



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Отчет о выполнении Плана мероприятий по реализации Стратегии развития государственной статистики в 2024 году

МИНСК 2025

СОДЕРЖАНИЕ

	<i>Стр.</i>
ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
ГЛАВА 2. СОЗДАНИЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ	4
ГЛАВА 3. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ С РЕСПОНДЕНТАМИ	5
ГЛАВА 4. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ ПО РАСПРОСТРАНЕНИЮ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ.....	7
ГЛАВА 5. РАЗВИТИЕ И МОДЕРНИЗАЦИЯ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	8
ГЛАВА 6. РАЗВИТИЕ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ МЕТОДОЛОГИИ И СТАТИСТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА.....	8
Статистика труда.....	8
Статистика образования.....	9
Система национальных счетов.....	9
Структурная статистика.....	9
Статистика инвестиций и строительства.....	9
Статистика транспорта.....	9
Статистика туризма.....	10
Статистика внешней торговли.....	10
Статистика цен.....	10
Статистика окружающей среды.....	10
Статистика уровня жизни населения	11
Гендерная статистика и статистика отдельных групп населения....	11
Статистика информационно-коммуникационных технологий.....	11
Показатели достижения Целей устойчивого развития.....	12
ГЛАВА 7. РАСШИРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	13
ГЛАВА 8. РАСШИРЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В ОБЛАСТИ СТАТИСТИКИ	13
ГЛАВА 9. РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА	14
ВЫПОЛНЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ.....	16

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В рамках реализации мероприятий Стратегии развития государственной статистики Республики Беларусь на период до 2025 года (Стратегия) к 2025 году в полном объеме выполнены 106 мероприятий.

Перспективные направления дальнейшего развития национальной статистической системы:

- *создание результативной системы управления качеством;*
- *повышение эффективности работы с респондентами;*
- *совершенствование подходов по распространению официальной статистической информации;*
- *развитие и модернизация статистической инфраструктуры;*
- *развитие официальной статистической методологии и статистического производства;*
- *расширение возможностей эффективного использования современных информационно-коммуникационных технологий;*
- *расширение международного сотрудничества в области статистики;*
- *развитие кадрового потенциала.*

ГЛАВА 2 СОЗДАНИЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

В целях организации работ по функционированию и совершенствованию системы менеджмента качества в 2024 году проведены следующие мероприятия:

- актуализация документов системы менеджмента качества;
- мониторинг, анализ и оценка результативности системы менеджмента качества;
- внутренние аудиты в соответствии с утвержденной программой;
- сертификационный аудит системы менеджмента качества органов государственной статистики.

СМК признана результативной и соответствующей требованиям СТБ ISO 9001-2015. Выдан сертификат соответствия сроком до 25 апреля 2027 года.

Для обеспечения результативного функционирования системы менеджмента качества на всех уровнях в 2024 году:

- 5 работников органов государственной статистики прошли повышение квалификации по теме «Совершенствование и аудит систем менеджмента качества в организациях в соответствии со стандартами серии ISO 9000»;
- проведены занятия по вопросам функционирования системы менеджмента качества и подготовки к инспекционному аудиту.

В рамках реализации мероприятия по публикации отчетности по качеству с учетом международных рекомендаций в 2024 году в интерактивной информационно-аналитической системе распространения официальной статистической информации (далее – ИАС БД) размещены отчеты по качеству по всем отраслям статистики в формате структуры международного распространения метаданных SDMX (ESMS).

Для оценки качества административных данных разработаны и утверждены:

- вопросники по оценке качества административных данных поставщиками и органами государственной статистики (*проведена оценка качества 159 наборов данных 9 государственных органов и организаций*);
- анкета первичной оценки источника данных (*проведена оценка возможности использования данных ФСЗН о численности застрахованных лиц, работающих в организациях по трудовым или гражданско-правовым договорам*);
- политика использования административных данных.

С учетом подходов новой версии Типовой модели производства статистической информации (версия GSBPM 5.1) актуализирована Национальная модель производства официальной статистической информации, действие которой распространено на всех участников национальной статистической системы.

Для обеспечения координации деятельности всех субъектов

правоотношений в области государственной статистики в 2024 году состоялось 7 заседаний Межведомственного совета по государственной статистике, в ходе которых были рассмотрены проекты форм ведомственной отчетности, планируемых к утверждению государственными органами (организациями).

Для утверждения на 2025 год согласовано 192 проекта форм ведомственной отчетности, из них 2 – новых. Отменены 30 форм ведомственной отчетности, 14 из которых переведены на представление посредством автоматизированных баз (банков) данных (количество форм ведомственной отчетности по сравнению с прошлым годом сократилось на 12,3%).

В 2024 году состоялось 4 заседания Научно-методологического совета Белстата, на которых были рассмотрены и одобрены новые:

- Инструкция по организации и проведению выборочного обследования домашних хозяйств в целях оценки состояния здоровья и положения женщин в семье;
- Методика по расчету статистических показателей бизнес-демографии;
- Методика по расчету общего объема денежных доходов и реальных располагаемых денежных доходов населения;
- Методика по расчету общего объема промышленного производства и индексов промышленного производства.

В целом в 2024 году актуализированы 14 действующих методик по формированию и расчету статистических показателей и инструкций по организации и проведению государственных статистических наблюдений, 1 статистический классификатор.

ГЛАВА 3

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ С РЕСПОНДЕНТАМИ

В рамках работы по снижению нагрузки на респондентов в 2024 году реализованы следующие мероприятия:

- плановый пересмотр форм государственных статистических наблюдений и указаний по их заполнению.

В результате пересмотра актуализированы 52 формы централизованной и 20 форм нецентрализованной государственной статистической отчетности.

В связи с внесением изменений в законодательство о предпринимательстве установлен новый порядок представления первичных статистических данных.

С 2025 года на представление первичных статистических данных по всем формам государственных статистических наблюдений (в соответствии с критериями в формах и (или) указаниях по их заполнению) переведены организации:

- с ведомственной подчиненностью;*
- являющиеся участниками холдингов;*
- без ведомственной подчиненности со средней численностью работников*

за предыдущий год 50 человек и более.

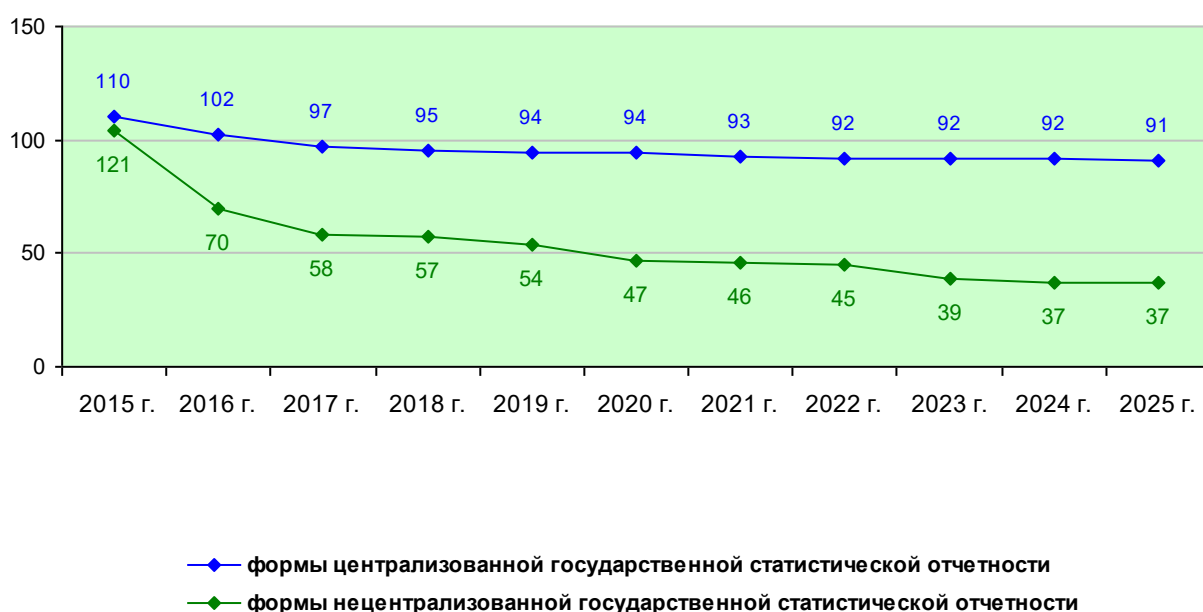
Расширено использование выборочного метода наблюдения.

В 2025 году государственная статистика ведется по:

91 форме централизованной государственной статистической отчетности (годовой периодичности представления – 40, полугодовой – 1, квартальной – 13, месячной – 30, иной – 7);

37 формам нецентрализованной государственной статистической отчетности (годовой периодичности представления – 28, полугодовой – 1, квартальной – 5, месячной – 3);

Динамика снижения количества форм государственной статистической отчетности в 2015-2025 годах



- сформированы индивидуальные перечни форм централизованных государственных статистических наблюдений в личном кабинете респондента на многофункциональном веб-портале Белстата;

- продолжена разъяснительная работа с респондентами по вопросам составления и представления форм государственной статистической отчетности (вебинары с использованием видеоконференцсвязи, визуальные презентации с методологическими комментариями по заполнению форм, индивидуальные консультации, круглые столы, семинары в онлайн формате, видео-уроки на YouTube, использование социальных сетей (Instagram, Facebook, Telegram)).

Территориальными органами государственной статистики проведено более 6 200 мероприятий информационно-разъяснительного характера, в том числе с использованием современных коммуникативных технологий;

- расширен перечень информации, получаемой в рамках соглашений об информационном взаимодействии между Белстатом и государственными органами (организациями) (получены новые наборы данных Минэкономики и Минздрава).

Заключено трехстороннее соглашение об информационном взаимодействии между МНС, Белстатом и РУП «Информационно-

издательский центр по налогам и сборам» на представление информации из автоматизированной информационной системы контроля кассового оборудования;

- в целях наполнения ИАС БД административными данными продолжено взаимодействие с Минкультуры, Минтрансом, Минсвязи, МНС, Минобразования, Минздравом, МЖКХ, МВД.

ГЛАВА 4 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ ПО РАСПРОСТРАНЕНИЮ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

В целях максимального удовлетворения информационных потребностей пользователей:

- в 2024 году органами государственной статистики подготовлено около 5 000 материалов, характеризующих текущее социально-экономическое положение Республики Беларусь и ее регионов (*статистические издания и обзоры, пресс-релизы, материалы для размещения в СМИ и др.*).

Комплексные статистические издания, характеризующие социально-экономическое развитие Республики Беларусь и ее регионов, дополнены актуальной информацией по таким отраслям статистики, как население, транспорт, туризм, телекоммуникационная, почтовая и курьерская деятельность, физическая культура и спорт и другим.

Впервые подготовлен и размещен на официальном сайте Белстата буклет «Вектор качественного роста», в котором представлена информация о качественных изменениях в социально-экономическом развитии Республики Беларусь за 2000-2023 годы;

- введена в действие модернизированная подсистема распространения официальной статистической информации ИАС БД (далее – подсистема распространения ИАС БД).

В доработанной подсистеме распространения ИАС БД:

осуществлен переход на современные инструменты обработки и визуализации данных;

реализован интуитивно понятный интерфейс для пользователей различного уровня подготовки;

упрощен поиск информации;

предоставлена возможность просмотра значений статистического показателя и его метаданных по выбранным параметрам (*в виде таблиц, диаграмм, графиков и картограмм*), графика публикаций статистических показателей, заполнения анкет-опросников и обратной связи с пользователями;

обеспечена возможность экспорта данных по API с применением стандарта SDMX по каждому показателю отдельно и по группе показателей;

созданы новые тематические разделы «Цифровая экономика», «Показатели зеленого роста», «Внешняя торговля», «Статистика о детях»;

- осуществлена консолидация сведений информационного ресурса «Универсальный веб-портал статистических данных о детях» и ИАС БД;

- в информационно-аналитической системе «Геостатистика»: реализована возможность создания и загрузки динамических рядов данных и метаданных;
 - добавлены функции кластеризации точек и приближения слоя до уровня улицы при работе с картой;
 - расширен перечень статистических показателей и увеличена глубина их динамического ряда (с 2019 по 2023 гг.) *(добавлены данные о количестве организаций здравоохранения, индексы физического объема товарооборота общественного питания, розничного товарооборота, производства продукции сельского хозяйства, подрядных работ)*;
- во всех информационных ресурсах (системах) органов государственной статистики обеспечено представление официальной статистической информации в машиночитаемых форматах;
- официальные страницы органов государственной статистики ведутся в социальных сетях Telegram, Instagram, Facebook, Twitter.

ГЛАВА 5 РАЗВИТИЕ И МОДЕРНИЗАЦИЯ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

В 2024 году в целях реализации мероприятий по разработке и развитию статистической инфраструктуры:

- определены и утверждены технические требования на разработку программного модуля «Каталог статистических показателей»;
- в статистическом регистре:
 - доработана процедура внесения сведений из информационных карт, поступающих посредством АИС «Взаимодействие»;
 - добавлены новые характеристики объектов для обеспечения формирования индивидуального перечня форм централизованных государственных статистических наблюдений респондента;
 - обеспечено определение географических координат вновь зарегистрированным (включенным в административную часть статистического регистра) и изменившим местонахождение объектам на ежемесячной основе;
- актуализирован статистический классификатор СК 25.006-2015 «Промышленная продукция».

ГЛАВА 6 РАЗВИТИЕ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ МЕТОДОЛОГИИ И СТАТИСТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Статистика труда

В 2024 году произведены экспериментальные расчеты скорректированного гендерного разрыва в оплате труда по данным 2021 года. При расчете исключено влияние отраслевого фактора, принадлежности к группе занятий, стажа и уровня образования на оплату труда.

На основании данных системы учета доходов физических лиц МНС произведены предварительные расчеты медианной и модальной величины доходов от трудовой деятельности.

Внедрена новая международная классификация статуса в занятости, которая позволяет учесть все формы занятости на рынке труда. Произведено формирование данных по категориям статуса в занятости в соответствии с классификацией (*результаты опубликованы в годовом бюллетене за 2023 год, представлены на официальном сайте Белстата и в социальных сетях в виде инфографики*).

Статистика образования

В рамках мероприятия Государственной программы «Цифровое развитие Беларуси» на 2021 – 2025 годы осуществлялась разработка информационного ядра Республиканской информационно-образовательной среды (ИЯ РИОС) в составе трех регистров (Регистра обучающихся, Регистра педагогических работников, Регистра учреждений образования) (*ввод в промышленную эксплуатацию – апрель 2025 года*).

Система национальных счетов

В 2024 году построены национальные трансфертные счета по Республике Беларусь за 2017-2019 годы.

В рамках работы по построению баланса активов и пассивов осуществлен экспериментальный расчет стоимости минеральных и энергетических полезных ископаемых, а также оценена стоимость отдельных видов продуктов интеллектуальной собственности за 2022 год.

Осуществлены экспериментальное формирование баланса активов и пассивов по нефинансовым активам и финансовым активам/обязательствам и экспериментальная оценка национального богатства Республики Беларусь на конец 2022 года.

Структурная статистика

Утверждена Концепция автоматизации ротации выборочной совокупности микроорганизаций. Доработано прикладное программное обеспечение комплекса программно-технических средств выборочного государственного статистического наблюдения за финансово-хозяйственной деятельностью микроорганизаций.

Статистика инвестиций и строительства

В связи с введением в действие общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 022-2024 «Виды основных фондов» состав инвестиций в основной капитал дополнен показателем «Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности». В 2024 году осуществлен экспериментальный расчет объемных и темповых показателей использования инвестиций с учетом вложения инвестиций в объекты интеллектуальной собственности.

Статистика транспорта

С целью внедрения новых методов оценки деятельности по перевозке пассажиров автомобилями-такси и автомобильным транспортом

в нерегулярном сообщении Минтрансом создан государственный информационный ресурс «Реестр автомобильных перевозок пассажиров в нерегулярном сообщении», включающий сведения об автомобильных перевозчиках, транспортных средствах (*автобусах, легковых автомобилях, автомобилях-такси*), водителях транспортных средств, выполняющих автомобильные перевозки пассажиров в нерегулярном сообщении, диспетчерах автомобильных перевозок пассажиров в нерегулярном сообщении и диспетчерах такси.

В реестре ведется учет заказов (выполненных и невыполненных), полученных (переданных) при организации и управлении автомобильными перевозками пассажиров в нерегулярном сообщении посредством средств электросвязи и глобальной компьютерной сети Интернет, в том числе с использованием информационных систем и ресурсов, а также программных и программно-технических средств автоматизации приема (передачи) заказов.

Статистика туризма

В статистическую практику внедрен новый показатель – внутренний туристический поток (*произведен ретроспективный пересчет потока с 2016 года*). Завершена разработка набора базовых показателей статистики туризма с учетом международных рекомендаций и национальных особенностей.

Статистика внешней торговли

В целях международных сопоставлений данных взаимной торговли товарами со странами-членами ЕАЭС проведены сопоставления данных Республики Беларусь с данными Российской Федерации, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Казахстан.

В 2024 году выработаны подходы по распределению потребления отдельных продовольственных товаров на производственное потребление и потребление населением, в том числе в организациях социальной сферы.

Статистика цен

Для расчета индекса потребительских цен расширен ассортимент наблюдаемых товаров-представителей за счет интеграции данных автоматизированной системы контроля кассового оборудования и использования технологии вэб-скрейпинга.

Статистика окружающей среды

В 2024 году на основании методологии Глобального набора статистических данных и показателей по изменению климата Статистического отдела ООН разработан совместно с Минприроды, Минтруда и Минздравом экспериментальный набор показателей (*75 показателей*), связанных с изменением климата (*произведен расчет показателей в динамике с 2010 года*).

Впервые рассчитаны и опубликованы статистические показатели, характеризующие образование отходов электрического и электронного оборудования.

В целях внедрения счетов расходов на охрану окружающей среды Системы природно-экономического учета (СПЭУ) начата работа по разработке

методологии формирования счетов экологических налогов и субсидий и осуществлен экспериментальный расчет показателя «Совокупное внутреннее материальное потребление, внутреннее материальное потребление на душу населения и внутреннее материальное потребление в процентном отношении к ВВП».

В 2024 году обновлены динамические ряды и метаданные для показателей SEIS раздела А «Загрязнения атмосферного воздуха и разрушения озонового слоя» в соответствии с измененной методологией.

Статистика уровня жизни населения

В 2024 году с учетом международных рекомендаций разработаны методологические подходы к расчету национального индекса многомерной бедности (НИМБ), выполнены экспериментальные расчеты за 2022–2023 годы.

Для обеспечения комплексного подхода к расчету НИМБ отобраны области измерений (*образование, здоровье и окружающая среда, жилищные условия, занятость, уровень жизни*), которым определены соответствующие индикаторы.

НИМБ включен в состав национального перечня Целей устойчивого развития (ЦУР).

Гендерная статистика и статистика отдельных групп населения

Проведены обследования домашних хозяйств по:

изучению использования суточного фонда времени населением (будут получены данные о структуре ежедневной деятельности населения, продолжительности и частоте ее основных видов, соотношении затрат времени женщин и мужчин на оплачиваемый и неоплачиваемый труд и других показателях, характеризующих различия в использовании времени между различными социально-демографическими группами населения);

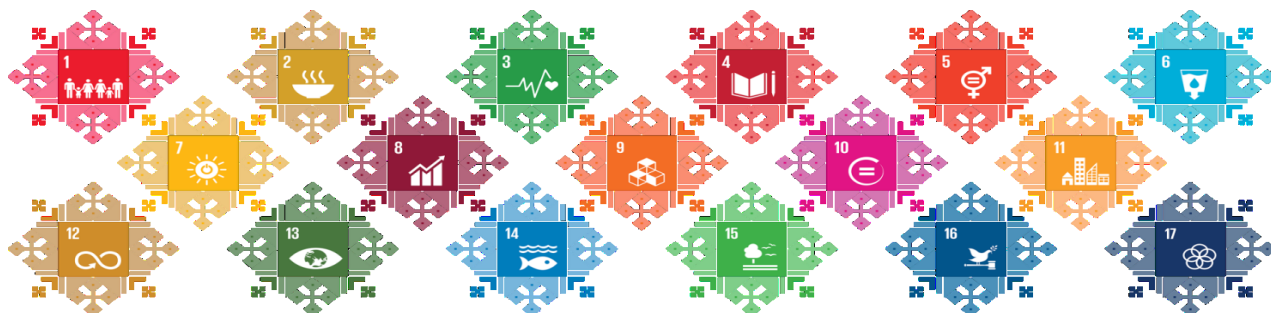
оценке состояния здоровья и положения женщин в семье (будут получены данные о распространенности в отношении женщин различных видов насилия, последствий их применения, а также стратегий поведения, которые женщины используют для получения защиты и поддержки).

Статистика информационно-коммуникационных технологий

Перечень национальных статистических показателей развития цифровой экономики в Республике Беларусь дополнен новыми показателями (*«чистая прибыль, убыток (-) организаций цифровой экономики», «удельный вес абонентов стационарного широкополосного доступа в сеть Интернет со скоростью передачи данных 100 Мбит/с и более в общем количестве абонентов стационарного широкополосного доступа в сеть Интернет»*).

Показатели развития цифровой экономики размещены в тематическом разделе «Цифровая экономика» в подсистеме распространения ИАС БД.

Показатели достижения Целей устойчивого развития



Основные направления работы по мониторингу достижения ЦУР в 2024 году:

- **развитие Национальной платформы**

В марте 2024 года информационная система «Национальная платформа представления отчетности по Целям устойчивого развития Республики Беларусь» (Национальная платформа) введена в постоянную эксплуатацию.

На Платформу региональных данных по устойчивому развитию загружены целевые значения региональных индикаторов ЦУР на 2025 год;

- **ведение Дорожной карты по разработке статистики по Целям устойчивого развития**

Дорожная карта Национального статистического комитета Республики Беларусь по разработке статистики по Целям устойчивого развития регулярно обновляется и размещена в открытом доступе на официальном сайте Белстата;

- **работа по гармонизации с международной методологией, повышению доступности данных и их представлению на глобальный уровень**

В 2024 году с учетом адаптации международной методологии были переведены на глобальную методологию 6 показателей ЦУР. По результатам проведенной работы Национальный перечень показателей по достижению ЦУР включает 246 показателей, из них 172 показателя соответствуют глобальному перечню и 74 показателя прокси. Доступность данных составляет более 94%.

Осуществлена очередная передача национальных данных по ЦУР в формате SDMX на глобальный уровень в лабораторию данных по ЦУР Статистического отдела ООН (SDGs Data LAB) по более чем 140 сериям данных и метаданных.

Проведена полномасштабная работа по сопоставлению данных Глобальной базы данных по ЦУР ООН и Национальной платформы;

- **оценка прогресса в достижении ЦУР**

На основании данных Национальной платформы проведена очередная оценка прогресса в достижении ЦУР за период с 2015 по 2023 годы – 80,5 % показателей продемонстрировали значительный прогресс и достижение высоких результатов.

ГЛАВА 7

РАСШИРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННО- КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

В целях продвижения информационных ресурсов (систем) органов государственной статистики в пользовательском сегменте глобальной компьютерной сети Интернет:

на постоянной основе проводится информационно-разъяснительная работа по функционированию информационных ресурсов (систем) органов государственной статистики (*посредством проведения прямых телефонных линий, электронной почты и других форм взаимодействия*);

принято участие в организованном Межгосударственным статистическим комитетом СНГ международном семинаре «Стратегические векторы развития статистики Евразийского экономического союза до 2030 года» с темой доклада «Совершенствование официальной статистической информации с использованием геоинформационных технологий».

В рамках модернизации и модификации ЕИСГС:

обеспечена возможность для представления исправленных первичных статистических данных по формам государственной статистической отчетности в виде электронного документа;

автоматизированы отдельные этапы заполнения отчета;

разработан сервис получения справочников внешними информационными системами.

В 2024 году завершён перевод комплексов программных средств электронной обработки информации на современные языки программирования.

ГЛАВА 8

РАСШИРЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В ОБЛАСТИ СТАТИСТИКИ

В 2024 году Республика Беларусь получила статус страны-партнера БРИКС. Белстат принял участие во встрече руководителей национальных статистических служб стран-членов БРИКС в рамках сессии, посвященной модернизации статистического производства.

- **Обмен опытом и изучение передовых международных практик**

В 2024 году представители Белстата приняли участие в 150 мероприятиях международного характера (39 – в очном формате) по следующим направлениям деятельности: национальные счета, статистика миграции, труда, окружающей среды, транспорта и информационно-коммуникационных технологий, перепись населения, измерение благосостояния, измерение бедности и неравенства, статистика для ЦУР, использование новых технологий и источников данных в статистическом производстве, распространение статистических данных, развитие профессиональных компетенций в статистике и др.

- **Реализация проектов международной технической помощи**

Продолжена реализация проектов международной технической помощи:

с ЮНФПА «Укрепление потенциала национальной статистической системы Республики Беларусь в области сбора, анализа и распространения демографических данных для Целей устойчивого развития страны»;

с ПРООН, ЮНИСЕФ и ЮНФПА «Поддержка усилий Республики Беларусь в национализации и локализации Целей устойчивого развития».

- **Деятельность по реализации интеграционных процессов в рамках Евразийского экономического союза, инициатив по вопросам обеспечения гармонизации официальной статистической методологии Беларуси и России**

В ходе 21-го заседания Статистического совета Белстата и Росстата, состоявшегося в июле 2024 года, подписан План совместных мероприятий Белстата и Росстата по обеспечению сопоставимости в области статистической методологии на 2024-2026 годы, который предусматривает внедрение единой системы производства официальной статистики, создание гармонизированных национальных систем управления качеством статистического производства, определение совместных проектов в области больших данных, гармонизацию методологии в области новых направлений формирования официальной статистической информации (цифровая экономика, климатическая повестка), а также развитие и применение на практике новых источников статистических данных.

В рамках работы постоянно действующих органов ЕЭК (*представители Белстата входят в состав 12 подкомитетов, рабочих и экспертных групп*) в течение 2024 года рассмотрено порядка 60 проектов нормативных правовых актов по вопросам, касающимся статистической деятельности.

ГЛАВА 9 РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА

В 2024 году проведено пятое обследование удовлетворенности персонала системы органов государственной статистики. Впервые осуществлена оценка соблюдения персоналом правил профессиональной этики.

Продолжена работа по обеспечению непрерывного профессионального образования работников, на курсах повышения квалификации, семинарах, вебинарах прошли обучение 33% работников органов государственной статистики.

Организованы обучающие курсы в области информационных технологий (*обработка и анализ информации в MS Access и MS Excel, использование современных программных средств для проведения статистического анализа и визуализации данных (инфографика, графический, информационный дизайн), допечатная подготовка и печатная верстка в Adobe InDesign, Adobe Illustrator и другие*).

В целях выявления и планирования наиболее актуальных тематик обучения, повышения квалификации работников центрального аппарата

Белстата на 2025-2026 годы проведено анкетирование для изучения потребности в обучении.

Осуществляется сотрудничество с УО «Белорусский государственный экономический университет», Академией управления при Президенте Республики Беларусь по подготовке специалистов для органов государственной статистики. *В 2024 году в органах государственной статистики 118 студентов и учащихся прошли различные виды практик, по распределению прибыли 19 молодых специалистов.*

В рамках профориентации учащихся старших классов Белстат совместно с Минобразованием реализует на всей территории страны проект «Моя статистика».

В рамках проведения идеологической работы в органах государственной статистики в 2024 году были организованы и проведены следующие мероприятия:

участие в акциях, приуроченных к знаковым событиям в истории страны, государственным праздникам, дням памяти (*возложение цветов в мемориальных комплексах «Хатынь» и «Тростенец», к памятнику «Беларусь Партизанская»; мероприятие, посвященное Дню Победы и 80-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков; Митинг-реквием, посвященный Международному дню освобождения узников фашистских концлагерей; посещение мест массового захоронения жертв геноцида*);

встречи коллектива Белстата с начальником Генштаба Вооруженных Сил – первым заместителем Министра обороны Республики Беларусь – в рамках мероприятий, посвященных Дню народного единства; с депутатом Палаты представителей Национального собрания в целях электорального просвещения работников;

проведение исторической викторины «Нам дано право помнить», посвященной событиям Великой Отечественной войны, с участием члена Молодежного парламента при Национальном собрании Республики Беларусь; квеста, приуроченного к 30-летию Конституции Республики Беларусь и института президентства в Республике Беларусь, с участием журналиста канала ОНТ;

участие в патриотических форумах «Минск – вчера, сегодня, завтра», «Если мы едины», Форуме патриотических сил Беларуси, посвященном 30-летию института президентства в Республике Беларусь.

ВЫПОЛНЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ

№ п/п	Целевой индикатор	2024 год	
		план	факт
1.	Результативность системы менеджмента качества, %	97	100*
2.	Индекс удовлетворенности пользователей официальной статистической информацией, %	80,5	80,5
3.	Индекс доверия пользователей официальной статистической информации, %	80,5	80,6
4.	Количество посещений официального сайта Белстата (млн.)	3,0	3,1
5.	Уровень заполняемости вопросников международных организаций, %	83,0	83,3
6.	Количество глобальных показателей, формируемых для мониторинга достижения Целей устойчивого развития, единиц	146	172

*Данные за 2023 год