



Сессия 2023 года

25 июля 2022 года — 26 июля 2023 года

Пункт 20 повестки дня

**Учебные и научно-исследовательские учреждения
Организации Объединенных Наций**

**Доклад Совета Университета Организации
Объединенных Наций о работе Университета**

Содержание

I.	Введение и резюме	3
II.	Обзор глобальной системы Университета Организации Объединенных Наций	4
	A. Структура и деятельность	4
	B. Управление и руководство	9
	C. Кадровые и финансовые ресурсы	10
III.	Исследования: генерирование политически значимых знаний, ориентированных на поиск решений	11
	A. Люди	12
	B. Процветание	13
	C. Планета	15
	D. Мир	17
	E. Партнерства	18
IV.	Наращивание потенциала: взаимодействие со странами глобального Юга	19
V.	Передача знаний: распространение информации среди тех, кто в ней нуждается	22
	A. Публикации	22
	B. Мероприятия	22
	C. Последипломное образование и специализированная подготовка	22



D. Брифинги и презентации	23
E. Освещение в СМИ и информационно-просветительская работа в интернете . . .	23
Приложение	
Члены Совета Университета Организации Объединенных Наций	25

I. Введение и резюме

1. В 2022 году исполнилось 50 лет с момента принятия 11 декабря 1972 года резолюции 2951 (XXVII) Генеральной Ассамблеи, в которой Ассамблея постановила создать международный университет под эгидой Организации Объединенных Наций и назвать его Университетом Организации Объединенных Наций. Менее чем через три года, в сентябре 1975 года, Университет Организации Объединенных Наций (УООН) приступил к работе из Центра УООН в Токио. С тех пор УООН превратился в глобальную сеть научно-исследовательских и учебных учреждений в 12 странах.

2. УООН давно признан в качестве первопроходца в деле накопления знаний и опыта, выходящих за традиционные границы научной деятельности и отражающих взаимосвязанный характер глобальных систем и насущных проблем, связанных с вопросами выживания, развития и благополучия человечества. Помимо этого, Университет вносит вклад в создание инновационных исследовательских методологий, разработку более эффективных способов измерения устойчивого развития и оценки уровня человеческого и экологического благополучия, распространение научно обоснованных знаний и содействие наращиванию индивидуального и организационного потенциала в странах глобального Юга.

3. Уникальный статус УООН как автономного научно-исследовательского и учебного учреждения¹ и надежного партнера в области знаний в системе Организации Объединенных Наций позволяет ему служить связующим звеном между глобальными исследовательскими сообществами и международными политическими кругами. Эксперты УООН проводят междисциплинарные исследования, вырабатывают на основе полученных результатов научно обоснованные рекомендации относительно политики и доводят их до сведения разработчиков политики и других лиц, имеющих возможность стимулировать позитивные изменения. Университет информирует своих исследователей и академических партнеров о потребностях Организации Объединенных Наций, связанных с проведением исследований, и предоставляет им возможность участвовать в формировании политики.

4. Исследовательская программа УООН охватывает широкий круг вопросов, которые можно разделить на три крупных тематических блока: мир и безопасность; социальные преобразования и экономическое развитие; и окружающая среда, климат и энергетика. Ввиду того что УООН представляет собой глобальную сеть институтов, каждый из которых занимается конкретным набором тем, работа Университета ведется во многих регионах мира, имеет отношение к огромному числу международных и региональных политических сфер и охватывает разнообразные академические дисциплины.

5. Настоящий доклад не содержит исчерпывающего перечня мероприятий и достижений Университета в 2022 году, а скорее позволяет ознакомиться с отдельными мероприятиями и достижениями, чтобы составить представление о тематическом и географическом охвате работы УООН и прогрессе Университета в достижении основных целей, сформулированных в Стратегическом плане УООН в целом на 2020–2024 годы. Раздел II содержит ознакомительную информацию о системе УООН и краткий обзор событий на институциональном уровне, произошедших в 2022 году. В разделах III, IV и V освещается

¹ Устав Университета Организации Объединенных Наций предоставляет УООН «автономию в рамках Организации Объединенных Наций», а также «академическую свободу, необходимую для достижения поставленных перед ним целей» (п. 1 ст. II).

относящаяся к 2022 году деятельность УООН в области исследований, наращивания потенциала и распространения знаний соответственно.

II. Обзор глобальной системы Университета Организации Объединенных Наций

A. Структура и деятельность

6. УООН функционирует как сеть институтов в 12 странах, каждый из которых имеет конкретную направленность в соответствии со своим уставом и соглашением с принимающей страной. Функции координации глобальной системы УООН выполняет Центр УООН, который включает в себя штаб-квартиру в Токио, расположенную в Бонне Канцелярию проректора УООН в Европе и отделение административного обслуживания в Путраджае (Малайзия).

7. Реализуемая из Каракаса Программа УООН в области биотехнологии в странах Латинской Америки и Карибского бассейна призвана поощрять использование биотехнологии в целях устойчивого развития. Ослабление ограничений на поездки, связанных с пандемией коронавирусного заболевания (COVID-19), позволило возобновить осуществляемые в рамках Программы региональные поездки в исследовательских целях и академическую деятельность. Сотрудники Программы продолжили серию вебинаров по биотехнологиям и приступили к распространению еженедельного информационного бюллетеня.

8. Расположенный в Нью-Йорке Центр стратегических исследований УООН вырабатывает инновационные решения глобальных проблем государственной политики, вносит вклад в политические дискуссии в Организации Объединенных Наций и представляет систему УООН в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций. В 2022 году Центр стратегических исследований проводил брифинги высокого уровня для национальных правительств и структур системы Организации Объединенных Наций, включая Совет Безопасности; оказывал содействие различным национальным, региональным и международным партнерам в применении результатов своих исследований; и организовывал виртуальные и очные мероприятия высокого уровня по самым разным темам. Центр продолжал разрабатывать новые проекты, включая тематический обзор по правам человека и миростроительству, и активизировал взаимодействие с Управлением по координации деятельности в целях развития. В июне 2022 года Центр стратегических исследований открыл вспомогательное отделение в Женеве с целью связать стратегические экосистемы Женевы и Нью-Йорка.

9. Расположенный в Брюгге (Бельгия) Институт сравнительных исследований региональной интеграции занимается вопросами управления, сотрудничества, а также внутри- и межрегиональной интеграции. В 2022 году Институт сравнительных исследований региональной интеграции подписал новое соглашение с правительством Фландрии, Гентским университетом и Брюссельским свободным университетом, в соответствии с которым Институту было гарантировано финансирование в течение последующих пяти лет. Продолжалось тесное сотрудничество со структурами системы Организации Объединенных Наций (в частности, с Экономической и социальной комиссией для Западной Азии, Международной организацией по миграции и Департаментом по экономическим и социальным вопросам Секретариата Организации Объединенных Наций). Институт доработал свою исследовательскую программу с учетом происходящих в мире событий, в частности объединив работу по таким направлениям, как климат и здравоохранение, и таким образом создав новый тематический блок, посвященный природе, климату и здравоохранению. Главными продуктами

Института в 2022 году стали платформа «Система знаний о региональной интеграции» и Механизм мониторинга достижения ЦУР.

10. Расположенная в Гимарайнше (Португалия) Оперативная группа УООН по вопросам стратегически ориентированного электронного управления занимается вопросами на стыке управления, технологий и развития. В течение 2022 года Оперативная группа повышала осведомленность о своей деятельности путем налаживания новых и укрепления существующих связей с организациями системы Организации Объединенных Наций, включая Международную организацию труда, Международный союз электросвязи (МСЭ), Департамент по экономическим и социальным вопросам Секретариата Организации Объединенных Наций, Программу развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Программу Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН-Хабитат) и Региональный информационный центр Организации Объединенных Наций для Западной Европы, а также, среди прочего, с различными правительственными и государственными учреждениями, научно-исследовательскими и академическими институтами и международными организациями. Оперативная группа активизировала академическую и консультационную деятельность в области цифрового управления, связанную с разработкой и осуществлением программ повышения квалификации лиц, ответственных за разработку политики, руководителей и должностных лиц государств.

11. Расположенный в Бонне Институт окружающей среды и безопасности человека УООН вносит вклад в решение проблем, связанных с глобальным изменением окружающей среды, уделяя особое внимание обусловленным состоянием окружающей среды факторам уязвимости и взаимосвязи экологических и социальных аспектов. В 2022 году внимание к Институту неуклонно росло, что отчасти объясняется публикацией им второго издания своего основного доклада *Interconnected Disaster Risks* («Взаимосвязанные риски бедствий»), а также его участием в нескольких международных мероприятиях высокого уровня по вопросам политики, таких как сессия Глобальной платформы по снижению риска бедствий, двадцать седьмая сессия Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и Всемирный форум по вопросам городов. Институт продолжал развивать и укреплять партнерские отношения на местном и глобальном уровнях, в том числе с организациями системы Организации Объединенных Наций, такими как Фонд капитального развития Организации Объединенных Наций, Управление Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий и Всемирная метеорологическая организация.

12. Расположенный в Дрездене (Германия) Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН вносит вклад в рациональное использование и комплексное регулирование экологических ресурсов, прежде всего воды, почв и отходов. В 2022 году Институт комплексного управления приступил к осуществлению новой Программы исследований взаимосвязи ресурсов с помощью аналитики, информатики и данных, направленной на содействие региональным и глобальным совместным усилиям по преодолению тройного планетарного кризиса, складывающегося из изменения климата, негативных природных явлений и загрязнения. Благодаря этой новой программе Институт становится глобальным центром оказания помощи через применение нексусного подхода к ресурсам. В контексте происходящего в Германии постепенного отказа от угля/энергетического перехода Институт открыл отделение в Вайсвассере, которое послужит ориентиром для других учреждений, занимающихся исследованиями, связанными с целями в области устойчивого развития. Кроме того, Институт сотрудничает с правительством Германии в проведении предварительного обзора, в ходе которого анализирует экологическое наследие

«углеродного века» и разрабатывает подходы к энергетическому переходу в угольных регионах целевых стран глобального Юга.

13. Расположенный в Токио Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН поддерживает усилия по обеспечению более надежного будущего, уделяя при этом особое внимание преобразованиям, ориентированным на построение стойких обществ и сохранение природного капитала и биоразнообразия, а также на глобальные изменения и повышение устойчивости к потрясениям. Институт внес важный вклад в международные политические процессы, касающиеся, в частности, устойчивого развития, образования, биоразнообразия, изменения климата и водных ресурсов. Институт передовых исследований в области устойчивого развития организовал параллельные мероприятия в рамках политического форума высокого уровня по устойчивому развитию; выступил одним из организаторов и принимающей стороной третьей Глобальной конференции по укреплению синергии между Парижским соглашением и Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, которая состоялась в УООН в Токио; организовал параллельное мероприятие на пятнадцатом совещании Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии; оказал экспертную помощь Комитету экспертов по государственному управлению; оказал содействие при проведении Саммита по трансформации образования; и предоставил экспертные наработки и фактологические материалы в поддержку осуществления глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на период после 2020 года. В рамках своих проектов Институт продолжал способствовать укреплению руководящего потенциала на местном уровне в Азии, а также мобилизации усилий университетов Японии в интересах достижения целей в области устойчивого развития. Институт завершил исследовательский проект, посвященный использованию водных ресурсов в интересах устойчивого развития, и совместно с Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) провел исследование о перемещении, вызванном изменением климата, и осуществлении права на образование в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

14. Расположенный в Куала-Лумпуре Международный институт глобального здравоохранения Университета Организации Объединенных Наций занимается продвижением научно обоснованной политики по ключевым вопросам здравоохранения, уделяя особое внимание всестороннему учету гендерной проблематики в системах здравоохранения и поддержке лиц, ответственных за принятие решений в странах глобального Юга. На протяжении года Международный институт усиливал свою роль в сфере здравоохранения на глобальном уровне и способствовал разработке глобальной политики в области здравоохранения, сотрудничая со структурами высокого уровня, занимающимися вопросами глобального развития, включая Группу двадцати, и участвуя в глобальных инициативах, включая Глобальный план действий по обеспечению здорового образа жизни и благополучия для всех. Институт усилил взаимодействие с органами системы здравоохранения Малайзии и в настоящее время поддерживает партнерские отношения с 23 организациями системы Организации Объединенных Наций, включая Всемирную организацию здравоохранения (ВОЗ), Структуру Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (Структура «ООН-женщины») и ПРООН, с мировым академическим сообществом, национальными правительствами, а также с организациями и сетями, занимающимися накоплением знаний/разработкой политики. В своих исследованиях Институт систематически делает упор на мнения и приоритеты стран с низким и средним уровнем дохода. Благодаря таким инициативам, как Центр политики по гендерным вопросам и вопросам здравоохранения, Институт мобилизовал усилия широкого сообщества ученых,

представителей гражданского общества и политиков, в первую очередь из стран глобального Юга.

15. Расположенный в Аккре Институт природных ресурсов Африки УООН поставляет самые современные знания, чем способствует принятию рациональных мер реагирования на проблемы Африки в области управления природными ресурсами. Институт природных ресурсов, как и прежде, занимался выработкой новых идей и проведением исследований на основе прогностического анализа. Охват его флагманской программы по проблеме невостребованных активов — проблеме, которая постепенно превратилась в тему для исследований, актуальную для разработчиков глобальных стратегий в области изменения климата и «зеленой» экономики, — был расширен благодаря включению маргинализированных групп и обеспечению учета экономических последствий для проведения в жизнь инклюзивных решений, построенных на идее справедливого перехода. Исследования Института позволили плавно перейти к более масштабному видению Института как исследовательского центра, деятельность которого ориентирована на удовлетворение интересов стран глобального Юга и в первую очередь Африки и на поиск внутренних решений и финансирование исследований на тему перехода к низкоуглеродным технологиям.

16. Расположенный в Гамильтоне (Онтарио) Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения ведет работу по анализу и обобщению имеющихся знаний о проблемах, связанных с использованием водных ресурсов, выявляет возникающие стратегические вопросы и разрабатывает масштабируемые решения. В 2022 году исследования Института были сосредоточены на поощрении гендерного равенства с целью обеспечить эффективное водопользование и на управлении рисками, связанными с водными ресурсами и климатом, с целью повысить водную безопасность. В частности, Институт инициировал проведение глобальных оценок фактического числа женщин, выполняющих различные функции в секторе водоснабжения, и их роли в работе этого сектора, а также проведение глобальных оценок воздействия на качество воды с разбивкой по полу. Кроме того, Институт внес большой вклад в освещение текущего глобального положения дел с точки зрения устойчивости к противомикробным препаратам в контексте водных ресурсов, а также опубликовал результаты первой в истории всеобъемлющей количественной оценки безопасности водных ресурсов в Африке с разбивкой по странам. Совместно с Департаментом по экономическим и социальным вопросам Секретариата Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения продолжает руководить Целевой группой Механизма «ООН — водные ресурсы» по проведению Десятилетия действий в области водных ресурсов (2018–2028 годы) и внес большой вклад в подготовку предстоящей Конференции Организации Объединенных Наций высокого уровня по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018–2028 годы.

17. Институт Университета Организации Объединенных Наций в Макао (Китай) проводит политически значимые исследования, касающиеся цифровых технологий и целей в области устойчивого развития, чтобы поддержать принятие решений на основе имеющихся фактических данных и знаний и при обеспечении широкого участия. Исследовательское портфолио Института строится вокруг концепции «коллективного (человеческого и машинного) интеллекта», и в этой связи Институтом был принят подход «системного мышления». В 2022 году Институт приступил к публикации серии постов в блоге на тему «Коллективный интеллект и устойчивое развитие». По заказу МСЭ Институт с учетом гендерных аспектов изучает развитие искусственного интеллекта и разработку цифровой политики в Юго-Восточной Азии и в сотрудничестве со Структурой «ООН-

женщины» оценивает роль искусственного интеллекта в том, что касается мира и конфликтов. Институт Университета Организации Объединенных Наций в Макао (Китай) тесно сотрудничает с партнерами из системы Организации Объединенных Наций, в том числе с Канцелярией Посланника Генерального секретаря по вопросам технологий, МСЭ, Структурой «ООН-женщины», Колледжем персонала системы Организации Объединенных Наций, ВОЗ и страновой группой Организации Объединенных Наций в Китае, способствуя проведению исследований и мероприятий по наращиванию потенциала в области цифровых технологий и достижению целей в области устойчивого развития.

18. Расположенный в Маастрихте (Нидерланды) Маастрихтский институт экономических и социальных исследований в области инноваций и технологий Университета Организации Объединенных Наций занимается изучением социальных, политических и экономических факторов, стимулирующих технологические инновации. В рамках внутренних усилий по созданию структур, необходимых для успешной реализации своего стратегического плана, в 2022 году Институт объединился с Маастрихтской высшей школой управления, образовав единое учреждение — Институт исследований в области социальной политики и инноваций — в составе Маастрихтского университета. Что касается мероприятий и инициатив, ориентированных на внешние связи, то Институт доработал свою исследовательскую программу всеобъемлющих инноваций в интересах устойчивого развития, которая охватывает стратегии борьбы с изменением климата и неравенством, новые технологии для обеспечения инклюзии в обществах, комплексный подход к энергетическому переходу, а также меры по устранению связанных с климатом рисков и уязвимости в лагерях беженцев. Институт исследований в области инноваций и технологий продолжает оказывать поддержку ряду партнеров Организации Объединенных Наций, включая Всемирную продовольственную программу (ВПП), и способствовать соответствующим политическим процессам; кроме того, он по-прежнему играет ведущую роль в разработке основных докладов Европейской комиссии, таких как European Innovation Scoreboard («Рейтинг европейских стран с точки зрения инноваций»).

19. Расположенный в Хельсинки Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития изучает взаимосвязанные проблемы развития стран, государств и обществ, находящихся на этапе трансформации, с упором на применение результатов исследований на практике. Ввиду скорого окончания рассчитанной на пять лет (до 2023 года) программы работы Всемирного института, в центре которой находятся вопросы трансформации стран, государств и обществ, в 2022 году он сосредоточился на завершении ряда исследовательских проектов, обобщении результатов соответствующих исследований и вынесении рекомендаций относительно политики. В ходе организованной Институтом Конференции по вопросам развития, посвященной сокращению масштабов неравенства, состоялись обсуждения и дебаты относительно работы Института по трансформации обществ. Институт опубликовал ряд основных продуктов по вопросам развития, включая исследование на тему «Дилемма разработчика», в котором описаны различные пути структурных преобразований и проведен анализ того, как эти пути определяют развитие в конкретных странах. Будучи надежным партнером и аналитическим центром для правительств стран глобального Юга, Всемирный институт приступил к реализации второго этапа своей хорошо зарекомендовавшей себя программы инклюзивного роста, которая строится на партнерстве Института с Национальным казначейством Южной Африки, а также укрепил партнерские отношения с другими налоговыми органами стран Африки к югу от Сахары.

В. Управление и руководство

20. Совет УООН осуществляет надзор за деятельностью глобальной системы УООН. В состав Совета входят 16 членов, в числе которых 12 назначенных членов², ректор УООН и 3 члена *ex officio*, а именно: Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций, Генеральный директор ЮНЕСКО и Исполнительный директор Учебного и научно-исследовательского института Организации Объединенных Наций. В обязанности Совета входят одобрение программы работы и бюджета УООН и утверждение регламентов и директив, касающихся всего Университета.

21. В 2022 году Совет собирался дважды: на своей семьдесят седьмой сессии, проходившей в Хельсинки 30 и 31 мая, и на своей семьдесят восьмой сессии, проходившей в Париже 1 и 2 декабря. На семьдесят седьмой сессии УООН попрощался с шестью лицами, чей срок полномочий в качестве членов Совета подошел к концу, и приветствовал шесть вновь назначенных членов. Список всех членов Совета в 2022 году приведен в приложении к настоящему докладу.

22. Ректорат УООН обеспечивает руководство деятельностью Университета и координирует мероприятия в рамках глобальной системы УООН. Главным научным и административным должностным лицом УООН является ректор, который занимает должность уровня заместителя Генерального секретаря. Ему оказывают содействие два проректора, базирующиеся в Токио и Бонне, а также расположенная в Токио Канцелярия ректора. В 2022 году завершился международный конкурсный отбор на должность следующего ректора, и 25 июля Генеральный секретарь объявил о назначении Тшилидзи Марвалы (Южная Африка) седьмым ректором УООН с заступлением на должность в марте 2023 года. Генеральный секретарь поблагодарил Дэвида М. Малоуна (Канада), который завершит свой второй и последний срок на должности ректора в феврале 2023 года, за замечательное руководство работой Университета.

23. Администрация УООН отвечает за разработку единых стандартов, управление финансовой и казначейской системой и представление Совету бюджетной отчетности, а также за оказание кадровых, финансовых и закупочных услуг глобальной системе УООН.

24. Каждый институт УООН возглавляет директор, находящийся в подчинении у ректора. Директора институтов следят за исполнением бюджета своего института, кадровой ситуацией и разработкой планов научных исследований и программ. Ежегодно директора институтов участвуют в так называемой Конференции директоров, а также периодически проводят «виртуальный звонок для всех директоров», в ходе которого обсуждают вопросы межинститутской политики и координации.

25. При каждом институте УООН действует консультативный совет или комитет. Как правило, в состав этого органа, помимо ректора и директора соответствующего института, входят по крайней мере три назначенных члена. В соответствии со Стратегическим планом УООН на 2020–2024 годы консультативные советы все более активно выносят институтам УООН рекомендации по вопросам разработки и осуществления тематических программ, в том числе по вопросам обеспечения качества и привлечения средств.

² Эти члены Совета УООН, срок полномочий которых составляет шесть лет, назначаются совместно Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций и Генеральным директором ЮНЕСКО.

26. К органам системы Организации Объединенных Наций, выполняющим руководящие функции в рамках УООН, относятся Управление служб внутреннего надзора, Комиссия ревизоров и Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам.

С. Кадровые и финансовые ресурсы

Персонал

27. УООН неизменно добивается того, чтобы его культура поведения на рабочем месте характеризовалась толерантностью к расовым, культурным, сексуальным и другим различиям; гендерным балансом; конструктивным участием людей с инвалидностью; и свободой от всех форм дискриминации, домогательств и злоупотреблений. В 2022 году УООН обнародовал новую политику инклюзии людей с инвалидностью в соответствии со Стратегическим планом УООН на 2020–2024 годы.

28. Персонал Университета Организации Объединенных Наций включает сотрудников категории специалистов и выше и сотрудников категории общего обслуживания и смежных категорий, которые назначаются в соответствии с Положениями и правилами о персонале Организации Объединенных Наций, а также приглашенных ученых, научных сотрудников, аспирантов, специалистов по административной и учебно-методической работе и профильных консультантов. По состоянию на конец 2022 года численность персонала глобальной системы УООН составляла 746 человек, из которых 54 процента составляли женщины и 43 процента — граждане развивающихся стран. В состав персонала УООН входило 85 сотрудников категории специалистов и выше, 57 сотрудников категории общего обслуживания и смежных категорий и 604 лица, работающих либо по договору найма персонала, либо по контракту на оказание консультационных услуг.

Финансовые ресурсы

29. УООН не получает средств из регулярного бюджета Организации Объединенных Наций, и его деятельность полностью финансируется за счет добровольных взносов в форме институционального финансирования, представляющего собой главным образом регулярные взносы принимающей страны и инвестиционный доход от Дотационного фонда Университета Организации Объединенных Наций, и за счет других взносов, поступающих из государств-членов, фондов, учреждений, международных организаций и других источников и предназначенных для осуществления конкретных исследовательских проектов.

30. Утвержденный бюджет УООН на двухгодичный период 2022–2023 годов составляет 127,0 млн долл. США: 50,3 млн долл. США на покрытие расходов на персонал, 45,0 млн долл. США на покрытие расходов по конкретным проектам, 19,5 млн долл. США на покрытие общих расходов и 12,2 млн долл. США на покрытие расходов по академическим программам.

31. Ожидается, что оплата этих расходов будет осуществляться за счет сбора средств на реализацию проектов (45,0 млн долл. США), поступлений по линии Дотационного фонда УООН (34,1 млн долл. США), институционального финансирования (28,8 млн долл. США), совокупного положительного сальдо, перенесенного на следующий период (11,7 млн долл. США), возмещения расходов (3,8 млн долл. США) и прочих поступлений (3,6 млн долл. США).

III. Исследования: генерирование политически значимых знаний, ориентированных на поиск решений

32. УООН проводит объективные, основанные на фактических данных исследования, которые позволяют пролить свет на важные вопросы и таким образом помогают лицам, ответственным за разработку политики, и специалистам-практикам во всем мире критически смотреть на сложные проблемы под новым углом и принимать эффективные меры. Важной целью, которая нашла отражение в Стратегическом плане УООН на 2020–2024 годы, является разработка практически значимых программ и использование научных знаний при формировании политики и принятии решений, а также в рамках более широкой общественной дискуссии.

33. УООН поддерживает партнерские отношения с широким кругом структур системы Организации Объединенных Наций, включая Секретариат Организации Объединенных Наций, учреждения, программы, комиссии, фонды и секретариаты конвенций. Университет является участником сотен действующих официальных соглашений и неофициальных программ сотрудничества с университетами, научно-исследовательскими институтами и аналитическими центрами, неправительственными организациями, профессиональными организациями, правительственными структурами, фондами и частными структурами по всему миру и таким образом вовлекает в свою работу широкие сети специалистов и исследователей.

34. Будучи одной из структур системы Организации Объединенных Наций, Университет имеет привилегированный доступ к информации о меняющихся стратегических потребностях Организации Объединенных Наций и ее государств-членов, в том числе благодаря участию ректора УООН в заседаниях Координационного совета руководителей системы Организации Объединенных Наций. Благодаря этому УООН имеет возможность информировать о меняющихся приоритетах и актуальных задачах академические и исследовательские сообщества по всему миру, которые в противном случае были бы в недостаточной степени осведомлены о потребностях системы Организации Объединенных Наций, и впоследствии сотрудничать с ними в получении необходимых знаний и разработке политических решений.

35. Хотя в системе Организации Объединенных Наций всегда имелись значительные потребности в проведении исследований, основанных на фактических данных и способствующих формированию политики, использование результатов таких исследований часто сопряжено с серьезными трудностями. УООН помогает преодолеть этот хронический разрыв между исследованиями и политической практикой способами.

36. Наиболее распространенным способом, используемым УООН для оказания воздействия на политические процессы, является косвенное аналитическое влияние, то есть генерирование научных данных и идей, задающих вектор для дискуссий и дебатов. Университет предоставляет фактологические материалы для политических дебатов по вопросам, относящимся к новым или междисциплинарным областям научного поиска, таким как экономика развития, современные формы рабства и комплексное управление почвой, водой и отходами.

37. Еще одним способом, позволяющим УООН оказывать влияние на политику, является прямое взаимодействие. Будучи частью системы Организации Объединенных Наций, Университет пользуется доверием других ее структур в той степени, которая может быть недоступной для других ученых и исследователей. УООН регулярно сотрудничает с Канцелярией Генерального секретаря,

различными органами Секретариата Организации Объединенных Наций и другими структурами системы Организации Объединенных Наций, принимая на себя иногда деликатные с политической точки зрения функции по инициированию и проведению исследований, связанных с политикой, а также входит в состав межучрежденческих сетей, в частности сетей по вопросам водных ресурсов, миграции, снижения риска бедствий, инноваций, экономики и окружающей среды.

38. Благодаря совместному накоплению знаний с другими структурами системы Организации Объединенных Наций УООН помогает этим структурам заполнять выявленные ими пробелы в знаниях результатами специализированных политически значимых исследований. В 2022 году подобное сотрудничество распространялось на такие темы, как риск бедствий и изменение климата, гендер и здравоохранение, электронное управление, а также конфликты и климатическая безопасность.

39. Центральное место в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года занимают 17 целей в области устойчивого развития. Применение целостного подхода в рамках исследовательской программы УООН позволяет повысить степень полезности его исследований и демонстрирует способность Университета использовать опыт и знания по различным дисциплинам не только для достижения конкретных целей в области устойчивого развития, как делают многие исследовательские организации, но и для уточнения взаимосвязимых и взаимосвязанных отношений между целями.

40. В данном разделе приводится краткое описание небольшого количества мероприятий из примерно 200 проектов³, которые УООН осуществлял в 2022 году в контексте 17 целей в области устойчивого развития и взаимосвязей между ними. Цели сгруппированы по пяти общим темам: люди, планета, процветание, мир и партнерство, что в целом соотносится с тремя широкими тематическими направлениями работы УООН (социальные преобразования и экономическое развитие; окружающая среда, климат и энергетика; и мир и безопасность).

А. Люди

41. Пять целей в области устойчивого развития (1: ликвидация нищеты; 2: ликвидация голода; 3: хорошее здоровье и благополучие; 4: качественное образование; и 5: гендерное равенство) заключаются в обеспечении того, чтобы все и повсюду, в настоящем и будущем, могли жить здоровой, продуктивной и свободной от нужды жизнью, чем объясняется тесная взаимосвязь между указанными целями. Ниже приведены избранные примеры исследовательских проектов УООН, призванных помочь в достижении этих пяти целей, ориентированных на интересы человека.

42. Оперативная группа УООН по вопросам стратегически ориентированного электронного управления совместно с правительством Китая и другими партнерами занимается подготовкой национальной стратегии и дорожной карты, посвященных наращиванию институциональных возможностей Китая по обеспечению всеобщего охвата социальной защитой. В этой связи был проведен ряд глобальных исследований передовой практики, в ходе которых были выявлены тенденции и извлечены уроки, полезные для Китая.

³ Многие проекты, описанные в настоящем документе, осуществлялись в сотрудничестве с многочисленными заинтересованными сторонами, которые ввиду ограничений в отношении объема документа конкретно не указаны в нем, или финансировались такими сторонами.

43. Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН возглавляет инициативу по мобилизации усилий 32 японских университетов в интересах достижения целей в области устойчивого развития. Инициатива вносит свой вклад в обсуждение вопросов оценки отдачи от усилий на университетском и корпоративном уровнях в контексте устойчивого глобального развития.

44. Центр политики по гендерным вопросам и вопросам здравоохранения, работа которого координируется Международным институтом глобального здравоохранения Университета Организации Объединенных Наций, собирает информацию о том, какие подходы к обеспечению учета гендерной проблематики в здравоохранении работают, почему они являются эффективными, а также где и как они применяются в пяти организациях системы Организации Объединенных Наций. Кроме того, Центр добивается того, чтобы опыту и знаниям субъектов, исследователей и институтов из стран глобального Юга уделялось внимание в рамках широких обсуждений гендерной проблематики и глобального здравоохранения.

45. Международный институт глобального здравоохранения Университета Организации Объединенных Наций выступил соавтором и организатором серии структурированных диалогов о необходимости деколонизации глобальной системы здравоохранения и изменения баланса сил между заинтересованными сторонами. Его усилия привели к формированию четкой институциональной программы работы, направленной на осмысление пересекающихся аспектов колониализма и дисбаланса сил в контексте глобального здравоохранения.

46. Институт Университета Организации Объединенных Наций в Макао (Китай) участвует в проекте, цель которого заключается в лучшем понимании текущей ситуации в Юго-Восточной Азии в том, что касается искусственного интеллекта и политики в области искусственного интеллекта, и в создании таким образом аналитической основы для разработки политики, учитывающей гендерные аспекты.

47. Другой проект Института Университета Организации Объединенных Наций в Макао (Китай), посвященный «гражданской науке», направлен на изучение того, как и в какой мере потенциал коллективного интеллекта и меры, принимаемые в реальном времени на основе имеющихся данных, могут помочь готовиться к пандемиям и реагировать на них.

48. Маастрихтский институт экономических и социальных исследований в области инноваций и технологий Университета Организации Объединенных Наций продолжает сотрудничать с ВПП в деле оценки и мониторинга мероприятий ВПП в поселениях беженцев в Кении, в том числе способности ВПП поддерживать стабильный уровень продовольственной безопасности, несмотря на воздействие пандемии COVID-19.

В. Процветание

49. На вышеперечисленных целях в области устойчивого развития, ориентированных на интересы человека, строятся пять целей, ориентированных на социальное процветание и стабильность (7: недорогостоящая и чистая энергия; 8: достойная работа и экономический рост; 9: индустриализация, инновации и инфраструктура; 10: сокращение неравенства; и 11: устойчивые города и населенные пункты). Достижению и продвижению этих ориентированных на процветание целей посвящено большое число проектов УООН.

50. Программа Университета Организации Объединенных Наций в области биотехнологии в странах Латинской Америки и Карибского бассейна вносит вклад в развитие стран Латинской Америки и Карибского бассейна, который выражается в проведении учебных и исследовательских мероприятий, нацеленных на подготовку молодых ученых в интересах их последующего участия в решении актуальных проблем региона с помощью биотехнологии.

51. Реализуемая Институтом комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН Программа исследований взаимосвязи ресурсов с помощью аналитики, информатики и данных способствует тому, чтобы благодаря обмену данными, наращиванию потенциала и извлечению данных правительства, предприятия и общества более рационально управляли водными, почвенными, энергетическими и геологическими ресурсами и отходами.

52. Оперативная группа УООН по вопросам стратегически ориентированного электронного управления провела анализ новых решений, связанных с трансформацией критически важных средств коммуникации в критически важные средства разведки для использования силами безопасности и службами экстренного реагирования в крупных агломерациях.

53. Оперативная группа УООН по вопросам стратегически ориентированного электронного управления занимается изучением преимуществ и проблем использования технологии блокчейн для поддержания связи между социальными программами и учреждениями и уделяет при этом особое внимание условиям, необходимым для внедрения технологии блокчейн в контексте социального обеспечения.

54. По линии проекта, целью которого является поощрение развития инновационных партнерств на уровне городов, Институт окружающей среды и безопасности человека УООН оказывает городам содействие в системной трансформации их социальных, технологических и политических структур в более устойчивые системы. В рамках этого проекта в пяти городах Латинской Америки были созданы «городские лаборатории».

55. Институт окружающей среды и безопасности человека УООН интегрирует экосистемные подходы в деятельность по управлению рисками наводнений в интересах адаптивного и устойчивого развития городов в центральной части Вьетнама.

56. Институт природных ресурсов Африки УООН разрабатывает стратегии устранения нехватки электроэнергии путем наращивания потенциала для адаптации и противодействия, а также путем стимулирования предпринимательства в сфере энергетики для обеспечения справедливого перехода в неформальном секторе.

57. Институт природных ресурсов Африки УООН и Центр стратегических исследований УООН сотрудничали в рамках проекта, призванного помочь в выявлении возможностей для участия финансовых учреждений в работе секторов какао и кустарной мелкомасштабной добычи золота в Гане на стыке современных форм рабства и торговли людьми и природных ресурсов (в контексте пандемии COVID-19 и климатического кризиса).

58. Маастрихтский институт экономических и социальных исследований в области инноваций и технологий Университета Организации Объединенных Наций был одним из участников проекта, направленного на углубление понимания того, как наука, техника и инновации способствуют достижению целей в области устойчивого развития в странах с низким и средним уровнем дохода.

59. Маастрихтский институт экономических и социальных исследований в области инноваций и технологий Университета Организации Объединенных Наций поддерживал Индонезию во время ее председательства в Группе двадцати, анализируя события и тенденции, связанные с современными глобальными цифровыми навыками, и их последствия для общества и экономики. Эти усилия способствовали разработке стратегий и программных мероприятий по содействию цифровой трансформации рабочей силы после пандемии.

60. Канцелярия проректора УООН в Европе участвовала в реализации проекта по созданию баз данных, содержащих информацию о заинтересованных сторонах в сфере «зеленых» инноваций и предпринимательства на Африканском континенте и о стартапах в «зеленых» секторах, с тем чтобы расширить возможности молодых предпринимателей и предпринимателей-женщин, занимающихся «зеленым» бизнесом.

61. Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития сотрудничает с ключевыми департаментами правительства Южной Африки, помогая заполнять принципиально важные пробелы в знаниях и поддерживая разработку правительством стратегий для решения основных проблем и поощрения инклюзивного экономического развития. В 2022 году начался второй этап программы Всемирного научно-исследовательского института, получившей название «На пути к инклюзивному экономическому развитию» и ориентированной в первую очередь на получение сведений, необходимых для реализации правительством Южной Африки проектов экономических реформ.

С. Планета

62. Еще пять целей в области устойчивого развития (6: чистая вода и санитария; 12: ответственное потребление и производство; 13: борьба с изменением климата; 14: сохранение морских экосистем; и 15: сохранение экосистем суши) заключаются в смягчении последствий человеческой деятельности для ограниченных ресурсов Земли и ее растительного и животного мира, утрату которого будет невозможно восполнить. Далее приводится описание некоторых проектов УООН, направленных на решение вопросов в рамках этого блока целей, ставящих во главу угла интересы планеты.

63. Институт сравнительных исследований региональной интеграции является одним из основных партнеров по осуществлению совместной Инициативы по повышению устойчивости к изменению климата. Исследователи Института участвуют в рабочих мероприятиях по двум направлениям: готовность и реагирование на индивидуальном и общинном уровнях; и многоуровневое управление. В 2022 году Институт организовал два важных информационных мероприятия: одно — о знаниях о наводнениях, а второе — о влиянии изменения климата на психическое здоровье.

64. Институт окружающей среды и безопасности человека УООН является одним из влиятельных партнеров в осуществлении проекта по развитию многосторонних партнерств в интересах финансирования мероприятий по снижению риска климатических и стихийных бедствий и обеспечения готовности к ним в контексте Глобального партнерства «Иншурезилиенс». Его цель — обеспечить более глубокое понимание технических аспектов финансовых и страховых решений и повысить эффективность сотрудничества между различными заинтересованными сторонами.

65. В рамках проекта, направленного на оценку социально-экономических и экологических последствий применения различных стратегий перехода к

устойчивому будущему с низкой углеродной составляющей, Институт окружающей среды и безопасности человека УООН ведет работу по «гуманизации» моделей комплексной оценки, с тем чтобы должным образом отразить в них показатели развития человеческого потенциала, такие как неравенство, здоровье, благополучие и миграция.

66. Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН проводит оценку потенциала и, применяя некусусный подход к ресурсам, разрабатывает основанные на фактах рекомендации относительно решения проблем, связанных с наследием эпохи добычи угля. Данные усилия призваны помочь соответствующим заинтересованным сторонам в угольных секторах четырех стран глобального Юга добиться устойчивых преобразований.

67. В Институте передовых исследований в области устойчивого развития УООН находится секретариат Международного партнерства по инициативе «Са-тояма». В рамках данного международного партнерства и других проектов Института передовых исследований в области устойчивого развития УООН продолжает искать решения в интересах человека и окружающей среды, способствующие коренным преобразованиям для жизни в гармонии с природой.

68. В рамках одного из проектов Института передовых исследований в области устойчивого развития УООН проходило исследование сложных связей между водными ресурсами и экономикой. По итогам этого проекта, ориентированного на развивающиеся страны Азии, были представлены выводы относительно взаимосвязей в экологических и экономических стратегиях и предложены подходы к оценке и улучшению этих взаимосвязей. Одним из результатов работы стал инструмент, позволяющий лицам, ответственным за разработку политики, прогнозировать, как изменения в одном секторе могут повлиять на производство, водопотребление и концентрацию загрязнений в других секторах.

69. Институт природных ресурсов Африки УООН проводит оценку социально-экономических рисков, с которыми могут столкнуться африканские государства в результате блокировки активов в связи с политическими мерами, принятыми для претворения в жизнь Парижского соглашения в контексте Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата. На последнем этапе этого проекта Институт разрабатывает инструмент для экономического анализа и составления прогнозов, который позволит правительствам стран Африки оценивать риски, связанные с не востребуемыми активами, и управлять ими, предотвращать потери в будущем и планировать мероприятия в контексте «зеленого» перехода.

70. Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения занимается поиском решений, ориентированных на выработку стратегий, с тем чтобы расширить возможности общества по противодействию угрозам, связанным с водой и климатом, и повысить уровень общей глобальной водной безопасности. В докладе за 2022 год подведены итоги осуществления проекта по оценке водной безопасности 54 африканских стран на основании 10 численных показателей, увязанных с целью 6 в области устойчивого развития. Кроме того, был завершен проект, который предусматривал глобальную оценку потерь водных запасов в результате накопления осадков в крупных водохранилищах, и началась работа по выявлению и оценке связанных с водными ресурсами угроз для мегаполисов по всему миру.

71. Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения анализирует и поощряет развитие ряда нетрадиционных водных ресурсов (помимо дождевой и проточной воды) и технологий, которые могут быть объединены в

целях обеспечения новых источников воды для потребления человеком и использования в системах сельскохозяйственного производства в районах, испытывающих нехватку воды.

D. Мир

72. Устойчивое развитие невозможно в отсутствие мира и справедливости для всех, которые, в свою очередь, достигаются благодаря эффективным, подотчетным и инклюзивным государственным учреждениям. Цель 16 в области устойчивого развития (Мир, правосудие и эффективные учреждения) подразумевает содействие построению миролюбивого общества на национальном уровне и развитие сотрудничества на международном уровне. Достижению этой цели эффективно служат следующие проекты УООН.

73. Центр стратегических исследований УООН реализует инициативу с целью найти ответы на вопросы, как и почему группы и отдельные лица выходят из вооруженных конфликтов и какие меры могут послужить наиболее эффективным стимулом к прекращению участия в боевых действиях и разрыванию цикла насилия. В 2022 году мероприятия в рамках этой инициативы проводились в Западной Азии, Африке и Латинской Америке.

74. Инициатива «Финансовый сектор против рабства и торговли людьми», в роли секретариата которой выступает Центр стратегических исследований УООН, является частью многосторонних усилий по мобилизации возможностей финансового сектора для целей борьбы с современными формами рабства. В 2022 году по линии этой инициативы было проведено нескольких совещаний высокого уровня в рамках системы Организации Объединенных Наций и был организован политический форум высокого уровня по вопросам детского труда в контексте пандемии COVID-19.

75. Центр стратегических исследований УООН провел тематический обзор, посвященный климатической безопасности и миростроительству, с целью выявить передовую практику и извлеченные уроки в связи с мерами, принимаемыми в рамках многосторонней системы в ответ на угрозы климатической безопасности, а также определить направления для улучшения работы по программам. Положительная реакция на итоги данного обзора послужила толчком к дальнейшему рассмотрению вопросов о том, как Управление по поддержке миростроительства и Фонд миростроительства могут интегрировать права человека в свою работу и внести вклад в практическую реализацию призыва Генерального секретаря к действиям в области прав человека.

76. Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития занимается изучением институционального наследия насильственных конфликтов, в частности анализом того, как институциональная динамика, развивающаяся во время насильственных конфликтов, определяет последующую траекторию государственного строительства и экономического развития. Цель данного проекта — выяснить, как и почему затягиваются насильственные конфликты, как и почему их наследие сохраняется в течение многих лет и что можно сделать для уменьшения риска насилия и смягчения его последствий.

77. Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития прилагает усилия для того, чтобы пролить свет на взаимосвязь между политикой клиентелизма, то есть предоставлением материальных благ в обмен на поддержку на выборах, и экономическим развитием. Особое внимание уделяется связям, существующим между клиентелизмом и нищетой, потенциалом государств, электоральной политикой и формированием политики лидерами,

находящимися на выборных должностях. Соответствующие исследования ведутся в странах Латинской Америки, Африки к югу от Сахары и Азии.

Е. Партнерства

78. Поскольку цели в области устойчивого развития представляют собой общий глобальный призыв к действиям для обеспечения справедливого и всеобъемлющего устойчивого развития, необходимой основой для их достижения являются сотрудничество и взаимопомощь между органами государственного управления на всех уровнях, частным сектором и гражданским обществом. Цель 17 (Партнерство в интересах устойчивого развития) касается укрепления средств осуществления и активизации совместных усилий. Благодаря наличию у УООН опыта в отношении всего блока целей в области устойчивого развития, а также благодаря установленным им тесным партнерским связям во всех секторах Университет способствует распространению знаний и наводит мосты между различными участниками процесса развития.

79. Центр стратегических исследований УООН выполнял функции секретариата Консультативного совета высокого уровня по обеспечению эффективности многосторонней системы, уполномоченного содействовать совершенствованию глобального управления и усилению коллективных мер реагирования на ряд серьезных глобальных угроз. Центр, оказывающий критически важную стратегическую, исследовательскую и логистическую поддержку, участвует в подготовке доклада Совета (включая рекомендации относительно Саммита будущего), который будет представлен Генеральному секретарю в апреле 2023 года. Центр стратегических исследований УООН мобилизовал усилия более 500 экспертов в поддержку работы Совета и в 2022 году организовал несколько мероприятий с участием представителей ведущих исследовательских центров для обсуждения вопросов реформирования глобального управления.

80. С помощью Механизма мониторинга достижения ЦУР, разработанного совместно с Институтом сравнительных исследований региональной интеграции, фламандские органы власти и заинтересованные стороны могут оценить, в каких областях они преуспевают, а в каких отстают в достижении отдельных целей в области устойчивого развития, а также составить прогноз относительно проблем в будущем. В 2022 году на платформе Механизма мониторинга достижения ЦУР содержалась информация о прогрессе в достижении целей в области устойчивого развития в разбивке по 243 показателям и об исследовании, проведенном на примере города Брюгге.

81. Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН приступил к реализации программы, призванной помочь аспирантам из стран глобального Юга, интересующимся вопросами развития, проходить программы докторантуры, посвященные преобразованиям для целей устойчивости, под руководством научных специалистов. Первостепенное внимание уделяется взаимосвязям между экологическими ресурсами, с одной стороны, и синергией и компромиссами в управлении ими, с другой стороны, при этом акцент сделан на разработанную Институтом концепцию взаимосвязи ресурсов.

82. Проект «Управление в интересах устойчивого развития» Института передовых исследований в области устойчивого развития УООН направлен на исследование синергетических связей между целями в области устойчивого развития и действиями по борьбе с изменением климата с упором на выявление передового опыта и факторов успеха. В 2022 году Институт выступил одним из организаторов официального параллельного мероприятия в рамках

политического форума высокого уровня по устойчивому развитию, на котором обсуждался вопрос о том, как устранить существенные пробелы между двумя указанными направлениями деятельности; выступил одним из организаторов и принимающей стороной третьей большой Глобальной конференции по укреплению синергии между Парижским соглашением об изменении климата и Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, которая состоялась в УООН в Токио; и распространил итоги данной конференции и доработал их на параллельных мероприятиях в ходе двадцать седьмой сессии Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата.

83. В рамках проекта Всемирного научно-исследовательского института экономики развития по формированию эффективных и справедливых налоговых систем страны глобального Юга получают помощь в наращивании институционального и индивидуального потенциала их национальных налоговых органов; такая помощь выражается в техническом сотрудничестве и совместном проведении исследований, а также в создании национальных и международных сообществ специалистов-практиков, занимающихся вопросами использования административных налоговых данных. В настоящее время проект осуществляется совместно с налоговыми органами четырех африканских стран.

IV. Наращивание потенциала: взаимодействие со странами глобального Юга

84. В соответствии со своим уставом УООН призван поощрять «постоянный рост энергичных академических и научных сообществ» (п. 6 ст. I), прежде всего на глобальном Юге, и помогать исследователям и ученым из развивающихся стран получать доступ к глобальным каналам передачи знаний и политическим процессам и вносить свой вклад.

85. При планировании своих мероприятий институты глобальной системы УООН уделяют особое внимание тому, каким образом их деятельность может способствовать наращиванию академического и научного потенциала развивающихся стран. Это выражается в проведении исследований, ориентированных на изучение потребностей и проблем развивающихся стран; сотрудничестве с правительствами, исследовательскими институтами и отдельными исследователями и учеными в странах глобального Юга; приеме на работу граждан развивающихся стран; и предоставлении студентам из стран глобального Юга возможности участвовать в программах последипломного образования УООН и проходить специализированную подготовку. Ниже приведены некоторые примеры вклада УООН в развитие потенциала стран глобального Юга.

86. По линии Программы УООН в области биотехнологии в странах Латинской Америки и Карибского бассейна в партнерстве с университетами и исследовательскими институтами в этом регионе организуются программы профессионально-технического образования высокого уровня.

87. С опорой на результаты своих исследований Центр стратегических исследований УООН нарабатывает ресурсы и инструменты, используемые правительствами стран глобального Юга для анализа и оценки проблем, поиска рациональных решений и реагирования с применением целевых подходов, стратегий и политики. Многие старшие научные сотрудники Центра работают в странах глобального Юга.

88. Институт сравнительных исследований региональной интеграции принимает большое число стажеров из стран глобального Юга, проводит в странах

глобального Юга специализированные учебные мероприятия и предлагает обучение, направленное конкретно на укрепление потенциала стран глобального Юга.

89. Оперативная группа УООН по вопросам стратегически ориентированного электронного управления оказывает техническую помощь в реализации проектов в области цифрового управления в Африке, выделяет ресурсы для магистерской программы в Кабо-Верде и предоставляет стипендии исследователям в развивающихся странах, чтобы они могли рассказать о своей работе на ежегодной Международной конференции по теории и практике электронного управления.

90. Группа двадцати получает поддержку по линии Мюнхенской инициативы по климатическому страхованию на базе Института окружающей среды и безопасности человека УООН; эта поддержка направлена в первую очередь на укрепление национального и институционального потенциала стран глобального Юга в области управления рисками климатических и стихийных бедствий. В 2022 году Мюнхенская инициатива по страхованию климата выступила одним из организаторов двух практикумов для сотрудников министерств финансов и охраны окружающей среды уязвимых стран. На примере наводнения в Эквадоре Институт окружающей среды и безопасности человека УООН реализовал проект по разработке и проверке показателей, основанных на наблюдении Земли, для мониторинга осуществления Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы.

91. В число проектов Института комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН, способствующих наращиванию потенциала стран глобального Юга, входит изучение факторов, препятствующих созданию устойчивой инфраструктуры в Чили, и анализ социально-экологической и экономической многоуровневой устойчивости городского и пригородного сельского хозяйства в Колумбии.

92. К инициативам Института передовых исследований в области устойчивого развития УООН, преследующим цель развития потенциала стран глобального Юга, относятся Академия мэров за устойчивое развитие городов, Механизм в области развития «Сатояма» и проект «Региональные исследования по вопросам перемещения населения, вызванного изменением климата, и осуществления права на образование». Институт выполняет функции секретариата глобальной сети региональных центров экспертных знаний в области образования в интересах устойчивого развития.

93. Задача программы Международного института глобального здравоохранения Университета Организации Объединенных Наций под названием «Деколонизация глобального здравоохранения» заключается в привлечении внимания к опыту и мнениям субъектов здравоохранения из стран глобального Юга. Роль Института в Комиссии «Ланцет» по гендерным вопросам и вопросам глобального здравоохранения позволяет ему участвовать в развитии, тестировании и совершенствовании деколониального феминистского подхода к взаимодействию. Международный институт глобального здравоохранения Университета Организации Объединенных Наций является членом консорциума, который обеспечивает работу Регионального учебного центра для западной части Тихоокеанского региона.

94. Институт природных ресурсов Африки УООН, штаб-квартира и пять оперативных подразделений которого находятся в Африке, работает с местными субъектами по всему континенту и отслеживает тенденции управления природными ресурсами. Первостепенное значение для претворения в жизнь миссии Института, которая заключается в «привлечении внимания к позициям Африки,

продвижении предложенных Африкой решений и наращивании потенциала Африки в области управления природными ресурсами», имеет относящаяся Коллегия научных сотрудников Института, в которую входят видные африканские ученые, академики и специалисты-практики в области развития.

95. Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения работает исключительно в интересах стран глобального Юга и в основном в сотрудничестве с ними. Все продукты Института — тиражируемые инструменты, концепции, наборы данных, сводные оценки и результаты анализа — разрабатываются с целью поддержать развивающиеся страны глобального Юга на пути к устойчивому развитию.

96. Институт Университета Организации Объединенных Наций в Макао (Китай) реализует два проекта, которые способствуют наращиванию потенциала искусственного интеллекта в странах Юго-Восточной Азии. Первый посвящен гендерной политике в области искусственного интеллекта, а второй — изучению гендерных последствий развития искусственного интеллекта для реализации повестки дня по вопросу о женщинах и мире и безопасности.

97. В своей основной деятельности Маастрихтский институт экономических и социальных исследований в области инноваций и технологий Университета Организации Объединенных Наций постоянно взаимодействует с партнерами и частными лицами из стран глобального Юга. Многие образовательные программы Института либо непосредственно ориентированы на студентов из стран глобального Юга, либо касаются проблем, стоящих перед такими странами. В сотрудничестве с ЮНИСЕФ Институт исследований в области инноваций и технологий разрабатывает программу социальной защиты для заинтересованных сторон в странах глобального Юга.

98. В 2022 году в контексте реализации Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата Канцелярия проректора УООН в Европе совместно с партнерами создавала условия для того, чтобы молодые специалисты в учреждениях и организациях шести стран Африки и Латинской Америки могли вести работу по поиску климатических решений, а также содействовала участию молодых специалистов и практиков в международных климатических форумах.

99. Одна из основных целей Всемирного научно-исследовательского института экономики развития УООН — поощрять рост числа и диверсификацию мнений, которые учитываются при проведении исследований в области развития, и таким образом ликвидировать неравенство в отношениях между исследователями из стран глобального Севера и Юга. Благодаря предметному взаимодействию на уровне стран Институт обеспечивает в качестве приоритета привлечение исследователей из стран глобального Юга и активно налаживает связи с академическими и научными сообществами в этих странах. Путем организации стажировок на местах и направления исследователей на работу в местные организации Всемирный институт поддерживает развитие институционального потенциала в ряде целевых стран, включая Мозамбик и Южную Африку.

Персонал

100. По состоянию на конец 2022 года 43 процента сотрудников УООН составляли граждане развивающихся стран. В 2022 году из 251 студента, проходившего программы последиplomного образования в УООН, 45 процентов соискателей степени магистра наук и 69 процентов соискателей степени доктора философии были выходцами из развивающихся стран. Значительная часть этих студентов получали финансовую поддержку в виде стипендий и грантов УООН.

V. Передача знаний: распространение информации среди тех, кто в ней нуждается

101. Одной из основных целей Университета, обозначенных в Стратегическом плане УООН на 2020–2024 годы, является укрепление сотрудничества, улучшение коммуникации и повышение информированности о его работе. УООН стремится к тому, чтобы актуальные научно обоснованные знания своевременно и в удобной форме доходили до тех, кто в них нуждается, а именно: специалистов-практиков, законодателей, ученых, представителей затронутых групп населения и широкой общественности. Для достижения этой цели Университет задействует пять основных каналов: публикации, мероприятия, возможности для прохождения подготовки, брифинги, а также средства массовой информации и информационно-просветительская работа в интернете.

A. Публикации

102. УООН публикует документы самых разных типов, в частности доклады, концептуальные записки, а также рабочие и дискуссионные документы. Кроме того, исследователи УООН пишут книги и главы для сборников научных трудов и публикуют статьи в рецензируемых научных журналах, периодических журналах и газетах. Более 7700 публикаций по итогам исследований УООН, в том числе более 270 публикаций, опубликованных в 2022 году, доступны в электронном виде на веб-сайте Collections at UNU. Другие публикации доступны для скачивания на веб-сайтах подготовивших их институтов или на веб-сайтах опубликовавших их внешних партнеров.

103. В 2022 году исследователи УООН опубликовали 84 книги или внесли вклад в их публикацию, а также написали или совместно написали 317 статей для научных журналов, 245 рабочих и дискуссионных документов, 99 исследовательских и технических документов и 97 основных документов в формате докладов и записок.

B. Мероприятия

104. Проведение мероприятий позволяет повысить значимость и охват исследований УООН. В 2022 году УООН успешно провел более 650 мероприятий, включая 109 конференций и симпозиумов, 257 семинаров и практикумов и 99 лекций, проходивших как в очном, так и в онлайн-форматах. Многие мероприятия УООН открыты для широкой общественности, в то время как некоторые его мероприятия ориентированы на аудиторию, обладающую специальными знаниями. Перечень основных мероприятий за 2022 год приводится в разделе Events («Мероприятия») на веб-сайте УООН.

C. Последипломное образование и специализированная подготовка

105. УООН предлагает шесть программ последипломного образования. Три из них предполагают получение степени магистра наук: «География экологических рисков и безопасность человека» (Бонн, Институт окружающей среды и безопасности человека УООН и Боннский университет); «Государственная политика и развитие человеческого потенциала» (Маастрихт, Маастрихтский институт экономических и социальных исследований в области инноваций и

технологий Университета Организации Объединенных Наций и Маастрихтский университет); и «Устойчивое развитие» (Токио, Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН). По окончании трех других программ присуждается степень доктора философии: «Комплексное управление водными ресурсами, почвами и отходами» (Дрезден, Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН и Технический университет Дрездена); «Инновации, экономика и управление в интересах развития» (Маастрихт, Маастрихтский институт экономических и социальных исследований в области инноваций и технологий Университета Организации Объединенных Наций); и «Научные основы устойчивости» (Токио, Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН). В 2022 году на эти программы был зачислен 251 студент (152 соискателя степени магистра и 99 соискателей степени доктора наук), из которых 54 процента составляли граждане развивающихся стран и 57 процентов — женщины.

106. Ежегодно УООН организует десятки специализированных учебных мероприятий, не предполагающих получение степени: от однодневных практикумов до курсов продолжительностью в несколько недель по темам, охватывающим весь спектр тематических направлений деятельности УООН. В 2022 году УООН организовал или совместно организовал 155 таких учебных мероприятий (92 из них были проведены частично или полностью в онлайн-формате) для более чем 18 200 студентов, из которых 49 процентов составляли представители развивающихся стран и 46 процентов — женщины.

107. Помимо указанных официальных учебных программ и курсов, многие институты предлагают возможности для прохождения подготовки через участие в исследованиях, что позволяет молодым ученым и исследователям расширять свои знания и улучшать свои навыки через сотрудничество с сотрудниками УООН или работу бок о бок с ними.

D. Брифинги и презентации

108. Эксперты УООН регулярно приглашаются для проведения брифингов на форумах высокого уровня и в межучрежденческих органах, а также для проведения презентаций для лиц, ответственных за разработку политики, правительственных должностных лиц и ключевых заинтересованных сторон. Например, в 2022 году исследователи Центра стратегических исследований УООН провели для Совета Безопасности брифинг о реинтеграции колумбийцев в преддверии продления мандата Контрольной миссии Организации Объединенных Наций в Колумбии; проконсультировали членов Совета Безопасности и старших должностных лиц Организации Объединенных Наций по вопросам санкций и гуманитарной деятельности; обсудили с высокопоставленными представителями правительств риски, связанные с современными формами рабства; и провели встречи с сотрудниками ряда постоянных представительств при Организации Объединенных Наций. Кроме того, Центр стратегических исследований содействовал проведению брифинга для государств-членов сопредседателями Консультативного совета высокого уровня по обеспечению эффективности многосторонней системы.

E. Освещение в СМИ и информационно-просветительская работа в интернете

109. Для привлечения внимания к своей деятельности, повышения осведомленности о своей работе и вовлечения общественности УООН задействует

традиционные средства массовой информации и ведет информационно-просветительскую работу через интернет, социальные сети и ежемесячный информационный бюллетень, рассылаемый по электронной почте. Ниже приведен ряд примеров:

а) *Средства массовой информации.* В 2022 году во всем мире было опубликовано свыше 22 000 статей об УООН и его исследованиях, главным образом на английском (60 процентов), японском (18 процентов), немецком (4 процента), испанском (3 процента), китайском (3 процента) и португальском (3 процента) языках. Освещение обеспечивалось в основном через онлайн-новостные веб-сайты (60 процентов) и блоги (30 процентов), а также форумы (4 процента), газеты (3 процента) и периодические журналы (2 процента).

б) *Интернет.* В течение года на веб-сайтах УООН было зафиксировано более 5,4 миллиона просмотров страниц, в том числе более 1,6 миллиона просмотров страниц веб-сайта глобальной системы УООН (un.org) и 865 000 просмотров страниц исследовательского бюллетеня Университета “Our World” («Наш мир»).

в) *Социальные сети.* УООН ведет активную работу в социальных сетях. По состоянию на конец года страницы УООН насчитывали более 138 000 подписчиков в «Фейсбуке», 182 000 подписчиков в «Твиттере» и 88 000 подписчиков в «Линкедине». За год УООН был упомянут более чем в 50 100 твитах и 3200 публикациях в «Фейсбуке», в основном на английском (75 процентов) и японском (20 процентов) языках.

г) *Электронная почта.* По состоянию на конец года на рассылаемый Университетом ежемесячный электронный информационный бюллетень “INSIGHTS” было подписано более 39 000 человек.

Приложение

Члены Совета Университета Организации Объединенных Наций

Назначенные члены¹

Срок полномочий: май 2022 года — май 2028 года

Ямини Айяр (Индия) — президент и главный административный сотрудник Центра стратегических исследований (Нью-Дели)

Сэр Хилари Беклз (Барбадос) — профессор и ректор Вест-Индского университета

Энрике Фореро (Колумбия) — председатель регионального отделения для стран Латинской Америки и Карибского бассейна Международного совета по науке

Кэтрин Киобутунги (Уганда) — профессор и исполнительный директор Африканского центра исследований в области народонаселения и здравоохранения

Куни Сато (Япония) — посол и советник Восточнояпонской железнодорожной торговой компании

Ванесса Шеррер (Франция) — вице-президент по международным вопросам Парижского института политических исследований

Срок полномочий: май 2019 года — май 2025 года

Фунми Олонисакин (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии и Нигерия) (Председатель Совета Университета Организации Объединенных Наций) — вице-президент и заместитель директора по международным вопросам, преподаватель дисциплины «Безопасность, лидерство и развитие», Королевский колледж Лондона

Дениса Чидерова (Словакия) — доцент кафедры международной торговли и координатор по “Idea Puzzle”, Экономический университет Братиславы

Комфорт Эро (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии) — президент и главный административный сотрудник Международной кризисной группы

Синь Фан (Китай) — профессор Университета при Китайской академии наук

Адам Хабиб (Южная Африка) — профессор и директор Школы востоковедения и африканистики Лондонского университета

Бренда Йео (Сингапур) — профессор социологии, Национальный университет Сингапура

Срок полномочий: май 2016 года — май 2022 года

Карлус Энрике де Бриту Крус (Бразилия) — профессор и старший вице-президент, исследовательская сеть «Эльсевиер»

Исабель Герреро Пульгар (Чили) — исполнительный директор глобальной сети низовых организаций «ИМАГО»; лектор Гарвардской школы им. Кеннеди

¹ Биографические справки нынешних членов Совета Университета Организации Объединенных Наций размещены по адресу: <https://unu.edu/about/unu-council>.

Ангела Кане (Германия) — вице-президент Международного института мира; старший научный сотрудник Венского центра по разоружению и нераспространению; профессор Парижского института политических исследований

Сегенет Келему (Эфиопия) — генеральный директор и главный административный сотрудник Международного центра физиологии и экологии насекомых

Радха Кумар (Индия) — политический аналитик

Цунэо Нисида (Япония) — посланник и специальный советник президента Университета Канагавы; почетный директор Института по изучению проблем мира Университета Хиросимы

Члены ex officio Совета Университета Организации Объединенных Наций

Ректор Университета Организации Объединенных Наций

Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций

Генеральный директор Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры

Исполнительный директор Учебного и научно-исследовательского института Организации Объединенных Наций

