



Сессия 2021 года

23 июля 2020 года — 22 июля 2021 года

Пункт 20 повестки дня

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

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

Содержание

	<i>Стр.</i>
I. Введение	3
II. Обзор глобальной системы Университета Организации Объединенных Наций в 2020 году	4
A. Управление и руководство	4
B. Глобальная система Университета Организации Объединенных Наций	5
C. Кадровые и финансовые ресурсы	7
III. Обзор событий за год	8
A. Меры реагирования на пандемию	8
B. События на институциональном уровне	10
C. Актуальные для разработки политики исследования	13
D. Практическое воздействие	18
IV. Распространение знаний и информационно-пропагандистская деятельность	20
A. Публикации	20
B. Мероприятия	21
C. Последипломное образование и специализированная подготовка	21
D. Брифинги и презентации	22
E. Освещение в СМИ и информационно-пропагандистская работа в интернете	22
V. Университет Организации Объединенных Наций в 45 лет	23
A. Историческая роль	23



В. Перспективы на будущее	26
Приложение	
Члены Совета Университета Организации Объединенных Наций	28

I. Введение

1. В наши дни спрос на независимые, объективные исследования по вопросам политики как никогда высок. Университет Организации Объединенных Наций (УООН) неизменно стремится проводить научно обоснованные исследования в поддержку разработки стратегий и принятия решений по насущным и новым вопросам мировой политики.

2. В Уставе Университета Организации Объединенных Наций, который был принят Генеральной Ассамблеей в 1973 году (резолюция 3081 (XXVIII); см. также A/9149/Add.2), указано, что Университет посвящает свою работу исследованиям важных глобальных проблем жизни, развития и благосостояния человечества, которые подпадают под компетенцию Организации Объединенных Наций и ее учреждений, и пользуется автономией в рамках Организации Объединенных Наций. УООН также пользуется академической свободой, необходимой для достижения поставленных перед ним целей, особенно в отношении выбора тем и методов исследований и обучения.

3. Уникальный статус УООН как научно-исследовательского учреждения и надежного партнера в области знаний в системе Организации Объединенных Наций позволяет ему:

а) содействовать накоплению знаний и обмену ими в рамках образовательных программ и программ по наращиванию потенциала;

б) обеспечивать взаимодействие между различными международными заинтересованными сторонами в целях проведения объективных, высококачественных исследований и доведения их результатов до сведения широкой общественности;

в) вырабатывать на основании результатов исследований, которые могут способствовать позитивным преобразованиям, научно обоснованные, практические рекомендации по вопросам политики и доводить эти рекомендации до сведения лиц, ответственных за принятие решений в Организации Объединенных Наций и на глобальном уровне.

4. Кроме того, УООН служит связующим звеном между академическими и международными директивными структурами и предоставляет исследователям в научно-образовательных учреждениях и аналитических центрах, в том числе в развивающихся странах, уникальную возможность вносить вклад в формирование политики в Организации Объединенных Наций.

5. В последние годы в рамках программ сотрудничества УООН рассматривался широкий круг стратегических проблем, таких как воздействие изменения климата на природные экосистемы, а также на источники средств к существованию и благополучие людей; защита биоразнообразия и природных экосистем; эффективные меры реагирования в связи с новыми миграционными потоками; контроль над нелегальными наркотиками; образование в интересах устойчивого развития; гендерное равенство; и перспективы и последствия использования новых технологий, включая их роль в усугублении или преодолении неравенства внутри стран и между ними. Таким образом, программа работы УООН охватывает все 17 целей в области устойчивого развития.

6. УООН вносит вклад в создание и укрепление потенциала на национальном и местном уровнях посредством осуществления инициатив в области подготовки кадров, включая междисциплинарные программы последипломного обучения, а также не ориентированные на получение степени специализированные

курсы и семинары, которые посвящены неотложным и сложным задачам в области мира, развития и устойчивости, а также потребностям глобального Юга.

7. УООН распространяет информацию о результатах своих исследований с помощью публикаций (многие из которых находятся в свободном доступе в цифровом формате) и мероприятий, а также веб-сайтов и социальных сетей.

8. В настоящем докладе кратко изложены сведения о деятельности, достижениях и приоритетных задачах УООН в 2020 году, особенно о вкладе Университета в нормотворческие процессы. Доклад не содержит исчерпывающего перечня видов деятельности и достижений УООН за указанный год, а скорее дает общее представление о тематическом и географическом охвате его работы. С дополнительной информацией о работе УООН можно ознакомиться на его веб-сайте (<http://unu.edu>).

II. Обзор глобальной системы Университета Организации Объединенных Наций в 2020 году

9. УООН функционирует как сеть из 14 научно-исследовательских и образовательных институтов¹ в 12 странах. Координацию глобальной системы осуществляет Центр УООН в Токио, а за управление ею отвечает Совет Университета Организации Объединенных Наций, члены которого назначаются совместно Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций и Генеральным директором Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО).

A. Управление и руководство

10. Оперативную и научную деятельность УООН курируют пять управленческих и руководящих структур, три из которых функционируют на уровне всей системы (Совет УООН, Ректорат УООН и Администрация УООН), а две — на уровне конкретных институтов (директора институтов УООН и консультативные советы и комитеты институтов УООН)².

11. Совет УООН осуществляет надзор за деятельностью глобальной системы УООН. В обязанности Совета входит одобрение программы работы и бюджета УООН и утверждение регламентов и директив, касающихся всего Университета. Совет докладывает о работе Университета Генеральной Ассамблее, Экономическому и Социальному Совету и Исполнительному совету ЮНЕСКО.

12. В состав Совета входят 12 членов, назначаемых на шестилетний срок и действующих в личном качестве, а не в качестве представителей своих стран (см. приложение); Ректор УООН; и три члена *ex officio*: Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций, Генеральный директор ЮНЕСКО и Исполнительный директор Учебного и научно-исследовательского института Организации Объединенных Наций (ЮНИТАР). В 2020 году Совет собирался дважды: в июне была проведена его семьдесят третья сессия, а в декабре — семьдесят

¹ Под используемым в настоящем докладе термином «институты» подразумеваются 14 академических подразделений глобальной системы УООН (о которых говорится в разделе II.B настоящего доклада).

² Главными внешними органами, выполняющими управленческие функции, являются Комиссия ревизоров, Управление служб внутреннего надзора и Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам.

четвертая. В связи с продолжающейся пандемией обе сессии были проведены в режиме онлайн.

13. Ректорат УООН обеспечивает руководство деятельностью Университета и координирует мероприятия по разработке политики в рамках системы УООН. Главным научным и административным должностным лицом УООН является Ректор, занимающий должность уровня заместителя Генерального секретаря. Ему оказывают содействие два проректора, базирующиеся соответственно в Токио и Бонне (Германия), а также расположенная в Токио канцелярия Ректора.

14. 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. Это подразделение расположено в Токио и имеет офис административного обслуживания в Путраджае (Малайзия).

15. Каждый из 14 институтов УООН возглавляет директор, который подчиняется Ректору. Директора институтов непосредственно следят за составлением бюджета своего института, кадровой ситуацией и разработкой планов научных исследований и программ. Каждый год они участвуют в так называемой Конференции директоров и периодически проводят виртуальный звонок для всех директоров, на котором обсуждаются вопросы политики и координации.

16. При каждом институте действует консультативный совет или комитет, в состав которого, помимо Ректора и директора, входят, как правило, по крайней мере три назначенных члена. Эти органы выносят многочисленные рекомендации по вопросам разработки и осуществления тематических программ и управления в их соответствующих институтах УООН, в том числе по вопросам обеспечения качества и привлечения средств.

В. Глобальная система Университета Организации Объединенных Наций

17. Центр УООН обеспечивает исполнительное руководство, административное обслуживание, координацию и вспомогательное обслуживание глобальной системы УООН. Помимо штаб-квартиры в Токио, к Центру УООН относятся дополнительное отделение в Бонне, обслуживающее Канцелярию проректора УООН в Европе, а также отделение административного обслуживания в Путраджае.

18. Научно-исследовательская и академическая работа Университета выполняется сетью институтов, каждый из которых имеет конкретную направленность в соответствии со своим уставом и соглашением с принимающей страной.

19. Созданный в 1985 году и расположенный в Хельсинки Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН (УООН-ВНИИЭР) изучает взаимосвязанные проблемы развития стран, государств и обществ, находящихся на этапе трансформации, и уделяет основное внимание практическим исследованиям.

20. Созданная в 1988 году и расположенная в Каракасе Программа Университета ООН в области биотехнологии в странах Латинской Америки и Карибского бассейна (УООН-БИОЛАК) поощряет использование биотехнологии в целях устойчивого развития.

21. Созданный в 1988 году и расположенный в Маастрихте (Нидерланды) Маастрихтский центр экономических и социальных исследований и подготовки в области инноваций и технологий УООН (УООН-МЕРИТ) занимается изучением

социальных, политических и экономических факторов, стимулирующих технологические инновации, включая все аспекты управления и разработки политики.

22. Созданный в 1988 году и расположенный в Аккре Институт природных ресурсов Африки УООН (ИПРА УООН) проводит стратегически актуальные исследования и обеспечивает самые современные знания о рациональных мерах реагирования на проблемы в области управления природными ресурсами во всей Африке.

23. Созданный в 1992 году Институт УООН в Макао (Китай) (УООН-Макао) изучает проблемы, с которыми сталкиваются развивающиеся страны в контексте появления высокоэффективных новаторских разработок в сфере ориентированных на человека информационных, компьютерных и коммуникационных технологий.

24. Созданный в 1996 году и расположенный в Токио Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН (УООН-ИПИ) поощряет работу по обеспечению более надежного будущего посредством проведения стратегических исследований и наращивания потенциала в трех областях: преобразования для построения стойких обществ; природный капитал и биоразнообразие; и глобальные изменения и устойчивость.

25. Созданный в 1998 году и расположенный в Гамильтоне (Канада) Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения вносит свой вклад в решение насущных проблем в области водных ресурсов путем анализа и обобщения имеющихся знаний, проведения исследований с целью выявления новых проблем в области политики и применения адаптируемых и научно обоснованных решений.

26. Созданный в 2001 расположенный в Брюгге (Бельгия) Институт сравнительных исследований региональной интеграции изучает новые формы управления и сотрудничества, включая предоставление глобальных и региональных общественных благ, а также процессы и последствия внутри- и межрегиональной интеграции.

27. Созданный в 2003 году и расположенный в Бонне Институт окружающей среды и безопасности человека УООН (УООН-ОСБЧ) вносит вклад в работу, направленную на решение проблем, связанных с глобальным изменением окружающей среды, и уделяет особое внимание обусловленным состоянием окружающей среды факторам уязвимости и рискам, а также взаимосвязи экологических и социальных аспектов.

28. Созданный в 2007 году и расположенный в Куала-Лумпуре Международный институт глобального здравоохранения (УООН-МИГЗ) занимается продвижением научно обоснованной политики по ключевым вопросам здравоохранения с особым упором на учет гендерной проблематики в системах здравоохранения и оказание помощи лицам, ответственным за принятие решений, в странах глобального Юга в решении общемировых проблем в области здравоохранения.

29. Созданный в 2012 году и расположенный в Дрездене (Германия) Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН (УООН-ФЛОРЕС) разрабатывает стратегии, направленные на решение проблем в области рационального использования и комплексного регулирования ресурсов окружающей среды, в частности воды, почв, отходов и других георесурсов.

30. Созданный в 2014 году и расположенный в Нью-Йорке Центр стратегических исследований УООН (УООН-ЦСИ) вырабатывает инновационные решения глобальных проблем государственной политики, вносит свой вклад в основные политические дискуссии в Организации Объединенных Наций и представляет Ректора УООН и институты УООН в Центральном учреждении.

31. Созданная в 2015 году и расположенная в Гимарайнше (Португалия) Оперативная группа УООН по вопросам электронного управления в сфере политики (УООН-ОЭУП) занимается вопросами на стыке управления, технологий и развития и создает на основании результатов своих исследований актуальные инструменты политики.

32. Программа «Устойчивые циклы», которую с 2016 года осуществляет расположенная в Бонне Канцелярия проректора УООН в Европе, посвящена циклам устойчивого производства, использования и утилизации электрического и электронного оборудования (электронный лом). В настоящее время программа переходит в ведение ЮНИТАР, который будет полностью отвечать за нее с января 2022 года.

С. Кадровые и финансовые ресурсы

Персонал

33. УООН является инклюзивным работодателем и неизменно добивается того, чтобы его трудовая культура отвечала принципам толерантности к культурным, расовым, связанным с сексуальной ориентацией и другими характеристиками различиям, обеспечивала гендерный баланс, поощряла конструктивное участие инвалидов и была свободной от всех форм дискриминации, домогательств и злоупотреблений.

34. Персонал Университета 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; приглашенных ученых, научных сотрудников, аспирантов и специалистов по административной и учебно-методической работе, привлекаемых по договорам найма персонала; и консультантов. По состоянию на конец 2020 года численность персонала глобальной системы УООН составляла 740 человек, из которых 55 процентов, включая 50 процентов директоров институтов, составляли женщины и 42 процента — граждане развивающихся стран.

Финансовые ресурсы

35. УООН не получает средств из регулярного бюджета Организации Объединенных Наций. Его деятельность полностью финансируется за счет добровольных взносов в форме институционального финансирования (регулярные взносы принимающей страны, а также инвестиционный доход от Дотационного фонда УООН) и специальных взносов на проекты (от государств-членов, фондов, учреждений, международных организаций и из других источников), которые предназначены для осуществления конкретных исследовательских проектов.

36. Утвержденный бюджет УООН на двухгодичный период 2020–2021 годов составляет 112,5 млн долл. США: 51,1 млн долл. США на покрытие расходов по академическим программам, 42,7 млн долл. США на покрытие расходов по персоналу и 18,7 млн долл. США на покрытие общих расходов.

III. Обзор событий за год

37. УООН проводит объективные, основанные на фактических данных исследования, которые помогают пролить свет на важные вопросы, чтобы помочь лицам, ответственным за разработку политики, и специалистам-практикам во всем мире критически смотреть на сложные проблемы под новым углом. В настоящем разделе содержится обзор мероприятий и деятельности Университета в 2020 году.

A. Меры реагирования на пандемию

38. В 2020 году организации и люди во всем мире столкнулись с беспрецедентно сложной задачей борьбы с глобальной пандемией, и УООН не стал исключением. Последствия пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19) были двоякими: Университету пришлось адаптировать как свою повседневную деятельность, так и долгосрочную программу исследований.

Оперативная деятельность

39. После поступления первых сообщений о COVID-19 УООН созвал группу по мерам реагирования в связи с COVID-19 и разработал план действий в чрезвычайных ситуациях. В целях охраны здоровья штатных и внештатных сотрудников УООН и соблюдения местных требований Центр УООН и разбросанные по всему миру институты системы УООН ввели положения о добровольной и (в течение ограниченного времени) обязательной работе из дома, благодаря которым деятельность УООН продолжалась в основном бесперебойно.

40. Быстрый и успешный переход удалось осуществить благодаря приложениям для проведения видеоконференций, асинхронной связи и совместной работы, средствам управления проектами в режиме онлайн и скорректированной рабочей нагрузке. Если возникала необходимость в выполнении административных задач в офисе или исследовательских работ на местах, обеспечивалось соблюдение надлежащих санитарных мер.

41. Центр УООН и отдельные институты УООН принимали меры реагирования на COVID-19 с учетом меняющихся местных условий и опирались на регламенты, действующие в системе Организации Объединенных Наций и штаб-квартире УООН. Сотрудников регулярно информировали о текущих условиях и перспективах.

42. Наиболее заметными последствия пандемии были для массовых мероприятий. Многие конференции и семинары, в том числе международные, были отсрочены или отменены, а другие мероприятия были проведены в режиме онлайн.

Исследовательская работа

43. Многие институты занялись новыми исследованиями, способствующими более глубокому пониманию характера пандемии и реагированию на нее, или стали учитывать соображения, связанные с COVID-19, при осуществлении текущих проектов. Пандемия также обусловила необходимость изменения методов работы, корректировки сроков реализации проектов, координации с внешними партнерами и донорами и адаптации порядка взаимодействия УООН с глобальными разработчиками политики.

44. Потребность в изменении программ исследований варьировалась в зависимости от института, поскольку работы по некоторым тематическим направлениям были затронуты пандемией больше, чем по другим. Больше всего пандемия повлияла на исследования, которые в значительной степени зависят от информации из первоисточников; в этой связи потребовалось пересматривать набор требуемых данных и методы их сбора. Для проектов, связанных с непрерывными работами на местах, были оперативно составлены планы действий в чрезвычайных ситуациях, которые предусматривали проведение мероприятий, ранее запланированных на местах, в режиме онлайн и установление контактов с местными заинтересованными сторонами, которые могли бы безопасным образом собирать данные на местах.

45. Ниже приводятся примеры учета соображений COVID-19 в программах исследований УООН:

а) Центр стратегических исследований УООН скорректировал направленность своих проектов по проблеме современного рабства и торговли людьми с целью проанализировать, насколько пандемия способна повысить риск таких преступлений. В рамках своего проекта по регулированию выхода из ситуаций вооруженного конфликта Центр собирал данные о влиянии информационной кампании «Боко харам» о COVID-19 на восприятие пандемии общественностью. Центр также приступил к осуществлению новой инициативы по анализу воздействия COVID-19 на гуманитарный доступ.

б) Оперативная группа по вопросам электронного управления в сфере политики начала проводить новые исследования, касающиеся мер реагирования на уровне электронного правительства и его быстрой адаптации к пандемии COVID-19 и ее последствиям.

в) Институт окружающей среды и безопасности человека УООН провел обзор своей текущей деятельности, чтобы проанализировать мероприятия, которые послужат основой работы по реагированию на COVID-19 и последующему восстановлению.

г) Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН приступил к исследованиям с целью пересмотра ландшафтных подходов к биоразнообразию в контексте COVID-19, а также изучения последствий пандемии для сектора образования.

д) Международный институт глобального здравоохранения принял участие в политическом диалоге высокого уровня, который послужит основой для переориентации международной помощи в целях развития после пандемии, и провел исследование относительно воздействия COVID-19 на гендерное неравенство.

е) Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН переориентировал свою программу работы на изучение последствий COVID-19 и возможных мер по смягчению воздействия и по адаптации. Мероприятия включали корректировку текущих проектов с учетом экономических и социальных последствий COVID-19, изучение негативного воздействия пандемии и вводимых правительствами режимов самоизоляции на работников неформального сектора, оценку влияния COVID-19 на нищету и анализ соотношения уровня социального и институционального доверия с динамикой распространения вируса и эффективностью мер по ее сдерживанию.

46. Результатом исследовательской работы УООН стала публикация многочисленных докладов и статей, которые посвящены таким темам, как связанные с развитием аспекты пандемии COVID-19, недостаточный доступ к

медицинскому обслуживанию для пациентов, не болеющих COVID-19, и воздействие заведомо ложных новостей, и многие из которых размещены на странице мер реагирования на COVID-19 на веб-сайте УООН (<https://unu.edu/covid-19>).

47. В частности, Институт окружающей среды и безопасности человека УООН при поддержке Премеша Кумара разработал «Инструмент отслеживания фактов, политики и мер в связи COVID-19» (EPIC Tracker, <https://epictracker.org>) — онлайн-реестр касающихся общественного здравоохранения, экономических, социальных и принимаемых на уровне общин мер борьбы с пандемией в разных странах. На сопутствующем сайте-блоге «Размышления на тему глобального здравоохранения» (<https://iigh.unu.edu/?keyword=global-health-reflections>) публикуются аналитические заметки, в которых использованы источники, полученные с помощью инструмента EPIC Tracker.

В. События на институциональном уровне

48. Несмотря на пандемию COVID-19, в течение всего 2020 года УООН удалось вести бесперебойную работу в большинстве сфер своей деятельности. Воздействие на финансирование для институтов системы УООН было разным: в то время как некоторые институты были вынуждены сократить расходы, чтобы смягчить последствия урезания финансирования, другие смогли сохранить или даже увеличить объем своих финансовых средств. Кроме того, из-за COVID-19 многие институты были вынуждены переосмыслить или реорганизовать свои программы исследований, и результаты этой работы станут очевидными в более долгосрочной перспективе и, возможно, повлекут за собой выход в новые области исследований и новые возможности финансирования.

49. Основные события, произошедшие в институтах УООН за 2020 год, кратко изложены ниже.

50. Основная деятельность в рамках Программы Университета ООН в области биотехнологии в странах Латинской Америки и Карибского бассейна — совместная организация курсов и стипендиальных программ по биотехнологии — из-за пандемии была в значительной степени сорвана. Многие запланированные мероприятия были отсрочены или проведены в удаленном формате.

51. Центр стратегических исследований УООН налаживал все более прочные отношения с различными структурами системы Организации Объединенных Наций и другими глобальными заинтересованными сторонами, включая Управление по координации гуманитарных вопросов Секретариата, Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека, Международный комитет Красного Креста и Центр Стимсона. В сочетании с предусмотрительными мерами, принятыми Центром стратегических исследований, налаживание таких партнерских отношений привело к заметным успехам в привлечении средств, превзошедшим все ожидания. Центр стратегических исследований был приглашен в Давос (Швейцария), чтобы представить результаты своих исследований на Всемирном экономическом форуме, и расширил сферу своей исследовательской деятельности, включив в нее некоторые дополнительные страны Африки и Азии.

52. Институт сравнительных исследований региональной интеграции направил свои усилия на осуществление трех обширных программ — «Система знаний о региональной интеграции», «Региональные общественные блага» и «Лаборатория управления регионами и городами» — в рамках новой кластерной системы, ориентированной на прояснение вопросов, недавно появившихся в поле

зрения или приобретших повышенную актуальность. Важным достижением стал запуск версии 2.0 веб-платформы Системы знаний о региональной интеграции, на которой размещена информация о региональных организациях и показатели для отслеживания текущего уровня интеграции.

53. Оперативная группа УООН по вопросам электронного управления в сфере политики наладила или укрепила сотрудничество с организациями системы Организации Объединенных Наций, в том числе с Департаментом по экономическим и социальным вопросам Секретариата, Международным союзом электросвязи (МСЭ), Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), ЮНЕСКО, Детским фондом Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) и Региональным информационным центром Организации Объединенных Наций для Западной Европы. Группа провела обсуждения с различными заинтересованными сторонами в области электронного управления во многих странах и укрепила или установила отношения с несколькими университетами и государственными учреждениями в принимающей стране. Она также расширила круг и разнообразие своих проектов и повысила их значимость для разработки политики.

54. Институт окружающей среды и безопасности человека УООН, у которого сменился директор, приступил к работе над шестью новыми проектами и провел практикум для запуска совместного проекта с Фондом капитального развития Организации Объединенных Наций и ПРООН, который посвящен повышению уровня финансовой готовности к изменению климата и стихийным бедствиям в Тихоокеанском регионе. Институт также расширил круг своих партнеров, подписав соглашения с Международным центром по комплексному освоению горных районов и Сетью местных органов власти на службе устойчивого развития, выступил организатором или участником многочисленных мероприятий, включая проведенную в режиме онлайн летнюю академию «Глобальные риски и способы адаптации в будущем» 2020 года, а также выпустил много новых публикаций.

55. Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН сосредоточился на налаживании, укреплении и расширении сотрудничества и сетевых объединений в различных географических точках и тематических областях в целях увеличения и диверсификации своей ресурсной базы. Помимо укрепления отношений с донорами в Германии, институт углубил сотрудничество со структурами Организации Объединенных Наций, а именно с Группой Организации Объединенных Наций по рациональному природопользованию, Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию и механизмом «ООН — водные ресурсы»; с частным сектором; и с Техническим университетом Дрездена в рамках совместной программы докторантуры. В число важных событий вошли организация Дрезденской конференции «Связующее звено», которая проводится раз в два года и впервые состоялась в режиме онлайн, и запуск двух новых совместных лекционных серий.

56. Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН продолжил развивать политический диалог по важнейшим глобальным вопросам. Институт организовал параллельные мероприятия в рамках политического форума высокого уровня по устойчивому развитию, принял участие в разработке системы глобальных мероприятий в сфере биоразнообразия на период после 2020 года и составлении следующей глобальной рамочной программы по образованию в интересах устойчивого развития, а также вошел в состав Международного консультативного совета важнейшей программы ЮНЕСКО «Будущее образования». В рамках совместной инициативы с Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) и Программой

Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН-Хабитат) Институт также создал Академию мэров за устойчивое развитие городов в Азиатско-Тихоокеанском регионе; внес вклад в разработку рекомендаций по реагированию на COVID-19 и последующему восстановлению, которые были представлены премьер-министру Японии в июле; и создал платформу по целям в области устойчивого развития для университетов с целью задействовать японские университеты в обсуждениях, касающихся Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, и деятельности по ее осуществлению.

57. Международный институт глобального здравоохранения УООН оперативно отреагировал на пандемию, разработав и запустив веб-сайт инструмента отслеживания EPIС Tracker, который представляет собой регулярно обновляемый реестр связанных с пандемией государственных директив и мероприятий государственного сектора. Институт также получил грант в размере 2,2 млн долл. США на создание в сотрудничестве со Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), Структурой Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (Структура «ООН-женщины»), ПРООН и другими заинтересованными сторонами центра политики по гендерным вопросам и вопросам здравоохранения, который будет производить и обобщать актуальные для разработки политики данные об эффективных мерах и передовых методах учета гендерной проблематики при разработке программ в области здравоохранения. Институт создал консорциум, призванный закрепить за Малайзией роль регионального ресурса по исследованиям и практике в области глобального здравоохранения.

58. Институт природных ресурсов Африки УООН приступил к пересмотру круга своих задач с целью привлечь больше внимания к мнениям африканских стран по поводу управления природными ресурсами. Институт добился прогресса в своей работе по изучению воздействия «блокирования» активов на богатые углеводородами африканские страны и по поручению правительства Германии запустил проект по изучению влияния европейского «зеленого курса» на отношения между Африкой и Европой. Институт также организовал семинар по проблеме «блокированных» активов в рамках Африканского регионального форума по устойчивому развитию, провел несколько вебинаров и организовал параллельное мероприятие в рамках политического форума высокого уровня по устойчивому развитию.

59. После того как правительство Канады объявило, что продолжит оказывать Институту по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения финансовую поддержку до 2025 года, Институт приступил к выполнению нового стратегического плана, сосредоточенного на четырех взаимосвязанных областях: а) оказание помощи странам в достижении целей в области устойчивого развития, связанных с водными ресурсами; б) обеспечение наличия нетрадиционных водных ресурсов и технологических достижений в странах глобального Юга; в) изучение взаимосвязи между гендерными аспектами и водными ресурсами; и г) управление рисками, связанными с водными ресурсами и климатом, и обеспечение безопасности водных ресурсов. Институт предпринял шаги для разработки программы по анализу связи между водными ресурсами и миграцией и оказал поддержку 34 странам в использовании ими разработанной Институтот Системы поддержки политики по ЦУР 6.

60. УООН-Макао разработал свой стратегический план на период 2021–2025 годов и создал новую исследовательскую группу для изучения последствий применения искусственного интеллекта в сфере управления. Новая программа исследований охватывает важные вопросы, стоящие на повестке дня Генерального секретаря в области цифрового сотрудничества. Ключевым событием стало

подписание соглашения с организацией «Каритас Макао» о пятилетнем стратегическом партнерстве и сотрудничестве в области устойчивого развития на уровне общин, социальных инноваций и обеспечения защищенности гражданского общества от киберугроз. Институт организовал одиннадцатую конференцию Международной ассоциации по информатике в целях развития и консультативное совещание экспертов по вопросам искусственного интеллекта для Африки; оба мероприятия проводились в режиме онлайн.

61. В начале 2020 года Маастрихтский центр экономических и социальных исследований и подготовки в области инноваций и технологий УООН приступил к реализации проекта по расширению действующих подходов к рассмотрению роли инноваций в повышении экономических показателей на основе использования больших данных. Целью проекта «Горизонт-2020», в котором участвуют исследователи из нескольких европейских стран, является понимание причин снижения производительности в западных странах. Кроме того, один из исследователей института получил от Европейского совета по научным исследованиям «стартовый грант» в размере 1,5 млн евро для проекта, который посвящен теме регулирования реинтеграции мигрантов и затрагивает как сферу регулирования миграции, так и исследования в области обратной миграции.

62. В рамках программы «Устойчивые циклы» Канцелярия проректора УООН в Европе совместно с ЮНИТАР, МСЭ и Международной ассоциацией по твердым отходам опубликовала «Глобальный справочник по электронным отходам» за 2020 год. В течение года в соответствии с двухгодичным переходным процессом, согласованным между УООН и ЮНИТАР, эта программа постепенно передавалась Отделу по защите планеты ЮНИТАР.

63. Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН оперативно переключил внимание на неотложные проблемы, связанные с беспрецедентной общемировой пандемией, в том числе переориентировал свои исследования на анализ потенциальных социально-экономических последствий пандемии для стран глобального Юга. Как только стало ясно, что пандемия серьезно угрожает прогрессу, достигнутому в таких областях, как гендерное равенство, занятость, образование и борьба с глобальной нищетой, Институт стал уделять им внимание в своих исследованиях. Кроме того, институт оказал помощь правительствам Мозамбика и Южной Африки в моделировании последствий пандемии для их экономики.

С. Актуальные для разработки политики исследования

64. УООН — это авторитетный и независимый орган, который проводит на основании фактов исследования по наиболее важным политическим вопросам нашего времени. УООН оказывает влияние на процессы разработки политики в Организации Объединенных Наций тремя разными путями:

а) косвенное аналитическое влияние благодаря обеспечению фактологических материалов для политических дискуссий и дебатов, а также выполнение функции связующего звена между системой Организации Объединенных Наций и мировым научным сообществом в целях содействия сокращения извечного разрыва между исследованиями и политикой;

б) прямое взаимодействие с субъектами, занимающимися вопросами политики, в том числе проведение политически деликатных стратегических исследований и предоставление площадки для диалога;

с) совместное накопление знаний и сотрудничество с другими структурами системы Организации Объединенных Наций в целях выработки актуальных для разработки политики конкретных знаний и материалов.

65. УООН поддерживает партнерские отношения со многими подразделениями системы Организации Объединенных Наций (Секретариатом, учреждениями, программами, комиссиями, фондами и секретариатами конвенций) и является участником сотен действующих официальных соглашений и неофициальных программ сотрудничества с университетами, научно-исследовательскими институтами и аналитическими центрами, неправительственными организациями, профессиональными организациями, фондами и частными структурами во всем мире. Такое сотрудничество позволяет УООН эффективно задействовать свои сильные стороны, привлекать к своей работе большее число специалистов и исследователей и получать доступ к дополнительным средствам распространения результатов своих исследований.

66. Как структура системы Организации Объединенных Наций УООН имеет привилегированный доступ к информации о меняющихся политических потребностях Организации и ее государств-членов. УООН может передавать сведения о приоритетах в области политики академическим сообществам во всем мире, которые в противном случае были бы в недостаточной степени осведомлены о потребностях Организации Объединенных Наций, и сотрудничать с ними в разработке политических решений. Применение междисциплинарных подходов в его исследовательских программах не только расширяет способности УООН в деле поддержки политики, но и подчеркивает его сравнительные преимущества.

67. Нигде интеллектуальное лидерство УООН не является столь очевидным, как в контексте Повестки дня на период до 2030 года и сформулированных в ней 17 целей. Междисциплинарные исследования УООН помогают законодателям лучше понять взаимосвязь между целями и возможности для достижения положительного вторичного эффекта от различных вариантов их реализации.

68. В нижеследующих пунктах приводится описание некоторых мероприятий и достижений в рамках почти 200 проектов³, осуществленных УООН в 2020 году, а также информация о том, каким образом эта работа способствовала процессам разработки политики в Организации Объединенных Наций в контексте отдельных целей в области устойчивого развития.

69. Вклад в достижение цели 1:

а) Маастрихтский центр экономических и социальных исследований и подготовки в области инноваций и технологий УООН осуществляет совместный проект по анализу и пересмотру стратегического плана программы по субрегиону Большого Меконга. Цель заключается в том, чтобы дать возможность участникам программы увеличить доход на душу населения и улучшить условия жизни в контексте сближения уровней дохода между странами.

б) Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН опубликовал один рабочий документ, в котором говорится о том, что COVID-19 представляет собой реальную проблему для достижения цели 1, и еще один документ, содержащий оценку воздействия пандемии на распределение глобальной нищеты, а также на распространенность и тяжесть нищеты в развивающихся странах.

³ Многие из проектов, описанных в разделах С и D, были осуществлены в сотрудничестве с многочисленными заинтересованными сторонами, которые конкретно не названы в настоящем документе, или финансировались ими.

с) Представительство ЮНИСЕФ в Кыргызстане выпустило два доклада, написанных исследователями Маастрихтского центра экономических и социальных исследований и подготовки в области инноваций и технологий УООН: в одном докладе предлагалось внедрить многоаспектный показатель бедности, адаптированный конкретно к ситуации в Кыргызской Республике, а во втором изучались показатели детской бедности и потребности в социальной помощи в контексте COVID-19.

70. Вклад в достижение цели 3:

а) Институт окружающей среды и безопасности человека УООН представил в ВОЗ результаты анализа услуг в области сексуального и репродуктивного здоровья и прав, оказываемых в Малайзии, а также возможные отправные точки для включения этих услуг в комплексный пакет в контексте обеспечения всеобщего охвата услугами в области здравоохранения. Материалы этого тематического исследования войдут в новый справочник ВОЗ по этой теме в качестве особо важного элемента.

б) Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН добился прогресса в деле локализации целей в Японии на национальном и местном уровнях. В рамках своей работы Институт внес вклад в подготовку ряда рекомендаций, представленных премьер-министру Японии в июле, для включения целей в план Японии по реагированию на COVID-19 и последующему восстановлению в качестве руководящего принципа.

71. Вклад в достижение цели 4:

а) В тесном сотрудничестве с ЮНЕСКО Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН внес существенный вклад в разработку следующей глобальной рамочной программы по образованию в интересах устойчивого развития под названием «Образование в интересах устойчивого развития: на пути к достижению целей в области устойчивого развития» («ОУР на период до 2030 года»).

б) Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН играет ведущую роль в осуществлении инициативы «Высшее образование в интересах устойчивости» и способствует налаживанию партнерских связей между системой Организации Объединенных Наций и научно-педагогическими кругами.

72. Вклад в достижение цели 5:

а) Институт окружающей среды и безопасности человека УООН в сотрудничестве с ВОЗ и Британским медицинским журналом заказал и подготовил к печати подборку научных статей, посвященных прогрессу в области охраны женского здоровья со времени принятия Пекинской декларации и Платформы действий 25 лет назад. Серия публикаций была представлена на Всемирном саммите по здравоохранению в Берлине в октябре 2020 года.

б) Институт окружающей среды и безопасности человека УООН осуществляет проект под названием «Наиболее действенные меры в области гендерной проблематики и охраны здоровья», который посвящен анализу вопросов учета гендерной проблематики, обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин во всех учреждениях Организации Объединенных Наций, занимающихся вопросами здравоохранения. В ходе проекта различным учреждениям выносятся рекомендации, и его итоги послужат основой для стратегии по гендерной программе ВОЗ.

73. Вклад в достижение цели 6:

а) В рамках проекта Института по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения, посвященного изучению нетрадиционных водных ресурсов, сформировалось сообщество специалистов-практиков, которые будут вносить вклад в проведение глобальных и региональных мероприятий, в ходе которых подчеркивается роль нетрадиционных водных ресурсов в облегчении бремени глобального дефицита воды и предлагаются актуальные с точки зрения политики и научно обоснованные технические решения.

б) Главная разработка Института — Система поддержки политики по ЦУР 6 — в настоящее время используется специалистами в области водных ресурсов и законодателями из 34 стран. Этот инструмент способствует совершенствованию процессов и укреплению сотрудничества в интересах достижения цели 6 на национальном уровне.

74. Вклад в достижение цели 7 заключается, в частности, в сотрудничестве Института природных ресурсов Африки УООН с Африканской группой участников переговоров в целях более эффективного информирования заинтересованных сторон и устранения пробелов в их знаниях об особых условиях Африки в плане «блокированных» активов и проблем с переходом на низкоуглеродный путь развития.

75. Вклад в достижение цели 10 заключается, в частности, в оказании Оперативной группой УООН по вопросам электронного управления в сфере политики в рамках финансируемого ПРООН проекта поддержки правительству Грузии в совершенствовании национальных стратегических документов и законов об инвалидности (с особым упором на доступ к информации) в целях соблюдения Конвенции о правах инвалидов.

76. Вклад в достижение цели 11:

а) Академия мэров за устойчивое развитие городов в Азиатско-Тихоокеанском регионе поощряла обмен опытом, коллегиальное обучение и сотрудничество между главами городов в Азиатско-Тихоокеанском регионе по таким темам, как механизмы финансирования развития и технологии и инновации для преобразования городов.

б) Институт окружающей среды и безопасности человека УООН внес значительный вклад в работу Управления Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий, связанную с осуществлением Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, в том числе входил в состав руководящего комитета Глобального механизма оценки рисков и представлял результаты своих исследований на Техническом форуме Управления Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий, состоявшемся в Бонне.

77. Вклад в достижение цели 13:

а) Центр стратегических исследований УООН опубликовал доклад, в котором рассматривается взаимосвязь между изменением климата и отсутствием безопасности и который имеет прямое отношение к работе механизма Организации Объединенных Наций по климатической безопасности, а также внес вклад в обзор политики Секретариата в области климатической безопасности.

б) Институт окружающей среды и безопасности человека УООН опубликовал директивную записку, в которой говорится о том, какие преимущества, помимо финансовой защиты, дает учет соображений финансирования рисков при обновлении определяемых странами планов предоставления взносов для борьбы с изменением климата. Этот документ использовался при подготовке

последующих рекомендаций, принятых руководящим органом Глобального партнерства InsuResilience.

с) Исследователи Института комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН внесли значительный вклад в подготовку публикации «Доклад Организации Объединенных Наций о развитии мировых водных ресурсов за 2020 год: вода и изменение климата».

78. Вклад в достижение цели 15:

а) Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН активно содействовал разработке системы глобальных мероприятий в сфере биоразнообразия на период после 2020 года путем принятия таких мер, как совместная организация открытого совещания для привлечения сторон Конвенции о биологическом разнообразии к обсуждению ландшафтных подходов для системы мероприятий на период после 2020 года, публикация аналитической записки о применении ландшафтных подходов для реализации Концепции в области биоразнообразия на период до 2050 года и содействие разработке общесистемного подхода Организации Объединенных Наций к биоразнообразию.

б) Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН внес вклад в работу Комитета высокого уровня по программам, которому было поручено Координационным советом руководителей системы Организации Объединенных Наций разработать общий подход к учету вопросов биоразнообразия и природоохранных решений в интересах устойчивого развития при планировании и осуществлении политики и программ Организации Объединенных Наций.

79. Вклад в достижение цели 16:

а) Работа Центра стратегических исследований УООН продолжала оказывать влияние на приоритеты Совета Безопасности. В качестве примеров можно привести текущий проект, который посвящен роли Совета в отправлении правосудия в переходный период и который послужил основой для определения приоритетных задач одного из членов Совета во время его председательства в Совете; предоставление стратегических консультаций одному из специальных представителей Генерального секретаря по вопросам санкций и посредничества; и консультирование Специального посланника Генерального секретаря по Йемену по вопросам разоружения, демобилизации и реинтеграции.

б) Центр стратегических исследований УООН опубликовал доклад, в котором представлена подробная информация о том, как система координаторов-резидентов способствует снижению рисков острых конфликтов в Сахельском регионе; эта работа напрямую связана с реформой системы развития Организации Объединенных Наций.

с) Оперативная группа УООН по вопросам электронного управления в сфере политики выступила в качестве консультанта постоянного комитета по цифровому управлению Сообщества португалоязычных стран и предоставила свои соображения и рекомендации, которые помогут сформировать повестку дня Сообщества и его членов в области цифрового управления.

д) Оперативная группа УООН по вопросам электронного управления в сфере политики также оказала помощь правительству Сан-Томе и Принсипи и правительству Кабо-Верде в разработке их национальных стратегий в области цифрового управления и помогла Сан-Томе и Принсипи разработать план действий по осуществлению соответствующей стратегии.

е) Институт сравнительных исследований региональной интеграции оказал помощь Экономической и социальной комиссии для Западной Азии в разработке системы показателей региональной интеграции, а также руководящих рекомендаций для чиновников и других субъектов в странах арабского мира.

ф) УООН-Макао опубликовал доклад, в котором рассматриваются национальные стратегии стран Азиатско-Тихоокеанского региона в области кибербезопасности и содержатся рекомендации по внедрению общей системы по обеспечению устойчивости общества к киберугрозам.

г) Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН опубликовал важнейший рабочий документ о влиянии COVID-19 на экономику Южной Африки, который лег в основу дискуссий между лицами, ответственными за разработку политики.

D. Практическое воздействие

80. Многие проекты УООН направлены на то, чтобы либо принести непосредственную практическую пользу уязвимым или маргинализированным группам населения, либо расширить возможности отдельных лиц, институтов и государственных учреждений в странах глобального Юга в области научно-педагогической и исследовательской работы. Приведенные ниже примеры иллюстрируют проделанную УООН в 2020 году работу по улучшению ситуации на местах или активизации деятельности по наращиванию потенциала в контексте отдельных целей в области устойчивого развития.

81. Вклад в достижение цели 3 заключается, в частности, в оказании Институтом окружающей среды и безопасности человека УООН поддержки Министерству здравоохранения Малайзии в разработке успешного предложения для конкурса ВОЗ на финансирование создания регионального учебного центра имплементационных исследований в западной части Тихоокеанского региона, что позволит привлечь внимание к растущему опыту этой страны в области глобального здравоохранения.

82. Вклад в достижение цели 4:

а) В рамках Глобальной программы подготовки руководителей Института передовых исследований в области устойчивого развития УООН аспиранты из Японии ведут работу на местах в партнерских учреждениях в Африке в целях оказания содействия странам континента в решении проблем в области устойчивого развития.

б) По линии онлайн-семинаров «Профессионалы на раннем этапе карьеры» Института окружающей среды и безопасности человека УООН исследователи, задействованные в сфере здравоохранения, из стран глобального Юга могут взаимодействовать с авторитетными аналитиками и специалистами по вопросам политики в области здравоохранения.

с) Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН осуществляет в Бангладеш проект в области регулирования вопросов устойчивого развития и инновационной деятельности, ориентированный на подготовку преподавателей вузов, разработку новых учебных программ и повышение квалификации прошедших подготовку преподавателей.

д) Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН активно поддерживает программы стажировок в области экономического развития, направленные на создание потенциала следующего поколения экономистов в Мозамбике и Южной Африке.

83. Вклад в достижение цели 6:

а) Система поддержки политики по ЦУР 6, направленная на оказание помощи людям, испытывающим недостаток питьевой воды или не имеющим доступа к улучшенным санитарно-техническим средствам, продолжала расширяться и в настоящее время охватывает около 50 учреждений в 34 странах, главным образом в странах глобального Юга.

б) В ходе исследований, направленных на выявление факторов загрязнения подземных вод в водоносном горизонте Корба в Тунисе, Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН определил риски недостатка и загрязнения воды этого водоносного горизонта и вынес рекомендации по вопросам политики.

84. Вклад в достижение цели 8:

а) Исследования, проводимые Всемирным научно-исследовательским институтом экономики развития УООН, способствуют укреплению процесса разработки политики и анализа на основе фактических данных в Мьянме по мере того, как эта страна проходит через сложные структурные и связанные с развитием преобразования.

б) Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН помог правительству Мозамбика разработать программу экстренного субсидирования для поддержки уязвимых городских домохозяйств во время обусловленного COVID-19 кризиса, определить наиболее уязвимые районы, а также отслеживать и оценивать воздействие этой программы.

с) С помощью платформы знаний «Дельта 8.7», находящейся в ведении Центра стратегических исследований УООН, местным директивным органам в разных странах мира оказывалась помощь в наращивании их потенциала в области сбора фактических и статистических данных по выполнению задачи 8.7 целей в области устойчивого развития. В рамках этой инициативы для бразильских законодателей был организован онлайн-семинар, призванный помочь им разрабатывать научно обоснованные стратегии в контексте реагирования на пандемию.

85. Вклад в достижение цели 11:

а) УООН-Макао наладил пятилетнее стратегическое партнерство с организацией «Каритас Макао» в целях укрепления сотрудничества по проектам, направленным на разработку политики, проведение исследований и создание потенциала в интересах устойчивого развития на уровне общин, социальных инноваций и противодействия гражданскому обществу киберугрозам. Важнейшей инициативой в этой связи является проект «Умный гражданин и кибернетическая устойчивость».

б) Институт сравнительных исследований региональной интеграции разрабатывает комплексную методологию отслеживания прогресса в достижении целей в области устойчивого развития на муниципальном уровне. В 2020 году он провел экспериментальное исследование, касающееся фламандских муниципалитетов.

86. Вклад в достижение цели 13:

а) По линии Программы стажировок УООН и Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата для молодых специалистов по климатологии Институт окружающей среды и безопасности человека УООН проводит подготовку молодых специалистов из развивающихся стран в

целях устранения существующего пробела в области подготовки кадров и создания потенциала.

б) Институт окружающей среды и безопасности человека УООН внес вклад в программу докторских исследований по вопросам изменения климата и управления рисками бедствий Западноафриканского научного сервисного центра по проблеме изменения климата и адаптированному землепользованию.

87. Вклад в достижение цели 16:

а) Разработанное УООН-Макао мобильное приложение Arprise использовалось для повышения эффективности первоначальных усилий по выявлению случаев торговли людьми в Таиланде и применялось в таких отраслях, как рыболовство, обрабатывающая промышленность и секс-индустрия.

б) Проект Центра стратегических исследований УООН под названием «Никаких исследований о нас без нашего участия» был направлен на задействование местных заинтересованных сторон в Центральноафриканской Республике. В рамках этого проекта с участием местной молодежи была создана настольная игра «Высокие ставки», которая иллюстрирует проблемы, с которыми сталкиваются молодые люди при выходе из вооруженных групп.

с) Оперативная группа УООН по вопросам ориентированного на политику электронного управления предлагает гибкую трехмесячную программу стипендий, которая предназначена для гражданских служащих, главным образом в развивающихся странах, и в рамках которой особое внимание уделяется ключевым аспектам электронного управления и устойчивого развития.

88. Вклад в достижение цели 17:

а) Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН выполняет функции секретариата Сети региональных центров экспертных знаний по вопросам образования в интересах устойчивого развития, насчитывающей 175 членов и способствующей сотрудничеству многих заинтересованных сторон на местном уровне.

б) Исследователи Института комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН проанализировали, каким образом принципы разработки гражданских научных проектов в области мониторинга качества воды влияют на их результаты и итоги, обеспечив тем самым основу для реализации более успешных проектов в будущем.

IV. Распространение знаний и информационно-пропагандистская деятельность

89. УООН стремится к тому, чтобы необходимые знания своевременно и в удобной форме доходили до тех, кто в них больше всего нуждается, — специалистов-практиков, законодателей, ученых, представителей затронутых групп населения и широкой общественности. Для достижения этой цели Университет задействует пять основных каналов: публикации, мероприятия, возможности для профессиональной подготовки, брифинги, средства массовой информации и информационно-пропагандистская деятельность в интернете.

A. Публикации

90. Исследователи УООН распространяют информацию о результатах своей работы с помощью различных видов публикаций, таких как книги или главы в

сборниках научных трудов, статьи в рецензируемых журналах, статьи и колонки в журналах и газетах, доклады, аналитические записки, рабочие документы и документы для обсуждения. Многие из этих публикаций доступны как в печатном, так и в электронном виде.

91. Более 6900 публикаций УООН размещены в режиме онлайн на веб-сайте Collections («Собрание трудов») (<http://collections.unu.edu>), в том числе более 250 публикаций за 2020 год. Другие публикации, не размещенные в базе Collections, доступны для скачивания на веб-сайтах подготовивших их институтов.

92. В 2020 году исследователи УООН написали, совместно написали или совместно подготовили к печати 20 книг, выпускаемых главным образом такими академическими издательствами, как Oxford University Press, Routledge и Springer; написали 145 глав в сборниках научных трудов и 337 статей в рецензируемых научных журналах; и выступили авторами или соавторами 197 статей или колонок в журналах или газетах. УООН опубликовал 290 дискуссионных или рабочих документов, 105 исследовательских или технических докладов и записок и 59 аналитических записок и докладов, а также 221 видеоролик или подкаст.

В. Мероприятия

93. Несмотря на пандемию, глобальной системе УООН удалось организовать в 2020 году более 450 мероприятий (таких, как семинары, конференции, симпозиумы и лекции), большинство из которых было проведено в режиме онлайн. В целях повышения значимости и охвата исследований УООН многие из этих мероприятий были открыты для участия широкой общественности на безвозмездной основе, в то время как другие мероприятия были ориентированы на специализированную аудиторию.

С. Последипломное образование и специализированная подготовка

94. УООН предлагает специализированные учебные программы последипломного образования, как ориентированные, так и не ориентированные на соискание степени, а также возможности для обучения на основе участия в проектах. Возможные варианты включают программы магистратуры по направлениям «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 центр экономических и социальных исследований и подготовки в области инноваций и технологий УООН и Маастрихтский университет) и «Устойчивое развитие» (Токио, Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН), а также программы докторантуры по направлениям «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 центр экономических и социальных исследований и подготовки в области инноваций и технологий УООН) и «Научные основы устойчивости» (Токио, Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН). В 2020 году на эти программы были зачислены 324 студента (235 соискателей

степени магистра и 89 соискателей степени доктора наук), из которых 38 процентов составляли граждане развивающихся стран и 57 процентов — женщины.

95. Кроме того, в 2020 году УООН организовал 147 специализированных учебных мероприятий, не ориентированных на соискание степени: от однодневных семинаров до курсов продолжительностью в несколько недель по темам, охватывающим всю гамму тематических направлений деятельности Университета. В мероприятиях приняли участие более 8900 слушателей. В связи с пандемией многие запланированные учебные мероприятия были отменены, а другие проведены в режиме онлайн.

96. Помимо официальных учебных программ и курсов, многие институты предлагают возможности для подготовки на основании участия в исследованиях, которые позволяют молодым ученым и исследователям совершенствовать свои знания и навыки посредством совместной работы с сотрудниками УООН. В 2020 году, однако, из-за охватившей весь мир пандемии такие возможности были ограничены.

D. Брифинги и презентации

97. Эксперты УООН регулярно приглашаются для проведения личных брифингов или презентаций для влиятельных лиц, ответственных за разработку политики и принятие решений, правительственных должностных лиц и ключевых заинтересованных сторон. На таких мероприятиях исследователи УООН предоставляют рекомендации в форме индивидуальных выводов и аналитических материалов и получают информацию об основных потребностях и опасениях заинтересованных сторон.

98. Эксперты Центра стратегических исследований УООН, например, приняли участие в нескольких обсуждениях на высоком уровне, касающихся санкций Организации Объединенных Наций, брифинге Сената Соединенных Штатов Америки по вопросу о финансировании борьбы с рабством и торговлей людьми, а также в совещании «за круглым столом», организованном Министерством финансов Соединенных Штатов. Центр также провел брифинги для группы координаторов-резидентов и советников по вопросам национальной политики правительств членов Совета Безопасности, посвященные его проекту «Переходные процессы в миссиях», а также выступил на заседании Совета Безопасности по формуле Аррии, посвященном реинтеграции молодых людей, затронутых конфликтом.

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

99. Для привлечения внимания к своей деятельности, повышения осведомленности о ней, мобилизации поддержки общественности и поощрения взаимодействия УООН задействует традиционные средства массовой информации и ведет информационно-разъяснительную работу через интернет, социальные сети и ежемесячный информационный бюллетень, рассылаемый по электронной почте. Ниже приведен ряд примеров.

а) **Средства массовой информации.** В 2020 году во всем мире было опубликовано более 16 800 статей об УООН и его исследованиях.

б) **Интернет.** В 2020 году на веб-сайтах УООН было зарегистрировано 5,69 млн просмотров, в том числе более 1,8 млн просмотров страниц веб-сайта

глобальной системы УООН (<https://unu.edu>) и 1,1 млн. просмотров исследовательского бюллетеня Университета «Наш мир» (<https://ourworld.unu.edu/en>).

с) **Социальные сети.** По состоянию на конец года УООН насчитывал почти 155 000 пользователей в «Твиттере» и более 134 000 пользователей в «Фейсбуке».

д) **Электронная почта.** На ежемесячный электронный информационный бюллетень Insights, публикуемый Управлением коммуникаций УООН подписано более 28 000 человек.

V. Университет Организации Объединенных Наций в 45 лет

A. Историческая роль

100. В 1969 году Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций У Тан предложил создать университет Организации Объединенных Наций, имеющий подлинно международный характер и приверженный достижению обозначенных в Уставе целей мира и прогресса ([A/7601/Add.1](#)). После проведения группой экспертов оценки осуществимости этого предложения 11 декабря 1972 года Генеральная Ассамблея приняла резолюцию [2951 \(XXVII\)](#), в которой она постановила создать Университет Организации Объединенных Наций, а 6 декабря 1973 года в своей резолюции [3081 \(XXVIII\)](#) утвердила Устав Университета.

101. Генеральная Ассамблея также приняла предложение правительства Японии о предоставлении помещений для штаб-квартиры УООН в Токио и взноса в размере 100 млн долл. США для создания дотационного фонда, благодаря чему УООН смог приступить к своей работе 1 сентября 1975 года.

102. Десятью годами позже, в 1985 году, был создан первый из институтов Университета — Всемирный научно-исследовательский институт экономики развития УООН в Хельсинки. Теперь глобальная система УООН включает 14 институтов, которые расположены в 12 странах и каждый из которых занимается конкретным набором актуальных для разработки политики вопросов.

103. На протяжении своей 45-летней истории УООН вел свою работу в духе сотрудничества и интеллектуального лидерства. Последовательно предоставляя ответы на важные политические вопросы и позиционируя себя как аналитический центр, который не боится бросить вызов сложившемуся положению вещей, УООН зарекомендовал себя в качестве независимого и авторитетного члена системы Организации Объединенных Наций.

104. Поскольку деятельность УООН не освещается так широко, как деятельность многих более крупных и лучше финансируемых учреждений системы Организации Объединенных Наций, вклад Университета в накопление знаний и разработку политики часто упускается из виду. Но УООН неизменно ведет активную работу «за кадром», обеспечивая участников многосторонних политических процессов основанными на фактических данных результатами исследований и рекомендациями.

105. Будучи сетью институтов, занимающихся конкретными вопросами или проблемными областями, УООН прокладывает путь к накоплению знаний и опыта, выходящих за рамки традиционных границ научной деятельности и отражающих сложный и взаимосвязанный характер глобальных систем и проблем. УООН также предоставляет ведущим ученым и специалистам-практикам во

всем мире, и особенно в странах глобального Юга, возможность взаимодействовать с лицами, ответственными за разработку политики в системе Организации Объединенных Наций, и наоборот.

106. Роль Университета в системе Организации Объединенных Наций позволяет ему собирать за одним столом целый ряд субъектов, которым, возможно, редко удастся напрямую взаимодействовать друг с другом. Свежим примером является исследование, которое было проведено Центром стратегических исследований УООН в сотрудничестве с Департаментом по политическим вопросам и вопросам миростроительства Секретариата и в рамках которого представители всех членов Совета Безопасности смогли принять участие в открытой дискуссии в стиле Чатем-Хаус.

107. В течение последних 45 лет УООН неизменно выполняет свои функции, способствуя проведению новаторских исследований и выработке новых способов измерения показателей устойчивого развития и оценки уровня благосостояния человека. Приведенные ниже примеры едва ли отражают весь масштаб работы, проделанной Университетом за последние четыре десятилетия; они просто позволяют обратить более пристальное внимание на несколько интересных «деревьев» в этом «обширном лесу».

108. Подробные тематические исследования, посвященные странам глобального Юга и проведенные Всемирным научно-исследовательским институтом экономики развития УООН во второй половине 1980-х годов, сыграли важнейшую роль в стимулировании глобальной смены парадигмы и позволили поставить под сомнение целесообразность универсальных программ структурных преобразований, что подтолкнуло Международный валютный фонд и Всемирный банк более адресно планировать свои действия в ответ на макроэкономические кризисы того десятилетия. Благодаря работе Института большую актуальность приобрела идея о том, что политические решения для развивающихся стран должны приниматься на основе экспериментального и доказательного подхода.

109. Проект Института, посвященный проблеме голода и действиям общественности, также способствовал переходу от концепции развития, основанной главным образом на показателях валового внутреннего продукта и дохода, к подходу, ориентированному на развитие способностей и потенциала человека. Результаты этого исследования помогли изменить преобладающую направленность дискуссий и стремительно распространились по мировому сообществу экономического развития и за его пределами.

110. Проректор Университета был главным автором опубликованного в 2002 году доклада Генерального секретаря, озаглавленного «Укрепление Организации Объединенных Наций: программа дальнейших преобразований» (A/57/387).

111. В рамках проекта Института, начатого в 2004 году и посвященного рассмотрению вопроса о личных активах с глобальной точки зрения, была впервые проведена оценка распределения материальных благ домохозяйств во всем мире, которая показала, что половиной всех мировых богатств владеют 2 процента домохозяйств. Создание Институту в 2008 году Всемирной базы данных о неравенстве доходов обеспечило еще больше возможностей для проведения исследований относительно неравенства доходов между странами и внутри них.

112. Институт окружающей среды и безопасности человека УООН одним из первых начал проводить исследования по теме экологической миграции. Он занимался вопросом о вынужденном перемещении населения после цунами в Индийском океане в 2004 году и урагана «Катрина» в 2005 году — тогда, когда

проблема экологической миграции еще не стояла на научной или политической повестке дня. Исследования Института сыграли важную роль в принятии решения о включении вопросов миграции и перемещения в статью 14f Канкунских рамок для адаптации 2010 года.

113. УООН уже давно активно участвует в продвижении глобальной повестки дня в области биоразнообразия, в частности в контексте десятого совещания Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии, которое состоялось в Нагое, Япония, в 2010 году и на котором Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН выступил одним из инициаторов создания Международного партнерства по инициативе «Сатояма» в качестве инструмента для лучшего понимания и поддержки природной среды, находящейся под влиянием человека, в интересах биоразнообразия и здоровья человека. Помимо выполнения функций секретариата этой инициативы, Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН выступил одним из организаторов глобальных мероприятий в связи с началом Десятилетия биоразнообразия Организации Объединенных Наций; поддержал государства-члены в их усилиях по выполнению Айтинских задач в области биоразнообразия; активно выступил на двенадцатом, тринадцатом и четырнадцатом совещаниях Конференции сторон; и принял непосредственное участие в разработке системы глобальных мероприятий в сфере биоразнообразия на период после 2020 года.

114. Директор Отделения УООН в Организации Объединенных Наций (которое впоследствии было объединено с Центром стратегических исследований УООН) сыграл ключевую роль в разработке кодекса этических норм, который теперь является обязательным для Председателя Генеральной Ассамблеи и который был составлен в 2015 году.

115. По линии своей программы «Устойчивые циклы» УООН уже больше двух десятилетий выступает мировым лидером по исследованиям и просвещению в области электронных отходов и играет важнейшую роль в распространении результатов исследований и обеспечении синергии с другими учреждениями Организации Объединенных Наций.

116. С 2005 года Институт сравнительных исследований региональной интеграции играет главную роль или активно участвует в нескольких крупных совместных проектах, финансируемых Европейским союзом и оказывающих влияние на внешнюю политику блока. Кроме того, Институт в сотрудничестве с другими структурами системы Организации Объединенных Наций и региональными учреждениями выступил инициатором разработки систем показателей для отслеживания процессов регионализации и глобализации.

117. Институт передовых исследований в области устойчивого развития УООН тесно сотрудничал с ЮНЕСКО в рамках Межучрежденческого комитета Организации Объединенных Наций, отвечающего за осуществление Десятилетия образования в интересах устойчивого развития Организации Объединенных Наций (2005–2014 годы); участвовал в разработке следующей программы — Глобальной программы действий по образованию в интересах устойчивого развития; сыграл заметную роль на Всемирной конференции ЮНЕСКО по образованию в интересах устойчивого развития, которая состоялась в 2014 году и на которой было объявлено о начале осуществления Глобальной программы действий; и возглавил организацию Международной конференции по высшему образованию в интересах устойчивого развития, которая также состоялась в 2014 году.

118. Ежегодная Международная конференция по теории и практике электронного управления — проводимое с 2007 года главное мероприятие Оперативной

группы УООН по вопросам ориентированного на политику электронного управления — зарекомендовала себя как одна из важнейших мировых конференций в области цифрового управления.

119. В связи с отсутствием механизма глобальной оценки множественных рисков Институт окружающей среды и безопасности человека УООН выступил одним из разработчиков Мирового индекса рисков и с 2011 по 2016 год принимал участие в публикации ежегодного Доклада о мировых рисках, в котором приводится рейтинг 171 страны по степени опасности бедствий.

120. Исследования, проведенные Институтом передовых исследований в области устойчивого развития УООН по вопросам управления в интересах устойчивого развития, способствовали международному процессу, в рамках которого была сформулирована Повестка дня на период до 2030 года, и некоторые стратегические предложения Института нашли отражение в итоговом документе Рабочей группы открытого состава по целям в области устойчивого развития 2014 года. С момента принятия Повестки дня на период до 2030 года Институт способствует ее осуществлению путем изучения взаимодействия между наукой и политикой и структур управления.

121. Институт комплексного управления материальными потоками и природными ресурсами УООН участвовал в разработке долгосрочных решений по совершенствованию систем удаления и обработки сточных вод и осадков в урбанизированных районах, в частности в Латинской Америке и Карибском бассейне.

122. Одним из недавних громких примеров работы УООН в рамках всей системы Организации Объединенных Наций стало разъяснение Центром стратегических исследований УООН роли, которую система координаторов-резидентов может играть в предотвращении конфликтов. Программный документ, подготовленный Центром в 2018 году, регулярно используется в качестве справочного пособия при подготовке координаторов-резидентов.

123. Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения возглавил проведение глобальной оценки, касающейся опреснения воды и образования концентрированного соляного раствора, по итогам которой в 2019 году было впервые наглядно продемонстрировано, что в мире производится больше соляного раствора, чем опресненной воды. Также подчеркивалась необходимость сокращения объема соляного раствора и его обработки или использования экономически рентабельными и экологически безопасными способами.

124. Институт по проблемам водных ресурсов, экологии и здравоохранения внес основной экспертный вклад в возглавляемый Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций процесс количественной оценки концепции экологических потоков и включения ее в методологию мониторинга хода осуществления показателя 6.4.2 целей в области устойчивого развития, касающегося нагрузки на водные ресурсы.

В. Перспективы на будущее

125. Как в отношении своей глобальной организационной структуры и ресурсов, так и в отношении своей стратегии и приоритетов УООН стремится к гибкости и профессионализму, добиваясь того, чтобы его исследования сохраняли свою актуальность с учетом изменчивого характера наиболее насущных мировых проблем. Важным элементом этих неустанных усилий является разработка следующих один за другим многолетних стратегических документов. В 2020 году началось осуществление последнего из таких документов —

Стратегического плана УООН на 2020–2024 годы, в котором Университет подчеркивает стратегическую направленность своих исследований и особое внимание уделяется потребностям Организации Объединенных Наций и ее государств-членов в области политики и, в частности, потребностям лиц, ответственных за разработку политики в развивающихся странах. Стратегический план охватывает три крупные темы — мир и безопасность; окружающая среда, климат и энергетика; и социальные преобразования и экономическое развитие, — которые определяют направление глобальной исследовательской программы Университета на следующие пять лет.

126. УООН ожидает, что продолжающиеся инициативы по реформе Организации Объединенных Наций будут стимулировать спрос на его исследования и рекомендации по вопросам политики, направленные на удовлетворение конкретных потребностей и затрагивающие такие междисциплинарные темы, как воздействие новых технологий (электронное управление, рационализаторские и ориентированные на сокращение издержек инновации, цифровое и социальное неравенство, искусственный интеллект, мобильные технологии и блокчейн), вопросы, связанные с миграцией (включая политические проблемы, связанные с мобильностью людей), проблемы, связанные с водными ресурсами (от управления сточными водами до миграции, обусловленной дефицитом воды), и благое управление.

127. В дальнейшем УООН будет опираться на опыт, накопленный им за последние 45 лет, и использовать достигнутые успехи и извлеченные уроки для производства знаний. УООН будет и впредь сотрудничать с широчайшим кругом заинтересованных сторон во всем мире, с тем чтобы обеспечивать лиц, ответственных за разработку политики и принятие решений, фактами и аналитическими материалами, которые потребуются им, чтобы оказывать Организации Объединенных Наций и ее государствам-членам помощь в построении безопасного, справедливого и устойчивого будущего для всех.

Приложение

Члены Совета Университета Организации Объединенных Наций

Назначенные члены¹

Ангела Кане (Германия), (Председатель Совета Университета Организации Объединенных Наций) — старший научный сотрудник Венского центра по разоружению и нераспространению; профессор Института политических исследований (Париж)

Карлус Энрике де Бриту Крус (Бразилия) — старший вице-президент, Elsevier Research Networks

Дениса Чидерова (Словакия) — доцент кафедры международной торговли и связей Экономического университета в Братиславе

Комфорт Эро (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии) — директор по программам, Crisis Group

Синь Фан (Китай) — профессор Университета Китайской академии наук

Исабель Герреро Пульгар (Чили) — исполнительный директор, IMAGO Global Grassroots; лектор Гарвардской школы Кеннеди

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

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

Радха Кумар (Индия) — политический аналитик

Цунео Нисида (Япония) — специальный советник ректора Университета Канагавы; почетный директор Института науки о мире Университета Хиросимы

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

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

Члены ex officio

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

¹ Биографические справки членов Совета размещены по адресу: <https://unu.edu/about/unu-council>.