



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Отчет о выполнении Плана мероприятий по реализации Стратегии развития государственной статистики в 2023 году

МИНСК 2024

СОДЕРЖАНИЕ

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

	<i>Стр.</i>
ГЛАВА 8. РАСШИРЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В ОБЛАСТИ СТАТИСТИКИ	14
ГЛАВА 9. РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА	15
ВЫПОЛНЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ.....	17

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В рамках реализации мероприятий Стратегии развития государственной статистики Республики Беларусь на период до 2025 года (Стратегия) к 2024 году в полном объеме выполнены 93 мероприятия.

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 2023 году проведены следующие мероприятия:

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

Для обеспечения результативного функционирования системы менеджмента качества на всех уровнях в 2023 году:

- 6 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 на официальном сайте Белстата отчетности по качеству с учетом международных рекомендаций проведены:

- самооценка качества государственных статистических наблюдений в разрезе процессов статистического производства по статистике потребительских цен, цен производителей, доходов и потребления домашних хозяйств, уровня жизни населения (*на основе Европейского вопросника самооценки (DESAP)*);
- размещены на официальном сайте Белстата отчеты по качеству по статистике сельского, рыбного, лесного хозяйства, охране окружающей среды (*в соответствии со Справочником по отчетам о качестве на основании рекомендаций единой интегрированной системы метаданных (SIMS)*).

Разработан и утвержден вопросник по оценке качества административных данных, используемых для организации и проведения государственных статистических наблюдений, формирования официальной статистической информации, основанный на международных рекомендациях и практиках других стран.

На завершающей стадии разработки находится технический документ, описывающий работу органов государственной статистики с административными данными и процедуру оценки их качества.

Осуществлена комплексная корректировка нормативных правовых актов и статистического инструментария в связи с внесением изменений в законодательство в области государственной статистики и законодательство о бухгалтерском учете и отчетности.

Для обеспечения координации деятельности всех субъектов правоотношений в области государственной статистики в 2023 году состоялось 8 заседаний Межведомственного совета по государственной статистике, в ходе которых были рассмотрены:

- проекты форм ведомственной отчетности, планируемых к утверждению государственными органами (организациями).

Выработаны единые подходы по сбору ведомственной отчетности по обращениям граждан и юридических лиц, внедрению государственных социальных стандартов. Отменены 17 форм ведомственной отчетности, 10 из которых переведены на представление посредством автоматизированных баз (банков) данных (количество форм ведомственной отчетности сократилось на 7,6%);

- проект программы статистических работ на 2024 год.

Кроме того, в 2023 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 изучения использования суточного фонда времени населением;

- Методики по расчету основных статистических показателей миграции населения, статистических показателей численности и структуры населения, основных статистических показателей естественного движения населения;

- Методологические положения по построению сателлитного счета образования и профессиональной подготовки;

- Методика по расчету внутреннего туристического потока.

В целом в 2023 году актуализированы 16 действующих методик по формированию и расчету статистических показателей и инструкций по организации и проведению государственных статистических наблюдений, 1 общегосударственный и 2 статистических классификатора.

ГЛАВА 3

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ С РЕСПОНДЕНТАМИ

В рамках работы по снижению нагрузки на респондентов в 2023 году реализованы следующие мероприятия:

- изучение и анализ отчетной нагрузки на респондентов по статистике цен производителей и потребительских цен;

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

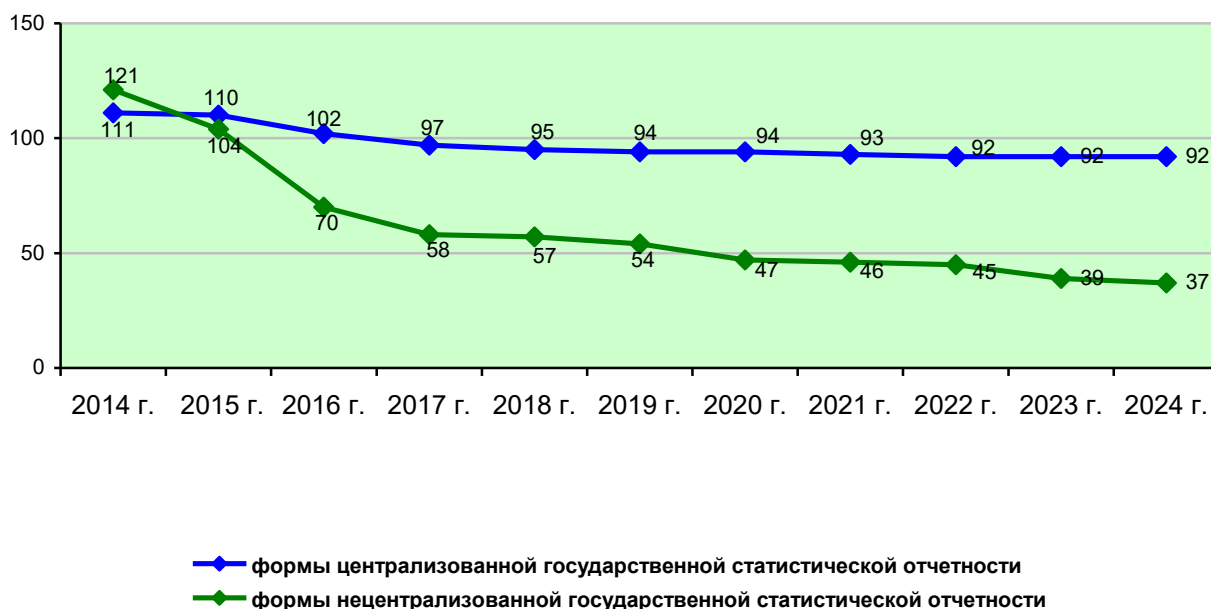
Актуализированы 90 централизованных и 36 нецентрализованных форм.

В 2024 году государственная статистика ведется по:

92 формам централизованной государственной статистической отчетности (годовой периодичности представления – 41, полугодовой – 1, квартальной – 14, месячной – 30, иной – 6);

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

Динамика снижения количества форм государственной статистической отчетности в 2014-2024 годах



- обеспечена возможность представления первичных статистических данных в виде электронного документа по всем формам государственной статистической отчетности.

Доля отчетов, представленных респондентами в виде электронного документа, составила 99 % (93 % от общего числа – посредством многофункционального веб-портала Белстата, обеспечивающего информационную поддержку респондентов и возможность представления отчетов в виде электронного документа в режиме онлайн (веб-портал Белстата));

- реализован механизм автоматического формирования индивидуального перечня форм централизованных государственных статистических наблюдений в личном кабинете респондента на 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 5 800 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) (*10 новых наборов данных*);
- в целях наполнения интерактивной информационно-аналитической системы распространения официальной статистики (ИАС БД) административными данными налажено взаимодействие с Минкультуры, Минтрансом, Минсвязи, МНС, Минобразования, Минздравом, Минжилкомхозом, МВД, Госкомимуществом.

ГЛАВА 4

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ ПО РАСПРОСТРАНЕНИЮ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

В целях максимального удовлетворения информационных потребностей пользователей:

- оптимизирована структура официальных сайтов органов государственной статистики;
- в 2023 году органами государственной статистики подготовлено более 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.*);
- введена в эксплуатацию информационно-аналитическая система «Геостатистика».

В ИАС «Геостатистика» реализован инновационный инструмент визуализации данных (*карты, диаграммы, гистограммы, графики, аналитические панели*); внедрена система веб-аналитики.

На сайте Белстата размещено руководство пользователя и видеоруководство с подробным описанием функционала системы.

- разработана Платформа региональных данных по устойчивому развитию.

Платформа является аналитическим инструментом, позволяющим пользователям сопоставлять развитие регионов, составлять их рейтинг, визуализировать данные (графики, гистограммы, карты), формировать аналитические панели по индивидуальным запросам. Реализована функция обратной связи с пользователями, обеспечено представление данных в машиночитаемых форматах, внедрена система веб-аналитики.

На Платформе размещена видеоруководство с подробным описанием функционала системы.

- расширена информационная база в информационной системе «Веб-портал «Гендерная статистика» (добавлены данные о количестве исследователей в предусмотренных разрезах (возраст, область наук, ученая степень, территория) по полу за 2022 г.);
- обеспечивается представление официальной статистической информации в машиночитаемых форматах в ИАС «Итоговые данные переписей населения Республики Беларусь», информационной системе «Веб-портал

«Гендерная статистика», на Универсальном веб-портале статистических данных о детях, Национальной платформе представления отчетности по показателям Целей устойчивого развития;

- в ИАС БД реализована возможность экспорта данных групп показателей в формате SDMX по API;
- официальные страницы органов государственной статистики ведутся в социальных сетях Telegram, Instagram, Facebook, Twitter;
- разработана концепция бренда и фирменного стиля органов государственной статистики, которая обеспечивает единое визуальное оформление подготавливаемых материалов.

ГЛАВА 5 РАЗВИТИЕ И МОДЕРНИЗАЦИЯ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

В 2023 году в целях реализации мероприятий по разработке и развитию статистической инфраструктуры:

- разработан каталог статистических показателей, обеспечивающий унификацию их структуры на всех этапах статистического производства, с учетом требований международного стандарта SDMX;
- на основании данных о географических координатах объектов статистического регистра подготовлена информация для геопространственной визуализации официальной статистической информации в ИАС «Геостатистика»;
- актуализированы общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 004-2014 «Органы государственной власти и управления», статистические классификаторы СК 25.006-2015 «Промышленная продукция» и СК 33.004-2020 «Товары розничной торговли».

ГЛАВА 6 РАЗВИТИЕ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ МЕТОДОЛОГИИ И СТАТИСТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Демографическая статистика

Разработана официальная статистическая методология по расчету статистических показателей по статистике населения и миграции.

С использованием нового Комплекса программных средств «Численность населения сельских населенных пунктов» впервые рассчитана численность населения на начало года и среднегодовая численность населения по каждому сельскому населенному пункту с распределением по полу.

Статистика труда

В 2023 году сформированы данные по категориям статуса в занятости в соответствии с новой Международной классификацией статуса в занятости, принятой на 20-ой Международной конференции статистиков труда.

Произведены экспериментальные расчеты по оценке достижения прогресса в области достойного труда, характеризующего качество занятости.

Статистика образования

В рамках мероприятия Государственной программы «Цифровое развитие Беларуси» на 2021 – 2025 годы осуществляется разработка информационного ядра Республиканской информационно-образовательной среды (ИЯ РИОС) в составе трех регистров (Регистра обучающихся, Регистра педагогических работников, Регистра учреждений образования), ввод которого в промышленную эксплуатацию планируется в декабре 2024 г.

Система национальных счетов

В 2023 году реализованы мероприятия по проведению Программы международных сопоставлений (ПМС) в регионе СНГ по данным за 2021 год. Осуществлены отдельные мероприятия по подготовке к проведению очередного цикла международных сопоставлений по данным за 2024 год в рамках Глобальной ПМС.

Выполнена работа по проведению двустороннего сопоставления ВВП Республики Беларусь и Российской Федерации по данным за 2021 год.

Разработаны методологические положения по построению спутниковых счетов образования и профессиональной подготовки, осуществлена разработка счета за 2021 год.

В рамках построения баланса активов и пассивов произведен экспериментальный расчет стоимости земель за 2020-2021 годы, а также формирование активов и обязательств на начало и конец 2021-2022 годы в разрезе финансовых инструментов.

Структурная статистика

При поддержке кафедры статистики УО «Белорусский государственный экономический университет» (УО «БГЭУ») разработана Концепция автоматизации ротации выборочной совокупности микроорганизаций.

Проведено третье в пятилетнем цикле выборочное обследование микроорганизаций. Осуществлена ротация и экстраполяция статистических показателей деятельности микроорганизаций по основным экономическим показателям.

Статистика сельского хозяйства

Для получения более полного объема продукции, произведенной в фермерских хозяйствах, в статистическую практику внедрен алгоритм досчета валового сбора отдельных сельскохозяйственных культур на скрываемое (занижаемое) ими производство.

Статистика финансов

В целях расчета статистического показателя «Рентабельность по EBITDA» форма государственной статистической отчетности 12-ф (прибыль) «Отчет о финансовых результатах» дополнена новым разделом.

Статистика туризма

Разработана Методика по расчету внутреннего туристического потока, на основании которой произведен ретроспективный расчет числа внутренних туристических поездок граждан Республики Беларусь с 2016 по 2022 годы.

В 2023 году разработан Google-опросник о туристических поездках и мобильности граждан Республики Беларусь в пределах территории страны.

Для оценки числа внутренних однодневных туристических поездок граждан республики, организованных самостоятельно, проведены расчеты по определению структуры внутренних туристических поездок по продолжительности и способу организации поездки на основании данных выборочного обследования домашних хозяйств по уровню жизни.

Статистика внутренней торговли

Во взаимодействии с концерном «Белгоспищепром» расширен перечень классификационных группировок алкогольных напитков, проработаны актуальные для современной алкогольной отрасли коэффициенты пересчета отдельных видов алкогольных напитков в абсолютный алкоголь.

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 2023 году в статистическую практику внедрено формирование объемов экспорта и импорта услуг по способам их предоставления и (или) получения и объемов экспорта и импорта услуг, оказанных с помощью информационно–коммуникационных технологий.

Статистика цен

Проработан вопрос использования альтернативных источников данных для расчета индекса потребительских цен: о розничных продажах товаров автоматизированной системы контроля кассового оборудования (АИС ККО) и о ценах, полученных путем автоматической регистрации из глобальной компьютерной сети Интернет с применением технологии вэб-скрейпинг.

Произведены экспериментальный расчет средних цен и индексов цен по отдельным товарам с использованием данных АИС ККО, а также пробная автоматическая регистрация цен на ряд товаров посредством технологии вэб-скрейпинг.

Продолжена совместная работа с Министерством по налогам и сборам и Академией наук по повышению качества информации, содержащейся в Банке электронных паспортов товаров (ePASS), формированию плана мероприятий по совершенствованию идентификации и электронной паспортизации товаров в целях применения в государственных информационных системах.

Определен перечень основных товарных групп потребительских товаров, проведен анализ выборочных совокупностей товаров производителей промышленной продукции и оптовых продаж на предмет наполняемости необходимыми товарами-представителями.

Статистика науки и инноваций

В 2023 году произведен расчёт количества исследователей в эквиваленте полной занятости. Полученные данные направлены

в Институт статистики ЮНЕСКО для уточнения рейтинга Республики Беларусь в Глобальном индексе инноваций.

Статистика окружающей среды

В целях внедрения счетов расходов на охрану окружающей среды Системы природно-экономического учета (СПЭУ) начата работа по гармонизации национальной и международной терминологии, на основании данных о совокупных расходах на охрану окружающей среды за 2021 год осуществлены предварительные расчеты.

В 2023 году во взаимодействии с Министерством природы, Министерством лесного хозяйства и Академией наук проведена работа по формированию нового показателя SEIS – D5 «Тенденции изменения численности и распространения отдельных видов». За основу принято Руководство по применению экологических показателей в странах Восточной Европы, Кавказа, Центральной Азии и Юго-Восточной Европы.

Совместно с Министерством природы выработаны подходы по определению национального перечня показателей, связанных с изменением климата.

Статистика уровня жизни населения

В 2023 году при поддержке экспертов ЮНИСЕФ сформирован перечень показателей для включения в детский индекс множественных деприваций, определены границы деприваций, весовые коэффициенты, проведены предварительные экспериментальные расчеты.

Гендерная статистика и статистика отдельных групп населения

Реализован комплекс мероприятий по организации и проведению выборочных обследований домашних хозяйств:

по изучению использования суточного фонда времени населением – для расширения и дополнения системы показателей гендерной статистики информацией о структуре ежедневной деятельности населения, степени напряженности суточного фонда времени, соотношении затрат времени женщин и мужчин на оплачиваемый и неоплачиваемый труд (*будет проводиться с апреля 2024 года по март 2025 года*);

в целях оценки состояния здоровья и положения женщин в семье – для получения статистических данных о распространенности насилия в отношении женщин по видам насилия и его влиянии на здоровье женщин (*будет проводиться в 2024 году*).

Статистика информационно-коммуникационных технологий

В рамках оценки национального потенциала развития ИКТ и степени его внедрения в отрасли национальной экономики и сферы жизнедеятельности общества в 2023 году расширена классификация цифровой экономики.

Введено понятие «Цифровая торговля», осуществлен расчет ее отдельных показателей на основании данных о розничной торговле интернет-магазинов. Это позволило впервые рассчитать общий макроэкономический показатель, характеризующий цифровую экономику.

На основании результатов обследования по форме 6-икт «Анкета об использовании цифровых технологий в организации» Перечень национальных статистических показателей развития цифровой экономики в Республике Беларусь дополнен показателями об использовании цифровых технологий «интернет вещей», искусственного интеллекта, «цифровой двойник», радиочастотной идентификации (RFID), а также «больших данных» в организациях.

Обновленный перечень размещен на официальном сайте Белстата.

Показатели достижения Целей устойчивого развития



Основные направления работы по мониторингу достижения ЦУР в 2023 году:

- **Развитие Национальной платформы**

в 2023 году осуществлена доработка информационной системы «Национальная платформа представления отчетности по Целям устойчивого развития Республики Беларусь» в части создания модуля по визуализации оценки прогресса достижения ЦУР;

на Платформу региональных данных по устойчивому развитию загружен региональный перечень показателей ЦУР (138 показателей – 78 соответствуют показателям национального перечня, 60 отражают специфику развития регионов. Данные по показателям представлены с 2000 года).

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

«Дорожная карта Национального статистического комитета Республики Беларусь по разработке статистики по Целям устойчивого развития» обновлена и размещена на официальном сайте Белстата.

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

В 2023 году с учетом адаптации международной методологии были переведены на глобальную методологию 5 показателей ЦУР. По результатам проведенной работы Национальный перечень показателей по достижению ЦУР включает 254 показателя, из них 175 показателей соответствуют глобальному перечню и 79 показателей прокси. Доступность данных составляет более 90%.

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 90 сериям данных.

- **Оценка прогресса в достижении ЦУР**

На основании данных Национальной платформы проведена очередная оценка прогресса в достижении ЦУР за период с 2015 по 2022 годы. Около 80 % 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 организованы:

пресс-конференция «Новые информационные системы распространения официальной статистики» в Национальном пресс-центре, на которой представлены две новые информационные системы: «Платформа региональных данных по устойчивому развитию» и «Геостатистика»;

ознакомительные визиты Белстата студентами УО «БГЭУ».

В 2023 году в рамках модернизации и модификации ЕИСГС:

веб-портал Белстата переведен на новую операционную систему, реализована возможность загрузки данных в отчет из внешнего файла в формате CSV, что позволит в ряде случаев исключить или минимизировать ручной ввод первичных статистических данных респондентом;

усовершенствован механизм разграничение прав доступа.

В 2023 году проводились работы по модификации комплексов программных средств электронной обработки информации *по статистике строительства и инвестиций в основной капитал, внутренней торговли и общественного питания, финансов организации, прочих услуг, туризма, транспорта.*

ГЛАВА 8 РАСШИРЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В ОБЛАСТИ СТАТИСТИКИ

В 2023 году международное сотрудничество осуществлялось по следующим направлениям:

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

представители Белстата приняли участие в 150 мероприятиях международного характера (34 – в очном формате) по следующим направлениям деятельности: организация и проведение переписи населения, измерение уровня жизни населения и гендерных аспектов в использовании ИКТ, статистика окружающей среды, ЦУР, внедрение новых источников информации, применение информационных технологий в статистическом производстве, внедрение стандарта SDMX, развитие компетенций современных статистиков;

- **Реализация проектов международной технической помощи**

продолжена реализация проекта 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»;

началась реализация Совместного проекта международной технической помощи «Поддержка усилий Республики Беларусь в национализации и локализации Целей устойчивого развития» с ПРООН, ЮНИСЕФ и ЮНФПА, который предусматривает ряд мероприятий по совершенствованию системы мониторинга достижения ЦУР на национальном и местном уровнях.

- **Деятельность по реализации интеграционных процессов в рамках Евразийского экономического союза, мероприятий Союзной программы в части гармонизации официальной статистической методологии Беларуси и России**

завершена реализация Плана совместных мероприятий Белстата и Росстата по обеспечению сопоставимости в области статистической методологии на 2022-2023 годы. По всем основным показателям официальной статистики в таких ключевых отраслях, как система национальных счетов, демографическая статистика, статистика труда, потребительских цен, промышленности, науки и инноваций, оптовой и розничной торговли, общественного питания достигнута полная сопоставимость на основе международных стандартов.

согласованы Основные направления реализации положений Договора о создании Союзного государства на 2024 – 2026 годы по разделу «Деятельность в сфере статистики»;

в рамках постоянно действующих органов ЕЭК в течение 2023 года рассмотрено порядка 60 проектов нормативных правовых актов по вопросам, касающимся статистической деятельности. Представители Белстата принимали активное участие в работе 12 подкомитетов, рабочих и экспертных групп в рамках ЕЭК.

ГЛАВА 9 РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА

В 2023 году продолжена работа по обеспечению непрерывного профессионального образования работников, на курсах повышения квалификации, семинарах, вебинарах обучились 34% работников органов государственной статистики.

Организованы обучающие курсы в области информационных технологий (*экономическая обработка статистической информации программными средствами, 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), донепечатная подготовка и печатная верстка в Adobe InDesign, Adobe Illustrator и другие*).

Продолжено взаимодействие с УО «БГЭУ», Академией управления при Президенте Республики Беларусь по подготовке специалистов для органов государственной статистики. *В 2023 году в органах государственной статистики 135 студентов и учащихся прошли различные виды практик, по распределению прибыли 20 молодых специалистов.*

В рамках проведения идеологической работы в органах государственной статистики в 2023 году были организованы и проведены следующие мероприятия:

выставка «Партизаны Беларуси»;

открытие стенда, посвященного ветеранам Великой Отечественной войны – работникам органов статистики Беларуси;

участие руководителей Белстата в информационно-образовательном проекте «Школа Активного Гражданина»;

встреча работников системы Белстата с Председателем Постоянной комиссии Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь в рамках мероприятий, посвященных Дню народного единства; представителем Генеральной прокуратуры на тему «Геноцид белорусского народа во время Великой Отечественной войны и послевоенный период»;

круглый стол с работниками Белстата и Белорусского института стратегических исследований на тему «Актуальная социально-экономическая повестка в контексте экономической безопасности и противодействия экономическим санкциям».

ВЫПОЛНЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ

№ п/п	Целевой индикатор	2023 год	
		план	факт
1.	Результативность системы менеджмента качества, %	96	100*
2.	Индекс удовлетворенности пользователей официальной статистической информацией, %	80	80,3
3.	Индекс доверия пользователей официальной статистической информации, %	80	80,6
4.	Количество посещений официального сайта Белстата (млн.)	3,0	3,0
5.	Уровень заполняемости вопросников международных организаций, %	83	83,3
6.	Количество глобальных показателей, формируемых для мониторинга достижения Целей устойчивого развития, единиц	144	165

*Данные за 2022 год