

Вопросы и задания для самоконтроля по онлайн курсу «Введение в систему официальной статистики Кыргызской Республики»

Раздел 2. Для чего нужна статистика?

Вопросы для самопроверки:

1. Что такое статистика?
2. Приведите законодательно закрепленное определение понятия официальной статистики и ее задачу.
3. Каковы основные принципы, положены в основу организации статистической работы в КР?
4. Каковы организационная структура и функции органов государственной статистики в настоящее время?
5. Назовите основные этапы развития статистики в КР.
6. Какие органы и организации относятся к субъектам официального статистического учета?
7. Охарактеризуйте состав пользователей официальной статистической информацией.

Задания для самостоятельной работы:

1. Во время Второй мировой войны несколько европейских стран, включая Францию, Германию, Нидерланды, Норвегию, Польшу и Румынию, допустили злоупотребления в системе регистрации населения, чтобы помочь нацистам преследовать евреев, цыган и другие группы населения. Уровень смертности еврейского населения в Нидерландах составил 73 процента. В США хорошо задокументировано злоупотребление данными о коренных американцах и американцах японского происхождения во время Второй мировой войны. В Советском Союзе микроданные (в том числе конкретные имена и адреса) использовались для принудительного переселения и других нарушений прав человека в отношении национальных меньшинств. В Руанде данные о племенах хуту и тутси, которые были внесены в регистрационную систему бельгийской колониальной администрацией в 1930-х гг., использовались для планирования массовых убийств в 1994 г.

Какой основополагающий принцип официальной статистики был нарушен?

2. В Советском Союзе Сталин использовал фальсифицированные данные о численности населения для того, чтобы скрыть большие потери из-за голода, войны и репрессий. Другие советские руководители – Хрущев и Брежнев – использовали фальсифицированные данные о продолжительности жизни и детской смертности, чтобы скрыть реальное положение дел.

Какой Основополагающий принцип официальной статистики был нарушен в этих случаях?

Раздел 3: Обзор отраслевой статистики КР, включая показатели ЦУР

Вопросы для самопроверки:

1. Какие существуют отрасли статистики?
2. Что такое статистическая отчётность и для чего она нужна?
3. Назовите и объясните принципы формирования статистической отчётности.
4. Каковы особенности статистической отчетности как формы наблюдения?
5. Кем могут являться респонденты или интервьюеры, осуществляющие сбор данных?
6. Какова периодичность предоставления разных форм статистической отчётности? Приведите примеры.
7. Какая часть показателей ЦУР производится Нацстаткомом?
8. Есть ли ЦУР, по которым Кыргызстан не производит расчёт показателей? Если да, то назовите их.

Задания для самостоятельной работы:

Ознакомьтесь с разделом статистики торговли и услуг на официальном сайте Нацстаткома, включая методологию, и заполните следующую таблицу.

Наименование показателя	Значение показателя за 2021 год	Наименование соответствующей формы статистической отчётности	Источник (респондент, интервьюер, осуществляющий сбор данных)
Объём услуг гостиниц и ресторанов по г.Бишкек, млн.сом			
Темп роста объёма услуг, предоставленных гостиницами и ресторанами по г.Бишкек по сравнению с прошлым годом, %			

Оборот оптовой торговли, млн. сом			
Оборот розничной торговли продовольственных товаров, млн.сом			
Оборот розничной торговли непродовольственных товаров, млн.сом			

Раздел 4, 5, 6:
Модель производства статистической информации;
Метаданные и классификаторы;
Единый государственный регистр статистических единиц (ЕГРСЕ)

Вопросы для самопроверки:

1. Что такое метаданные и для чего они нужны?
2. Кто является пользователями метаданных?
3. Что входит в базу данных АИС метаданных?
4. Какие группы метаданных для показателей ЦУР содержатся в Шаблоне Нацстаткома?
5. В чём разница структурных метаданных от справочных?
6. Какова цель применения статистических стандартов?
7. Что такое классификаторы и для чего они нужны?
8. Какие уровни классификаторов выделяют?
9. Что понимается под производством статистической информации?
10. Поясните сущность и историю возникновения Типовой модели производства статистической информации.
11. Из каких уровней состоит ТМПСИ?
12. Что из себя представляет Единый государственный регистр статистических единиц?
13. Для чего служит ЕГРСЕ? Каковы его основные функции?
14. Перечислите источники формирования и актуализации ЕГРСЕ.
15. Какие регистры формируются на базе ЕГРСЕ?
16. Какие государственные классификаторы используются при ведении ЕГРСЕ?

Задания для самостоятельной работы:

Задание 1. Типовая модель производства статистической информации (ТМПСИ) описывает и определяет набор бизнес-процессов, необходимых для

производства официальной статистики. Приведите примеры по каждому этапу процесса производства статистической информации.

Этап процесса производства статистической информации	Пример (включая пример того, кто занимается данным этапом)
Определение потребностей	
Проектирование	
Построение	
Сбор	
Обработка	
Анализ	
Распространение	
Оценка	

Задание 2. Заполните следующую таблицу по метаданным для показателя «Уровень крайней бедности в Кыргызской Республике».

Группы метаданных	Содержание
1. Информация о показателе	
2. Информация об организации, ответственной за составление показателя	
3. Определения и понятия	
4. Источники данных и методы сбора	
5. Метод расчета и другие методологические основы	
6. Доступность данных и дезагрегация	
7. Сопоставимость с международными данными / стандартами	
8. Ссылки и документация	

Раздел 7: Опыт и практика других стран, международные организации и глобальные задачи в области статистики

Вопросы для самопроверки:

1. Какова роль Статистической комиссии ООН?
2. Что представляет собой сервис UNdata и кто является поставщиками данных для этого сервиса?
3. Назовите конечную цель работы Статистической комиссии ООН и UN-DESA.
4. Охарактеризуйте Глобальные задачи в области статистики, определённые Статистической комиссией ООН.
5. Приведите примеры наименования национальных статистических управлений разных стран мира.

Задания для самостоятельной работы:

Сравните титульные страницы официальных сайтов национальных статистических управлений стран ЕАЭС. В чём схожесть? Каковы отличия? На основании проведённого анализа выработайте три рекомендации для сайта Нацстаткома КР.

Раздел 8. Публикация, распространение, вопросы, связанные с открытыми данными, сайт НСК КР, обеспечение конфиденциальности при распространении статистической информации

Вопросы для самопроверки:

1. Сколько программ развития статистики были приняты и реализованы за годы суверенитета КР?
2. На основании какого документа ежегодно составляется график выпуска статистических публикаций Нацстаткома?
3. Сколько первичных статистических показателей обрабатываются за год Нацстаткомом?
4. Перечислите способы распространения статистической информации
5. Каким органам предоставляется официальная статистика на бесплатной основе?
6. Может ли Нацстатком предоставлять статистические информации на платной основе?
7. Что является основным каналом распространения официальной статистики?
8. В каких и как часто проводится пресс-конференция Нацстаткома?
9. Обязаны ли ссылаться пользователи на источники данных официальной статистики при их использовании?
10. Каким документом гарантируется конфиденциальность данных респондентов?