

**О ходе выполнения плана мероприятий
Среднесрочной программы развития официальной статистики Кыргызской
Республики на 2022-2026 годы, утвержденной постановлением Кабинета Министров
Кыргызской Республики от 7 октября 2022 года №551 в 2025 году**

Реализация мероприятий осуществлялась в рамках проекта Всемирного банка «Модернизация налогового администрирования и статистической системы» при технической поддержке Двустороннего Партнера в лице Консорциума ГОПА\ГОРА

1. Институциональные и организационные реформы национальной статистической системы

Совершенствование правовых и институциональных основ официальной статистики

1.3. Разработка НПА, регулирующих взаимодействие производителей официальной статистики с поставщиками административных данных, респондентами и пользователями официальной статистики

В целях совершенствования системы официальной статистики, снижения нагрузки на респондентов и повышения эффективности использования административных данных разработан проект Закона Кыргызской Республики «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «Об официальной статистике»». Законопроект инициирован во исполнение Указа Президента Кыргызской Республики от 10 марта 2025 года № УП 83 «О дополнительных мерах по повышению эффективности и дебюрократизации системы государственной службы Кыргызской Республики». В декабре 2025 года после прохождения процедуры согласования с государственными органами проект Закона направлен в Администрацию Президента Кыргызской Республики для рассмотрения и утверждения.

Законопроект направлен на закрепление приоритетного использования административных и иных альтернативных источников данных, устранение дублирования сбора информации государственными органами и установление обязательного межведомственного обмена данными в статистических целях. Также предусматривается создание правовых условий для использования данных частных поставщиков при обеспечении конфиденциальности и защиты персональных данных.

Национальная статистическая система

2. Координация национальной статистической системы

2.2. Перезаключение Соглашения о сотрудничестве с НБ КР как официальным производителем статистики

9 декабря 2025 года заключено Дополнительное соглашение к Соглашению о сотрудничестве между Национальным статистическим комитетом Кыргызской Республики (далее – Нацстатком) и Национальным банком Кыргызской Республики от 5 сентября 2012 года № Д-3-2-1/0820.

Заключение Дополнительного соглашения направлено на актуализацию механизмов взаимодействия сторон в части производства, обмена и согласования официальной статистической информации в рамках национальной статистической системы.

Совет по статистике Кыргызской Республики

3. Совершенствование функционирования Совета по статистике КР.

3.1. Проведение регулярных заседаний по обсуждению стратегических приоритетов Нацстаткома и потребностей пользователей

Указом Президента Кыргызской Республики от 20 января 2025 года № УП 6 «О внесении изменения в Указ Президента Кыргызской Республики «О Совете по статистике Кыргызской Республики» от 11 мая 2022 года № 149» обновлен состав Совета по статистике в связи с изменениями в структуре государственных органов, ведомств и организаций.

3 сентября 2025 года проведено очередное заседание Совета по статистике Кыргызской Республики, в ходе которого рассмотрены вопросы текущей деятельности Нацстаткома, планы работы на предстоящий период, ход реализации статистических компонентов проекта Всемирного банка «Модернизация налогового администрирования и статистической системы», внедрения электронного сбора данных, подготовки к сельскохозяйственной переписи, а также проект Статистической программы на 2026 год.

Проведение регулярных заседаний Совета обеспечивает координацию развития национальной статистической системы, учет потребностей пользователей и повышение прозрачности стратегических решений в сфере официальной статистики.

На официальном сайте Нацстаткома в разделе «[Совет по статистике](https://stat.gov.kg/ru/about/sovet-po-statistike/)» (<https://stat.gov.kg/ru/about/sovet-po-statistike/>) размещены основные нормативные и рабочие документы, регулирующие деятельность Совета, включая Указ Президента Кыргызской Республики, Положение и Регламент Совета, а также протоколы его заседаний за 2023–2025 годы. Данные материалы отражают правовую основу функционирования Совета и содержат информацию о рассмотренных вопросах стратегического развития официальной статистики и принятых рекомендациях.

Оптимизация структуры системы Нацстаткома с внедрением новых бизнес-процессов

4. Оптимизация структуры системы Нацстаткома

4.2. Реализация комплекса мер по переходу на новую систему

В целях оптимизации структуры системы Национального статистического комитета Кыргызской Республики и повышения эффективности деятельности органов государственной статистики принято постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 30 июня 2025 года № 378 «О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «О предельной штатной численности государственных органов исполнительной власти Кыргызской Республики и иных государственных органов Кыргызской Республики, в том числе технического и обслуживающего персонала» от 15 ноября 2021 года № 264».

Во исполнение Указа Президента Кыргызской Республики от 10 марта 2025 года № 83 «О дополнительных мерах по повышению эффективности и деbüroкратизации системы государственной службы», а также с учетом положений постановления Кабинета Министров Кыргызской Республики «О предельной штатной численности государственных органов исполнительной власти Кыргызской Республики и иных государственных органов Кыргызской Республики, в том числе технического и обслуживающего персонала» от 15 ноября 2021 года № 264, Нацстаткомом осуществлен переход к двухуровневой системе официальной статистики и проведена дальнейшая оптимизация организационной структуры.

В рамках реализации данных решений разработаны и утверждены нормативные правовые акты, предусматривающие реорганизацию структуры Нацстаткома (постановление коллегии Нацстаткома от 16 сентября 2025 года № 23, приказы от 18 сентября 2025 года № 75, от 17 октября 2025 года № 85 и др.).

Приказом Нацстаткома от 4 декабря 2025 года №180 утверждены обновленные структура и штатная численность Национального статистического комитета Кыргызской Республики, направленные на оптимизацию структуры и повышение эффективности деятельности.

Общая численность работников, включая центральный аппарат, территориальные и подведомственные органы, составляет 923 штатные единицы, из которых 641 — государственные гражданские служащие. В центральном аппарате предусмотрено 204 штатные единицы (из них 176 государственных служащих), в территориальных органах — 633 единицы (из них 465 государственных служащих и 76 интервьюеров), а также в подведомственном органе — 86 единиц.

2. Комплексные статистические системы сбора, обработки и распространения данных

Снижение отчетной нагрузки на респондентов

6. Оптимизация форм официальной статистической отчетности

6.1. Проведение инвентаризации первичных данных с учетом потребностей пользователей на предмет их актуальности

В целях оптимизации официальной статистической отчетности, снижения административной нагрузки на респондентов и повышения эффективности работы государственных органов, на основании решения межведомственной комиссии по мониторингу реализации Указа Президента Кыргызской Республики «О дополнительных мерах по повышению эффективности и дебиюкратизации системы государственной службы Кыргызской Республики» от 10 марта 2025 года № 83, был издан приказ Нацстаткома от 28 мая 2025 года №38 «Об оптимизации форм официальной статистической отчетности». Формы официальной статистической отчетности с указанием периодичности и приоритетности оптимизированы до 119 форм.

В рамках снижения отчетной нагрузки на респондентов приказом Нацстаткома от 20 июня 2025 года № 47 утвержден порядок организации работ по приему и обработке уведомлений хозяйствующих субъектов об отсутствии производственной, хозяйственной, инвестиционной и финансовой деятельности в отчетном периоде. Утверждены форма уведомления, инструкция по ее заполнению, порядок регистрации и методические указания для территориальных органов статистики.

Территориальные органы статистики организовали работу по информированию хозяйствующих субъектов о порядке представления уведомлений, их приему (в том числе в электронном формате) и оказанию методической помощи респондентам.

7. Электронный сбор данных

7.2. Перевод основных форм статистической отчетности в электронный формат

Переход на электронный сбор данных является одним из стратегических направлений модернизации Национального статистического комитета Кыргызской Республики. В 2025 году в рамках проекта Всемирного банка «Модернизация налогового администрирования и статистической системы» осуществлялся перевод форм статистической отчетности в электронный формат с использованием автоматизированной информационной системы «IST».

Для обеспечения полного перехода на электронное взаимодействие с респондентами утвержден ряд нормативных правовых актов, регламентирующих работу в АИС «IST», порядок регистрации и предоставления доступа респондентам, а также обновление инструкций по заполнению форм.

С ноября 2025 года начата регистрация респондентов в веб-приложении «IST Web». Территориальные органы статистики обеспечивают создание учетных записей, верификацию данных и консультирование пользователей.

Из 115 предусмотренных форм статистической отчетности:

- 32 формы доступны респондентам в веб-режиме;
- 35 форм находятся на стадии запуска;
- 16 форм используются государственными органами;
- 37 форм проходят тестирование.

Внедрение форм осуществляется поэтапно (месячные, квартальные, годовые), что обеспечивает стабильность системы и постепенное увеличение нагрузки.

В целях стандартизации данных утверждены адресная часть и каталоги АИС «IST», обеспечивающие единый подход к ведению реквизитов и классификаторов.

Использование административных данных в статистических целях

8. Комплекс мер по использованию административных данных

8.1. Разработка плана мероприятий по использованию административных данных, в том числе:

– определение и оценка качества, актуальности (пригодности) в статистических целях имеющихся информационных реестров государственных органов

В 2025 году постановлением Нацстаткома от 20 июня №16 утверждены «Инструкция по ведению перечня источников административных данных» и «Порядок формирования плана работ с поставщиками административных данных», определяющие шаблоны описания и единые требования к представлению информации об административных источниках.

В рамках исполнения поручения Первого заместителя Председателя Кабинета Министров Кыргызской Республики Д.Д. Амангельдиева от 11 июня 2025 года №18-13339 проводятся работы по инвентаризации административных данных и информационных систем государственных органов, сбору и анализу описаний источников данных, их методологической доработке и унификации.

Во исполнение поручения Администрации Президента Кыргызской Республики создана межведомственная координационная и техническая рабочая группа (приказ от 23 сентября 2025 года №76), утвержден План работы, предусматривающий инвентаризацию административных данных и заключение соглашений о доступе к соответствующим информационным системам.

На сегодняшний день получены описания информационных систем от 26 государственных органов; проводится их методологическая доработка, унификация структуры данных и консультирование ведомств по корректному заполнению шаблонов.

– создание партнерских отношений по взаимодействию с разработчиками данных - государственными органами и другими структурами

В 2025 году расширено межведомственное взаимодействие посредством системы межведомственного электронного взаимодействия «Түндүк». Заключены соглашения, обеспечивающие получение Нацстаткомом данных из государственных информационных систем (в том числе ЗАГС, адресной регистрации и паспортных данных), а также обмен классификаторами и справочниками.

Подписаны соглашения о межведомственном информационном обмене с Министерством водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики, Меморандум о сотрудничестве с Агентством развития и инвестирования сообществ Кыргызской Республики (АРИС), а также дополнительное соглашение с Национальным банком Кыргызской Республики.

Во исполнение поручения Администрации Президента Кыргызской Республики создана межведомственная координационная и техническая рабочая группа, утвержден План работы на 2025–2028 годы. В рамках его реализации предусмотрены инвентаризация административных данных и информационных систем государственных органов, а также подготовка проекта Порядка межведомственного информационного взаимодействия для использования административных данных в статистических целях с внесением на рассмотрение Кабинета Министров Кыргызской Республики до 1 ноября 2026 года.

Дополнительно разработана Стратегия по повышению эффективности взаимодействия с государственными органами в целях использования административных данных в статистических целях.

Участие в управлении государственными данными

11. Анализ качества административных данных

11.2. Оказание содействия государственным органам и ОМСУ в области сбора и обработки данных, управления и анализа различных форм данных, консультирование по подходящим методологиям, разработке метаданных, гармонизация и поддержка правильной интерпретации данных

В соответствии с Порядком взаимодействия государственных органов и органов статистики по обеспечению полноты охвата статистическим учетом хозяйствующих субъектов, утвержденным постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики от

12 апреля 2024 года № 188, государственные органы предоставляют органам статистики административные данные для расширения и уточнения охвата хозяйствующих субъектов.

На основе информации, представляемой Государственной налоговой службой, Министерством энергетики Кыргызской Республики, Государственным агентством архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Кабинете Министров Кыргызской Республики, органами местного самоуправления, а также мэриями городов Бишкек и Ош, территориальные органы статистики ежеквартально проводят сопоставительный анализ данных по видам экономической деятельности, местонахождению хозяйствующих субъектов и наличию статистической отчетности.

Министерство экономики и коммерции Кыргызской Республики активно использует официальные статистические данные при формировании и реализации экономической политики, включая анализ текущих процессов и разработку среднесрочных прогнозов.

Нацстатком оказывает государственным органам и органам местного самоуправления консультационную и методологическую поддержку по вопросам формирования, гармонизации и корректной интерпретации статистических данных.

Система управления качеством официальной статистики

12. Исполнение комплекса мер по созданию системы управления качеством официальной статистики

12.1. Разработка Дорожной карты по разработке системы управления качеством, в том числе:

– разработка национальных принципов обеспечения качества официальной статистики и других необходимых руководств и инструкций

В рамках проекта Всемирного банка «Модернизация статистической системы» проведены работы по разработке и внедрению системы обеспечения качества официальной статистики. Разработан и утвержден стратегический документ «Система менеджмента качества официальной статистики Кыргызской Республики», одобренный Методологическим советом Нацстаткома (протокол от 4 июня 2025 года № 4) и утвержденный постановлением Нацстаткома от 24 июня 2025 года № 17.

Документ определяет национальные принципы обеспечения качества официальной статистики и формирует основу для дальнейшего внедрения стандартов качества в системе государственной статистики.

- публикация отчетов о качестве статистических продуктов

Подготовлены и одобрены Методологическим советом Нацстаткома 203 отчета о качестве статистических работ. Постановлением Нацстаткома от 15 января 2025 года № 4 утверждено Руководство по заполнению отчетов о качестве на основе международного стандарта SIMS 2.0.

Все 203 отчета опубликованы на официальном сайте Национального статистического комитета Кыргызской Республики в соответствии с графиком статистических работ.

- стандартизация методологии во всех областях статистики и содействие совершенствованию методологии в пределах НСС

Разработано Руководство по заполнению отчетов о качестве на основе Единой интегрированной структуры метаданных (SIMS 2.0), одобренное Методологическим советом Нацстаткома (21 ноября 2024 года, № 12) и утвержденное постановлением Нацстаткома от 15 января 2025 года № 4.

Документ обеспечивает унифицированный подход к описанию статистических процессов и повышает сопоставимость статистических данных в рамках национальной статистической системы.

Ведется разработка технического задания по показателям качества и подготовка к внедрению системы аудита качества официальной статистики, что создаст основу для дальнейшей автоматизации процессов управления качеством.

Система управления данными и метаданными

13. Развитие единой системы данных и метаданных

В рамках проекта Всемирного банка «Модернизация налогового администрирования и статистической системы» при экспертной поддержке разработаны шаблоны для сбора и распространения структурных метаданных, а также подготовлены методические разъяснения по их гармонизации и интеграции в автоматизированную систему метаданных.

Нацстатком ведет работу по формированию единой архитектуры статистических концептов (переменных), классификаторов и справочников, обеспечивающих стандартизацию описания данных на всех этапах статистического производства.

Реализация указанных мероприятий направлена на создание централизованного реестра метаданных, обеспечение сопоставимости и согласованности статистических показателей, а также интеграцию метаданных с автоматизированными системами (IST, NARA, SDMX). Это позволит повысить прозрачность статистических процессов и качество официальных данных.

Статистический регистр предприятий

14. Повышение актуальности данных Единого государственного регистра статистических единиц

14.1. Совершенствование программного обеспечения

В рамках проекта Всемирного банка «Модернизация налогового администрирования и статистической системы» проведена комплексная оценка целесообразности перехода к модели производства официальной статистики на основе базовых статистических регистров, взаимосвязанных едиными идентификационными кодами и интегрированных с непрерывным потоком административных данных и данных статистических обследований.

Проведен обучающий семинар для специалистов территориальных органов статистики по вопросам ведения базы данных Единого государственного регистра статистических единиц (ЕГРСЕ), включая методологию актуализации данных, ведение демографических событий хозяйствующих субъектов, применение классификаторов, сопоставление данных ЕГРСЕ с базами Государственной налоговой службы и использование программных модулей регистра.

Реализуемые мероприятия направлены на повышение актуальности регистра, усиление его роли как базового статистического инструмента и создание основы для дальнейшей автоматизации статистического производства.

14.2. Разработка и реализация новых методов сопоставления, гармонизации и увязки данных из различных источников

В рамках проекта Всемирного банка экспертами ГОПА разработана Концепция построения модели статистического производства на основе регистров, предусматривающая внедрение системы базовых и тематических статистических регистров на основе административных данных.

В числе приоритетных рекомендаций международных экспертов определено совершенствование статистического регистра предприятий как основы перехода к регистровому подходу. В рамках проекта разработано техническое задание на создание Статистического бизнес-регистра, включающее цели и задачи регистра, функциональные и информационные требования, источники административных данных, принципы идентификации и актуализации информации, а также требования к архитектуре и интеграции с другими информационными системами. В настоящее время техническое задание находится на стадии доработки.

Статистические переписи

17. Сельскохозяйственная перепись Кыргызской Республики в рамках Всемирной сельскохозяйственной переписи – 2020.

17.1. Разработка НПА о проведении сельскохозяйственной переписи

В соответствии с постановлением Кабинета Министров КР от 19 марта 2024 года №122 «О проведении сельскохозяйственной переписи в КР в 2025 году» проведение очередной сельскохозяйственной переписи в КР было предусмотрено в период с 1 по 20 ноября 2025 года.

Постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 28 октября 2025 года № 701 «О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики "О подготовке и проведении сельскохозяйственной переписи в Кыргызской Республике в 2025 году" от 19 марта 2024 года № 122 проведение переписи перенесено на период с 20 марта по 10 апреля 2026 года.

17.2. Разработка комплекса мер по организации и проведению сельскохозяйственной переписи

Во исполнение постановлений Кабинета Министров Кыргызской Республики от 19 марта 2024 года №122 «О проведении сельскохозяйственной переписи в КР в 2025 году» и от 28 октября 2025 года № 701 «О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «О подготовке и проведении сельскохозяйственной переписи в Кыргызской Республике в 2025 году» от 19 марта 2024 года № 122» в 2025 году проводились следующие подготовительные работы.

Сельскохозяйственная перепись будет проводиться в электронном формате на основе разработанной программы по электронному вводу данных переписных формуляров с использованием мобильных телефонов переписчиков, куда будут вводиться данные полученные от субъектов переписи. В этих целях будет использован отдельный защищенный канал связи. Данные с мобильного устройства будут передаваться и аккумулироваться в стационарном программном устройстве и предаваться на центральный сервер Нацстаткома.

В период подготовки были проведены рабочие встречи по подготовке проведению сельскохозяйственной переписи с представителями МВРСХПП КР, Государственного агентства по земельным ресурсам, кадастру, геодезии и картографии при Кабинете Министров КР (далее - ГАЗР), Представительство Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) в Кыргызстане и согласованы показатели переписных форм.

Проведены выездные обучающие семинары в регионах республики для представителей сельскохозяйственной переписи 2026 года от областных и районных статистических управлений и отделов, сотрудников полномочных представительств Президента Кыргызской Республики в областях, районных государственных администраций, органов местного самоуправления, областных управлений и районных отделов Национального статистического комитета КР, сотрудников филиалов ГАЗР при Кабинете Министров Кыргызской Республики, управлений аграрного развития районов.

Также, для временного переписного персонала проведены онлайн обучения по правилам и порядку проведения работ по внесению дополнений и изменений в списки, полученных с ГАЗР, порядку и правилам проведения работ по составлению карт переписи на основе данных DAREK KG, переписного районирования, деления на переписные отделы, регистраторские и счетные участки.

В настоящее время мобильное приложение и программное обеспечение сельскохозяйственной переписи 2026 года полностью доработаны и протестированы на предмет выявления полного соответствия программного продукта к предъявляемым требованиям сельскохозяйственной переписи.

В целях содействия и оказания постоянной практической помощи, участия в мероприятиях по подготовке и проведения сельскохозяйственной переписи, предоставления необходимой информации и сведений, а также исполнения мероприятий календарного плана основных работ по подготовке и проведения сельскохозяйственной переписи всеми подведомственными организациями, издан совместный приказ Министерства водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики, Нацстаткома, ГАЗР, ГАДГСМСУ о создании межведомственной рабочей группы

по подготовке и проведения сельскохозяйственной переписи Кыргызской Республики в 2026 году от 10 декабря 2025 года.

В целях дополнительного повышения уровня подготовленности специалистов, привлекаемых к сельскохозяйственной переписи по проведению сельскохозяйственной переписи с применением мобильного приложения, а также по работе в инструкторском кабинете данного мобильного приложения проводятся обучающие семинары на всей территории республики. В работу семинара привлекаются руководители городских управлений и районных отделов статистики, сотрудники отделов статистики сельского хозяйства городских управлений и районных отделов статистики, временно привлеченные представители переписи в областях, городах и районах и их специалисты, а также статистические служащие органов местного самоуправления. В целом по республике на 1-этапе прошли обучение по работе в мобильном приложении свыше 200 специалистов.

В ходе сельскохозяйственной переписи 2026г. будут привлечены всего - 6791 сотрудник переписи, из них координаторы – 220, инструкторы-контролеры – 898, переписчики – 4494 и регистраторы – 1179.

Совершенствование региональной статистики (статистики населенных пунктов)

21. Построение системы мониторинга и оценки социально-экономического развития регионов

21.1. Приведение в соответствие перечня индикаторов системы мониторинга и внесение изменений в распоряжение Кабинета Министров КР

Распоряжением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 17 апреля 2025 года № 303-р «Об утверждении единого формата анализа социально-экономического развития региона» утверждены индикаторы региональной статистики для системы мониторинга показателей социально-экономического развития регионов Кыргызской Республики.

21.2. Разработка платформы для сбора и обработки индикаторов от государственных органов посредством СМЭВ "Тундук"

Нацстатком совместно с Министерством экономики и коммерции КР и ГУ Кызгат приступил к работе по автоматизации системы мониторинга (Смарт-мониторинг).

Разработана платформа АИС «Смарт-мониторинг» и проводится тестирование с госорганами и отраслевыми отделами Нацстаткома.

21.5. Распространение итогов мониторинга с использованием инструментов визуализации данных и интерактивных карт на сайте Нацстаткома

В настоящее время проводится тестирование АИС «Смарт-мониторинга», планируется в 2026 году запустить в эксплуатацию платформы с использованием ДАШБОРДов (аналитические графики и таблицы с полученными данным из АИС «Санарип аймак») и распространения данных на интерактивной (цифровой) карте.

22. Развитие АИС "Санарип аймак"

22.1. Разработка дополнительного модуля АИС «Санарип аймак»:

1) похозяйственная книга без регистрации; 2) электронный паспорт ОМСУ

АИС «Санарип аймак» разработана для цифровизации деятельности органов местного самоуправления (ОМСУ) и перевода, оказываемых услуги в электронный формат. Система обеспечивает централизованный учет населения и ресурсов на местах, а также взаимодействие ОМСУ с государственными органами.

Модули «Паспорт ОМСУ» и «Похозяйственная книга» введены в эксплуатацию по всей республике. Внедрение других модулей продолжается. Подключены все 257 ОМСУ, прошедшие административно-территориальную реформу (АТР). Проведена полная модернизация программного кода. На сегодняшний день посредством мобильного приложения «Тундук» можно получить следующие виды справок: справка о составе семьи; справка об адресе фактического проживания.

Утверждено постановление Кабинета Министров КР «О внесении изменений в постановление Кабинета Министров КР «Об утверждении Положения об автоматизированной информационной системе «Санарип аймак» от 2 сентября 2022 года № 481» от 09.12.2025г. №793.

На регулярной основе проводились совещания с ГАДГСМСУ относительно получения технического доступа к базе данных АИС «Санарип Аймак» и ведения методологического обеспечения модулей «Паспорт ОМСУ» и «Похозяйственная книга (ПХК)».

22.2. Мониторинг качества пополняемых данных АИС "Санарип аймак"

В рамках цифровизации деятельности органов местного самоуправления система «Санарип аймак» обеспечивает взаимодействие органов местного самоуправления между собой, а также их электронное межведомственное взаимодействие с органами государственного управления и ведомствами.

На сегодняшний день в системе зарегистрированы 6 277 820 граждан (90,02%) и 1 432 369 домохозяйств (100%). Внедряются модули «Очередность предоставления земельных участков муниципальной собственности под индивидуальное жилищное строительство» и «Единый реестр муниципального имущества». Также планируется переход с адреса <https://aymak.srs.kg> на адрес <https://newaymak.srs.kg>.

Нацстаткомом завершена работа по разработке принимающего сервиса через программное обеспечение «Apache Kafka» для получения базы данных «Санарип аймак» для дальнейшего использования в разработке выходных таблиц через программное обеспечение SPSS Statistics. Проведён анализ данных всех подсистем платформы «Санарип аймак», по итогам которого осуществляется разработка механизмов размещения и визуализации информации на карте в разрезе административно-территориальных единиц. В настоящее время проводится пересмотр структуры набора данных АИС «Санарип аймак» для доработки ГУ «Кызмат».

Вместе с тем в процессе работы выявлены несоответствия координат на карте Кыргызской Республики, предоставленных Государственным агентством по земельным ресурсам, кадастру, геодезии и картографии при Кабинете Министров Кыргызской Республики (далее — ГА «Кадастр»), в связи с тем, что изменения, внесённые в рамках проведённой административно-территориальной реформы, не были своевременно актуализированы.

В настоящее время актуализация данных по административно-территориальной реформе продолжает осуществляться со стороны Нацстаткома. Одновременно ведётся согласование с ГАДГСМСУ, а также с ГА «Кадастр» по вопросам актуализации территорий, их корректного отображения и визуализации данных на карте.

Автоматизированная информационная система «Смарт мониторинг» на текущий момент находится в стадии тестирования; запуск системы в промышленную эксплуатацию запланирован на февраль текущего года.

22.3. Получение базы данных АИС «Санарип аймак» для анализа и распространения данных

В рамках проекта Всемирного банка «Эффективное управление для экономического развития» (ЭГЭД), финансируемого Министерством иностранных дел и международного развития Великобритании, Нацстатком совместно с Государственным агентством по делам государственной службы и местного самоуправления, Министерством экономики и коммерции, Государственным учреждением «Кызмат» при Управлении делами Президента Кыргызской Республики и другими партнёрами внедряет АИС «Санарип Аймак» для сбора и анализа административных данных на уровне всех айылных аймаков и городов. Интегрированные данные АИС «Санарип Аймак» будут использоваться в системе «Смарт-мониторинг» с применением аналитических дашбордов и интерактивной карты с детализацией по айылным аймакам. Работа по проекту сопровождается методологическим обеспечением и мероприятиями по повышению качества данных и развитию межведомственной координации.

Согласно Порядку информационного взаимодействия Нацстаткома с государственными органами и органами местного самоуправления Нацстаткому предоставляется доступ к сведениям АИС «Санарип аймак». Между Нацстаткомом и ГАДГСМСУ заключено соглашение о передаче информации из АИС «Санарип Аймак» посредством СМЭВ «Түндүк». Нацстатком проводит тестирование сбора данных в электронном кабинете системы «Смарт-мониторинг» для оценки социально-экономического развития регионов.

В системе на постоянной основе проводится мониторинг и оценка проводимых работ по деятельности органов местного самоуправления. ГАДГСМСУ по итогам выполняемых работ проводит аналитическую работу на уровне каждой области, а также подготавливает сводные аналитические данные по республике в целом.

Кроме того, в рамках размещения открытых данных системы «Санарип аймак» на портале был разработан модуль «Геоинформационная система» и размещён по адресу <https://smart-monitoring-test.srs.kg/map>. 26 ноября 2025г. техническим оператором была проведена демонстрация, в настоящее время осуществляется тестирование.

22.4. Проведение ряда обучающих семинаров по качеству данных АИС «Санарип аймак»

Нацстатком совместно с ГАДГСМСУ и ГУ Кызмат на регулярной основе проводил обучения по актуализации системы и наполнению модулей. Проведённые обучающие мероприятия и функциональные обновления существенно повысили уровень владения сотрудниками системой «Санарип аймак», что позволило полностью перевести рабочие процессы в цифровой формат.

В результате проведённых обучений и функциональных обновлений возросла способность сотрудников эффективно использовать систему, расширились возможности ведения рабочих процессов в цифровом формате. В деятельности органов местного самоуправления повысилось качество управления данными и продвинулся уровень цифровизации. Пилотные модули были подготовлены к масштабированию по всей республике, а обновлённые функции внедрены на устойчивой и эффективной основе.

Обучение сотрудников государственных органов, подведомственных подразделений и юридических лиц (ОАО, ЗАО, ОсОО, общественные объединения, коммерческие банки и др.) работе с информационными системами проводится на постоянной основе.

Итого с 2023 по 2025 год 1733 пользователей обучено по АИС "Санарип аймак" (Социальный паспорт малоимущей семьи, индивидуальное жилищное строительство, единый реестр муниципального имущества, программа социально-экономического развития).

В соответствии с Указом Президента Кыргызской Республики «О проведении административно-территориальной реформы на уровне айылных аймаков и городов Кыргызской Республики» от 29 декабря 2023 года №370, в автоматизированной информационной системе «Санарип аймак» проведены работы в айылных аймаках 7 областей Кыргызской Республики.

По завершении процессов АТР ГП «Инфоком» совместно с полномочными представителями Президента Кыргызской Республики в областях провели обучение сотрудников айыл окмоту, преобразованных в рамках АТР, по работе с АИС «Санарип аймак».

Общее количество обученных сотрудников айыл окмоту /МТУ составляет 506 человек. При этом на постоянной основе проводится обучение и консультационная поддержка сотрудников айыл окмоту через группы в WhatsApp.

В 2025 году в системе «Санарип аймак» в целях актуализации данных и внедрения модулей в течение года проведено 36 мероприятий в онлайн-формате, а также очные обучения и обсуждения в Ошской и Джалал-Абадской областях. Всего обучение прошли 1 372 сотрудника.

Распространение статистической информации

23. Создание интегрированной и функционально совместимой платформы распространения официальной статистики для всей НСС

23.1. Разработка Стратегии НСС по распространению официальной статистики

Нацстаткомом разработаны и приняты приказом №54 от 09 июля 2025 года:

1. Стратегия распространения для производителей официальной статистики;
2. Политика распространения официальной статистики;
3. Политика пересмотра официальной статистической информации и устранения ошибок в статистических данных;
4. Порядок пересмотра данных и исправления ошибок в опубликованных и представленных данных;
5. Порядок представления и распространения официальной статистической информации.

24. Документирование процессов распространения

24.1. Разработка и совершенствование регламентирующих документов по срокам и форматам распространения данных, включая процедуры обработки ошибок и исправления данных

Нацстаткомом разработаны и приняты приказом №54 от 09 июля 2025 года:

1. Политика пересмотра официальной статистической информации и устранения ошибок в статистических данных;
2. Порядок пересмотра данных и исправления ошибок в опубликованных и представленных данных;
3. Порядок представления и распространения официальной статистической информации.

25. Модернизация цифровых каналов коммуникаций

25.1. Разработка и совершенствование методов распространения на сайте Нацстаткома, порталах, в социальных сетях, мобильном приложении и другие.

Ежегодно в Нацстаткоме проводится День открытых дверей. В 2025 году мероприятие было посвящено IV Всемирному дню статистики и состоялось оно совместно с Институтом политики развития, который имеет большой опыт в сфере местного самоуправления. Организация активно сотрудничает с различными государственными органами, органами МСУ, международными и местными организациями в целях развития регионов республики.

Встреча прошла под лозунгом «Измеряя настоящее - развиваем будущее страны», на которой у студентов была хорошая возможность узнать как работает мир цифр, зачем он нужен и как данные помогают органам местного самоуправления понимать и решать проблемы населения. Кроме того, согласно программе мероприятия присутствующим была представлена информация о демографических процессах, происходящих в обществе, а также информация о социально-экономическом развитии регионов республики.

На ежемесячной основе обеспечивалось проведение пресс-конференций об итогах социально-экономического развития республики как в оффлайн, так и в онлайн режиме. На постоянной основе проводились прямые эфиры в социальных сетях Facebook, где ежемесячно транслировался ход пресс-конференций.

26. Модернизация сайта Нацстаткома

В целях повышения доступности, открытости и удобства использования официальной статистической информации проводились подготовительные мероприятия по модернизации официального сайта Нацстаткома. В рамках обновления предусматривается улучшение навигации, развитие интерактивных инструментов визуализации данных, повышение производительности и уровня информационной безопасности, а также обеспечение соответствия международным стандартам открытости и доступности официальной статистики. В настоящее время тендерной комиссией отобрана компания-разработчик по модернизации официального сайта; заключение Соглашения будет осуществлено в соответствии с процедурами Всемирного банка.

Модернизация сайта направлена на внедрение современных пользовательских интерфейсов, расширение функциональных возможностей по представлению и распространению статистических данных, а также обеспечение интеграции с централизованными информационными системами Нацстаткома.

Улучшение коммуникаций с пользователями

28. Пропаганда измерения и разъяснения ценности официальной статистики

28.1. Проведение тренингов, круглых столов, рабочих встреч для пользователей

26 марта 2025 года был проведен тренинг для Министерства водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики, в котором приняли участие 28 сотрудников.

24 апреля 2025 года состоялся тренинг для Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики с участием 35 сотрудников.

22 октября 2025 года - День открытых дверей в Нацстаткоме КР для студентов ВУЗ г.Бишкек (АГУПЖ. Абдрахманова, КГТУ им. И. Раззакова, КНУ им. Ж. Баласагына, КНАУ им. К.И. Скрябина, НИУ КЭУ им. М. Рыскулбекова, ИЭМ КГУ им. И. Арабаева, БГУ им. К. Карасаева, АК МУК).

В течении года были проведены гостевые лекции в НИУ КЭУ им. М. Рыскулбекова, ОСПО ИЭМ КГУ им. И. Арабаева, Баткенском государственном университете, Таласском государственном университете.

29. Усиление маркетинговой деятельности

В целях повышения востребованности и практического использования официальной статистической информации проведен обзор рабочих процессов и функций Отдела маркетинга и работы с пользователями Центра интеллектуальных данных Нацстаткома (далее – ЦИД), а также проанализированы запросы пользователей за 2024 год.

В рамках проведенной работы определены ключевые целевые аудитории пользователей официальной статистики и уточнены их основные информационные потребности. Особое внимание уделено потребностям органов государственной власти, международных организаций, экспертного и научного сообщества, бизнеса и средств массовой информации.

По итогам анализа экспертом ГОПА представлены рекомендации, направленные на усиление процессов стратегического планирования и продвижения статистической продукции Нацстаткома, включая развитие системного и адресного взаимодействия с целевыми группами пользователей, расширение коммуникационных каналов и повышение качества представления статистической информации с учетом потребностей различных категорий пользователей.

3. Совершенствование статистического производства и статистической методологии

Национальные счета. Внедрение стандартов и положений СНС 2008 года

30. Расчеты услуг финансового посредничества, измеряемых косвенным образом (распределение их по институциональным секторам экономики, на производство и потребление)

30.1. Внедрение экспериментальных расчетов с 2010 года и дальнейшее совершенствование показателей

Выполнены расчеты за период с 2019 по 2024 годы в соответствии с международным стандартом СНС 2008 года услуг финансового посредничества, измеряемых косвенным образом (УФПИК).

Расчеты выполняются на постоянной основе в соответствии с международной методологией и включаются в показатели ВВП.

40. Усовершенствование интегрированных экономических счетов

40.1. Совершенствование системы национальных счетов по секторам экономики в соответствии с международными стандартами

Начаты работы по формированию секторальных счетов за 2024 год.

41. Финансовый счет

41.1. Разработка методологии/методики. Экспериментальные расчеты (по запасам, по потокам)

Экспериментально сформирована вся последовательность счетов по 5 институциональным секторам и сектору остальной мир за 2021, 2023 годы. Начаты работы по формированию секторальных счетов за 2024 год.

42. Счета других изменений в активах

Начаты работы по формированию секторальных счетов за 2024 год.

43. Балансы активов и пассивов

Начаты работы по формированию балансовых счетов за 2024 год.

44. Оценка запасов финансовых активов и других произведенных активов

Начаты работы по формированию показателей за 2024 год.

Статистика сельского хозяйства

48. Разработка комплекса новых экономически эффективных методов сбора, обработки и распространения данных статистики сельского хозяйства

48.4. Пилотирование комплексного обследования сельского хозяйства

В мае и июне 2025г. проведен единовременный мониторинг на территории каждого органа местного самоуправления, с заполнение форм официальной статистической отчетности приложение 4-1 «Обособленные площади многолетних (плодово-ягодных) насаждений и виноградников».

Приложение 7-1 «Производство овощных и плодово-ягодных культур по видам» к ф.7сх) заполняется на ежемесячной основе.

48.5. Экспериментальные расчеты по итогам обследований

Материалы мониторинга обработаны и в первые по итогам обработки материалов мониторинга получены показатели по обособленным площадям многолетних плодово-ягодных насаждений по видам и виноградников с указанием их конкретного расположения в разрезе земель сельскохозяйственного назначения:

- на площади пашни;
- на распаханых пастбищах;
- на распаханых залежах и поймах водных водоемов;
- на площади многолетних насаждений;

Разработан сборник «Итоги мониторинга обособленных площадей многолетних плодово-ягодных насаждений и виноградников за 2024г и 2025г.».

Статистика строительства и инвестиций

51. Совершенствование статистического инструментария по учету инвестиций

51.1. Оптимизация статистического инструментария, адаптированного под электронный способ представления данных

В рамках перехода к электронному способу представления статистической отчетности проведена оптимизация и унификация форм статистической отчетности по статистике строительства и инвестиций. В результате выполненной работы количество форм статистической отчетности сокращено с 13 до 7, что позволило устранить дублирование показателей, повысить логическую согласованность форм и упростить процессы сбора и обработки данных.

Оптимизация статистического инструментария направлена на снижение отчетной нагрузки на респондентов, повышение качества и сопоставимости статистических данных, а также создание условий для дальнейшей цифровизации процессов статистического производства.

Статистика цен

52. Совершенствование методологии по расчету индексов цен производителей

52.1. Разработка нового программного обеспечения для единой системы расчета индексов цен производителей

В целях обеспечения унификации и автоматизации расчетов индексов цен производителей разработано и утверждено «Методологическое положение по наблюдению за ценами на промышленные товары и услуги и расчету индекса цен производителей промышленной продукции» (утверждено постановлением Нацстаткома Кыргызской Республики от 20 ноября 2024 года № 15).

На основании утвержденного методологического положения ведется разработка специализированного программного обеспечения для формирования единой системы расчета индексов цен производителей, ориентированной на автоматизацию процессов обработки данных, повышение точности расчетов и обеспечение сопоставимости статистических показателей.

53. Разработка индексов цен на недвижимость

53.2. Разработка программного обеспечения по расчету индексов цен на недвижимость

В рамках проекта Всемирного банка «Модернизация налогового администрирования и статистической системы» разработано и утверждено приказом Нацстаткома от 23 января 2025 года № 9 «Методологическое положение о порядке обследования за ценами и расчету индексов цен на жилую недвижимость». Настоящее методологическое положение определяет порядок наблюдения за ценами на жилую недвижимость, а также принципы формирования и методы исчисления индексов на жилую недвижимость в КР в соответствии с действующими в международной статистической практике правилами и стандартами.

На основании утвержденного методологического положения планируется разработка специализированного программного обеспечения для формирования единой системы расчета индексов цен на недвижимость.

54. Совершенствование методологии расчетов индексов потребительских цен

54.2. Доработка программного обеспечения по расчету индексов потребительских цен с учетом новых требований

В целях приведения расчетов индексов потребительских цен (далее - ИПЦ) в соответствие с обновленными методологическими требованиями утверждено «Методологическое положение о порядке наблюдения за потребительскими ценами на товары и услуги и расчета индекса потребительских цен» (постановление Нацстаткома Кыргызской Республики от 20 ноября 2024 года № 16).

В соответствии с утвержденным Методологическим положением предусмотрена доработка и разработка специализированного программного обеспечения для расчета ИПЦ с учетом новых методологических требований. Реализация данного направления планируется в рамках внедрения системы АИС «NARA» согласно плану в 2027–2028 годах.

Статистика предприятий и финансов

55. Интеграция первичных административных данных налоговых деклараций, характеризующих финансово-хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов, с существующей системой статистической отчетности по статистике финансов

55.3. Разработка формата получения необходимых показателей и программного обеспечения для интеграции административных данных с существующей системой обработки первичных показателей по статистике финансов

В рамках реализации данного направления сотрудниками профильного подразделения проведено изучение состава показателей отчетности Государственной налоговой службы, а также принципов формирования и ведения баз данных по налоговым декларациям.

По итогам обсуждений с экспертом ГОПА принято решение использовать наработки Управлением статистики торговли и услуг, информационно-коммуникационных технологий и туризма по формированию ежемесячных данных по выручке, включая учет индивидуальных

предпринимателей. Указанные наработки планируется адаптировать и применить при разработке формата получения административных данных и создании программного обеспечения для их интеграции с действующей системой обработки первичных показателей по статистике финансов.

Реализация данного подхода позволит обеспечить методологическую согласованность, повысить полноту охвата хозяйствующих субъектов и создать условия для расширенного использования административных источников данных в статистике финансов.

55.4. Пересмотр действующих форм статистической отчетности по статистике финансов с целью сокращения дублирующих показателей, полученных через административные источники

В рамках пересмотра действующих форм статистической отчетности по статистике финансов проведено сопоставление показателей квартальной отчетности ГНС с показателями статистической отчетности Нацстаткома.

По результатам анализа установлено, что в отчетности ГНС содержится один показатель, идентичный показателю статистической отчетности НСК, — «выручка от реализации». Вместе с тем при сопоставлении данных по указанному показателю выявлены расхождения, что обуславливает необходимость дополнительной методологической проработки показателя с целью обеспечения сопоставимости и корректного использования административных данных в статистических целях.

В настоящее время экспертом совместно с Управлением статистики торговли и услуг, информационно-коммуникационных технологий и туризма проводится работа по разработке алгоритма использования данных ГНС. Полученные методологические наработки планируется в дальнейшем использовать при совершенствовании статистики финансов и оптимизации форм статистической отчетности с учетом расширенного применения административных источников данных.

Статистика потребительского рынка и услуг

58. Совершенствование методологии статистики торговли, транспорта, связи, гостиниц, ресторанов и других субъектов общественного питания, услуг

58.3. Разработка и тестирование статистического инструментария, проведение выборочного обследования, экспериментальные расчеты

В рамках совершенствования методологии статистики торговли и услуг разработана и утверждена форма официальной статистической отчетности Ф.1-ТОРГ (УСЛУГИ) (месячная). В 2024-2025гг. проведен сбор данных по указанной форме, что позволило апробировать новый статистический инструментарий и провести экспериментальные расчеты.

Отчетность по форме Ф.1-ТОРГ (УСЛУГИ) представляют хозяйствующие субъекты, осуществляющие услуги оптовой и розничной торговли, услуги по кратковременному проживанию (гостиницы, хостелы, гостевые дома, пансионаты и другие средства размещения), услуги по предоставлению готовой пищи (рестораны, кафе, столовые, бары, киоски и иные объекты общественного питания), а также оказывающие иные рыночные услуги с численностью работников 10 и более человек.

58.4. Пересмотр методологии статистики торговли и услуг

В 2025 году проведен пересмотр форм официальной статистической отчетности по статистике торговли и услуг в целях сокращения отчетной нагрузки на хозяйствующие субъекты и повышения эффективности процессов сбора статистических данных.

В рамках указанной работы оптимизирован состав показателей, устранено дублирование информации и уточнены форматы представления данных, что создает условия для дальнейшего расширения использования административных источников и цифровых методов сбора информации, а также способствует повышению качества и сопоставимости статистических данных.

Статистика информационно-коммуникационных технологий

59. Совершенствование статистики ИКТ

59.2. Проведение пилотных обследований, тестирование статистического инструментария

В рамках совершенствования статистики информационно-коммуникационных технологий ведется работа по разработке вопросника для обследования домашних хозяйств по использованию средств ИКТ. Планируется разработка и проведение когнитивного тестирования анкеты для домашних хозяйств, направленной на оценку использования населением информационно-коммуникационных технологий. Одновременно осуществляется поиск донорской поддержки для проведения пилотного обследования.

Результаты ранее проведенных обследований опубликованы в годовой статистической публикации «Информационно-коммуникационные технологии в КР», содержащей аналитический обзор развития рынка современных ИКТ за 2019–2023 гг. В приложениях к публикации представлены данные, характеризующие состояние и использование информационно-коммуникационных технологий в целом по республике и в разрезе регионов.

Статистика внешней и взаимной торговли

62. Разработка обновленной методологии расчетов месячных индексов средних цен и физического объема в статистике внешней и взаимной торговли товарами

62.1. Подготовка методологии исчисления, методических положений, разработка программного продукта обработки данных и получения выходной информации, обучение специалистов отдела

Постановлением Нацстаткома от 9 января 2025 года № 2 утверждена «Методика расчета индексов средних цен и физического объема во внешней и взаимной торговле товарами».

Указанная Методика определяет основные методологические принципы формирования и методы исчисления индексов средних цен и физического объема во внешней и взаимной торговле товарами на основе действующих международных статистических стандартов и рекомендаций, а также устанавливает порядок расчета ключевых статистических индексов.

64. Совершенствование статистики внешней торговли услугами в соответствии с международными статистическими стандартами

64.2. Внедрение международных статистических стандартов (обучение, консультативно-экспертная и техническая помощь)

В рамках внедрения международных статистических стандартов в области статистики внешней торговли услугами экспертом ГОПА предоставлены методологические материалы и рекомендации по организации сбора и обработки данных в соответствии с международными подходами.

Постановлением Нацстаткома от 30 сентября 2025 года № 24 утверждено «Методологическое положение по статистике внешней торговли услугами», что обеспечивает гармонизацию национальной практики с международными статистическими стандартами и повышение сопоставимости показателей.

Статистика труда и занятости

65. Совершенствование статистики занятости, безработицы в соответствии с Резолюцией 20-й Международной конференции статистиков труда

65.1. Пересмотр существующих определений и классификаций в соответствии с рекомендациями

В соответствии с Резолюцией 20-й Международной конференции статистиков труда проводится подготовительная организационно-методическая работа по совершенствованию статистики занятости и безработицы. В рамках указанной работы осуществляется пересмотр действующих определений, показателей и классификаций в соответствии с международными рекомендациями, включая внедрение обновленного Международного классификатора статуса занятости в национальную статистическую практику.

Разработан проект нового вопросника для обследования занятости населения, учитывающий обновленные международные подходы к измерению форм занятости. По результатам проведенного пилотного обследования планируется доработка инструментария и разработка методологии учета неформальной занятости с целью повышения полноты охвата и сопоставимости статистических данных.

66. Разработка методологии учета новых созданных рабочих мест

66.1. Изучение методологии других стран

В рамках разработки методологии учета вновь созданных рабочих мест проведено изучение международной практики и подходов других стран к измерению динамики занятости, включая оценку создания рабочих мест в неформальном секторе. Разработана методика учета вновь созданных рабочих мест в неформальном секторе экономики. Получены и обработаны данные за 2024 год и I–III кварталы 2025 года.

В целях расширения использования административных источников разработан алгоритм получения и обработки данных на основе сервисов Государственной налоговой службы. Проведен анализ показателей налоговой отчетности и принципов формирования данных по сервисам ГНС.

При содействии экспертов ГОПА организовано ежеквартальное получение сервисов ГНС для формирования данных о вновь созданных рабочих местах с использованием информации по индивидуальным предпринимателям и патентной системе налогообложения. Реализация данного подхода позволяет повысить оперативность и полноту учета вновь созданных рабочих мест, а также расширить использование административных данных в статистике занятости.

Статистика домашних хозяйств

69. Изменение системы выборки для обследования домашних хозяйств с использованием данных переписи населения и жилищного фонда 2022 года

69.1. Нарращивание потенциала специалистов Нацстаткома по методам выборочных обследований:

- обучение по расчетам весовых коэффициентов и коэффициентов поправок с учетом дизайна выборки;
- работа с экспертом-практиком по построению модели выборки и модели ротации выборки

В целях перехода к обновленной системе выборки обследований домашних хозяйств на основе данных переписи населения и жилищного фонда 2022 года проводится работа по повышению квалификации специалистов в области методологии выборочных обследований.

В рамках данного направления организовано обучение по вопросам расчета весовых коэффициентов и коэффициентов поправок с учетом дизайна выборки, а также ведется работа с экспертом-практиком по построению модели выборки и модели ротации выборочной совокупности.

В период с 27 по 31 октября 2025 года в городе Ташкенте при поддержке программы Всемирного банка состоялся региональный семинар по вопросам формирования выборки для обследований домашних хозяйств для сотрудников статистических служб стран Центральной Азии. В семинаре приняли участие трое главных специалистов Управления статистики домашних хозяйств НСК, которые повысили квалификацию по применению различных методов построения выборки, определению объема выборки, расчету весовых коэффициентов и взвешиванию показателей выборочных обследований.

71. Повышение потенциала специалистов и интервьюеров ИОДХ территориальных органов статистики

71.1. Обучение специалистов и интервьюеров ИОДХ по:

- использованию новых возможностей *Survey Solutions*;
- применению передовых практик в организации и методологии обследования

В целях повышения качества проведения Интегрированного обследования домашних хозяйств (ИОДХ) проведена серия онлайн обучений для специалистов региональных структур и интервьюеров. Проведенные обучающие мероприятия направлены на повышение профессиональных компетенций сотрудников, обеспечение единообразного применения методологии, а также улучшение качества собираемых данных и их последующей обработки.

Социальная статистика

72. Создание единой унифицированной электронной системы статистического наблюдения за деятельностью образовательных учреждений

72.2. Разработка методологии (потоки сбора информации, инструментарий, показатели)

В рамках реализации проекта *System Capacity Grant*, осуществляемого при поддержке Детского фонда ООН (ЮНИСЕФ), Министерством просвещения Кыргызской Республики проводится модернизация Информационной системы управления образованием версии 2.0 (ИСУО 2.0) — централизованной аналитической платформы, направленной на обновление архитектуры системы, расширение функциональных возможностей и повышение качества сбора и обработки статистических данных в сфере образования.

ИСУО 2.0 будет интегрирована с системой «Смарт-мониторинг», что позволит обеспечить автоматизированный сбор, сопоставимость и анализ статистических показателей образовательных организаций в электронном формате.

73. Проведение обследования состояния материально-технической базы общеобразовательных школ

73.1. Анализ по итогам обследования и распространение данных

В рамках модернизации Информационной системы управления образованием версии 2.0 (ИСУО 2.0) Министерством просвещения Кыргызской Республики формируется единое цифровое пространство для сбора, верификации и анализа данных о состоянии материально-технической базы общеобразовательных организаций.

Создание указанной системы позволит обеспечить получение актуальных и достоверных данных о состоянии инфраструктуры школ, включая показатели безопасности, обеспеченности оборудованием и соответствия установленным требованиям. Это, в свою очередь, создаст основу для проведения аналитической оценки состояния материально-технической базы и принятия обоснованных управленческих решений, направленных на обеспечение безопасной и эффективной образовательной среды для обучающихся.

74. Разработка Единой системы статистических показателей по здравоохранению, построение базы данных «Здравоохранение»

74.1. Изучение международного опыта (консультационная помощь и повышение потенциала специалистов)

В целях формирования Единой системы статистических показателей по здравоохранению и построения базы данных «Здравоохранение» проводится работа по изучению международного опыта и повышению потенциала специалистов Национального статистического комитета Кыргызской Республики.

В феврале 2025 года Фонд ООН в области народонаселения (ЮНФПА) провел семинар по вопросам статистики инвалидности с участием представителей государственных органов, неправительственных организаций и специалистов системы НСК. В рамках семинара рассмотрены международные подходы к измерению инвалидности, включая применение краткого набора вопросов Вашингтонской группы по инвалидности (WG-SS) для использования в национальных обследованиях.

В настоящее время ПРООН, ЮНИСЕФ и ЮНФПА под общим руководством системы ООН в Кыргызской Республике реализуют двухлетний проект UNPRPD («Партнерство ООН по правам лиц с инвалидностью») «Продвижение прав людей с инвалидностью в

Кыргызстане», направленный на содействие равному доступу лиц, включая детей с инвалидностью, к реализации их прав.

В ходе обучающих мероприятий рассмотрены вопросы: 1) цель сбора данных об инвалидности, включая социальную модель инвалидности, а также международную классификацию функциональных ограничений жизнедеятельности и здоровья; 2) различные цели сбора данных об инвалидности, в том числе определение сильных и слабых сторон различных инструментов сбора данных, таких как перепись населения, обследования домохозяйств и административные данные; 3) краткий набор вопросов Вашингтонской группы по инвалидности, а именно сильные и слабые стороны WG-SS, оценка качества вопросов об инвалидности; 4) разработка сбора данных об инвалидности, включая вопросы с когнитивным тестированием вопросов, применение лучших практик для сбора данных; 5) вопросы внедрения, такие как принципы лучших практик обучения интервьюеров для опросов в целом, в том числе для опросов об инвалидности, проблемы и подходы к выборочному планированию для опросов лиц с ограниченными возможностями; 6) дезагрегация показателей по статусу инвалидности; 7) анализ инвалидность и бедность; 8) информационные системы управления инвалидностью, включая административные данные, создание информационной системы управления с инвалидностью.

76. Совершенствование статистической отчетности по статистике преступности в соответствии с законодательством КР

76.1. Разработка статистической отчетности и методологии сбора по статистике преступности в соответствии с законодательством КР

В целях повышения качества и актуальности уголовно-правовой статистики проводится систематический пересмотр и доработка форм статистической отчетности, а также алгоритмов форматно-логического контроля (ФЛК), что способствует повышению достоверности данных и усилению контроля за их полнотой.

В 2025 году в автоматизированной информационной системе «Единый реестр преступлений» («ЕРП») обновлены механизмы ФЛК, направленные на более точную идентификацию и классификацию преступлений, совершенных в отношении детей, женщин и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Это позволило минимизировать ошибки при заполнении форм и расширить аналитические возможности по оценке преступности в отношении социально уязвимых групп населения.

В рамках совершенствования АИС «ЕРП» обновлены справочники и модули учета потерпевших и лиц, привлеченных к уголовной ответственности, с учетом статистических параметров, соответствующих индикаторам ЦУР.

В январе 2025 года в пилотном режиме внедрен автоматизированный отчет «О следственной работе» (форма № 1-Е), в течение года проведена его оптимизация. Полноценный запуск отчета в штатном режиме запланирован на 2026 год.

Кроме того, Генеральная прокуратура получила доступ к АИС «Смарт-мониторинг» и в тестовом режиме начала ввод статистических данных в соответствии с распоряжением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 17 апреля 2025 года № 303-р (число зарегистрированных преступлений, доля раскрытых преступлений). Рассматривается расширение перечня предоставляемых данных, включая показатели по преступлениям, связанным с семейным насилием.

Также ведется подготовка к интеграции судебной системы и системы розыска, что позволит обеспечить формирование более полной информации о ходе уголовного процесса и результатах его рассмотрения.

Демографическая статистика

77. Совершенствование процессов сбора, обработки и анализа данных демографической статистики

В целях совершенствования статистики миграции распоряжением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 30 мая 2025 года № 437-т с 1 июня 2025 года

утверждены и введены в действие формы административной (ведомственной) статистической отчетности в сфере миграции (МТСОМ, МИД, МЦРИТ, ПС ГКНБ, МВД, МОН), что создает нормативную основу для расширенного использования административных данных в демографической статистике.

77.5. Совершенствование методологических положений по демографической статистике в связи с модернизацией статистического производства и с учетом международных рекомендаций

Во втором квартале 2025 года состоялась вторая миссия международного эксперта ГОПА А. Герм. 21–22 мая 2025 года проведен обучающий тренинг для специалистов Нацстаткома, ЦИД, территориальных органов статистики, а также представителей государственных органов, ответственных за регистрацию населения.

В рамках миссии рассмотрены вопросы совершенствования методологии демографической статистики, включая учет естественного движения населения и миграции, гармонизацию показателей с международными стандартами, а также интеграцию административных источников в статистическое производство.

По итогам работы международного эксперта ГОПА подготовлены рекомендации по актуализации действующих методологических положений по демографической статистике и разработан проект их обновленной редакции. Обновленные Методологические положения по демографической статистике утверждены приказом Нацстаткома от 31 декабря 2025 года №119 и размещены на официальном сайте Нацстаткома (<https://stat.gov.kg/ru/statistics/download/methodology/68/>).

Гендерная статистика

79. Распространение данных по гендерной статистике

79.1. Подключение к сайту Нацстаткома интерактивного веб-портала гендерных показателей

В целях улучшения представления и расширения доступности данных по гендерной статистике в рамках реализации национального компонента Глобальной программы «ООН-Женщины» по гендерной статистике «Пусть каждая женщина и девочка будет значима» совместно с Региональным и Страновым офисами ООН-Женщины и ЮНФПА продолжаются работы, начатые в 2022 году, по разработке Гендерного веб-портала на официальном сайте Нацстаткома КР.

Создаваемый портал станет централизованной платформой для размещения показателей, дезагрегированных по полу, и будет охватывать ключевые направления социально-экономического развития, включая демографию, занятость, образование, здравоохранение, социальную защиту и другие сферы. Предусматривается представление данных в машиночитаемом формате, развитие инструментов визуализации и аналитического сопровождения, а также обеспечение соответствия международным стандартам гендерной статистики. Презентация Гендерного веб-портала планируется в первом квартале 2026 года.

Статистика окружающей среды

81. Разработка Единой системы качественных показателей по окружающей среде в соответствии с базовыми принципами развития статистики окружающей среды

81.1. Изучение международного опыта (консультационная помощь и повышение потенциала специалистов)

В рамках реализации проекта Всемирного банка «Модернизация налогового администрирования и статистической системы» в период с 16 по 20 июня 2025 года состоялась миссия международного эксперта ГОПА. Проведен обучающий семинар для специалистов отдела статистики устойчивого развития Нацстаткома и представителей Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора (МПРЭТН).

В ходе семинара рассмотрены международные подходы к формированию статистики окружающей среды, включая практику стран Европы и СНГ, а также потребности в показателях состояния окружающей среды (СОС) с учетом национальной специфики и

международных рекомендаций. Обсужден предложенный экспертом перечень действующих и перспективных («будущих») показателей статистики окружающей среды.

81.3. Формирование системы показателей мониторинга состояния окружающей среды и подготовка базы данных

В 2025 году в целях совершенствования национальной экологической статистики и ее гармонизации с международными стандартами на основе перечня приоритетных показателей статистики окружающей среды ЕЭК ООН разработаны проекты перечня показателей окружающей среды и проект Плана действий по формированию единой системы качественных показателей окружающей среды в Кыргызской Республике.

Проект согласован с процессами формирования статистических показателей в сфере устойчивого развития, климатической адаптации и сохранения биоразнообразия, а также учитывает международные обязательства Кыргызской Республики и национальную нормативно-правовую базу.

В рамках межведомственного взаимодействия Министерством водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности введена в эксплуатацию Единая информационная система водных ресурсов (АИС ИСВ), функционирующая в тестовом режиме. Система предназначена для формирования реестров ирригационного фонда и водопользователей, учета водопотребления, подготовки планов и отчетов по использованию водных ресурсов, а также для сбора данных с последующим аналитическим использованием.

В настоящее время осуществляется наполнение пилотной системы базовыми данными, что создаёт основу для интеграции административной информации в систему официальной статистики окружающей среды.

82. Совершенствование статистики изменения климата и чрезвычайных ситуаций

82.1. Изучение международного опыта (консультационная помощь и повышение потенциала специалистов)

В 2025 году проведен анализ международных подходов к формированию статистики изменения климата и управления чрезвычайными ситуациями. С учетом предложений и замечаний профильных государственных органов доработана и утверждена приказом Нацстаткома от 7 июля 2025 года № 53 «Дорожная карта по совершенствованию статистики изменения климата в Кыргызской Республике».

В Национальный перечень показателей изменения климата включены показатели сектора «Управление стихийными бедствиями и чрезвычайными ситуациями», что обеспечивает комплексный подход к мониторингу климатических рисков.

В отчетном периоде представитель Гидрометеорологической службы (Кыргызгидромет) принял участие в семинаре НСК на тему укрепления статистического потенциала государственных служащих в области мониторинга показателей Целей устойчивого развития, что способствовало повышению квалификации в сфере статистики климата и ЦУР.

82.2. Разработка методологии (поток сбора информации, инструментарий, показатели)

В целях совершенствования методологической базы статистики изменения климата осуществляется работа по определению потоков сбора информации, уточнению перечня показателей и формированию инструментов их учета с использованием административных источников данных.

Министерством водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности разработана автоматизированная система учета подачи и распределения оросительной воды, функционирующая в пилотном режиме в Чуйском районном управлении водного хозяйства. Система предназначена для учета водопотребления и формирования данных, используемых в целях мониторинга климатических и водных ресурсов.

83. Разработка экологических счетов в соответствии с системой природно-экономического учета

83.1. Изучение международного опыта (консультационная помощь и повышение потенциала специалистов)

В рамках проекта Всемирного банка при участии международного эксперта ГОПА в 2025 году проведены мероприятия по развитию экологических счетов в соответствии с Системой природно-экономического учета (СПЭУ).

В период 16–20 июня 2025 года проведены обучающие тренинги для специалистов подразделений статистики устойчивого развития, промышленности и энергетики, сельского хозяйства, управления системы национальных счетов Нацстаткома, а также представителей МПРЭТН. Рассмотрены международные подходы к формированию статистики окружающей среды и разработке экологических счетов. Проведен анализ наличия данных Нацстаткома для составления счетов СПЭУ Центральной основы и сформирован перечень приоритетных экологических счетов для поэтапного внедрения в официальную статистику.

В ходе миссии 27–31 октября 2025 года экспертом представлен проект Плана действий по разработке единой системы показателей окружающей среды, а также методологические подходы по внедрению приоритетных счетов СПЭУ в статистическую практику. Подготовлен проект Дорожной карты внедрения счетов СПЭУ в Кыргызской Республике.

Кроме того, при поддержке Департамента по экономическим и социальным вопросам ООН и Статистического института ООН для стран Азии и Тихого океана (SIAP ESCAP) с 9 по 12 сентября 2024 года проведен международный семинар-тренинг по СПЭУ. В рамках семинара рассмотрены вопросы энергетической статистики и счетов энергетических активов, счетов выбросов в атмосферу, учета экосистемных услуг, запасов углерода и других счетов, связанных с изменением климата.

83.2. Разработка методологии (потоки сбора информации, инструментарий, показатели)

В целях внедрения экологических счетов в рамках Системы природно-экономического учета (СПЭУ) продолжается работа по формированию методологической базы, включая определение потоков сбора информации, перечня показателей и источников данных.

По информации Лесной службы КР, в целях внедрения экономической оценки экосистемных услуг леса в практику ведения лесного хозяйства и в систему природно-экономического учета (лесные счета) Институтом биологии и Научно-производственным центром исследования лесов им. П.А. Гана Национальной академии наук КР разработана и опубликована «Методика экономической оценки экосистемных услуг леса».

Указанная Методика утверждена приказом Лесной службы от 29 декабря 2023 года № 8/308 и создает методологическую основу для формирования лесных счетов в рамках СПЭУ, включая учет экосистемных услуг и их экономическую оценку, а также интеграции данных о лесных ресурсах в систему официальной статистики и формированию комплексной природно-экономической информации.

Статистика туризма

84. Совершенствование методологии статистики туризма в соответствии с методологией UNWTO-2008

84.2. Изучение административных источников данных о туризме, разработка проектов статистического инструментария для организации и проведения обследований по туризму и его тестирование

В ходе анализа административных источников информации установлено, что данные о туризме носят фрагментарный и несистематизированный характер, что ограничивает возможности их полноценного использования в статистических целях.

В целях повышения качества статистических данных пересмотрены формы официальной статистической отчетности № 1-Туризм и № 1-Турфирма с учетом современных требований к показателям туристической деятельности и международных рекомендаций.

84.3. Совершенствование методологии статистики туризма (потоки сбора информации, инструментарий, показатели)

Ведется работа по совершенствованию Методологии статистики туризма, включая уточнение потоков сбора информации, гармонизацию показателей с рекомендациями UNWTO-2008 и развитие системы показателей для формирования вспомогательных счетов туризма.

Результаты проведенных ранее пилотных обследований (в рамках проекта Всемирного банка «Третья фаза Программы региональных связей Центральной Азии (CARs-3)») въездного туризма в аэропортах и на пунктах пропуска через государственную границу Кыргызской Республики, а также обследование домашних хозяйств по вопросам внутреннего и выездного туризма, используются для совершенствования методологии статистики туризма, уточнения системы показателей, доработки статистического инструментария и повышения качества оценки туристических потоков.

Построение системы мониторинга и отчетности для Целей устойчивого развития

86. Повышение потенциала в области мониторинга ЦУР

86.1. Реализация Дорожной карты по укреплению статистического потенциала для мониторинга ЦУР, в том числе работа с административными источниками данных для ЦУР, а также с глобальными базами данных

В рамках реализации Дорожной карты Нацстаткомом проведена работа, по итогам которой обновлен национальный набор показателей ЦУР (217 показателей), усовершенствована национальная платформа ЦУР, обновлена структура DSD и обеспечено размещение показателей в формате SDMX.

86.2. Совершенствование национальной платформы отчетности по ЦУР, в том числе расширение национального набора показателей ЦУР в формате SDMX

10 февраля 2025 года проведена рабочая встреча членов Межведомственной рабочей группы по построению системы мониторинга и отчетности по показателям ЦУР для обсуждения обновленного Национального набора показателей ЦУР по итогам проведенной инвентаризации.

По результатам обсуждения одобрен обновленный национальный перечень показателей ЦУР, включающий 217 показателей, в том числе 136 глобальных, 59 национальных и 22 прокси-показателя.

Обновлена структура DSD с учетом расширенного перечня показателей, и все 217 показателей размещены на Национальной платформе мониторинга и отчетности по ЦУР в формате SDMX.

87. Совершенствование методологии для ЦУР

87.1. Разработка метаданных по показателям ЦУР

В рамках совершенствования методологической базы ведется работа по разработке и актуализации метаданных по показателям ЦУР. До конца 2026 года планируется обновить и дополнить метаданные по всем показателям для их размещения на Национальной платформе мониторинга и отчетности по ЦУР. До конца 2026 года планируется обновить и дополнить метаданные по всем показателям ЦУР для их размещения на Национальной платформе мониторинга и отчетности по ЦУР.

4. Модернизация информационно-технологической инфраструктуры

90. Единая корпоративная сеть

90.1. Построение высокоскоростной глобальной вычислительной сети (WAN) и обновление локальных вычислительных сетей (LAN)

В рамках модернизации информационно-технологической инфраструктуры проведены работы по развитию корпоративной сетевой архитектуры. Между основной серверной комнатой в здании ЦИД Нацстаткома и резервными серверными помещениями настроена виртуальная локальная сеть (VLAN) с каналом связи, обеспечивающим пропускную

способность до 1 Гбит/с, что позволило повысить скорость передачи данных и обеспечить устойчивость функционирования информационных систем.

Дополнительно настроена резервная VLAN с каналом связи пропускной способностью 100 Мбит/с, обеспечивающая отказоустойчивость и дополнительный уровень резервирования.

Также проведены работы по обновлению и оптимизации серверного оборудования Единого государственного регистра статистических единиц (ЕГРСЕ), что способствовало повышению производительности и надежности обработки данных.

91. Расширение технологических возможностей IT-инфраструктуры

91.1. Закупка дополнительных серверных мощностей для поддержания автоматизированного рабочего потока

91.2. Переоснащение серверной комнаты, в соответствии с требованиями

В целях обеспечения гарантированной и бесперебойной работы информационных систем, консолидации, хранения и обработки баз данных, а также устойчивого обмена данными разработаны требования к государственным центрам обработки данных и соединяющим их каналам связи в соответствии с Законом Кыргызской Республики «Об электронном управлении».

В рамках создания и оснащения центров обработки данных 31 июля 2025 года подписаны контракты по следующим лотам:

Лот 1 – инженерная инфраструктура для трех центров обработки данных (ОАО «Лоджик»);

Лот 2 – гиперконвергентная инфраструктура (ОсОО «Грин Лайт»);

Лот 3 – сетевая инфраструктура для центров обработки данных (ОАО «Лоджик»).

1 августа 2025 года заключен контракт по Лоту 4 – система информационной безопасности (ОАО «Оптима»).

12 декабря 2025 года с указанными компаниями подписаны дополнительные соглашения по каждому из четырех лотов.

В настоящее время осуществляется установка оборудования в подготовленных помещениях Центра обработки данных центрального аппарата Нацстаткома.

5. Нарращивание статистического интеллектуального потенциала

95. Обеспечение человеческими ресурсами

95.2. Заключение соглашений о сотрудничестве с МОН, ВУЗами об открытии соответствующих профилей подготовки

В целях формирования кадрового потенциала для системы официальной статистики 19 февраля 2025 года заключен договор о сотрудничестве в области образования, научных исследований и трудоустройства выпускников между Кыргызским государственным техническим университетом имени И. Раззакова и Национальным статистическим комитетом Кыргызской Республики.

В рамках сотрудничества в КГТУ им. И. Раззакова открыт профиль бакалавриата «Бизнес-аналитика и статистика» с выделением 25 бюджетных мест и осуществлен первый набор на 2025–2026 учебный год. Также по магистерской программе предусмотрено 10 бюджетных мест, и проведен набор на 2025–2026 учебный год.

Министерством науки, высшего образования и инноваций Кыргызской Республики (МНВОИ) в отчетный период обеспечена координация взаимодействия с высшими учебными заведениями по вопросам развития образовательных программ и открытия профилей подготовки, ориентированных на потребности рынка труда и приоритетные направления развития науки и инноваций. Осуществлялось методическое и организационное сопровождение подготовки соглашений о сотрудничестве и нормативного обеспечения новых образовательных программ.

95.3. Включение дисциплин «Официальная статистика», «Теория и методы анализа данных» в основные образовательные программы ВУЗов по подготовке бакалавров и магистров

В целях развития кадрового потенциала в сфере официальной статистики и анализа данных МНВОИ проведена работа по координации и методическому сопровождению включения дисциплин «Официальная статистика» и «Теория и методы анализа данных» в основные образовательные программы высших учебных заведений. В рамках указанной работы Министерством направлены рекомендации в адрес высших учебных заведений о целесообразности интеграции данных дисциплин в программы подготовки бакалавров и магистров по профильным направлениям.

Реализация данной инициативы направлена на формирование у студентов системных знаний в области производства официальной статистики, современных методов анализа данных и использования статистической информации в управленческой практике.

95.4. Разработка предметных курсов, которые могут проводиться онлайн (электронное обучение, вебинары на кыргызском и русском языках) по различным областям статистики, в том числе с размещением в Интернете

В 2025 году разработаны 10 учебных модулей по различным направлениям статистики. Планируется их размещение на образовательной платформе ИСИПК (на русском языке) с последующим расширением доступа к материалам.

МНВОИ обеспечено методическое и организационное сопровождение разработки онлайн-курсов по направлениям, связанным с официальной статистикой, анализом данных и прикладной аналитикой. Координировалась работа образовательных организаций по подготовке учебных материалов и учебно-методических комплексов, адаптированных для дистанционного обучения и проведения вебинаров на кыргызском и русском языках.

Образовательные материалы разрабатываются с использованием дистанционных образовательных технологий и предусматривают размещение в открытом доступе в сети Интернет.

95.5. Анализ и последующая разработка правовых документов Нацстаткома (руководства, инструкции) в рамках вышеуказанных задач

В рамках реализации задач по развитию кадрового потенциала и институциональному укреплению в 2025 году разработаны и утверждены внутренние нормативные документы, направленные на систематизацию профессионального развития сотрудников, включая Карьерный план сотрудника Нацстаткома и Программу стажировки сотрудников Нацстаткома.

96. Совершенствование системы управления человеческими ресурсами

96.1. Разработка Стратегии управления человеческими ресурсами Нацстаткома на предмет соответствия современным требованиям и разработка способов модернизации, согласно законодательству КР с акцентом на:

- улучшение методов найма, включая автоматизацию процессов найма;***
- разработка принципов и правил ротации кадров;***
- создание системы мотивирования сотрудников***

В рамках реализации поставленных задач в 2025 году разработан и утвержден ряд нормативных документов, направленных на совершенствование системы управления персоналом и укрепление организационной культуры:

- Порядок исчисления и выплаты надбавки за сложность, качество, результаты труда, проявление профессиональной инициативы и ненормированный режим работы работникам Нацстаткома (приказ от 7 апреля 2025 года № 26);
- Положения об управлениях, отделах и секторах Нацстаткома (приказ от 31 июля 2025 года № 56);
- Положение о дресс-коде сотрудников Нацстаткома (приказ от 31 июля 2025 года № 57);
- Структура и штатная численность Нацстаткома (приказ от 4 декабря 2025 года № 180).

Принятые меры направлены на повышение прозрачности организационной структуры, совершенствование системы материального стимулирования и формирование единых стандартов профессионального поведения сотрудников.

97. Модернизация автоматизированной системы в сфере УЧР

97.1. Создание комплексной системы учета рабочего времени, синхронизированной со статистическими работами и электронным документооборотом

В целях совершенствования системы управления человеческими ресурсами и повышения прозрачности учета рабочего времени с ноября 2025 года в Национальном статистическом комитете Кыргызской Республики внедрена система контроля и управления доступом HIKVISION.

В настоящее время обеспечен полный автоматизированный учет рабочего времени сотрудников Нацстаткома. В перспективе предусмотрена интеграция системы учета рабочего времени с электронным документооборотом и процессами планирования статистических работ, что позволит повысить эффективность распределения трудовых ресурсов и усилить контроль за выполнением служебных обязанностей.

98. Нарращивание потенциала ИСИПК в части внедрения системы непрерывного обучения и повышения потенциала сотрудников системы Нацстаткома в области применения международных стандартов и методологии во всех областях статистики

В целях улучшения политики по управлению человеческими ресурсами и повышения профессионального уровня специалистов системы Нацстаткома, в отчетном году, в соответствии с Планом обучения сотрудников Нацстаткома на 2025 год прошли обучение 813 человек, в их числе сотрудники центрального аппарата Нацстаткома и сотрудники территориальных органов статистики.

98.3. Подготовка методических материалов по наращиванию знаний и навыков сотрудников системы Нацстаткома по вопросам процессов производства официальной статистики, в том числе инновационных технологий и управления процессом преобразования

В 2025 году в целях повышения профессиональных компетенций сотрудников системы Нацстаткома подготовлены следующие методические и организационные материалы:

1. Разработаны 10 учебных модулей по различным направлениям статистической деятельности и презентационные материалы к ним;
2. Разработан и утвержден Карьерный план сотрудника Нацстаткома;
3. Разработана и утверждена Программа стажировки сотрудников Нацстаткома.

В 2025 году создана образовательная платформа ИСИПК, которая функционирует в пилотном режиме и проходит этап апробации и доработки. Платформа предназначена для организации системного электронного обучения по вопросам производства официальной статистики, внедрения инновационных технологий и управления процессами преобразования.

98.4. Разработка плана и организация регулярных учебных мероприятий

В 2025 году разработан и утвержден План обучения сотрудников Национального статистического комитета Кыргызской Республики на 2025 год, а также утвержден график обучения сотрудников на базе образовательной платформы ИСИПК.

Реализация указанных документов обеспечивает системный подход к организации повышения квалификации и развитию профессиональных компетенций сотрудников НСК.

6. Расширение международного сотрудничества

99. Расширение международного сотрудничества

99.1. Активное участие в международных статистических конференциях и семинарах по вопросам развития статистики

6. Расширение международного сотрудничества

99. Расширение международного сотрудничества

99.1. Активное участие в международных статистических конференциях и семинарах по вопросам развития статистики

В 2025 году Нацстатком продолжил активное развитие международного сотрудничества и укрепление профессиональных связей с международными и региональными статистическими организациями.

В рамках взаимодействия со Статистическим отделом ООН в феврале 2025 года в г. Бишкек проведён региональный семинар по обмену статистическими данными и метаданными (SDMX) для мониторинга Целей устойчивого развития с участием представителей статистических служб Азербайджана, Узбекистана, Казахстана, Монголии и Кыргызской Республики. Обсуждались вопросы стандартизации и обмена данными, а также внедрения SDMX в национальные статистические системы.

В марте 2025 года при поддержке Статистического отдела ООН в Бишкеке состоялся семинар «Совместное создание будущего: данные гражданского сектора и участие в Национальном добровольном обзоре 2025 года», в ходе которого рассмотрены вопросы использования данных гражданского сектора при мониторинге ЦУР.

Нацстатком принял активное участие в подготовке Второго Национального добровольного обзора по реализации ЦУР, подготовив раздел «Мониторинг и оценка. Роль статистических систем в мониторинге достижения ЦУР» и статистическое приложение к нему. Кыргызская Республика представила Второй НДО на Политическом форуме высокого уровня ООН в июле 2025 года в г. Нью-Йорк.

В 2025 году сотрудники НСК участвовали в международных и региональных мероприятиях, организованных ООН, ЕЭК ООН, ЭСКАТО, Евростатом, МВФ, Статкомитетом СНГ, ЮНИСЕФ, ЮНФПА, СЕСРИК, МОМ и Всемирным банком по вопросам развития национальных счетов, статистики труда и занятости, цен, внешней торговли, окружающей среды, демографии, гендерной статистики, ИКТ, переписей населения и использования административных данных.

Руководство Нацстаткома приняло участие в 73-м и 74-м заседаниях Совета руководителей статистических служб государств – участников СНГ, где обсуждались вопросы подготовки переписей населения раунда 2030 года, реализации Программы международных сопоставлений на основе паритета покупательной способности валют и мониторинга ЦУР.

Кроме того, при содействии Нацстаткома в мае 2025 года в г. Бишкек Статкомитетом СНГ проведено региональное совещание «Регион СНГ на пути к достижению Целей устойчивого развития». Сотрудники НСК также приняли участие в 17 мероприятиях, организованных Статкомитетом СНГ в рамках проекта «Развитие статистики СНГ».

Указанные мероприятия способствовали укреплению международной координации, повышению статистического потенциала и гармонизации национальной статистики с международными стандартами.

99.2. Организация сотрудничества с международными экономическими и статистическими организациями, национальными статистическими службами зарубежных государств и государств-участников СНГ

В 2025 году Национальный статистический комитет Кыргызской Республики осуществлял активное сотрудничество с международными и региональными организациями, включая Статкомитет СНГ, Евразийскую экономическую комиссию (ЕЭК), Статистический отдел ООН, ЭСКАТО ООН, Всемирный банк, МВФ, Евростат, ЕЭК ООН, ЮНИСЕФ, ЮНФПА, ФАО ООН, ЮНЕСКО, АБР, ООН-Женщины, МОМ, а также с национальными статистическими службами Республики Корея, Республики Сербия и Азербайджанской Республики.

Сотрудничество было направлено на совершенствование методологии, внедрение международных стандартов, развитие статистических обследований, расширение использования административных данных и укрепление статистического потенциала.

В рамках взаимодействия:

- обеспечено регулярное предоставление статистической информации в соответствии с Программой статистических работ Статкомитета СНГ;

- выполнено 488 статистических работ в адрес Евразийской экономической комиссии в соответствии с установленными обязательствами;
- продолжена реализация проекта Всемирного банка «Эффективное управление для экономического развития» (ЭГЕД), включая развитие платформы «Смарт-мониторинг» для региональной статистики;
- продолжено участие в пилотном проекте ЭСКАТО по измерению незаконных финансовых потоков (показатель ЦУР 16.4.1), где НСК выступает координирующим органом;
- продолжена совместная работа с ЮНИСЕФ по развитию интерактивной платформы о детях (демо-версия представлена в мае 2025 года);
- при поддержке МОМ начата подготовка пилотного обследования рабочей силы с использованием обновлённого вопросника в соответствии с решениями Международных конференций статистиков труда;
- совместно с ФАО продолжена подготовка к проведению сельскохозяйственной переписи, запланированной на 2026 год;
- реализуется вторая фаза проекта с Республикой Корея по внедрению системы сбора статистических данных NARA (2024–2028 годы).

В 2025 году в НСК проведены 17 краткосрочных миссий представителей международных организаций и 27 миссий экспертов в рамках проектов технической помощи. Также обеспечено заполнение 20 международных вопросников по различным отраслям статистики.

Международное сотрудничество способствует приведению национальной статистики в соответствие с международными стандартами, внедрению современных технологий и укреплению институционального потенциала Нацстаткома.