

Типовое методическое руководство по разработке метаданных

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее типовое методическое руководство по разработке метаданных (далее – Руководство) предназначено для использования производителями официальной статистики и поставщиками административных данных при организации процессов формирования и ведения метаданных статистических показателей в рамках обеспечения исполнения Закона Республики Узбекистан «Об официальной статистике», а также пункта 4 «Дорожной карты» по реализации Национальной стратегии развития статистики Республики Узбекистан в 2020-2025 годах, утвержденной постановлением Президента Республики Узбекистан от 3 августа 2020 года № ПП-4796.

2. Руководство, в целях внедрения в национальную статистическую систему требований «Типовой модели статистической информации» (GSIM – Generic Statistical Information Model), разработанной Европейской экономической комиссией ООН и рекомендованной к внедрению в деятельность статистических ведомств, определяет правила формирования, ведения, обновления и представления метаданных, описывающих источники, методы, определения и качество статистических данных, производимых для пользователей официальной статистики.

3. Настоящее руководство также используется производителями официальной статистики для создания и обновления метаданных статистических показателей в рамках систем обмена информацией Международного валютного фонда.

4. В данном Руководстве используются следующие основные понятия:

метаданные – данные, описывающие в стандартизированном виде статистические данные и процессы путем предоставления пользователям информации об источниках, методологиях, определениях, классификациях и качестве данных;

шаблон метаданных – таблица, состоящая из набора данных, описывающих справочные и качественные характеристики показателей;

поставщики административных данных – органы государственного и хозяйственного управления, а также органы исполнительной власти на местах, предоставляющие производителям официальной статистики административные данные;

производитель официальной статистики – орган государственного управления или его подразделение, являющиеся частью национальной статистической системы, которые производят статистические данные;

статистические данные – информация экономического, демографического, социального, финансового, экологического и другого характера, полученная в результате статистических наблюдений и (или) на основе административных данных.

5. Согласно Закону Республики Узбекистан «Об официальной статистике»:

официальная статистика публикуется вместе с метаданными и пояснительными разъяснениями;

пользователи официальной статистики информируются об источниках, методах и качестве производимых статистических данных с помощью метаданных.

6. Поставщики административных данных предоставляют производителям официальной статистики метаданные, позволяющие оценить качество административных данных.

7. Использование настоящего Руководства обеспечивает производителям официальной статистики и поставщикам административных данных следующее:

использование единой методологии при формировании метаданных;

достижение единообразия методов формирования и представления метаданных для описания официальных статистических данных и административных данных;

создание и обновление базы метаданных.

8. Формирование и ведение метаданных осуществляется по схеме, представленной в Приложении № 1 к настоящему Руководству.

9. Метаданные формируются на узбекском (латиница), русском и английском языках.

10. Доступ пользователей к метаданным обеспечивается путем размещения их на официальных веб-сайтах производителей официальной статистики.

Глава 2. Формирование и предоставление метаданных статистических показателей

11. Метаданные по статистическим показателям формируются производителями официальной статистики, а также поставщиками административных данных, которые несут ответственность за производство и распространение статистических данных, установленных в соответствии с годовой статистической программой, ежегодно утверждаемой Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Подготовка метаданных по статистическим показателям в рамках систем обмена информацией Международного валютного фонда осуществляется производителями официальной статистики с использованием настоящего Руководства самостоятельно, в пределах своих полномочий.

12. В соответствии с положениями, установленными пунктами 78-80 «Порядка разработки и утверждения статистических программ», утвержденного Государственным комитетом Республики Узбекистан по статистике (далее – Госкомстат) и одобренного Статистическим советом при Госкомстате, планирование формирования метаданных осуществляется в процессе формирования проекта годовой статистической программы исходя из необходимости формирования метаданных по существующим, вновь вводимым или изменяемым статистическим данным.

13. Формирование метаданных за календарный год осуществляется производителями официальной статистики и поставщиками административных данных в соответствии с ежегодно утверждаемым графиком подготовки метаданных.

Производителями официальной статистики и поставщиками административных данных определяются подразделения, ответственные за формирование, ведение и публикацию метаданных.

14. Разработка метаданных включает в себя следующие процессы:
формирование метаданных по статистическим показателям;
согласование и представление метаданных пользователям.

§ 1. Формирование метаданных по статистическим показателям

15. Формирование метаданных по каждому статистическому показателю осуществляется на основе шаблона метаданных согласно приложению № 2 к настоящему Руководству.

16. В шаблон метаданных Госкомстатом при необходимости могут быть внесены изменения и дополнения с учетом международных рекомендаций.

Внесение изменений или дополнений в шаблон метаданных другими производителями официальной статистики и поставщиками административных данных не допускается.

17. По источникам формирования всех структурных компонентов и подкомпонентов, приведенных в шаблоне метаданных, должны быть полностью указаны подтверждающие их нормативные правовые документы, а методы, определения, классификации данных должны быть описаны подробно и в доступной для понимания пользователей форме.

18. Каждый структурный компонент и подкомпонент метаданных, указанных в шаблоне метаданных, формируется путем заполнения данных в перечисленных по порядковым номерам ячейках в следующем порядке:

При формировании данных на основе шаблона метаданных последовательно указываются название страны, слово «Метаданные», наименование статистического показателя, а также дата разработки и последнего обновления показателя.

Например:

Узбекистан

Метаданные

Валовой внутренний продукт, рассчитанный методом конечного потребления

Дата разработки: 08.09.2019

Дата последнего обновления: 30.08.2021

0. Предпосылки

Данный структурный компонент включает элементы и показатели, которые важны для обеспечения качества статистических данных. В этом разделе в основном представлена информация о производителях статистических данных.

0.1 Правовая среда

0.1.1 Ответственность за сбор, обработку и распространение статистических данных

В данный подкомпонент включается информация о наименовании производителя официальной статистики (поставщика административных данных), формирующего данный статистический показатель, и законе или иных нормативных правовых документах, определяющих его ответственность за сбор, обработку и распространение статистической информации.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике действует самостоятельно в соответствии с [Законом](#) Республики Узбекистан «Об официальной статистике», принятым 11 августа 2021г.

Целью Закона является регулирование отношений в области официальной статистики. Действие настоящего Закона распространяется на производителей и пользователей официальной статистики, респондентов и поставщиков административных данных, а также на отношения, возникающие между ними, связанные с производством, распространением и координацией официальной статистики.

В соответствии с утвержденным 2 сентября 2017 года и определяющим мандат, функции и структуру Государственного комитета по статистике «Положением о Государственном комитете Республики Узбекистан по статистике», Госкомстат является основным органом по сбору, обработке, анализу и распространению данных, ответственным за координацию, мониторинг и надзор за Национальной статистической системой. В его функции входит

обеспечение единой статистической методологии, соответствующей международным стандартам.

В соответствии со статьей 14 Закона «Об официальной статистике» органы статистики имеют право:

- получать от органов государственного и хозяйственного управления, органов самоуправления граждан, банков и других организаций формы статистического наблюдения и использовать данные статистического наблюдения в статистических целях;

- проводить статистические наблюдения деятельности статистических единиц и использовать полученные первичные данные в статистических целях;

- осуществлять поощрение респондентов — физических лиц за участие в статистических наблюдениях;

- запрашивать и получать от органов государственного и хозяйственного управления, а также из других организаций информацию, необходимую для выполнения статистических программ;

- привлекать на договорной основе физических и юридических лиц для сбора статистических данных, необходимых для производства официальной статистики, в соответствии с законодательством;

- использовать и внедрять в национальную статистическую систему современные методы и инструменты сбора, обработки, обобщения, анализа, распространения и хранения статистических данных;

- в случае выявления нарушений, связанных с представлением статистических данных, давать указания об их устранении и вносить соответствующие исправления в статистические данные;

- в пределах своих полномочий применять к должностным лицам, нарушившим порядок представления статистической отчетности, меры административного взыскания в соответствии с законом.

Согласно Распоряжению Президента № Р-5054 от 12 сентября 2017 года, экономические и финансовые данные в стране должны соответствовать требованиям расширенной Общей системы распространения данных (р-ОСРД) Международного Валютного Фонда и координироваться в рамках этой системы.

0.1.2 Обмен данными и координация между учреждениями-производителями данных

В данный подкомпонент включается информация о существующих механизмах и процедурах для облегчения и координации обмена информацией между уполномоченными органами, ответственными за сбор статистических данных.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Согласно статье 11 Закона «Об официальной статистике», при производстве статистических данных производители официальной статистики руководствуются рекомендуемыми на международном уровне определениями, классификациями и методологией.

Уполномоченный государственный орган в рамках статистических программ координирует деятельность других производителей официальной статистики.

Производители официальной статистики координируют методологию производства статистических данных в пределах своих полномочий.

При выявлении в статистических методологиях других производителей официальной статистики несоответствия международным рекомендациям уполномоченный государственный орган по итогам аудита статистических методологий имеет право вносить им обязательные к исполнению представления.

Другими производителями официальной статистики, входящими в национальную статистическую систему, создаются подразделения, ответственные за формирование статистических данных и обеспечение информационного обмена с уполномоченным государственным органом.

Производители официальной статистики и поставщики административных данных представляют уполномоченному государственному органу имеющиеся у них статистические и (или) административные данные на безвозмездной основе в порядке и сроки, установленные статистическими программами.

Согласно статье 10 Закона «Об официальной статистике», Статистический совет является коллегиальным совещательным органом по вопросам развития, функционирования и координации официальной статистики при уполномоченном государственном органе.

Состав Статистического совета образуется из числа представителей органов государственного управления, научно-исследовательских организаций, негосударственных некоммерческих организаций, а также национальных экспертов по статистике.

0.1.3 Конфиденциальность данных отдельных респондентов

В данный подкомпонент включается информация о законе или ином нормативно-правовом документе, гарантирующем конфиденциальность индивидуальных данных респондентов (неразглашение данных без согласия респондента и использование данных только в статистических целях).

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Согласно статье 27 Закона «Об официальной статистике», индивидуальные данные, имеющиеся в распоряжении производителей официальной статистики, используются исключительно в статистических целях для формирования сводных статистических данных.

Индивидуальные данные не могут быть использованы государственными органами, органами самоуправления граждан и другими организациями, в том числе международными, в целях расследования, контроля, судебного разбирательства, принятия административных решений или в других целях, касающихся физических и юридических лиц или домохозяйств.

Согласно Положению о Государственном комитете Республики Узбекистан по статистике, Государственный комитет по статистике имеет право проводить статистические наблюдения деятельности юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, и использовать полученные данные в статистических целях, также обеспечивает конфиденциальность полученных статистических данных, защиту статистических данных, содержащих государственные секреты.

Работники Госкомстата должны соблюдать кодекс этики, в том числе принцип конфиденциальности, не разглашать любую информацию, предоставленную им при выполнении возложенных на них обязанностей.

Они информируются об обязанностях при назначении. Каждый работник Госкомстата обязан подписать договор, который обязывает его не разглашать такие данные.

0.1.4 Обеспечение статистической отчетности

В данный подкомпонент включается информация о законе или иных нормативно-правовых документах, обязывающих или стимулирующих респондентов представлять отчетность для формирования статистических данных.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Согласно статье 14 Закона «Об официальной статистике», органы государственной статистики имеют право получать от органов государственного и хозяйственного управления, органов самоуправления граждан, банков и других организаций формы статистического наблюдения. В соответствии со статьей 215 Кодекса Республики Узбекистан «Об административной ответственности»

нарушение должностными лицами порядка представления статистической отчетности, выразившееся в непредставлении отчетов и других данных, необходимых для проведения статистических наблюдений, искажение отчетных данных или нарушение сроков представления отчетов влечет наложение штрафа от семи до десяти базовых расчетных величин.

Согласно статье 16 Закона «Об официальной статистике», при проведении статистических наблюдений согласно статистическим программам респонденты обязаны предоставлять производителям официальной статистики достоверные и полные данные на безвозмездной основе в порядке и сроки, установленные производителем официальной статистики.

0.2 Ресурсы

0.2.1 Кадровые, материально-технические, электронно-вычислительные и финансовые ресурсы

В данный подкомпонент включается информация о наличии квалифицированных кадров, необходимых для производства статистических показателей, об обеспеченности необходимой материально-технической базой, компьютерными средствами и другими средствами, а также о состоянии финансирования.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

В Управлении макроэкономических индикаторов и национальных счетов работает 19 сотрудников. Управление состоит из 4 отделов.

Обучение персонала по методологии национальных счетов ведется постоянно. В том числе, работники Управления повышают свою квалификацию:

- на учебных курсах Института повышения квалификации кадров и статистических исследований при Госкомстате, на учебных курсах, организованных Международным Валютным Фондом, совместно с Объединенным Венским институтом, на онлайн-курсах, организованных статистическим институтом Азии и Тихого океана и Международным Валютным Фондом, а также на других семинарах международных статистических организаций.

Управление располагает достаточным количеством компьютеров – каждый работник работает на персональном компьютере. Персональные компьютеры подключены к локальной сети, а также имеют выход в интернет.

Финансовые ресурсы, предоставляются в рамках Статистической программы и достаточны для выполнения статистических работ, предусмотренных программой, а также реализации запланированных мер по внедрению в статистическую практику обновленного руководства «Система национальных счетов - 2008».

1. Цельность

Данный компонент определяет соблюдение принципа объективности в процессах сбора, обработки и распространения статистических данных.

1.1 Профессионализм

1.1.1 Беспристрастность статистики

В данный подкомпонент включается информация об условиях производства статистических данных, непротиворечащих профессиональной независимости, а также о том, что профессионализм активно поддерживается и поощряется в организации.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Согласно статье 6 Закона «Об официальной статистике», основными принципами официальной статистики являются беспристрастность и объективность.

Согласно статье 13 Закона «Об официальной статистике», государственные органы, другие организации и их должностные лица не вправе вмешиваться в деятельность органов государственной статистики, осуществляемую в соответствии с настоящим Законом.

Территориальные управления статистики, отделы статистики районов (городов) независимы от органов государственной власти на местах и подчиняются непосредственно уполномоченному государственному органу.

При производстве данной статистической информации вмешательство государственных органов не допускается, и профессиональная независимость обеспечена полностью.

При подборе работников и их назначении на руководящие должности учитываются их опыт и профессионализм в области статистики. Повышение квалификации работников управления обеспечивается за счет участия в учебных курсах, организованных Институтом повышения квалификации кадров и статистических исследований при Государственном комитете Республики Узбекистан по статистике, а также в учебных курсах, обучающих семинарах, организованных международными организациями. Работники управления читают лекции на учебных курсах, организованных Институтом повышения квалификации кадров и статистических исследований. Организовано размещение научных статей работников управления в средствах массовой информации.

1.1.2 Выбор источников, методологии и способов распространения

В этот подкомпонент включается информация, обозначающая, что выбор источников и методологии статистической информации и ее публикация зависит исключительно от статистических целей.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Согласно статье 33 Закона «Об официальной статистике»:

Производители официальной статистики оценивают качество официальной статистики на постоянной основе. Для обеспечения гарантии качества официальная статистика производится и распространяется на основе общих принципов и методов, касающихся охвата, определений, статистических единиц и классификаций официальной статистики.

В целях улучшения качества официальной статистики производители официальной статистики имеют право анализировать и редактировать данные, комбинировать данные из различных источников, осуществлять увязку и сопоставление данных в статистических целях и использовать статистические методы их оценки.

Производители официальной статистики документируют источники и методы, используемые в производственном процессе, а также итоговые наборы данных. Пользователи официальной статистики информируются об источниках и методах производства статистических данных и о качестве официальных статистических данных с помощью метаданных.

1.1.3 Комментировать неверную интерпретацию или неправильное использование статистических данных

В данный подкомпонент включается информация о возможности уполномоченного органа, производящего статистические данные, в случае неверного толкования или неправильного использования статистических данных комментировать их.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Положением о Государственном комитете Республики Узбекистан по статистике (пункт 15) определено, что Госкомстат имеет право рассматривать и давать разъяснения по случаям неправильного использования и толкования статистической информации и статистических данных.

То есть, Госкомстат может давать комментарии по поводу неверного толкования и неправильного использования статистических данных.

1.2 Прозрачность

1.2.1 Раскрытие положений и условий сбора, обработки и распространения статистических данных

В данный подкомпонент включается информацию о нормативно-правовых документах, определяющих прозрачность правил и процедур сбора, обработки и распространения статистических данных для общественности, а также о том, что пользователи уведомлены о них.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Согласно статье 6 Закона «Об официальной статистике», основными принципами официальной статистики являются ясность и прозрачность. Условия сбора, обработки и распространения статистических данных включены в законодательные акты Республики Узбекистан, касающиеся статистики. Эти законодательные акты размещены на веб-сайтах и, таким образом, доступны для общественности. Закон «Об официальной статистике» и статистическая программа, четко определяющая сроки разработки и распространения статистических данных, размещены на официальном сайте Комитета (www.stat.uz). Закон доступен в бюллетене Олий Мажлиса, базе данных нормативных правовых актов (норма), а также в базе данных Министерства юстиции, расположенной по адресу www.lex.uz. Формы статистической отчетности, представляемые респондентами для формирования статистических данных, заблаговременно публикуются для пользователей на официальном сайте Комитета.

1.2.2 Внутренний правительственный доступ к статистике до ее публикации

В этот подкомпонент включается информация о том, имеет ли Правительство доступ к статистическим данным до их публикации.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Правительство не имеет доступа к произведенным Госкомстатом статистическим данным до их публикации. Органы государственной статистики независимы в распространении статистических данных. Вмешательство государственных органов не допускается (статья 13 Закона «Об официальной статистике»). Только Председатель комитета, его заместители и ответственные работники имеют доступ к статистическим данным до их публикации.

1.2.3 Присвоение статистических продуктов

В данный подкомпонент включается информация (наименование и логотип организации в публикуемой информации), однозначно уведомляющая общественность об организации, разработавшей и опубликовавшей статистические данные.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Логотип и сноски четко идентифицируют, что информация, публикуемая для общественности в печатных статистических изданиях, информационных бюллетенях и СМИ, производится Госкомстатом.

1.2.4 Заблаговременное уведомление об основных изменениях в методологии, исходных данных и статистических методах

В этот подкомпонент включается информация о методологии формирования статистических данных, источниках данных и заблаговременном уведомлении общественности о существенных изменениях в статистических методах (например, через официальные сайты, статьи, информационные бюллетени, брифинги).

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Госкомстат заблаговременно уведомляет общественность о переходе к новой методологии и существенных изменениях имеющихся методов и способов. Госкомстат размещает на своем официальном сайте соответствующие методологические указания, разъясняющие, какие изменений следует ожидать пользователям. Ожидаемые изменения доводятся до сведения общественности в статьях, новостях и на пресс-конференциях.

1.3. Этические нормы

1.3.1 Нормы поведения персонала

В данный подкомпонент включается информация о наличии четких указаний в отношении надлежащего поведения в случае возникновения ситуаций потенциального конфликта интересов для уполномоченного органа или его работников, а также недопущения действий, связанных с влиянием личных, имущественных и иных интересов, а также о том, что они доведены до сведения работников.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Утверждены Правила поведения работников Госкомстата. Они обязаны соблюдать этический кодекс, включая принцип конфиденциальности, и не должны разглашать любую информацию, предоставленную им при выполнении ими возложенных на них обязанностей. Они информируются об этих обязательствах при назначении на должность. Работник Госкомстата обязан заключить договор, содержащий обязательство не разглашать индивидуальные данные.

2. Методология

В данный компонент включается информация о степени соответствия методических руководств, на основе которых сформированы статистические показатели, международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту.

2.1 Концепции и определения

2.1.1 Концепции и определения

В данный подкомпонент включается информация о том, соответствуют ли используемые концепции и определения международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту.

Например:

Госкомстатом формируется ВВП на годовой и квартальной основе, исходя из понятий и определений, рекомендованных СНС 1993 года. В настоящее время ведутся работы по внедрению новых положений СНС 2008 года в статистическую практику.

В данное время в практике Госкомстата ВВП рассчитывается двумя методами:

- производственным методом (определяется как сумма валовой добавленной стоимости, произведенной производителями резидентами, плюс чистые налоги на продукты);

- методом расходов (характеризует сумму расходов институциональных секторов на конечное потребление, валовое накопление и чистый экспорт).

Методологической основой расчетов ВВП являются «Методические положения по расчету валового внутреннего продукта производственным методом» (Постановление Госкомстата от 29.06.2016г. №9) и «Методические положения по расчету валового внутреннего продукта методом конечного использования» (Постановление Госкомстата от 30.11.2020г. №44)

2.2 Статистический охват

2.2.1 Статистический охват

В данный подкомпонент включается информация о соответствии статистического охвата международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту. Этот подраздел состоит из следующих структурных компонентов:

2.2.1.1 Статистический охват данных

В данный структурный компонент включается информация о включенных в охват при формировании статистических данных территориях, категориях респондентов, видах экономической деятельности и другую информацию, используемую в качестве источника для обеспечения полноты информации.

Например:

Географический охват данных включает Республику Каракалпакстан, 12 областей и г.Ташкент.

Охват по видам экономической деятельности: Все виды экономической деятельности в соответствии с классификатором видов экономической деятельности ОКЭД 2 (NACE 2).

Профессиональный охват: Все профессии.

Охват населения: Все занятое население.

Тематический охват: Занятые в экономике лица представлены в балансе трудовых ресурсов с разбивкой по видам экономической деятельности и формам собственности.

2.2.1.2 Исключения из статистического охвата

В данный структурный компонент включается информация об источниках, не включенных в охват или о случаях исключения при формировании статистической информации.

Например:

При формировании статистической информации в общую численность занятого населения не включаются:

- обучающиеся с отрывом от производства;
- безработные;
- лица, находящиеся в отпусках по беременности и родам и по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет;
- лица, выполняющие домашние обязанности, либо осуществляющие уход за детьми и другими членами семьи;
- лица, находящиеся в местах лишения свободы, трудоспособные лица, у которых нет необходимости работать.

2.2.1.3 Неучтенная деятельность

В данный структурный компонент включается информация о том, учитываются или нет при формировании статистической информации данные о неформальном секторе ("теневой" экономике, нелегальной деятельности).

Например:

Производится оценка статистических показателей по неформальному сектору экономики, исключаются показатели "теневой" экономики и нелегальной деятельности.

2.3 Классификация/разбивка по секторам

2.3.1 Классификация/разбивка по секторам

В данный подкомпонент включается информация о соответствии процесса классификации и разбивки по секторам при формировании статистической информации международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту.

Например:

Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике

Классификация: до 2016 года классификация осуществлялась по национальному классификатору, с 1 января 2017 года расчеты производятся в соответствии с Общегосударственным классификатором видов экономической деятельности ОКЭД ред.2, утвержденным на основе Статистической классификации видов экономической деятельности в Европейском сообществе (NACE Rev.2 “Statistical classification of economic activities in the European Community”/Regulation N1893/2006 (NACE), ред.2).

2.4 Основа учета

2.4.1 Оценка

В данный подкомпонент включается информация о соответствии правил стоимостной оценки статистической информации международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту.

Например:

Правила стоимостной оценки, используемые для учета потоков и запасов, в целом соответствуют СНС 2008 года:

Стоимость рыночной продукции указывается в базисных ценах;

Выпуск продукции для собственного потребления оценивается в эквивалентных рыночных ценах;

Импорт оценивается на основе цен СИФ, а экспорт на основе цен FOB;

Операции в иностранной валюте пересчитываются по среднему обменному курсу на рынке на момент их осуществления;

Учет экономических операций в СНС осуществляется, в основном, на начисленной основе в ценах на момент совершения операции (в текущих ценах);

Нерыночные товары и услуги оцениваются с использованием рыночной цены на аналогичные товары и услуги, реализуемые на рынке, если ее возможно установить, или по затратам на производство, если рыночная цена отсутствует. В частности, по затратам на производство оцениваются услуги государственного управления и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства.

2.4.2 Основа учета

В данный подкомпонент включается информация о соответствии методов и источников, используемых при учете статистической информации, международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту.

Например:

Операции и потоки учитываются на основе принципа начисления в соответствии с рекомендациями СНС 2008 года. Данные по сектору государственного управления учитываются кассовым методом.

2.4.3 Процедуры исчисления валовых/чистых показателей

В данный подкомпонент включается информация о соответствии процедур расчета валовых/чистых показателей международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту.

Например:

ВВП рассчитывается на валовой основе, то есть валовая добавленная стоимость равна разнице выпуска и промежуточного потребления. Валовая добавленная стоимость отраслей рассчитывается на валовой основе, включая потребление основного капитала.

3. Точность и достоверность

В этом компоненте определяется, что исходные данные и статистические методы являются научно обоснованными и что формируемые статистические данные адекватно отражают фактическое состояние социально-экономического развития страны.

3.1 Исходные данные

3.1.1 Программы сбора исходных данных

В данный подкомпонент включается информация о нормативной базе и порядке осуществления процессов сбора исходных данных, необходимых для формирования статистических данных.

Например:

В качестве основы для определения первичных источников для формирования статистических данных служит постоянно обновляемый Единый государственный регистр предприятий и организаций, действующий в соответствии с постановлением Кабинета министров №274 от 25 сентября 2012 года «Об утверждении Положения о Едином государственном регистре предприятий и организаций» и постановлением Кабинета министров № 66 от 9 февраля 2017 года «О мерах по реализации постановления Президента Республики Узбекистан от 28 октября 2016 года №ПП-2646 «О совершенствовании системы государственной регистрации и постановки на учет субъектов предпринимательства»». Исходные данные постоянно анализируются с целью обеспечения полноты статистической программы. Формы отчетности периодически пересматриваются, с тем, чтобы принять во внимание изменившиеся обстоятельства в области учета движения рабочей силы и международных сопоставлений.

Информационной базой для формирования показателей движения работников являются первичные данные годовой статистической отчетности «Отчет по труду» и разделы по труду в соответствующих формах отраслевой отчетности.

3.1.2 Определения, статистический охват, классификации, оценки и момент учета исходных данных

В данный подкомпонент включается информация о соответствии определений, статистического охвата, классификаций, оценок и момента учета исходных данных требуемым параметрам.

Например:

Исходные данные соответствуют определениям, статистическому охвату и классификациям национальных счетов, а также времени учета, отчетным периодам и принципам стоимостной оценки.

В целях совершенствования национальных счетов формы статистического наблюдения пересматриваются ежегодно на регулярной основе.

3.1.3 Своевременность исходных данных

В данный подкомпонент включается информация о своевременном получении первичных данных от респондентов и административных данных из других административных источников, своевременном проведении выборочных наблюдений, а также о том, что респонденты информируются о периодичности и сроках представления форм статистической отчетности, которые в них установлены.

Например:

До сведения всех респондентов доводится информация о периодичности и сроках, установленных для представляемой ими формы статистической отчетности 1-mehnat shakli (годовая) «Отчет по труду». Данная форма отчетности форма собирается у них в полном объеме в указанные сроки. Исходные данные разрабатываются по итогам каждого квартала Государственным комитетом по статистике в сроки, установленные Программой государственных статистических работ, по республике в целом, по регионам и видам экономической деятельности. Данные об общей численности занятого населения в среднем за год рассчитывается в июне месяце после отчетного года, ежеквартальная оценка производится 25 числа месяца после отчетного квартала.

3.2 Оценка исходных данных

3.2.1 Оценка исходных данных

В данный подкомпонент включается информация о систематической оценке исходных данных, предоставленных респондентами, данных, полученных в результате сплошных и выборочных наблюдений с точки зрения полноты охвата, ошибок, допущенных в выборках, недостатков и ошибок, допущенных респондентами и других аспектов, а также об их учете при осуществлении статистических процессов.

Например:

При составлении национальных счетов используются следующие данные в качестве исходной информации: данные статистических наблюдений юридических лиц (предприятий и организаций), результаты регулярных обследований неформального сектора по отраслям экономики, предусмотренные Программой государственных статистических работ, выборочных обследований бюджетов домохозяйств, данные об исполнении государственного бюджета Министерства финансов, данные Государственного налогового комитета, Государственного таможенного комитета, платежного баланса Центрального банка и других административных источников.

Информация из этих источников взаимно оценивается, в случае выявления несоответствий между ними выясняются их причины, эти случаи учитываются при проведении общих и выборочных наблюдений, формировании выборок для наблюдений, организации разъяснительной работы с респондентами в целях предотвращения подобных ситуаций в будущем.

3.3 Статистические методы

3.3.1 Статистические методы работы с исходными данными

В данный подкомпонент включается информация об использовании обоснованных статистических методов при осуществлении процессов обработки исходных данных и формирования статистических данных.

Например:

Расчет ВВП производственным методом.

Методы расчета в постоянных ценах.

Расчет компонентов ВВП в постоянных ценах осуществляется с использованием двух основных методов:

- дефлятированием данных за отчетный период в текущих ценах соответствующими индексами цен;

- экстраполяцией данных в текущих ценах за соответствующий период прошлого года индексами физического объема или натуральными индикаторами, адекватно отражающими динамику развития данного вида экономической деятельности.

В отдельных случаях применяется также метод прямой переоценки, расчет показателей в постоянных ценах по которому осуществляется путем умножения количества произведенной в отчетном периоде продукции на цены соответствующего периода прошлого года.

При расчете компонентов ВВП преимущественно используется метод дефлятирования, при отсутствии подходящих индексов цен применяется метод экстраполяции.

Поскольку компоненты ВВП являются агрегированными величинами, методы их оценки представляют собой комбинацию из вышеупомянутых методов.

3.3.2 Другие статистические процедуры

В данный подкомпонент включается информация об использовании обоснованных статистических методов при осуществлении других статистических процедур (например, статистическом анализе, корректировке и преобразовании данных).

Например:

Для определения весов используются данные о расходах домашних хозяйств на потребление.

Регистрируемая стоимость товаров и услуг представляет экономические издержки потребителя на момент приобретения независимо от формы оплаты.

Расчет индивидуальных индексов цен осуществляется на основе средних арифметических значений по торговым точкам и объектам услуг. Для расчета краткосрочных индексов цен за базу принимаются предыдущий месяц, для долгосрочных индексов цен – декабрь предыдущего года. Кроме того, рассчитываются индексы цен к соответствующему месяцу и с начала года к соответствующему периоду предыдущего года, а также квартальные индексы (к предыдущему кварталу и к соответствующему кварталу предыдущего года).

Агрегирование индексов осуществляется в Госкомстате республики с использованием модифицированной формулы Ласпейреса. Веса для ИПЦ обновляются ежегодно и вводятся в ИПЦ с февраля. Увязка индекса с измененным весом с индексом прошлых лет осуществляется посредством применения коэффициентов сцепления.

3.4 Сверка данных

3.4.1 Сверка промежуточных результатов

В данный подкомпонент включается информация об уточнении достоверности данных, составленных на основе исходных данных, путем сравнения их с другими независимыми источниками.

Например:

Источники данных просматриваются для проверки наличия резко отклоняющихся значений. В случае выявления резко отклоняющихся значений составители связываются с соответствующими подразделениями для выверки данных. Исходные данные анализируются и проверяются на динамическое соответствие.

3.4.2 Оценка промежуточных данных

В данный подкомпонент включается информация о проведении оценки и изучении различий, выявленных в промежуточных данных.

Например:

Проводится анализ возможных расхождений в основных промежуточных данных, и они корректируются для устранения расхождений. В частности, тщательно проверяются следующие коэффициенты: промежуточное потребление/выпуск, валовая добавленная стоимость/выпуск. Кроме того, структура добавленной стоимости по видам деятельности также проверяется на хронологическое соответствие.

3.4.3 Оценка расхождений и других проблем в выходных статистических данных

В данный подкомпонент включается информация об изучении имеющихся расхождений и иных несоответствий в выходных статистических данных, а также о мерах, принимаемых по выявленным расхождениям.

Например:

Имеющиеся статистические расхождения между ВВП, рассчитанным производственным методом и ВВП методом расходов (конечного использования) анализируются раз в год.

Таблицы ресурсов и использования товаров и услуг ежегодно формируются и анализируются.

В случае выявления расхождений в ранее опубликованных данных вносятся изменения в эти данные при последующих публикациях.

3.5 Анализ пересмотров данных

3.5.1 Изучение и анализ пересмотров данных

В данный подкомпонент включается информация об организации изучения и анализа пересмотра данных и учете их результатов в статистической работе.

Например:

График пересмотра показателей ВВП отражается в ежегодно утверждаемой Программе государственных статистических работ. Годовые (предварительные) оценки ВВП представляются через 14 дней после завершения отчетного года. Эти оценки ВВП уточняются на базе годовой статистической отчетности через 15 месяцев, следующих за отчетным годом.

4. Практическая пригодность

Данный компонент отражает последовательность статистических данных, распространяемых своевременно и с необходимой периодичностью, обеспечение их соответствия и сопоставимости с другими системами макроэкономических данных, а также проведение стабильной политики по пересмотру данных.

4.1 Периодичность и своевременность

4.1.1 Периодичность

В данный подкомпонент включается информация о периодичности формирования статистических данных и ее соответствии рекомендованным международным стандартам распространения данных.

Например:

Периодичность и сроки отвечают международно-признанным стандартам распространения данных. Данные по статистике рождаемости собираются ежемесячно. Публикация данных по статистике естественного движения населения и миграции осуществляется ежегодно, что соответствует требованию р-ОСРД Международного валютного фонда.

4.1.2 Своевременность

В данный подкомпонент включается информация о сроках формирования данных и их соответствии рекомендованным международным стандартам распространения данных.

Например:

Производство статистических данных и распространение ежемесячных данных по этому показателю осуществляется на основе статистической программы на 6 день месяца, следующего за отчетным, что соответствует срокам, предусмотренным рекомендациями р-ОСРД Международного валютного фонда и Календарем публикации данных.

4.2 Сопоставимость

4.2.1 Внутренняя сопоставимость

В данный подкомпонент включается информация о проведении внутреннего сравнения данных внутри отрасли или с данными других отраслей по взаимозаменяемому применению классификации, обобщения и других методов расчета.

Например:

Для проверки правильности и достоверности формирования индекса физического объема производимых по отдельным видам рыночных услуг, проводится внутреннее сравнение этих показателей с данными других отраслей.

Объем реализации указанных рыночных услуг за соответствующий период сравнивается с торговым объемом товарооборота в разрезе организаций и предприятий.

При наличии несоответствий в данных или большого размаха колебаний между данными, их причины выясняются при непосредственном контакте с респондентом.

4.2.2 Сопоставимость во времени

В данный подкомпонент включается информация о наличии (или отсутствии) сопоставимости статистической информации (в динамических рядах) во времени, проведении пересмотра сопоставимых данных в случаях изменения методологии их расчета, методов и классификаций.

Например:

С 1991 года имеются годовые оценки валового внутреннего продукта (ВВП), и с 2000 года – квартальные оценки. Оценки ВВП за 1991-1993 годы выражались в рублях и с 1994 года в сумах. Начиная с II квартала 2016 года, оценки ВВП производятся на основе ОКЭД-2. В структуре ОКЭД-2 годовые оценки ВВП пересчитаны с 2010 года.

4.2.3 Сопоставимость между секторами или областями

В данный подкомпонент включается информация о сопоставимости и согласованности статистических данных с данными, полученными из других административных источников и систем.

Например:

Данные о ВВП сравниваются и сопоставляются со статистикой государственных финансов и данными отраслей.

4.3 Пересмотр данных

4.3.1 График пересмотра данных

В данный подкомпонент включается информация о практике пересмотра статистических данных, осуществляемого согласно регулярному и открытому графику, и уведомлении об этом пользователей статистических данных.

Например:

Сроки формирования предварительных данных и формирования на основе их пересмотра окончательных данных заранее определены Статистической программой. Статистическая программа размещена на официальном сайте Комитета (www.stat.uz), а также публикуется на официальном сайте Министерства юстиции www.lex.uz.

Уточнение показателей инвестиций в нефинансовые активы за кварталы 2019-2020 годов на основе годовых окончательных данных за 2019 год проведено в соответствии со Статистической программой в феврале 2021 года.

4.3.2 Обозначение предварительных и/или пересмотренных данных в качестве таковых

В данный подкомпонент включается информация об уведомлении пользователей в ходе процесса распространения статистических данных о том, являются ли они предварительными или окончательными.

Например:

Предварительные статистические данные о постоянном населении Республики Узбекистан по состоянию на 1 января 2021 года опубликованы в январе 2021 года посредством пресс-релиза и информационных бюллетеней, окончательные данные по этой статистической информации, сформированные в марте 2021 года, опубликованы в разделе открытых данных официального веб-сайта Госкомстата.

4.3.3 Распространение результатов изучения и анализа пересмотров данных

В данный подкомпонент включается информация об уведомлении пользователей о результатах уточнения статистических данных и результатах анализа различий между предварительными и окончательными данными.

Например:

В статистическом сборнике указывается, что за предыдущий год отдельные показатели пересматриваются. Пересмотренные (окончательные) данные публикуются через издания Госкомстата. О результатах анализа выявленных различий пользователи информируются посредством комментариев в публикациях.

5. Доступность

В данном компоненте отражается то, что статистические данные и метаданные предоставляются пользователям в ясной и понятной форме, на простой и беспристрастной основе, окончательные (уточненные) данные предоставляются пользователям своевременно и для этого создаются благоприятные и необходимые условия.

5.1 Данные

5.1.1 Форма представления статистических данных

В данный подкомпонент включается информация о представлении статистических данных в форме, позволяющей пользователям правильно их интерпретировать и сравнивать (компоновка и ясность текста, таблиц и графиков).

Например:

Квартальные и годовые данные предоставляются пользователям через публикации «Социально-экономическое положение Республики Узбекистан», «Статистическое обозрение Республики Узбекистан», «Национальные счета Республики Узбекистан», «Статистический

ежегодник Узбекистана», «Узбекистан в цифрах» и другие статистические сборники, а также через публикацию пресс-релизов на официальном веб-сайте Государственного комитета Республики Узбекистан по статистике www.stat.uz.

Оценки ВВП, темпы роста и удельные веса публикуются в понятной форме с графиками и таблицами и кратким аналитическим комментарием. ВВП, как производственным методом, так и методом расходов (конечного использования) публикуется на дезагрегированном уровне.

Для правильной интерпретации данных в публикациях приводятся методологические пояснения к основным показателям, кроме того на веб-сайте размещаются методологические положения по формированию, расчету статистических показателей. Для сопоставления данных в публикациях и на веб-сайте приводятся показатели за несколько периодов в виде таблиц и графиков.

Графики выпуска статистических публикаций (данных) отражаются в Статистической программе, ежегодно утверждаемой Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

5.1.2 Средства и форма распространения данных

В данный подкомпонент включается информация о том, какими средствами и в каких формах статистическая информация распространяется среди пользователей. Этот подкомпонент состоит из следующих структурных компонентов:

5.1.2.1 В печатной форме - Новые выпуски

В данный структурный компонент включается информация о наименованиях новых и регулярных публикаций, а также выходных материалов, содержащих данную статистическую информацию и предоставляемых пользователям в печатной форме.

Например:

Данные распространяются пользователям в печатной форме через публикации Государственного комитета Республики Узбекистан по статистике, такие как «Социально-экономическое положение Республики Узбекистан» (ежеквартально), «Статистическое обозрение Республики Узбекистан» (ежеквартально), «Национальные счета Республики Узбекистан» (один раз в два года), «Статистический ежегодник Узбекистана» (один раз в два года), «Узбекистан в цифрах» (ежегодно). Кроме того, данные представляются по согласованным макетам таблиц органам государственного управления и другим пользователям по их запросу.

5.1.2.2 В печатной форме - Ежемесячные бюллетени

В данный структурный компонент включается информация о наименованиях публикаций и выходных материалов, содержащих данную статистическую информацию, и ежемесячно предоставляемых пользователям в печатной форме.

Например:

Данная информация предоставляется пользователям 10-го числа месяца, следующего за отчетным, посредством бюллетеня «Экспорт-импорт товаров и услуг». Кроме того, она представляется органам государственного управления и другим пользователям в виде согласованных таблиц по их запросу.

5.1.2.3 В печатной форме - Ежеквартальные бюллетени

В данный структурный компонент включается информация о наименованиях публикаций и выходных материалов, содержащих данную статистическую информацию, и ежеквартально предоставляемых пользователям в печатной форме.

Например:

Данная информация предоставляется пользователям ежеквартально посредством бюллетеня «Использование инвестиций в нефинансовые активы». Кроме того, она предоставляется органам государственного управления и другим пользователям в виде согласованных таблиц по их запросу.

5.1.2.4 В печатной форме - Годовые бюллетени

В данный структурный компонент включается информация о наименованиях публикаций и выходных материалов, содержащих данную статистическую информацию, и ежегодно предоставляемых пользователям в печатной форме.

Например:

Данная информация представляется пользователям посредством бюллетеня «Наличие строительных машин и механизмов в строительстве». Кроме того, она представляется органам государственного управления и другим пользователям в виде согласованных таблиц по их запросу.

5.1.2.5 В печатной форме – Другие

В данный структурный компонент включается информация о наименованиях других публикаций и выходных материалов, содержащих данную статистическую информацию и предоставляемых пользователям в печатной форме.

Например:

Данная годовая статистическая информация распространяется через публикации «Статистический ежегодник Узбекистана» (один раз в два года), «Национальные счета Республики Узбекистан» (один раз в два года), «Узбекистан в цифрах» (ежегодно), «Таблица ресурсов и использования», «Таблица затраты-выпуска» (ежегодно), а также представляется по согласованным макетам таблиц органам государственного управления и другим пользователям по их запросу.

5.1.2.6 В электронной форме - Онлайн бюллетени или данные

В данный структурный компонент включается информация о наименованиях бюллетеней, пресс-релизов, динамических рядов, статистических сборников и других выходных материалов, содержащих данную статистическую информацию и предоставляемых пользователям в электронной форме, а также об официальных источниках (сайтах, социальных сетях), где они опубликованы.

Например:

Данная статистическая информация ежеквартально размещается и регулярно обновляется на официальном сайте Государственного комитета Республики Узбекистан по статистике в виде статистических данных - динамических рядов в виде электронных таблиц, пресс-релизов, а также представляется через брошюру «Социально-экономическое положение Республики Узбекистан» (<https://stat.uz/uz/nashrlar-menu/risolalar>).

5.1.3. Календарь выпуска данных

В данный подкомпонент включается информация об опубликовании статистических данных в соответствии с календарем публикации официальной статистики, а также о заблаговременном уведомлении общественности об этом календаре.

Например:

Данный показатель публикуется на официальном сайте Госкомстата (www.stat.uz) в соответствии с календарем публикации официальной статистики и сроками, установленными в годовой Статистической программе статистики, о которых общественность уведомлена заблаговременно.

5.1.4 Одновременный выпуск

В данный подкомпонент включаются сведения о публикации статистической информации для одновременного использования всеми пользователями, об источниках ее публикации, а также о распространении официальных статистических публикаций через официальные сайты, социальные сети и другие средства.

Например:

Данные о коэффициенте рождаемости опубликованы для всех пользователей на официальном сайте Госкомстата (<https://stat.uz/uz/rasmiy-statistika/demography-2>), в официальной публикации «Демографический ежегодник Узбекистана» (<https://stat.uz/ru/publikatsii/3655-demograficheskiy-ezhegodnik-uzbekistana>). О публикации данного сборника объявлено на официальном сайте Госкомстата (<https://stat.uz/ru/press-tsentr/novosti-goskomstata/8759-uzbekiston-demografik-yillik-to-plami-5>).

5.1.5 Предоставление данных по запросу

В данный подкомпонент включается информация о предоставлении пользователям по их запросу других, не публикуемых открыто, данных, помимо данных, разрабатываемых и распространяемых в соответствии с годовыми статистическими программами и официальным календарем публикации официальной статистики.

Например:

В соответствии с Законом Республики Узбекистан «Об официальной статистике», Положением «О Государственном комитете Республики Узбекистан по статистике» и другими нормативными документами, статистические данные представляются пользователям по их запросу в установленном порядке. Распространение статистической информации осуществляется путем предоставления по запросу юридических или физических лиц в виде печатанных или электронных таблиц, статистических сборников, бюллетеней, экспресс информации, а также предоставления в соответствии с соглашениями сторон об информационном взаимодействии.

5.2 Метаданные

5.2.1 Распространение документации о концепциях, статистическом охвате, классификациях, основе учета, источниках данных и статистических методах

В данный подкомпонент включается информация о принятых документах по концепциям, статистическому охвату, классификациям, основе учета, источникам данных и статистическим методам, касающимся формирования статистической информации, а также об их соответствии международно признанным стандартам, рекомендациям или передовому зарубежному опыту.

Например:

При расчете индексов тарифов на услуги по перевозке и связи в соответствии с утвержденными постановлением Госкомстата от 26 сентября 2018 года № 16 Методическими положениями по расчету индексов тарифов на услуги по перевозке и связи (<https://lib.stat.uz/e-stat/2018/usluga/qaror16.pdf>), база данных формируется на основе следующих форм отчетности и наблюдений:

12-narx (transport) shakli (месячная) «Отчет о тарифах на перевозку (транспортировку) грузов транспортом» - https://my.stat.uz/images/forms/2021/ceni/3_12_narx_transport.doc ;

12-narx (aloqa) shakli (месячная) «Отчет о тарифах на услуги связи» - https://my.stat.uz/images/forms/2021/ceni/4_12_narx_aloqa.doc ;

5-narx (ist) blankasi (недельная, месячная) «Анкета регистрации потребительских цен (тарифов) на товары (услуги)» - https://my.stat.uz/images/forms/2021/anketa/3_5_narx_ist_blankasi.docx.

Также метаданные этого индекса расположены по следующему адресу: https://stat.uz/uploads/docs/Tsen_Indeksy%20tarifov%20na%20uslugi%20po%20perevozke%20i%20svyazi%20-%20uzb.pdf

Выходные данные по индексам тарифов на услуги по перевозке и связи, согласно Программе государственных статистических работ на 2021 год, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11 февраля 2021 года № 62, формируются по разделам, группам, классам ОКЭД-ред.2 на 4 день месяца, следующего за отчетным (<https://lex.uz/ru/docs/5283478>).

Классификатор видов экономической деятельности Республики Узбекистан (ОКЭД, ред.2) размещен в разделе Статистические классификации меню Интерактивные услуги официального сайта Госкомстата (https://stat.uz/uploads/docs/OKED_2_uzb.zip).

5.3. Помощь пользователям

5.3.1 Распространение информации о контактах

В данный подкомпонент включается информация об уведомлении пользователей о контактах (почта, телефон, факс, адреса электронной почты) с целью получения ими разъяснений и консультаций по интересующим их вопросам, касающимся статистической информации.

Например:

В официальных публикациях, издаваемых Госкомстатом, указываются адреса (почта, телефон, факс, адреса электронной почты и др.) для связи с работниками, ответственными за подготовку статистических данных.

9. Планы

В этом компоненте описываются планы по дальнейшему совершенствованию статистической информации, приведению в соответствие с международно признанными стандартами, рекомендациями или передовым зарубежным опытом.

9.1.1 Планы усовершенствований - Последние усовершенствования

В данный подкомпонент включается информация о последних принятых мерах по совершенствованию статистической информации.

Например:

В целях дальнейшего совершенствования статистических данных по ВВП в статистическую практику внедрены классификатор ОКЭД-2 и вспомогательный счет туризма.

9.2.1 Планы усовершенствований - Краткосрочные

В данный подкомпонент включается информация о запланированных в краткосрочной перспективе мероприятиях по совершенствованию статистической информации.

Например:

В целях дальнейшего совершенствования статистических данных по ВВП в 2021-2022 годах запланированы работы по:

- внедрению новых положений СНС-2008;
- совершенствованию оценок основных агрегатов национальных счетов в постоянных ценах дискретно по кварталам;
- совершенствованию методологии расчетов ВВП методом конечного использования.

9.2.2 Планы усовершенствований - Среднесрочные

В данный подкомпонент включается информация о запланированных в среднесрочной перспективе мероприятиях по совершенствованию статистической информации.

Например:

В целях дальнейшего совершенствования статистических данных по ВВП в 2020-2025 годах планируется работа по совершенствованию учета ненаблюдаемой экономики.

9.3.1 Планы усовершенствований - потребности в ТП/финансировании - Краткосрочные

В данный подкомпонент включается информация о потребностях в предоставлении в краткосрочной перспективе технической/финансовой помощи для совершенствования статистической информации.

Например:

В 2021-2022 годах требуется техническая помощь по совершенствованию расчетов макроэкономических показателей в соответствии с СНС-2008.

9.3.2 Планы усовершенствований - потребности в ТП/финансировании - Среднесрочные

В данный подкомпонент включается информация о потребностях в предоставлении в среднесрочной перспективе технической/финансовой помощи для совершенствования статистической информации.

Например:

В 2022-2025 годах требуется техническая помощь по совершенствованию учета ненаблюдаемой экономики.

Контактное лицо (лица):

В данный компонент включается информация об ответственном лице организации, с которым можно связаться при возникновении вопросов по информации, включенной в шаблон метаданных.

Например:

Контактное лицо

| | |
|---------------------------------------|--|
| Ф.И.О.: | Дуснаев Шерзод Эргашевич |
| Должность: | Начальник отдела |
| Подразделение: | Отдел формирования демографических показателей |
| Ведомство: | Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике |
| Адрес: | Мустакиллик, 63 |
| Город/регион: | город Ташкент |
| Страна: | Республика Узбекистан |
| Почтовый индекс: | 100170 |
| Телефон: код страны/код города/номер: | (+ 998) 71 - 202-8067 |
| Факс: код страны/код города/номер: | (+ 998) 71 - 202-8153 |
| Электронная почта: | demografiya@stat.uz |

19. Оставлять пустыми поля (ячейки) для внесения информации о структурных элементах метаданных не допускается.

В случаях, когда в соответствии с методикой формирования статистического показателя и по другим специфическим причинам не представляется возможным заполнить информацию о некоторых структурных элементах, перечисленных в шаблоне метаданных, отражается один из следующих ответов:

«исключений не имеется»;

«неприменимо к данному показателю»;
«не относится к данному показателю»;
«не имеется неучтенной деятельности»;
«неучтенная деятельность не учитывается»;
«теневая экономика не учитывается»;
«не имеется»;
«для статистической информации это не осуществляется»;
«проект плана находится в стадии разработки».

§ 2. Согласование и представление метаданных пользователям

20. По проекту метаданных, сформированному для каждого статистического показателя, производителями официальной статистики и поставщиками административных данных должна проводиться техническая экспертиза на предмет соответствия требованиям настоящего Руководства и международных стандартов распространения метаданных.

21. По результатам технической экспертизы при необходимости в проект метаданных вносятся соответствующие изменения.

22. Окончательный проект метаданных согласовывается с заинтересованными подразделениями и ответственными руководителями производителей официальной статистики и поставщиков административных данных.

23. Метаданные, согласованные с заинтересованными подразделениями и ответственными руководителями производителей официальной статистики и поставщиков административных данных, размещаются и обновляются на официальном сайте производителя официальной статистики в целях доведения их до сведения пользователей.

24. Госкомстат инициирует обмен метаданными между производителями официальной статистики.

Глава 3. Порядок обновления и пересмотра метаданных статистических показателей

25. Обновление и пересмотр метаданных осуществляются:
при внесении изменений и дополнений в шаблон метаданных;
при принятии новых нормативно-правовых документов, касающихся информации в метаданных, либо внесении изменений и дополнений в существующие;
при внесении изменений в методологию расчета статистических показателей;
при изменении состава, определения и классификации статистических показателей;
при изменении периодичности, способов и сроков распространения статистических показателей;
при изменении в справочных характеристиках данных.

26. Госкомстатом, ежегодно до 1 декабря, шаблон метаданных пересматривается с учетом международных рекомендаций, при необходимости в него вносятся соответствующие изменения или дополнения, о чем информируются производители официальной статистики и поставщики административных данных.

27. При изменении шаблона метаданных, ежегодно до 1 января имеющиеся метаданные обновляются производителями официальной статистики и поставщиками административных данных.

28. В течение календарного года, при возникновении необходимости обновления и пересмотра метаданных в связи с принятием нормативно-правовых документов, изменением методологии расчета статистических показателей и иными обстоятельствами, производители официальной статистики и поставщики административных данных в месячный срок:

на основании правил, определенных в настоящем Руководстве, вносят изменения и дополнения в метаданные, ведение которых они осуществляют; размещают обновленные метаданные на своих официальных сайтах.

29. Организация работ по формированию метаданных, их обновлению и пересмотру на следующий год осуществляется в соответствии с пунктами 12-13 настоящего Руководства.

30. Предложения по разработке метаданных на следующий год рассматриваются экспертно-аналитическими группами производителей официальной статистики, создаваемыми в соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан от 29 марта 2018 года № ПП-3628.

Экспертно-аналитическая группа принимает решение об одобрении или отклонении предложений по формированию и обновлению метаданных по имеющимся, вновь вводимым или изменяемым статистическим данным.

По результатам обсуждения экспертно-аналитической группой в предложения по формированию и обновлению метаданных при необходимости вносятся изменения.

31. Обновление метаданных, подготовленных производителями официальной статистики в рамках систем обмена информацией Международного валютного фонда, осуществляется в соответствии с правилами, определенными в главе 3 настоящего Руководства.

32. При обновлении метаданных к имеющимся на официальном сайте производителей официальной статистики метаданным добавляется соответствующий комментарий.

Глава 4. Заключительные положения

33. Состояние формирования системы метаданных по статистическим показателям ежегодно анализируется экспертно-аналитическими группами производителей официальной статистики и разрабатываются рекомендации по совершенствованию системы метаданных.

34. По итогам каждого года состояние формирования и ведения системы метаданных обсуждается на заседаниях Коллегии производителей официальной статистики и поставщиков административных данных и определяются меры по устранению и предотвращению выявленных проблем.

35. Производители официальной статистики и поставщики административных данных несут ответственность за правильное и полное формирование, ведение, обновление, хранение, публикацию и обеспечение безопасности данных разработанной ими системы метаданных.