основе выборочных обследований различных групп производителей продукции растениеводства. Необходимо также актуализировать методологию статистического наблюдения и проводить выборочные обследования по организациям-поставщикам семян



# Минимальный набор ключевых данных (18/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Вводимые ресурсы</b>	Корма в натуральном и стоимостном измерении	По ключевым культурам	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства	Данные о потреблении кормов присутствуют в годовых статистических отчетах и в отчетах о финансово-хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций. Учитывая прошедшие изменения в технологиях кормления скота и птицы и повышения конверсии кормов, следует пересмотреть методы расчетов расходов кормов на основе выборочных обследований различных групп производителей продукции животноводства и производителей кормов



# Минимальный набор ключевых данных (19/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Переработка сельхоз-продукции</b>	Объемы по ключевым культурам/видам скота/продукции рыболовства, переработанные на пищевые цели	По видам экономической деятельности	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства	Статистический учет ведется по выбранному перечню видов продукции в натуральном и стоимостном выражении в хозяйствующих субъектах, имеющих статус юридического лица. Предлагается сформировать перечень продукции, увязанный с соответствующими видами сельхозпродукции. Необходима модельная методология досчета производства продуктов питания мелкими хозяйствами
	Стоимость произведенной пищевой продукции			
	Прочая переработка (биотопливо и т.д.)			Ввиду незначительного производства биотоплива не ведется статистический учет за ним



# Минимальный набор ключевых данных (20/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
Цены	Цены производителей	Ключевые культуры, виды скота, продукты лесного хозяйства и рыболовства	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства.	Целесообразно использовать данные о среднегодовой и ежемесячной динамике цен на сельхозпродукцию, продукцию переработки: продовольственные товары. Цепочка цен от производителей до конечных потребителей
	Потребительские цены	Ключевые культуры, виды скота, продукты лесного хозяйства и рыболовства	Предприятия и организации розничной торговли	



# Минимальный набор ключевых данных (21/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Конечные расходы</b>	Государственные расходы на развитие сельского хозяйства и сельских районов	Государственные инвестиции, субсидии и т.д.	Органы государственной власти и управления, минфины, казначейства и их аналоги	Показатель формируется по данным отчета об исполнении бюджета. Необходимо выделение по всем статьям расходов средств бюджетов всех уровней на сельское и лесное хозяйство, рыболовство, развитие сельских районов. При затруднениях согласования открытия отдельных статей бюджета возможны оценки по укрупненным позициям



# Минимальный набор ключевых данных (22/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Конечные расходы</b>	Частные инвестиции	Инвестиции в машины, НИОКР и развитие инфраструктуры	Хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности, домашние хозяйства	Целесообразно отдельной строкой выделить инвестиции в основной капитал, направленные предприятиями и организациями на осуществление мероприятий по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов (классификатор СЕРА 2000)



# Минимальный набор ключевых данных (23/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Конечные расходы</b>	Потребление домашних хозяйств	Потребление ключевых культур/ продуктов животноводства/ и т.д. в натуральных и стоимостных показателях	Домашние хозяйства	Данные о личном потреблении в натуральном выражении формируются на основании данных балансов по различным видам сельскохозяйственной продукции, а также на основании выборочных обследований домохозяйств



# Минимальный набор ключевых данных (24/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Инфра-структура сельских районов (производственные фонды)</b>	Орошение	Площади, обеспеченные орошением, автомобильными дорогами в км/ железными дорогами в км/ связью	Органы государственной власти и управления, хозяйствующие субъекты, ведущие соответствующие виды деятельности	Желательно выделить используемые и неиспользуемые (независимо от причин) мелиорированные земли, а при проведении сплошных и выборочных обследований выявлять масштабы использования различных технологий полива, организовывать статистический учет производства продукции на этих землях для сопоставительного анализа эффективности мелиорации
	Дорожная сеть (дороги и железные дроги)			Обеспечивается мониторинг протяженности железных и автомобильных дорог, доступ к средствам телефонной связи и сети Интернет



# ***Социальные показатели***



# Минимальный набор ключевых данных (25/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Демографические показатели сельского и городского населения</b>	Пол		Органы государственной власти и управления, муниципальные органы власти	Существующая система сбора данных в целом позволяет выявить необходимые сведения, в том числе общие гендерные характеристики сельского населения
	Возраст (количество полных лет)	В разбивке по признаку пола		
	Страна рождения	В разбивке по признаку пола		
	Наивысший уровень полученного образования	С указанием разряда по классификации МСКО в разбивке по признаку пола	Органы государственной власти и управления, хозяйствующие субъекты, домашние хозяйства	



# Минимальный набор ключевых данных (26/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Демографические показатели сельского и городского населения</b>	Работа	Занятый, безработный, экономически не активный в разбивке по признаку пола	Органы государственной власти и управления, хозяйствующие субъекты, домашние хозяйства	Методологически не решен вопрос о сельской самозанятости, существуют определенные противоречия позиций ФАО и стран СНГ в части оценок занятости населения в личных хозяйствах. Недостаточен учет гендерных аспектов занятости
	Статус в занятости	Самозанятость, работа по найму в разбивке по признаку пола		
	Занятость по отраслям экономики	Раздел по МСКО в разбивке по признаку пола		



# Минимальный набор ключевых данных (27/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
Демографические показатели сельского и городского населения	Род занятий	По Международной стандартной классификации занятий в разбивке по признаку пола		



# Минимальный набор ключевых данных (28/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Демографические показатели сельского и городского населения</b>	Общий доход домашнего хозяйства		Домашние хозяйства, муниципальные органы	Требуется более полный учет в соответствующих обследованиях альтернативных источников формирования доходов сельских домохозяйств, в т.ч. членов семьи, занятых вне хозяйства (уехавших на заработки в город, другие государства СНГ и пр.)
	Состав домашнего хозяйства	В разбивке по признаку пола		Данные формируются по результатам переписей и похозяйственных книг, возможен недоучет части населения и мигрантов. Также требует совершенствования гендерный учет фактических глав домохозяйств



# Минимальный набор ключевых данных (29/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Демографические показатели сельского и городского населения</b>	Число членов домохозяйств/наемных работников в хозяйстве	В разбивке по признаку пола	Домашние хозяйства, муниципальные органы	Данные формируются по результатам переписей и похозяйственных книг, возможен недоучет части населения и мигрантов. Также требует совершенствования гендерный учет фактических глав домохозяйств
	Жилищные условия	Тип здания, характеристики здания, основной материал постройки и т.п.		Данные формируются по результатам переписей, выборочных обследований, данных местных органов самоуправления



# ***Экологические***



# Минимальный набор ключевых данных (30/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Земля</b>	Деградация почв	Переменные величины будут основываться на ключевых признаках почвенно-растительного покрова земли, землепользования, использования водных ресурсов и других вводимых ресурсов	Органы государственной власти и управления, хозяйствующие субъекты, домашние хозяйства, имеющие земельные участки для ведения сельскохозяйственной деятельности	Практически не ведется статистическое наблюдение за эродированными почвами, что не позволяет оценить масштабы явления и рассчитать соответствующие показатели. Выделить загрязнение почв в результате собственно сельскохозяйственной деятельности представляется проблематичным из-за неопределенности в ряде случаев причинно-следственных связей, их учет может вестись в целом
	Загрязнение, вызванное сельскохозяйственной деятельностью			



# Минимальный набор ключевых данных (31/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Воздух</b>	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу в результате сельхоздеятельности	Переменные величины будут основываться на ключевых признаках почвенно-растительного покрова земли, землепользования, использования водных ресурсов и других вводимых ресурсов	Органы государственной власти и управления, хозяйствующие субъекты, домашние хозяйства, имеющие земельные участки для ведения сельскохозяйственной деятельности	Расчетный показатель, исходя из площади и использования сельхозугодий и поголовья скота. Необходимо уточнение коэффициентов пересчета в соответствии с изменениями технологий сельскохозяйственного производства



# Минимальный набор ключевых данных (32/32)



Группа переменных величин	Ключевые переменные величины	Ключевые признаки	Объекты наблюдения	Комментарии
<b>Географическое расположение</b>			Органы государственной власти и управления	Отнесение территорий к сельским осуществляется по административно-территориальному делению. Показатель в части использования земель учитывается по данным административных регистров об использовании земель. В дальнейшем необходим переход на дистанционный контроль и определение координат земельных участков хозяйствующих субъектов



## Набор показателей, требований к данным, источники данных (1/33)



В качестве перспективного развития формирования системы показателей на втором этапе следует перейти к формированию более детальной информации, характеризующей развитие сельскохозяйственной и сельской статистики в странах СНГ.

Такой набор показателей требований к данным с указанием источников информации также предусмотрен в рамках Плана реализации «Глобальной стратегии совершенствования сельскохозяйственной и сельской статистики» в регионе СНГ.



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (2/34)



**Набор показателей включает в себя следующие разделы:**

1. Сельское хозяйство и развитие сельских районов: общеотраслевые показатели.
2. Показатели по сельскохозяйственным подсекторам и сельским районам.
3. Изменение климата, состояния земли и окружающей среды.
4. Экономика сельского хозяйства и сельских районов.



***Сельское хозяйство и  
развитие сельских районов:  
общеотраслевые показатели***



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (3/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
1.	Валовой внутренний продукт (ВВП)	<b>Оценка в национальной валюте (в % к предыдущему году)</b> <b>(Предложение Украины)</b>	Переписи и обследования предприятий, аграрных хозяйств и домохозяйств и небольших частных владельцев	В составе добавленной стоимости следует указывать и недекларируемую деятельность, а также стоимостной объем неформальных или мелких операций. В период между переписью или обследованиями делаются ежегодные оценки на основе экстраполяции других показателей

<sup>1)</sup> показатели должны быть детализированы по гендерному признаку



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (4/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
2.	Прирост ВВП за счет добавленной стоимости сельского, <b><u>рыбного и лесного</u></b> хозяйства (Предложение Украины)	Оценки <b><u>(в национальной валюте, в % к предыдущему году)</u></b> полного объема производства и стоимости всей сельхозпродукции, произведенной в стране, в том числе на мелких и приусадебных наделах за вычетом оценки стоимости использованных ресурсов, таких как семена, корма, энергия, удобрения, рабочая сила. Сельское хозяйство включает лесное хозяйство и рыболовство  (Предложение Украины)	Переписи и обследования, сельскохозяйственные предприятия, аграрные хозяйства и сельские домохозяйства, данные административных органов и перерабатывающих предприятий	Используется понятие СНС. Среди проблем: оценка доли продукции, потребляемой внутри домохозяйств и необходимость ежегодного охвата всех товарных позиций, по которым доступны лишь данные периодической переписи. Ежегодная оценка производится на основе предыдущей переписи и других административных данных при их наличии



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (5/34)



	<b>ПОКАЗАТЕЛИ</b>	<b>ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ</b>	<b>ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ</b>
3.	Объем государственных расходов на сельское хозяйство, субсидии и инфраструктуру	Ассигнования и расходы госбюджета, связанные с сельским хозяйством. Сельское хозяйство включает лесное хозяйство и рыболовство	Министерство финансов, национальные счета, комиссии по планированию, отчетность доноров	Определение бюджетных расходов на сельское хозяйство должно соответствовать Классификации функций органов управления ООН по сельскому хозяйству



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (6/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
4.	<p>Объем государственных расходов на сельскую инфраструктуру, здравоохранение и образование</p> <p><b><u>Объем государственных расходов на инфраструктуру, здравоохранение и образование в сельской местности</u></b></p> <p>(Предложение Беларуси)</p>	<p>Госбюджетные ассигнования и расходы, связанные с сельскими районами</p>	<p>Министерство финансов, национальные счета, комиссии по планированию и отчетность доноров</p> <p>(Кыргызстан – не выделяются в отчете Казначейства)</p>	<p>Определение сельских районов, принятое в каждой стране</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (7/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
5.	<p>Изменение в инвестициях в основной капитал</p> <p><u><b>Инвестиции в основной капитал по сельскому, рыбному и лесному хозяйству</b></u></p> <p>(Предложение Украины)</p>	<p>Запасы машин и оборудования в собственности аграрных хозяйств <u><b>на начало года в национальной валюте, в % к предыдущему году (тракторы всех марок, зерноуборочные комбайны, грузовые и грузопассажирские автомобили, минитракторы и мотоблоки)</b></u> здания, например, доильные пункты, поголовье <u><b>сельскохозяйственных животных</b></u> скота, <u><b>(крупный рогатый скот, в т.ч. коровы; а также свиньи, козы и овцы, птица всех видов, лошади)</b></u> земли под многолетними культурами (сады, виноградники), число деревьев и виноградной лозы. <u><b>плодово-ягодными насаждениями (семечковые, косточковые орехоплодные, субтропические, ягодники),</b></u> виноградниками <u><b>(в т.ч. столовые сорта)</b></u></p> <p>(Предложение Украины)</p> <p>Необходимо уточнить используемый Классификатор – предложение Казахстана</p>	<p>Обследования сельскохозяйственных ресурсов, хозяйств и сельскохозяйственных предприятий</p> <p><u><b>Сельскохозяйственные переписи и обследования сельскохозяйственных ресурсов в сельскохозяйственных предприятиях и домашних хозяйствах</b></u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Запасы машин и оборудования должны быть классифицированы по назначению и размерам (пахотная, уборочная техника и т.д.)</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (8/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
6.	<p>Демографические показатели сельско-хозяйственного <b><u>сельско-хозяйственного</u></b> и сельского населения<sup>1</sup></p> <p>«сельско-хозяйственного» – снять – предложение Беларуси</p>	<p>Сельское население и число сельских домохозяйств, число аграрных домохозяйств и численность их населения, его возраст и образование. Сельское хозяйство включает лесное хозяйство и рыболовство</p> <p><b><u>Заменить на:</u></b> <b><u>Численность сельского населения, число сельских домохозяйств и численность лиц в них проживающих, состав сельских домохозяйств по полу, возрасту и уровню образования</u></b></p> <p>(Предложение Беларуси)</p>	<p>Перепись населения, сельско-хозяйственная перепись, обследования домохозяйств, данные административных органов</p>	<p>Определение сельских районов, принятое в каждой стране</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (9/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
7.	Доля сельской бедноты в общей численности бедного населения <sup>1</sup>	Оценки доходов и потребления домохозяйств для расчета национальной и сельской черты бедности. Паритет покупательной способности (ППС) используется для межстрановых сопоставлений	Обследование домохозяйств. Для сопоставления между странами используются данные Программы международных сопоставлений  (Кыргызстан - отсутствует методология)	Страны должны использовать оценки бедности по ППС и экстраполировать данные в интервалах между эталонными показателями ПМС  <b>Необходимо ознакомление с методикой их расчета. Должны быть конкретизированы все перечисленные требования к данным, используемым для расчета</b>  (Предложение России)



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (10/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
8.	Доля голодающих на селе в общей численности бедного населения <sup>1</sup>	Оценки доходов домохозяйств и потребления продуктов питания для расчета национальных минимальных энергетических потребностей	Обследование домохозяйств. Для сопоставления между странами используются данные Программы международных сопоставлений  (Кыргызстан – обследование не проводится)	Страны должны использовать оценки масштабов голода для мониторинга уровней дефицита питания



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (11/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
9.	<p>Индекс производства продовольствия</p> <p><u><i>(продукция сельского хозяйства; продукция пищевой промышленности)</i></u></p> <p>(Предложение Украины)</p>	<p>Площадь, объем производства и урожайность продовольственных культур, поголовье скота и производство мяса, молока, яиц, улов рыбы и количество выращенной рыбы, производство других продуктов питания, непродовольственное использование продовольственных товаров, а также продовольственный импорт и экспорт</p> <p><u><i>(Продукция сельского хозяйства, продукция пищевой промышленности)</i></u> <u><i>(Оценка в национальной валюте, в % к предыдущему году.)</i></u> (Предложение Украины)</p>	<p>Сельскохозяйственная перепись, обследования сельскохозяйственных предприятий, перерабатывающих предприятий, объем выгрузки рыбы, данные административных органов, в том числе по импорту и экспорту. Продовольственные балансы и обследования потребления домохозяйств</p>	<p>В соответствии с основными принципами ФАО о включении и исключении товарных позиций</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (12/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
10.	<p>Изменение стоимостных показателей торговли – импорт и экспорт</p> <p><u><i>Импорт и экспорт товаров в стоимостном и натуральном выражении</i></u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Импорт и экспорт: объемы и стоимость сельскохозяйственной продукции, включая рыбный промысел и лесное хозяйство</p> <p><u><i>Импорт и экспорт - объем и стоимость продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья (мясо и пищевые субпродукты, рыба свежая и свежемороженое филе, масло сливочное и прочие молочные жиры, чай, злаки (пшеница и меслин), мука пшеничная или пшенично-ржаная, масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое, сахар-сырец, сахар белый)</i></u></p> <p>(предложения Украины, Статкомитета СНГ)</p>	<p>Таможенные органы – в некоторых странах таможенные службы собирают данные, которые они затем передают в национальные статистические службы для обобщения</p>	<p>Национальные статистические службы должны сотрудничать с должностными лицами таможенных органов для обеспечения кодирования и классификации информации в соответствии с международным и стандартами</p>



***Показатели по  
сельскохозяйственным  
подсекторам и сельским  
районам***



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (13/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
11.	<p>Продуктивность производства сельхозкультур по показателям урожайности</p> <p><u><b>Урожайность сельско-хозяйственных культур</b></u> (Предложение России)</p>	<p>Собранный урожай с единицы площади (га) и уборочной площади с разбивкой на орошаемые и неорошаемые площади</p> <p><u><b>Урожай, собранный с единицы фактически убранной площади (например, с гектара) и с убранной площади под орошаемыми и неорошаемыми культурами (по видам)</b></u></p> <p>(Предложения Беларуси, Украины)</p>	<p>Сельскохозяйственная перепись, обследование с использованием компонента пробного сбора урожая. Выборочное обследование производства, обследования перерабатывающих предприятий (по производству растительных масел и хлопкоочистке)</p> <p><u><b>Статистическая отчетность, выборочные обследования субъектов малого предпринимательства, хозяйств населения</b></u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Затруднена оценка урожайности нескольких возделываемых культур или культур, приносящих несколько урожаев в год. Применение компонента пробного сбора может привести к завышенной оценке урожайности</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (14/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
12.	Изменение в компонентах балансов культур	<p>Уборочные площади, объем собранного урожая, объемы импорта и экспорта, изменение в объеме запасов, объемы по назначению (продовольственное, производство биотоплива, для личного потребления) по каждой культуре, в том числе волоконных и масличных</p> <p><u>Объем производства, объемы импорта и экспорта, изменение в объеме запасов, использование (производственное и личное потребление) каждой культуры, в том числе культур, выращиваемых для производства волокна и растительного масла</u></p> <p>(Предложение Беларуси)</p>	<p>Обследование сельскохозяйственных предприятий, административные данные по торговле, данные перерабатывающих предприятий по назначению, обследование домохозяйств на предмет производства продукции для собственного потребления</p>	<p>Балансы культур <u>(зерно, картофель, овощи и продовольственные бахчевые культуры, фрукты, включая виноград и цитрусовые)</u> должны отражать биологический цикл и год продажи урожая, который может не совпадать с годом календарным</p> <p>(Предложение Украины)</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (15/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
13.	Добавленная стоимость домашнего скота	Оценки физического и стоимостного объема производства мяса, домашней птицы, молока, яиц, побочных продуктов таких, как кожи и шерсть за вычетом стоимости вводимых ресурсов (кормов, замещающего поголовья)	Обследование аграрных хозяйств и перерабатывающих предприятий (скотобоен, молокозаводов). Обследование домохозяйств на предмет производства продукции для собственного потребления	Должно учитываться собственное потребление с трудом поддающееся измерению



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (16/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
14.	<p>Изменение составляющих балансов домашнего скота и птицы по видам</p> <p><u><b>Родившиеся, приобретенные, забитые: крупный рогатый скот, свиньи, овцы и козы, птица всех видов, лошади</b></u></p> <p>(Предложение Украины) Необходимо уточнить используемый Классификатор – предложение Казахстана</p>	<p>Число животных родившихся, приобретенных, забитых и умерших от болезней. Число животных по назначению (для разведения, получения мяса, молока, шерсти), а также в разбивке по возрасту, присутствующему данному виду (см. Перепись ФАО 2010)</p>	<p>Обследования аграрных хозяйств, по меньшей мере ежегодно, но для видов, которым присущ более частый приплод в течение отчетного периода, обследования необходимо проводить чаще. Периодичность обследований варьируется от ежегодных для крупного рогатого скота до ежемесячных для производства яиц</p> <p><u><b>Статистическая отчетность, сельскохозяйственные переписи</b></u></p> <p>(Предложение России) (Кыргызстан – обследование не проводится)</p>	<p>Интервалы сбора данных должны отражать репродуктивный цикл. Это значит, что обследования по крупному рогатому скоту следует проводить ежегодно, каждые полгода по свиньям, ежеквартально или чаще - по домашней птице и производству молока</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (17/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
15.	Изменение производительности труда в рыболовстве	Величина улова на промысловую единицу; научные оценки запасов рыбы и интенсивности вылова	<p>Национальные обследования рыболовства, обследования в местах доставки рыбы на берег, наблюдения на бортах судов, результаты национальных, региональных и мировых оценок</p> <p><u>(Кыргызстан – обследование не проводится)</u></p> <p><u>(Федеральное агентство по рыболовству, Минсельхоз России)</u></p>	



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (18/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
16.	Изменение производительности труда в аквакультуре	<p>Оценки физического и стоимостного объема производства рыбы по видам, за вычетом стоимости и объема вводимых ресурсов (корма, семенной материал и удобрения)</p> <p><u>Оценки физического и стоимостного объема производства рыбы по видам, за вычетом стоимости и объема кормов и иных расходных материалов</u></p> <p>(Предложение Беларуси)</p>	<p>Обследования аквакультурных предприятий и хозяйств, аквакультурная перепись, сертификация продукции</p> <p>(Кыргызстан – обследование не проводится)</p>	



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (19/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
17.	Изменение составляющих баланса рыболовства	Физические и стоимостные объемы вылова в прибрежных водах и открытом море, реках и озерах, в том числе улов, не доставляемый на берег; физические и стоимостные объемы продукции аквакультуры, в том числе для собственного потребления, включая выбраковку, импорт и экспорт	Национальные обследования рыболовства, перепись рыболовства, перепись аквакультуры, обследования предприятий рыболовства и аквакультуры, рыночная информация, данные административных и инспекционных органов	См. Справочник КРГ, коды и классификации ФАО



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (20/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
18.	Изменение в компонентах лесных балансов	Физические и стоимостные объемы вывоза из лесных массивов продукции соответствующего назначения	Профильные ведомства, космические снимки, обследования цен, данные перерабатывающих предприятий	



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (21/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
19.	<p>Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции</p> <p><u><i>Растениеводство (в т.ч. зерно, сахарная свекла, подсолнечник, картофель, овощи, фрукты и ягоды, виноград);</i></u></p> <p><u><i>животноводство (в т.ч. крупный рогатый скот, свиньи, овцы и козы, птица всех видов, молоко, яйца)</i></u></p> <p>(Предложение Украины)</p>	<p>Биржевые бюллетени цен, по которым предлагалась продажа товаров. Цены, полученные предприятием в первой торговой точке</p> <p><u><i>Цены производителей сельскохозяйственной продукции приводятся с учетом надбавок и скидок за качество реализованной продукции без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также без налога на добавленную стоимость</i></u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Мониторинг рынка, обследования агропромышленных предприятий, закупающих сельскохозяйственную продукцию у производителей</p> <p><u><i>Информацию предоставляют организации – юридические лица, осуществляющие производство сельскохозяйственной продукции (кроме крестьянских (фермерских) хозяйств)</i></u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Важно обеспечить сопоставимость единиц измерения при определении цены</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (22/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
20.	Индексы потребительских цен	<p>Месячные или сезонные цены, уплачиваемые потребителями</p> <p><u>Фактические цены товаров, имеющих в свободной реализации на потребительском рынке (без учета товаров, реализуемых на льготных условиях для отдельных категорий граждан) и оплачиваемых наличными деньгами. Потребительская цена (тариф), является конечной ценой потребления, включает НДС, акциз, налог с продаж и другие прямые и косвенные налоги, а также расходы и доходы товаропроводящей сети</u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Индексы потребительских цен</p> <p><u>Статистическое наблюдение</u></p> <p>(Предложение России)</p> <p><u>Регистрация цен по выборочному кругу объектов сферы торговли</u></p> <p>(Предложение Казахстана)</p>	<p>Важно не допускать искажения ценового ряда выраженной сезонностью цен</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (23/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
21.	Раннее обнаружение изменений в сфере продовольственной безопасности	<p><u>Министерства и ведомства, в компетенцию которых входит обследования состояния урожая, количества осадков, спутниковые снимки, отображающие состояние растительного покрова, данные о вспышках болезней у животных и т.п.</u></p> <p>(Предложение Казахстана)</p>	Обзорные обследования состояния урожая, количества осадков, космические снимки, отображающие состояние растительного покрова, изменения в данных о внешней торговле, о вспышках болезней у животных	Они не должны быть статистически безупречными, их главная цель – обеспечение заблаговременного предупреждения о необходимости принятия дополнительных мер



# ***Изменение климата, состояния земли и окружающей среды***



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (24/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
22.	Изменение покрова земли и землепользования	Система Классификации покрова земли (LCCS), указание площади, геопривязка с указанием вида покрова (обрабатываемые земли, луга, пастбища, внутренние водоемы, моря, водноболотистые угодья, кустарник, леса, земли под паром и залежи, пустоши, районы городской застройки, площади, оборудованные для орошения)	Обследования землепользования, космические снимки с геоинформационной привязкой и данными об экономическом положении аграрных хозяйств, необходимыми для понимания последствий принятия решений для землепользования	Данные спутниковых наблюдений необходимы для обеспечения более детального разграничения обрабатываемых земель, особенно на небольших участках. Сложности детального анализа при выращивании на одном участке нескольких культур



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (25/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
23.	Изменение доли земной поверхности, покрытой лесом, темпы обезлесения	Картографическая привязка	Министерство, ведающее лесным хозяйством	По классификации LCCS



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (26/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
24.	<p>Доля территорий и акваторий, имеющих официальный охраняемый статус</p> <p><u>Доля территории государственных природных заповедников и национальных парков в общей территории страны</u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Территории и акватории с картографической привязкой</p> <p><u>Участки земли и водной поверхности, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны</u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Профильное ведомство - поставщик космических снимков</p> <p><u>Площади государственных природных заповедников и национальных парков – данные Росстата</u></p> <p><u>Площадь территории страны – данные Росеестра</u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>С использованием кодов классификации LCCS с расширенным покрытием внутренних и морских акваторий</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (27/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
25.	<p>Орошаемые земли в процентном отношении к общему числу обрабатываемых земель</p> <p><b><u>Необходимо уточнить используемый Классификатор – предложение Казахстана</u></b></p> <p>Продуктивность орошения</p>	<p>Общая площадь обрабатываемых земель и земель с разбивкой по источникам воды для орошения (поверхностные воды, грунтовые воды, очищенные сточные воды и т.п.) и методу орошения (поверхностное, «дождевание», точечная ирригация)</p> <p>Урожайность орошаемых земель в сравнении с неорошаемыми участками</p>	<p>Сельскохозяйственная перепись, другие виды обследования культур, обследования пользователей воды</p>	<p>Под орошением понимается искусственное внесение воды для помощи росту сельскохозяйственных культур и пастбищных трав. Может быть осуществлено путем поверхностного полива – («поверхностное орошение»), путем распыления воды под давлением над орошаемым участком («дождевание»), или путем прямого внесения под растения («точечной ирригации»)</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (28/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
26.	<p>Забор воды для сельскохозяйственных нужд от общего объема забираемой воды</p> <p><b><u>Необходимо уточнить используемый Классификатор – предложение Казахстана</u></b></p> <p><b><u>Объем воды, использованной на нужды орошения, обводнения, сельскохозяйственного водоснабжения и прудового рыбного хозяйства от общего объема использованной воды</u></b> (Предложение России)</p>	<p>Площадь орошаемых земель, количество поливов, интенсивность поливов и потребность в орошении сельскохозяйственных культур (с разбивкой по культурам), водозабор и скорость оборота воды в аквакультуре, потребление воды на душу населения и на голову скота</p> <p><b><u>Количество воды, использованной на нужды:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b><u>регулярного орошения</u></b></li><li>- <b><u>лиманного орошения</u></b></li><li>- <b><u>сельскохозяйственного водоснабжения</u></b></li><li>- <b><u>обводнения пастбищ</u></b></li><li>- <b><u>прудового рыбного</u></b></li></ul> <p>(Предложение России)</p>	<p>Профильные ведомства, специальные исследования или обследования для оценки водопользования в сельском хозяйстве, обследования аквакультурных предприятий и хозяйств</p>	<p>Включая поверхностные и грунтовые воды с определением кодирования и классификации</p> <p><b><u>Использование забранных из различных источников водных ресурсов объемов воды, поданной для вегетационных поливов, влагозарядки, нужд животноводства и ряда других целей, включая хозяйственно-питьевые нужды сельского населения</u></b></p> <p>(Предложение России)</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (29/34)



	<b>ПОКАЗАТЕЛИ</b>	<b>ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ</b>	<b>ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ</b>
27.	Изменение в эрозии почвы от стока воды	Сокращение урожайности, сокращение площади обрабатываемых земель	Профильные ведомства, данные космических снимков с геоинформационной привязкой	
28.	Изменение влияния на окружающую среду ресурсов, используемых в сельском хозяйстве	Внесение в почву, акватории и растения удобрений, пестицидов и других химикатов по типам культур, стока воды, накоплению	Сельскохозяйственная перепись и/или последующие обследования для оценки использования удобрений и химикатов, а также методов вспашки	С геоинформационной привязкой к покрову земли и землепользованию



# ***Экономика сельского хозяйства и сельских районов***



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (30/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
29.	<p>Число работающих членов семьи и наемных работников в хозяйстве</p> <p><u><i>Распределение населения, занятого в сельском хозяйстве по статусу занятости</i></u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Включая неоплачиваемый труд главы хозяйства и членов его семьи, а также число наемных работников</p>	<p>Обследование трудовых ресурсов хозяйств</p>	<p>Для учета в обследовании необходимо установить минимальные требования к возрасту работников и количеству часов работы в неделю. Необходимо определить базовый период, а также обеспечить учет труда женщин</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (31/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
30.	<p>Число членов домохозяйства, работающих в аграрном хозяйстве и неаграрном секторе</p> <p><u>Число членов домохозяйства, занятых сельскохозяйственной и несельскохозяйственной деятельностью<sup>1</sup></u></p> <p>(Предложение Беларуси)</p> <p><u>Численность сельского населения, занятого сельскохозяйственной деятельностью</u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Занятость, помимо работы в аграрном хозяйстве, каждого члена домохозяйства</p>	<p>Обследование трудовых ресурсов – обследования домохозяйств</p> <p><u>Обследование рабочей силы</u></p> <p>(Предложение России)</p>	<p>Необходимо проводить различие между наемным трудом и неоплачиваемой работой в домохозяйстве, (например, работа по дому)</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (32/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
31.	<p>Изменение в доходе домохозяйств, получаемого от аграрного хозяйства и сельского неаграрного сектора (из всех источников)</p> <p><u>Изменение в составе доходов домохозяйств, получаемых как от сельскохозяйственной деятельности, так и из других источников <sup>1</sup></u></p> <p>(Предложение Беларуси)</p>	<p>Доход домашнего хозяйства по секторам, культурам, видам домашнего скота и т.д. Доход с инвестиций или занятости вне аграрного хозяйства</p>	<p>Обследование сельских домохозяйств</p> <p>(Кыргызстан – обследование не проводится)</p>	<p>В соответствии с принятыми в странах определениями сельских районов</p> <p><u>Перепись населения, обследование сельских домохозяйств</u></p> <p>(Предложение Беларуси)</p>



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (33/34)



	ПОКАЗАТЕЛИ	ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ	ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ
32.	<p>Процент сельского населения, использующего услуги банковских учреждений</p> <p><u><i>Доля сельского населения, пользующегося услугами банковских учреждений<sup>1</sup></i></u></p> <p>(Предложение Беларуси)</p>	<p>Общее число сельских домохозяйств, использующих кредитные или сберегательные услуги банков</p>	<p>Центральный банк или коммерческие банки, специальные обследования, сельскохозяйственная перепись</p>	



# Набор показателей, требований к данным, источники данных (34/34)



	<b>ПОКАЗАТЕЛИ</b>	<b>ТРЕБОВАНИЯ К ДАННЫМ</b>	<b>ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ</b>
33.	Изменения в продажах агро-предприятий	Продажи, чистая прибыль предприятий, оказывающих услуги сельскому хозяйству	Специальные обследования	С использованием стандартных принципов бухгалтерского учета



По завершении уточнений методологии показателей, входящих в наборы данных, в национальные статистические службы государств-участников СНГ в I квартале 2016 года будет направлен методологический документ - Переходные ключи для формирования основных показателей сельскохозяйственной и сельской статистики в регионе СНГ в рамках реализации «Глобальной стратегии сельскохозяйственной и сельской статистики».



***Спасибо за внимание!***