



## Национальная стратегия развития статистики

### Двустороннее партнерство

Окончательная публикация

СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ





## Предисловие Агентства по статистике



От имени Агентства по статистике при Президенте Республики Таджикистан хочу поблагодарить моих коллег из Агентства и исполнительного консорциума – руководителя DevStat, ODW Consulting, Статистическое Управление Литвы, UDA Consulting, Высшую школу экономики Национального исследовательского университета г. Москвы, а также и местного партнера CAI Consulting за успешное завершение проекта «**Национальная стратегия развития статистики – Двустороннее партнёрство**».

Агентство по статистике воспользовалось огромной финансовой поддержкой Всемирного банка, который решительно привержен достижению развития статистики в нашей стране. Наши коллеги из других национальных статистических бюро Европы и Азии щедро поделились своим опытом по модернизации официальной статистики. Я очень им всем благодарен.

Согласно статистическим показателям, с момента его независимости Таджикистан добился значительного прогресса в области развития. Однако экономические, социальные и экологические проблемы будущего потребуют еще более активного участия национальных статистических управлений в предоставлении необходимой информации для лиц, ответственных за принятие решений, и всего общества. Расчет и распространение статистических показателей для мониторинга прогресса в достижении целей устойчивого развития по-прежнему требует в последующие годы увеличения потенциала Агентства по статистике.

Это одна из целей следующей **Национальной стратегии развития статистики**, подготовленной в течение жизни проекта, и которая была представлена международному сообществу статистиков, заинтересованным сторонам национального уровня и правительству Республики.

По-прежнему потребуются постоянная поддержка со стороны международного сообщества. Завершение **двустороннего партнерства** показывает, что Агентство по статистике сможет успешно перенять международный опыт.

Агентство статистики в интересах своих людей, предприятий и природных ресурсов стремится стать референтом для общественной, качественной информации в Республике Таджикистан.

Гулнора К. Хасанзода

Директор

Агентство по статистике при Президенте Республики Таджикистан

## Предисловие от DevStat



DevStat с большой честью оказывает поддержку Агентству по статистике при Президенте Республики Таджикистан в реализации двухлетнего проекта технической помощи, финансируемом Всемирным Банком.

Создание DevStat в 2004 году отвечало потребности рынка в консультантах по институциональной и технической поддержке официальной статистики. Действительно, такие международные и многосторонние институты, как Всемирный банк, Европейская Комиссия, региональные банки развития и учреждения Организации Объединенных Наций, часто обращаются к компаниям с просьбой об

управлении крупномасштабными проектами, используя их управленческий опыт, гибкость и конкурентоспособность.

Для реализации данного важного проекта для Таджикистана DevStat объединил опыт частного и государственного секторов, а также научно-исследовательских институтов. DevStat, CaiCo UDA, ODW Consulting – частные консультанты, с большим опытом работы в официальной статистике и проектах развития; Статистическое Управление Литвы привлекло опыт государственного статистического сектора, в частности страны, которая добилась недавних успехов в своей национальной статистической системе после выхода в Европейский Союз, а Высшая школа экономики Москвы внесла свой вклад техническими знаниями престижного исследовательского института.

С самого начала DevStat предложил многонациональный консорциум с партнерами из самых разных географических регионов: Испании, Литвы, Российской Федерации, Турции и Соединенных Штатов, и, конечно, Республикой Таджикистан с дополнительными взносами экспертов и институтов из Азербайджана, Беларуси, Болгарии, Чехии, Финляндии, Казахстана, Латвии, Молдовы, Филиппин, Польши и Украины.

Поздравляю Агентство статистики от имени всех в связи с завершением проекта усилиями и участием своих сотрудников в более чем 41 миссиях, 15 международных курсах и учебных визитах и, что не менее важно, подготовкой Национальной стратегии развития статистики на ближайшие годы.

Хосе Л. Сервера

Генеральный директор (Директор проекта)

## Цели и мероприятия проекта

Проект «Национальной стратегии развития статистики» (Контракт № NSDS/01/QCBS/01: Двустороннее партнёрство) был профинансирован Всемирным Банком с общим объемом инвестиций на сумму 906.152,17 долл. США на период август месяц 2016г. по июнь 2018г. Последняя оценка Всемирного Банка о ходе осуществления проекта была описана как «Удовлетворительная», тем самым признавая усилия Агентства статистики при президенте и консорциума по осуществлению проекта в рамках завершения деятельности.

Структура Проекта была составлена с учетом четырех основных компонентов:

### А. Укрепление институционального потенциала Агентства по статистике

Основные направления деятельности включали подготовку второй **Национальной стратегии развития статистики (НСРС-2)**, которая должна скоординировать работу Агентства в течении последующих лет, чтобы справиться с задачами быстрой трансформации статистической деятельности благодаря информационным и коммуникационным технологиям, необходимости усиления согласования международным стандартам и классификации, а также расширенного производства статистических данных для удовлетворения потребностей мониторинга целей устойчивого развития (Повестка дня на 2030 г.). Деятельность также включала пересмотр Закона о статистике в соответствии с рекомендациями Конференции европейских статистиков, членом которой является Республика Таджикистан. Работа также включала подготовку предложений по программе тренингов для производителей и пользователей статистических данных.

### В. Совершенствование производства статистических данных

Компонент В. охватывает различные области экономической, социальной и экологической статистики, в том числе: квартальные и региональные счета, индексы цен и промышленного производства, статистику внешней торговли, статистику промышленности и строительства, статистику туризма, статистику трудовой миграции, обзор использования времени и измерение неформальной экономики, водопользование и энергетический баланс, а также статистическая инфраструктура, такая как совершенствование регистра предприятий и классификация экономической деятельности. Работа международных экспертов заключалась в представлении международных стандартов, оценке статистических данных Агентства по сравнению со стандартами, разработке улучшений, планировании учебных поездок и проведении учебных занятий. Международные эксперты всегда работали в тесном сотрудничестве с персоналом Агентства, чтобы передать технические знания (know-how) наиболее подходящим образом.

### С. Улучшение распространения статистических данных и диалог с пользователями

Современные статистические офисы уделяют пристальное внимание взаимоотношениям с пользователями, улучшают механизмы определения потребностей пользователей и предоставления продуктов и услуг, которые удовлетворяют их потребности.

В рамках данного компонента С был запущен новый веб-сайт Агентства статистики, введены пользовательские системы показателей, усовершенствованы пользовательские опросы,

разработаны профили пользователей и электронная библиотека для внутреннего пользования установленного штатом Агентства.

Приоритетом считалась подготовка электронных публикаций. Были даны рекомендации относительно политики Агентства статистики в области распространения данных.

#### **D. Улучшение физической инфраструктуры и автоматизация обработки данных**

Было введено несколько приложений для ввода данных, чтобы перейти от бумажных документов к электронным вопросам и автоматизировать обработку данных.

Важнейшим ИТ-приложением является экспериментальная установка электронной версии бытовой книги, используемой в джамоатах для регистрации данных о населении и жилье, и которая должна быть в основе будущего компьютеризованного Регистра населения.

В этом компоненте была рассмотрена модернизация производства статистических данных путем передачи передовой практики в области внедрения систем метаданных и статистических баз данных.

### **Основные выводы и рекомендации**

1. Совершенствование методологических навыков Агентства по статистике и других производителей официальной статистики
2. Автоматизация работы Агентства по статистике во всех аспектах
3. Соблюдение основных требований для мониторинга макроэкономической ситуации и уровня бедности
4. Выполнение необходимых задач для удовлетворения требований ССРД МВФ (Специальный стандарт распространения данных Международного валютного фонда)

#### **НСРС ДОЛЖНА БЫТЬ ОРИЕНТИРОВАНА НА ДОНОРСКУЮ ПОДДЕРЖКУ**

5. Продолжить интеграцию сбора данных для снижения нагрузки опрашиваемых и повышения согласованности между различными источниками
6. Продолжить разработку статистических баз данных, содержащих данные и метаданные для производства и распространения
7. Содействовать принятию международных стандартов для производства и распространения информации, таких как ССРД МВФ, СНС 2008, СГД и международные классификации, следить за развитием событий на международных форумах (ЕЭК ООН, СОООН, Евростат и т. Д.)
8. Ускорить подготовку электронных публикаций с учетом различных профилей пользователей
9. Продолжать наращивание технического потенциала сотрудников АС, включая ИТ-инструменты и навыки владения английским языком
10. Продолжать укреплять инфраструктуру ИКТ в Агентстве, а также в региональных и местных отделениях.

## Координационная группа проекта Агентства по статистике



**Г-н Киёмиддин Давлатзода** в 1998 году закончил транспортно-дорожный факультет Таджикского Технического университета имени академика М.С.Осими по специальности инженер-менеджер. В том же году начал трудовую деятельность в Государственном статистическом Агентстве при Правительстве Республики Таджикистан в качестве экономиста.

В 2006 был назначен начальником управления статистики транспорта, связи, жилищно-коммунального хозяйства, платных услуг населению и охраны окружающей среды Госкомстата РТ. С 16 апреля 2010 года – Заместитель Директора Агентства по статистике при Президенте Республики Таджикистан.

В данном проекте г-н Давлатзода был ответственным за общее управление проекта, а также за качественное и своевременное выполнение мероприятий в соответствии с рабочим планом.

**Г-н Рустам Зияев** окончил Технологический университет Таджикистана, в области мировой экономики и на данный момент является Координатор проекта EcaStat Агентства по статистике, а также соискателем Академии наук Таджикистана. С 1995 года г-н Зияев работал в проектах ПРООН, ЮНИСЕФ, Азиатского банка развития, Всемирного банка, Фонда Сороса, Международной организации труда в качестве национального эксперта, консультанта и координатора проектов. Принимал участие в более 30 семинарах, тренингах, конференциях, обучающих поездках по всему миру на различную тематику.

В данном проекте г-н Зияев ежедневно был в контакте с Совместным предприятием DevStat и обеспечивал своевременное достижение результатов проекта, а также рациональное и целенаправленное усвоение бюджета.



**Г-жа Татьяна Петровна Гукасова** имеет более чем 40-летний опыт работы в области статистики. Ее богатый опыт охватывает анализ и обследования статистических данных об общих экономических отраслях, социальной сфере, а также подготовку статистических программ и разработку механизма сбора данных.

Г-жа Гукасова окончила Таджикский государственный университет, факультет экономики, имеет степень магистра экономики и статистики. Она была экспертом в сельскохозяйственной переписи и отвечала за разработку веб-сайта по гендерной статистике в рамках проекта ПРООН. Помимо всего, она работала в других проектах, финансируемых USAID, ЮНИСЕФ, FAO, Всемирным банком и другими международными организациями и донорами.

В настоящее время г-жа Гукасова занимает должность эксперта по стратегическому планированию в Агентстве по статистике и отвечает за мониторинг и оценку в проекте НСРС EcaStat. Ее обширные знания и опыт помогли Совместному предприятию проекта «**Национальная стратегия развития статистики**» лучше понять и рассмотреть потребности Агентства по статистике и поддержали группу реализации проекта Совместного предприятия по определению необходимой технической помощи в различных статистических областях.

## Команда управления проектами

Опытная команда управляла с августа 2016 года по июнь 2018 года проектом с частыми визитами в Душанбе.

### Директор проекта



**Г-н Хосе Л. Сервера**, генеральный директор DevStat, является международным консультантом по официальной статистике с более чем 25-летним опытом работы в государственных и частных учреждениях. Он приобрел опыт в производстве, анализе и организации статистических систем в области науки, техники и инноваций, а также в учебных мероприятиях.

Г-н Сервера имеет степень магистра в области математики (Статистика и исследование операций) Университета Валенсии в рамках стипендии Испанского Королевского математического общества. Будучи старшим специалистом по статистике испанской администрации с 1995 по 2004 год (Национальный институт статистики INE и Статистический институт региона Валенсия, IVE), он является членом нескольких профессиональных обществ, таких как Международный статистический институт (ISI), Межамериканское статистическое общество, а также испанское, румынское и чилийское статистические общества (SEIO, SRS и SOCHE).

Его профессиональный опыт включает деятельность по увеличению статистического потенциала в развивающихся странах и странах с переходной экономикой в арабских средиземноморских странах, странах Персидского залива (Оман, Катар), к югу от Сахары (Кабо-Верде), Латинской Америке (Боливия, Чили, Колумбия, Перу, Уругвай), Азии (Казахстан, Корея, Таджикистан, Таиланд) и Центральной и Восточной Европы (Хорватия, Косово, Молдова, Румыния, Украина), которая позволила ему получить знания о статистических системах в таких странах. Он имеет опыт управления международными проектами по оказанию технической помощи в области статистики. Он работал консультантом в статистических проектах, финансируемых Европейской комиссией, Европейским агентством по реконструкции, Всемирным банком (TFSCB), Межамериканским банком развития, ООН (ЕЭК ООН, ЮНКТАД) и МСЭ. Он имел дело с международной статистической системой, являясь национальным представителем в рабочих группах и целевых группах Евростата и ОЭСР, а также членом национальной делегации в Статистической комиссии ООН и других международных форумах.

Г-н Сервера также руководил осуществлением учебных программ. В 1996-1997 гг. Он был координатором Школы статистики государственных административных учреждениях (INE-Испания) и отвечал за организацию большого числа учебных курсов для официальных работников области статистики из INE, министерств и региональных статистических управлений Испании.

В течение последних 10 лет г-н Сервера был руководителем крупных статистических проектов в Румынии, Молдове, средиземноморских арабских странах (региональный проект) и директором проекта в Боснии, Ливане, Таджикистане.



## Заместители директора проекта



**Г-жа Довиле Минкевичуте** заменила **г-жу Роор-Трушчелева** на посту заместителя директора проекта с сентября 2017 года. Г-жа Минкевичуте обладает 14-летним опытом работы в области статистики, из которых 9 лет – в международном консалтинге в области статистики. С 2004 по 2008 год г-жа Минкевичуте работает старшим специалистом в Статистическом управлении Литвы в отделе по европейским делам и международному сотрудничеству, а затем в качестве главного специалиста отдела

социальной защиты и статистики здравоохранения. Имеет знания о НСС, имеет широкую сеть экспертов во всех областях статистики и работает в хорошем сотрудничестве с европейскими национальными статистическими институтами.

В течении последних 9 лет г-жа Минкевичуте работает в качестве международного консультанта по проектам и успешно управляет проектами Европейской комиссии и других доноров в области статистики. Г-жа Минкевичуте тесно сотрудничала с руководителем группы, всеми ключевыми и не ключевыми экспертами и отвечала за их мобилизацию, а также за мониторинг плана работы и координацию технической и финансовой отчетности. Г-жа Минкевичуте говорит по-английски и по-русски.



**Г-жа Маргарита Роор-Трушчелева** имеет степень кандидата экономических наук Университета Валенсии (Испания) и степень магистра экономики Алтайского государственного аграрного университета в России. Она работала в **DevStat** в качестве консультанта в статистическом проекте, финансируемом Европейской комиссией, Фондом «Бюро экономического анализа», а также в ЮНКТАД и МСЭ.

## Представители партнеров консорциума



**Г-жа Раймонда Шимиене** более 15 лет работает в отделе европейских дел и международного сотрудничества **Статистического управления Литвы** и имеет опыт в координировании, осуществлении и мониторинге различных национальных и международных проектов и программ (ФАРЕ, Переходной фонд, ТАСИС, МЕДА, СПВРС, ИСВ, ЕИСП, Всемирный Банк, ТАІЕХ).

Г-жа Шимиене имеет большой опыт координации двухсторонних и мультибенефициарных мероприятий. Во время стажировки в Евростате в 2004 году она приобрела опыт работы в области составления спецификаций проектов (проектное задание), процедур проведения тендеров и заключения контрактов на программы с несколькими бенефициарами Phare и Transition Facility.

В Статистическом управлении Литвы она отвечает за подготовку документации для различных тендеров и заявок на участие в различных процедурах. Имеет значительный опыт управления ежедневными программами технической помощи, финансируемыми ЕС, партнерскими проектами, организацией крупных международных мероприятий - конференций, семинаров, учебных курсов, мастер-классов; учебных поездок, консультаций. Г-жа Шимиене обладает

отличными коммуникативными и организационными навыками работы в международной среде, хорошими способностями, необходимыми для работы в многокультурной среде. У нее сложились хорошие деловые отношения с большинством национальных статистических учреждений ESS, и стран ЕССА.

Г-жа Шимиене является членом Группы Евростат по управлению сотрудничеством в области статистики (рабочая группа), членом Литовской межведомственной комиссии по сотрудничеству в области развития при Министерстве иностранных дел. Она свободно говорит по-английски и по-русски.



**Д-р Миша Белкиндас** является основателем и управляющим директором **ODW Consulting**. Он также является основателем Open Data Watch – некоммерческой организации, которая, помимо прочих услуг, производит ежегодный индекс открытости национальных статистических систем – ODIN. За все время своей карьерной деятельности, которая составляет более 40 лет, он читал лекции в Вильнюсском и Джорджтаунском университетах, консультировал многие страны, международные и региональные организации. Будучи руководителем ГДОР Всемирного банка, он разработал и возглавил программы наращивания статистического потенциала, такие как СТАТКАП, Международная программа сопоставлений и другие.

Доктор Белкиндас имеет степень магистра математической экономики Вильнюсского университета и кандидата экономических наук Академии наук СССР. Он почетный доктор Института экономического прогнозирования Академии наук Украины. Д-р Белкиндас является избранным членом Международного статистического института и его Совета, членом Американской статистической ассоциации, Королевского статистического общества и др.



**Профессор Алексей Пономаренко** – профессор и заместитель декана по статистике на экономическом факультете Высшей школы экономики Москвы. Он также является директором Международного института статистического образования.

Профессор Пономаренко является всемирно признанным экспертом в области национальных счетов и макроэкономической статистики, который в течение семи лет работал в Статистическом комитете России в качестве специалиста в области статистики, в Статистическом институте ООН-ЭСКАТО по Азиатско-Тихоокеанскому региону в качестве преподавателя, и в качестве консультанта для МВФ и проектов финансируемых Европейским союзом. В сферу его компетенции входит измерение ненаблюдаемой экономики и переходной экономики.



**Г-н Хакан Деммирбукен (UDA)** имеет степень бакалавра в области статистики и степень магистра по экологическим наукам. Г-н Демирбукен имеет более чем 25-летний опыт работы в качестве статистика и исследователя, занимая ключевые должности в государственном, частном и международном секторах.

Он в течение восьми лет работал в Турецком государственном институте статистики, два года в частной компании в консалтинговом и

исследовательском секторе, в течение 13 лет в Управлении Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности, здесь, на позиции менеджера в качестве эксперта по статистике и исследованиям. Он участвовал во многих научных публикациях в качестве ведущего исследователя во время своей деятельности в Организации Объединенных Наций. Позже он основал UDA Consulting ([www.udaconsulting.com](http://www.udaconsulting.com)), который предоставляет услуги в области статистики, оценки и консультирования по исследованиям.

Г-н Демирбукен обладает широким спектром знаний в области статистики и исследований, включая разработку исследований и систем сбора данных, анализа данных, социально-экономических исследований, разработку стратегии и политики и их анализа, мониторинга и оценку проектов, мобилизацию ресурсов, разработку программ и управления проектами. Он организовал, контролировал и осуществлял статистические и исследовательские проекты в разных странах, включая Афганистан, Мьянму, Лаосскую Народно-Демократическую Республику, Марокко, Узбекистан, Албанию, Танзанию, Грузию, Замбию, Перу, Армению и Таджикистан.



**Г-н Султон Имомов** является управляющим директором и одним из акционеров CAI Consulting. С 1998 года он участвует в международной деятельности, ориентированной на развитие, требующей межкультурного общения с МНПО, работающими в Таджикистане и Северном Афганистане. За последние 15 лет профессионального опыта он приобрел отличные знания и понимание о макро и микроэкономических показателях, включая интерпретацию и анализ данных, хорошие знания и понимание тенденций экономического развития в странах с переходной экономикой, отличные знания и понимание финансового управления в государственном и частном секторах. Его опыт в реализации проектов МФИ и финансируемых донорами проектов по оказанию технической помощи начался в 2011 году, когда он взял на себя управление CAI Consulting. В ходе его консалтингового опыта большое количество проектов ТП было передано на реализацию в компанию и успешно завершено под его руководством. Султон Имомов имеет степень магистра международной экономики и собирается закончить MBA в Великобритании.

## Команда экспертов

Охватывая различные области статистической деятельности, группа экспертов выполняла миссии технической помощи, проводила тренинги и организовывала участие сотрудников Агентства статистики в международных мероприятиях.

## Руководитель группы



**Г-н Игорь Чернышев** является почетным специалистом по статистике, Украины и посвятил более 35 лет международной статистике, работая старшим статистиком труда в Международной организации труда (Женева). До этого он несколько лет работал заместителем начальника отдела Центрального статистического управления Украины. Он отвечал за работу по разработке статистических мер достойного труда и качества занятости в

рамках рабочей программы Департамента. Его основные области знаний включают также измерение занятости в отраслях туризма, подготовку и осуществление исследований рабочей силы, международное сопоставление оценок занятости и безработицы, рекомендации по согласованию данных из разных источников, измерение устойчивого развития с показателями достойного труда в рамках ЦУР.

Он является соучредителем и вице-президентом Центра зеленых рабочих мест и устойчивого развития (GJASD International) с офисом в Женеве.

До того как стать руководителем группы проекта, он оказал техническую поддержку многим странам Европы, Африки, Центральной и Юго-Восточной Азии, включая Таджикистан.

Г-н Чернышев является одним из всемирно известных экспертов, который определил важные концепции статистики труда, такие как достойный труд и качество занятости, а также установил международные методологии, такие как измерение занятости в индустрии туризма.

Роль руководителя группы в ходе проекта включала подготовку и пересмотр проектного задания для ключевых и неключевых миссий экспертов, пересмотр технических отчетов и периодическую отчетность для подразделения по управлению проектами. Кроме того, он выступал в качестве международного эксперта по нескольким конкретным темам и в значительной степени содействовал подготовке Национальной стратегии развития статистики 2018-2022.

## Ключевые эксперты

Ключевые эксперты играют важную роль в оказании технической помощи и в некоторых случаях контролируют работу экспертов, не являющихся ключевыми.

Роль	Национальность	Эксперт
Руководитель группы (Июнь 2017 по Июнь 2018)	Швейцария / Украина	Игорь Чернышев
Руководитель группы (Август 2016 по Январь 2018)	Финляндия	Петтери Баер
Руководитель группы (действующий, Февраль по Май 2017)	Испания	Маргарита Роор
Стратегическое развитие, институциональное развитие Агентства по статистике	Польша	Джозеф Оленски
Статистическая методология, выборка и сезонная корректировка	Турция	Озташ Айхан
Качество данных и управление данными	Литва	Римантас Вайсенавичус
Макроэкономическая статистика и финансовая статистика	Российская Федерация	Алексей Пономаренко
Статистика демографии и бедности	Испания	Пилар Мартин-Гузман

Роль	Национальность	Эксперт
Распространение и использование статистики	Испания	Хосе Сервера
Бизнес-статистика	Литва	Валдоне Каспериуниене
Статистика цен	Россия	Ирина Горячева

## Экспертные знания из более чем 20 стран

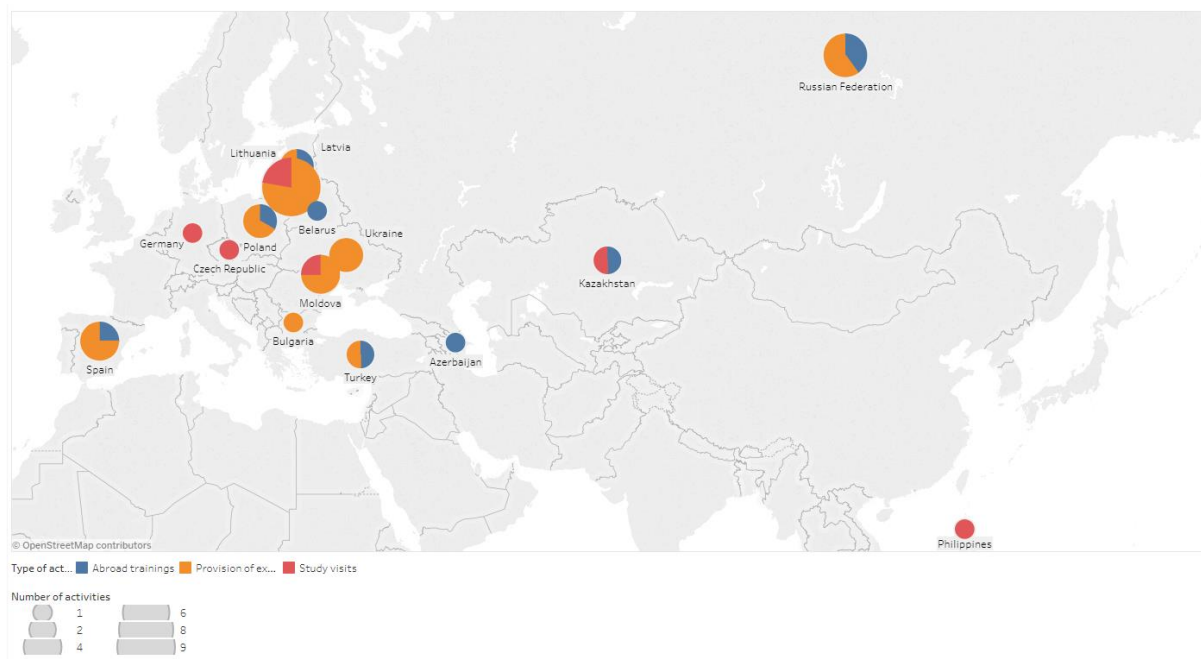
Было организовано 16 международных мероприятий в сотрудничестве с национальными статистическими управлениями принимающих стран.

Страна	Принимающий институт	Области	Место
Обучение за рубежом	ТУРКСТАТ	Сезонная корректировка и выборка	Турция, Анкара
	ГКС Азербайджана	Бизнес-регистр	Азербайджан, Баку
	Россия	Система национальных счетов	Россия I, Москва
	Россия	Ненаблюдаемая экономика	Россия II, Москва
	БЕЛСТАТ	Иностранные инвестиции	Белоруссия, Минск
	ГКС Казахстана	Внешняя торговля	Казахстан II, Астана
	Евростат	Статистика бедности, обзор использования времени	Испания, Витория
Учебные поездки	ЦБС Латвии	Создание баз данных и баз данных сервера	Латвия, Рига
	Статистика Польши	СГИ (Система географической информации)	Польша, Варшава
	ГКС Казахстана	Экономические классификации Перепись населения	Казахстан I, Астана
	ДЕСТАТИС ЧСУ	Ненаблюдаемая экономика Система национальных счетов	Германия, Висбаден Чехия, Прага
	Статистика Литвы	Обмен статистическими данными и метаданными	Литва I, Вильнюс
	Статистика Литвы	Качество данных в публикациях	Литва II, Вильнюс
	НБС Молдовы	Распространение и передача статистических данных	Молдова, Кишинёв
Статистическое управление Филиппин	Трудовая миграция	Филиппины, Манила	

41 экспертная миссия организована в Душанбе:

Страна	Область специализации экспертов
<b>Польша</b>	Водные ресурсы Стратегическое развитие, институциональное развитие Агентства по статистике
<b>США</b>	Стратегическое развитие, институциональное развитие Агентства по статистике
<b>Болгария</b>	Базы данных и сервер базы данных
<b>Латвия</b>	Статистика туризма Базы данных и сервер базы данных
<b>Литва</b>	Качество данных и управление данными Бизнес-статистика Статистика промышленности – неформальный сектор Обмен статистическими данными и метаданными Бизнес-статистика Статистика промышленности Внешняя торговля
<b>Молдова</b>	Энергетический баланс Региональная СНС Региональные счета
<b>Российская Федерация</b>	Статистическая методология, выборка и сезонная корректировка Макроэкономическая статистика и финансовая статистика Статистика цен
<b>Испания</b>	Социальная статистика и бедности Распространение и использование статистики Управление проектами
<b>Турция</b>	Статистическая методология, выборка и сезонная корректировка
<b>Украина</b>	Энергетический баланс Создание электронной библиотеки Создание учебного центра

## Страны, участвующие в проекте по виду деятельности



Примечание: ODW, базирующаяся в Вашингтоне (США), предоставила значительные экспертные знания для подготовки Национальной стратегии развития статистики 2018-2022 г.

## Сильный международный консорциум, обеспечивающий мировой опыт

Проект был реализован совместным предприятием, состоящим из частных и общественных организаций, имеющих опыт работы в сфере официальной статистики и проектах развития под руководством DevStat (Испания).



Созданная в 2003г., **DevStat** является независимой, частной консультационной компанией, расположенной в г. Валенсии (Испания), специализирующейся на реализации международных проектов в области статистики, поддержки статистической методологии и обработки количественной информации.

**DevStat** специализируется на проектах, в которых статистические данные усиливают институциональное развитие и развитие в двояком аспекте:

- **Разработка статистики:** укрепление статистических систем путем оказания технической помощи и увеличения потенциала;
- **Статистика для развития:** подготовка особо важной статистической информации, актуальной для разработки политики и принятия решений в области социально-экономического развития.

**DevStat** участвовала в проектах, финансируемых многосторонними организациями и такими организациями, как Евростат, и другими дирекциями и агентствами Европейской Комиссии (например, EuropeAid, DG Maritime Affairs and Fisheries, Eurofound, DG TRADE, EUIPO, EASME), Всемирным Банком, Межамериканским Банком развития (Inter-American Development Bank) или Организацией Объединенных Наций.

**DevStat** оказывает консультационные услуги для стран-членов ЕС, в Центральной и Восточной Европе, в Азии, странах Северной Африки, странах Латинской Америки и некоторых странах АКТ, а также странах Ближнего Востока.

**DevStat** имеет большой опыт работы в Евростате (Eurostat), который обладает глубокими знаниями по международному и европейскому статистическому системам (ЕСС), а также видение и стратегии Евростата в области модернизации. В данной сфере, **DevStat** предоставляет поддержку Евростат путем реализации проекта «Разработка концептуальных элементов для Общей Структуры Качества в ЕСС», а в 2015 году был награжден рамочным контрактом Евростата согласно Европейской статистической программе обучения (ЕСПО) по статистической методологии, а также ей была предоставлена возможность организации нескольких семинаров и мероприятий, направленных на обсуждение и продвижение инициатив по модернизации в рамках ЕСС, таких как Большой семинар по данным (г.Рим, 2014г.), Семинар по модернизации ЕСС (г.Бухарест, март 2016 года), Семинар по визуализации (г.Валенсия, май 2016 года) и Распространение официальной статистики в виде связанных открытых данных (Валлетта, январь 2017 года). В **DevStat** также были налажены исследования для оценки качества статистических данных, включая рекомендации по улучшению обследований в Европе, а именно: европейский обзор качества жизни, европейский обзор



компании или экспериментальный евро-барометр по вопросам расширения прав потребителей.

Команда **DevStat** состоит из старших и младших статистиков, социально-экономических аналитиков и оценщиков, включая опытных менеджеров проектов, ответственных за реализацию и поддержку национальных и международных проектов. Они также имеют право предоставлять краткосрочную экспертизу. Помимо собственного персонала, DevStat рассчитывает на широкую сеть старших и младших внештатных экспертов, многие из которых имеют опыт работы в Национальных статистических институтах (НСИ) и международных организациях, охватывающих все основные области официальной статистики, таких как макроэкономическая статистика, социальная статистика, статистика окружающей среды, статистика развития, демографии, исследования и переписи, бизнес-статистики и т. д. **DevStat** сотрудничает с различными частными и общественными партнерами по конкретным проектам. **DevStat** недавно основал кафедру ДевСтат при Университете Валенсии, с помощью которой проводятся исследования в следующих областях: визуализация данных, большие данные и поведенческая экономика. Компания была создана Г-ном Хосе Сервера (Генеральный Директор) и Доктором Хосе Вила (Научный руководитель), которые являются международными экспертами с большим опытом работы в статистических проектах.



**Департамент статистики при Правительстве Литовской Республики (Статистическое управление Литвы)** является исполнительным органом Республики Литва. Этот институт

официальной статистики реализует общую государственную политику по статистической методологии, области организации и координирует официальную статистику в стране. Статистическое управление Литвы координирует деятельность министерств и других учреждений в области официальной статистики, разрабатывает региональные и административно-территориальные статистические показатели. Система Статистического управления Литвы руководствуется Основными принципами официальной статистики, утвержденными Экономической комиссией Организации Объединенных Наций по Европе и Европейским статистическим кодексом.

В октябре 2016 года система управления Статистического управления Литвы сертифицирована в четвертый раз, подтвердив ее соответствие требованиям стандарта ИСО/ISO 9001: 2015. Система управления качеством позволяет эффективно организовать деятельность учреждения. В соответствии с положениями Европейского статистического кодекса пользователи статистической информации информируются о методах, используемых для производства статистических данных и качества статистических результатов.

Статистическое управление Литвы является активным членом ЕСС, тесно сотрудничает со статистическими управлениями государств-членов ЕС и ЕАСТ, анализирует достижения и делится передовым опытом, использует опыт, накопленный при разработке новых проектов. Статистическое управление Литвы также участвует в совместных проектах ЕСС, совещаниях ЕССС и ПГ, целевых группах и рабочих группах, спонсорстве, проектах внедрения ESSnet и Vision 2010.

С 2008 года Статистическое управление Литвы участвует в деятельности Статистической комиссии ООН. В 2014 году он стал институциональным членом ISI, также являющимся членом его ассоциации IAOS. С 2014 года Статистическое управление Литвы приступило к подготовке к членству в ОЭСР; таким образом, участвуя в ОЭСР-КСБП и соответствующих рабочих группах. Статистическое управление Литвы имеет опыт перехода от статистики плановой экономики к статистике рыночной экономики и необходимых знаний о Европейской статистической системе и ее требованиях, оценке качества статистических процессов и статистических продуктов.

Как партнер, Статистическое управление Литвы принял участие в совместных проектах ЕС для Украины, Армении, Азербайджана; участвовал в реализации Восточной учебной программы для стран ВЕКЦА, осуществляющей курсы по метаданным и методам отбора проб.

Статистическое управление Литвы нанимает высококвалифицированный персонал. По состоянию на 1 января 2018 года на него работают 574 сотрудника (включая интервьюеров): из которых 78% имеют высшее образование. Они постоянно совершенствуют свои профессиональные навыки в учебных заведениях страны.



**ODW Consulting** является консалтинговой фирмой, которая обладает большим опытом в области увеличения статистического потенциала, политики и практики открытых данных. ODW Consulting помогает клиентам усовершенствовать правовые и политические рамки, административные данные, управленческие и организационные структуры, возможности сбора и компиляции данных, способностей персонала, организационные инновации и возможности информационных систем организации. Сотрудники и консультанты ODW Consulting используют опыт выдающихся профессий, для того, чтобы предложить своим клиентам необходимую помощь в достижении местных приоритетов в соответствии с международными стандартами.

Персонал и консультанты ODW Consulting отличаются выдающейся карьерой в национальных статистических агентствах, международных организациях, региональных агентствах и научных кругах. Они работали в более чем 100 странах, включая Российскую Федерацию, Таджикистан, Кыргызстан, Литву, Беларусь, Украину, Китай, Индонезию, Монголию и многих других. Они предоставили поддержку и рекомендации этим странам во многих областях официальной статистики. Сотрудники и консультанты ODW Consulting разработали статистический потенциал с такими партнерами, как национальные статистические управления (НСУ), Всемирный банк, Африканский Банк Развития, Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО), Организация Объединенных Наций, Экономическая комиссия для Африки (ЕК ООН) и другие. Они консультировали международные агентства стран и страны об улучшении статистики сельского хозяйства и обследовании рабочей силы. Они также управляли крупномасштабными и мелкомасштабными проектами и выполняли техническую работу по стратегическому планированию, совершенствованию национальных счетов, разработке вопросников и выборке кадров для обследований домашних хозяйств и проводили оценки черты бедности.

Им удалось реализовать крупномасштабные системные проекты для управления и распространения данных и метаданных во всем мире.

Услуги и экспертные знания ОДВ Консалтинг можно разделить на три тематические области:

УСЛУГИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИМИ ИНФРАСТРУКТУРАМИ	СОСТАВЛЕНИЕ ДАННЫХ	ОРГАНИЗАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ
<ul style="list-style-type: none"> <li>Распространение данных</li> <li>Системы разработки открытых данных и развертывание</li> <li>Применение административных данных</li> <li>Процессы управления данными и потоком данных</li> <li>Защита конфиденциальности респондентов</li> <li>Управление геокодированными данными</li> <li>Большие данные</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Административная статистика</li> <li>Мониторинг целей устойчивого развития (ЦУР)</li> <li>Социальная статистика</li> <li>Сельскохозяйственная статистика</li> <li>Макро-статистика</li> <li>Переписи</li> <li>Исследование домашних хозяйств и анализ бедности</li> <li>Статистика рабочей силы</li> <li>Статистика предприятий и услуг</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Управление и реструктуризация статистических систем страны</li> <li>Модернизация статистических бизнес-процессов</li> <li>Совершенствование правовых и политических рамок</li> <li>Статистические планы и стратегии национального развития</li> <li>Развитие человеческих ресурсов и обучение</li> </ul>

Доктор Белкиндас и другие ключевые сотрудники находятся в Вашингтоне, Округ Колумбия, с другими консультантами со всего мира. Персонал и консультанты имеют значительный опыт работы в Содружестве Независимых Государств, а также во многих других регионах.



**Высшая школа экономики**, которая обычно признана одной из ведущих университетов России, является лидером в сфере образования России и одним из выдающихся университетов экономики и социальных наук в Восточной Европе и Евразии. В течении двух десятилетий быстро превратившись в хорошо известный исследовательский университет, ГУ-ВШЭ отдельно подчеркивает свое присутствие и сотрудничество на международном уровне.

Факультет, исследователи и студенты представляют более 50 стран и призваны поддерживать самые высокие академические стандарты. Недавно принятые структурные реформы поддерживают стремление ГУ-ВШЭ к интернационализации и новаторские исследования наших преподавателей, исследователей и студентов.

Теперь динамичный университет с четырьмя университетскими городками, ГУ-ВШЭ является лидером в объединении российских образовательных традиций с лучшими международными методами преподавания и исследований. ГУ-ВШЭ предлагает выдающиеся образовательные программы от средней школы до докторантуры, высшие отделы и исследовательские центры в ряде международных областей.

В ГУ-ВШЭ работают более 100 научно-исследовательских институтов и центров, а также более 20 международных лабораторий, возглавляемых иностранными учеными, в том числе лауреатом Нобелевской премии Эриком Маскиным и лауреатом медали Филдс Андреем Окуньковым. За последние десять лет количество научных сотрудников выросло с 100 до почти 800 человек. С 2006 по 2013 год общее количество базовых исследовательских проектов выросло более чем в 10 раз. Эти проекты охватывали темы, от здравоохранения, образования, социального обеспечения до микроэкономики, экономического и технологического развития, экономической статистики.

Прикладные исследования позволили университету создать прочную модель сотрудничества между научными кругами, бизнесом и обществом. Путем коммерциализации исследовательских инноваций и прогнозов, а также завершая проекты, осуществляемые государственными учреждениями, государственными компаниями и частным бизнесом, ГУ-ВШЭ стала одним из крупнейших научно-исследовательских центров в стране по социально-экономическим наукам.



Будучи международной компанией, основанной в Турции с 2009 года, **UDA Consulting** нацелена на поддержание предприятий, отраслей и государственных учреждений, позволяя им делать значимые выводы из данных и, следовательно, фокусируется на статистике, управлении и оценке проектов, исследованиях и географических информационных системах. Она предоставляет своевременные, надежные и точные консультационные услуги и тренинги по этим темам, следуя международным стандартам исследовательской деятельности (ISO 9001 и ISO 20252) и придерживается принципов уважения прав человека, культурного разнообразия, защиты окружающей среды и гендерного равенства во все времена.

Опыт UDA распространяется от статистики, как в качественных, так и в количественных исследовательских процессах (социальная экономика, демография, миграция, здравоохранение, мониторинг и оценка, анализ последствий, исследование рынка и технико-экономических расчетов, финансы, образование, рынок труда, сельское хозяйство, преступность, спорт, управление в критической ситуации) до управления проектами, географических информационных систем и приложений дистанционного зондирования. UDA является официальным бизнес-партнером IBM для программной группы SPSS и работает со статистическим программным обеспечением SPSS для обеспечения самых передовых и профессиональных методов.

UDA Consulting реализует проекты с известными национальными и международными организациями, включая Группу Всемирного банка, Организацию Объединенных Наций, Европейский союз, КОМСЕК, Министерство по делам семьи и социальной политики Турецкой Республики, Министерство национального образования Турецкой Республики, Агентство развития Северной Анатолии, Агентство по трудоустройству Турции и Президиум Премьер-министра по чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий бедствий (AFAD).

Академия UDA (<http://academy.udaconsulting.com/>) обеспечивает специально подготовленные структурированные тренинги в рамках курсов по получению сертификатов о присвоении квалификации по применению статистики, исследовательских и географических

информационных систем. UDA Consulting разработала собственную систему сбора данных САРІ, которая называется UDACAPI. Это приложение позволяет своим клиентам контролировать сбор данных и получать доступ к необработанным данным по опросам в режиме реального времени.



**Central Asia International Consulting (CAI Consulting)**, ранее MNT Consulting, которая открыла свои двери в 1998 году в Кыргызстане, является ведущей консалтинговой компанией в Центральной Азии.

CAI Consulting зарегистрировала офис в Таджикистане в 2008 году и в настоящее время, с развитием событий в Центральной Азии, приступает к крупному этапу расширения, создавая местные офисы в Казахстане, Туркменистане и Узбекистане. Компания управляется полными энтузиазма, мотивированными, местными директорами и менеджерами, которые отлично понимают свой местный деловой климат, правительственные учреждения, образовательные учреждения, экологию, местную и региональную экономику и политическую среду. В настоящее время CAI Consulting Tajikistan имеет текущие проекты, финансируемые ЕБРР, Всемирным банком, KfW и JICA.

За последние 10 лет наша компания накопила большой опыт предоставления высококачественных консультационных услуг в странах с переходной экономикой, особенно в Центральной Азии. CAI Consulting специализируется на реформах государственного сектора, институциональном развитии и увеличении потенциала для укрепления государственных организаций и органов, CAI Consulting обладает глубокими знаниями и пониманием политической и экономической жизни в Центральной Азии. Это позволяет нашим специалистам быть очень конструктивными на службе национальных правительств. CAI Consulting имеет широкую сеть контактов по всему региону, что значительно облегчает управление проектами. Проекты могут извлечь большую пользу из опыта реформ в соседних странах. Основная техническая деятельность и опыт CAI Consulting:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Информация и коммуникации;</li> <li>• Программы участия заинтересованных сторон</li> <li>• Программы корпоративного развития</li> <li>• Измерение и передача энергии</li> <li>• Инфраструктура: вода; твердые отходы; энергетика; транспорт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Корпоративное управление и административные реформы</li> <li>• Управление государственным сектором; общественный бюджет</li> <li>• Сельское хозяйство: цепочка создания стоимости</li> <li>• Развитие сельских районов: развитие сельского финансового сектора</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Окружающая среда</li> <li>• Социальное развитие: пенсионные реформы</li> <li>• Здоровоохранение и образование</li> <li>• Децентрализация и местное управление</li> </ul>
---	--	---

Основной принцип CAI Consulting - всегда действовать в интересах страны, в которой мы работаем. Это означает, что они всегда предлагают нашим клиентам лучшие специалисты и проверенные качественные услуги. CAI Consulting стремится стать Центром передового опыта, предоставляя правительствам Центральной Азии самые лучшие международные и местные практики, а также ведущих экспертов для улучшения их операций, функций и услуг. Работая сообща, они являются основной силой в продвижении и развитии экономического и социального роста в Центральной Азии.