

Передовая практика в
сотрудничестве Юг - Юг
и **трехстороннем сотрудничестве**
в области **устойчивого развития, том 2**



Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству
Юг - Юг (УООНСЮЮ)

© Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг - Юг (УООНСЮЮ).
Все права защищены.

Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг - Юг (УООНСЮЮ),
304 East 45th Street, FF 11th Floor,
New York, NY, 10017, USA (США).

Сентябрь 2018 г.

Мнения, высказанные в данном издании, принадлежат автору (авторам) и необязательно отражают мнение Организации Объединенных Наций, в том числе ПРООН и государств - членов ООН. Используемые обозначения и материал, представленный на картах, не подразумевает выражение какого-либо мнения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций или ПРООН в отношении правового статуса какой-либо страны, территории, города или региона или его властей или в отношении установления их границ.

Разработано YAT Communication.

ВСТУПЛЕНИЕ

На протяжении последних десятилетий все большую важность приобретает сотрудничество Юг-Юг, а также трехстороннее сотрудничество с целью ускорения устойчивого развития. Растет консенсус в отношении обмена идеями, знаниями и навыками для решения общих задач и создания общих преимуществ. Развивающиеся страны все чаще признают передовые практики сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества в качестве эффективного способа ускорения прогресса в достижении 17 целей устойчивого развития (ЦУР). Новый импульс сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества также свидетельствует, что страны Юга все чаще поддерживают инициативы, направленные на решение общих задач транснационального развития, с которыми трудно справиться самостоятельно.

Во втором томе сборника — «передовые практики сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества для устойчивого развития» — показано, как сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество могут ускорить прогресс в осуществлении и достижении ЦУР. В данном томе приведено более 100 передовые практики, представленных государствами-членами, агентствами Организации Объединенных Наций и другими партнерами в области развития. В этом сборнике передовые практики собраны важные решения ключевых проблем государственного, субрегионального, регионального и международного уровня, стоящих перед развивающимися странами, включая усилия по искоренению нищеты, сокращению неравенства, поддержке мер по предотвращению изменений климата и созданию мирного и сплоченного общества. Сборник демонстрирует, как развивающиеся страны сотрудничают между собой в решении проблем на основе солидарности, взаимного обучения и коллективной самодостаточности. Данные в этом томе собраны с целью помочь развивающимся странам, стремящимся расширить масштабы инициатив сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества, в частности в широком применении политик, стратегий и программ.

При представлении практических примеров главное внимание уделялось освещению инновационных инициатив, которые иллюстрируют основные принципы эффективного сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества; инициатив, которые предполагают массовое участие и должны принести пользу большому количеству людей в двух или более странах Юга, а также решают задачи транснационального развития; решений, испытанных на практике, причем в разных масштабах, и давших осязаемые результаты в области развития, способствующие достижению всех 17 ЦУР.

Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ) стремится развивать глобальную посредническую платформу обмена знаниями и партнерства, чтобы более систематично и эффективно реагировать на запросы развивающихся стран о связи и сотрудничестве с потенциальными партнерами. Цель данной платформы — дополнить, а не заменить существующие государственные или региональные организационные механизмы. Она устранит образовавшийся пробел, предоставив пространство для систематизации знаний и механизмы выработки действенных решений, укрепления потенциала и развития ценных партнерских отношений.



A handwritten signature in black ink that reads "Jorge I. Chediek". The signature is written in a cursive style with a long horizontal line underneath the name.

Хорхе Чедиек,
директор и посланник Генерального секретаря
по сотрудничеству Юг-Юг

БЛАГОДАРНОСТЬ

Эта публикация стала возможной только благодаря совместным усилиям Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ) и партнеров из государств-членов, организаций системы ООН, межправительственных организаций (МПО) и других партнеров в области развития. Она содержит 107 передовые практики в области сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества, сгруппированных в соответствии с 17 ЦУР.

Мы хотим выразить благодарность коллегам и партнерам за их напряженную работу и преданность делу. В частности, от государств-членов мы хотим поблагодарить: лицензиата Марию Фернанду Якубоу из правительства Аргентины; Сару Мак-Кана из обслуживающей организации в области здравоохранения и ВИЧ, инициативы правительства Австралии; Мухаммада Шахенера Рахмана и Икбалу Абдуллу Харуна из правительства Бангладеш; Чжана Вэя, Цая Юня и Лю Яна из Китайского международного центра по экономическому и техническому обмену; Себастьяна Хиральдо Мехиа из АРС, Колумбия; Нови Дви Ратнасари из правительства Индонезии; Ясухито Мураками и Ацуши Окада из Японского агентства по международному сотрудничеству (ЯАМС); Марию Родригес Домингес из Мексиканского агентства международного сотрудничества в области развития (AMEXCID); Елену Лекович из правительства Черногории; Хельге Эспе из ФК, Норвегия; и Сирифон Вайратпани из Агентства Таиланда по международному сотрудничеству (АТМС).

От МПО мы хотим поблагодарить: Аттію Навазиш Али из Исламской палаты торговли, промышленности и сельского хозяйства (ИПТПС); Шарлотту Кинг и Дэна Меджиа из Международной организации по вопросам бамбука и ротанга (МОВБР); а также Карину Вэнс, Луану Бермудес и Беатрис Насименто из Южноамериканского института управления в сфере здравоохранения (УНАСУР).

От структур ООН мы хотим поблагодарить: Полину Таршис из Европейской экономической комиссии (ЕЭК); Марию Мисовикову из Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО); Дунсинь Фэн из Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО); Анну Марию Курреа из Глобального экологического фонда (ГЭФ); Маурицио Наварра из Международного фонда сельскохозяйственного развития (МФСР); Аниту Амориум из Международной организации труда (МОТ); Криса Рихтера из Международной организации по миграции (МОМ); Лина Яньмина, Бобби Оларте и Арасу Джамбукшварана из Фонда Организации Объединенных Наций в области народонаселения (ЮНФПА); Мариану Креспо из Панамериканской организации здравоохранения (ПАОЗ/ВОЗ); Чунинг Стеллу Цянь, Орриу Гони и Весну Гаджич из Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН); Клэр Старк из Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО); Ариэсту Нинрум из Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН); Яна Торпа и Марту Сантос из Детского фонда Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ); Вейси Гона и Айсена Токсоза из Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО); Флориан Эйзель и Марлен Грундстром из Программы сотрудничества Организации Объединенных Наций по сокращению выбросов в результате обезлесения и деградации лесов в развивающихся странах (ООН — СВОД); Рафаэля Мартинеса Гил из Программы волонтеров Организации Объединенных Наций (ДООН); А. Х. Монжурула Кабира из структуры Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин («ООН-женщины»); Лорана Порте из Всемирного банка; Каролу Кеннготт и Рагини Малик из Всемирной продовольственной программы (ВПП); Освальдо Рекеса из Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) и Николь Грут Цеверт из Всемирной туристской организации (ЮНВТО).

Основная группа авторов продемонстрировала исключительную преданность делу и целеустремленность в работе. Организацию, изучение и разработку настоящего документа контролировала Сюэцзюнь Грейс Ванг из Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг. Особую благодарность выражаем Шэмс Банихани из Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг за общую координацию, проведение исследований и технический обзор; а также Майклу Стюарту и Навре Мехрин из Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг за технический обзор первоначального варианта рукописи. Благодарим также Лиу Брумер, Барбару Холл и Питера Робертсона за редакционную поддержку, а также Мохамеда Магди и группу из YAT Communications за дизайн и макет итоговой публикации.

Наконец, мы выражаем благодарность Ахиму Штайнеру, администратору Программы развития Организации Объединенных Наций, который организывает и поддерживает работу Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг. Без его руководства этот отчет был бы невозможен.

СОДЕРЖАНИЕ

ВСТУПЛЕНИЕ			1
БЛАГОДАРНОСТЬ			2
1	Ликвидация нищеты	Центры цифровых технологий	7
		Развитие сельского хозяйства и повышение продовольственной безопасности в регионе Ближнего Востока и Северной Африки и Центральной Азии	9
		ПРЕОБРАЗОВАНИЕ	11
		Программа обмена молодыми волонтерами Азии в Объединенной Республике Танзания и Замбии	13
2	Ликвидация голода	Развитие рыбоводства в Африке	15
		Центральноамериканская программа по искоренению голода	17
		Мексиканский проект никстамализации кукурузы в Кении	19
		Пилотный проект сотрудничества между городами: Кабо-Верде, Камерун и Сенегал	21
		Диверсификация доходов сельских женщин и повышение торгового потенциала в Центральной Азии	23
		Укрепление сельскохозяйственной статистики и информации о продовольственной безопасности в странах Коалиции за развитие рисоводства в Африке посредством сотрудничества Юг-Юг	25
		Техническое содействие стратегическому плану сельскохозяйственного сектора Уганды в рамках проекта сотрудничества Юг-Юг	27
		Сельскохозяйственные кооперативы	29
		Внедрение управления земельными ресурсами в Комплексную программу развития сельского хозяйства Африки	31
		Портал решения проблем в сельских районах	33
		Продвижение политики в области общественного здравоохранения для борьбы с избыточным весом и ожирением в Чили и Карибском сообществе	35
		Куба и страны тихоокеанского региона: трансокеанское содействие органическому сельскому хозяйству	37
		Создание системы органической сертификации в Карибском бассейне	39
		Азиатско-Тихоокеанская сеть по испытанию сельскохозяйственной техники	41
		Индийская технология продовольственной безопасности в Кении	43
		Камерун: улучшение материального положения уязвимых слоев населения, живущих с ВИЧ	45
		Повышение эффективности национальной программы школьного питания с использованием местной продукции в Кении с помощью денежных переводов	47
Фонд подбора соответствия между появляющимися донорами и проектами	49		
Реакция Фиджи на тропический циклон Уинстон	51		
Национальная программа социальной защиты: Progresando con Solidaridad Programme (Prosoli)	53		
Инициатива по закупкам в интересах прогресса (P4P)	55		
Региональный обмен опытом по повышению питательности риса	57		

3	Хорошее здоровье и благополучие	<p>Экспериментальное сотрудничество Австралия — Китай — Папуа — Новая Гвинея в рамках проекта по борьбе с малярией (трехсторонний проект по борьбе с малярией) 59</p> <p>«Метод кенгуру» 61</p> <p>Справочник Индонезии по здоровью матери и ребенка 63</p> <p>Таиланд: проект развития больницы провинции Бокэу, Лаосская НДР 65</p> <p>Банк цен на лекарства для Союза южноамериканских наций 67</p> <p>Региональный план технической помощи: регион УНАСУР без заболеваний раком шейки матки 69</p> <p>Помощь Кубы в борьбе против вспышки лихорадки Эбола 71</p> <p>Научно обоснованное принятие решений по устойчивости к противомикробным препаратам 73</p> <p>На пути к всеобщему охвату услугами здравоохранения региона Гран-Чако в Южной Америке: Аргентина, Боливия, Бразилия и Парагвай 75</p> <p>Передача технологий для производства вакцины против гриппа и укрепление потенциала по вопросам регулирования в Никарагуа 77</p> <p>На пути к ликвидации трахомы в Гватемале и Колумбии 79</p> <p>Виртуальная библиотека в области здравоохранения в контексте сетевой организации ePORTUGUÊSe 81</p> <p>Поддержка и укрепление субрегионального медицинского контроля после вспышки эпидемии Эболы и социально-экономическое восстановление Западной Африки 83</p> <p>Содействие планированию семьи 85</p> <p>Воспроизведение и расширение масштабов Инициативы по мониторингу осуществления программ и реагированию в области детского здоровья и питания в регионе Восточной и Южной Африки 87</p>
4	Качественное образование	<p>Совершенствование навыков дублирования на телевидении Африки 89</p> <p>Обучение испанскому языку как иностранному 91</p> <p>Передача модели высшего образования из Колумбии в Кот-д'Ивуар 93</p> <p>Мексикано-уругвайская инициатива для детей младшего возраста: искусство, права человека и сосуществование граждан 95</p> <p>Взаимный обмен персоналом Юг-Юг в рамках институционального сотрудничества 97</p> <p>Создание учебного центра по развитию устойчивого сельского хозяйства на основе концепции «экономики достаточности» Таиланда 99</p> <p>Улучшение педагогического образования для преодоления разницы в качестве образования в Африке 101</p> <p>Фонд Малалы для поддержки права девочек на образование 103</p> <p>Программа сотрудничества Малайзии и ЮНЕСКО по активизации сотрудничества Юг-Юг 105</p> <p>Университет в Бразилии поддерживает разработку национальной учебной программы для обучения детей младшего возраста в Сан-Томе и Принсипи 107</p>
5	Гендерное равенство	<p>Региональное сотрудничество как эффективный инструмент продвижения гендерного равенства 109</p> <p>Семейный банк в Судане 111</p> <p>Гендерное равенство: инновации и потенциал трехстороннего сотрудничества Юг-Юг 113</p> <p>Школы мужей в Нигере 115</p> <p>Прогрессивное финансирование для обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин 117</p>

6	Чистая вода и санитария	Колумбия и Гана объединяют усилия по улучшению санитарных условий	119
		Усиление управленческого потенциала Южносуданской корпорации городского водоснабжения	121
		Объединенные водные ресурсы и управление сточными водами в малых островных развивающихся государствах Атлантического и Индийского океанов	123
		Гвинея-Бисау поддерживает создание в Сан-Томе и Принсипи надлежащих санитарных условий под руководством общин	125
		Укрепление процесса реформирования сектора водоснабжения в Нигерии	127
7	Недорогостоящая и чистая энергия	Передача технологии использования возобновляемых источников энергии от Китая Гане и Замбии	129
		Повышение энергоэффективности в Марокко	131
8	Достойная работа и экономический рост	Фонд инновационных услуг	133
		Академия МОТ по социальной и солидарной экономике	135
		Партнерство для действий в области «зеленой» экономики	137
		Сохранение всемирного наследия вдоль Шелковых путей	139
		Марокко и Тунис: упрощение доступа к рынкам для отдельных цепочек производства и сбыта обычных продуктов питания	141
9	Индустриализация, инновации и инфраструктура	Бангладеш: Обучение эмпатии	143
		Распространение доступного сборного жилья в Либерии	145
		Международная сеть региональных центров устойчивой энергетики	147
		Международные семинары по практическому применению нанонауки и нанотехнологии	149
		Таджикистан: модернизация традиционных ремесел в конкурентоспособный бизнес	151
		Коммунальные микропредприятия солнечной энергетики для энергоснабжения и производства в сельской местности	153
10	Уменьшение неравенства	Программа академических учреждений ВОИС	155
		Содействие комплексному управлению миграцией посредством сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества	157
11	Устойчивые города и населенные пункты	Морской и континентальный альянс городов Шелкового пути	159
		Босния и Герцеговина, Хорватия, Черногория и Сербия: региональная жилищная программа	161
		Улучшение строительства для климатостойчивости Карибского бассейна	163
		Реагирование на чрезвычайные ситуации после стихийных бедствий в Южной Азии	165
12	Ответственное потребление и производство	Улучшение управления рисками стихийных бедствий в Малави	167
		Программа развития бамбука Голландии, Китая и Восточной Африки	169
13	Борьба с изменением климата	Партнер Колумбии и Доминиканской Республики по климатостойчивому выращиванию риса	171
		Передача технологии микрогидроэлектрической энергосистемы	173
		Внедрение добросовестной практики и решений для охраны окружающей среды посредством обзоров результативности экологической деятельности ЕЭК ООН	175
		Целевой фонд с участием многих доноров ЭСКАТО по обеспечению готовности к цунами, стихийным бедствиям и изменению климата	177
		Региональная программа применения космической техники для устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе	179
14	Сохранение морских экосистем	Непал продвигает адаптацию на основе экосистем в сотрудничестве с Китаем	181
		Содействие разведению морских водорослей для создания устойчивого предприятия	183

15	Сохранение экосистем и суши	Бенин и Буркина-Фасо: как улучшить производство масла ши и бороться с деградацией земель Создание потенциала для развития туризма и защиты биоразнообразия в Западной и Центральной Африке Программа ООН — СВОД	185 187 189
16	Мир, правосудие и эффективные институты	Создание местного потенциала в применении криминалистических наук в расследованиях в области прав человека ВСП: инструмент оценки инноваций для улучшения предоставления государственных услуг Национальный институт координации абляции и трансплантации органов	191 193 195
17	Партнерство в интересах устойчивого развития	Система отслеживания ЦУР Китайский центр развития сотрудничества Юг-Юг Продвижение и интеграция малых и средних предприятий из Гватемалы и Гондураса с помощью платформы ANTAD.biz Дипломатические усилия в сфере здравоохранения в рамках южноамериканской интеграции Специальная программа Организации Объединенных Наций для стран Центральной Азии (СПЕКА): субрегиональное сотрудничество для реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года Азиатско-тихоокеанская сеть научно-исследовательских и учебных учреждений по торговле — ARTNeT Перепись населения и жилого фонда Мьянмы Развитие национального потенциала в области оценки в Нигерии Региональный совместный проект по партнерству в «зеленой экономике» Фонд партнерства в целях развития Индия — ООН Глобальное мышление Юг-Юг: глобальная коалиция сетей аналитических центров для сотрудничества Юг-Юг Усиление участия Китая в развитии международной службы волонтеров	197 199 201 203 205 207 209 211 213 215 217 219
	Приложение	Список ЦУР и задач	221



Центры цифровых технологий

Достижение недостигнутого в Бангладеш с помощью инновационной модели государственно-частного предпринимательства

Проблема

Как и во многих других развивающихся странах, правительственные учреждения Бангладеш на окружном и подокружном уровнях предоставляют широкий спектр государственных услуг, которые требуют много времени и усилий как от поставщиков услуг, так и от получателей. Это приводит к частым задержкам и негативно сказывается на материальном положении малоимущих слоев населения. Большинство граждан проживает и работает в сельской местности, поэтому они, как правило, вынуждены преодолевать большие расстояния, чтобы получить доступ к ближайшим государственным учреждениям, которые обычно расположены в городской или полугородской местности. Помимо длительных поездок, получатели услуг также столкнулись с трудностями при заполнении заявлений на доступ к государственным и частным услугам. Кроме того, у них возникают проблемы с доступом к банковским, финансовым и некоторым частным услугам. Неграмотность в сфере информационных технологий и подключения к Интернету не позволяет им пользоваться преимуществами электронной коммерции. А из-за отсутствия доступа к информации о процедурах и затянутых сроков гражданам пришлось отказаться от деятельности, приносящей доход, и понести дополнительные расходы, чтобы получить доступ к услугам, включая транспорт, проживание и питание. Женщины, пожилые люди и люди с ограниченными возможностями испытывают еще более значительные проблемы.

Пути к решению

Чтобы решить эти проблемы, в рамках программы «Доступ к информации» (a2i) — специальной программы правительства Бангладеш в партнерстве с отделом местного самоуправления — были созданы центры цифровых технологий. Эти центры расположены на нижнем уровне правительственных административных ведомств, таких как сельский совет, пурашава и управление окружных советников городского муниципалитета, и являются единым пунктом доступа для получения частных и общественных услуг. Они управляются предпринимателями, которые избираются совместно должностным лицом подокруга (главой администрации подокруга) и председателем совета/пурашава / окружными советниками городского муниципалитета. Правительство не несет расходов на заработную плату предпринимателей, так как предприниматели, как мужчины, так и женщины, используют бизнес-модель, при которой с получателей услуг берется минимальная плата за услуги. Их деятельность, в свою очередь, контролируется должностными лицами подокруга. Поскольку в центрах работают женщины, сельских женщин поощряют обращаться за услугами.

Для предпринимателей была разработана платформа онлайн-сервиса Ek sheba. На сегодняшний день в платформу включено более 136 государственных и частных электронных услуг и платформа ekShop для сельской электронной коммерции. Эта платформа в настоящее время предоставляет более 136 государственных и частных услуг, посреднические банковские услуги и помощь в поддержке модели электронной коммерции в сельской местности при помощи Ekshop для сельских жителей. a2i поддерживает связь с различными правительственными учреждениями и частными организациями для расширения спектра услуг, доступных на платформе Ek sheba.

Центры цифровых технологий стремятся к тому, чтобы малообеспеченные группы населения, такие как сельские женщины, люди с ограниченными возможностями и пожилые люди, могли получать доступ к важной информации и услугам независимо от общего и специального уровня грамотности в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Типичный центр цифровых технологий находится примерно в 4 км от дома усредненного сельского гражданина, в то время как государственный подрайонный офис находится примерно в 20 км, а районный офис — дальше 35 км. Доступ к этим центрам позволяет гражданам получать эффективные и индивидуальные государственные и частные услуги. На сегодняшний день через 5286 цифровых центров, предоставляющих более 150 видов услуг, как государственных, так и частных, ежемесячно получают услуги в среднем 6 млн малообеспеченных граждан, затрачивая на это гораздо меньше времени, средств и посещений (ВСП). В



© a2i

среднем время, необходимое для получения услуг, сократилось на 85 процентов, стоимость — на 63 процента, а количество посещений — на 40 процентов. **Центрами цифровых технологий уже было оказано 323 млн услуг 76,8 млн граждан, в том числе около 2,1 млн потенциальных трудовых мигрантов, зарегистрированных онлайн, и 4 млн граждан, которые получили услуги m-banking. В процессе работы предприниматели центров цифровых технологий заработали более 32,95 млн долларов США.**

В совокупности центры цифровых технологий обеспечивают важную взаимосвязь для децентрализации предоставления услуг, укрепления местного самоуправления, а также расширения прав и возможностей общин. Эти единые центры, по сути, — микропредприятия, управляемые «гражданскими предпринимателями» совместно с избранными представителями местных органов власти. Они используют современные технологии для предоставления гражданам бесплатного и платного доступа к более чем 150 государственным и частным услугам. Государственные услуги включают регистрацию земли, регистрацию рождения, телемедицину, заявления на получение паспортов и заявки на работу за границей, а также заявления на различные административные услуги. Частные услуги включают мобильные финансовые услуги, услуги сельской электронной коммерции (посредством eKShop), страхование и различные виды компьютерного и профессионального обучения. Эта инициатива получила премию Всемирного саммита по информационному обществу от Международного союза электросвязи (МСЭ) в 2014 году.

Программа a2i работает с заинтересованными государственными и частными организациями в области разработки политик, позволяющих повысить доступность большего числа востребованных услуг для граждан в центрах цифровых технологий. Департаменты местного самоуправления уже создали структуру политики, необходимую для создания центров цифровых технологий и определения условий использования. Администрациям округов и подокругов поручено следить за этими центрами и оценивать предпринимателей, которые ими управляют. Кроме того, с целью упрощения процесса получения услуг Управление по делам кабинета министров настоятельно рекомендует многочисленным правительственным учреждениям использовать центры цифровых технологий в качестве пунктов окончательного предоставления сотен государственных услуг. Компании частного сектора также начинают предоставлять свои услуги через эти центры, что может быть самым экономичным способом быстрого достижения общенационального охвата. Центры цифровых технологий также предоставляют по-

среднические банковские услуги, позволяя гражданам снимать со счета денежные пособия, сберегать средства на депозитных счетах и осуществлять другие финансовые операции через эти центры. Сеть центров по всей стране вместе с тысячами почтовых отделений и инновационными вариантами цифровых платежей стала жизнеспособной платформой для операций электронной коммерции, включая перемещение товаров в сельской местности.

Растущее доверие граждан к центрам цифровых технологий как децентрализованной правительственной службе стало ключевым фактором, способствующим принятию и популярности, которые они приобрели со временем, и таким образом облегчающим воспроизведение их модели. Для такого воспроизведения центры должны быть финансово устойчивыми, поддерживая точный баланс между коммерческими аспектами и социальной миссией. Необходимо привлекать квалифицированных предпринимателей, учитывая социальные и финансовые аспекты центров, и развивать их потенциал. Привлечение женщин-предпринимателей должно обеспечиваться путем эффективного решения их текущей социальной ситуации.

Правительственные и неправительственные организации Мальдив, Бутана и Фиджи уже стали партнерами a2i, чтобы воспроизвести некоторые из успешных инициатив, в том числе инициативу центров цифровых технологий. В настоящее время ведутся обсуждения с правительственными организациями и ведомствами по развитию предпринимательства в других странах для воспроизведения модели, особенно в развивающихся странах, при содействии Сети Юг-Юг по инновациям в области государственных услуг (SSN4PSI). Для эффективного воспроизведения этих моделей необходимы определенные условия, например, создание отделений в правительственных административных управлениях низшего уровня; создание онлайн-платформ предоставления услуг; надлежащий отбор предпринимателей; определение политики отделениями местных органов власти; проведение тщательного мониторинга местными администрациями; привлечение предпринимателей как среди женщин, так и среди мужчин, а также предоставление как частных, так и государственных услуг.

Контактные данные:

Мохамад Ашрафул Амин, старший помощник секретаря и национальный эксперт-консультант по электронным услугам, программа a2i, Бангладеш, ashraful.amin@a2i.gov.bd
Мухаммад Шахинур Рахман, старший помощник начальника, подразделение экономических отношений, Министерство финансов, Бангладеш, mailshaheenur@gmail.com или sas-un5@erd.gov.bd

Название проекта: Центры цифровых технологий Бангладеш

Страны/регионы: Бангладеш, Бутан, Фиджи, Мальдивы

Выдвинуто: правительством Бангладеш

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1,4

При поддержке: правительства Бангладеш, ПРООН и ЮСАИД

Учреждение-исполнитель: Программа доступа к информации (a2i), подразделение ИКТ, Бангладеш

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2010-2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: <https://a2i.gov.bd/one-stop-shop-2/>

Развитие сельского хозяйства и повышение продовольственной безопасности в регионе Ближнего Востока и Северной Африки и Центральной Азии

Содействие обмену опытом и техническому сотрудничеству при помощи каналов обмена

Проблема

Пресная вода — одна из фундаментальных экосистем для поддержания жизни. В глобальном масштабе неорошаемое земледелие распространено на 83 % обрабатываемых земель и обеспечивает более 60 % мирового продовольствия. Однако этот ресурс находится под угрозой вследствие изменения климата, а растущее население мира имеет ограниченный доступ к качественной чистой воде. Это привело к усилению конфликтов, связанных с водой. От Марокко до Казахстана — проблемы с водой в арабских государствах и Центральной Азии самые сложные в мире.

Кроме того, статистические данные показывают, что доля страдающего от голода мирового населения снова растет после продолжительного снижения, что обусловлено возрастающими конфликтами и часто усугубляется потрясениями, связанными с климатом. Учитывая взаимосвязанность этих двух проблем, их решение требует комплексного подхода.

Пути к решению

Учитывая вышесказанное, Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР), Исламский банк развития и Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ) поддерживают межрегиональный проект грантов, который направлен на решение растущих проблем, связанных с отсутствием продовольственной безопасности и нищетой в сельских местностях, а также удовлетворение растущего спроса на управление водными ресурсами путем дальнейшего развития технического сотрудничества и обмена между рассматриваемыми странами Ближнего Востока, Северной Африки, Центральной Азии и Европы. В число стран-участников входят Алжир, Венгрия, Казахстан, Киргизия, Марокко, Судан, Тунис, Турция и Узбекистан. Эта инициатива МФСР/УООНСЮЮ, использующая опыт сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества (ЮЮТС), призвана активизировать обмен знаниями и внедрять передовые практики среди участвующих стран.

У проекта есть три основные цели:

- успешно внедрить инновационные решения в области технологий сохранения воды, выращивания водосберегающих культур и водосберегающего животноводства;
- создать более благоприятные политические и институциональные структуры для активизации (например, воспроизведения, адаптации или расширения) успешных решений в области сельскохозяйственного производства и создания источников доходов; и
- помочь обмену знаниями Юг-Юг на основе задокументированных успешных решений и методологий, а также посредством онлайн-доступа к соответствующим местным экспертным знаниям и решениям.

18 ноября 2014 года в рамках Всемирной выставки «Глобальное развитие на основе сотрудничества Юг-Юг — 2014» была официально выдвинута инициатива партнерства ЮЮТС — РСПБ (Развитие сельского хозяйства и повышение продовольственной безопасности). В период с июня 2015 года по декабрь 2017 года три тематических направления, первоначально определенных для инициативы партнерства, были расширены, и в них благодаря дополнительному финансовому вкладу Исламского банка развития, который присоединился к инициативе партнерства в 2016 году, были добавлены дополнительные темы, представляющие интерес для участвующих стран. В результате партнеры согласовали в общей сложности восемь тематических межрегиональных направлений. Каждый партнер взял на себя основную ответственность за деятельность по обмену знаниями в сфере, в которой он обладает ценным

1 ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ



© УООНСЮЮ

опытом. Ниже указаны расширенные тематические области:

- Фермерские организации (Турция).
- Сельскохозяйственные биотехнологии (Венгрия).
- Эффективное развитие животноводства (Алжир).
- Устойчивое орошение и устойчивое использование водных ресурсов (Марокко).
- Партнерства государственного и частного сектора в области развития сельского хозяйства и продовольственной безопасности (Судан).
- Развитие садоводства (Узбекистан).
- Эффективное использование пастбищ и сельского туризма (Киргизия).
- Устойчивая аквакультура (Тунис).

Министерства сельского хозяйства и национальные агентства по сотрудничеству в целях развития воспользовались обучением с учетом существующего спроса в рамках проекта. До 25 ключевых экспертов из каждой страны приобрели специализированные знания о координации ЮЮТС для удовлетворения потребностей развития сельского хозяйства. На национальном уровне были определены координационные центры для информирования о планировании, внедрении и расширении так называемых «страновых компонентов» с целью максимального технического сотрудничества и обмена передовыми практиками и решениями между целевыми странами. Национальные партнеры взяли на себя полную ответственность, а координационные центры успешно сотрудничали в целях определения и согласования обмена экспертами, двусторонних проектов, диалога на уровне политики и институционализации сотрудничества соответствующих стран. Ключевой особенностью проекта была его предельная гибкость в реагировании на меняющиеся на национальном уровне приоритеты в отношении развития ЮЮТС в рассматриваемых направлениях, поскольку деятельность по проекту и «страновые компоненты» разрабатывается с учетом спроса.

С начала деятельности по проекту в 2015 году **было организовано 12 семинаров международного обмена, в которых приняли участие более 700 участников — технических экспертов, правительственных чиновников, представителей сельскохозяйственных кооперативов, исследовательских центров и служб распространения знаний. На сегодняшний день на портале онлайн-картирования решений (agro.southsouthworld.org) задокументировано 71 инновационное и практическое решение собственной разработки, направленное на решение проблем развития в участвующих странах.** Проект инициировал практическое воспроизведение и адаптацию решений, которые оказались успешными в странах

происхождения. Например, разработанное в Узбекистане мобильное приложение Mobile Extension Value Added (MEVA), которое обеспечивает доступ к информации о цепочке добавления стоимости для фермеров, было адаптировано и разработано для тестирования в Венгрии, Киргизии, Судане и Турции.

Проект продолжает определять возможности для взаимодействия с другими инициативами, поддерживаемыми национальными и международными заинтересованными сторонами, что служит основой для новых партнерских инициатив и соглашений между участвующими странами. Так обстояло дело в Алжире, Марокко и Тунисе, с одной стороны, и Венгрии и Судане — с другой. Эти страны заключили соглашения о расширении своего двустороннего и трехстороннего сотрудничества в секторах трансграничных пастбищ и институционализированного сотрудничества на политическом уровне.

Страны-бенефициары выразили серьезную заинтересованность в продолжении трехстороннего партнерства со всеми странами-членами, УООНСЮЮ, МФСР и Исламским банком развития. Продолжаются дискуссии между УООНСЮЮ и несколькими правительствами в целях расширения членства в рамках инициативы по обмену опытом и знаниями, что позволит в дальнейшем активизировать сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество в регионе Ближнего Востока, Центральной Азии и других регионах.

Контактные данные:

Абделькарим Сма, региональный экономист, подразделение по регионам Ближнего Востока, Северной Африки и Европы, управляющий грантами МФСР, a.sma@ifad.org
Эдем Бахшиш, руководитель, подразделение по арабским государствам, Европе и СНГ, управляющий грантами УООНСЮЮ, edem.bakhshish@unossc.org

Название проекта: Развитие сельского хозяйства и повышение продовольственной безопасности (РСПБ) в регионе Ближнего Востока, Северной Африки и Центральной Азии

Страны/регионы: Алжир, Венгрия, Казахстан, Киргизия, Марокко, Судан, Тунис, Турция, Узбекистан

Выдвинуто: МФСР, подразделение по регионам Ближнего Востока, Северной Африки и Европы

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.1, 1.2, 1.B, 2.3, 2.4, 2.A

При поддержке: МФСР, Исламский банк развития, УООНСЮЮ

Учреждение-исполнитель: УООНСЮЮ, национальные партнеры

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2014–2019 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/LLENos

ПРЕОБРАЗОВАНИЕ

Развитие технических навыков и лидерства для достижения социальной защиты всего населения Африки посредством сотрудничества Юг-Юг

Проблема

Несмотря на некоторые истории успеха и участие стран — ответственных исполнителей, страны Африки к югу от Сахары остаются регионом с самым низким в мире охватом социальной защитой¹. К числу проблем относятся отсутствие технических навыков и осведомленности среди африканских государственных служащих на всех уровнях в отношении важности и успешных путей достижения всеобщей социальной защиты. Особенно низок потенциал широкого участия в рабочих и административных процессах для успешного управления и внедрения политики и программ социальной защиты в Африке. Это также проявляется в расхождении между устремлениями, основанными на правах, которые часто формулируются в национальном законодательстве, планах развития или стратегиях социальной защиты, и низкой эффективности систем и схем социальной защиты на практике. Хотя у Африки богатый опыт, он не накапливается на систематической основе, и для получения практических технических навыков, подходящих к африканской ситуации, доступных учебных программ или возможностей обучения в Африке нет. Тем не менее социальная защита имеет первостепенное значение с точки зрения повестки для в области устойчивого развития на период до 2030 года, в частности, для возможности выполнить обещание о всеобщем охвате.

Пути к решению

Главная цель ПРЕОБРАЗОВАНИЯ — построение критического мышления и возможностей для политиков и практиков на национальном и децентрализованном уровнях по улучшению разработки, эффективности и продуктивности систем социальной защиты. ПРЕОБРАЗОВАНИЕ направлено на то, чтобы передать самые современные знания, соответствующие задачам, стоящим перед странами региона, и побудить учащихся взять на себя руководство изменениями и преобразованием определенных на национальном уровне систем социальной защиты.

Учитывая важность социальной защиты для Повестки дня в области устойчивого развития в период до 2030 года, в частности для цели 1 по ликвидации распространения нищеты (задача 1.3 таблицы результатов), способность социальной защиты содействовать структурной трансформации экономики и медленный переход к общенациональным контролируемым государством системам социальной помощи во многих африканских странах, потенциал африканских правительств по совершенствованию систем социальной защиты должен быть усилен. Этого можно достичь с помощью сотрудничества Юг-Юг и обмена опытом среди экспертов.

Специалисты по социальной защите на национальном и субнациональном уровнях могут воспользоваться обучающим пакетом ПРЕОБРАЗОВАНИЯ, который включает полный набор модульных материалов для тренеров и учащихся для проведения ряда индивидуализированных учебных мероприятий (тренингов), как очных, так и онлайн-овых.

Уникальность и инновационный характер методологии ПРЕОБРАЗОВАНИЯ состоит в том, что важная роль в ней отведена практике. **ПРЕОБРАЗОВАНИЕ побуждает учащихся учиться друг у друга и принимать лидерство, чтобы изменить и преобразовать системы социальной защиты, определенные на национальном уровне. В обучающем пакете особое внимание уделено конкретной среде участников. В нем не только содержится описание того, какие компоненты дают результат, но также разъясняются сложные моменты, связанные с тем, как и почему все работает. В связи с этим обучающий пакет стимулирует сотрудничество Юг-Юг и обмен опытом.** В данной методологии подчеркнута важность содействия изменениям. Насколько это возможно, учебные занятия должны привести к развитию личных обязательств или планов действий по принятию на себя руководства преобразованием.

¹ Доклад МОТ о социальной защите 2017–2019, стр. 9.

1 ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ



Валентина Барка



Таонга Мшанга

Самое главное, что ПРЕОБРАЗОВАНИЕ разрабатывается и осуществляется африканскими экспертами и практиками и предоставляет экспертам возможность стать тренерами и продолжать учиться друг у друга, тем самым создавая сеть тренеров и экспертов Юг-Юг. Пакет разработан в формате, который позволяет национальным тренерам легко его воспроизводить. Инициатива структурирована для облегчения и институционализации текущей совместной разработки и обновления материалов.

Первое обучающее занятие для тренеров ПРЕОБРАЗОВАНИЯ было проведено в октябре 2017 года в Замбии. 23 тренера представляли правительства, научное сообщество, частный сектор и систему ООН из Эфиопии, Ганы, Кении, Лесото, Малави, Маврикия, Мозамбика, Южной Африки, Объединенной Республики Танзании, Замбии и Зимбабве. Участники были отобраны на основе конкурса заявок, проведенного с помощью сети региональных партнеров ПРЕОБРАЗОВАНИЯ. Чтобы получить сертификацию, тренеры сначала приняли участие в тренинге. На втором этапе они сами проводили тренинг при поддержке главных тренеров. Таким образом будет создан пул тренеров по всей Африке. Сообщество региональных тренеров ПРЕОБРАЗОВАНИЯ будет способствовать взаимодействию между развивающимися странами.

В рамках проекта также налаживаются партнерские отношения с местными образовательными учреждениями и инициативами по созданию потенциала на национальном и региональном уровнях для обеспечения устойчивости и воздействия. Проект также стремится институционализировать сообщество специалистов-практиков, которое возьмет на себя руководство преобразованием систем социальной защиты в Африке. Предпринимаются также усилия по адаптации и модификации содержания учебной программы для других регионов Западной и Северной Африки и Азии. Разрабатываются планы по адаптации пакета ПРЕОБРАЗОВАНИЯ к потребностям конкретных тренингов на национальном уровне в Кении, Малави и Южной Африке; кроме того, материалы переводятся на португальский и французский языки.

Примерно 250 практиков из пяти стран Южной и Восточной Африки приняли участие в очных обучающих семинарах ПРЕОБРАЗОВАНИЯ в период между 2017 и 2018 годами. Предложение онлайн-версии курса поможет достичь максимального охвата; участники из 19 стран мира проходят первую онлайн-версию курса.

Укрепление систем социальной защиты предполагает создание институтов, что является более долгосрочный процесс. Пока еще слишком рано оценивать вклад ПРЕОБРАЗОВАНИЯ в создание более эффективных систем социальной защиты в Африке. Однако ПРЕОБРАЗОВАНИЕ, безусловно, — правильный первый шаг на пути развития. В тренингах, которые представляют готовые решения в форме передовые практики, существует риск, связанный с рекомендацией заранее определенных подходов, которые не подходят для местных условий.

Инициатива ПРЕОБРАЗОВАНИЯ также сыграла важную роль на международном уровне в улучшении координации и согласованности подходов в области социальной защиты в учреждениях ООН, поскольку пакет интегрирован с программами развития потенциала МОТ, ЮНИСЕФ, ПРООН, Международного центра по политике всеохватывающего роста, Ирландского фонда помощи и программой систем социальной защиты ЕС. Создание институциональных партнерств и согласование обучающего пакета с существующими инициативами по развитию потенциала в области социальной защиты в регионе имеют решающее значение для обеспечения устойчивости и воздействия. Стратегии институционализации и стратегии осуществления характеризуются трехсторонним подходом, включающим национальный, региональный и глобальный уровни.

Структура и методологии ПРЕОБРАЗОВАНИЯ могут быть воспроизведены в любом регионе и по любым вопросам, включенным в повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Содержание, касающееся лидерства и преобразования, может быть легко перенесено, в то время как предметное содержание необходимо будет разрабатывать на индивидуальной основе, соблюдая указанные ниже принципы:

- опора на местные и практические знания;
- минимизация «лекционного» подхода, который служит для передачи готовых знаний, и максимизация экспериментального обучения посредством демонстрации, практических упражнений, подходов к решению проблем и обсуждений;
- институционализация обмена знаниями и разработки/обновления материалов; и
- расширение сотрудничества Юг-Юг.

Контактные данные:

Д-р Лука Пеллерано, технический советник по социальной безопасности в Малави, Мозамбике и Замбии, МОТ, pellerano@ilo.org

Название проекта: ПРЕОБРАЗОВАНИЕ — учебная программа по лидерству и преобразованию построения и управления уровнями социальной защиты в Африке

Страны/регионы: Африка, Эфиопия, Кения, Малави, Мозамбик, Танзания, Замбия

Выдвинуто: МОТ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.3, 3.8, 5.4, 8.5, 10.4

При поддержке: Африканского союза, ЮНИСЕФ, ПРООН, МОТ, Международного центра по политике всеохватывающего роста, программы систем социальной защиты ЕС, Ирландского фонда помощи, Сети экспертов по социальной защите Южной Африки — СЭСЗЮА

Структуры-исполнители: МОТ, ЮНИСЕФ, Международный центр по политике всеохватывающего роста, ПРООН

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2015–2020 гг.

URL-адрес реализованного проекта: <http://socialprotection.org/institutions/transform>

Программа обмена молодыми волонтерами Азии в Объединенной Республике Танзания и Замбии

Обмен волонтерами для создания потенциала, который содействовал бы ликвидации нищеты с помощью сельскохозяйственных инноваций и экономического роста

Проблема

Восточные и южные регионы Африки уязвимы для климатических изменений, здесь высок уровень отсутствия продовольственной безопасности и нехватки водных ресурсов. Эти проблемы усугубляются быстрым ростом населения, урбанизацией и чрезмерным стравливанием пастбищ. Более 36 миллионов человек, живущих на территории Восточной и Южной Африки, страдают от голода, который возникает в основном из-за засухи и высоких температур.

Климат в Замбии близок к засушливому, и последствия экологических проблем сказываются на продовольственной безопасности. Устойчивое ведение сельского хозяйства является приоритетной задачей на пути достижения устойчивого развития. Содействие эффективным методам ведения сельского хозяйства и укрепление национального потенциала — ключевые шаги для достижения ЦУР 2 (ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания), ЦУР 1 и ЦУР 12 (рациональные модели производства). Объединенная Республика Танзания также стремится к ускорению экономического роста, повышению уровня занятости населения и к сокращению уровня бедности, уделяя особое внимание содействию малым и средним предприятиям (МСП), а также полному использованию туристического потенциала. Укрепление потенциала МСП, Танзанийской палаты торговли и Конфедерации туризма Танзании являются крайне важными пунктами для достижения ЦУР 8 (достойная работа и экономический рост), а также ЦУР 1.

Пути к решению

Целью Программы обмена молодыми волонтерами Азии является обеспечение механизма обмена знаниями, навыками и создания потенциала в области устойчивого развития сельского хозяйства и частного сектора среди стран глобального Юга, в частности среди стран Африки и Азии. По замыслу в основе программы находится воздействие развития со стороны волонтеров сотрудничества Юг-Юг в процессе обмена знаниями, навыками и наиболее эффективными методами среди развивающихся стран. 33 добровольца ООН из Танзании и Замбии и из семи азиатских стран (Афганистана, Бангладеш, Индии, Республики Корея, Непала, Пакистана и Филиппин) обменялись ноу-хау в области устойчивого ведения сельского хозяйства по ключевым компетенциям Азии, таким как производство риса, а также в области развития МСП.

В Замбии целями программы стали содействие инновационным методам ведения сельского хозяйства на уровне общины и укрепление потенциала для введения, использования и устойчивого развития этих методов с помощью работы добровольцев на уровне общины. В долгосрочной перспективе использование более устойчивых, более эффективных и стабильных методов ведения сельского хозяйства нацелено на повышение продовольственной безопасности страны, производительности сельского хозяйства и на обеспечение благотворного влияния на прибыль фермеров общины.

В Объединенной Республике Танзания цель программы — повышение и поддержка роста МСП. Волонтеры из стран Азии обучали бизнесменов и представителей торговой палаты написанию бизнес-предложений, а также управлению производством и маркетингу, в том числе электронной торговле и созданию сетей. Восстановление Ассоциации гостиниц Танзании для содействия туристической промышленности страны явилось еще одним важным краеугольным камнем работы программы в Объединенной Республике Танзания.

В Замбии волонтеры из стран Азии в сотрудничестве с добровольцами Замбии представили малое предприятие по производству удобрений с использованием вермикультур, новые методы сбора риса, технологию получения биогаза, диверсификацию культур, способы добычи воды для полива и

1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ



© ДООН

скота, производство овощей в контейнерах с использованием перерабатываемых материалов и методов интеграции растений/животных. **400 фермеров взяли на вооружение рациональные методы ведения сельского хозяйства, современные сельскохозяйственные технологии и устойчивые методы. 300 фермеров получили знания о том, как производить органическое удобрение при помощи вермикултур, и теперь используют эти технологии для повышения урожайности своих ферм. Волонтеры также провели обучение для других заинтересованных фермерских объединений. 100 фермеров научились методике прививки растений и освоили технологии воздушных отводков/маркотажа и прививки глазком.** По окончании проекта обученные фермеры могли производить собственные семена, создавать питомники и продавать саженцы другим фермерам. Специалисты по сельскохозяйственным вопросам региона получили поддержку в создании пособий и обучающих материалов по производству риса и техникам бесполого размножения растений. Пособия затем распространялись среди фермеров для передачи знаний будущим поколениям.

С помощью одной из составляющих программы в Объединенной Республике Танзания волонтеры ООН из Танзании и стран Азии оказали особую поддержку Танзанийской палате торговли, промышленности и сельского хозяйства, в которой состоят более 16 000 человек из различных областей бизнеса. Бизнесмены из 21 региона страны, включая остров Занзибар, развили свой потенциал в маркетинге МСП, например, научились проводить исследование рынка и повышать эффективность использования информационных технологий. Программа способствовала дальнейшему укреплению потенциала бизнес-ассоциаций (торговых палат и институтов развития управления) с учетом потребности ее членов в консультационном обслуживании. Например, на базе торговой палаты была создана горячая линия для МСП. С ее помощью можно получить ответы на различные вопросы и, таким образом, обеспечить более качественное

обслуживание участников организации. Для Танзанийской палаты торговли, промышленности и сельского хозяйства были созданы онлайн-бизнес-справочник и информационно-сетевой портал с целью повышения их видимости. В первое издание вошло более 300 предприятий. Более того, были созданы справочник экспортеров Танзании и база данных экспортеров, и для более чем 400 внесенных в них экспортеров Танзании упростился доступ на международные рынки. Всего при технической поддержке волонтеров было представлено пять инновационных информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), в том числе СМС без тарифных ограничений, онлайн система отчетности и электронная выдача сертификата о происхождении. Как следствие, новые услуги и платформы способствовали поддержке динамического развития бизнеса в бизнес-сообществе Танзании.

Ключом к успеху и устойчивости Программы обмена молодыми волонтерами Азии в Танзании и Замбии стало вовлечение как международных волонтеров ООН из стран Азии, так и волонтеров из Замбии и Объединенной Республики Танзания. Волонтеры работали вместе для того, чтобы передавать знания, навыки и методы из Азии в Африку. Волонтеры из стран Азии предоставили инновационные и проверенные эффективные методы, а африканские волонтеры помогли в понимании местного контекста, культурных перспектив и способствовали установлению прямых связей с местными общинами. Это привело к взаимному обогащению идеями, а также принесло пользу волонтерам из Азии, их странам и местным общинам. Действия волонтеров также стимулировали один из элементов сотрудничества Юг-Юг с помощью реального, практического и межгосударственного вклада.

Контактные данные:

Аннетт Фрезе, программный аналитик, волонтеры ООН,
annette.froese@unv.org

Рафаэль Мартинез Гил, специалист по развитию партнерских отношений и координатор сотрудничества Юг-Юг, волонтеры ООН,
rafael.martinez@unv.org

Название проекта: Программа обмена молодыми волонтерами Азии в Танзании и Замбии

Страны/регионы: Объединенная Республика Танзания, Замбия

Выдвинуто: Региональным отделением добровольцев ООН по Восточной и Южной Африке

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.1, 1.5, 2.1, 2.3, 2.4, 8.2, 12.2, 12.a, 12.b

При поддержке: правительства Японии (через целевой фонд Японии)

Структуры-исполнители: добровольцы ООН, Министерство сельского хозяйства, Замбия, Танзанийская палата торговли, промышленности и сельского хозяйства, Конфедерация туризма Танзании и Занзибарская национальная палата торговли, промышленности и сельского хозяйства

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2006–2016 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Развитие рыбоводства в Африке

Увеличение вылова рыбы и повышение уровня дохода от аквакультуры

Проблема

Для жителей Африки рыба и рыбные продукты являются предпочтительными продуктами питания, так как в рыбе содержится много белков и питательных микроэлементов. Цены на рыбу приемлемые (не такие высокие, как на ее заменители, например мясо), поэтому она и составляет основную часть рациона местных жителей. Однако из-за быстрого роста населения и уменьшения количества добываемой рыбы в Африке ее запас на душу населения снизился. Многим странам ежегодно приходится ввозить значительное количество рыбы. По этой причине возникает нехватка еды, а рыночная стоимость рыбы повышается. Так как увеличить количество рыбы, добываемой из естественных водоемов, невозможно, для того, чтобы преодолеть разрыв между спросом и предложением на рыбу и усилить национальную продовольственную безопасность, правительство Африки обратило особое внимание на развитие аквакультуры.

Пути к решению

Аквакультура может смягчить негативные последствия нехватки рыбы в странах Африки, а это напрямую связано с достижением ЦУР 2 (ликвидация голода). Также аквакультура, являясь альтернативной отраслью рыбного промысла, может предотвратить избыточный вылов рыбы и способствовать достижению ЦУР 14 благодаря более устойчивому использованию морских ресурсов.

Последние 20 лет в Египте наблюдается стремительное развитие сектора аквакультуры. Сегодня по уровню добычи рыбы Египет занимает 9 место в мире и первое среди стран Африки. Благодаря специалистам из Египта стал возможен обмен знаниями с соседними странами, что способствовало увеличению их потенциала и позволило им применить эти знания для достижения соответствующего уровня развития и управления в секторе аквакультуры.

Японским агентством международного сотрудничества (ЯАМС) при поддержке Египетского международного центра по вопросам сельского хозяйства была организована обучающая программа для третьих стран по вопросам развития рыбоводства. С помощью практического обучения и предоставления информации о климатических условиях, видах выращиваемой рыбы и используемых сельскохозяйственных технологий данная программа способствовала созданию потенциала среди специалистов, распространяющих сельскохозяйственные знания. Программа предоставляет возможность для обучающихся из Африки получить полезные сведения и обменяться мнениями и методами для того, чтобы впоследствии применить знания, полученные при прохождении курса, на практике в своей стране.

Программа получила поддержку ЯАМС и правительства Египта через Египетское агентство сотрудничества в целях развития на основе соглашения Программы трехстороннего технического сотрудничества Япония — Египет для содействия сотрудничеству Юг-Юг в Африке.

Начиная с 2004 года в Египте ежегодно проводятся трехмесячные курсы. **В Египте был проведен групповой обучающий курс с практикой на местах выполнения работ. Участие принял 191 специалист из 21 африканской страны: Бенина, Бурунди, Камеруна, Коморских Островов, Конго, Эритреи, Эфиопии, Габона, Ганы, Кении, Мадагаскара, Малави, Маврикий, Намибии, Руанды, Южного Судана, Судана, Объединенной Республики Танзания, Того, Уганды и Замбии.**

Почти треть курса (т. е. один месяц) проходит в классе и состоит из теоретических лекций, групповых обсуждений и семинаров по модулям. Каждый модуль начинается с общих лекций на особые для конкретной области темы. Оставшаяся часть курса — два месяца практического обучения, в рамках которого участники посещают лаборатории и принимают участие в ознакомительных и учебных



© ЯАМС

поездках. Участники получают практический опыт управления закрепленными за ними водоемами, экспериментируя с соотношением мужских/женских особей, активностью популяции и концентрацией различных питательных веществ.

По окончании обучения выпускники программы готовы повышать продуктивность рыбного промысла и доход с аквакультурных хозяйств в своих странах. Например, малавийские фермеры, получившие инструкции от выпускника программы (специалист, распространяющий сельскохозяйственные знания), повысили добычу тилапии и сома с 1–2 тонн/га до 5,5 тонны/га и 8,0 тонн/га соответственно. В 2016 году под руководством участника из Уганды количество водоемов увеличилось с 50 до 110 (60 новых водоемов). В Малави бывший участник программы стал главой целевой группы по созданию объектов аквакультуры. Бывшие участники и лекторы поддерживают связь через группу в WhatsApp, так что у них есть возможность обсуждать трудности и делиться необходимой информацией в процессе внедрения изученных методик. Это межнациональная группа, в которой участники помогают распространять знания, каждый в своей стране.

Для поддержания устойчивости этой инициативы избранным участникам из каждой страны необходимо занимать должности, позволяющие распространять знания, например начальника отдела по распространению сельскохозяйственных знаний или инструктора в соответствующем учреждении. В некоторых случаях выпускники участвуют в отборе новых кандидатов, так как это может помочь в укреплении взаимоотношений между прошлыми и нынешними участниками, что позволяет им становиться лидерами в своих странах.

Контактные данные:

Управление по глобальным вопросам партнерства в целях развития, департамент оперативной стратегии, Японское агентство международного сотрудничества (ЯАМС), pdgdp@jica.go.jp



Название проекта: Обучающая программа третьих стран по вопросам развития рыбоводства

Страны/регионы: Бенин, Бурунди, Камерун, Коморские Острова, Конго, Эритрея, Эфиопия, Габон, Гана, Кения, Мадагаскар, Малави, Маврикия, Намибия, Руанда, Южный Судан, Судан, Объединенная Республика Танзания, Того, Уганда, Замбия

Выдвинуто: Японским агентством международного сотрудничества (ЯАМС)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 14.2, 14.7

При поддержке: при технической поддержке учебного учреждения: Египетского международного центра по вопросам сельского хозяйства

Структуры-исполнители: ЯАМС и правительство Египта через Египетское агентство сотрудничества в целях развития

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2004-2019 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/JFxBAL

Центральноамериканская программа по искоренению голода

Более эффективные организационные структуры для улучшения семейных фермерских хозяйств и повышения уровня безопасности в сфере продовольствия и питания

Проблема

Согласно последнему отчету ООН «Состояние продовольственной безопасности и питания в мире на 2017 год», количество людей, страдающих от голода в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, с 2015 по 2016 год выросло на 2,4 миллиона, достигнув отметки в 42,5 миллиона. В Южной Америке недоедание (один из показателей голода) выросло с 5 % в 2015 году до 5,6 % в 2016 году, при этом в странах Центральной Америки (в Латинской Америке и Мексике) эти показатели в тот же период слегка снизились — с 6,7 % до 6,5 %.

Если не будут предприняты активные действия, то страны Латинской Америки и Карибского бассейна не достигнут своей цели по ликвидации голода и недостаточного питания к 2030 году, как предусмотрено в ЦУР. Таким образом, требуются усиленные меры и дальнейшие действия на пути к достижению данной цели. Центральноамериканская программа по искоренению голода была запущена как инициатива по поддержке распространения, разработки и реализации проектов сотрудничества, которые укрепляют местные, национальные и региональные организационные структуры и политики обеспечения безопасности в сфере продовольствия и питания и развития семейных фермерских хозяйств в странах Центральной Америки.

Пути к решению

Центральноамериканская программа по искоренению голода — это программа сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества, которая начала свою работу в 2015 году на основе соглашения о сотрудничестве между Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО) и Мексиканским агентством международного сотрудничества в области развития (AMEXCID) под руководством Президента Мексики Энрике Пенья Ньето. Мексика обязалась на пять лет обеспечить финансирование деятельности программы в размере 15 миллионов долларов США.

Эта инициатива поможет достижению ЦУР 1 (ликвидация бедности), ЦУР 2 (ликвидация голода) и ЦУР 6 (чистая вода и санитария) Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в девяти центральноамериканских странах (Белиз, Колумбия, Коста-Рика, Доминиканская Республика, Эль-Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Никарагуа и Панама) путем поддержки укрепления политик и организационных структур для повышения безопасности в сфере продовольствия и питания и совершенствования методов организации семейных фермерских хозяйств в регионе.

В программе предусмотрены действия на национальном и местном уровнях, а также в Центральной Америке (на территории двух и более стран). Более того, Центральноамериканская программа по искоренению голода способствует специальной деятельности Юг-Юг по обмену между организациями Мексики и других центральноамериканских стран. Цель — обмен опытом и совместная работа по укреплению соответствующего потенциала с помощью таких механизмов, как технические миссии, обучающие сессии и форумы для проведения диалога.

Для Центральноамериканской программы по искоренению голода в каждой стране созданы национальные комитеты управления. Они выбирают приоритетные задачи в сотрудничестве с представителями Мексики, ФАО, национальными и местными властями и представителями общин. Также каждые полгода AMEXCID и ФАО собирают совместную комиссию для определения дальнейшей стратегии по реализации программы.

2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



© ФАО — AMEXCID

Среди основных достижений Центральноамериканской программы по искоренению голода наиболее выдающимися являются приведенные ниже:

- Обеспечение технической консультации для определения, описания и регистрации фермерских семейных хозяйств (Колумбия, Коста-Рика, Доминиканская Республика, Эль-Сальвадор, Гватемала, Гондурас и Панама).
- Продвижение устойчивых семеноводческих хозяйств, ориентированных на семейные фермерские хозяйства в Никарагуа.
- Создание первого в мире типового закона о маломасштабном рыбном промысле и типового закона о семейных фермерских хозяйствах; оба закона одобрены Латиноамериканским парламентом (Парлатино).
- Содействие выращиванию фруктов и овощей на охраняемых территориях в Коста-Рике и Доминиканской Республике.
- Разработка и продажа предметов ремесленного производства в Гватемале.
- Установка систем сбора дождевой воды для потребления населением в Колумбии, Коста-Рике, Доминиканской Республике, Эль-Сальвадоре, Гондурасе и Панаме.
- Содействие программам организации школьного питания и созданию преподавательских садов в Белизе.
- Организация сетей распространения знаний в регионе с целью укрепления потенциала соответствующих групп, в том числе парламентских советников, журналистов и специалистов по системам сбора дождевой воды.

- Внедрение муниципальных программ распространения сельскохозяйственных знаний для семейных фермерских хозяйств в Эль-Сальвадоре и Гондурасе.
- Создание потенциала национальных и местных организаций для обеспечения технической помощи в странах реализации программы.

Данные результаты стали возможны благодаря высокому уровню ответственности на местах и, главным образом, благодаря заинтересованности национальных властей и общин в ежегодном определении задач и приоритетов для укрепления безопасности в сфере продовольствия и питания и семейных фермерских хозяйств во всех странах реализации Центральноамериканской программы по искоренению голода.

Успех Центральноамериканской программы по искоренению голода уже позволил властям Мексики и ФАО спланировать второй этап работы программы.

Контактные данные:

Субрегиональное отделение по Центральной Америке ФАО, [mesoamerica – sin – hambre@fao.org](mailto:mesoamerica-sin-hambre@fao.org)
Мексиканское агентство международного сотрудничества в области развития, главное управление по Центральноамериканскому проекту, projectomesoamerica@sre.gob.mx

Название проекта: Центральноамериканская программа по искоренению голода

Страны/регионы: Белиз, Колумбия, Коста-Рика, Доминиканская Республика, Эль-Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Никарагуа, Панама

Выдвинуто: Мексиканским агентством международного сотрудничества в области развития

Показатели целей устойчивого развития: 1.1, 2.1, 6.а

При поддержке: АМЕСЦИД, ФАО

Структуры-исполнители: АМЕСЦИД, ФАО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2015–2019 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/k3uo2o (на испанском); goo.gl/S1cDsG (на испанском)



Мексиканский проект никстамализации кукурузы в Кении

Диверсификация кукурузных изделий для улучшения здоровья и питания

Проблема

В Кении кукуруза является основным продуктом питания с высоким уровнем потребления на душу населения (103 кг/год); 31 % потребляемых кенийцами калорий приходится на кукурузу. В Кении кукуруза используется только в 10 продуктах, тогда как в Мексике она используется в более чем 600 продуктах. Такой узкий ассортимент продуктов ограничивает как потребление на душу населения, так и спрос на фермерскую продукцию, тогда как ограниченная переработка кукурузы укорачивает производственно-сбытовую цепочку и препятствует появлению возможностей для индустриализации в Кении. Более того, разрушительные последствия заражения афлатоксином широко известны в сельском хозяйстве и явно сказываются на здоровье и качестве питания пострадавшего населения.

Пути к решению

В Мексике, на родине кукурузы, накоплен богатый опыт ее использования и разработано множество различных продуктов с содержанием этого злака. Удалось это в основном благодаря процессу никстамализации, при котором сначала зерна варятся в растворе извести, а затем несколько часов в нем же вымачиваются для того, чтобы удалить все оставшиеся органические компоненты и излишки щелочи. Именно этот процесс и стал решением кенийской проблемы.

Процесс обладает рядом преимуществ:

- снижение риска возникновения пеллагры благодаря повышению уровня ниацина (витамин В3);
- увеличение количества потребляемого кальция, так как зерна кукурузы впитывают его из раствора извести во время варки;
- повышение уровня потребляемой клетчатки благодаря высокому содержанию устойчивого крахмала в продуктах питания; и
- снижение количества микотоксина в кукурузе.

Никстамализация обеспечивает важные преимущества для питания и здоровья, особенно в такой стране, как Кения, где кукуруза является основным продуктом питания и где высок риск заражения афлатоксином.

В 2014 году был создан руководящий комитет, а в 2016 году делегация из Мексики посетила Кению для проведения обучающих курсов по хранению кукурузы и никстамализации. Мексиканское агентство международного сотрудничества в области развития предоставило две мукомольных установки. Одна была установлена в лаборатории Кенийской научно-исследовательской организации земледелия и животноводства (КНИОЗЖ), где кенийские ученые проводили никстамализацию, проверяли качество извести и использовали установку для производства кукурузной муки и приготовления угали (традиционная каша на основе кукурузной муки). AMEXCID готовится к поставке второй установки, а эксперты из Мексики проведут семинары и дополнительные обучающие курсы по никстамализации.

Семинары содействовали обучению представителей власти из Департамента сельского хозяйства и ирригации, КНИОЗЖ, Министерства иностранных дел и Министерства внешней торговли, представителей Международного центра по улучшению сортов кукурузы и пшеницы, а также представителей из других государственных агентств и научно-исследовательских учреждений.

Успех проекта и эффективность его результатов привлекли внимание институтов и университетов других стран. В результате ознакомительные семинары по никстамализации были проведены в Гане и Южной Африке.



© AMEXCID

Контактные данные:

Д-р Марта Наварро Альбо, генеральный директор по техническому и научному сотрудничеству, Министерство иностранных дел Мексики. mnavarro@sre.gob.mx



Название проекта: Мексиканский проект никстамализации кукурузы в Кении

Страны/регионы: Кения, Мексика

Выдвинуто: Мексиканским агентством международного сотрудничества в области развития

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2

При поддержке: Государственного института по исследованию лесного сельского хозяйства и крупного скота, Международного центра по улучшению сортов кукурузы и пшеницы; Управляющего совета Мексики по вопросам кукурузы и ее производных, Министерства сельского хозяйства Кении, Университета сельского хозяйства и технологий Жомо Кеньяты и Кенийской научно-исследовательской организации земледелия и животноводства (КНИОЗЖ).

Структуры-исполнители: AMEXCID, ФАО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2013-2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: www.gob.mx/amexcid



Пилотный проект сотрудничества между городами: Кабо-Верде, Камерун и Сенегал

Укрепление возможностей местных властей по повышению продовольственной безопасности в городах и взаимосвязанных регионах

Проблема

Что происходит, когда урбанизация переходит все границы, и город не может больше с ней справиться? Стремительная урбанизация вызвала огромное количество проблем, в том числе повышение уровня бедности городского населения, снижение уровня продовольственной безопасности и питания, особенно для наиболее уязвимых частей населения. Быстрое и неконтролируемое разрастание городов является причиной сокращения пахотных земель вокруг городов, из-за чего производство продуктов питания и доступ к свежим питательным продуктам в городских и пригородных районах становится для наиболее уязвимых групп населения сложной задачей. В результате многие жители городов тратят существенную часть своей продуктовой корзины на дешевую пищу с высокой энергетической ценностью или низким содержанием питательных веществ и вынуждены жить в санитарных условиях, которые крайне далеки от идеальных. Эти группы населения зачастую втрое страдают от недоедания: от недостаточного питания, от дефицита питательных микроэлементов и от избыточного веса и ожирения. Эти факторы являются причиной социально-экономических потерь из-за неинфекционных заболеваний, связанных с питанием.

Пути к решению

С помощью сотрудничества Юг-Юг проект сотрудничества между городами планирует расширить возможности местных властей в повышении продовольственной безопасности в городах и взаимосвязанных регионах. Проект основан на предположении, что южные города, зачастую сталкивающиеся со схожими сельскохозяйственными и социально-экономическими проблемами, готовы помочь друг другу и что с помощью сотрудничества и обмена они смогут поддерживать друг друга в процессе перехода к более устойчивым системам питания. Так как земли, пригодные для сельскохозяйственной деятельности, — явление в городах-участниках проекта редкое, в рамках обмена опытом в создании микрогородов уязвимым группам населения были предоставлены небольшие участки, например на крышах, во дворах частных домов или на незанятых территориях, на которых они в условиях города могут выращивать свежую еду, таким образом решая проблему производства свежей, питательной и разнообразной пищи в условиях города.

В частности, в ходе реализации этого пилотного проекта представители г. Дакара (Сенегал) поделились своим опытом в создании микрогородов с представителями г. Дуала (Камерун) и г. Прая (Кабо-Верде) с использованием разных механизмов в рамках сотрудничества Юг-Юг, включая выезд специалистов, обучающие программы, демонстрационные поездки в Дакар, а также организацию семинаров в поддержку продовольственной политики и стратегии развития. Целями проекта сотрудничества между городами стали: повышение осведомленности по вопросам городской продовольственной политики; создание потенциала среди технических работников Дуалы и Праи в области создания микрогородов; и поддержка обоих городов в реализации проектов микрогородов на местном уровне.

Проект позволяет бенефициарам и особенно семьям уязвимых слоев населения научиться и приспособить технологии создания микрогородов к своим условиям, получить новый источник питания — все это повышает уровень продовольственной безопасности и питания, а также позволяет разнообразить источники прибыли благодаря продаже излишков продукции.

Инициатива сотрудничества Юг-Юг в основном включает демонстрации в полевых условиях в Дакаре, Дуале и Прае, подготовку инструкторов и специалистов поддержки для усвоения такого ноу-хау, как технология создания микрогородов, что необязательно требует большого количества материала и интенсивного обучения и может достаточно просто осуществляться и приспособливаться к различным условиям.



© ФАО

Это совместный процесс, основанный на потребностях и требующий некоторых взносов в натуральной форме от участвующих городов. Чтобы обеспечить беспрепятственное осуществление будущей деятельности по проекту, а также повысить заинтересованность на местном уровне, в декабре 2016 года было подписано письмо-соглашение между ФАО — Сенегал и г. Дакар, роль которого заключалась в обеспечении сотрудничества Юг-Юг.

Основные результаты пилотного проекта приведены ниже:

- Развитие потенциала. В Дакаре было проведено учебное занятие по созданию микрогородов. Участниками стали 10 технических работников и представителей муниципалитета (пять из Праи и пять из Дуалы). В обучение входили уроки по теории садоводства, рекуперации материалов, занятия в классах и демонстрационном центре, объяснение технологий создания микрогородов и практические занятия/демонстрации в классе и демонстрационных центрах в Гранд-Дакаре и Патт-д'Ой.
- Техническая консультация на месте (две миссии). Специалисты в области садоводства из Сенегала прибыли в Праю и Дуалу для того, чтобы в зависимости от потребностей обеспечить специальную техническую поддержку городам и показать, как микрогорода можно использовать для повышения продовольственной безопасности и питания уязвимых слоев населения в городских районах.
- Повышение осведомленности. В Дакаре был проведен семинар по повышению осведомленности о городской продовольственной политике и устойчивым продовольственным системам. Участие приняли три города-участника проекта, а также представители Банжула, Ниамей и Уагадугу и другие заинтересованные участники инициативы сотрудничества городов. Событие позволило представителям Дакара, Дуалы и Праи поучиться у разных восточноафриканских городов, поделиться своим опытом и предложить рекомендации.

С точки зрения устойчивости и воспроизводимости, среди дополнительных результатов проекта можно перечислить: введение вопроса о продовольственной безопасности и питании в существующее соглашение о породнении городов, повышение осведомленности среди местных властей и укрепление обязательств по решению проблем с питанием в городах. Все это обеспечивает дальнейшую деятельность на уровне городов. Например, городские власти Праи открыли демонстрационный центр микрогородов, активно продвигают использование этой технологии с помощью СМИ, информируя о возможности выращивать продукты питания дома также жителей периферийных районов и семьи уязвимых слоев населения. Также в продолжение этой инициативы городские власти Дуалы запросили у ФАО помощь в создании продовольственной стратегии. В результате в декабре 2017 года с городским сообществом Дуалы было подписано письмо-соглашение, в котором обсуждались следующие вопросы: i) развитие оперативной оценки продовольственной системы; ii) создание платформы многостороннего партнерства; iii) содействие обмену и сотрудничеству между городами. Наконец, эта инициатива позволила ФАО понять, как усовершенствовать сотрудничество Юг-Юг между городами в рамках механизма проекта для того, чтобы воспроизвести сотрудничество на местном уровне в других городах.

Контактные данные:

Эльза Кинг, города Дуала kinquelengue@gmail.com
Нди Ндак Мбодж, город Дакар, ndeyendack.mbodj@villededakar.org
Мария Алелуя Андрад, город Прая, andrademariaaleluia@gmail.com
Кумбали Дайо, ФАО — Сенегал, Coumbaly.Diaw@fao.org
Кристина Альдерихи, Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг, ФАО, Cristina.Alderighi@fao.org

Название проекта: Пилотный проект сотрудничества между городами: Кабо-Верде, Камерун и Сенегал

Страны/регионы: Кабо-Верде, Камерун, Сенегал

Выдвинуто: ФАО

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 11.а, 12.2, 12.3, 12.а, 17.3, 17.6, 17.9

При поддержке: ФАО

Структуры-исполнители: города при поддержке ФАО

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: январь 2017 г. — декабрь 2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/Zg8Q7T

Диверсификация доходов сельских женщин и повышение торгового потенциала в Центральной Азии

Производство и сбыт товаров сельской местности: использование знаний Венгрии и Киргизии для улучшения экономического и социального положения жителей сельской местности Киргизии и Узбекистана

Проблема

В Центральной Азии сельскохозяйственный сектор не может предоставить рабочие места всему населению сельской местности, что заставляет людей уезжать в другие регионы в поисках работы и источника дохода. Хотя за последнее десятилетие миграция рабочей силы достигла невиданного уровня, денежные переводы не всегда означают прямые инвестиции в сельские районы и улучшенное обеспечение населения сельских общин средствами к существованию. Растет количество доказательств двойного влияния миграции рабочей силы на местное развитие и на жизнь семей, оставшихся в сельской местности. При создании существенного и устойчивого источника дохода для сельского населения экономически эффективными могут быть такие способы, как диверсификация дохода с помощью улучшенного производства товаров сельской местности и преодоление препятствий для торговли. Однако также существуют и трудности, например потребность в повышении качества и конкурентоспособности местных товаров и их приспособлении к современным потребностям. За последние 20 лет некоторые ремесла региона развились в прибыльные секторы по производству товаров для продажи на местном и национальном уровне и за границей. При этом другие регионы все еще не используют свой потенциал с точки зрения создания рабочих мест и производства прибыли. Для их роста будет достаточно совсем небольших вложений.

Пути к решению

Цель инициативы сотрудничества Юг-Юг между Киргизией и Узбекистаном — позволить мужчинам и женщинам, живущим в сельской местности, получать равную выгоду от сельскохозяйственных производственно-сбытовых цепочек, обучив женщин получать прибыль и повышать качество продуктов, производимых с использованием местного сельскохозяйственного сырья в экспериментальных зонах этих двух стран. Инициатива сотрудничества Юг-Юг в основном включала экспериментальные обучающие семинары, специально составленные согласно потребностям женщин, живущих в отдаленных деревнях Киргизии и Узбекистана. Обучение проводили женщины-предприниматели из Киргизии, самостоятельно получившие нужные знания, в том числе широко известные дизайнеры и специалисты в области маркетинга. Для участия в каждой стране была выбрана группа женщин, которым предстояло улучшить свои умения и стимулировать сбыт на местном, региональном и мировом рынках. С помощью привлечения местных специалистов и использования методологии «подготовка инструкторов» инициатива сотрудничества Юг-Юг помогла сохранить и популяризировать большое разнообразие традиционных способов и особенностей производства ремесленных изделий. В обеих странах традиционные ремесла в основном поддерживаются людьми пожилого возраста и находятся под угрозой исчезновения в ближайшем будущем. В рамках данной инициативы преподавателей выбирали среди женщин пожилого возраста, которые проживают в сельской местности и владеют традиционными навыками изготовления ремесленных изделий. Их вдохновили на то, чтобы передавать навыки и знания молодому поколению. Преподавателей научили, как улучшить внешний вид и товарные качества продукции, применяя в сочетании обновление дизайна, новые цвета, высококачественное производство и традиционные навыки изготовления ремесленных изделий.

Инициатива сотрудничества Юг-Юг способствовала использованию сырья местного производства для создания новых ремесленных изделий. Все прототипы, созданные во время обучения, были основаны на использовании сельскохозяйственного сырья (в том числе шерсть, шелк и хлопок), произведенного в Киргизии и Узбекистане или в соседних странах региона. Такое сельскохозяйственное сырье можно легко купить на местных рынках по доступной для местных ремесленников цене. Так инициатива

2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



© ФАО

Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг напрямую способствует достижению ЦУР 12 (рациональное потребление и производство) и в частности ЦУР 12.2 (устойчивое управление и рациональное использование природных ресурсов).

В то время как первый этап обучающих семинаров, организованный в 2017 году, в основном был сосредоточен на улучшении внешнего вида товаров ремесленного производства и повышении их конкурентоспособности, на втором этапе, состоявшемся в 2018 году, объем расширили и добавили информацию о ценообразовании, продвижении продукции и маркетинге, в том числе об использовании информационно-коммуникационных технологий как маркетингового инструмента. В частности, специалист по маркетингу из Киргизии показала, как правильно фотографировать товары на мобильный телефон и как использовать социальные сети (Facebook и Instagram) для продвижения своих товаров. Обучение повысило навыки женщин, проживающих в сельской местности, в использовании ИКТ и может помочь им добиться предпринимательских успехов с помощью сельскохозяйственных инноваций.

Более 160 женщин в сельской местности с помощью обучающих семинаров, организованных инициативой сотрудничества Юг-Юг в 2017–2018 г., получили практические знания и навыки, необходимые для ведения бизнеса по продаже товаров ремесленного производства. На основании полученных знаний и навыков эти женщины теперь

могут начать и продолжить заниматься прибыльным бизнесом, производя более конкурентоспособные товары. Следует добавить, что преподаватели из Киргизии во время семинаров разработали обучающий модуль под названием «Основы ведения сельского ремесленного бизнеса». Модуль был успешно протестирован во время второго этапа обучающих семинаров как в Киргизии, так и в Узбекистане. Его несложно воспроизвести и применять в других деревнях этих двух стран, а также в других странах Центральной Азии.

Инициатива сотрудничества Юг-Юг получила поддержку от ФАО и негосударственных акционеров, в партнерстве с Ассоциацией поддержки ремесел Центральной Азии в Киргизии. В Узбекистане в феврале 2018 года инициатива сотрудничества Юг-Юг была расширена и воспроизведена с участием Венгерской ассоциации народных художников и при поддержке Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг.

Контактные данные:

Доно Абдуразакова, консультант по социальной и гендерной защите, ФАО, региональное отделение по Европе и Центральной Азии, Dono.Abdurazakova@fao.org

Серена Й. Пак, глава сотрудничества Юг-Юг, региональное отделение по Европе и Центральной Азии, Yeonkyeong.Park@fao.org

Название проекта: Диверсификация доходов сельских женщин и повышение торгового потенциала в Центральной Азии

Страны/регионы: Венгрия, Киргизия, Узбекистан

Выдвинуто: ФАО

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.4, 2.3, 4.4, 5.b, 8.2, 12.2

При поддержке: ФАО

Структуры-исполнители: ФАО

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2017–2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д

Укрепление сельскохозяйственной статистики и информации о продовольственной безопасности в странах Коалиции за развитие рисоводства в Африке посредством сотрудничества Юг-Юг

Хорошая практика трехстороннего сотрудничества между Африкой, Японией и Юго-Восточной Азией

Проблема

В Африке к югу от Сахары самый высокий в мире процент людей, страдающих от недоедания (примерно 20%). Поэтому продовольственная безопасность является одной из наиболее насущных проблем региона. В то же время вместе с резким увеличением спроса на рис растет и объем его импорта в регион, и сейчас он составляет почти 40% от мирового показателя. С учетом такой ситуации крайне важно активизировать международное сотрудничество и работать над созданием политик, чтобы обеспечить продовольственную безопасность, особенно в отношении риса. Однако в регионе не хватает надежной статистики, имеющей первостепенное значение для такого рода деятельности. Таким образом, в этом регионе требуется укрепление сельскохозяйственной статистики.

Пути к решению

Цель проекта — дать членам Коалиции за развитие рисоводства в Африке более широкие возможности своевременно получать и предоставлять надежную статистику о районах выращивания риса и (или) уровне урожая, основанную на статистических методах и опыте Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) и Африканского центра рисоводства, а также получать выгоду от Программы сотрудничества Юг-Юг ФАО. Надежные исследования производства риса поддерживают государственное планирование и вносят вклад в международные усилия общества по искоренению голода.

Этот проект разработан для того, чтобы использовать опыт АСЕАН и Африки, собранный правительством Японии за последние годы. Япония имеет длительную историю двустороннего и многостороннего сотрудничества в развитии статистики в странах АСЕАН, это особенно видно на примере организации Информационной системы по вопросам продовольственной безопасности АСЕАН (АФСИС). **Эта деятельность помогла государствам-членам АСЕАН вырастить специалистов по вопросам сельскохозяйственной статистики. Эти ресурсы можно использовать в странах Африки для передачи технологий, особенно для исследования производства риса, так как государства-члены АСЕАН являются крупнейшими в мире странами-производителями риса, и у них есть опыт в разработке собственных методов исследования производства риса.** Кроме того, в сотрудничестве с Африканским центром рисоводства был реализован профинансированный Японией проект разработки подходящего для Африки метода исследования производства риса. Этот опыт можно также использовать для расширения возможностей в странах-участницах проекта.

Проектная деятельность включала три главных направления:

- Определение подходящих методов исследования. Среди нескольких методов, используемых в странах АСЕАН, были определены подходящие методы, которые могут быть реализованы в определенных странах Коалиции за развитие рисоводства в Африке на основе их технических потребностей, наличия и качества текущих показателей, текущих статистических методов и необходимости дополнительных улучшений. Для определения подходящих методов исследования в Уганде был проведен предварительный тест для сравнения нескольких методов. Соответственно, были подготовлены стандартные руководства для выбранных методов исследования. Эти руководства корректируются соответственно потребностям и обстоятельствам каждой целевой страны и используются для учебного семинара и экспериментального исследования.
- Проведение учебных семинаров. Потенциал центральных/местных учреждений и счетчиков в восьми целевых странах-получателях был укреплен благодаря учебному семинару и презентациям экспертов АСЕАН и Африканского центра рисоводства, которые обсудили свои знания и опыт в исследованиях производства риса.

2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА



© ФАО

- Проведение экспериментальных исследований: После учебного семинара в восьми целевых странах в ограниченном географическом районе были применены выбранные методы и проведены экспериментальные исследования. Цели экспериментального исследования заключались в улучшении навыков исследования в целевых странах и предоставлении результатов исследований с использованием различных методов. По состоянию на май 2018 года в шести странах (Бенин, Кот-д'Ивуар, Эфиопия, Гана, Кения и Мадагаскар) были проведены учебный семинар и экспериментальное исследование.

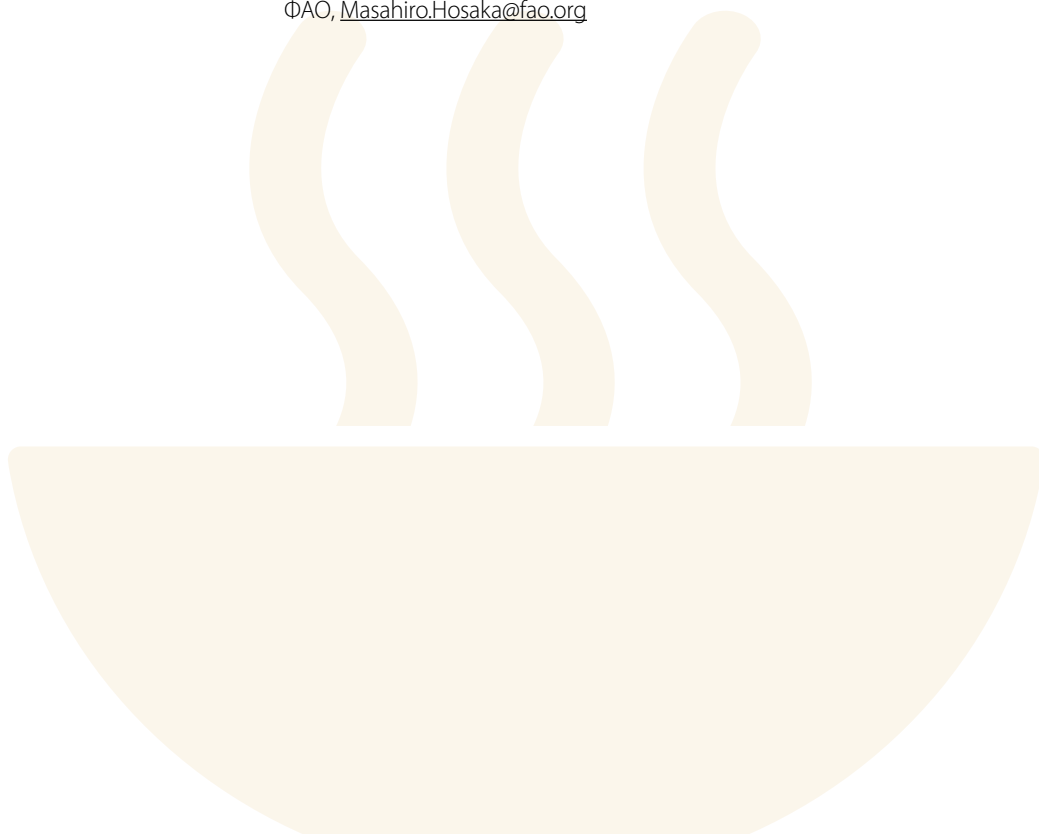
Выбор методов исследования и конкретных действий основан на обсуждении с координационными центрами в каждой целевой стране. Это должно способствовать добровольному участию и серьезной ответственности. Во время экспериментальных исследований должностные лица инструктируют счетчиков относительно правильного проведения исследований и обеспечивают надзор. Счетчики проводят исследования на местах на основе знаний, полученных в ходе обучения. Это позволяет им в будущем разрабатывать и проводить собственные общенациональные исследования производства риса.

Методы исследования, принимаемые для проекта, могут быть использованы и в других африканских странах при условии, что в проекте используются методы исследования, учитывающие принципы выращивания риса и систему сельскохозяйственной статистики каждой страны, а также особое внимание уделяется целесообразность выбранного метода с учетом нехватки людских и финансовых ресурсов в африканских странах.

В рамках этого проекта были проведены региональные и национальные семинары для обмена результатами, обсуждения соответствующих методов исследования и для содействия проведению общенационального исследования в целевых странах в будущем с должностными лицами, которые участвуют в проекте, и другими соответствующими международными организациями. Эти обсуждения позволяют участникам лучше понять, как проводить общенациональное исследование.

Контактные данные:

Масахиро Хосака, координатор проекта, группа по сотрудничеству Юг-Юг (секция по обработке данных, стандартам и услугам в области информационных технологий), отдел партнерства и сотрудничества по линии Юг-Юг (DPS), ФАО, Masahiro.Hosaka@fao.org



Название проекта: Укрепление сельскохозяйственной статистики и информации о продовольственной безопасности в странах Коалиции за развитие рисоводства в Африке посредством сотрудничества Юг-Юг

Страны/регионы: Бенин, Кот-д'Ивуар, Эфиопия, Гана, Кения, Мадагаскар, Нигерия, Сенегал, Уганда

Выдвинуто: ФАО

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 2.4

При поддержке: Африканского центра рисоводства, АСЕАН, правительства Японии

Структуры-исполнители: ФАО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2013–2019 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д

Техническое содействие стратегическому плану сельскохозяйственного сектора Уганды в рамках проекта сотрудничества Юг-Юг

2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА



Предоставление технической помощи и развитие потенциала для содействия садоводству, производству зерновых культур, аквакультуре, животноводству и технологиям многопрофильного применения, включая торговлю и инвестиционную деятельность

Проблема

В основном натуральный сельскохозяйственный сектор Республики Уганда характеризуется низкой производительностью, продуктивностью и рентабельностью. Такой сценарий отрицательно сказывается на безопасности продовольствия и питания, а также на средствах к существованию более 70 процентов ее населения. В качестве основных препятствий для развития сельского хозяйства и продовольственной безопасности правительство Уганды определило ограниченные знания и навыки, а также торговлю и инвестиционную деятельность.

Пути к решению

Ввиду этой проблемы Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО), Китайская Народная Республика и Республика Уганда подписали двухгодичное трехстороннее соглашение по этапу II сотрудничества Юг-Юг на сумму почти 2,5 млн долл. США для поддержки мелких фермеров в стране в целях стимулирования их производства, в том числе посредством использования устойчивых технологий по программе сотрудничества ФАО и Китая по линии Юг-Юг в 2015 году. Этот проект соответствовал Страновым программным рамкам ФАО — Уганды (СПР) 2015–2019 годов и должен был положить конец голоду, обеспечить продовольственную безопасность и улучшить питание, а также содействовать устойчивому развитию сельского хозяйства (ЦУР 2). После успешного осуществления в Уганде этапа I проекта сотрудничества ФАО и Китая по линии Юг-Юг новый проект позволил расширить приоритеты в развитии производства сельскохозяйственных культур, садоводства, животноводства и аквакультуры, а также внедрить новые технологии, в том числе с использованием возобновляемых источников энергии, а также сельскохозяйственную технику и улучшенные методы сбора поверхностного стока и орошения.

В июне 2017 года в письме президенту Китая Си Цзиньпину президент Уганды Йовери Кагута Мусевени выразил необходимость «признать важное сотрудничество между нашими двумя братскими странами» и выразил «искреннюю благодарность» ФАО за ее участие и «превосходную работу по контролю» как в штаб-квартире ФАО в Риме, так и в Уганде.

Используемая для реализации проекта методика основывалась на совместно разработанном плане решения проблем и потребностей Уганды. Мероприятия включали привлечение к работе пяти китайских экспертов и одиннадцати китайских технических специалистов в период с января 2016 года по январь 2018 года. Это помогло улучшить технологии, используемые для производства риса, проса итальянского, кукурузы, столового винограда, помидоров черри, коз, свиней, овец, а также для разведения рыбы, импортируемой из Китая.

В районах Лувуро и Калунгу были разработаны промышленные парки сельскохозяйственной кооперации, чтобы способствовать переходу страны от ведения натурального сельского хозяйства к коммерческому. Кроме того, при поддержке и руководстве в рамках проекта семь китайских компаний инвестировали в Уганду. Шесть устойчивых моделей предпринимательской деятельности, в том числе модель «компания/кооператив плюс фермеры», были представлены стране для изучения путей совмещения методов, используемых фермерами, с китайскими технологиями и развития бизнеса за счет добавленной стоимости.



© ФАО

В рамках проекта было создано семь операционных центров инновационных технологий. Кроме того, было создано 36 демонстрационных площадок, в том числе для садоводства, животноводства, зерновых культур, аквакультуры риса/рыбы, мелкомасштабной переработки рыбных кормов, китайских и местных биогазовых установок, переработки сладкого картофеля и вяленой говядины (подходящих для китайского рынка). Была также создана площадка для демонстрации сельскохозяйственного оборудования для подготовки полевых работ, в том числе реставратор, измельчитель грибного субстрата, рисовая молотилка и три ловушки для насекомых на солнечных батареях. Более 3000 фермеров и 80 сотрудников прошли обучение садоводству, животноводству, производству гибридного риса, проса итальянского, аквакультуры и биогаза, проведенное на местном уровне в Уганде.

В сентябре 2016 года ключевые распорядители ресурсов из национальных и местных органов власти приняли участие в ознакомительной поездке в Китай, главной целью которой было развитие потенциала. Во второй поездке в мае 2017 года участвовала делегация из 20 высокопоставленных чиновников из Министерства сельского хозяйства, животноводства и рыболовства Уганды. Кроме того, в Китае восемь инструкторов прошли учебную подготовку по методам посадки риса-падди, интенсификации технологии производства семян гибридного риса, технологии селекции овощных культур и культивации, технологии посадки фруктовых деревьев, новым методам ведения сельского хозяйства в тропических условиях, разведению тилапии и высокоурожайному земледелию.

Также была создана команда китайских экспертов в рамках сотрудничества Юг-Юг и угандийских коллег для обеспечения устойчивого использования переданных китайских технологий. В приоритетных производственных зонах были построены центры сельскохозяйственных технологий.

Все это было предпринято в рамках подхода, основанного на распределении расходов, с предоставлением средств ФАО, Китая и Уганды.

В соответствии с ЦУР 2 проект помог: **увеличить производство риса с 2,5 тонны до 10 тонн с гектара; получать пять тонн проса итальянского с гектара по сравнению с двумя тоннами местного проса пальчатого; а также значительно увеличить доход фермеров до 3514 долл. США на акр в области производства риса и рыболовства, тем самым увеличить их средства к существованию.** Другие достижения включали увеличение дневного удоя от 2 до 7 литров с коровы; увеличение запасов грибного субстрата более чем на 100 % в

результате использования измельчителя субстрата, который позволил получить прирост мицелия более чем на 40 % благодаря штаммам вешенки обыкновенной, представленным инициативой. Это увеличило годовой объем производства грибов с 1,5 тонны до 1,8 тонны на одной ферме. Все это привело к укреплению сельскохозяйственного сотрудничества между двумя странами.

Проект позволил ввести инновации и улучшить конкурентные преимущества страны благодаря:

- введению новых улучшенных китайских сортов гибридного риса и проса итальянского, новых методов обработки яблочных садов, а также грибов, что привело к увеличению производства и продуктивности;
- производству высококачественных и недорогих кормов для рыбы на фермах, позволившему сократить транспортные издержки; и
- созданию Индустриального парка сельскохозяйственных технологий Уганды — Китая для демонстрации эффективных практик для местной общественности.

Благодаря вмешательствам интеграционных проектов в текущие программы Министерства сельского хозяйства, животноводства и рыболовства повысилась устойчивость добросовестной практики сотрудничества Юг-Юг. Между правительствами Уганды, Китая и ФАО были подписаны два важных меморандума о взаимопонимании для продолжения и развития такого сотрудничества. Участники из Танзании и западноафриканских стран посетили Уганду, чтобы оценить успехи проекта, а местные коллеги взяли на себя ответственность за использование знаний, полученных от китайских экспертов, и продолжили начатую работу после того, как эксперты покинули Уганду.

Контактные данные:

Цзинбяо Ванг, старший руководитель программы, группа управления программой сотрудничества Юг-Юг ФАО — Китай, Jinbiao.wang@fao.org

Чжунвэй Лю, руководитель программы, группа управления программой сотрудничества Юг-Юг ФАО — Китай, Zhongwei.liu@fao.org

Хечжу Чжу, консультант по программе сотрудничества Юг-Юг, группа управления программой сотрудничества по линии Юг-Юг ФАО — Китай, Hechu.zhu@fao.org

Д-р Джеймс Тамвайн, координатор национального проекта, сотрудничество Юг-Юг Уганда — Китай, jtumwi2002@yahoo.co.uk

Д-р Чарльз Овач, помощник представителя/программы ФАО, Уганда, owah@fao.org

Название проекта: Уганда — Китай — ФАО, проект SSC, этап 2

Страны/регионы: Китай, Уганда

Выдвинуто: Министерством сельского хозяйства, животноводства и рыболовства Уганды

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.3, 2.4, 2.A

При поддержке: Китая, ФАО

Структуры-исполнители: Министерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства Уганды.

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2016–2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/aq36k6



Сельскохозяйственные кооперативы

Путь обучения ROUTASIA — АСЕАН в сельскохозяйственных кооперативах

Проблема

Фермерские организации (ФО) в Азиатско-Тихоокеанском регионе все активнее участвуют в экономическом развитии сельских районов, решают проблемы сокращения бедности в сельских районах, повышают продовольственную безопасность, обеспечивают возможности для развития мелких фермеров и развивают цепочки создания стоимости в агробизнесе. ФО стремятся в первую очередь представлять интересы широкого круга производителей разных социально-экономических категорий, обеспечивая своим членам платформу для выражения своих взглядов и ожиданий в процессе принятия решений и предоставляя ряд услуг в поддержку мелких фермеров. Тем не менее, их влияние и эффективность ФО в консультациях по вопросам политики в основном находятся на ранней стадии развития. Их учреждения и операции должны быть усилены, чтобы повысить их эффективность и признание в качестве основной заинтересованной стороны в национальном, субрегиональном и региональном социально-экономическом развитии.

Пути к решению

Программа среднесрочного сотрудничества с фермерскими организациями в Азиатско-Тихоокеанском регионе, которая в настоящее время находится на втором этапе (МТСП2), направлена на укрепление потенциала ФО в Азиатско-Тихоокеанском регионе для предоставления своим членам улучшенных и всеобъемлющих услуг, ведения эффективного диалога по вопросам политики и активного участия в реализации программ развития и инвестиций, связанных с сельским хозяйством и развитием сельских районов. Программа состоит из четырех компонентов:

- укрепление ФО и их сетей путем совершенствования организационных навыков, необходимых для создания эффективной платформы для диалога по вопросам политики и представительства;
- поддержка участия ФО в процессах разработки политик путем содействия созданию благоприятных условий, которые позволят фермерам и их организациям полностью реализовать свой потенциал для воздействия на местную и национальную политику в сельском хозяйстве;
- поддержка услуг ФО и участие в программах развития сельского хозяйства путем обеспечения предоставления ФО эффективных услуг своим членам (обучение, производство и цепочка создания стоимости) и участия в существующих проектах в области сельского хозяйства; и
- совершенствование управления и координации программ путем создания оперативного управления и создания подразделения связи в региональной ФО для обеспечения общей координации на региональном уровне.

МТСП2 помогла устранить пробелы в оценке и предоставлении технического потенциала фермеров посредством обмена техническими знаниями между странами. К конкретным результатам, полученным главным образом в Тихоокеанском регионе, можно отнести, в частности, совещание по обмену техническим опытом между Фиджи и Тонга в апреле 2015 года, которое включало серию тренингов по производству папайи; визит представителей Национальных учреждений-исполнителей Фиджи и Соломоновых Островов (НУИ) в НУИ Вануату с целью обмена опытом, ориентированный на изучение методов организационного управления ФО в Вануату; «почвенный форум», организованный в сентябре 2015 года, для сбора как можно большего объема информации об устойчивых методах землепользования для членов ФО.

На уровне политики в Юго-Восточной Азии Фонд АСЕАН помогает установить отношения МТСП2 с различными комитетами и процессами АСЕАН, связанными с развитием сельских районов (например, министрами АСЕАН по вопросам сельского и лесного хозяйства (АМАФ)). В этой связи в марте 2016 года в Таиланде и на Филиппинах была инициирована программа «Путь обучения АСЕАН»¹ по сельскохозяйственным кооперативам (ALRAC). Ее цель заключалась в укреплении роли мелких



@ МФСР

фермеров и сельскохозяйственных кооперативов в решении проблем и расширении возможностей Экономического сообщества АСЕАН (АЕС).

Одной из ключевых стратегических сфер деятельности, связанных с планом Экономического сообщества АСЕАН до 2025 года в области продовольствия, сельского и лесного хозяйства, является содействие сельскохозяйственным кооперативам АСЕАН в качестве средства расширения доступа на рынки. Система маркетинга сельскохозяйственной продукции в странах АСЕАН сталкивается с рядом проблем; особенно это характерно для сельскохозяйственных кооперативов. ALRAC предоставил возможность непосредственно на местах изучить некоторые из передовых практик, касающихся эффективного управления сельскохозяйственными кооперативами; разработки межстрановых рыночных стратегий и соглашений с участием государственного и частного секторов; а также государственной политики, национальных правовых рамок, программ и механизмов поддержки сельскохозяйственных кооперативов в рамках АЕС. Опираясь на эти передовые практики, обмен опытом между странами содействовал разработке планов инноваций (ПИ)² для каждой участвующей страны, способствующих укреплению сотрудничества и результатов текущей деятельности, дополняя нынешние усилия, предпринимаемые учреждениями и организациями для повышения доходов в сельских районах.

С 2006 года в рамках своей программы грантов Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР) про-

вел более 100 мероприятий по программе «Путь обучения» в 25 странах Латинской Америки, Африки и Азии и Тихоокеанского региона. В Азии Фонд сыграл решающую роль в качестве посредника по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству посредством своего грантового инструмента ROUTASIA, способствуя постоянному диалогу между участниками программы МФСР в отдельных странах, координаторами Procasur и другими партнерами.

Основные уроки:

- МТСР через региональные агентства-исполнители (АФА/ЛВС) сумела мобилизовать различных поставщиков технической помощи для дальнейшего расширения возможностей управления знаниями в регионе.
- Методика «Путей обучения», разработанная ROUTASIA, оказалась актуальной, эффективной и действенной для ЮЮТС. Планы развития доказали свою действенность в качестве средства осуществления изменений в рамках национальных программ МФСР.
- Расширение подхода «Путей обучения» предусматривает подготовку региональных и национальных партнерских организаций, что приводит к устойчивому и расширенному партнерству за пределами проектов, финансируемых МФСР.

Контактные данные:

Маттео Марчизио, страновой директор и глава Китайского центра знаний по вопросам сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества, Азиатско-Тихоокеанский отдел, МФСР, m.marchisio@ifad.org

Название проекта: Сельскохозяйственные кооперативы (МТСР2 и «Путь обучения» АСЕАН)

Страны/регионы: Бангладеш, Камбоджа, Китай, Фиджи, Индия, Индонезия, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Мьянма, Непал, Папуа — Новая Гвинея, Филиппины, Самоа, Соломоновы Острова, Шри-Ланка, Тонга, Вануату, Вьетнам

Выдвинуто: Международным фондом сельскохозяйственного развития (МФСР)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.1, 1.2, 1.4, 1.5, 1.a, 1.b, 2.1, 2.4, 2.a, 2.b, 2.c.

При поддержке: МФСР, Швейцарского агентства сотрудничества в области развития, Европейского союза (ЕС)

Структуры-исполнители: Исполнители на региональном, субрегиональном и национальном уровнях. Региональные учреждения-исполнители: Азиатская ассоциация фермеров по устойчивому развитию сельских районов, La Via Campesina (LVC), Фонд АСЕАН и Procasur/ROUTASIA

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: сентябрь 2013 г. — сентябрь 2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://asiapacificfarmersforum.net/>; <http://asia.procasur.org/>

¹ Методика «Пути обучения» продвигается организацией Procasur во всем мире. «Путь обучения» — это непрерывный процесс практической подготовки, направленный на расширение и диверсификацию рынков сельскохозяйственных технических услуг, в котором особое внимание уделяется лучшему опыту и знаниям учреждений, ассоциаций, общин и сельских семей (www.procasur.org). Инициатива предусматривает участие местных ведущих структур и «ответственных за знания», а также применение инструментов управления знаниями, планов развития и аналогичных управляемых нематериальных инвестиций в людей, итогом чего является передача знаний, необходимых для перемен.

² План развития является одним из основных инструментов «Путей обучения». Это структурированный план действий, разработанный участниками и для участников «Пути обучения» на основе знаний, переданных от коллег-фермеров при реализации инициативы. План развития направлен на изменение решений в пользу технологий и экологии, эффективности организационной работы, социально-экономических условий и (или) бизнес-подходов к развитию сельских районов в целях сокращения масштабов нищеты.

Внедрение управления земельными ресурсами в Комплексную программу развития сельского хозяйства Африки

Повышение продовольственной безопасности и усиление развития сельского хозяйства путем поддержки разработки и осуществления земельной политики в Африке

Проблема

Проблемы, связанные с управлением земельными ресурсами, по-прежнему препятствуют достижению целей устойчивого развития (ЦУР), особенно тех, которые связаны с нищетой и голодом (ЦУР 1, 2), гендерным равенством и всеохватывающим ростом (ЦУР 5, 8), устойчивым развитием городов (ЦУР 11), а также миром и безопасностью (ЦУР 16). Те же проблемы также мешают достижению целей Повестки дня на период до 2063 года Африканского союза (АС), которые четко связаны с ЦУР.

Первый Десятилетний план осуществления Повестки дня на период до 2063 года призывает к созданию Инициативы по земельной политике (ИЗП) (ныне Африканский центр земельной политики (АЦЗП)) в целях содействия использованию Рамочной программы и руководящих принципов земельной политики в Африке для гарантирования прав на землю. Кроме того, Руководящие принципы по крупномасштабным земельным инвестициям в Африке требуют улучшения инвестирования средств в земельные ресурсы и обеспечения получения выгоды мелкими производителями. Эти два инструмента были разработаны под руководством ИЗП и одобрены на саммите АС.

Пути к решению

ИЗП разработала пятилетнюю стратегию реализации Декларации АС по землеустройству в соответствии с Рамочной программой и руководящими принципами (РПРП). Ключевым элементом этой стратегии является интеграция управления земельными ресурсами в национальные и региональные программы, включая Комплексную программу развития сельского хозяйства в Африке (КПРСХА) и Национальные планы по инвестированию ресурсов в развитие сельского хозяйства и в обеспечение продовольственной безопасности (НПИРСПБ).

До начала своей работы по интеграции управления земельными ресурсами в КПРСХА и НПИРСПБ АЦЗП провел исследование в 2012–2013 годах, изучив 30 НПИРСПБ. Результаты показали, что лишь немногие из 30 стран включили вопросы управления земельными ресурсами в Национальные планы инвестиций в развитие сельского хозяйства (НПИРС), хотя эти планы являются основными инструментами, обеспечивающими реализацию КПРСХА и более широких сельскохозяйственных стратегий на национальном уровне. Одна из ключевых рекомендаций семинара по подтверждению с участием государств-членов и других заинтересованных сторон заключалась в том, что ИЗП разработала предложение о мобилизации ресурсов и технической поддержки многостранового экспериментального проекта.

С самого начала МФСР оказывал инициативе значительную финансовую и техническую поддержку. Являясь членом Руководящего комитета ИЗП/АЦЗП, в настоящее время он поддерживает АЦЗП грантом для проекта «Интеграция земельной политики и управления в КПРСХА», который, как ожидается, будет завершен в июне 2018 года. Цель проекта заключается в поддержке разработки и реализации земельной политики в Африке в соответствии с Декларацией АС по землеустройству и Рамочной программой и руководящими принципами земельной политики в Африке в целях повышения продовольственной безопасности и развития сельского хозяйства. Цель состоит в том, чтобы включить земельную политику и управление в НПИРСПБ ради увеличения инвестиций в сельское хозяйство и производительность, а также для достижения продовольственной безопасности. Конкретные цели проекта заключаются в следующем: (i) способствовать повышению информированности общественности о РПРП и Добровольных руководящих принципах ответственного управления землепользованием, рыбным хозяйством и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ДРПОУ), особенно

2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА



1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ



@ UNECA

среди мелких фермеров и уязвимых групп населения; (ii) добиться, чтобы учреждения и организации гражданского общества (ОГО) и другие ключевые партнеры могли использовать РПРП и ДРПОУ для участия в платформах диалога по вопросам политики и в итоге улучшить положение мелких фермеров и уязвимых групп населения; (iii) поддерживать и облегчать осуществление оценки землевладения и планов действий на страновом уровне, что включает конкретные меры, основанные на РПРП и ДРПОУ.

В порядке эксперимента такой подход интеграции был разработан и протестирован в шести странах: Конго, Кот-д'Ивуар, Мадагаскар, Малави, Руанда и Объединенная Республика Танзания. Грант позволил добиться значительного прогресса в вопросах интеграции земельной политики и управления в стратегии сельского хозяйства и инвестиционные планы шести стран. Подход, основанный на участии, и методика реализации способствовали этому прогрессу; целевые группы, в состав которых входят представители министерств сельского хозяйства и землеустройства, академических кругов, фермерских организаций, религиозных организаций и ОГО, отстаивали и руководили осуществлением проекта. Целевые группы работали с заинтересованными сторонами, добиваясь включения вопросов управления земельными ресурсами и земельной политики в национальные планы инвестиций в сельское хозяйство. Целевые группы обеспечили координацию и сотрудничество между различными заинтересованными сторонами в развитии НПРС страны. Ниже перечислено несколько примеров наиболее значительных достижений:

- Приобретенные знания. Для Мадагаскара, Малави, Руанды и Танзании были подготовлены четыре оценочных доклада об интеграции управления земельными ресурсами в сельское хозяйство. В докладах описаны основные проблемы, связанные с земельными ресурсами в сельском хозяйстве, и определены соответствующие перспективные практики и инновации. На основе оценочного доклада четыре страны подготовили проекты стратегий и бизнес-планов. За отчетный период более 465 ключевых лиц, принимающих решения, и заинтересованных сторон из шести экспериментальных стран получили информационные продукты, связанные с управлением земельными ресурсами и его связью с сельским хозяйством.
- Были достигнуты понимание и консенсус относительно необходимости и методов интеграции управления земельными ресурсами в стратегии и инвестиционные планы

в области сельского хозяйства в шести экспериментальных странах. Во время миссий в августе/сентябре 2017 года во всех шести экспериментальных странах, а также во время ознакомительных семинаров на континентальном и национальном уровнях были проведены обсуждения при участии более 460 человек, 32 процента из которых были женщинами. В число участников входили министры, постоянные секретари, парламентарии и другие высокопоставленные представители директивных органов, а также представители ОГО, исследователей, фермерских организаций, религиозных организаций и средств массовой информации.

- Был усилен потенциал для интеграции управления земельными ресурсами. В четырех странах — Мадагаскаре, Малави, Руанде и Танзании — были определены потребности в обучении для содействия разработке и адаптации учебных программ с целью расширения кадрового потенциала среди практических специалистов и заинтересованных лиц. Было проведено три учебных занятия с участием 68 основных практических специалистов в земельном секторе, включая традиционных лидеров, юристов и сотрудников по инвестициям.

В рамках этого проекта было рекомендовано опираться на опыт стран и регионов, полученный от взаимосвязи между управлением земельными ресурсами и продуктивностью сельского хозяйства, а также потенциальных точек соприкосновения, которые могут способствовать интеграции земельной политики и управления земельными ресурсами в рамках НПРСБ. Опыт, полученный в рамках проекта, поможет АЦЗП в разработке руководства для будущего взаимодействия на национальных уровнях. Он также будет способствовать документированию и обмену перспективными видами практик и новаторскими подходами, направленными на решение проблем управления земельными ресурсами в Африке. Основываясь на опыте и обнадеживающих результатах экспериментального этапа, АЦЗП и МФСР стремятся сделать интегрирование управления земельными ресурсами в планы инвестиций в сельское хозяйство стандартной практикой и распространять этот подход в других странах Африки.

Контактные данные:

Гарольд Ливерсаж, технический консультант по вопросам землепользования, МФСР, h.liversage@ifad.org
Элиза Манделли, помощник сотрудника по программам, МФСР, e.mandelli@ifad.org

Название проекта: Интеграция земельной политики и управления земельными ресурсами в Комплексную программу развития сельского хозяйства в Африке (КПРСХА)

Страны/регионы: Конго, Кот-д'Ивуар, Мадагаскар, Малави, Руанда и Танзания

Выдвинуто: Международным фондом сельскохозяйственного развития (МФСР)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.4, 2.3

При поддержке: МФСР — отдел устойчивого производства, рынков и учреждений

Структуры-исполнители: Африканский центр земельной политики (АЦЗП)

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: <https://www.uneca.org/alpc>



Портал решения проблем в сельских районах

Обмен знаниями с целью повышения доходов, укрепления продовольственной безопасности и улучшения питания

Проблема

Мелкие сельские фермеры в развивающихся странах все чаще проявляют интерес к обмену и сбору информации о доступных инновациях, технологиях, возможностях финансирования, маркетинговой информации и политиках, имеющих отношение к их ситуации. Такие инновации и решения способны повысить их доход, способствовать увеличению сельскохозяйственного производства и продуктивности, улучшению доступа к рынкам и финансовым ресурсам и расширению их возможностей участия в политических процессах на местном и национальном уровнях. Однако из-за нехватки централизованных, систематизированных и удобных для пользователя хранилищ мелкие сельские фермеры, а также малые и средние предприятия сталкиваются с серьезными трудностями, пытаются получить доступ к этой информации и извлечь из нее пользу.

Пути к решению

Учитывая свой практический опыт поддержки мелких фермеров в реализации проектов трансформации сельских районов, Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР) разработал и запустил информационную веб-платформу под названием «Портал решения проблем в сельских районах», призванную помочь в решении проблем, с которыми они сталкиваются при доступе к информации. Портал разработан и поддерживается МФСР, который собирает и распространяет инновации, истории успеха и тематические исследования, иллюстрирующие успешные решения в области сельского хозяйства и развития сельских районов, реализованные МФСР и другими организациями по вопросам развития, с целью обмена ими для повышения доходов, укрепления продовольственной безопасности и улучшения питания.

Инициатива по развитию сельских районов позволяет решить конкретные проблемы в сельской местности; это инструмент, который может повторно использоваться для решения таких общих проблем, как управление ресурсами, маргинализация сельских общин, ограниченный доступ к финансированию, эрозия, загрязнение окружающей среды, финансовый стресс и последствия изменения климата. Решением проблем в сельских районах может стать технология, например, основанная на устойчивом источнике энергии, схема финансирования, которая дает сельским жителям доступ к кредитам или сбережениям, или процесс, который поддерживает сельские предприятия, например, в виде учебной программы или центра поддержки сельского предпринимательства.

Предоставляя пространство для обмена вариантами решений, МФСР и его партнеры стремятся объединить больше людей и идей в интересах сельских общин во всем мире. **Благодаря доступности решений сельские общины, фермеры и мелкие фермеры могут получить доступ к разнообразным инновациям и технологиям, способным помочь им преодолеть их повседневные проблемы.** Получив доступ к имеющейся документации о решении (-ях), пользователи портала могут запросить подключение к провайдером соответствующих решений для получения дополнительной информации и поддержки, чтобы воспроизвести решения в своей области развития.

Портал решения проблем в сельских районах играет важную роль в достижении нескольких ЦУР, демонстрируя инновации и решения для сельского хозяйства и развития сельских районов, а также способствуя обмену знаниями и коллегиальному обучению. Принимая и адаптируя инновации в своей области развития, мелкие сельские фермеры имеют возможность: повысить свою продовольственную безопасность, а также сельскохозяйственное производство и продуктивность, получить доступ к инновационным технологиям для производства экологически чистой энергии или расширить доступ к источникам чистой питьевой воды. Решения, доступные на Портале, включают схемы финансирования, которые предоставляют мелким фермерам и малым и средним предприятиям сельских районов более широкий доступ к финансам, методикам и политике для улучшения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин, а также возможностей для занятости молодежи.



@ МФСР

Основными пользователями Портала являются представители международных организаций, гражданского общества, национальных учреждений, исследователей, организаций и ассоциаций фермеров, практических специалистов по вопросам развития и мелких фермеров, семейных фермеров, а также сотрудников проекта, работающих в организациях по вопросам развития. Портал объединил таких участников и облегчил их взаимодействие, распространение и обмен информацией и стал ключевым инструментом укрепления партнерских отношений и сотрудничества.

Другие аналогичные порталы и веб-платформы, предназначенные для решений в области развития, в последние годы были запущены рядом международных организаций, включая агентства Организации Объединенных Наций и неправительственные организации. В связи с этим Портал решения проблем в сельских районах будет дополнять другие существующие порталы, поскольку он будет целиком посвящен демонстрации инноваций и решений для сельского хозяйства и развития сельских районов в целях выполнения ЦУР.

Портал будет пропагандировать Бразильскую декларацию и Программу действий, которая является основным итоговым документом, принятым в ходе Международной конференции по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству, под названием «Использование инноваций стран глобально-Юга для поддержки преобразования сельских районов»,

состоявшейся в г. Бразилии, Бразилия, в ноябре 2017 года, где участники коллективно обязались работать вместе над конкретными областями для содействия ЮЮТС в качестве инструмента, помогающего странам достичь ЦУР. В этой связи МФСР в своей уникальной роли специализированного агентства ООН и международного финансового учреждения, стимулирующего устойчивые преобразования сельских районов, обязался «выступать в качестве посредника для содействия сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству в таких областях, как сельское хозяйство и комплексное развитие сельских районов, путем обеспечения основанного на знаниях технического сотрудничества, коллегиального обмена знаниями, обмена передовым опытом, технологиями и ноу-хау для повышения продуктивности сельского хозяйства».

Портал решения проблем в сельских районах, запущенный в мае 2018 года, демонстрирует решения из проектов МФСР по кредитованию и финансированию грантов. В настоящее время он расширяется за счет решений других партнеров по развитию, включая международные финансовые учреждения, агентства ООН, неправительственные организации и другие стороны.

Контактные данные:

Маурицио Наварра, специалист по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству, МФСР, m.navarra@ifad.org

Название проекта: Портал решения проблем в сельских районах

Страны/регионы: глобальный проект

Выдвинуто: МФСР — отделом глобального взаимодействия и многосторонних отношений

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.3, 2.5, 2.a, 17.3, 17.6, 17.7, 17.9

При поддержке: МФСР

Структуры-исполнители: МФСР

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2016 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.ruralsolutionsportal.org>

Продвижение политики в области общественного здравоохранения для борьбы с избыточным весом и ожирением в Чили и Карибском сообществе

Использование опыта чилийского законодательства по маркировке и маркетингу для снижения ожирения

Проблема

Избыточный вес и ожирение достигли в странах Карибского бассейна и Чили масштабов эпидемии среди всех возрастных групп, включая детей в возрасте до пяти лет. Это увеличивает риск неинфекционных заболеваний (НИЗ), смертности и заболеваемости, а также налагает огромное финансовое бремя на отдельных лиц, семьи, общины и общества в целом. Для устранения этой эпидемии требуются эффективные законы и нормативные акты, которые нацелены на решение текущих проблем со средой, способствующей ожирению, что отражено в многочисленных глобальных и региональных мандатах, включая План действий Панамериканской организации здравоохранения / Всемирной организации здравоохранения (ПАОЗ/ВОЗ) по профилактике ожирения у детей и подростков, а также комплекс мер из шести основных пунктов Карибского агентства по вопросам общественного здравоохранения.

Пути к решению

Проект «Продвижение политики в области общественного здравоохранения для борьбы с избыточным весом и ожирением в Чили и Карибском сообществе» был разработан Карибским сообществом (КАРИКОМ) и правительством Чили в рамках Сотрудничества в области здравоохранения между странами ПАОЗ (СОЗС), нового подхода ПАОЗ к содействию техническому сотрудничеству, направленному на развитие горизонтальных альянсов и сотрудничество между странами. Проект был одобрен министерствами здравоохранения стран Карибского бассейна на 33-м заседании Совета по гуманитарному и социальному развитию (СГСР) в сентябре 2017 года и получил обширные полномочия для достижения целей.

Эта инициатива направлена на поддержку разработки и внедрения эффективных законов и нормативных положений, направленных на борьбу с нынешней способствующей ожирению средой в Карибском сообществе, а также на содействие систематизации, интернационализации и консолидации опыта Чили в качестве государственной политики. В частности, в проекте основное внимание уделяется новаторскому законодательству Чили в области маркировки лицевой части упаковки (МЛЧУ), которая содержит предупреждения о питательной ценности с сообщением «с высоким содержанием» для содействия более здоровому выбору, позволяя потребителям быстро и легко идентифицировать предварительно упакованные продукты с высоким содержанием натрия, насыщенных жиров, сахара и (или) общего количества калорий.

С этой целью проект предусматривает выполнение взаимодополняющих мероприятий субрегионального и национального масштаба для обеспечения более широкого охвата и результативности. На субрегиональном уровне усилия направлены на пересмотр действующего стандарта КАРИКОМ по маркировке предварительно упакованных пищевых продуктов и включение обязательной маркировки и МЛЧУ, а также на расширение исследований в поддержку научно обоснованной разработки политики. Этот субрегиональный подход принесет пользу нескольким странам и позволит избежать дублирования усилий, оптимизируя использование национальных ресурсов, которые могут быть направлены на фактическое осуществление. Работа в отдельных странах заключается в прямой технической поддержке Барбадоса, Ямайки и Суринама в практической реализации «дорожной карты» и поэтапного подхода к разработке и внедрению законодательства МЛЧУ.

2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА



@ ПАОЗ/ВОЗ

Эта работа также предполагает предоставление стартовых средств для стимулирования действий и инвестиций на национальном уровне в качестве стратегии поддержки усилий. Кроме того, эта инициатива способствует разработке инструментов и ресурсов для продвижения МЛЧУ на региональном уровне, таких как систематизация имеющихся данных, принятие поэтапного подхода к разработке и внедрению МЛЧУ, составление многочисленных аргументов и контраргументов, определение исследований, достаточных для поддержки развития законодательства о МЛЧУ как с научной, так и юридической точки зрения, и создание согласованного протокола исследований для проведения таких исследований. Конечные результаты этой работы будут способствовать устойчивости проекта, принося пользу другим странам и субрегионам в Северной и Южной Америке.

В целях содействия реализации вышеперечисленных направлений работы, а также системной межстрановой передачи, участия и координации деятельности между партнерами была создана группа проекта СОЗС для обеспечения общего надзора и руководства. Круг полномочий и план работы проектной группы СОЗС были согласованы во время первоначального посещения Чили, что дало возможность наладить партнерские отношения между заинтересованными сторонами из Чили и стран Карибского бассейна. Такой подход имеет решающее значение для обеспечения личной причастности и адекватной координации со смежными текущими проектами. Благодаря этим обменов заинтересованные стороны узнали об опыте

Чили в разработке политики и реализации правил маркировки лицевой части упаковки.

Кроме того, проект включает цель, направленную на содействие обмену информацией между Министерством здравоохранения Чили и КАРИКОМ для определения будущего сотрудничества в области укрепления потенциала сестринского персонала для борьбы с НИЗ. В этой связи партнерские отношения и знания, полученные от сотрудничества Юг-Юг, в настоящее время используются для урегулирования других областей, представляющих общий интерес, с предстоящим визитом делегации Карибского бассейна в Сантьяго-де-Чили в 2018 году для обсуждения потенциального второго этапа проекта СОЗС.

Что касается воспроизводимости, то другие региональные интеграционные механизмы, такие как Совет министров здравоохранения Центральной Америки и Доминиканская Республика (КОМИСКА) Системы центральноамериканской интеграции (СЦАИ), используют субрегиональный подход для продвижения МЛЧУ, предлагаемый в рамках этого проекта. Ключевым фактором успеха инициативы является политическая приверженность, а также понимание того, что меры должны быть адаптированы к контексту, в котором они будут реализованы.

Контактные данные:

Отдел страновой и субрегиональной координации, ПАОЗ, csc@paho.org

Название проекта: Продвижение политики в области общественного здравоохранения для борьбы с избыточным весом и ожирением в Чили и Карибском сообществе

Страны/регионы: Карибское сообщество (КАРИКОМ), Чили

Выдвинуто: ПАОЗ/ВОЗ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.2, 3.4

При поддержке: ПАОЗ/ВОЗ

Структуры-исполнители: ПАОЗ, отдел по вопросам здравоохранения КАРИКОМ, Карибская региональная организация по стандартам и качеству (КРОСК), Управление торговых переговоров КАРИКОМ (УТП), Карибское управление общественного здравоохранения, Коалиция стран Карибского бассейна за здоровую жизнь (ККБЗЖ), Университет Вест-Индии (УВИ), Карибский институт права (КИП), Министерство здравоохранения Чили, Министерство здравоохранения Ямайки, а также Министерство здравоохранения Барбадоса.

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: июнь 2017 г. — октябрь 2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.paho.org/cchd/; goo.gl/MEH4As

Куба и страны тихоокеанского региона: трансокеанское содействие органическому сельскому хозяйству

2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА



Улучшение производства продуктов питания и общая защита окружающей среды для общин

Проблема

Страны бассейна Тихого океана сталкиваются с последствиями изменения климата, деградации экосистем и утраты биоразнообразия из-за неустойчивого использования как земельных, так и морских ресурсов. В результате беспорядочного сельского хозяйства деградация земель принимает невиданные масштабы, а производство продуктов питания уменьшается.

В то же время сельскохозяйственный сектор находится под давлением, стремясь накормить растущее население с использованием того же количества земли, при этом зависимость от импортируемого продовольствия растет. Одним из решений для интенсификации производства является использование агрохимикатов и удобрений в сельском хозяйстве. Эти методы имеют неблагоприятные побочные эффекты, а химические вещества выщелачиваются в окружающую среду, затрагивая как экосистемы, так и здоровье людей.

Пути к решению

Тихоокеанское сообщество органического сельского хозяйства и этической торговли (POETCom) определило распространение органического сельского хозяйства в качестве ключевого элемента в решении данных проблем. **Органическое сельское хозяйство обладает потенциалом огромного позитивного воздействия на устойчивое развитие малых островных развивающихся государств, при этом одновременно расширяется предоставление укрепления экосистемных услуг и повышается устойчивость к изменению климата.** Поскольку органическое земледелие уделяет основное внимание устойчивости и разнообразию культур, это стимулирует фермеров развивать систему фермерского хозяйства с учетом климатических изменений. Органическое сельское хозяйство на уровне общества позволяет мелким фермерам выйти на рынок, а также помогает сохранить традиционные знания, разнообразие культуры питания и продовольственную безопасность. Программа малых грантов Глобального экологического фонда (ПМГ ГЭФ) Куба содействует устойчивому управлению земельными ресурсами, включая органическое земледелие, кроме того, в ее рамках разработана экологически устойчивая модель сельского хозяйства, которая повышает устойчивость сельскохозяйственных систем к изменению климата. В последние несколько лет ПМГ ГЭФ Куба позволила реализовать 14 проектов, которые привели к улучшению управления земельными ресурсами площадью в 5527 гектаров и возникновению 23 сельскохозяйственных кооперативов. Эти результаты послужили основой для изменений, которым способствовали ПМГ ГЭФ Куба, Фиджи и Соломоновы Острова.

В мае 2015 года участники программы с Кубы, Сальвадора, Фиджи, Гватемалы и Соломоновых Островов встретились в Гаване, Куба, чтобы узнать у кубинских фермеров о недорогих и проверенных методах экологического земледелия, которые можно легко адаптировать и применить в тихоокеанском регионе в качестве решения таких важнейших проблем, как продовольственная безопасность и влияние на окружающую среду, характерных для многих малых островных государств. Во время обучения между участниками состоялся плодотворный диалог на тему будущего сотрудничества Юг-Юг в сферах органического земледелия и развития устойчивости хрупких экосистем малых островных развивающихся государств. Обмен, организованный ПМГ ГЭФ и осуществляемый ПРООН на Кубе, также позволил фермерам и специалистам по реализации программ развития пройти подготовку у научных сотрудников и в Министерстве сельского хозяйства Кубы.

Для осуществления обмена POETCom, сеть производителей органической продукции в регионе тихоокеанских островов, выбрала демонстрационные и исследовательские органические фермы Заи-На-Тина (ЗНТ) с Соломоновых Островов и Теи-Теи-Тавеуни (ТТТ) с Фиджи. Эти фермерские организации являются местными лидерами в своих государствах. Во время семинара участники посетили пять местных



@ ПМГ Куба

кооперативов, успешно внедривших органическое и урбанистическое сельское хозяйство. Главными темами, обсуждаемыми во время обмена опытом с местными фермерами, были: производство органических удобрений с помощью пожнивных остатков и выделений культуры червей и компоста; местное производство и хранение семян; производство саженцев; борьба с сельскохозяйственными вредителями и болезнями; использование культур, дающих несколько урожаев в год; совмещение культур.

По возвращению в Тавеуни, Фиджи, ТТТ с помощью кубинского технического специалиста использовала знания, полученные во время обмена, для проведения эксперимента с местными червями для получения вермикультуры. Кроме того, организация начала изучать различные методы ирригации, включая использование насосов, работающих на солнечной энергии, на двух демонстрационных фермах. По состоянию на 2017 год ТТТ работает над созданием 15 демонстрационных ферм на острове Тавеуни и анализирует опыт, полученных в ходе обмена методами управления фермами. Проводимая работа включает совместную посадку растений-компаньонов, вермикультуру, компостирование, сохранение семян, агролесничество и совмещение культур фруктовых деревьев для обеспечения стабильного урожая и постоянного дохода фермеров. Кроме того, ТТТ на своих демонстрационных фермах изучает способы развития агротуризма.

Подобным образом и ЗНТ на Соломоновых Островах внедряет полученные на Кубе знания путем организации хорошо спланированных приподнятых грядок и грядок-коробов. Такие грядки позволяют эффективно предотвращать эрозию почвы, регулир-

но возникающую на Соломоновых Островах во время ливней, и являют собой прекрасный способ адаптации к климатическим изменениям.

Кроме того, ЗНТ изменила процедуры ведения хозяйства, включив в него систематическое компостирование с должным учетом как качества, так и количества питательных веществ компоста. Это позволило фермерам извлекать больше пользы из компоста. Также было внедрено выращивание растений-компаньонов: теперь на грядках в качестве природных репеллентов выращиваются календула и душистый базилик. Считается, что это позволило полностью избавиться от африканских улиток на фермах. ЗНТ также занимается биоразведкой подходящих местных земляных червей для использования в компостировании вермикультуры, поскольку ограничения на импорт препятствуют использованию кубинских дождевых червей для этой цели. ЗНТ, воодушевленная развитием агротуризма на Кубе, сейчас готовит свою демонстрационную ферму для образовательных туров. Более того, ЗНТ подписала контракт с правительством Соломоновых Островов на создание фермерского дома для экотуристов и была удостоена государственного финансирования.

Ожидается, что при совместных усилиях обеих стран обмен поможет местным общинам улучшить производство пищевых продуктов и защиту окружающей среды в целом.

Контактные данные:

Фабио Фахардо, национальный координатор ПМГ ГЭФ Куба,
Fabio.fajardo@undp.org

Название проекта: Куба и страны тихоокеанского региона: трансокеанское содействие органическому сельскому хозяйству

Страны/регионы: Куба и тихоокеанский регион

Выдвинуто: Программой малых грантов ГЭФ (внедрена ПРООН)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.3, 2.4

При поддержке: Программы малых грантов ГЭФ

Структуры-исполнители: Программа малых грантов ГЭФ и Тихоокеанское сообщество органического сельского хозяйства и этической торговли (POETCom)

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2017 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/YuF3R5



Создание системы органической сертификации в Карибском бассейне

Сокращение использования химических веществ при удобрении почвы и борьбе с вредителями в производстве продуктов питания для улучшения здоровья потребителей

Проблема

На Барбадосе существует быстрорастущее движение за органическое производство, участники которого выступают за снижение используемых в производстве пищевых продуктов агрохимикатов, таких как искусственные удобрения, пестициды и гормоны роста. Это движение повышает осведомленность людей в вопросах влияния промышленного сельского хозяйства на загрязнение грунтовых вод и морской среды.

В 2004 году Барбадосским институтом национальных стандартов (БИНС) были приняты стандарты органического сельского хозяйства, основанные на рекомендациях по органическому сельскому хозяйству Кодекса Алиментариус Производственной и сельскохозяйственной организации. Однако система для поддержания этих стандартов, а также методология проверки и сертификации таких продуктов как органических не были разработаны. Ведущая ассоциация органического сельского хозяйства Барбадоса, Ассоциация производителей и потребителей органической продукции (АППОП), не имела реальной возможности убедиться в том, что способы ведения хозяйства производителей соответствуют стандартам и заслуживают признания. Ситуация осложнялась отсутствием надежного и независимого органа, ответственного за проведение проверок и выдачу сертификатов существующим производителям органической продукции и фермерам, которые хотели начать вести органическое хозяйство.

Пути к решению

В 2014 году АППОП получила поддержку Программы малых грантов Глобального экологического фонда (ПМГ ГЭФ) для развития и внедрения национальной системы проверки и сертификации органической продукции. Проект в первую очередь был ориентирован на членов ассоциации и предусматривал создание условий, которые облегчали бы для них прохождение процесса сертификации и выполнение требований к органической сертификации. АППОП сочла опыт Ямайки в сфере органического земледелия хорошей возможностью для развития регионального сотрудничества, поскольку там уже были обученные инспекторы. АППОП хотела создать и поддерживать Карибскую сеть для развития местного и регионального потенциала в рамках регионального органического протокола.

Целью обмена между Барбадосом и Ямайкой было внедрение национальной системы проверки и сертификации органической продукции на Барбадосе, основанной на опыте Ассоциации за органическое земледелие Ямайки (АОЗЯ) по внедрению собственной сертификационной схемы. В рамках поддержки АППОП, АОЗЯ помогла НПО Барбадоса связаться с Международной ассоциацией инспекторов органической продукции (МАИОП). Работа МАИОП заключается в решении проблем и вопросов, касающихся инспекторов органической продукции, проведении тренингов и продвижении системности и объективности процесса сертификации. Эта организация представила международную сертифицированную учебную программу для потенциальных инспекторов органической продукции на Барбадосе.

Обмен между Ассоциацией за органическое земледелие Ямайки и АППОП способствовал ускорению процессов на Барбадосе благодаря передаче многолетнего опыта АОЗЯ в организации сертификационного процесса, а также соответствию международным стандартам требований к сертификации.



@ ПМГ Барбадос

Кроме того, АОЗЯ помогла АППОП связаться с Движением органического сельского хозяйства Гренады (ДОСХГ), что позволило расширить сотрудничество Юг-Юг до Гренады. Члены ДОСХГ имели возможность принять участие в обучении будущих инспекторов на Барбадосе при поддержке ПМГ ГЭФ.

В результате АППОП при поддержке АОЗЯ и МАИОП содействовала подготовке потенциальных инспекторов по органической продукции, провела обучение фермеров по вопросам органического земледелия и разработала системы мониторинга и отчетности для процесса сертификации. Для обучения инспекторов были отобраны четырнадцать кандидатов: одна женщина из БИНС, группа из трех мужчин и одной женщины из ДОСХГ, один химик из Антигуа, одна женщина — тренер молодежи по сельскому хозяйству и садоводству из Барбадоса, пять фермеров, ведущих органическое сельское хозяйство (среди них две женщины), один представитель Барбадосского Министерства сельского хозяйства и один представитель Межамериканского института по вопросам сотрудничества в области сельского хозяйства. Между АППОП и обучающимися был подписан меморандум о намерениях, касающийся будущих услуг.

Еще 22 фермера, ведущих органическое хозяйство, прошли подготовку по сбору данных и ведению хозяйства с использованием имеющихся информационных технологий и инструментов управления проектами. В рамках деятельности по проекту фермеры ознакомились и научились использовать приложение под названием Farmlogs для облегчения электронного учета. Было разработано обучающее видео, включающее модули по принципам ведения органического сельского хозяйства, органического производства семян, природе и свойствам почвы, организации удобрения почвы, организации полива, а также сертификации органического хозяйства. Для подтверждения законности и коммерциализации сертифицированной торговой марки органической продукции, а также для привлечения большего количества производителей к участию в ведении органического сельского хозяйства были составлены отчеты, которые впоследствии были переданы в БИНС. Среди положительных сторон фермеры указали в отчетах улучшение управления хозяйствами и учета. В некоторых случаях фермеры, которые ранее не вели учет, могут теперь вести его также и в электронном виде.

В данный момент проект получает полную поддержку правительства Барбадоса как в техническом, так и финансовом смыслах, что позволяет полностью внедрить процесс сертификации. Обучение государственных служащих в сфере инспекции органических хозяйств еще раз подтверждает заинтересованность правительства. АППОП теперь располагает полностью функциональным процессом сертификации для обеспечения подлинного производства органической пищи для потребителей.

Одним из преимуществ обмена является то, что в будущем АППОП сможет привлекать инспекторов из Барбадоса для проведения проверок в Гренаде и наоборот. Кроме того, наличие в восточно-карибском регионе сертифицированных инспекторов по органическому сельскому хозяйству поможет значительно снизить расходы фермеров на сертификацию и создать возможность заработка для инспекторов. В рамках проекта три представителя Гренады были сертифицированы в качестве инспекторов органической продукции. Ожидается, что в ближайшие годы в Гренаде будет повторен данный опыт.

Этот процесс органической сертификации на Барбадосе вносит непосредственный вклад в ЦУР 12, резко сокращая использование химикатов для удобрения почвы и борьбы с вредителями в производстве продуктов питания, а также улучшая здоровье потребителей. Фермеры, прошедшие сертификацию органической продукции, получают лучшую продукцию и больший доход, поскольку органические продукты обладают более высокой ценой на рынке.

Основываясь на своей роли в создании процесса сертификации, АППОП была определена как ключевая сторона, заинтересованная в содействии пересмотру Национального плана физического развития, системы устойчивого развития и роста в Барбадосе. АППОП ожидает, что в предстоящем первом цикле проверок будет участвовать как минимум пять хозяйств, которые пройдут сертификацию в 2017 году.

Контактные данные:

Дэвид Бино, Национальный координатор ПМГ ГЭФ, Барбадос,
David.bynoe@undp.org

Название проекта: Создание системы органической сертификации в Карибском бассейне

Страны/регионы: Барбадос, Гренада, Ямайка

Выдвинуто: Программой малых грантов ГЭФ (внедрена ПРООН)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.3, 2.4

При поддержке: Программы малых грантов ГЭФ

Структуры-исполнители: Программа малых грантов ГЭФ и Ассоциация производителей и потребителей органической продукции

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2014–2017 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/mMiiCo

Азиатско-Тихоокеанская сеть по испытанию сельскохозяйственной техники

Разработка унифицированных региональных стандартов испытания сельскохозяйственной техники

Проблема

Обеспечение продовольственной безопасности остается одной из основных проблем, с которой сталкивается Азиатско-Тихоокеанский регион. Среди миллиарда голодающих людей мира две трети проживает именно в этом регионе. Основная часть решения этой проблемы приходится на сектор сельского хозяйства. Такие факторы, как крупномасштабная миграция в города, приводят к существенным изменениям в сельской рабочей силе, которая является двигателем сельского хозяйства, а ухудшение состояния окружающей среды, вызванное традиционным сельским хозяйством, создает огромные проблемы для производственного потенциала региона. Устойчивая механизация сельского хозяйства может повысить урожайность и ограничить воздействие сельского хозяйства на окружающую среду. Тем не менее, фермеры неохотно инвестируют в неизвестную продукцию, склонны покупать только недорогую технику, которая основывается на устаревших технологиях, и предпочитают инвестировать в химические материалы. Поскольку производство сельскохозяйственной техники сосредоточено в нескольких государствах, отсутствие регионального соглашения о торговле сельскохозяйственной техникой приводит к длительным процедурам импорта и повышает цену для конечных пользователей.

Разработка общепризнанных региональных стандартов для испытаний сельскохозяйственной техники, например, существующих в рамках инициативы Азиатско-Тихоокеанской сети испытаний агротехники (АНТАМ), упрощает торговые процедуры и повышает доверие фермеров к технологиям за счет повышения безопасности и качества продаваемого и используемого оборудования.

Пути к решению

АНТАМ разрабатывает унифицированные региональные стандарты испытаний сельскохозяйственной техники, общепринятые среди стран-участниц, для обеспечения продажи и использования надежной, эффективной и безопасной для окружающей среды сельскохозяйственной техники. Кроме того, АНТАМ поддерживает прогрессивный подход, продвигаемый Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года путем интеграции местных потребностей с международными стандартами и развития партнерских отношений с заинтересованными сторонами для поиска межотраслевых решений.

АНТАМ работает в двух параллельных направлениях:

- техническая работа, направленная на разработку стандартов, проведение международных переговоров между участвующими странами, оказание помощи странам-участницам в разработке тестов, проведении обучения местных инженеров;
- стратегическая работа, в которой основными задачами каждой страны-участницы является обеспечение правовой поддержки, разработка испытательной базы и интеграция стандартов АНТАМ с государственными законами и нормами.

В поддержку ЦУР 2 АНТАМ использует роль Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) в качестве основного регионального форума для развития сотрудничества в целях мобилизации ресурсов, модернизации сельской инфраструктуры и содействия развитию технологий, с тем чтобы повысить производительность сельского хозяйства в регионе. Продвижение сельскохозяйственного оборудования, прошедшего испытания в соответствии с международными стандартами по безопасности и эффективности, поддерживает производительную деятельность фермеров, обеспечивая более высокую отдачу от инвестиций и увеличение урожайности, обусловленной использованием качественных составляющих. Более того, внимание, которое уделяется рассмотрению воздействия техники на окружающую среду, вносит вклад в ЦУР 13 путем продвижения техники, имеющей минимально приемлемые стандарты. Более того, в отношении ЦУР 8 АНТАМ

2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



@ ЭСКАТООН

обеспечивает более высокий уровень производительности за счет продвижения технологических обновлений и инноваций, а также в соответствии с ЦУР 12 поддерживает научно-технический потенциал развивающихся стран для продвижения к более устойчивым структурам производства и потребления.

Стандарты АНТАМ (Кодекс) были написаны благодаря специально проведенной работе в регионах, включая международные технические переговоры и координацию между различными участниками рынка сельскохозяйственной техники. Написание Кодексов и переговорный процесс осуществляются рядом международных экспертов, назначенных странами-членами ЭСКАТО (в настоящее время 15), при участии представителей национальных правительств, научно-исследовательских и испытательных институтов, представителей частного сектора и производителей. В ходе переговорного процесса согласовываются лучшие методы ведения хозяйства на основе конкретных сельскохозяйственных условий участвующих стран.

Благодаря использованию собственного опыта и знаний, приобретенных странами-участницами в области испытаний сельскохозяйственной техники, данная инициатива способствует улучшению координации между различными механизмами, а также продвижению экологически безопасных технологий в развивающиеся страны. Более того, при вовлечении производителей сельскохозяйственной техники в процесс АНТАМ особое внимание уделяется партнерским отношениям между государственным и частным секторами, направленным на то, чтобы частный сектор мог проектировать оборудование, способное проходить разработанные АНТАМ испытания по экологии, безопасности и эффективности. Соглашение о взаимном признании между странами, которое в настоящее время находится в стадии разработки, позволит значительно увеличить экспорт сельскохозяйственной техники, производимой в развивающихся странах, благодаря открытой и многосторонней торговой договоренности, основанной на правилах. Более того, в будущем страны-участницы, выступая в качестве сертифицированных испытательных баз АНТАМ, смогут получать доход от проведения испытаний и активно содействовать устойчивости инициативы. В настоящее время некоторые страны-участницы, включая наименее развитые, рассматривают интеграцию требований АНТАМ в свои национальные законы и нормы, касающиеся сельскохозяйственной техники.

К настоящему времени **19 стран-участниц разработали и приняли, по существу, три стандарта АНТАМ, касающиеся мотокультиваторов, механизированных ранцевых**

опрыскивателей-опыливателей и рассадопосадочных машин. Методологии в стандартах применяются для проведения испытаний на добровольной основе в нескольких странах-членах ЭСКАТО, включая Китай, Индию, Малайзию, Филиппины, Российскую Федерацию, Шри-Ланку и Турцию. ЭСКАТО — Центр по устойчивой механизации сельского хозяйства (ЦУМСХ) активно поддерживал деятельность по наращиванию потенциала как для развития человеческих ресурсов, так и для развития инфраструктуры. К настоящему времени в Китае, Непале и Филиппинах более 60 инженеров-испытателей прошли обучение по правильному применению стандартов и национальных стратегий наращивания потенциала для обеспечения разработки современных испытательных установок, которые были разработаны или находятся в стадии разработки.

Инициатива АНТАМ привлекла огромный интерес и получила поддержку со стороны стран-участниц. В настоящее время ведется проект сотрудничества с правительством Японии, который обеспечивает техническую работу Сети. Также налажено сотрудничество с некоторыми ключевыми международными организациями, занимающимися сельскохозяйственной инженерией и испытаниями, в том числе Итальянским национальным агентством по механизации сельского хозяйства / Европейской сетью по испытанию сельскохозяйственной техники (ИНАМСХ/ЕСИСХТ), Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) и Продовольственной и сельскохозяйственной организацией при Организации Объединенных Наций (ФАО), являющейся членом консультативной группы АНТАМ и оказывающей помощь в развитии сети.

Совместно признанные стандарты являются уникальным инструментом для поддержки усилий международного сообщества по установлению минимальных требований в отношении безопасности, эффективности и воздействия на окружающую среду. Стандарты, разработанные в процессе международных переговоров, могут ликвидировать технические и процедурные преграды, а также снизить стоимость оборудования.

Контактные данные:

Г-н. Ансхуман Варма, руководитель программы, ЭСКАТО — ЦУМСХ, varmaa@un-csam.org

Г-жа. Камилла Стелитано, специалист программы, ЭСКАТО — ЦУМСХ, stelitanoc@un-csam.org

Название проекта: Азиатско-Тихоокеанская сеть испытаний агротехники (АНТАМ)

Страны/регионы: Армения, Бангладеш, Камбоджа, Китай, Франция, Индия, Индонезия, Япония, Малайзия, Непал, Пакистан, Филиппины, Российская Федерация, Республика Корея, Шри Ланка, Таиланд, Турция, Вьетнам

Выдвинуто: Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.1, 1.2, 1.5, 2.3; 2.4; 2.a, 8.2; 8.4, 12.4; 12.6; 12.a,13.2, 15.1, 17.6; 17.7; 17.9; 17.11; 17.16; 17.17

Структуры-исполнители: ЭСКАТО — Центр устойчивой механизации сельского хозяйства (ЦУМСХ)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2013 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: un-csam.org, antam.un-csam.org



Индийская технология продовольственной безопасности в Кении

Улучшение продовольственной безопасности и увеличение благосостояния фермеров посредством эффективной и рентабельной сельскохозяйственной деятельности

Проблема

Сельское хозяйство — важный источник дохода большинства кенийцев. Около 75 процентов населения полностью или частично зарабатывает средства к существованию в этой отрасли, которая обеспечивает 18 процентов валового внутреннего продукта (ВВП)¹. Только 20 процентов земель страны являются пахотными, и даже на них не достигнута максимальная урожайность. Это говорит о наличии значительного потенциала для увеличения производительности. Большинство фермеров работает без применения современных семян и технологий, а также без необходимой финансовой или информационной поддержки.

Кроме того, сектор сельского хозяйства наиболее чувствителен к изменению климата и экстремальным погодным явлениям. Повышение температуры и изменения режима осадков привело к снижению устойчивости сельскохозяйственных предприятий, снижению урожайности, уменьшению производительности животноводства и рыбоводства по причине повышения температуры и недостатка воды, а также повышению производственных затрат.

Пути к решению

Для решения этой задачи Агентство США по международному развитию (ЮСАИД) в партнерстве с Индийским обществом исследований и инициатив для устойчивых технологий и организаций (ИОИИУТО) и Университетом сельского хозяйства и технологий Джоми Кеньяты (УСХТДК) содействует повышению продовольственной безопасности в Кении путем передачи доступной инновационной индийской сельскохозяйственной техники и оборудования для переработки пищевых продуктов. ИОИИУТО имеет богатый опыт распространения среди местных общин инноваций, способствующих всестороннему и устойчивому развитию. Инновации, распространяемые ИОИИУТО в секторе сельского хозяйства, недорогие, отличаются доступностью, гибкостью и легкостью адаптации.

Основной целью программы является повышение продуктивности сельского хозяйства и продовольственной безопасности путем перехода к механизации среди мелких фермеров с применением индийских инновационных решений среди местных общин и поддержки использования техники в сельском хозяйстве, что позволит сократить энергозатраты и повысить производительность сельского хозяйства, а также продлить срок годности и увеличить добавленную стоимость продукции, которая быстро портится после сбора урожая.

Проект повысил устойчивость к изменениям климата в Кении, улучшив производительность местного сельского хозяйства и продовольственную безопасность благодаря применения опыта Индии в распространении инноваций в области механизации сельского хозяйства среди местных общин. В Кению передали три вида недорогой механизированной техники и оборудования для переработки, включая плуг, управляемый мотоциклом (под названием Bullet Santi), ручной лункокопатель-сеялку и удобритель, а также multifunctional установку по переработке пищевых продуктов. ИОИИУТО и УСХТДК продемонстрировали и распространили эти технологии и инициировали местное производство некоторых из этих технологий, обеспечив тем самым долгосрочную устойчивость.



© ИОИИУТО, УСХТДК, ВМК, ЮСАИД

¹ <https://www.usaid.gov/kenya/agriculture-and-food-security>.

В проходившем в три этапа обмене знаниями и практическом обучении принимали участие ИОИИУТО, УСХТДК и местные заинтересованные стороны в Кении. Во-первых, УСХТДК и мелкие фермеры Кении предоставили ИОИИУТО информацию, касающуюся местных условий, потребностей и факторов, препятствующих сельскохозяйственной деятельности, а также местные стратегии преодоления трудностей. Во-вторых, ИОИИУТО и УСХТДК продемонстрировали предлагаемую сельскохозяйственную технику, организовали пробное использование и запросили отзывы мелких фермеров в 12 округах (Бомет, Бунгома, Бусиа, Какамега, Кисуму, Китуи, Мачакос, Макуени, Мигори, Найроби, Сияя и Вихига). В-третьих, ИОИИУТО и УСХТДК при участии местных заинтересованных сторон, в частности, компании Numerical Machining Complex (NMC) Limited, произвели необходимые изменения в конструкции техники для обеспечения соответствия местным требованиям. Модифицированные машины были протестированы фермерами в отдельных округах, кроме того, было проведено обучение по эксплуатации и обслуживанию.

Для адаптации плуга, управляемого мотоциклом, и лункопателя-сеялки к условиям в Кении путем модернизации конструкции ИОИИУТО и УСХТДК организовали для девяти механиков из разных округов двухнедельное обучение в Индии. Кроме того, ведущие фермеры округов, где были внедрены новые технологии (Бунгома, Какамега, Мачакос, Макуени и Мигори), прошли обучение по эксплуатации техники. Улучшения включали изменение конструкции плуга, управляемого мотоциклом, а именно замену трех колес на четыре. Кенийские техники проходили в Индии обучение

по ремонту и обслуживанию техники. И сейчас полученные знания применяются на практике одним или двумя техниками в каждом округе.

УСХТДК и ИОИИУТО в настоящее время находятся в поиске местных предпринимателей, которые смогут производить оборудование и предоставлять услуги по техническому обслуживанию и которых они готовы поддержать при разработке бизнес-плана, гарантирующего экономический эффект. УСХТДК также привлекает государственные программы, сельские банки и финансовые учреждения микрокредитования с целью содействия кредитованию и финансовой поддержке мелких фермеров при приобретении техники.

В процессе реализации проекта УСХТДК тесно сотрудничала с Комитетом по механизации Министерства сельского хозяйства Кении. Министерство рассматривает варианты расширения проекта как на окружном, так и на национальном уровнях. Кроме того, чтобы наладить производство соответствующей техники на месте, команда, состоящая из УСХТДК, ВМК и Бюро стандартов Кении, разработала стандарты для тракторов низкой мощности (10–30 л.с.). Рамки проекта могут быть расширены, а действие проекта — распространены на соседние восточноафриканские страны, имеющие почвенные и климатические условия, схожие с 12 округами, где уже были испытаны новые технологии.

Контактные данные:

Проф. Кристофер Канали, УСХТДК, ckanali@jkuat.ac.ke

Название проекта: Передача индийской сельскохозяйственной техники и перерабатывающего оборудования для обеспечения продовольственной безопасности Кении

Страны/регионы: Индия, Кения, Соединенные штаты Америки

Выдвинуто: РККОООН

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.4

При поддержке: ЮСАИД

Структуры-исполнители: ИОИИУТО, УСХТДК, ЮСАИД

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2013–2015 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/Cj6q7s; goo.gl/h5ADhF



Камерун: улучшение материального положения уязвимых слоев населения, живущих с ВИЧ

Внутриафриканское сотрудничество для укрепления устойчивости, продовольственной безопасности и средств к существованию для людей, живущих с ВИЧ в Камеруне

Проблема

В Камеруне широко распространен ВИЧ: более 4 % населения живет с ВИЧ. Около 620 000 человек живет с ВИЧ (ЛЖВ), среди них 341 000 женщин, 240 000 мужчин и 39 000 детей. Кроме того, в Камеруне остается высоким уровень ежегодных новых заражений и смертей: 44 000 и 33 000 соответственно.

Области с наиболее широким распространением ВИЧ в Камеруне — восточный регион с распространенностью ВИЧ в 6,3 % и регион Адамава с распространенностью ВИЧ в 5,3 %. Приток беженцев из Центральноафриканской Республики (ЦАР) повлек за собой рост уровня хронического недоедания и ослабление продовольственной безопасности. Анализ степени уязвимости в отношении ЛЖВ в 2011 году показал, что 14,1 % населения страдает от недоедания, а 49,1 % домашних хозяйств не обеспечены продовольствием.

Пути к решению

Для решения вышеуказанной проблемы Всемирная продовольственная программа (ВПП) запустила в Камеруне проект, нацеленный на улучшение материального положения и обеспечение продовольственной безопасности на устойчивой основе среди незащищенных семей ЛЖВ путем облегчения их доступа к безопасным и питательным продуктам. Для улучшения материального положения незащищенных групп населения, живущих с ВИЧ, в Камеруне была использована модель Ссудо-сберегательной ассоциации деревень (ССАД) в сочетании с теоретическим и практическим обучением по совершенствованию методов ведения сельского хозяйства и животноводства.

Правительство Эфиопии при поддержке ВПП успешно внедрило городскую программу спасательных мер против ВИЧ. Программа оказала огромное влияние на жизнь ЛЖВ в Эфиопии. Эта история успеха и наличие аналогичных потребностей в Камеруне стали теми факторами, которые помогли организовать обмен в рамках сотрудничества Юг-Юг, позволивший изучить богатый опыт внедрения этой программы в Эфиопии, понять, изменить и приспособить подобный подход к своим условиям.

Данный обмен в рамках сотрудничества Юг-Юг предусматривал повышение компетентности государственных служащих в Камеруне для создания собственного подхода к модели ССАД и улучшения материального положения ЛЖВ.

В этом проекте, нацеленном на улучшение материального положения ЛЖВ в Камеруне, использовались следующие методологические компоненты.

- За обменом знаниями между Камеруном и Эфиопией, который помог понять положительный опыт Эфиопской Городской программы спасательных мер против ВИЧ, последовала адаптация программы повышения устойчивости в Камеруне.
- Для того чтобы понять текущую ситуацию с продовольственной поддержкой и установить критерии отбора проектов, была проведена оценка уязвимости ЛЖВ.
- Бенефициары были поделены на группы по 15–25 человек для создания ссудо-сберегательной ассоциации. Ожидалось, что они будут экономить минимальную сумму каждую неделю и также смогут брать кредиты с минимальными процентными ставками.
- Бенефициарам была оказана поддержка в определении рода деятельности, которой они могли бы заниматься, для укрепления их потенциала в современных методах ведения сельского хозяйства, создания возможностей по улучшению материального положения, занятию мелкой торговлей, переработкой продуктов питания и приобретению навыков финансовой грамотности.



@ ВПП

- В дополнение к обучению бенефициары получили стартовые минимально необходимые комплекты для ведения сельского хозяйства, выращивания скота, мелкой торговли, а также крушилки с целью получения дохода и повышения их групповых сбережений.
- Еженедельно проводились собрания этих групп, которые помогли создать площадку для непрерывного наблюдения за соблюдением лечения, направления на адекватное лечение, а особенно для профилактики передачи ВИЧ от матери к ребенку (ППМР) и обучения по основным мероприятиям в области питания, водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ).
- Также эти группы были связаны с местными организациями микрокредитования, что открыло им более широкий доступ к финансовым услугам.

Разработка и внедрение процесса ССАД были основаны на подходе, подразумевающим совместное участие. Сюда включались консультации различных заинтересованных сторон, среди которых — ЛЖВ, Камерунское правительство по лечению и уходу в связи с ВИЧ, местные органы власти, а также другие гуманитарные организации и организации по вопросам развития, работающие в том же регионе, где был реализован проект.

Программа достигла значительного прогресса на сегодняшний день и принесла следующие ключевые результаты.

- 300 ЛЖВ, живущих в условиях продовольственной нестабильности, были организованы в 13 групп с помощью модели ССАД, в рамках которой каждой группе был предоставлен возобновляемый фонд в размере около 1000 долларов США. Используя модель ССАД, эти группы уже внесли сумму в размере 1250 долларов США менее чем за четыре месяца.
- 56 % бенефициаров прошли обучение мелкой торговле и получили стартовые минимально необходимые комплекты для ведения мелкого бизнеса, а 75 % начали торговую деятельность (например, торговлю свежими продуктами питания, мукой, основными продуктами питания).
- 25 % бенефициаров получили сельскохозяйственные комплекты, прошли обучение сельскохозяйственным методикам и создали в регионе огороды.
- 19 % участников получили небольшое количество сельскохозяйственных животных, которых они затем доращивали для продажи и получения дополнительного дохода.

- Крушилки, управляемые группами участников, принесли прибыль в размере 200 долларов США.
- Среди участников не было замечено повторных случаев недоедания.

Одним из ключевых достижений является появление солидарности, взаимной поддержки, взаимопомощи, социального сплочения и экономического укрепления среди ЛЖВ в данном регионе.

Группы ССАД прошли обучение навыкам ведения независимой деятельности; они были признаны на законных основаниях, зарегистрированы в уполномоченном государственном учреждении на срок 99 лет и в равной степени имеют право на получение государственных программ социальной защиты. Практические навыки, приобретенные во время учебных занятий, и приносящая прибыль деятельность будут и в дальнейшем приносить доход даже тогда, когда Программа ВПП будет закончена.

Для успешной передачи знаний необходимо:

- провести оценку потребностей, чтобы определить уязвимые места сообщества;
- установить четкие критерии уязвимости и соответствия проекту для Программы, а также выяснить мнения ЛЖВ;
- привлечь государственных деятелей и ключевых заинтересованных лиц для создания комплексного плана поддержки;
- постоянно отслеживать и оценивать процесс реализации Программы.

Контактные данные:

Силвия Нгва, координатор по ВИЧ, ВПП Камерун,
ngwa@wfp.org

Название проекта: Улучшение материального положения уязвимых людей, живущих с ВИЧ (ЛЖВ), после выполнения программы продовольственной поддержки ВПП в восточном регионе и регионе Адамава в Камеруне

Страны/регионы: Камерун, Эфиопия

Выдвинуто: Всемирной продовольственной программой (ВПП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 17.9

При поддержке: Фонды Люксембурга и ЮНЭЙДС (единый бюджет, результаты и система подотчетности)

Структуры-исполнители: Министерство общественного здравоохранения через Национальный комитет по борьбе с ВИЧ/СПИДом, Министерство сельского хозяйства, Министерство животноводства, Министерство социальной защиты, Министерство по вопросам расширения прав и возможностей женщин, Ассоциация содействия развитию (АСР)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017–2019 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д

Повышение эффективности национальной программы школьного питания с использованием местной продукции в Кении с помощью денежных переводов

Улучшение детского питания и образования путем связи школ с местным сельскохозяйственным производством

Проблема

В Кении 47% населения страны живет за чертой бедности. Беднейшие люди страны страдают от сильного недоедания. В засушливых и полусухих районах около 369 000 детей в возрасте до 5 лет страдает от острого недоедания. Недоедание является основной причиной смертности среди детей в возрасте до 5 лет¹.

Пути к решению

Для решения данной проблемы Всемирная продовольственная программа (ВПП) в сотрудничестве с правительством Кении стремится внедрить программы, повышающие продовольственную безопасность. С 2009 года ВПП совместно с правительством Кении содействует передаче программы школьного питания (с участием нескольких тысяч школ) правительству и поддерживает переход на национальную модель школьного питания с использованием местной продукции.

Национальная программа школьного питания с использованием местной продукции в Кении способствует улучшению детского здоровья и питания благодаря связи школ с местным сельскохозяйственным производством. Это осуществляется путем передачи средств в сами школы, что позволяет им приобретать продукты питания непосредственно у местных поставщиков и фермеров.

Национальная программа школьного питания с использованием местной продукции в Кении имеет несколько целей, которые можно разделить на две категории: (i) повышение местного производства продуктов питания и облегчение доступа мелких фермеров к рынкам; (ii) увеличение числа учащихся в школах, улучшение посещаемости и окончания школ.

После перехода к программе школьного питания с использованием местной продукции под руководством государства в 2012 году Министерство образования Кении попросило у ВПП помощи в распространении программы в засушливых районах Кении. В ответ на это ВПП запустила временный пилотный проект денежных переводов в школы в округе Исиоло. ВПП и правительство Кении также стали рассматривать возможности введения в школьное питание свежих продуктов. В округе Найроби реализуется несколько пилотных проектов по свежим продуктам, в проекте участвует почти 80 000 учащихся из 91 школы.

В 2016 году программой школьного питания с использованием местной продукции под руководством государства было охвачено 950 000 детей в засушливых и полусухих районах. В то же время ВПП продолжала снабжать школьным питанием 430 000 детей в засушливых регионах и школах в незаконных поселениях в Найроби, где еще не действовала программа школьного питания с использованием местной продукции. Для поддержки и распространения программы ВПП также подготавливала школы в Найроби, Тане и части Турканы к переходу на модель школьного питания с использованием местной продукции для еще 152 000 детей.

Согласно модели школьного питания с использованием местной продукции в Кении финансовые средства переводятся из государственной казны в Министерство образования, а оттуда на счета школ. Комитет программы питания в каждой школе, состоящий из четырех учителей и четырех родителей, объявляет тендер и закупает продукты питания у местных поставщиков (трейдеров или фермеров) на деньги с банковского счета школы. Эта модель используется как в городских, так и в сельских школах, связывая мелких фермеров и трейдеров со школами. Программа переходит от управления ВПП на государственное. В 2016 году более 60% школьного питания находилось в управлении государства.

¹ ВПП, 2017 г. Всемирная продовольственная программа: Кения

2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



@ ВПП

В середине 2014 года программа школьного питания с использованием местной продукции в Кении была оценена внешним органом оценки, который выяснил, что в рамках программы на закупку местных продуктов питания школы в общем получили 2,2 миллиарда кенийских шиллингов (21 миллион долларов США) в период с 2009 по 2014 г. Эти результаты показывают, насколько эффективным оказалось школьное питание для развития местных фермеров.

Эта программа долгое время служила предметом для подражания для других развивающихся стран в регионе. Например, Намибия и Замбия при поддержке ВПП в качестве посредника по сотрудничеству Юг-Юг (в частности, региональные бюро ВПП в Йоханнесбурге и Найроби) в 2016 году участвовали в межрегиональной инициативе по обмену опытом по программам школьного питания с использованием местной продукции.

Кроме изучения кенийской модели, страны-участницы использовали также возможность обмена опытом по мониторингу и оценке национальных систем школьного питания. Например, Намибия представила инновационную технологию информационной системы программы школьного питания в Намибии, которая позволяет быстро улучшить управление национальными школьными системами питания. Среди прочего, эта платформа: (1) улучшает сбор, анализ и отчетность данных и обеспечивает их целостность; (2) обеспечивает связь между поставщиками и школами; (3) обеспечивает отчетность в отношении поставок продуктов питания, использования продуктов питания и отходов; (4) генерирует автоматические отчеты и наглядное графическое представление данных; а также (5) создает основу для своевременного и качественного принятия решений и мобилизации ресурсов.

Кроме участия в обмене в рамках сотрудничества Юг-Юг со странами своего региона, представители Кении также побывали с учебным визитом в Бразилии. Делегация чиновников правительства Кении в мае 2016 года посетила Бразилию с целью изучения бразильских инициатив в сфере школьного питания, социальной защиты и «Нулевого голода». Эта поездка послужила началом подготовки Кенийской национальной стратегии по школьному питанию и продовольствию, которая вступила в действие в 2017 году.

Кенийская программа школьного питания с использованием местной продукции доказала свою устойчивость на многих уровнях.

- **Участие государства:** правительство руководит программой школьного питания и берет на себя все большую ответственность за финансирование этого проекта. К 2019 году в Кении может сформироваться одна из самых крупных полностью финансируемых правительством программ школьного питания в Африке с использованием местных закупок.
- **Участие сообщества:** комитеты по управлению школами регулируют и управляют реализацией программ школьного питания с использованием местной продукции на уровне школы. Поскольку местные закупки — основная особенность этой модели школьного питания, инвестиции и участие в данной программе местных сообществ достаточно высоки.
- **Устойчивость окружающей среды:** школьное питание с использованием местной продукции, основанное на закупках продуктов местного производства, помогает перейти к более экологически устойчивой модели школьного питания.

Политическое участие на высоком уровне и бюджетная поддержка важны для того, чтобы создать в Кении и других странах программу школьного питания с использованием местной продукции, которая действительно возглавлялась бы правительством.

Для воспроизведения программы школьного питания с использованием местной продукции, приобретаемой за наличный расчет, также требуются следующие серьезные технические навыки:

- анализ рынка;
- координация и построение партнерских отношений;
- управление проектами;
- опыт работы в соответствующих министерствах (образования и сельского хозяйства);
- закупки продовольствия; и
- процедуры мониторинга и оценки на местах.

Контактные данные:

Г-н Чарльз Ньеру, сотрудник, ответственный за программу школьного питания, страновое отделение ВПП в Кении, Charles.Njeru@wfp.org

Название проекта: Повышение эффективности национальной программы школьного питания с использованием местной продукции в Кении с помощью денежных переводов

Страны/регионы: Бразилия, Кения, Намибия, Замбия

Выдвинуто: Всемирной продовольственной программой (ВПП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 2.3, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 17.9

При поддержке: правительства Кении, ВПП

Структуры-исполнители: правительство Кении

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2009 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Фонд подбора соответствия между появляющимися донорами и проектами

Смягчение последствий продовольственного кризиса 2011–2012 годов в странах Африканского Рога путем содействия сотрудничеству Юг-Юг при помощи партнерства и Фонда подбора соответствия между появляющимися донорами и проектами ВПП

Проблема

Регион Африканского Рога в течение десятилетий зависел от продовольственной помощи из-за недостаточного производства продовольствия, а также периодически возникавших дефицита продуктов питания, засух и голода. Сильные дожди, высокие цены на продовольствие и топливо и конфликт привели к крупномасштабному продовольственному кризису, охватившему четыре страны и затронувшему более 10 миллионов человек. Гуманитарные организации быстро расширили масштабы деятельности, чтобы справиться с обострением чрезвычайной ситуации.

Пути к решению

Помимо поддержки традиционных доноров, помощь, направленная на смягчение последствий кризиса, также была оказана путем объединения с партнерами из стран Юга для взаимопомощи, что позволило развивающимся странам играть более сильную роль в оказании продовольственной помощи.

В период продовольственного кризиса 2011–2012 годов в странах Африканского Рога Эфиопия, Кения и Сомали получили помощь в натуральной форме (включая рис, сахар, рыбу, бобы и мясо) на сумму более 13,9 млн долларов США от таких стран, как Ангола, Куба, Мозамбик, Намибия, Шри-Ланка, Судан, Танзания и Замбия. Только в Эфиопии эта помощь была оказана 1,4 миллиона человек, не обеспеченных продовольствием.

ВПП содействовала этому соглашению о взаимопомощи путем подбора соответствия между помощью в натуральной форме и совместными денежными взносами для полного возмещения расходов (включая расходы по распределению, транспортные и накладные расходы). Примечательно, что южные партнеры, такие как Мексика и Намибия, — а не только традиционные доноры, такие как Австралия или Испания, — предоставили необходимые денежные средства в рамках такой взаимопомощи.

В тех случаях, когда не удалось найти соответствующего донора денежных средств, пробелы были заполнены при помощи специального Фонда подбора соответствия между появляющимися донорами и проектами (ФСПДП)¹. ФСПДП был ключом к успеху, поскольку он покрывал нехватку ресурсов, когда не было получено (или было получено недостаточно) денежных пожертвований для полного возмещения стоимости помощи в натуральной форме, как в случае предоставления Шри-Ланкой риса для Эфиопии.

Заполнение этих финансовых пробелов и мобилизация ресурсов доноров денежных средств имели решающее значение для этого партнерства. ВПП смогла найти соответствия взносам, используя свою глобальную сеть и поддержку стран-партнеров и страновых отделений ВПП в мобилизации ресурсов, управлении и планировании.

Уникальное сотрудничество со странами Африканского Рога поддерживалось ВПП с использованием различных методов сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества, что помогло добиться более существенного укрепления продовольственной безопасности. Один из примеров: помощь в натуральной форме в рамках партнерских соглашений в 2011–2012 годах. Другой пример: передача знаний и опыта Юга в разработке стратегий ликвидации голода, например, посредством сотрудничества Эфиопии с Центром передового опыта борьбы с голодом ВПП.

¹ ФСПДП — фонд, который обеспечивает финансирование расходов, связанных со взносами в натуральной форме, для взаимопомощи.



@ ВПП

Во время кризиса ВПП предприняла и другие меры, помимо подбора соответствия между помощью в натуральной форме и денежными средствами, поскольку страны получили дополнительную поддержку для организации соглашений о взаимопомощи путем тщательного анализа безопасности в пострадавших странах и в некоторых случаях планирования и управления ресурсами для полученных взносов.

Опираясь на существующие отношения и поддержку правительств в регионе Африканского Рога, ВПП использовала имеющийся опыт, инструменты и методологии для анализа продовольственной безопасности, планирования и управления ресурсами, а также свою институциональную память в борьбе с продовольственными кризисами в других странах.

Основные результаты и преимущества взаимопомощи включают:

- охват: в одной только Эфиопии в 2011–2012 годах соглашения о взаимопомощи позволили оказать помощь 1,4 миллиона человек, не обеспеченных продовольствием. Это показывает, что взаимопомощь работает, если существуют гарантии качества и предсказуемые денежные потоки;
- укрепление механизмов реагирования: мероприятия по взаимопомощи могут укрепить экономику страны и способность реагировать на проблемы с продовольствием и питанием, когда страна находится в ситуации дефицита продовольствия;
- изменение форм взаимодействия со странами: соглашения о взаимопомощи могут оказаться полезными при взаимодействии с менее развитыми странами с низким и ниже среднего уровня дохода на основе сбалансированного партнерства. Это позволяет ВПП и ее странам-партнерам выйти за рамки устаревших отношений Север — Юг и «поставщик — получатель»;
- взаимодополняемость: помощь в натуральной форме, полученная во время кризиса, позволила ВПП сократить расходы на закупку продовольствия. Это дало возможность помочь пострадавшему населению более длительный период. Кроме того, поскольку большая часть помощи в натуральной форме состояла в поставках риса, ВПП могла распространять его в лагерях беженцев, где рис — предпочитаемый продукт, и выделять другие продукты питания (например, пшеницу и кукурузу) другим лагерям беженцев, где население привыкло употреблять эти продукты;
- Эффективность использования средств: взаимопомощь может быть взаимовыгодным механизмом с точки зрения эффективности использования средств — затраты часто делятся между помощью в натуральной форме и денежными взносами, что позволяет как максимизировать воздействие,

так и разделить расходы (на поставки продуктов питания, транспорт и управление). Например, для ВПП общая стоимость может быть ниже, чем при денежных взносах, по которым ВПП несет ответственность за закупки продуктов питания и связанные с этим расходы; и

- укрепление отношений со странами Юга и партнерских отношений: помощь в натуральной форме от развивающихся стран странам Африканского Рога может оказать положительное влияние на внешнюю политику и политические отношения между этими странами. Поскольку эти отношения между правительствами довольно сложны, трудно напрямую связать результаты с конкретным случаем взаимопомощи, но они могут проявиться со временем в более широком контексте международных отношений.

Взаимопомощь стала взаимовыгодным подходом как для стран-спонсоров, которые повысили свой авторитет в качестве поставщиков на Юге, так и для стран Африканского Рога, которые получили срочную помощь в натуральной форме и проверили собственные функции в роли поставщиков в своих странах. Соглашение о взаимопомощи позволило ВПП задействовать дополнительные ресурсы и активнее реагировать на продовольственные кризисы.

Чтобы воспроизвести механизмы взаимопомощи, важно учесть, что они требуют обеспечения качества и значительной координации и потенциала на уровне страны. Кроме того, необходимы резервные фонды для управления случаями непредвиденной нехватки ресурсов у партнеров по совместному финансированию.

Программа взаимопомощи оказалась взаимодополняющей и экономичной, она помогла укрепить отношения со странами Юга и партнерские отношения с ними. Это ключевые факторы, которые способствуют устойчивости взаимопомощи. Программа оказала положительное влияние на политические отношения между участвующими странами, а также помогла получить максимальный эффект в странах Африканского Рога путем деления расходов.

Контактные данные:

Г-жа Карола Кеннготт, координатор сотрудничества Юг-Юг, ВПП, carola.kenngott@wfp.org

Г-н Андрей Ширков, сотрудник, ответственный за связи с донорами, ВПП, andrey.shirkov@wfp.org

Название проекта: Фонд подбора соответствия между появляющимися донорами и проектами (ФСДПД)

Страны/регионы: Куба, Эфиопия, Кения, Намибия, Сомали, Шри-Ланка, Судан

Выдвинуто: Всемирной продовольственной программой (ВПП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 17.3, 17.6

При поддержке: ВПП

Структуры-исполнители: ВПП

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2011–2012 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Реакция Фиджи на тропический циклон Уинстон

Возможность расширения чрезвычайных сетей безопасности в Тихоокеанском регионе

Проблема

Республика Островов Фиджи расположена в южной части Тихого океана — на архипелаге из 332 островов (из которых примерно 110 населены). За последние несколько десятилетий Фиджи пострадала от многочисленных разрушительных циклонов. 20 февраля 2016 года на Фиджи обрушился тропический циклон категории 5 «Уинстон». Он считается одним из самых сильных ураганов, когда-либо зарегистрированных в Южном полушарии. Убытки, вызванные циклоном, оценивались в 1,38 млрд долларов США (31 процент от ВВП), количество жертв составило 44; было повреждено или уничтожено 30 369 домов, 495 школ и 88 клиник и медицинских учреждений; 40 000 человек нуждались в немедленной помощи с продовольствием, жильем, водоснабжением, санитарией и медицинскими услугами¹.

Реагирование на чрезвычайные ситуации крайне затруднено на Фиджи и в других странах южной части Тихого океана из-за множества отдаленных друг от друга островов, изолированных групп населения и высокой уязвимости при возникновении экстремальных ситуаций, связанных с изменчивостью и изменениями климата. Традиционные методы реагирования на основе логистики с доставкой пищи для раздачи пострадавшим уже не является единственным решением. Связывание национальных систем социальной защиты с чрезвычайной гуманитарной помощью и использование различных методов переводов, включая переводы денежных средств и ваучеров, может помочь улучшить продовольственную безопасность тысяч семей.

Пути к решению

Фиджи стала первой страной в Тихоокеанском регионе, в которой помощь после стихийных бедствий как со стороны государства, так и со стороны внешних партнеров распределяется через существующую систему социальной защиты. Эта практика продемонстрировала преимущества национальных чрезвычайных систем социальной защиты в периоды кризисов. Национальное управление по борьбе со стихийными бедствиями Фиджи возглавило действия по реагированию при участии всех национальных групп, действовавших под руководством правительства, при поддержке международного сообщества, включая Всемирную продовольственную программу (ВПП).

Методология системы социальной защиты Фиджи построена на следующих компонентах для реагирования на тропический циклон «Уинстон»:

- Расширение возможностей для переводов: правительство осуществило дополнительные денежные выплаты получателям национальных программ социального обеспечения. В течение месяца после циклона все бенефициары получили единовременный дополнительный денежный перевод, эквивалентный обычным платежам, поступающим примерно в течение трех месяцев. Денежная помощь помогла смягчить воздействие стихийного бедствия на наиболее уязвимую часть населения Фиджи и ввела в местную экономику столь необходимые денежные средства.
- Пополнение продовольственной помощи: в сотрудничестве с Департаментом социального обеспечения ВПП внесла вклад в правительственную программу ваучеров. В результате этого вмешательства помощь была оказана примерно 72 000 получателей социальной помощи в 12 критически пострадавших районах. Использовалась база данных и механизмы правительства, а распределение было упорядочено таким образом, чтобы отслеживать дополнительные наличные платежи правительства.
- Распределение жилищных ваучеров: департамент социального обеспечения предоставил жилищные ваучеры для оказания помощи по восстановлению домов пострадавших семей с низким доходом.



@ ВПП, Франческа Чиярди

¹ ВПП, 2016 г. Реагирование Фиджи на чрезвычайную ситуацию в связи с тропическим циклоном «Уинстон»: стандартный отчет по проекту.

Эффективность и обоснованность усилий Фиджи в области социальной защиты после урагана поддержали в докладе Всемирного банка об оценке воздействия, в котором разъясняется, что использование компонента реагирования государственных систем социальной защиты в Фиджи было реализовано быстро и целенаправленно через существующие базы данных сетей социальной безопасности и помогло пострадавшим семьям справиться с последствиями тропического циклона «Уинстон». Население действовало ответственно, а дополнительные платежи были правильно использованы, что помогло их получателям быстрее восстановиться.

В рамках усилий по сотрудничеству Юг-Юг для обмена положительным опытом Фиджи в сентябре 2016 года в Суве, Фиджи, был организован семинар, на который собрались заинтересованные стороны, вовлеченные на разных уровнях в совместное реагирование на чрезвычайные ситуации, связанные с тропическим ураганом «Уинстон». В семинаре приняли участие около 35 заинтересованных сторон, включая доноров, правительственные учреждения, неправительственные организации, многосторонние организации, представителей учреждений Организации Объединенных Наций и экспертов ВПП из странового отделения ВПП Фиджи и Азиатско-Тихоокеанского регионального бюро ВПП.

Участники этого семинара посчитали, что уроки, извлеченные из опыта Фиджи, принесут пользу более широкому сообществу стран тихоокеанского региона, и предложили поделиться опытом на тихоокеанском региональном семинаре по вопросам социальной защиты и реагирования на чрезвычайные ситуации, в котором участвуют различные страны тихоокеанского сообщества. ВПП выразила готовность содействовать такой инициативе и оказать поддержку Фиджи и другим правительствам тихоокеанского сообщества посредством обучения Юг-Юг по реагированию на чрезвычайные ситуации и обеспечению готовности к ним.

Используя существующие государственные системы социальной защиты в периоды кризисов, ВПП может помочь укрепить национальный потенциал и наладить сотрудничество Юг-Юг, чтобы обеспечить удовлетворение гуманитарных потребностей населения и потребностей стран в области развития. **Таким образом, совершенствование системы социальной защиты, реагирующей на чрезвычайные ситуации, может помочь преодолеть исторически существовавший разрыв между внешними мерами реагирования на чрезвычайные ситуации и национальными программами развития с долгосрочными целями.**

Что касается воспроизводимости, то для того, чтобы эффективно использовать свою систему социальной защиты для реагирования на кризисную ситуацию, страна должна иметь сильную систему социальной защиты с уже одобренными мерами реагирования на ЧС.

В результате сотрудничества правительства Фиджи и ВПП было разработано подробное руководство по конкретным рабочим процедурам, которые должны быть созданы для обеспечения эффективного реагирования на кризисные ситуации с помощью систем социальной защиты.

Эти процедуры подчеркивают важность ряда следующих аспектов:

- разработка резервных соглашений и стандартных рабочих процедур с потенциальными заинтересованными сторонами и четкое определение ролей, обязанностей и временных рамок;
- разработка коммуникационных стратегий и средств, инструментов управления и обмена информацией, а также внутренних и внешних планов и механизмов координации для всех заинтересованных сторон, которые будут участвовать как на центральном, так и на местном уровнях;
- высококачественная оценка чрезвычайных ситуаций и анализ уязвимости, а также разнообразие способов оказания помощи и механизмов выполнения;
- подготовка предварительно отобранного местного персонала реагирования на чрезвычайные ситуации;
- разработка стратегии контроля и оценки.

Контактные данные:

Г-н Мулугета Хандино, консультант по вопросам социальной защиты и денежных переводов (ВПП), Азиатско-Тихоокеанское бюро, ВПП, Mulugeta.Handino@wfp.org

Г-жа Шадияна Бегум, сотрудник, ответственный за денежные переводы и сети социальной безопасности, ВПП, Фиджи, shadiyana.begum@wfp.org

Г-жа Карола Кеннготт, координатор сотрудничества Юг-Юг, ВПП, carola.kenngott@wfp.org

Название проекта: Реагирование на чрезвычайную ситуацию в связи с тропическим циклоном «Уинстон» в Фиджи

Страны/регионы: Фиджи, страны Тихого океана

Выдвинуто: Всемирной продовольственной программой (ВПП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.3, 2.1 2.2 17.9

При поддержке: ВПП

Структуры-исполнители: правительство Республики Фиджи, Национальное управление по борьбе со стихийными бедствиями Фиджи; Министерство по делам женщин, детей и борьбе с нищетой, Департамент социального обеспечения при поддержке ВПП.

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: март 2016 г. — май 2016 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/FVQzjp

Национальная программа социальной защиты: Progresando con Solidaridad Programme (Prosoli)

Использование платформ социальной защиты для улучшения питания

Проблема

В Доминиканской Республике почти половина (45 %) смертей детей в возрасте до 5 лет связаны с недостаточным питанием. Недоедание не только убивает, но и не дает детям вырасти и жить здоровой и продуктивной жизнью во взрослом возрасте, что приводит к продолжающемуся межпоколенческому циклу недоедания.

Ситуация с питанием в Доминиканской Республике характеризуется хроническим недостатком микроэлементов и низким разнообразием рациона питания, а также одним из самых низких в регионе показателей исключительно грудного вскармливания детей в возрасте до шести месяцев. Главными причинами недоедания являются бедность, а также недостаточное количество и качество или неадекватный доступ к человеческим, экономическим и институциональным ресурсам.

Пути к решению

Когда правительство Доминиканской Республики реформировало социальный сектор в 2009 году, оно обратилось к ВПП за поддержкой и попросило включить участие в решении проблем питания в качестве подкомпонента условного денежного перевода в рамках национальной программы социальной защиты под названием Solidaridad, исходя из того, что инвестирование в область питания усилит воздействие программы в целом и позволит достичь лучших результатов. Предложение подразумевало комплексный подход к обучению, развитие потенциала, содействие мониторингу роста и профилактический уход за детьми. Подпрограмма обеспечения питанием реализуется посредством оказания первичной медицинской помощи, а также предоставления питательных смесей всем бенефициарам по программе социальной защиты в возрасте от 6 до 59 месяцев.

Подпрограмма Progresando con Solidaridad была изначально ориентирована на всех детей в возрасте от 6 до 59 месяцев из семей-бенефициаров, которые, согласно определению, живут в умеренной или крайней нищете. В 2012 году правительство пересмотрело подпрограмму Progresando con Solidaridad, включив в нее мероприятия, направленные на решение проблемы недоедания детей и питания беременных и кормящих женщин и пожилых людей путем предоставления дополнительных витаминизированных продуктов питания и мероприятий по первичной медицинской помощи.

Такие программы, как Progresando con Solidaridad, демонстрируют, что системы социальной защиты с несколькими компонентами обеспечения питания могут напрямую способствовать улучшению рациона питания. Например, они могут предоставлять продукты питания получателям посредством продовольственной помощи и программы школьного питания. Кроме того, они могут облегчить доступ к первичной медицинской помощи посредством условных денежных переводов, которые дают возможность использовать медицинские услуги и позволяют семьям получать доступ к предметам личной и бытовой гигиены и чистой воде.

В настоящее время компонент условного денежного перевода Progresando con Solidaridad по потреблению продуктов питания рассчитан примерно на 800 000 бедных семей. С января 2014 года по август 2016 года в рамках подпрограммы обеспечения питания помощь была оказана 132 882 получателям из этих семей (78 882 ребенка, 12 000 беременных и кормящих женщин и 40 000 пожилых людей). Кроме того, подпрограмма обеспечения питания поддерживает 20 000 сотрудников сообщества Progresando con Solidaridad и работников системы здравоохранения.

2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА



@ ВПП

Методология участия в решении проблем питания программы Progresando con Solidaridad включает соединяющие мероприятия.

- распределение питательных смесей среди детей в возрасте от 6 до 59 месяцев для предотвращения и контроля дефицита микроэлементов;
- повышение грамотности в области питания для семей, пользующихся программой Progresando con Solidaridad, чтобы они могли правильнее выбирать продукты питания и, следовательно, улучшать потребление пищевых продуктов и своей рации;
- укрепление и расширение сети добровольцев сообщества для удовлетворения потребностей получателей на уровне семей, особенно матерей. Это помогает обеспечить достаточное потребление питательных порошков, витаминизированных и дополнительных продуктов;
- распределение специализированных питательных продуктов под названием Progresina fortificada (Super Cereal plus) среди детей в возрасте от 6 до 59 месяцев для профилактики и контроля хронического и острого недоедания;
- распределение специализированных питательных продуктов под названием Progresina (Super cereal) среди беременных и кормящих женщин и пожилых людей; и
- укрепление национального и местного потенциала для осуществления деятельности по мониторингу и оценке.

Этот компонент помощи в натуральной форме дополняет помощь в виде условных денежных переводов по программе Comer es Primero. Он поддерживает продовольственную безопасность получателей благодаря переводу примерно 16 долларов США в месяц при условии участия получателей в профилактических медицинских мероприятиях, посещаемости школ детьми, посещаемости образовательных занятий сообществ главами семей и получения документов, удостоверяющих личность.

С точки зрения эффективности и обоснованности, оценка компонента обеспечения питания программы Progresando con Solidaridad, проведенная в 2013 году, показала следующее:

- сокращение распространенности анемии среди зарегистрированных детей, получающих помощь, на 50 процентов;
- улучшение продовольственной безопасности и безопасности питания пожилых людей;
- улучшение разнообразия рациона питания соответствующих семей; и
- усиление национального и местного влияния на сокращение недоедания.

Благодаря этим положительным результатам вице-президент Доминиканской Республики и ВПП в 2013 году подписали Меморандум о взаимопонимании для реализации более комплексного компонента обеспечения питания для детей в возрасте до 5 лет, беременных и кормящих женщин, а также пожилых людей, пользующихся программой Progresando con Solidaridad.

Сети социальной защиты и безопасности в настоящее время — крупнейшая приоритетная область ВПП в области сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества во всем мире. Программа Progresando con Solidaridad была выбрана для презентации как успешный пример сотрудничества Юг-Юг на Глобальном форуме по социальной защите, ориентированной на решение проблем питания, в сентябре 2015 года. Форум представляет собой обучающую платформу Юг-Юг при содействии Центра передового опыта борьбы с голодом ВПП в Бразилии. Его основная задача заключается в содействии обмену приобретенным опытом и информацией в области сетей социальной защиты и безопасности посредством обмена знаниями в рамках сотрудничества Юг-Юг. Более 150 участников из 20 стран присоединились к Форуму и узнали об опыте Доминиканской Республики.

Progresando con Solidaridad — основная стратегия правительства Доминиканской Республики, содействующая развитию человека и борьбе с нищетой. Компонент обеспечения питания и правительственные обязательства, выполняемые на всех уровнях, способствовали устойчивости и воспроизводимости программы. Для воспроизведения этого решения где-либо еще необходим следующий ряд готовых к использованию ключевых элементов: а) успешная существующая система социальной защиты, в которую могут интегрироваться мероприятия, ориентированные на решение проблем питания, а также б) хорошая доказательная база для демонстрации влияния мероприятий, ориентированных на решение проблем питания (в случае Доминиканской Республики впервые была проведена четырехмесячная оценка целесообразности в 2009 году, и успех этого пилотного проекта привел к осуществлению программы на национальном уровне с 2010 года).

Контактные данные:

Г-жа Мария Алтаграсия Фулкар, координатор проекта по вопросам питания, ВПП Доминиканская Республика, maria.fulcar@wfp.org

Название проекта: Компонент обеспечения питания по программе Progresando con Solidaridad Programme (Prosoli)

Страны/регионы: Доминиканская Республика

Выдвинуто: Всемирной продовольственной программой (ВПП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.2, 2.2, 3.1, 3.2, 17.6, 17.7, 17.9

При поддержке: кабинета социальной политики вице-президента Доминиканской Республики

Структуры-исполнители: Prosoli, кабинет социальной политики вице-президента Доминиканской Республики, национальные службы здравоохранения, Министерство здравоохранения Доминиканской Республики, ВПП

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2010–2020 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Инициатива по закупкам в интересах прогресса (Р4Р)

Поддержка Чили сообществ мелких фермеров для улучшения питания в Гватемале и Гондурасе

Проблема

Районы Центральной Америки, известные как «сухие коридоры», сталкиваются с климатическим риском засухи, чрезмерных дождей и сильных наводнений. Сухие коридоры существуют в регионах Гватемалы и Гондураса, а проживающие там местные общины и мелкие фермеры уязвимы из-за неблагоприятных климатических условий.

Эти районы характеризуются нерегулярным выпадением осадков и отличаются засушливыми сезонами, что приводит к нехватке воды для людей и их урожая. Известно, что эти районы уязвимы и подвержены стихийным бедствиям и изменению климата, что дестабилизирует производство основных зерновых культур и отрицательно влияет на продовольственную безопасность и ситуацию с питанием местного населения.

Пути к решению

Чтобы обеспечить большую устойчивость к изменению климата, оказать поддержку в повышении питательных свойств сельскохозяйственных культур и улучшить материальное положение мелких фермеров, проживающих в сухих коридорах Гватемалы и Гондураса, ВПП содействовала осуществлению проекта сотрудничества Юг-Юг с правительством Чили для решения вышеуказанной проблемы.

Инициатива была основана на опыте предыдущих успешных примеров обмена опытом Чили, Гватемалы и Гондураса, а также текущей деятельности ВПП в регионе. Этот проект был инициативой по закупкам в интересах прогресса (Р4Р), в которой использовались механизмы сотрудничества Юг-Юг для передачи чилийских технических знаний Гватемале и Гондурасу.

В рамках этого проекта правительство Чили помогло правительствам Гватемалы и Гондураса активизировать производство и потребление сельскохозяйственных культур, обогащенных биологически доступными питательными микроэлементами, укрепить потенциал мелких фермеров, увеличить излишки их сельскохозяйственной продукции, укрепить местные рынки и улучшить питание целых семей.

Эта инициатива сотрудничества Юг-Юг между Чили, Гватемалой и Гондурасом напрямую связана с достижением ЦУР 2. Эксперты из Чилийского института развития сельского хозяйства (Chilean Institute for Agricultural Development, INDAP) выступили техническими партнерами этого обмена Юг-Юг. Программа была основана на доказавшем свою эффективность опыте чилийских экспертов в работе с сельскохозяйственными культурами, обогащенными биологически доступными питательными микроэлементами, мелкими фермерами, их семьями и организациями коренных народов.

Команда чилийских экспертов оказывала текущую техническую поддержку в течение двух лет работы по проекту посредством полевых миссий и семинаров по охране почв, изменению климата, производству органических удобрений, сбору дождевой воды, питанию, гендерным и маркетинговым стратегиям.

В методологию, использованную в рамках инициативы, вошли следующие компоненты:

- поддержка миссий и техническая помощь, предоставляемую экспертами из Чили;
- подготовка руководителей местных сообществ и создание организационного и оперативного потенциала;
- обмен знаниями и передовыми практиками посредством участия в совместных семинарах и разработки справочных материалов, таких как руководства по питанию и инструментарию; и
- партнерство с университетами и академическими центрами для активного участия студентов из региона.



© ВПП

Ключевые элементы, которые помогли достичь целей в рамках этой инициативы, включали активное участие различных заинтересованных сторон на центральном и местном уровнях, тщательный отбор небольших организаций-производителей, определение адекватных целей в соответствии с местными реалиями и использование знаний и возможностей общин. К значимым достижениям этой инициативы в Гватемале и Гондурасе относятся следующие.

- В Гватемале: все мелкие производители (отобранные в рамках этого проекта) перешли к потреблению и производству сельскохозяйственных культур, обогащенных биологически доступными питательными микроэлементами. Общее производство организаций-производителей возросло, и теперь они имеют доступ к технической помощи и обучению по вопросам питания и приготовлению блюд с использованием продуктов, обогащенных биологически доступными питательными микроэлементами. Проект также способствовал созданию местных сетей организаций для обеспечения продовольственной безопасности.
- В Гондурасе: местные производители имеют доступ к технической помощи для внедрения передовых сельскохозяйственных практик. Все семьи, участвующие в проекте, перешли к использованию сельскохозяйственных культур, обогащенных биологически доступными питательными микроэлементами, и сообщили об улучшении потребления продуктов и разнообразия рациона питания. Проект также позволил увеличить число мелких фермерских ассоциаций, обладающих юридическими знаниями, количество участвующих женщин и вовлеченность в процессы местных рынков. Кроме того, были предприняты меры по оценке показателей состояния питания. Наблюдается значительное снижение умеренного хронического, тяжелого хронического и острого хронического недоедания.

С помощью этой инициативы достигнуты два ключевых результата: выращивание сельскохозяйственных культур и разнообразие рациона питания, а также распространение политики гендерного равенства в рамках ассоциаций для расширения участия женщин в социальной и общественной жизни.

Инновационные аспекты этого обмена Юг-Юг и поддержка местных НПО способствовали успеху проекта, так как

деятельность была согласована с ассоциациями для поддержки маркетинга и коммерческой реализации семян, обогащенных биологически доступными микроэлементами. Инициатива также позволила внедрить экономически эффективный подход, мобилизовать человеческие ресурсы и пробудить политическую заинтересованность в обеих странах.

С точки зрения долгосрочной устойчивости как в Гватемале, так и в Гондурасе достигнут значительный прогресс. В Гондурасе были разработаны новые соглашения между кооперативами мелких фермеров (КМФ) и муниципальными органами, которые могли бы способствовать уже существующему управленческому потенциалу и правоспособности КМФ. Кроме того, сформировались альянсы сотрудничества с такими партнерами, как Национальный автономный университет Гондураса. В Гватемале была создана сеть организаций по обеспечению продовольственной безопасности (ОПБ).

Конкретные результаты, достигнутые в ходе проекта, повысили мотивацию и интерес правительств, сообществ, партнеров и ВПП к продолжению взаимодополняющих действий в аналогичных областях и расширению этого опыта в других регионах. Однако при намерении реализовать проект в другой развивающейся стране следует учесть: для обеспечения воспроизводимости в других регионах и странах должен быть задействован минимальный уровень организованных фермеров; и национальное правительство должно согласиться, а технические академии должны поддержать решение использовать зерно, обогащенное биологически доступными микроэлементами.

Контактные данные:

Г-н Камило Луко, Чилийское агентство по международному сотрудничеству, cluco@agci.gob.cl

Г-жа Карла Мелилло, НИРСХ Чили, cmelillo@indap.cl

Г-жа Карола Кеннготт, координатор сотрудничества Юг-Юг, ВПП, carola.kenngott@wfp.org

Г-жа Мария Пино, Региональное управление ВПП для Латинской Америки, maria.pino@wfp.org

Г-жа Ирма Пальма, ВПП Гватемалы, irma.palma@wfp.org

Г-н Франсиско Салинас, ВПП Гондураса, francisco.salinas@wfp.org

Название проекта: Инициатива по закупкам в интересах прогресса (P4P)

Страны/регионы: Чили, Гватемала, Гондурас

Выдвинуто: Всемирной продовольственной программой (ВПП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 2.3, 2.4

При поддержке: правительства Чили (с помощью Чилийского агентства по международному сотрудничеству в целях развития — AGCID и Института развития сельского хозяйства — INDAP)

Структуры-исполнители: правительство Гватемалы: Министерство сельского хозяйства, животноводства и пищевой промышленности (MAGA), Институт сельскохозяйственной науки и техники (ICTA); правительство Гондураса: Секретариат сельского хозяйства и животноводства (SAG), Управление сельскохозяйственной науки и техники (DICTA) и ВПП.

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2016–2017 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/47cqzp; goo.gl/dRW2Vx



Региональный обмен опытом по повышению питательности риса

Стимулирование инвестиций в продовольственную безопасность и питание в Шри-Ланке и поощрение просвещения по вопросам питания

Проблема

Несмотря на то, что в течение нескольких последних десятилетий политика Шри-Ланки в области всеобщего медицинского обслуживания и бесплатного образования помогла стране достичь большей части соответствующих этапов из Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия (ЦРДТ) к 2015 году, недоедание и дефицит питательных микроэлементов по-прежнему остаются препятствиями для реализации других целей в области продовольственной безопасности¹. Дефицит питательных микроэлементов, также известный как «скрытый голод», означает недостаточный уровень витаминов и минералов в организме и по-прежнему широко распространен в Шри-Ланке по причине недостаточного потребления питательных веществ или их плохого усвоения организмом.

Пути к решению

Для решения этой проблемы Всемирная продовольственная программа (ВПП) работает с правительством Шри-Ланки над ликвидацией скрытого голода. Обогащение пищевых продуктов — один из подходов, который принимается и поддерживается как экономичный способ устранения дефицита питательных микроэлементов. Сейчас во многих странах обогащение продуктов некоторыми витаминами и минералами стало обязательным по закону.²

Совместная программа ВПП и Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) «Усиление внимания к проблемам питания с помощью многосекторального подхода» была реализована в период с 2015 по 2017 год. Двумя основными задачами программы были повышение эффективности и продуктивности государственных инвестиций в обеспечение продовольственной безопасности и питания, а также содействие повышению грамотности в вопросах питания среди школьников и учителей для достижения мировоззренческих и поведенческих изменений.

ВПП оказала поддержку правительству Шри-Ланки в определении экономичного и эффективного использования обогащенных продуктов для устранения существующего дефицита питательных микроэлементов. Поскольку рис — основной продукт питания в Шри-Ланке, ВПП находится в процессе оказания технической помощи правительству Шри-Ланки для определения потенциала расширения масштабов обогащения риса микроэлементами по всей стране. Благодаря значительному потреблению риса (300 г в день на человека) в Шри-Ланке обогащенный рис обладает огромным потенциалом с точки зрения снижения количества случаев анемии и других видов дефицита питательных микроэлементов.

ВПП Шри-Ланки оказала техническую и финансовую поддержку Министерству здравоохранения Шри-Ланки для реализации разработанного в 2015 году национального плана действий по обогащению риса. Для закрепления существующих знаний в этой области в стране Техническая консультативная группа Министерства здравоохранения определила региональный обмен знаниями об обогащении продуктов питания и риса в качестве одного из основных механизмов, которые могут улучшить ситуацию в Шри-Ланке.

Для содействия внутреннему обсуждению в стране и региональному обмену ВПП в партнерстве с Инициативой по обогащению продуктов питания оказала поддержку Министерству здравоохранения страны в проведении национального семинара по обогащению продуктов питания в 2017 году. В этом семинаре приняли участие более 100 участников из разных секторов, включая участников из Индии (представителей национального правительства и правительства штата Одиша) и сотрудников ВПП из



@ ВПП

¹ ЭСКАТООН, АБР и ПРООН (2015 г.). Азиатско-тихоокеанский региональный отчет о результатах достижения ЦРДТ (2014/2015 г.). Бангкок — Таиланд.

² Безансон К, Изенман П. Всемирное движение за улучшение качества питания — рамочная программа действий. Food Nutr Bull, 2010 г. № 31, стр. 178–186.

Бангладеш. Основные результаты включали добровольное обогащение риса и усиление информационно-просветительской деятельности по распространению обогащенного риса посредством национальных сетей социальной безопасности.

Семинар также способствовал обмену знаниями по обогащению риса в рамках сотрудничества Юг-Юг между Бангладеш, Индией и Шри-Ланкой. ВПП Бангладеш организовала для группы из Бутана и Шри-Ланки поездку для обмена опытом, чтобы изучить инициативу Бангладеш по обогащению риса. Основная цель миссии заключалась в том, чтобы участники разобрались в технологическом процессе обогащения риса и производства зерна в Бангладеш. С этой целью ВПП Шри-Ланки содействовала в организации визита заместителя директора Национального совета по продовольственному содействию (НСПС) под эгидой Министерства сельского хозяйства Шри-Ланки, организации, которая получила поддержку ВПП в создании оборудования для смешивания обогащенного риса в Шри-Ланке, а также сотруднику по вопросам питания ВПП Шри-Ланки.

Этот обмен в рамках сотрудничества Юг-Юг помог делегатам Шри-Ланки понять национальную политику и нормативную базу, принятую правительством Бангладеш с целью создания благоприятных условий для расширения масштабов обогащения риса и содействия участию частного сектора в производстве обогащенного риса и обогащенного зерна. Несколько обменов с правительственными ведомствами Бангладеш, партнерами из частного сектора и командой ВПП показали, что Бангладеш добился беспрецедентного прогресса в обогащении риса. Участие частного сектора было одним из ключевых элементов, и Национальный совет Шри-Ланки по продовольственному содействию в настоящее время организует форум для информационной работы с целью взаимодействия с частным сектором, чтобы определить возможности коммерческой реализации обогащенного риса.

После визита в Бангладеш был организован другой обмен между странами. Делегация Шри-Ланки, включающая 18 представителей нескольких министерств, ученых и сотрудников ВПП, посетила Дели, Индия. Они встретились с национальным отделением ВПП Индии и Управлением по продовольственной безопасности и стандартам Индии (УПБСИ) и узнали о механизмах, которые Индия приняла для разработки стандартов и руководств по обогащению продуктов питания.

Этот обмен в рамках сотрудничества Юг-Юг дал делегатам из Шри-Ланки конкретные идеи о том, как наилучшим образом выдвинуть инициативу в их ситуации. Эта информационно-просветительская деятельность основывалась на твердой приверженности правительства Индии и понимании того, что обогащение продуктов питания приносит экономически эффективную добавленную стоимость и помогает справиться с проблемой дефицита питательных микроэлементов.

В настоящее время в Шри-Ланке рассматривается вопрос об использовании программ сетей социальной безопасности для расширения масштабов обогащения риса. Опыт Бангладеш и Индии в установлении стандартов и использовании сетей социальной безопасности для обогащения риса побудил Шри-Ланку создать собственную программу.

В результате региональных обменов Шри-Ланки с Бангладеш и Индией Министерство здравоохранения Шри-Ланки представит докладную записку, чтобы кабинет министров одобрил использование обогащенного риса в национальной программе сетей социальной безопасности, например, в программе школьного питания. Следующий этап — установление национальных стандартов и правил для обогащенного риса, а также шаги по созданию бизнес-сети Всемирного движения за улучшение качества питания, которые также помогут создать благоприятные условия.

Чтобы воспроизвести эту передовую практику, перед планированием обмена следует оценить такие факторы, как среда для введения обогащения риса в стране, а также заинтересованность и приверженность правительства. Хотя ситуация в каждой стране разная, крайне важно определить отправную точку в стране и иметь четкую цель для обмена. Например, в Индии и в Шри-Ланке ситуация для внедрения обогащения риса значительно отличается. Однако существуют общие темы, такие как заинтересованность в установлении стандартов и правил в условиях добровольного обогащения, а также заинтересованность в использовании обогащенных продуктов в рамках национальной программы сети социальной безопасности.

Контактные данные:

Саман Калупахана, специалист по вопросам политики, ВПП в Шри-Ланке, Saman.kalupahana@wfp.org

Анусера Сингкумарвон, диетолог, ВПП в Шри-Ланке, Anusara.Singhkumarwong@wfp.org

Название проекта: Обогащение риса

Страны/регионы: Бангладеш, Индия, Шри-Ланка

Выдвинуто: Всемирной продовольственной программой (ВПП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 17.6, 17.9

При поддержке: правительства Испании с помощью фондов по реализации ЦУР

Структуры-исполнители: ВПП

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2017 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д

Экспериментальное сотрудничество Австралия — Китай — Папуа — Новая Гвинея в рамках проекта по борьбе с малярией (трехсторонний проект по борьбе с малярией)

Инновационное трехстороннее сотрудничество с целью улучшения диагностики малярии в Папуа — Новой Гвинее

Проблема

Ликвидация малярии во всем мире к 2030 году требует регионального и межгосударственного сотрудничества, что позволит совместно бороться с этой смертельной, но предотвратимой болезнью. В западно-тихоокеанском регионе более 75 % случаев заболевания малярией приходится на Папуа — Новую Гвинею (ПНГ). Около 95 % 8-миллионного населения ПНГ проживает на территориях с высоким риском заражения малярией. За последнее десятилетие ПНГ достигла невероятного успеха в снижении количества заболеваний малярией, однако еще многое предстоит сделать. Одна треть пациентов, предположительно заболевших малярией, не проходят паразитологическое исследование, что приводит к неправильному лечению, бесполезному использованию лекарств и повышению риска сопротивляемости лекарству. Для создания надежных данных необходимо усилить национальные системы контроля.

Пути к решению

В рамках экспериментального сотрудничества Австралия — Китай — Папуа — Новая Гвинея по проекту борьбы с малярией правительство ПНГ работает совместно с правительствами Китая и Австралии с целью обеспечения высокого контроля качества системы лабораторий ПНГ и осуществления оперативной исследовательской деятельности для разьяснения мероприятий по борьбе с малярией на национальном уровне. В поддержку национального плана правительства ПНГ по борьбе с малярией для проекта используется финансовая помощь со стороны Австралии и привлекаются технические специалисты (лаборанты, научные сотрудники и медицинские работники) из всех трех стран.

Проект помогает достичь ЦУР 3 (обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию) в ПНГ путем повышения точности и скорости выявления (и лечения) предполагаемых случаев заболевания малярией. Все три страны прилагают максимум усилий для ликвидации малярии к 2030 году.

Партнерство в рамках проекта также нацелено на стимулирование эффективного сотрудничества между правительствами ПНГ, Китая и Австралии в ходе реализации проекта. Модель позволяет на практике реализовать ЦУР 17 (укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства), обеспечивая рамки сотрудничества, которые основаны на принципах совместного принятия решений — взаимовыгодных действиях, совместных вложениях ресурсов, прозрачности и совместной ответственности. В результате каждая страна получает выгоду от взаимного обмена знаниями и развития навыков среди участвующих учреждений.

За два года работы проекта были достигнуты существенные технические успехи. Действительно, независимый среднесрочный обзор показал, что благодаря поддержке проекта **в ПНГ существенно повысилось качество диагностики малярии и укрепились ее возможности, обеспечивающие функционирование национальных референс-лабораторий. Благодаря данному проекту удалось организовать совместное обучение ученых ПНГ, Китая и Австралии, в котором приняли участие более 300 медицинских работников, сотрудников лабораторий и исследователей из медицинских учреждений ПНГ.** 21 новый микроскопист получил сертификат ВОЗ о наличии достаточных знаний и навыков для точной диагностики малярии и обучения работников лабораторий более низкого уровня и надзора за ними. Благодаря этому удалось в два раза увеличить количество сертифицированных микроскопистов в 22 провинциях ПНГ — с 30 % в 2015 году до 60 % в 2017 году. В центральной государственной медицинской лаборатории ПНГ было установлено высокочувствительное оборудование для молекулярной диагностики, что позволило ученым из Китая создать в ПНГ первый национальный банк микроскопических препаратов с образцами вируса малярии. Таким образом, микроскописты ПНГ теперь могут обучать персонал точному определению вида и плотности вируса малярии.

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



© Сара Маккана

Проект помогает Институту медицинских исследований ПНГ обеспечивать функционирование четырех региональных пунктов дозорного эпидемиологического надзора за малярией, передавая данные об уровне заболеваемости малярией, собранные за длительный период времени, для выработки локальных мероприятий по борьбе с малярией. С начала работы проекта данные наблюдений свидетельствовали о замедлении темпов снижения передачи малярии. Это указало директивным органам, ответственным за формирование политик и программ, на необходимость обновить обязательства по проведению ключевых мероприятий по борьбе с малярией. Кроме того, сотрудники института медицинских исследований ПНГ совместно с коллегами из Китая и Австралии проводили испытания и оценку разных видов быстрой диагностики малярии. Они также выполнили исследование в области проверки случаев лихорадочных немалярийных заболеваний для того, чтобы улучшить компетентность медицинских работников в проведении дифференциальной диагностики лихорадочных заболеваний и сократить количество случаев ошибочного предположительного лечения от малярии.

В проекте используется международно признанный подход на основе сотрудничества, в рамках которого партнеры выделяют общую цель, определяют совместные и личные интересы, совместно организуют деятельность, бизнес-процессы и решение проблем, разделяют риски и выгоду, несут взаимную ответственность и принимают принципиальный подход к совместной работе¹. В начале реализации проекта

правительства трех стран создали Группу управления проектами (сотрудники находятся в ПНГ и Китае) для поддержки соответствующих учреждений в совместной организации и осуществлении проекта. Независимый среднесрочный отчет о проекте показал, что «партнерский подход оказал существенное положительное влияние на эффективность трехстороннего проекта в достижении как технических целей, так и целей сотрудничества».

Партнерский подход к реализации проекта позволил использовать типовую методологию решения проблем с учетом местных потребностей. Данный подход включал совместные действия соответствующих лиц — тех, кто понимает местный контекст, и тех, кто обладает необходимыми техническими знаниями — в гибком пространстве, где люди могут вместе диагностировать и решать проблемы, усваивать знания и адаптировать их для решения новых проблем. В ходе проекта научные работники и исследователи ПНГ опирались на местные знания и опыт для определения приоритетов в оказании помощи и обращения к коллегам из Китая и Австралии, когда те могли внести вклад в плановую деятельность в своих особых сферах компетенции. Такая модель позволяет успешно использовать сравнительные преимущества каждого участника.

Контактные данные:

Г-жа Лулу Хуан, трехсторонний проект по малярии, Китай, llhuang@nipd.chinacdc.cn

Название проекта: Экспериментальное сотрудничество Австралия — Китай — Папуа — Новая Гвинея по проекту борьбы с малярией

Страны/регионы: Австралия, Китай, Папуа — Новая Гвинея

Выдвинуто: правительства Австралии, Китая, Папуа — Новой Гвинеи

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.3, 3.d, 17.3, 17.9, 17.16

При поддержке: правительств Австралии, Китая, Папуа — Новой Гвинеи

Структуры-исполнители: ПНГ: Министерство национального планирования и мониторинга, Министерство иностранных дел, Министерство здравоохранения, Центральная медицинская лаборатория, Институт медицинских исследований; Китай: Министерство торговли, Национальная комиссия здравоохранения, Национальный институт паразитарных заболеваний (Китайский центр по контролю и профилактике заболеваний), Австралия: Министерство иностранных дел и торговли, Австралийский институт борьбы с малярией и инфекционными заболеваниями, Институт Бюрне, Институт Уолтера и Элизы Холл, Университет Кертен

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2016–2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.trilateralmalariaproject.org/>

¹ Эта партнерская методология основана на пяти ключевых принципах: разнообразии, объективности, открытости, взаимной выгоде и мужестве. Подробнее см. Теннисон Р. (2005 г.) «Руководство брокера. Управление эффективным сотрудничеством в целях устойчивого развития». Международный форум представителей деловых кругов.



«Метод кенгуру»

Снижение уровня ранней детской смертности и повышение качества жизни младенцев с низкой массой тела при рождении

Проблема

Каждый год в неонатальный период по всему миру умирает 5 миллионов детей. Более 40 % этих смертей происходит из-за низкой массы тела при рождении (НМТ) (менее 2,5 кг) и (или) из-за преждевременных родов (ранее 37-й недели). Такие случаи составляют от 10 до 12 процентов (15 миллионов) от всех случаев рождения живых детей в мире. Вероятно, это и есть причина 60 % болезней, выявляемых у младенцев в первые годы жизни. 90 % таких детей рождается в южных странах.

Пути к решению

Для решения этой проблемы доктор Э.Рей Санабрия из Колумбии в 1978 году разработал «метод кенгуру», реализации которого способствовал Фонд «метода кенгуру». Его цель — снизить уровень ранней детской смертности и повысить качество жизни младенцев, родившихся раньше срока. С 1989 года, Фонд «метода кенгуру» проводил научные оценки «метода кенгуру» и распространял результаты для демонстрации его эффективности.

«Метод кенгуру» — это альтернативный метод ухода за недоношенными детьми, дополняющий традиционный уход за новорожденными. Метод позволяет снизить уровень младенческой смертности, гуманизирует уход за новорожденными, повышает качество жизни детей и их семей, повышает эффективность использования человеческих и технических ресурсов и сокращает затраты на уход.

«Метод кенгуру» предназначен для преждевременно рожденных младенцев (ранее 37 недели внутриутробного возраста при рождении) и (или) младенцев с низкой массой тела при рождении (НМТ) (менее 2,5 кг при рождении) после их стабилизации и адаптации к внеутробной жизни. «Метод кенгуру» состоит из трех основных компонентов: (i) расположение младенца в позиции «кенгуру» или телесном контакте «кожа к коже» с матерью как можно раньше и как можно дольше; (ii) питание по «методу кенгуру», основанное на исключительно грудном вскармливании, во всех случаях, когда это возможно; и (iii) выписка по «методу кенгуру». Метод включает раннюю выписку в позиции «кенгуру» домой или в стационар «метода кенгуру», в зависимости от ситуации, с двумя последующими посещениями: посещение «кенгуру» до 40-й недели гестационного возраста и посещение в период высокого риска, до минимум одного года скорректированного возраста.

Опыт обмена знаниями показал, что сотрудничество Юг-Юг является наиболее приемлемым способом распространения информации об этой технологии. Для обеспечения обмена опытом Фонд кенгуру организует 15-дневный обучающий курс для преподавателей. В него также входит посещение принимающей страны для обеспечения запуска программы «метода кенгуру». Таким образом, более 70 групп из 35 стран, в их числе Эквадор, Гана, Кения и Боливарианская Республика Венесуэла, приехали в Колумбию¹, а делегация из Колумбии отправилась в Камерун для помощи в организации обучения². В каждую группу входил педиатр, медсестра и психолог. Они наблюдали за ежедневной работой отделения для новорожденных и за амбулаторными консультациями для родителей преждевременно родившихся младенцев или младенцев с низкой массой тела, участвующих в программе «метода кенгуру» (КМСР).

¹ Визиты, организованные Эквадором, Ганой, Кенией и Венесуэлой, осуществлялись при поддержке АРС — Колумбия.

² Мероприятия в Камеруне были проведены в рамках трехстороннего сотрудничества при финансовой поддержке Grand Challenges Canada (GCC). В Камерун, в город Дуала прибыла команда экспертов из Колумбии для оказания помощи центрам передового опыта в КМСР в период проведения первых пяти региональных учебных мероприятий. В рамках трех учебных мероприятий был учрежден функционирующий КМСР. В Гане, Кении и Венесуэле есть свои собственные программы КМСР.



© Фонд кенгуру

На примере Камеруна можно понять, каких результатов можно достичь: **в 2016 году уровень ранней детской смертности снизился на 35 %. Также вес оставался в пределах допустимых норм, пока младенцы не достигали 40 недель гестационного возраста. Более того, количество случаев исключительно грудного вскармливания повысилось (на 85 %, без недостаточности питания) и более 80 % пациентов участвовали в программе КМСП для последующих амбулаторных осмотров.** Это мероприятие позволило определить количество детей с нарушениями нервной системы и психомоторного развития, что дает возможность вовремя принять соответствующие меры. Наконец, программа позволила определить, сколько пациентов покинули программу КМСП (50 % в год) и на основе данных разработать стратегии для повышения количества участвующих.

Программа КМСП — новаторская. Она способствовала изменению методов ухода в больницах с отделениями для новорожденных или без них, усовершенствованию последующего наблюдения за этими детьми независимо от их расы и места рождения. Программа способствовала созданию централизованных отделений для дальнейшего междисциплинарного наблюдения и обеспечению минимального ухода, который так требуется этим хрупким созданиям. Несмотря на преимущества, все еще существует сопротивление, поэтому крайне необходимо вовлечение органов здравоохранения. Также поддержка программы КМСП со стороны ЮНИСЕФ, ВОЗ и некоторых неправительственных организаций (НПО), таких как ЮСАИД и Фонд Билла и Мелинды Гейтс, помогает повысить осведомленность.

Стоимость проведения программы КМСП ниже, чем стоимость дополнительного нахождения недоношенного младенца / младенца с НМТ в отделении для новорожденных в ожидании набора необходимого веса. В Колумбии стоимость полного комплексного ухода по методу «кенгуру», в который входят все мероприятия в первый год жизни, равняется стоимости

трех дней пребывания в отделении для новорожденных. Соответствующая реализация программы КМСП в любой больнице любой страны экономит стоимость 10 дней госпитализации на каждого ребенка. Программы КМСП экономят средства, которые можно вложить в высокие технологии для совершенствования отделений для новорожденных для ухода за пациентами в более тяжелых ситуациях.

Фонд кенгуру сделал это возможным с помощью содействия системе аккредитации, которая контролирует качество всех компонентов программы «метода кенгуру», способность программы показывать результаты в процессе последующего наблюдения и организацию обучения программе КМСП и центров передачи методики. В Колумбии в действие введены уже 52 программы КМСП, 35 из которых осуществляются в региональных больницах и следуют всем обязательным руководствам, опубликованным Министерством здравоохранения.

Это является подтверждением того, что «метод кенгуру» можно использовать при уходе за новорожденными в странах с низким и средним уровнем дохода и что министерства здравоохранения могут внедрять их в свои политики³, как это сделали в Бразилии, Камеруне, Доминиканской Республике, на Гаити, в Мали и ЮАР. Единственный способ повторить КМСП — предоставить профессиональному медицинскому работнику полностью функционирующую программу «метода кенгуру». Таким образом Фонд кенгуру организовал обучающую программу по специальной методике, которая позволяет персоналу больницы делиться знаниями, полученными в передовых центрах «метода кенгуру». Фонд также наблюдает за результатами работы передовых центров для постоянного совершенствования данного метода.

Контактные данные:

Натали Чарпак, ncharpak@gmail.com

Название проекта: «Метод кенгуру»

Страны/регионы: Камерун, Эквадор, Гана, Кения, Боливарианская Республика Венесуэла

Выдвинуто: APC — Колумбия, Fundación Madre Canguro Bogotá.

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 3.2

При поддержке: APC — Колумбия и некоммерческой организации Grand Challenge Canada (GCC) по Камеруну

Структуры-исполнители: Fundación Canguro

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 1994 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: <http://fundacioncanguro.co>

³ Например, в Колумбии как частные, так и государственные медицинские страховые компании оплачивают комплекс ухода по так называемому «методу кенгуру», который покрывает расходы на лечение в течение одного года. Это позволяет обеспечить стабильность в долгосрочной перспективе.



Справочник Индонезии по здоровью матери и ребенка

Повышение уровня знаний о здоровье матери и ребенка

Проблема

В развивающихся странах, особенно в отдаленных деревнях, женщины обычно не слишком хорошо информированы об охране здоровья матери и ребенка (ОЗМР) и не имеют возможностей отслеживать свое здоровье. Эта нехватка знаний о вопросах ОЗМР привела к высокому риску детской и материнской смертности.

Пути к решению

Для решения вышеописанной проблемы в 1994 году правительство Индонезии, вдохновленное схожим опытом в Японии, разработало Справочник по здоровью матери и ребенка для информирования родителей об уходе за детьми и повышения качества здравоохранения. В Справочнике содержится полезная информация для беременных женщин и молодых родителей, в том числе иллюстрации и диаграммы для тех, кто не умеет читать. В нем также предоставляется информация о услугах планирования семьи, вакцинации, питании, росте и развитии детей, врожденных отклонениях, кормлении детей грудного и раннего возраста, защите детей, а также руководство для родителей по уходу за детьми с инвалидностью. Также была предоставлена возможность для полной записи сведений о беременности, родах, прививках и развитии ребенка для упрощения общения между матерью и медицинскими работниками и для повышения качества услуг. К 2016 году все провинции Индонезии пользовались этим Справочником. Использование справочника в Индонезии способствовало улучшению здоровья матери и ребенка.

Руководствуясь замечательным примером применения Справочника по ОЗМР, правительство Индонезии и Японское агентство международного сотрудничества (ЯАМС) достигли соглашения по вопросу организации курсов в других развивающихся странах, столкнувшихся со схожими проблемами, для разрешения технических проблем в использовании Справочника по здоровью матери и ребенка. В программу входит организация занятий для беременных и кормящих грудью, достижение устойчивой поддержки со стороны общества, разработка объединенного центра по охране здоровья матери и ребенка и ежедневное использование Справочника по ОЗМР.

Этот курс послужит площадкой для обмена опытом по ОЗМР в каждой стране и для обсуждения стратегий по расширению и применению Справочника с помощью участия многих заинтересованных сторон, либо с местными правительствами, либо в сотрудничестве с другими программами и областями. Этот курс позволит участникам максимально увеличить использование и область применения схожего справочника для снижения уровня материнской смертности и улучшения здоровья ребенка. **Этот проект является примером того, как партнерство может способствовать здоровью матери и ребенка, а также повышению уровня жизни женщин в обществе, особенно в области репродуктивного здоровья.**

Ожидается, что курс увеличит знания участников, особенно в вопросах реализации стратегий по улучшению охраны здоровья матери и ребенка с помощью Справочника по ОЗМР, а также позволит определить подходы к получению межсекторальной поддержки и поддержки со стороны местных властей и общества.

В настоящее время курс проводится один раз в год в рамках трехлетней (2017–2019 гг.) Программы технического сотрудничества между развивающимися странами. Управление по вопросам здоровья семьи Министерства здравоохранения правительства Индонезии было назначено ответственным за организацию обучения в рамках трехлетнего (2017–2019 гг.) сотрудничества.



© Правительство Индонезии

Выбранные участники — сотрудники по программам ОЗМР из развивающихся стран Африки, Азии и Ближнего Востока, работающие в Программе ОЗМР для Министерства здравоохранения, местных управлений здравоохранения или местных служб здравоохранения. Цель этого курса — поделиться знаниями и опытом сотрудников службы ОЗМР в использовании Справочника по ОЗМР и его успешного использования в каждой стране. В рамках курса также будет обсуждаться стратегия по повышению охвата услуг ОЗМР с помощью сотрудничества со смежными программами.

Ожидается, что, используя Справочник по ОЗМР, в конце курса участники из Афганистана, Кении, Филиппин, Таджикистана и Таиланда повысят уровень знаний и навыков в области оказания

комплексных услуг по ОЗМР, а также в области планирования сотрудничества со смежными программами и секторами, в том числе с вовлечением местных властей, правовых механизмов, ИТ и общества для реализации и устойчивости Справочника по ОЗМР. Участники из Бангладеш, Камеруна, Лаосской НДР, Мьянмы, Марокко, Палестины, Судана, Тимора-Лешти, Уганды и Вьетнама уже завершили обучение.

Контактные данные:

Д-р Гарри Папилья, Управление по вопросам здоровья семьи, Министерство здравоохранения Республики Индонезия, harry.kemenkes@gmail.com



Название проекта: Программа обучения третьих стран: Справочник по охране здоровья матери и ребенка

Страны/регионы: Афганистан, Кения, Филиппины, Таджикистан, Таиланд, (Бангладеш, Камерун, Лаосская НДР, Мьянма, Марокко, Палестина, Судан, Тимор-Лешти, Уганда и Вьетнам проходили предыдущие курсы)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.1, 3.2, 3.4, 5.6, 17.9, 17.16

При поддержке: правительства Индонезии, ЯАМС

Структуры-исполнители: Министерство здравоохранения Индонезии, Министерство государственного секретариата Индонезии

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017-2019 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Таиланд: проект развития больницы провинции Бокэу, Лаосская НДР

Повышение качества услуг по охране здоровья матери и ребенка

Проблема

Несмотря на значительный прогресс в повышении уровня общественного здоровья и усилия, предпринятые правительством Лаосской Народной Демократической Республики (Лаосской НДР) за последнее десятилетие, многие проблемы все еще остаются нерешенными. В их число входят вопросы, связанные с инфекционными заболеваниями, все увеличивающимся распространением неинфекционных заболеваний, материнской смертностью, продолжительностью жизни и доступом к услугам здравоохранения для определенных этнических групп. Решение этих проблем требует активных действий для создания более надежных и более эффективных услуг здравоохранения, которые отвечали бы темпам социально-экономического роста страны и все увеличивающейся потребности в общественном здравоохранении.

Пути к решению

В Таиланде считают, что процесс развития должен касаться всех. С 1970-х годов власти Таиланда прилагали максимум усилий, чтобы устойчивость и борьба с неравенством в регионах оказались в центре внимания развития в Азии. В этом отношении Таиланд с помощью Агентства Таиланда по международному сотрудничеству (АТМС), которое входит в Министерство иностранных дел, тесно сотрудничал в области общественного здравоохранения с правительством Лаосской НДР. В этой области Таиланд накопил широкий опыт благодаря различным формам сотрудничества в целях развития.

Сотрудничество началось с ряда обучающих курсов на тему более комплексного развития в целях сотрудничества, что привело к созданию в 2007 году Проекта развития больницы провинции Бокэу. Проект обеспечивал материальную часть (постройку стационарного отделения, отделения охраны здоровья матери и ребенка и поставку медицинского оборудования) и нематериальную — ряд обучающих курсов и практическое обучение для медицинских работников больницы провинции Бокэу. Целью было улучшить систему общественного здравоохранения и повысить качество медицинских услуг.

В рамках первого этапа особое внимание уделялось постройке амбулаторного отделения и установлению системы амбулаторного лечения. После успешного завершения первого этапа Таиланд и Лаосская НДР договорились о дальнейшем укреплении потенциала больницы в частности, в области охраны здоровья матери и ребенка. Это привело к запуску второго этапа, который состоял из трех основных компонентов: (1) постройка стационарного отделения и отделения охраны здоровья матери и ребенка; (2) развитие человеческих ресурсов в области охраны здоровья матери и ребенка; и (3) поставка медицинского оборудования для стационарного отделения и отделения охраны здоровья матери и ребенка.

Реализация проекта доказала, что успех зависит от тесного сотрудничества двух стран. Таиланд придает особую важность сотрудничеству в целях «всеохватывающего» и «совместного» развития. Иными словами, вовлечение партнеров подразумевается во все время работы проекта, от начала планирования до реализации и последующей оценки. С самых ранних этапов проекта Таиланд и Лаосская НДР тесно сотрудничали для того, чтобы поддерживать заинтересованность в проекте. В процессе реализации центральные государственные учреждения и местные власти обеих стран играли ключевую роль в формировании, адаптации и корректировке операций в соответствии с нуждами больницы и местных общин.



© АТМС

Кроме того, с помощью ряда обучающих курсов для медицинских работников больницы (проводившихся больницей Chiangrai Prachanukroh) и обучения по овладению и использованию медицинского оборудования (проводившихся больницей Somdej Phra Yupparaj Chiang Khong в провинции Чианграй, Таиланд) взаимодействия между местными учреждениями обеих стран укрепили дружественные взаимоотношения между Таиландом и Лаосской НДР, и эти отношения стали долгосрочными.

Что более важно, проект помог создать сеть приграничных медицинских учреждений с эффективной системой направления, скорой медицинской помощи и передачей знаний. Также власти Таиланда считают, что обеспечение человеческих ресурсов и развития инфраструктуры принесет пользу жителям и провинции Бокэу, и близлежащих территорий.

Проект развития больницы провинции Бокэу проложил путь для устойчивого развития общественного здравоохранения и медицинских услуг в провинции Бокэу. Он обеспечивает

прочную инфраструктуру для предоставления медицинских услуг в Бокэу и близлежащих провинциях, а также систематическую систему взаимодействий между органами здравоохранения Таиланда и Лаосской НДР. Данная система продолжит работать и после окончания проекта, таким образом обеспечивая долгосрочную устойчивость и прогресс.

В рамках сотрудничества Юг-Юг с помощью проекта удалось повысить качество услуг общественного здравоохранения и обеспечить медицинских работников знаниями и навыками, что позволит жителям Лаосской НДР достигнуть более высокого уровня жизни, что требуется для выполнения ЦУР 3 и 17.

Контактные данные:

Кронкван Трейтоню, советник, Агентство Таиланда по международному сотрудничеству (АТМС),
krongkwant@mfa.go.th



Название проекта: Проект развития больницы провинции Бокэу, провинция Бокэу, Лаосская НДР

Страны/регионы: Лаосская НДР, Таиланд

Выдвинуто: Агентством Таиланда по международному сотрудничеству (АТМС) — Министерством иностранных дел

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.1, 3.2, 3.4, 17.6, 17.9, 17.16

При поддержке: АТМС

Структуры-исполнители: АТМС и Министерство общественного здравоохранения в Королевстве Таиланд

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Банк цен на лекарства для Союза южноамериканских наций

Укрепление рыночной позиции правительств с целью получения более низких цен на лекарства

Проблема

Правительства всех стран сталкиваются с растущим экономическим влиянием, вызванным повышающейся стоимостью лекарств, особенно поставляемых из одного источника, и других технологий в области здравоохранения. Известно, что для соответствующего управления здравоохранением крайне необходим доступ к высококачественной информации для того, чтобы повысить надежность процесса принятия решений по рациональному использованию лекарств и, по возможности, контроль или регулирование цен на них для максимально эффективного применения ресурсов. Важным инструментом в этом процессе является доступ к информации о договорных ценах на лекарства и другую медицинскую продукцию, которые лица, задействованные в системе здравоохранения, закупают на средства государственного бюджета.

Эти данные, в особенности информация о ценах на лекарства, гарантируют прозрачность процессов государственного управления и обеспечивают эффективное распределение государственных ресурсов. Они также полезны с точки зрения содействия международной сети обмена информацией, которая укрепляет переговорную позицию менеджеров по закупкам и государственных плательщиков/финансистов, предоставляя данные о ценах, которые фармацевтические компании предлагают в различных условиях и на разных этапах производственно-сбытовой цепочки.

Пути к решению

Для решения этой проблемы Группа всемирного доступа к лекарствам (ГАУМУ) Союза южноамериканских наций (УНАСУР) при поддержке Южноамериканского института управления здравоохранением (ИСАГС) разработала инициативу, направленную на укрепление переговорного потенциала лиц, ответственных за закупку лекарств на средства государственного финансирования. Эта инициатива также послужила информационным инструментом, который предоставляет закупочные цены в регионе как точку отсчета. Идея состоит в том, чтобы обмениваться информацией о ценах на выбранные лекарства в каждой стране так, чтобы страны смогли укрепить свои переговорные позиции в этой области. Банк цен на лекарства (БЦЛ) для УНАСУР таким образом позволит укрепить переговорную позицию государств и их способность договариваться о более выгодных ценах на лекарства.

На пути к выработке комплексной медицинской политики, с 2012 года нации УНАСУР, следуя переговорной стратегии, ведут активную деятельность по созданию базы данных цен на лекарства, закупаемые государством, во всех странах региона. Таким образом, цель БЦЛ — укрепить управляющий потенциал заинтересованных лиц, ответственных за закупку лекарств и управление государственными ресурсами, и способность компетентных органов контролировать цены (где возможно). Достигнуть этого поможет компьютеризированная система информации о закупочных ценах на лекарства и соответствующая информация в членах-государствах УНАСУР. БЦЛ — хранилище информации о ценах, установленных в странах УНАСУР с помощью государственных переговоров, закупок и (или) контрактов с фармацевтическими компаниями. Правительства предоставляют информацию периодически, основываясь на ранее оговоренных общих определениях.

Ключевой движущей силой выполнения Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года являются надлежащее управление, четкие и устойчивые механизмы отчетности и высокая прозрачность. Разнообразные механизмы отчетности и уровни прозрачности важны для обеспечения комплексной политики в области прав человека, торговли, интеллектуальной собственности и общественного здравоохранения. Действительно, чтобы добиться справедливой окупаемости государственных вложений, заинтересованным лицам в правительстве и лицам, отвечающим за государственное финансирование, требуется четкая информация о стоимости инноваций и введения



© ИСАГС/УНАСУР

особых медицинских технологий на рынок. Некоторые государственные базы данных цен на лекарства, вакцины и медицинское оборудование уже существуют. В основном они опираются на информацию из баз данных многосторонних организаций или организаций гражданского общества. Однако они требуют особых условий и не всегда отражают реальную и точную информацию. Государственные закупки — это механизм, который некоторые регионы использовали для сопротивления экономической силе фармацевтических компаний.

Реализация проекта потребует выполнения указанных ниже методологических шагов:

- выявление схожих национальных и региональных инициатив, сильных и слабых сторон;
- выявление возможностей для согласования с инициативами других регионов;
- разработка презентаций и анализов национального законодательства о закупках (с помощью сторон, заинтересованных в государственной системе здравоохранения);
- проведение обсуждений на тему создания каталогов;
- проведение исследований всех национальных законодательств, связанных с лекарственными стратегиями и закупками (с помощью сторон, заинтересованных в системах);
- исследование информации, необходимой странам для регистрации в системе Банка цен на лекарства УНАСУР;
- исследование списка лекарств, необходимых стране, и стандартизация описаний товаров;
- получение одобрения изменений, проведенных в системе; и
- проведение обучения пользователей.

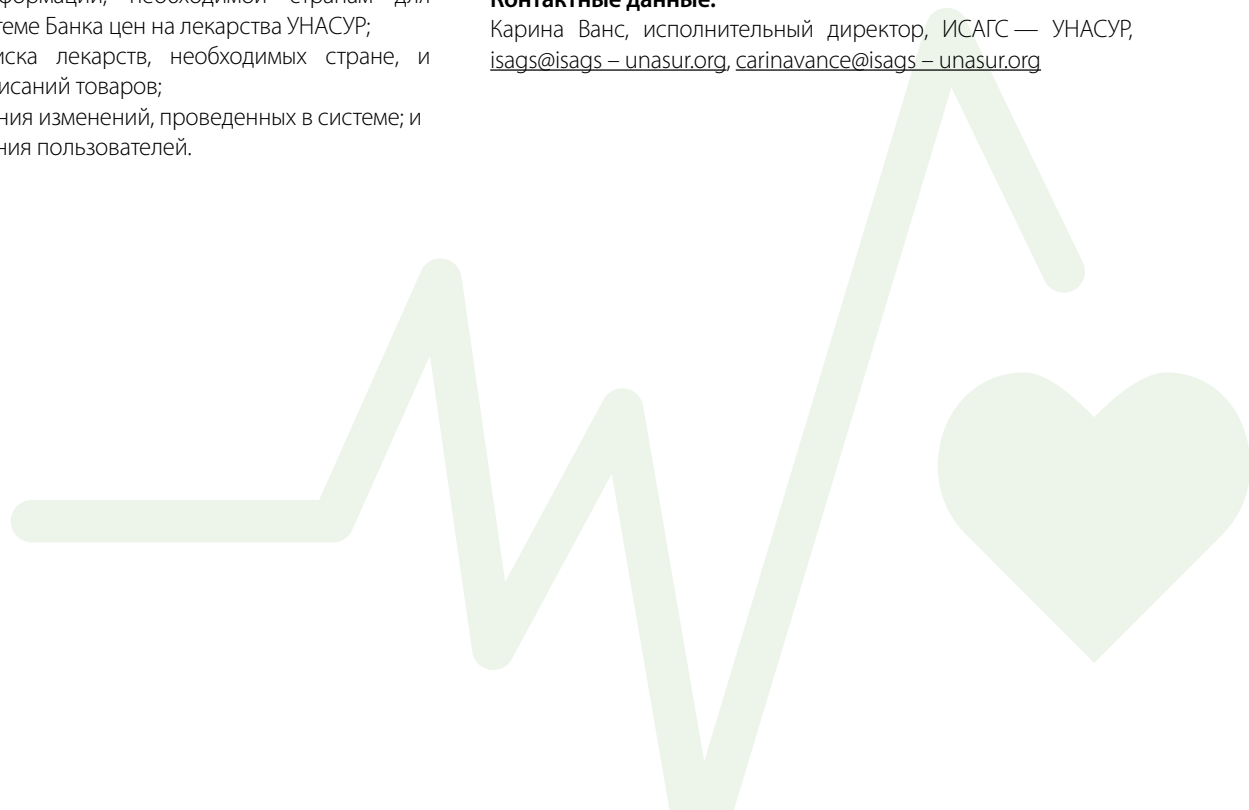
На сегодняшний день 10 стран зарегистрировали закупки 30 лекарств и семи вакцин, всего в период с 2011 по 2015 годы было загружено 313 наименований. Сейчас площадкой управляет страна-координатор ГАУМУ.

Развитие проекта способствовало активному взаимодействию между региональными технологическими организациями под управлением Генерального секретариата УНАСУР, стран-членов ГАУМУ, а также управленцев государств УНАСУР по закупкам лекарств и финансам.

В результате взаимодействия Банк цен на лекарства стал стратегическим координатором объединения стран. Более того, объединение способствует диалогу между другими региональными структурами, такими как Южноамериканский общий рынок (МЕРКОСУР), Организация здравоохранения Андского сообщества (Organismo Andino de Salud — Convenio Hipólito Unanue (ORA/CONHU)) и Панамериканская организация здравоохранения (ПАОЗ). Основное преимущество проекта заключается в том, что его можно использовать как эталон в других регионах для обеспечения прозрачности и реализации государственных стратегий по закупке лекарств.

Контактные данные:

Карина Ванс, исполнительный директор, ИСАГС — УНАСУР, isags@isags – unasur.org, carinavance@isags – unasur.org



Название проекта: Банк цен на лекарства УНАСУР

Страны/регионы: Аргентина, Многонациональное Государство Боливия, Бразилия, Чили, Колумбия, Эквадор, Гайана, Парагвай, Перу, Суринам, Уругвай, Боливарианская Республика Венесуэла

Выдвинуто: ИСАГС УНАСАР

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.8, 17.6, 17.16

При поддержке: ИСАГС и ГАУМУ (техническая группа по всеобщему доступу к лекарствам в странах УНАСУР)

Структуры-исполнители: ГАУМУ

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015-2017 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/763453

Региональный план технической помощи: регион УНАСУР без заболеваний раком шейки матки

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ



Снизить уровень заболеваемости и ликвидировать смертность от опухолей, вызванных вирусом папилломы в Южной Америке

Проблема

11 % всех смертей от рака шейки матки в мире происходит в Латинской Америке (более 28 000 в год). Там эта опухоль является второй по частоте диагностирования. 70 % смертей в Латинской Америке происходит в Южной Америке. В этом регионе находится большое количество стран с самым высоким уровнем смертности (20 000 смертей в год, источник: Globocan 2012, Международное агентство по изучению рака).

Рак шейки матки — это болезнь, которую можно искоренить. Именно поэтому органам здравоохранения Латинской Америки следует вести активную деятельность по снижению уровня заболеваемости и предотвращению ненужных смертей от болезни в регионе и стремиться к достижению ЦУР 3.4.

Исследование, проведенное сетью Latinoамериканских национальных учреждений и институтов онкологии (RINC) в нескольких странах региона, показали существенную неоднородность в отношении организуемых программ, используемых технологий и обследуемого населения. Однако эти программы также характеризуются малым охватом, низким качеством и ограниченным набором предоставляемых услуг. Зачастую страны сталкиваются с проблемами, связанными с доступом к медицинскому обследованию, с длинными списками ожидания, малыми масштабами обследуемого населения, ограниченным обследованием молодых женщин в зоне низкого риска и с недостатком диагностики и лечения в случаях, когда тест показал положительный результат.

Пути к решению

За последние десятилетия в результате научного и технического прорыва вакцина от вируса папилломы человека (ВПЧ) стала главным средством предупреждения заболевания, тест на ВПЧ — вторым по значимости средством предупреждения. Также следует отметить появление других недорогих технологий, в частности визуальной проверки с использованием уксусной кислоты и раствора Люголя. Эти технологии особенно подходят для регионов и населения с крайне ограниченным доступом к медицинским услугам.

Доступность технологии дает странам Латинской Америки возможность ликвидировать рак шейки матки в регионе. В этом отношении Совет здравоохранения Южной Америки Союза южноамериканских наций (УНАСУР) сотрудничал с RINC для разработки пятилетнего плана технической помощи странам региона при поддержке Южноамериканского института управления здравоохранением (ИСАГС), для снижения частоты появления новых случаев и предотвращения смертей от рака шейки матки, которых можно избежать. План был разработан на основании мандата Правления Министерства здравоохранения УНАСУР и при финансовой поддержке Фонда общих инициатив УНАСУР. План создавался в 2016 и 2017 годах специалистами региона в сотрудничестве с Международным агентством по изучению рака (МАИР), ПАОЗ/ВОЗ, Международным союзом по борьбе с раком (МСБР) и другими ведущими региональными и международными учреждениями.

План сосредоточен на международной передаче действенных методов в отношении девяти компонентов, которые входят в состав наиболее важных областей работы, разработанных с целью организации обследования, диагностики и лечения предопухолевых состояний и рака, а также вакцинации девочек от ВПЧ. Для поддержки и укрепления деятельности каждого из девяти компонентов создается технологическая интернет-платформа технической помощи (PlaTeAT). С помощью этого инструмента планируется улучшение профессиональных навыков, повышение качества данных, упрощение доступа к информации, стимулирование постоянного обмена информацией между всеми лицами, вовлеченными в систему здравоохранения, в том числе директивными органами, врачами, координаторами и медицинскими работниками.



© ИСАГ — УНАСУР

В результате работы Плана были заключены двусторонние соглашения, например, между двумя государствами-членами RINC — Аргентиной и Многонациональным Государством Боливия. ПАОЗ также признал План важным стратегическим инструментом в контексте их собственного Плана действий по профилактике рака шейки матки и борьбе с ним на 2018–2030 гг., введенного в действие в мае 2018 года.

Среди дополнительных достижений RINC можно перечислить следующие: организация 16 биобанков с образцами опухолевых тканей для исследовательских целей в 19 странах Латинской Америки; открытие Латиноамериканского центра регистрации раковых заболеваний в сотрудничестве с МАИР/ВОЗ и создание Рабочей группы по борьбе с раком шейки матки с участием представителей программ обследования в регионе. Эта Группа являлась ответственной за разработку основы для Регионального плана RINC и с начала своей работы обеспечивала обмен знаниями и стратегиями. В результате работы Плана и Рабочей группы в 2017 году были созданы стандарты контроля качества цитологических лабораторий.

RINC поддерживает тесное сотрудничество с органами УНАСУР, таким образом обеспечивая финансовую и политическую поддержку и с сетью специалистов из стран Латинской Америки, в том числе группы с разбивкой по специализации, что позволило проводить регулярные консультации во время совместного рабочего процесса. Их вклад оказался крайне важен для достижения согласия на всех этапах подготовки

документа, от анализа текущего статуса рака шейки матки и программ и услуг в каждой стране до одобрения действий, предложенных в Плане. Эти особенности также обеспечат долгосрочную устойчивость Плана и увеличат возможности для расширения области действия с помощью сотрудничества с международными организациями с целью полностью ликвидировать такое заболевание, как рак шейки матки, в странах Латинской Америки.

Осуществление плана по оказанию региональной технической помощи в целях снижения уровня заболеваемости раком шейки матки — задача непростая, особенно если учесть многопрограммный подход данного плана, а также обусловленную этим необходимость в привлечении государственных членов этого региона с разными системами здравоохранения и уровнями развития и сотрудничестве с ними. Задачей первого этапа, который предусматривал разработку технологической платформы под руководством компании IBM в сотрудничестве с Бразильским фондом борьбы против рака (Fundação do Câncer) с целью оказания технической помощи — ключевой вопрос данной инициативы, — было отслеживать, структурировать и поддерживать деятельность, предлагаемую в контексте каждого из девяти компонентов, относящихся к программам обследования.

Контактные данные:

Карина Вэнс, исполнительный директор, ИСАГС — УНАСУР,
rinc@rinc-unasur.org, isags@isags-unasur.org

Название проекта: План RINC/УНАСУР по оказанию региональной технической помощи: регион УНАСУР без заболеваний раком шейки матки

Страны/регионы: Аргентина, Многонациональное Государство Боливия, Бразилия, Чили, Колумбия, Куба, Доминиканская Республика, Эквадор, Гватемала, Гайана, Гондурас, Мексика, Никарагуа, Парагвай, Перу, Суринам, Уругвай, Боливарианская Республика Венесуэла

Выдвинуто: ИСАГС — УНАСУР

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.4

При поддержке: Южноамериканского института по вопросам управления в области здравоохранения (ИСАГС) и Сети национальных учреждений и институтов онкологии (RINC)

Структуры-исполнители: RINC, национальные институты раковых заболеваний и Министерства здравоохранения

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: этап разработки 2016–2017 гг. Этап осуществления 5 лет (по оценкам)

URL-адрес реализованного проекта: www.rinc-unasur.org



Помощь Кубы в борьбе против вспышки лихорадки Эбола

Оказание медицинской помощи пострадавшим от эпидемии вируса Эбола

Проблема

Вспышка Эболы, охватившая Западную Африку в 2014–2016 г., стала самой крупной и сложной по своему характеру эпидемией с 1976 г., когда впервые был обнаружен данный вирус. Лихорадка Эбола стала причиной большего числа заболеваний и смертных случаев, чем все другие эпидемии, вместе взятые. Она охватила несколько стран; начавшись в Гвинее, эпидемия затем распространилась на территорию Либерии и Сьерра-Леоне.

В связи с этой ситуацией Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций и Генеральный директор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) призвали международное сообщество отреагировать и оказать помощь населению трех стран, пострадавших от эпидемии.

Пути к решению

В ответ на этот кризис правительство Кубы вынесло решение принять участие в реализации глобальных мер, координируемых ВОЗ, и призвать правительства и министерства здравоохранения всех стран присоединиться к борьбе против данной угрозы.

Направленные в Африку кубинские медицинские бригады являются частью Международного контингента врачей по оказанию помощи при стихийных бедствиях и серьезных эпидемиях, созданного в 2005 г. и состоящего из профессиональных работников здравоохранения, специализирующихся на оказании помощи при стихийных бедствиях и крупных эпидемиях. Эти волонтеры имеют 15-летний опыт работы в других странах, пострадавших от природных бедствий и вспышек эпидемий.

Были отобраны 268 медицинских работников из Кубы, в основном врачи и медсестры, которые прошли в Кубе подготовку по вопросам инфекционного контроля, соответствующую стандартам ВОЗ, перед приездом в пострадавшие страны для оказания непосредственной медицинской помощи пациентам. Они находились там в течение 6 месяцев, работая в лечебных центрах для пациентов с болезнью, вызванной вирусом Эбола (БВВЭ) и местных клиниках.

Поддержка, оказанная Кубой в трех пострадавших странах, помогла сдержать эпидемию и спасти сотни жизней как инфицированных людей, так и тех, кто потенциально оказался под угрозой заболевания.

Основные проблемы, стоявшие перед медицинскими бригадами, заключались в необходимости принятия быстрых и своевременных мер, а также в сложном характере эпидемии неизвестного заболевания, в высшей степени заразного, быстро распространяющегося, с высокой вероятностью летального исхода, и которое к тому же охватило страны со слабыми системами здравоохранения. В ходе принятия оперативных мер медицинские работники должны были использовать индивидуальные средства защиты и работать при высоких температурах, а также в иных специфических экологических, социальных, культурных и рабочих условиях.

Кубинская методика организации мер реагирования на чрезвычайные ситуации и вспышки эпидемий может быть воспроизведена и в других странах. Скорость реагирования на чрезвычайные ситуации во многом зависит от предоставления отобраным профессиональным работникам специализированной подготовки по оказанию непосредственной медицинской помощи. Доказавшая свою эффективность координация действий с ВОЗ гарантирует полноценное включение кубинских медицинских работников в систему здравоохранения принимающих стран. Важную роль также сыграла координация реагирования как на глобальном уровне, так и между различными группами реагирования с другими странами.



© ПАОЗ/ВОЗ

В ответ на сложившуюся чрезвычайную ситуацию главы нескольких государств Северной и Южной Америки приняли участие в проведенном в Гаване Саммите Боливарианского альянса для народов нашей Америки — Договор о торговле между народами (АЛБА-ДТН). Участники призвали правительства стран к целенаправленным действиям и оказанию помощи в борьбе с этим заболеванием в регионе. Они также договорились провести техническое совещание специалистов и руководителей для рассмотрения мер по предотвращению и реагированию на болезнь, вызванную вирусом Эбола, при участии 278 специалистов и руководителей из 34 стран Северной и Южной Америки.

Затем был проведен Международный курс по предотвращению и борьбе с вирусом Эбола при Институте тропической медицины им. Педро Коури на Кубе, в Гаване, для обучения и подготовки к работе в клиниках, в сфере эпидемиологии, инфекционного контроля и индивидуальной защиты. В нем приняли участие более 80 специалистов из 18 стран Латинской Америки и Карибского бассейна, а также из Мозамбика.

Кубинские специалисты провели еще несколько дополнительных мероприятий, с тем чтобы определить и оценить потенциал реагирования в случае вспышек БВВЭ в странах Центральной Америки и в странах Африки, подверженных более высокому риску.

Сотрудничество Юг-Юг создало такие гибкие, легко приспосабливаемые инновационные условия, при которых стало возможным оказание данного вида помощи. В знак признательности за эти инициативы во время проведения Всемирной ассамблеи здравоохранения в 2017 г. ВОЗ присудила бригаде Генри Рива Мемориальную премию д-ра Ли Чон-Вука в области общественного здравоохранения — самую престижную из наград, вручаемых этой организацией.

Контактные данные:

Отдел страновой и субрегиональной координации, ПАОЗ, csc@paho.org



Название проекта: Помощь Кубы в борьбе против вспышки лихорадки Эбола

Страны/регионы: Куба, Гвинея, Либерия, Сьерра-Леоне

Выдвинуто: ПАОЗ/ВОЗ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.8

При поддержке: Министерства здравоохранения Кубы (MINSAP), ПАОЗ/ВОЗ

Структуры-исполнители: Центральный отдел сотрудничества в области медицины (Unidad Central de Colaboración Médica, UCCM) при MINSAP; ПАОЗ/ВОЗ

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: октябрь 2014 г. — апрель 2015 г.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Научно обоснованное принятие решений по устойчивости к противомикробным препаратам

Латиноамериканская программа контроля качества в области бактериологии и резистентности к антимикробным препаратам

Проблема

Проблема устойчивости к противомикробным препаратам (УПП) затрагивает все страны и ставит под угрозу эффективность профилактики и лечения инфекционных заболеваний, вызванных вирусами, бактериями, грибами и паразитами. Устойчивость к противомикробным препаратам возникает, когда микроорганизмы (например, бактерии, грибки, вирусы и паразиты) видоизменяются под воздействием антимикробных препаратов (например, антибиотиков, антигрибковых, противовирусных, антималярийных и антигельминтных препаратов). Микроорганизмы, которые вырабатывают устойчивость к противомикробным препаратам, иногда называют супербактериями. Как следствие, медикаменты становятся неэффективными, а инфекции остаются в теле человека, как следствие, повышается риск распространения инфекции среди других людей. УПП представляет собой все более серьезную угрозу глобальной системе здравоохранения, для устранения которой требуются действия со стороны всех государственных структур и всего общества. По оценкам, у 10 % пациентов, получивших медицинскую помощь в больнице, развиваются больничные инфекционные заболевания. За последние годы страны Латинской Америки и Карибского бассейна пережили ряд эпидемий, вызванных бактериями с устойчивостью ко многим лекарственным препаратам, что повлияло на жизни людей и их расходы на лечение.

Пути к решению

В 1990-е годы Панамериканская организация здравоохранения / Всемирная организация здравоохранения (ПАОЗ/ВОЗ) признала важность укрепления лабораторного потенциала в области наблюдений за УПП, а в 1996 г. под патронажем этой организаций была создана Латиноамериканская сетевая организация по наблюдению за антимикробной резистентностью (ReLAVRA), с тем чтобы получать достоверные данные в области микробиологии, а также своевременную и проверенную информацию, благодаря которой можно улучшить качество лечения пациентов и усилить наблюдение с помощью надежных программ контроля качества.

Этой сетевой организацией, учрежденной в Аргентине, Многонациональном Государстве Боливия, Бразилии, Чили, Колумбии, Коста-Рике, Кубе, Доминиканской Республике, Эквадоре, Сальвадоре, Гватемале, Гондурасе, Мексике, Никарагуа, Панаме, Парагвае, Перу, Уругвае и Боливарианской Республике Венесуэла, была создана Латиноамериканская программа контроля качества в области бактериологии и устойчивости к противомикробным препаратам (LA — EQAS), реализованная при факультете антимикробных исследований Национального института инфекционных заболеваний (НИИЗ) в Аргентине. У этой программы две функции: обеспечение качества данных наблюдения и укрепление потенциала государственных референтных лабораторий.

LA — EQAS — фундаментальная программа с точки зрения получения достоверных лабораторных данных, которые являются основой наблюдений за УПП. Благодаря данной инициативе качество данных обеспечивается средствами стандартизации, и, таким образом, весь этот регион может «говорить на одном языке», а страны могут обмениваться и сравнивать свои методы решения проблемы. Данные УПП способствуют снижению уровня младенческой и материнской смертности, улучшению состояния здоровья населения, борьбе с излечимыми и поддающимися профилактике заболеваниями путем применения безопасных и доступных антибиотиков, подходящих для всех.

LA — EQAS усилила лабораторный потенциал стран-участниц сетевой организации благодаря проведению курсов подготовки, созданию эталонных штаммов, определению механизмов резистентности, выпуску публикаций, проведению интерактивных видеоконференций со странами-участницами организации.



@ ПАОЗ/ВОЗ

Успех такого горизонтального сотрудничества между странами при трехстороннем взаимодействии с ПАОЗ/ВОЗ базируется на преемственности, ответственном подходе органов здравоохранения, финансовой поддержке SEED и обеспечении ресурсами со стороны ПАОЗ/ВОЗ и лабораторий разных стран, а также в успешном руководстве и сплоченности коллектива НИИЗ при ANLIS в Аргентине.

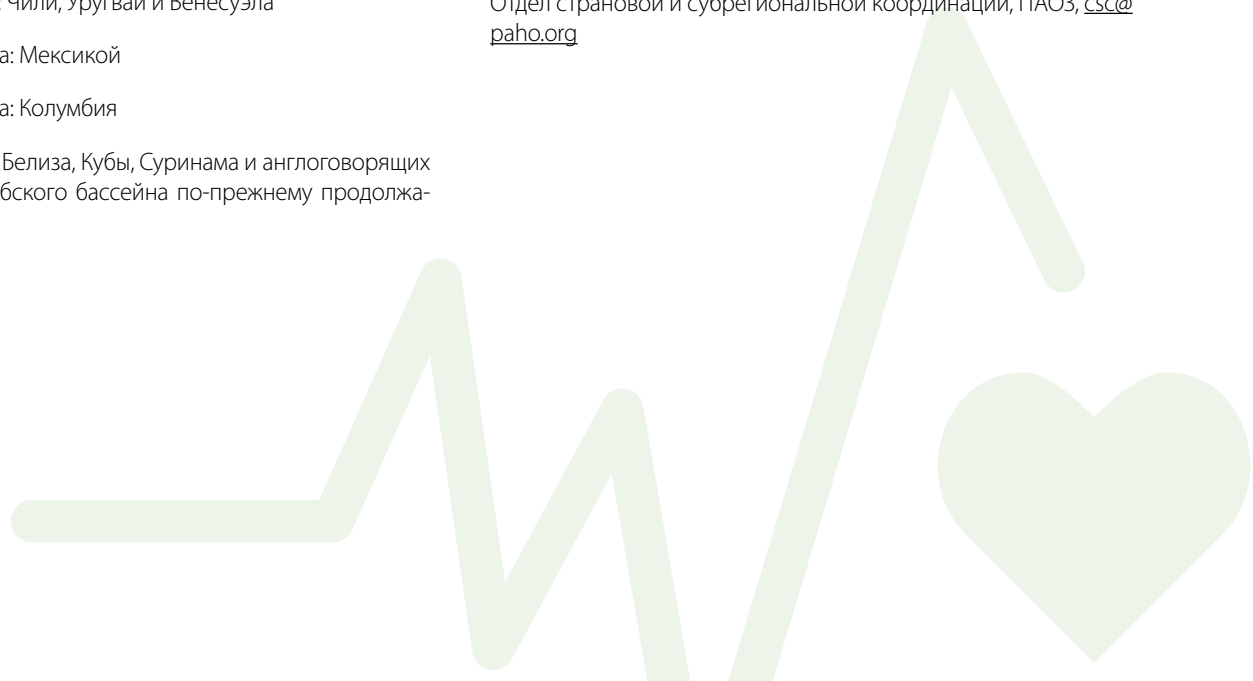
Сведения о результатах лабораторных наблюдений публикуются в ежегодных отчетах (www.paho.org; Relavra). Так или иначе, успех программы подтверждается постепенно возрастающим количеством стран, которые присоединились к ней на постоянной основе. В свою очередь, это свидетельствует о том, что возможности национальных референтных лабораторий в области открытия механизмов резистентности продолжают расширяться:

- 2000** Восемь стран: Многонациональное Государство Боливия, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Парагвай и Перу
- 2002** Четыре страны: Коста-Рика, Доминиканская Республика, Гондурас и Панама
- 2003** Три страны: Чили, Уругвай и Венесуэла
- 2005** Одна страна: Мексикой
- 2010** Одна страна: Колумбия
- 2018** Включение Белиза, Кубы, Суринама и англоговорящих стран Карибского бассейна по-прежнему продолжается

Эта программа представляет собой принципиально новую практику, которая позволила стандартизировать все процессы за последние 18 лет, несмотря на внутренние законы каждой из стран. Техническое горизонтальное сотрудничество между странами, как и обмен технологиями, которые могут быть применимы в развивающихся странах, сыграли ключевую роль в постепенном расширении возможностей наблюдения за УПП. Страны-участницы смогли воспроизвести эту программу на национальном уровне, что положительно повлияло на качество лабораторных результатов. Качество и надежность лабораторных результатов являются основой эффективного лечения антибиотиками. Проект наглядно демонстрирует результаты совместной работы, которые могут быть воспроизведены и применены в других сферах здравоохранения, таких как, например, лечение арбовирусных заболеваний, туберкулеза и микоза. Что касается национальных планов действий в области УПП, способность отслеживать и оценивать воздействие таких планов значительно увеличилась. Трехстороннее сотрудничество с ПАОЗ/ВОЗ позволило обеспечить устойчивость, подкрепляемую мандатами и резолюциями стран-участниц.

Контактные данные:

Отдел страновой и субрегиональной координации, ПАОЗ, csc@paho.org



Название проекта: Научно обоснованное принятие решений по устойчивости к противомикробным препаратам — Латиноамериканская программа контроля качества в области бактериологии и резистентности к антимикробным препаратам (LA — EQAS)

Страны/регионы: Аргентина, Многонациональное Государство Боливия, Чили, Колумбия, Коста-Рика, Доминиканская Республика, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Гондурас, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Уругвай, Боливарианская Республика Венесуэла

Выдвинуто: ПАОЗ/ВОЗ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.1, 3.2, 3.3, 3.8

При поддержке: ПАОЗ/ВОЗ

Структуры-исполнители: факультет антимикробных исследований Национального института инфекционных заболеваний (НИИЗ) — Аргентина; ПАОЗ/ВОЗ; национальные референтные лаборатории 17 стран Северной и Южной Америки

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2000 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/SyLKTW



На пути к всеобщему охвату услугами здравоохранения региона Гран-Чако в Южной Америке: Аргентина, Боливия, Бразилия и Парагвай

Расширение всеобщего охвата услугами здравоохранения благодаря применению гендерного подхода, принципов соблюдения прав человека, равенства, мультикультурного и межпрограммного подходов

Проблема

Регион Гран-Чако в Южной Америке включает территории четырех стран: Аргентины, Многонационального Государства Боливии, Бразилии и Парагвая. В связи с социально-экологическими условиями региона местные жители страдают от нехватки воды, отсутствия базовых услуг и предметов продовольствия, ограниченного доступа к рынкам и низкого уровня доходов. В свою очередь, это оказывает влияние на качество жизни и состояние здоровья людей, в особенности коренного населения и фермеров.

Пути к решению

Для решения вышеуказанной проблемы четыре государства приняли решение осуществить совместную инициативу в рамках сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества по программе Панамериканской организации здравоохранения (ПАОЗ) «Сотрудничество в области здравоохранения между странами» (СОЗС), с тем чтобы добиться всеобщего доступа к медицинскому обслуживанию, уменьшить неравенство и поспособствовать инклюзивному развитию в южноамериканском регионе Гран-Чако.

Данный проект является стратегической межгосударственной инициативой, которая соответствует национальной политике в области здравоохранения участвующих стран, что способствует распространению концепции панамериканизма и стремлению к повышению степени совместимости программ со стратегическим планом ПАОЗ на 2014–2019 г. «Поддержка сферы здравоохранения: устойчивое развитие и равенство», а также с самими целями устойчивого развития. Цель проекта — добиться всеобщего доступа населения южноамериканского региона Гран-Чако к медицинскому обслуживанию, что в конечном итоге должно привести к снижению уровня материнской, неонатальной, младенческой заболеваемости и смертности вместе с расширением социальных прав и возможностей, усилением позиций межкультурного подхода и принципа гендерного равенства. Проект направлен на определение приоритетности между коренным и некоренным населением районов Чако в составе территорий четырех государств в рамках сотрудничества между странами.

Такое сотрудничество вместе с горизонтальными объединениями (сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество) всячески поощряются, поскольку это способствует оптимизации имеющихся возможностей, передовых практик и опыта разных стран. В этом проекте используется опыт, наработанный его партнером, Бразилией, который заключается в создании всеобщей, бесплатной и справедливой системы здравоохранения, при которой право на получение медицинского обслуживания гарантировано каждому.

К примерам межстранового сотрудничества, включая обмен национальными возможностями и распространение опыта, относятся: (i) подсистема здравоохранения для коренных жителей Бразилии, в которой используется инклюзивный подход по отношению к коренному населению в единой системе здравоохранения; (ii) опыт Боливии, который подчеркивает предпочтительную роль традиционной медицины и межкультурного здравоохранения, а также расширение влияния, оказываемого государственными учреждениями на коренное население путем создания должности заместителя министра традиционной медицины; (iii) Аргентинская межведомственная и межкультурная сеть для коренного населения SUMAJ KAUSAY («Хорошая жизнь»); и (iv) Комплексный план в области здравоохранения Парагвая Ñatorixã Ñande Chaco Tesãirã («Улучшим здоровье нашего Чако») 2015–2030 гг.



© ПАОЗ/ВОЗ

Система управления носит инклюзивный характер, в нее вовлечены все сектора и заинтересованные стороны общества, при этом учитывается и высоко ценится мнение коренного населения; систему возглавляют министерства здравоохранения при поддержке ПАОЗ/ВОЗ в каждом государстве.

Эти проекты охватывают 20 муниципалитетов в четырех странах в рамках межгосударственного обмена и сотрудничества. К достижениям относятся:

- реализация модели межгосударственной координации и менеджмента для проекта на основе его модели управления;
- повышение степени программной совместимости между национальными и местными планами;
- расширение потенциала учреждений здравоохранения (кадровый состав, фонды, логистика), где основное внимание уделяется охране здоровья матери и ребенка;
- улучшение навыков персонала в сфере медицинского обслуживания матерей и детей (неотложная акушерская помощь, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций при острых респираторных заболеваниях и острых желудочно-кишечных инфекциях у детей);
- адаптация системы профессиональной подготовки для местных медицинских работников, создание школ для подготовки работников медико-санитарного просвещения в Аргентине и Парагвае;
- проведение исследования на тему создания трансграничных сетевых организаций здравоохранения, а также эксперимента по исследованию на границе Бразилии и Парагвая (Puerto Mourtinho (Бразилия) и Carmelo Peralta (Парагвай));
- разработка планов водохозяйственной безопасности и восстановления водных систем для человеческого потребления в населенных пунктах и медицинских учреждениях.

Страны единодушно согласились с тем, что южноамериканский проект в Гран-Чако представляет собой передовой опыт, который содействует диалогу между ключевыми заинтересованными сторонами национальных, местных и общинных/гражданских организаций, а также позволяет осуществлять интеграцию, координацию, информационный обмен, коммуникацию и предоставляет возможности для сотрудничества.

Устойчивость инициативы базируется на коллективном принятии решений, благодаря чему страны могут внедрить знания, опыт, профессиональные способности и информацию в свои учреждения и потенциал общественных организаций.

Некоторые из воспроизводимых практик данной инициативы осуществляются в рамках межгосударственных соглашений и региональных интеграционных механизмов, включая следующие: (i) создание потенциала для развития исследований состояния здравоохранения на местах и в приграничных районах; (ii) развертывание интегрированных межстрановых сетевых медицинских учреждений в приграничных районах; (iii) реализация межстрановых планов действий по снижению уровня материнской и неонатальной смертности и (iv) поддержка местных организаций в тех районах, где показатели социальной, медицинской и экологической уязвимости достаточны высоки.

Контактные данные:

Отдел страновой и субрегиональной координации, ПАОЗ, csc@paho.org

Название проекта: Hacia la Salud Universal de la Población del Gran Chaco Suramericano (На пути к всеобщему охвату услугами здравоохранения региона Гран-Чако в Южной Америке)

Страны/регионы: Аргентина, Многонациональное Государство Боливия, Бразилия, Парагвай

Выдвинуто: ПАОЗ/ВОЗ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.8

При поддержке: Бразилии, ПАОЗ/ВОЗ

Структуры-исполнители: Боливия — Министерство традиционной медицины и межкультурного здравоохранения; Аргентина — Министерство национального здоровья; Парагвай — Министерство здравоохранения и социального обеспечения; Бразилия — Министерство здравоохранения; ПАОЗ/ВОЗ

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017–2020 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/T77nSL

Передача технологий для производства вакцины против гриппа и укрепление потенциала по вопросам регулирования в Никарагуа

Трехстороннее сотрудничество — гарантия доступа к вакцине против гриппа

Проблема

Технологические сложности, связанные с изготовлением высококачественных вакцин, привели к снижению их производства по всему миру, и в настоящее время оно ограничивается лишь несколькими производителями, вследствие чего развивающиеся страны поставлены в особо уязвимое положение, принимая во внимание перебои в снабжении. В отношении вакцин против гриппа ситуация усугубляется потребностью в сезонных вакцинах, а также вакцинах на случай возникновения пандемии.

Основная проблема в реализации этой инициативы заключается в установлении стратегического сотрудничества между организациями, участвующими в производстве вакцин против гриппа и регулировании этого процесса. Кроме того, достаточно трудно создать потенциал кадровых работников, необходимый для проведения всех критически важных процессов при должном качестве, безопасности и эффективности вакцин местного производства.

Пути к решению

Для решения этой проблемы Панамериканская организация здравоохранения / Всемирная организация здравоохранения (ПАОЗ/ВОЗ) поддерживает инициативу, направленную на установление межгосударственного сотрудничества, посредством передачи технологий изготовления вакцин и усиления национального регулирующего органа, чтобы таким образом предоставить доступ к вакцинам проверенного качества, надлежащего уровня безопасности и эффективности в Никарагуа. К тому же данный проект позволит другим элементам системы здравоохранения, таким как, например, программа иммунизации, система социального обеспечения и академия, расширить знания и опыт для того, чтобы правильно реагировать на проблемы, касающиеся производства вакцин, что является неотъемлемой частью развития государства.

В условиях данного проекта для выпуска биологической и иммунобиологической продукции используется передача технологий из Российской Федерации на один из заводов в Никарагуа. Деятельность по укреплению потенциала в области регулирования производства вакцин и других технологий, которые окажут положительный эффект на здоровье жителей Никарагуа и других стран этого региона, координируется ПАОЗ/ВОЗ.

Проект предусматривает создание технического совещательного комитета, привлечение профессиональных медицинских работников и организаций, необходимых для проведения планирования, производства, регулирования, использования и распределения вакцин, и особенно для подготовки кадров. В состав комитета входят: ПАОЗ/ВОЗ (занимается координацией действий комитета); Никарагуанский институт социального обеспечения (НИСО); Министерство здравоохранения (MINSA) — Управление по контролю за деятельностью аптечных учреждений; Никарагуанский орган регулирования (НОР); Национальный автономный университет Никарагуа (НАУН); Кубинский орган регулирования (СЕСМЕД); Санкт-Петербургский НИИ вакцин и сывороток (ФГУП СПбНИИВС), Федеральное медико-биологическое агентство при Министерстве здравоохранения Российской Федерации; Латиноамериканский институт биотехнологии МЕСНИКОВ в Манагуа; Российский орган регулирования. Для усиления роли органов регулирования в Никарагуа был подготовлен специальный план институционального развития, который включает несколько отдельных мероприятий. Внедрение системы управления качеством при НОР, как и создание потенциала для кадрового состава НОР и НАУН, в частности, обеспечит наличие необходимых людских ресурсов для работы над проектом в течение длительного времени.



© ПАОЗ/ВОЗ

ПАОЗ поддержала этот проект, особенно в части координации и оказания помощи в проведении экспертизы НОР, а также в проведении самооценки для выявления слабых сторон и усиления функций регулирования. ПАОЗ также профинансировала следующие мероприятия: развитие потенциала НОР в решении вопросов, касающихся регулирования, с привлечением экспертов из разных стран, в частности Кубы и Чили; подготовка персонала, направленная на изучение передового опыта, и организация производственной, клинической, инспекционной, санитарно-лицензионной и лабораторной практик, а также практики по выпуску партий. К настоящему времени обучение прошел 41 профессиональный работник, 17 из которых являются сотрудниками НОР и подведомственных ему учреждений, таких как НАУН и национальные производители медикаментов.

Существенный прогресс заметен также в том, что НОР надлежащим образом оценивает свою стратегически важную роль в этом проекте. НОР принимает активное участие во всех мероприятиях, организованных ПАОЗ/ВОЗ для реализации плана институционального развития.

При поддержке ПАОЗ/ВОЗ были проведены следующие мероприятия: обмен опытом с университетами с целью включения вопросов регулирования в учебную программу для фармацевтов и других участвующих в проекте медицинских работников для обеспечения стабильности осуществления данного проекта; выделение людских ресурсов для развития потенциала; внедрение системы управления качеством

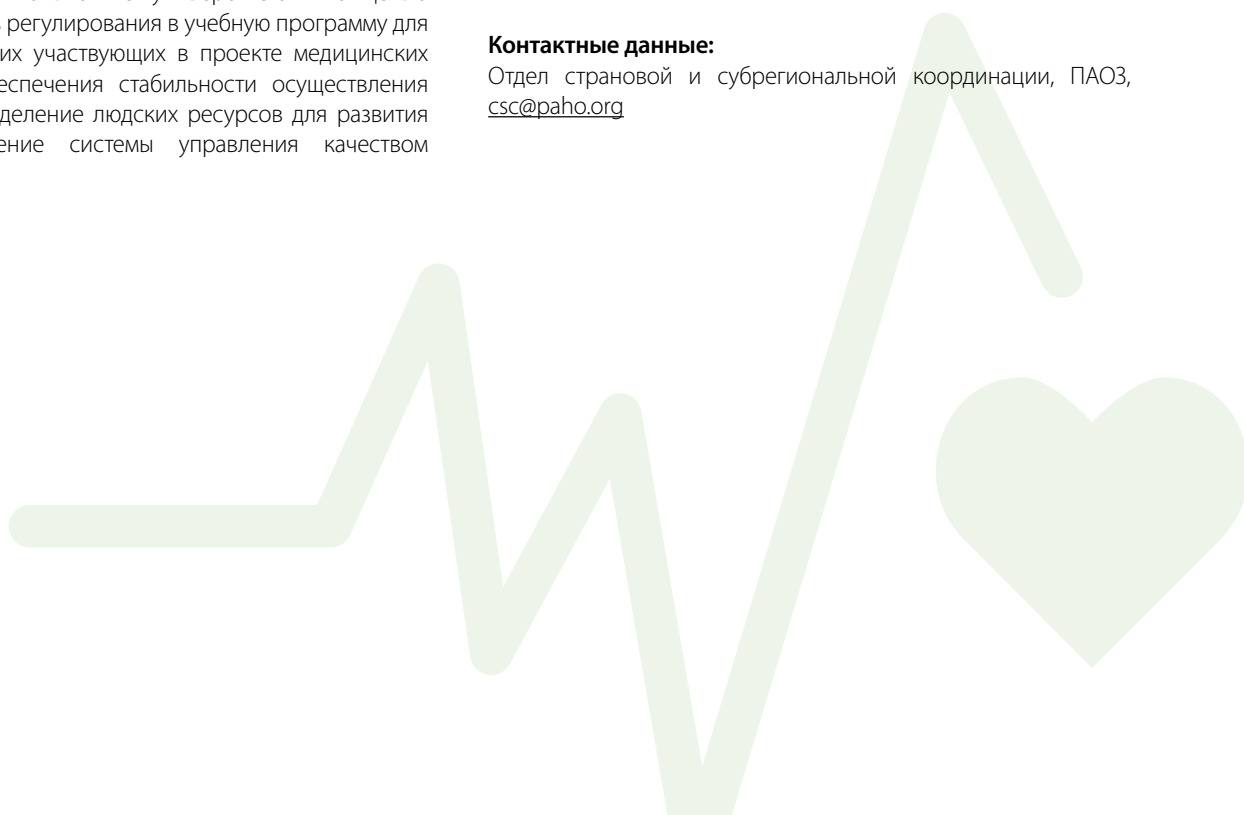
при НОР; координация и отслеживание прогресса в реализации оперативного плана на 2018 год, согласно которому открытие завода MECHNIKOV по производству вакцин должно состояться в этом году.

Данная инициатива представляет собой инновационный подход, поскольку подразумевает сотрудничество между национальными органами регулирования. Этот опыт можно перенимать, так как он может быть реализован в любом государстве, заинтересованном в том, чтобы обеспечить самодостаточность относительно доступа к биопрепаратам и вакцинам против гриппа и других заболеваний.

Данная передовая практика может быть воспроизведена в других развивающихся странах, при этом необходимо понимать, что внедрение этого опыта требует поддержки и взаимодействия со стороны правительства, которое выражает желание участвовать в передаче технологий производства вакцины и развитии технологий в области здравоохранения. В конечном итоге это приведет к развитию и активизации производства вакцин на местном уровне, чему будет содействовать помощь и опыт международных организаций, таких как ПАОЗ/ВОЗ.

Контактные данные:

Отдел страновой и субрегиональной координации, ПАОЗ, csc@paho.org



Название проекта: Трехстороннее сотрудничество: проект передачи технологий для производства вакцины против гриппа и укрепление потенциала по вопросам регулирования в Никарагуа

Страны/регионы: Куба, Никарагуа, Российская Федерация

Выдвинуто: ПАОЗ/ВОЗ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.8, 17.6, 17.7, 17.9

При поддержке: ПАОЗ/ВОЗ, правительств Кубы и Никарагуа, Российской Федерации

Структуры-исполнители: Министерства здравоохранения Кубы, Никарагуа и Российской Федерации

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2015–2019 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



На пути к ликвидации трахомы в Гватемале и Колумбии

Ликвидация трахомы к 2022 году

Проблема

Трахома — это инфекционное заболевание, вызванное бактерией *Chlamydia trachomatis*. Во всем мире именно трахома стала причиной около 3 % случаев полной потери зрения у людей, а также вызвала необратимые дефекты зрения у 8 миллионов человек. В странах Северной и Южной Америки, в частности в Бразилии, Колумбии и Гватемале, трахома по-прежнему является эндемическим заболеванием. Женщины и дети, проживающие в отдаленных, изолированных, бедных сельских районах, в наибольшей степени подвержены риску инфицирования трахомой¹.

Проблема заключается в том, чтобы удерживать частоту заболевания трахомой на уровне ниже 5,0 на 100 000 человек. Исследование, проводившееся в мае 2017 года, показало, что частота заболеваний — 2,6 на 100 000 человек, и это в свою очередь свидетельствует о том, что Гватемала находится на пути к ликвидации трахомы в 2022 году.

Пути к решению

Гватемала смогла отреагировать на эту проблему благодаря стратегии Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) «Хирургия, антибиотики, чистота лица и улучшение экологии» (SAFE), основу которой составляет первичное медико-санитарное обслуживание. Стратегия лечения слепоты, вызванной трахомой, на 2020 год заключается в следующем: (i) проведение хирургических операций среди местного населения; (ii) ежегодная массовая раздача единичной дозы азитромицина; (iii) снижение уровня заражаемости путем улучшения качества гигиены, очищения лица и использования общественных туалетов.

В рамках данной инициативы было необходимо получить данные исследования частоты заболевания трахомой, что помогло достичь цели ликвидации трахомы к 2022 году. Эти данные, а также знания колумбийских партнеров по борьбе с трахомой сыграли ключевую роль во внедрении системы активного выявления/скрининга заболевания и анализа информации через Платформу обработки данных о тропических болезнях. Гватемала извлекла огромную пользу от поддержки специалистов в области управления данными и анализа информации.

Работники здравоохранения из департамента Солола в Гватемале прошли обучение в Колумбии под руководством специализированных групп из Министерства здравоохранения Колумбии. Команды, состоявшие из четырех медицинских работников, выступали в роли экзаменаторов на офтальмологических осмотрах по выявлению признаков трахомы в ее разных стадиях. Помимо этого, в Гватемалу прибыл специалист из Колумбии для того, чтобы обучить национальную группу медиков извлекать из Платформы обработки данных о тропических болезнях информацию об исследованиях, которая облегчает процесс анализа и принятия решений.

Когда были приняты оперативные меры путем проведения исследования, появилась возможность определить частоту заболевания в выделенных районах, которая составила менее 5,0 %. Результаты показали, что частота заболеваний в этих населенных пунктах равна 2,6, что свидетельствует о прогрессе Гватемалы в борьбе с трахомой.

Медицинские работники научились бороться с этим заболеванием и правильно его диагностировать и лечить. Колумбийские партнеры помогли Гватемале в вопросах аккредитации проведения хирургических операций по устранению трахомного триаза, создания национального потенциала и обеспечения устойчивости принимаемых мер.

В процессе подготовки медицинских работников также участвовали офтальмологи, в частности из офтальмологического центра Леон и клиники Rodolfo Robles Valverde. Все привлеченные ресурсы должны помочь в борьбе с заболеванием среди местного населения, вследствие чего будет официально засвидетельствована ликвидация трахомы как проблемы здравоохранения в Гватемале.



© ПАОЗ/ВОЗ

¹ См. www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=5751&Itemid=4140&lang=.

Распространение надлежащей практики природопользования в отдельных населенных пунктах способствует изменению поведенческих моделей благодаря обучению жителей других населенных пунктов, находящихся в зоне риска, основам правильного водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) за счет реализации Национальной программы по вопросам инвалидности. Для населенных пунктов, подверженных данной угрозе, были разработаны специальные учебные материалы. Под руководством Министерства здравоохранения и социального обеспечения Гватемалы, а также благодаря технической поддержке ПАОЗ/ВОЗ в Гватемале успешно идет работа по ликвидации трахомы.

Средства и методологии, разработанные для оценки частоты заболевания трахомой, в этом случае могут быть воспроизведены в аналогичных условиях для борьбы с другими заболеваниями/патологиями. Данный опыт может быть передан в другие страны и местности, которые нуждаются в анализе изолированных и уязвимых групп населения. Результаты исследований помогают исполнительным органам власти отслеживать и оценивать эффективность принимаемых ими решений в отношении данного заболевания.

Контактные данные:

Отдел страновой и субрегиональной координации, ПАОЗ, csc@paho.org



Название проекта: Помощь в проведении исследования частоты заболеваний трахомой в Гватемале для ликвидации заболевания к 2022 году

Страны/регионы: Колумбия, Гватемала

Выдвинуто: ПАОЗ/ВОЗ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.3

При поддержке: ПАОЗ/ВОЗ

Структуры-исполнители: ПАОЗ/ВОЗ; Министерство здравоохранения и социального обеспечения Гватемалы

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: январь 2017 г. — сентябрь 2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: н/д

Виртуальная библиотека в области здравоохранения в контексте сетевой организации ePORTUGUÊSe

Сетевая организация способствует развитию потенциала и распространению информации об охране здоровья

Проблема

Несмотря на то, что португальский является шестым по счету из наиболее распространенных языков мира и самым распространенным в Южном полушарии языком, на котором разговаривает более 300 миллионов человек из восьми государств-членов на четырех континентах, по-прежнему существует необходимость повышать информированность в сфере здравоохранения на португальском языке. Профессиональные медицинские работники из португалоговорящих стран постоянно обращаются с просьбами к Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) об обеспечении их надежной и актуальной информацией о состоянии здравоохранения на их родном языке.

Пути к решению

При поддержке ВОЗ была создана сетевая организация ePORTUGUÊSe для поддержки объединений и кооперации в сфере образования, исследовательских и медицинских учреждений в португалоговорящих странах через пропаганду здорового образа жизни и распространение научной и технической информации, а также знаний об охране здоровья. Более того, благодаря этой сетевой организации стало возможным применять научную информацию и материалы в системе здравоохранения, а также преодолевать языковой барьер и устранять разрыв между знаниями и практическими действиями. Это, в свою очередь, отражает принцип мультилингвизма ВОЗ.

Миссия сетевой организации ePORTUGUÊSe состоит в том, чтобы содействовать сотрудничеству португалоговорящих стран, развитию потенциала людских ресурсов в сфере здравоохранения и облегчать доступ к информации об охране здоровья на португальском языке. Одной из главных целей этого проекта является расширение доступа к информации об охране здоровья на португальском языке путем создания модели Виртуальной библиотеки в области здравоохранения (ВБЗ), работа над которой координируется Информационным центром по медико-санитарным дисциплинам для Латинской Америки и Карибского бассейна (BIREME), специализированным центром Панамериканской организации здравоохранения (ПАОЗ).

Данная сетевая организация представляет собой пример использования принципа мультилингвизма в развивающихся странах и, кроме того, вносит ценный вклад с точки зрения достижения целей устойчивого развития. Этот проект удовлетворяет долговременную потребность в профессиональных медицинских работников португалоговорящих стран Африки (Ангола, Кабо-Верде, Гвинея-Бисау, Мозамбик, Сан-Томе и Принсипи, Восточный Тимор), которые неоднократно заявляли о том, что им необходим расширенный доступ к информации и знаниям о здравоохранении на их родном языке.

В дополнение к основным задачам организации ePORTUGUÊSe также удалось: **расширить доступ к самой последней информации о здравоохранении на местном, региональном, государственном и межгосударственном уровнях; развить визуальную доступность информации и поддержать инициативу формирования знаний на местном уровне; облегчить применение знаний в политике и на практике путем предоставления актуальной информации тем, кто разрабатывает политику и реализует ее; создать потенциал людских ресурсов в сфере здравоохранения в нескольких регионах посредством обеспечения профессиональной подготовки в различных областях (виртуальный кампус), так как именно в научном сообществе генерируются новые данные и сведения; помочь инициативе ВОЗ по созданию Глобальной библиотеки в области здравоохранения; содействовать инициативе Интерсети здравоохранения по обеспечению доступа к научным исследованиям и разработкам ВОЗ — платформы обеспечения доступа к исследованиям в области здравоохранения; оказать содействие ВОЗ в продвижении концепции мультилингвизма.**

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



© ПАОЗ/ВОЗ

Стабильность реализации данной инициативы зависит от поддержки, мобилизации и активной координации действий внутри сетевой организации. Из данного опыта могут быть заимствованы и воссозданы перечисленные ниже некоторые формы передовой практики:

- электронные библиотеки: виртуальная библиотека в области здравоохранения (ВБЗ) — Информационный центр по медико-санитарным дисциплинам для Латинской Америки и Карибского бассейна предоставляет свободный доступ к научной и технической информации в области здравоохранения;
- виртуальная библиотека в области здравоохранения сетевой организации ePORTUGUÊSe: для содействия работе сетевой организации ePORTUGUÊSe была создана ВБЗ.
- мультимедийная библиотека: материалы из Национальной школы общественного здравоохранения Сержио Арука (НШОЗ) и Фонда Освальдо Круза (FIOCRUZ) в Рио-де-Жанейро (Бразилия) доступны онлайн (только на португальском языке);
- BiblioSUS: сеть библиотек и информационных подразделений в области здравоохранения в Бразилии (сеть BiblioSUS)

ставит своей целью расширение доступа к информации об общественном здравоохранении с использованием модели ВБЗ. BiblioSUS разрабатывает базу данных ColecionaSUS, в которой содержится техническая и научная литература из системы здравоохранения Бразилии. Этот веб-сайт доступен для всех, но только на португальском языке.

Обычные библиотеки представлены в виде библиотек «Синяя магистраль», в которых хранится базовая литература по вопросам здравоохранения на португальском языке, подаренная Министерством здравоохранения Бразилии. В период с 2006 г. по 2011 г. в португалоговорящие страны Африки были отправлены 153 библиотеки «Синяя магистраль», и еще 20 таких библиотек — в Восточный Тимор. Результаты двух оценок эффективности использования библиотек «Синяя магистраль» показали, что они по-прежнему остаются важным источником информации, особенно в сельских районах.

Контактные данные:

Отдел страновой и субрегиональной координации, ПАОЗ, csc@paho.org



Название проекта: Виртуальная библиотека в области здравоохранения в контексте сетевой организации ePORTUGUÊSe
Страны/регионы: Ангола, Бразилия, Кабо-Верде, Гвинея-Бисау, Мозамбик, Португалия, Сан-Томе и Принсипи, Восточный Тимор
Выдвинуто: ПАОЗ/ВОЗ
Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.b, 4.7
При поддержке: ПАОЗ/ВОЗ, BIREME, Министерств здравоохранения Бразилии, FIOCRUZ
Структуры-исполнители: ПАОЗ/ВОЗ
Статус проекта: действующий
Период реализации проекта: с 2005 г. по настоящее время
URL-адрес реализованного проекта: www.bvs.eportuguese.org; www.who.int/eportuguese

Поддержка и укрепление субрегионального медицинского контроля после вспышки эпидемии Эболы и социально-экономическое восстановление Западной Африки

Помощь странам, пострадавшим от эпидемии Эболы, в социально-экономическом восстановлении

Проблема

Вспышка болезни, вызванной вирусом Эбола (БВВЭ), в Западной Африке в 2014–2016 г. была беспрецедентной с самого начала, учитывая, что данное заболевание не является эндемическим для этого региона. Кроме того, по масштабу эта эпидемия превзошла все другие зарегистрированные ранее вспышки БВВЭ. Причины, по которым вспышка Эболы получила столь широкое распространение, включают общие основополагающие проблемы в наиболее пострадавших от эпидемии странах, Гвинее, Либерии и Сьерра-Леоне: слабая система здравоохранения и медицинского обслуживания; неэффективное руководство; продолжительные гражданские беспорядки; хроническая нищета.

Пути к решению

В ответ на этот кризис ПРООН оказала содействие восстановлению наиболее пострадавших стран под лозунгом «строить лучше, чем было», при этом также был использован данный проект, который направлен на поддержание сотрудничества Юг-Юг на региональном уровне путем создания потенциала для западноафриканских организаций и подготовки западноафриканских экспертов вместе со специалистами-практиками посредством проведения семинаров при этих же организациях. Проект «Поддержка и укрепление субрегионального медицинского контроля после вспышки эпидемии Эболы и социально-экономическое восстановление Западной Африки» ориентирован на решение социально-экономических проблем и обеспечение подготовки в области здравоохранения, необходимость в которой возникла после вспышки БВВЭ в 2014–2016 гг. в Гвинее, Либерии и Сьерра-Леоне. В частности, ПРООН способствовала развитию оперативного потенциала региональных учреждений и укреплению региональных механизмов, стратегий и мер раннего предупреждения. Все это было реализовано посредством взаимодействия с Экономическим сообществом западноафриканских государств (ЭКОВАС), Организацией здравоохранения Западной Африки (ОЗЗА) и Мемориальным институтом медицинских исследований им. Ногучи (МИМИН) в Аккре, Гана.

Данный проект содействовал систематической передаче передового опыта и знаний между странами ЭКОВАС полностью через ОЗЗА, в приграничных районах Кот-д'Ивуара, Гвинеи и Либерии — через Союз стран бассейна реки Мано (ССБРМ) и из МИМИН, исследовательского института в Гане, к техническим специалистам в Кот-д'Ивуаре, Гвинее, Либерии и Сьерра-Леоне.

Эти организации, основанные в Западной Африке, получили помощь для осуществления деятельности, связанной с занятиями по развитию потенциала, благодаря чему совершенствуются их педагогические способности и компетенции. Кроме того, экспертам в области здравоохранения по всему региону были переданы ценные знания по широкому кругу вопросов, начиная от наблюдений за болезнями и заканчивая управлением информацией и информированием о рисках.

Методология, применяемая к стратегиям «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте» и «Поощрение мирных и инклюзивных обществ для устойчивого развития, предоставление доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и инклюзивных институтов на всех уровнях», позволила ОЗЗА принять участие и организовать семинары по развитию потенциала для того, чтобы вооружить специалистов-практиков в области здравоохранения необходимыми навыками медицинского обслуживания, четкого управления информацией в области здравоохранения для принятия верных решений и содействия предотвращению угроз здоровью всех слоев общества. Говоря более конкретно, с помощью данного проекта была оказана финансовая помощь для создания экспертами базы данных региональных специалистов в области здравоохранения, которые бы могли войти в состав группы быстрого реагирования в случае возникновения чрезвычайной ситуации в сфере здравоохранения в любой из стран-участниц ЭКОВАС. Эта база данных в настоящее время активна и находится под управлением ОЗЗА. Также в трех странах, находившихся в эпицентре вспышки БВВЭ, и в Кот-д'Ивуаре под эгидой Дакарского института

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ



© ПРООН

Пастера и ПРООН было проведено оценивание потребностей референтных лабораторий и лабораторий общественного здравоохранения. Исходя из рекомендаций, выработанных в ходе оценивания, ПРООН предоставило лабораторное оборудование для пяти лабораторий (по одной в каждой стране и две в Сьерра-Леоне), что в свою очередь укрепило потенциал мониторинга болезней государственного масштаба в краткосрочной и долгосрочной перспективе.

Посредством данного проекта ОЗЗА также укрепила способность мобилизации экспертов, обладающих передовыми ноу-хау, по всей Африке для того, чтобы обучать своих медицинских специалистов по таким вопросам, как расширение масштабов координации чрезвычайной помощи в случае возникновения чрезвычайной ситуации в сфере здравоохранения или информирование о рисках в кризисных ситуациях. Благодаря этому увеличилась ответственность всех вовлеченных в проект партнеров. В свою очередь, данный подход усилил способность ОЗЗА выполнять возложенные на нее функции и удовлетворять ожидания стран-бенефициаров.

Аналогичным, но, возможно, более инновационным способом помощь, оказанная МИМИН биомедицинскому исследовательскому институту при Университете Аккры в Гане, должна была предоставить экспертам этого учреждения возможность заниматься обучением специалистов в Гане, а также способствовать тому, чтобы в институте был принят более региональный под-

ход. Принимая во внимание имеющиеся в данном учреждении технологии и опыт, существует потенциальная возможность в распространении их результативного вклада по всей Западной Африке. Этот проект был нацелен на оказание помощи институту в данном отношении, а также на содействие обучению 36 специалистов работе с географическими информационными системами для расширенного эпидемиологического надзора и применению методов оценки рисков заболеваемости и контроля за вспышками заболевания.

В ходе реализации проекта 398 экспертов из всех 15 стран ЕКОВАС и за его пределами принимали участие в 11 учебных курсах и семинарах в течение 24 месяцев, т. е. на протяжении всего срока реализации проекта. Благодаря этой подготовке многие из участников передали приобретенные ими знания в свои национальные правительственные структуры и применили их в период борьбы с заболеваниями, тем самым обеспечивая дальнейшее распространение знаний и получение устойчивых результатов.

Контактные данные:

Арман-Мишель Бру, ПРООН
michel.broux@undp.org
Джессика Дюплесси, ПРООН
Jessica.duplessis@undp.org



Название проекта: Поддержка и укрепление субрегионального медицинского контроля после вспышки эпидемии Эболы и инициативы по социально-экономическому восстановлению Западной Африки.

Страны/регионы: Кот-д'Ивуар, Гвинея, Либерия, Сьерра-Леоне

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.3, 16.a

При поддержке: правительства Японии

Структуры-исполнители: ПРООН

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2016–2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Содействие планированию семьи

Создание стратегических партнерств с мусульманскими религиозными лидерами в области планирования семьи

Проблема

В развивающихся странах около 214 миллионов женщин, которые хотят избежать беременности, но не используют безопасные и эффективные методы планирования семьи по причинам, связанным с отсутствием доступа к информации или услугам, а также отсутствием поддержки со стороны их партнеров или сообществ. Религиозные лидеры и религиозные учреждения могут играть важную роль, утверждая религиозную основу концепции планирования семьи и предоставляя информацию и услуги своим общинам. Тем не менее многие религиозные лидеры и религиозные учреждения еще не осознали свою потенциальную роль в информационно-пропагандистской деятельности, поскольку многие выступают против планирования семьи. Неспособность решить неудовлетворенные потребности женщин в планировании семьи может поставить под угрозу достижение ЦУР 3, а также препятствовать экономическому прогрессу и репродуктивным правам в странах с низкой распространенностью противозачаточных средств.

Пути к решению

Для решения этой проблемы Фонд Организации Объединенных Наций в области народонаселения (ЮНФПА) в Индонезии оказывает техническую поддержку правительству Индонезии, делясь своим опытом посредством учебной подготовки по вопросам стратегического партнерства с мусульманскими религиозными лидерами в области планирования семьи в рамках сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества. Начатая в 2013 году, эта учебная подготовка была направлена на осуществление программы планирования семьи в Индонезии, уделяя основное внимание тому, как ислам воспринимает концепцию планирования семьи и как эта концепция формируется при поддержке мусульманских религиозных лидеров и исламских учреждений служб планирования семьи и информации в таких учреждениях, как школы, больницы и клиники. Ожидается, что эти усилия в конечном итоге будут способствовать достижению ЦУР 3 по вопросам здоровья и благополучия, ЦУР 5 по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин и ЦУР 1 по ликвидации нищеты в странах-получателях.

В целях содействия систематической межстрановой передаче передовой практики и знаний в процессе учебной подготовки в рамках сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества использовались уникальные и новаторские методики. Обучение проходило посредством организации классов по обсуждению исламских учений о планировании семьи. Была проведена информационно-пропагандистская работа на местах для непосредственного взаимодействия с общественными экспертами-консультантами по вопросам осуществления мусульманскими религиозными лидерами и исламскими учреждениями исламских учений о планировании семьи. Также состоялся обмен опытом между участниками из разных стран. Это многострановое сотрудничество было направлено на обмен опытом между всеми участниками из разных стран. Они подготовили занятия, основанные на накопленном опыте, и собственные планы действий для реализации в своих странах по возвращении.

В рамках своей международной политики в области развития, правительство Индонезии предоставляет стипендии другим развивающимся странам для ежегодной учебной подготовки в рамках сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества. В некоторых случаях правительство также поддерживает направление своих должностных лиц для осуществления последующих мер вместе с мусульманскими религиозными лидерами в странах-получателях. При поддержке своих страновых отделений ЮНФПА страны-получатели принимают последующие меры по применению и распространению накопленного индонезийского опыта в местных сообществах, имеющих аналогичные основные характеристики, то есть преимущественно среди мусульманского населения.



© ЮНФПА

В настоящее время проводится оценка, которая позволит продемонстрировать результаты учебной подготовки. Тем не менее были рассмотрены и оказали значительное влияние несколько отдельных эпизодов — примеров успешных результатов.

Правительство Гвинеи в рамках сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества провело миссию с семинарами для религиозных лидеров (мусульманских и христианских) в области планирования семьи. В ходе семинара было представлено заявление религиозных лидеров из Гвинеи, поддерживающих национальную программу планирования семьи. Хотя трудно определить причину, в Гвинеи распространенность противозачаточных средств растет, пусть и очень медленно. Правительство Филиппин реализует приобретенный в Индонезии опыт в пяти муниципалитетах Автономного региона мусульманского Минданао (АРММ). Многие мусульманские религиозные лидеры также принимают меры по пропаганде планирования семьи в регионах через местные радиостанции.

Правительства Индонезии и Филиппин согласились развивать сотрудничество в течение следующих пяти лет, начиная с 2018 года. Благодаря поддержке ЮНФПА правительство Непала также осуществило последующие меры, расширив масштабы аналогичных семинаров в провинциях с высокой долей мусульманского населения. Книга «Планирование семьи, репродуктивное здоровье и половая идентичность: исламский

взгляд», подготовленная индонезийскими специалистами, была переведена на местные языки отделением ЮНФПА в Непале. **Отделение ЮНФПА пригласило мусульманского религиозного лидера Индонезии в Чад и Нигер для проведения семинаров по планированию семьи и исламу с участием национальных мусульманских религиозных лидеров. При поддержке ЮНФПА правительство Мали также примет последующие меры, в том числе по приглашению мусульманских религиозных лидеров из Индонезии для содействия проведению национальных семинаров по исламу и планированию семьи.**

Это привело к успешному сотрудничеству и тесному взаимодействию между правительством Индонезии и странами-получателями при технической поддержке отделения ЮНФПА в Индонезии и других страновых отделений ЮНФПА. Необходимо обеспечить сотрудничество между мусульманскими религиозными лидерами из Индонезии и стран-получателей, чтобы можно было планомерно применять внутри страны полученный опыт и полностью достигать запланированных результатов.

Контактные данные:

Д-р Аннетт Сакс Робертсон, представитель ЮНФПА в Индонезии, robertson@unfpa.org

Название проекта: Межкультурное партнерство между мусульманскими религиозными лидерами и исламскими учреждениями для содействия планированию семьи

Страны/регионы: Афганистан, Алжир, Азербайджан, Бангладеш, Чад, Эфиопия, Гана, Гвинея, Индия, Малайзия, Мальдивская Республика, Мали, Непал, Нигер, Нигерия, Пакистан, Филиппины, Судан, Шри-Ланка

Выдвинуто: отделением ЮНФПА в Индонезии

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.4, 3.1, 3.2, 3.7, 5.6, 17.9

При поддержке: правительства Индонезии и ЮНФПА

Структуры-исполнители: Национальный координационный комитет по планированию семьи (BKKBN), Секретариат государственного министерства, а также отделение ЮНФПА в Индонезии

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2013 г., ежегодная организация

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/PV21Bf

Воспроизведение и расширение масштабов Инициативы по мониторингу осуществления программ и реагированию в области детского здоровья и питания в регионе Восточной и Южной Африки

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



Использование данных, близких к реальному времени, для совершенствования услуг в области здравоохранения и питания



Проблема

Большинство государственных систем социального обеспечения в регионе Восточной и Южной Африки (ВЮА) характеризуются традиционными системами мониторинга и оценки, которые в целом позволяют контролировать затраты/результаты и проводить периодические итоговые оценки. Были предприняты ограниченные усилия для контроля промежуточных результатов программ предоставления услуг, например определение и анализ препятствий на соответствующем уровне децентрализации и оценка прогресса в достижении результатов. Кроме того, данные не использовались надлежащим образом для обоснования стратегий планирования и программ. Это привело к неэффективному использованию ресурсов обслуживаемыми учреждениями, неэффективному планированию и составлению бюджета, а также к большому числу детей, по-прежнему недостаточно обеспеченных услугами.

Таким образом, возникла острая необходимость в сборе данных «раннего предупреждения», чтобы можно было контролировать промежуточные результаты правительственных программ по оказанию услуг. Более того, местные органы власти могли бы использовать данные мониторинга для принятия решений по фактическим показателям для корректировки предоставления государственных услуг на своевременной основе в ходе осуществления, вместо ожидания результатов оценки.

Пути к решению

В ответ на эту проблему Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ), Фонд США для ЮНИСЕФ и Фонд Билла и Мелинды Гейтс поддержали разработку Инициативы ВЮА по мониторингу осуществления программ и реагированию (МПР) в регионе, уделяя особое внимание программам предоставления услуг в секторах здравоохранения и питания. Это первая в своем роде программа мониторинга, близкого к реальному времени (МБРВ), в ЮНИСЕФ, которая объединяет субнациональные данные с обратной связью с обществом, чтобы усилить область планирования и принятия решений по фактическим показателям для улучшения результатов в области здравоохранения и питания женщин и детей. **Ключом к этой инициативе является поддержка децентрализованных правительств по синтезу локализованных данных МБРВ о предложении в области здравоохранения и питания с обратной связью о спросе от общества. Программа также должна привить культуру использования и применения данных среди медицинского персонала.**

В 2015 году эта инициатива была распространена в четырех странах, участвующих в эксперименте: Кении, Свазиленде, Уганде и Зимбабве. Каждое страновое отделение ЮНИСЕФ адаптировало инициативу МПР к местным условиям. Правительство Кении утвердило систему показателей репродуктивного здоровья, охраны здоровья матерей, младенцев, детей и подростков (РЗММДП) в качестве инструмента отчетности и управления в целях улучшения здоровья детей и матерей. Отделение ЮНИСЕФ в Свазиленде разработало первую в стране систему управленческой информации в области здравоохранения (СУИЗ) для использования ее на субнациональном уровне. Платформа ЮНИСЕФ для участия граждан, основанная на использовании SMS-сообщений, U-Report, также используется для получения отзывов от клиентов медицинских учреждений и для пропаганды информации о здоровье населения. В Уганде ЮНИСЕФ полностью автоматизировал систему показателей РЗММДП в качестве информационной панели в рамках программного обеспечения для информации в области здравоохранения района (DHIS2) вместе с четырьмя другими панелями мониторинга МБРВ, включая информационную панель обеспечения качества данных, панель мониторинга препятствий, панель мониторинга отслеживания действий и панель управления запасами. В Зимбабве ЮНИСЕФ разработал общинную систему МБРВ для укрепления базы фактических данных в рамках программы Многосекторального подхода, основанного на участии общин, для сокращения распространенности задержки роста (МСПОСЗР).



© ЮНИСЕФ

После принятия этих мер местные департаменты здравоохранения в Кении эффективно использовали данные информационной панели для информационно-пропагандистской деятельности, основанной на реальных фактах, в целях мобилизации ресурсов для сектора здравоохранения. В Свазиленде была проведена совместная работа ЮНИСЕФ с правительством на национальном уровне с целью стандартизации полей ввода данных, что повысило качества данных. В Уганде результаты U-Report и оценки качества данных в медицинских учреждениях оказывают положительное влияние на результаты в целевых районах, включая снижение дефицита лекарств, сокращение прогулов медицинских работников и увеличение использования услуг РЗММДП. В Зимбабве эти данные также стали основой для эффективного планирования на основе конкретных фактов четырьмя Комитетами по продовольственной и пищевой безопасности. Это привело к более сбалансированному распределению имеющихся ограниченных ресурсов и определению приоритетов принимаемых мер для предотвращения задержки роста у детей на районном и подрайонном уровнях.

Инициатива МПР также имеет центральный компонент обмена знаниями, который обеспечивает коллегиальное обучение и обмен решениями между странами-исполнителями и за их пределами. Система обмена знаниями содействует передаче знаний другим странам Африки и по всему миру и является ключевым фактором сотрудничества Юг-Юг в рамках программы МБРВ в области принятия мер в сферах здравоохранения и питания. Основой этой системы обмена знаниями является онлайн-сообщество специалистов-практиков (известное как сообщество специалистов-практиков по мониторингу в реальном времени (МРВ ССП)), которое облегчает обмен передовой практикой, опытом и решениями, содействующими дальнейшему воспроизведению инициативы в регионе и по всему миру.

В системе обмена знаниями также уделяется внимание документированию опыта, полученного в каждой участвующей в эксперименте стране. До настоящего времени было проведено десять занятий и подготовлено три тематических исследования, предоставляющих ценные знания для каждой страны и на региональном уровне. Кроме того, организационные совещания, ежегодные обзоры и обменные визиты в целях обучения способствуют непосредственной межстрановой передаче знаний.

Для поддержки расширения масштабов и стабильности в каждой стране, участвующей в эксперименте, национальные и децентрализованные органы управления, а не ЮНИСЕФ, владеют и управляют политикой и действиями, связанными с использованием данных, близких к реальному времени, для обеспечения деятельности в области здравоохранения и питания. Кроме того, во всех странах есть шкала оценки и показатели устойчивости, встроенные в структуру программы. В перспективе информационно-пропагандистская деятельность ЮНИСЕФ будет направлена на организационное закрепление инициативы МПР в национальном бюджете каждой страны.

Учитывая успех стран ВЮА, участвующих в эксперименте, и усилия региональной инициативы по взаимному обмену решениями с другими регионами, инициатива МПР в настоящее время воспроизводится в регионе Западной и Центральной Африки (РЗЦА). В пределах ВЮА ЮНИСЕФ изучает возможность распространения МБРВ в Малави, Танзании и Замбии в 2018 году. ЮНИСЕФ также рассматривает вопрос о применении МБРВ в других сферах, таких как образование и водоснабжение, санитария и гигиена (ВССГ).

Контактные данные:

Нима Фаллах, региональный специалист по управлению знаниями, ЮНИСЕФ, РОВЮА, nfallah@unicef.org

Название проекта: Инициатива по мониторингу осуществления программ и реагированию

Страны/регионы: Кения, Свазиленд, Уганда, Зимбабве

Выдвинуто: ЮНИСЕФ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.8

При поддержке: Фонда США для ЮНИСЕФ, Фонда Билла и Мелинды Гейтс

Структуры-исполнители: Страновые отделения ЮНИСЕФ в Кении, Свазиленде, Уганде, Зимбабве

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2014 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/vPXi9r; goo.gl/8JEmqx



Совершенствование навыков дублирования на телевидении Африки

Содействие культурному и технологическому обмену

Проблема

Африка находится на пути к стремительному развитию, поэтому одновременно должна развиваться ее культурная индустрия. Дублирование как ключевой компонент индустрии телевидения и радиовещания имеет важное значение не только для представления выдающихся зарубежных программ в Африке в целях распространения знаний и обучения, но и для развития африканской телевизионной и радиовещательной промышленности в целом. В настоящее время дублирование в Африке сталкивается с двумя проблемами: отсутствием профессиональных актеров и актрис закадрового озвучивания, а также отсутствием технологий профессионального дублирования.

Особенно заметны эти проблемы в Объединенной Республике Танзании. Учитывая прогресс в области экономического и социального развития, возрастает спрос на более широкий охват телевизионного вещания и более насыщенное содержание программ, особенно образовательных. Перевод зарубежных телевизионных программ является важным источником для контент-провайдеров. Поэтому крайне необходима международная поддержка в области дублирования, включая технологии и навыки.

Пути к решению

В целях повышения качества озвучивания и соответствующих технологий в Танзании, Китайско-Африканский совет предпринимателей (КАСП) вместе со своим партнером, Телерадиовещательной корпорацией Танзании, предложили практический курс по развитию навыков дублирования для телевидения и радиовещания в Африке. Он включает следующие виды деятельности:

- местные исследования в сфере вещания и дублирования в Танзании;
- отбор стажеров из Танзании для проведения курсов профессиональной подготовки в Китае;
- семинары для подведения итогов обучения; и
- распространение технологии дублирования в Танзании и других африканских странах.

Совместно с национальной телевизионной сетью Танзании и другими соответствующими учреждениями группа по реализации проекта StarTimes (китайская многонациональная медиа-компания) отправила китайских технических экспертов в Дар-эс-Салам, Занзибар и Арушу, Танзания. Благодаря исследованиям и анализу местной медиа-среды, уровня развития, а также рынка программ перевода и дублирования был разработан комплекс технических решений для улучшения уровня услуг озвучивания в стране. Кроме того, из Танзании были отобраны дублирующие актеры и актрисы, а также технические специалисты по звукозаписи для поездки в Китай в целях получения технической подготовки, рекомендаций по дублированию и записи, а также поддержки в области технологий записи голоса и звука. В результате они освоили китайскую технологию записи голоса и звука на самом высоком уровне.

Курсы обучения включают три этапа, во время которых учащимся предоставляется современное оборудование для дублирования (аппаратное и программное обеспечение), которое наилучшим образом соответствует нынешней ситуации в Африке. Студенты обучаются с использованием средств высококачественного дублирования и постпроизводства, а также готовых проектов. Студенты также посещают подробные технические демонстрации и получают материалы для дублирования, записи и другие внутренние документы. В конце каждого этапа проводится оценка результатов, а затем семинар для подведения итогов и результатов обучения.



© КАСП

Танзанийское обучение технологии дублирования позволило добиться положительных результатов и становится все более популярным. Действительно, оно было признано другими африканскими странами в связи с разработкой стандартов обучения, подготовкой профессиональных актеров озвучивания, инженеров звукозаписи и звукорежиссеров. Кроме того, оно способствовало китайско-африканскому культурно-технологическому обмену.

Достигнуты указанные ниже результаты.

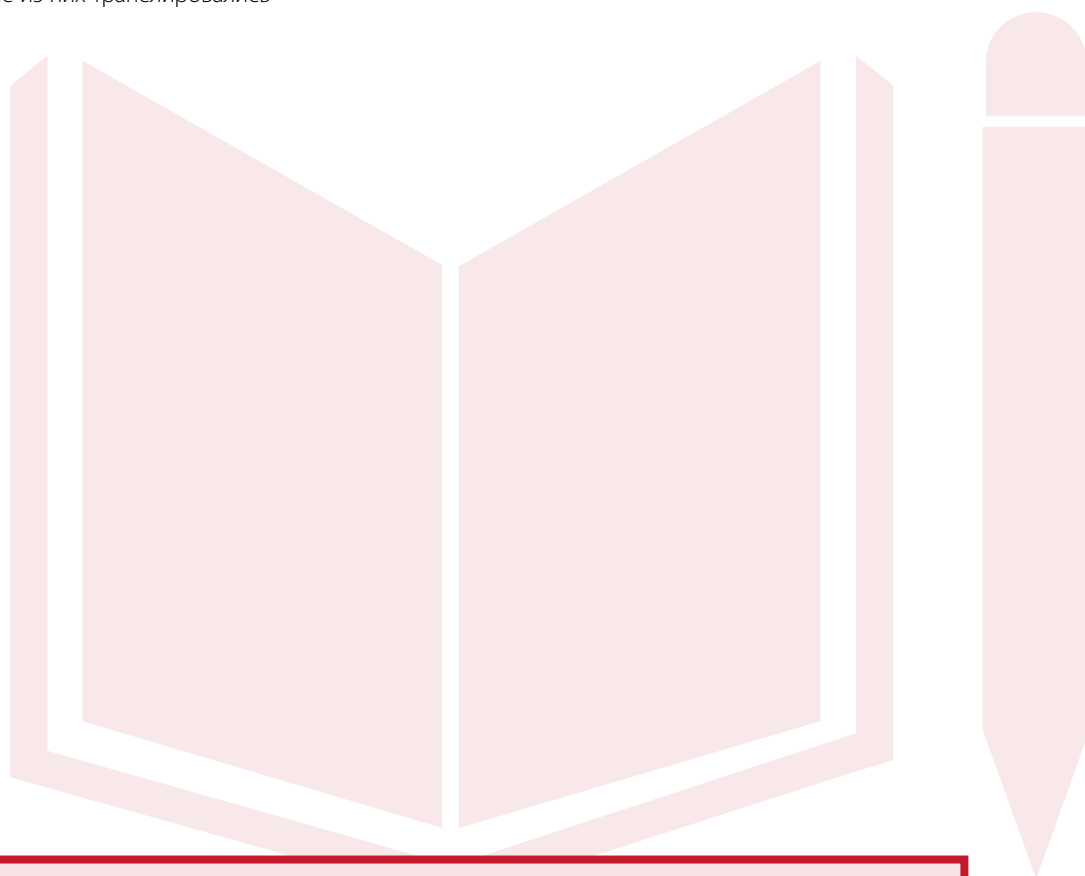
- Был разработан учебный курс по дублированию на местном африканском языке. Во время учебного процесса был установлен ряд устоявшихся стандартов обучения технике дублирования на местном языке, которые могут быть воспроизведены и распространены при обучении дублированию в других частях Африки.
- Был разработан сборник произведений, дублированных на языке суахили. К концу декабря 2017 года в рамках учебной программы студенты выпустили ряд произведений на языке суахили, в том числе 19 телевизионных сериалов, девять фильмов, два мультфильма и один документальный фильм. После редакции, доработки и микширования они отвечали требованиям вещания, а некоторые из них транслировались

в Африке. Они служат полезными шаблонами и инструментами, помогающими африканским аудиториям понять процесс дублирования и изучить методы, которые могут быть использованы для воспроизведения в других странах, а также для обеспечения устойчивости программы.

- Деятельность студентов и программа были высоко оценены. По мере прохождения курса обучения навыки учащихся значительно улучшились. Затем они участвовали в двух форумах: Форуме по международному сотрудничеству в рамках стратегии «Один пояс — один путь» и Седьмом Африканском форуме по вопросам развития цифрового телевидения и провели работу, которую высоко оценили как актеры, так и учебный класс.
- Программа обучения способствовала культурному и технологическому обмену между Китаем и Африкой. Эта программа также предоставила слушателям платформу для культурных обменов между Китаем и Африкой, что привлекло больше внимания к отрасли дублирования в Африке.

Контактные данные:

Бяй Сяофэн, Китайско-африканский совет предпринимателей,
baixiaofeng@cabc.org.cn



Название проекта: Совершенствование навыков дублирования на радио и телевидении Африки

Страны/регионы: Китай, Объединенная Республика Танзания

Выдвинуто: Китайским международным центром по экономическому и техническому обмену (КМЦЭКО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.4, 8.1, 17.8

При поддержке: Китайско-африканского совета предпринимателей и Телерадиовещательной корпорации Танзании

Структуры-исполнители: Китайско-африканский совет предпринимателей и StarTimes

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: ноябрь 2016 г. — октябрь 2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://en.cabc.org.cn>



Обучение испанскому языку как иностранному

Культурный обмен и сотрудничество для гидов и студентов из Азии

Проблема

По данным Всемирной туристской организации ООН (ЮНВТО), в 2016 году Азиатско-Тихоокеанский регион занял ведущие позиции в оценке всемирного роста международного туризма с рекордными 308 миллионами туристов — прирост в 9 процентов или 24 миллиона человек по сравнению с 2015 годом. Это наибольшее зафиксированное увеличение как в относительном, так и в абсолютном выражении в пяти регионах ЮНВТО¹. Также увеличилось количество испаноязычных туристов, посещающих Азию. Гиды в регионе осознали необходимость изучения испанского языка с целью обеспечения лучшего сервиса на этом новом и растущем рынке.

Пути к решению

С учетом этой потребности правительство Колумбии внедрило в 2012 году программу культурного обмена для азиатских гидов, выпускников и студентов, предоставив им возможность приехать в Колумбию для изучения испанского языка как второго. Посольства Колумбии в каждой стране, а также участвующие страны и университеты являются основными партнерами для привлечения заинтересованных студентов.

Эта инициатива укрепляет культурный обмен и международное сотрудничество между Колумбией и Азией² посредством обучения испанскому языку как иностранному и привлечения внимания к языковым, культурным и туристическим ценностям Колумбии. Программа позволит азиатским гидам улучшить свое взаимодействие с испаноязычными туристами, а для Колумбии создает отличную возможность утвердиться в качестве основного места для изучения испанского языка. Она направлена на содействие достижению ЦУР 8, поскольку эти обмены расширяют и улучшают возможности трудоустройства, когда гиды возвращаются в свои страны в Азии, что, в свою очередь, приводит к большему экономическому росту туризма и гостиничного сектора в регионе.

Программа разработана в Колумбийских университетах, предоставляющих подтвержденное высококачественное обучение испанскому языку. Они предлагают языковой курс, который длится один академический семестр (четыре месяца), по 15 часов обучения в неделю. Чтобы предоставить бенефициарам международно признанные сертификаты их знания языка, по окончании курса проводится экзамен Международной службы оценки владения испанским языком (SIELE).

В дополнение к этой учебной деятельности организуются добровольческие мероприятия с участием студентов из Азии, в том числе 10 часов в неделю в общинных проектах, что помогает им глубже понять колумбийское общество. Это помогает достичь ЦУР 4, поскольку студенты по обмену изучают испанский язык в высококачественных учебных заведениях, а также получают ценные знания о социальных и политических условиях в такой сложной латиноамериканской стране, как Колумбия. Это новаторский подход, который является новым способом укрепления сотрудничества между такими двумя регионами, как Восточная Азия и Латинская Америка, с развивающимися странами с аналогичной и взаимодополняющей экономической динамикой.



© APC — Колумбия

¹ См. www.e-unwto.org/doi/pdf/10.18111/9789284419029.

² Основные страны-участники: (в ELE Focalae): Австралия, Бруней-Даруссалам, Камбоджа, Китай, Индонезия, Япония, Республика Корея, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Малайзия, Мьянма, Монголия, Новая Зеландия, Филиппины, Сингапур, Таиланд и Вьетнам; (в ELE Asia +): Бангладеш, Бутан, Индия, Мальдивские Острова, Непал и Шри-Ланка.

Благодаря успешному осуществлению этой инициативы среди азиатских гидов и студентов растет интерес к поступлению на этот курс. Поэтому в 2017 году была создана инициатива ELE Asia + в целях распространения преимуществ программы ELE Focalae в других странах региона, таких как Бангладеш, Бутан, Индия, Мальдивские Острова, Непал и Шри-Ланка.

Кроме того, в дополнение к этим двум проектам правительство Колумбии приняло решение включить программу ELE в конкурс ASIA, в котором преподаватели из университетов и учебных центров, которые приглашают ученых из инициатив ELE Focalae и ELE Asia +, могут подать заявку на преподавание короткого курса испанского языка в университетах в Китае, Индонезии, Таиланде или Вьетнаме, тем самым укрепляя свои профессиональные навыки и знания в области азиатской культуры. Более того, могут быть подписаны соглашения о сотрудничестве с коллегами из азиатских университетов.

С 2013 года в общей сложности 223 гида, журналисты, специализирующиеся на туризме, студенты и выпускники из Восточной Азии получили пользу от инициативы, которая открывает двери для культурного и торгового обмена и роста

туризма из Азии в Колумбию. Кроме того, она вносит вклад в интернационализацию колумбийских учебных заведений и укрепляет ряд программ обучения испанскому языку в стране.

За эти пять лет в инициативе участвовало около 1128 человек, а с 2013 по 2017 год их число увеличилось более чем на 74 процента, что отражает растущий интерес к Латинской Америке в азиатских странах. В 2018 году правительство Колумбии решило продолжить эту инициативу, предложив 60 новых стипендий.

Важно подчеркнуть, что эта надлежащая практика принесла пользу всем странам, входящим в форум FOCALAE. Разработка подобных проектов важна, потому что такие передовые практики могут принести пользу не только двум, но и многим странам. Чтобы повторить этот проект, в принимающей стране должны быть университеты, сертифицированные для преподавания испанского языка и способные предлагать качественные курсы.

Контактные данные:

Майра Галеано Фонсека, mairagaleano@apccolombia.gov.co
Себастьян Хиральдо Мехиа, тел.: +(57) 3015287019

Название проекта: Программы ELE — FOCALAE и ELE — ASIA +, испанский язык как иностранный

Страны/регионы: Колумбия и страны Азии (Бангладеш, Бутан, Камбоджа, Китай, Индия, Индонезия, Япония, Республика Корея, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Малайзия, Мальдивские Острова, Монголия, Мьянма, Непал, Филиппины, Сингапур, Шри-Ланка, Таиланд и Вьетнам)

Выдвинуто: Колумбийским президентским агентством по международному сотрудничеству (APC — Колумбия)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.9, 4.10, 8.2, 17.3, 17.6

При поддержке: Министерства иностранных дел Колумбии, ИСЕТЕКС, Института Каро и Куэрво, Колумбийских национальных природных парков

Структуры-исполнители: APC — Колумбия, Колумбийские университеты, которые признали программы обучения испанскому языку (Автономный университет Букараманги и Университет Santo Tomás de Aquino в Букараманге; Университет Eafit и Pontificia Bolivariana в Медельине; Университет Gran Colombia в Армении; Университет Caldas в Манисалесе; Pontificia Universidad Javeriana и Университет La Sabana в Боготе; Школа испанского языка ENE в Эль-Сокорро, Сантандер)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2013-2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/hh5E9o



Передача модели высшего образования из Колумбии в Кот-д'Ивуар

Обеспечение возможностей получения высшего образования для решения проблемы неравенства

Проблема

Кот-д'Ивуар — молодая страна, экономика которой сильно зависит от ее природных ресурсов, а они в основном связаны с сельским хозяйством (какао, кофе, хлопок, пальмовое масло и каучук) и горнодобывающей промышленностью. Однако, несмотря на сильные перспективы экономического роста, в стране немало свидетельств большого социального неравенства, причем более 42 процентов населения находится за чертой бедности, и более 60 процентов являются безработными или заняты в неофициальном секторе.

Кроме того, 38 процентов населения — моложе 18 лет. Они живут в основном в сельских районах, и для удовлетворения спроса нет эффективной модели высшего образования. Текущая модель не может предложить: (i) высшее образование, способное удовлетворить потребности производственного сектора и улучшить условия жизни учащихся; (ii) образовательную модель, которая обеспечит максимальные возможности доступа к высшему образованию для наиболее уязвимой части населения (в настоящее время менее 20 процентов посещают университеты).

Пути к решению

Стремясь внести вклад в устойчивое социальное развитие и экономический рост Кот-д'Ивуара с помощью высшего технического образования, Университет Минуте-де-Диос (UNIMINUTO) сотрудничал с религиозной организацией, Конгрегацией Иисуса и Марии в Кот-д'Ивуаре. Основываясь на своем предыдущем академическом опыте в Колумбии, университет поставил задачу определить доступность, качество и актуальность высшего образования для удовлетворения социальных и экономических потребностей страны. Согласно данным UNIMINUTO, нынешняя система высшего образования Кот-д'Ивуара не является достаточной для противодействия сильному социальному и гендерному неравенству, а также недостаточно эффективна для борьбы с высоким уровнем безработицы, которая лишает большинство людей другого выбора, кроме работы в неофициальном секторе.

Учитывая это, UNIMINUTO предложил создать *Institution Universitaire Technologique Eudiste d'Afrique* (Технологический университет в Африке, IUTEA) на основе модели UNIMINUTO, применяемой в Колумбии. Эта модель обеспечит конкретные решения вышеуказанных задач посредством указанного далее.

- Сбалансированное обучение — образование, которое способствует принципам и ценностям, уделяя особое внимание социальной ответственности.
- Практическая подготовка — баланс между теорией, практикой, адаптацией и применением лабораторий и технологий.
- Актуальные и разноплановые учебные программы, согласованные со стратегическими секторами, определенными правительством и производственным сектором, со специализациями в различных областях знаний.

Чтобы запустить этот проект и укрепить отношения между обоими правительствами, APC — Колумбия обеспечивало поддержку встречам между учреждениями правительств Кот-д'Ивуара и Колумбии. В число участников вошли Министерство высшего образования и научных исследований Кот-д'Ивуара, APC — Колумбия, министерства образования и иностранных дел Колумбии, вице-президент Кот-д'Ивуара, Торгово-промышленная палата, а также иностранные учреждения, такие как Итальянская епископальная конференция.



© APC — Колумбия

IUTEA стремится развивать образовательные возможности для всех людей, независимо от расы, пола, социального класса или религии, не имеющих доступа к высшему образованию из-за квот, которые влияют на их принятие в государственные университеты, и высокую стоимость частных. Кроме того, IUTEA способствует разработке проектов непрерывной подготовки через свидетельства о наличии профессиональной квалификации для людей без среднего образования, которым необходимо развивать рабочие навыки и производственные проекты. Наконец, IUTEA стремится развивать исследовательские проекты, которые могут способствовать социальному развитию и экономическому росту и связаны со следующими направлениями: предпринимательство, социальные инновации, продовольственный суверенитет и преодоление бедности посредством экономики солидарности.

Благодаря ресурсам, предоставленным в рамках трехстороннего сотрудничества между Италией, Колумбией и Кот-д'Ивуаром, в районе Йопугон (Абиджан) был построен IUTEA, а также были разработаны учебные программы (восемь в области агроэкологии, менеджмента, компьютерных технологий и гражданского строительства, с четырьмя степенями бакалавриата и четырьмя более высокими техническими программами). Кроме того, 47 ивуарийских преподавателей прошли подготовку, чтобы стать лекторами IUTEA с помощью дистанционного курса преподавания в системе высшего образования. IUTEA получил все разрешения, необходимые для открытия университета, и начал образовательную деятельность в феврале 2018 года.

Для решения административных задач в рамках проекта была принята на работу группа местных специалистов; восемь студентов с первого курса общего образования начали обучение в IUTEA; и 147 человек прошли обучение на курсах по агроэкологии — семинарах по городскому сельскому хозяйству с перерабатываемыми материалами.

Если предполагается воспроизводство или адаптация модели UNIMINUTO в других странах, их социальные, образовательные и экономические условия должны быть похожими на колумбийские. Любая организация, которая ищет поддержку для частичной или полной передачи модели UNIMINUTO, должна:

- разделять взгляды UNIMINUTO в борьбе с нищетой и формировании социальной интеграции;
- активно участвовать в наращивании местного потенциала;
- демонстрировать высокую социальную осведомленность, особенно в отношении принципов добросовестного управления, прозрачности и оптимизации имеющихся ресурсов;
- иметь достаточные ресурсы для финансирования технической помощи;
- обеспечить, чтобы закон в стране воспроизведения гарантировал соблюдение авторского права и прав интеллектуальной собственности UNIMINUTO.

Контактные данные:

Хорхе Энрике Гальего Васкес, содиректор IUTEA и международный менеджер UNIMINUTO, jorge.gallego@uniminuto.edu
Отец Мойза Бони, директор IUTEA, tuobifa@yahoo.fr

Название проекта: Передача модели высшего образования UNIMINUTO Конгрегации Иисуса и Марии в Кот-д'Ивуаре для создания Технологического университета Африки (IUTEA)

Страны/регионы: Колумбия, Кот-д'Ивуар, Италия

Выдвинуто: APC — Колумбия

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.3, 4.4, 4.5, 4.7, 4.b, 8.3, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.b, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.b

При поддержке: UNIMINUTO, Конгрегации Иисуса и Марии — CJM, вице-провинции Африки, правительства Кот-д'Ивуара, правительства Колумбии, Итальянской епископальной конференции

Структуры-исполнители: UNIMINUTO, Конгрегация Иисуса и Марии — CJM, вице-провинции Африки

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2015-2025 гг.

URL-адрес реализованного проекта: <http://iutea.edu.ci>, <http://uniminuto.edu>

Мексикано-уругвайская инициатива для детей младшего возраста: искусство, права человека и сосуществование граждан

Удовлетворение потребностей уязвимых групп населения в образовании для предотвращения агрессивного поведения в раннем детстве

Проблема

Город Сьюдад-Хуарес, Мексика, входит в число муниципалитетов, наиболее пострадавших от насилия в течение последних нескольких лет. Из-за высокого уровня убийств осиротело очень много детей. Они лишены заботы со стороны семей и учителей, а также забыты государством. Дети и подростки подвергаются насилию со стороны семей и преступных групп, испытывают стресс, страдания и беспокойство, а также страдают другими расстройствами и пристрастиями. Эти проблемы проявляются в насилии в школах, издевательствах и других проблемах поведения.

Пути к решению

Чтобы решить эту проблему, Мексика и Уругвай разработали инициативу «Раннее детство: искусство, права человека и сосуществование граждан», направленную на развитие образования в области прав человека с раннего детства посредством искусства в школах, расположенных в районах с повышенным уровнем насилия, с целью сокращения всех форм социальной дискриминации.

Эта инициатива предназначалась для детей от 3 до 8 лет, их семей, учителей и преподавателей, также она нацелена на достижение следующих ЦУР: ЦУР 4 (качественное образование), ЦУР 16 (мир, правосудие и эффективные институты) и ЦУР 17 (партнерство в интересах устойчивого развития).

Каждый участник/партнер — Монтевидео, столица Уругвая, и Сьюдад-Хуарес — рассматривали эти цели, исходя из различных учебных и методологических стратегий, что укрепило ответственность за осуществление проекта и помогло улучшить результаты. Отправной точкой в обеих странах было приглашение, в котором школам предлагалось присоединиться к проекту путем проведения мероприятий по предотвращению насилия и дискриминации.

Основные мероприятия проекта были структурированы вокруг двух областей принятия мер. Цели заключались в следующем:

- развивать художественное воспитание в институциональных образовательных проектах (*Proyecto educativo institucional, PEI*), поощряя чувство причастности, сотрудничества и уважения к различиям внутри обучающихся сообществ; и
- совершенствовать навыки преподавания путем «проблематизации» методов обучения; то есть, используя тематические исследования для решения вопроса или проблемы, чтобы способствовать развитию у детей творчества, эмоционального самовыражения и привязанности.

В целом **данный проект был успешным в распространении педагогической модели, которая эффективно интегрировала искусство и права человека с помощью определенного содержания учебных программ и образовательных базовых руководств.** Модель оказалась подходящей для осуществления превентивных мер, направленных на детей и взрослых, и для разработки семинаров для обучения преподавателей с использованием методического руководства. Хотя пока еще слишком рано определять реальную эффективность этих материалов, они стали постоянным опорным ресурсом для пользователей.

В школах, участвовавших в эксперименте, было проведено четыре типа семинаров для родителей, получивших образование в области исполнительского искусства (кукольный театр), изобразительного искусства и прав человека.



© AMEXCID

Посредством каждого семинара студентам были предоставлены средства толкования рассказов с использованием кукол. Основными темами этих рассказов были права человека и предотвращение издевательств.

Каждая школа получила дидактические и литературные материалы, портативный кукольный театр, мурал. Также для каждой школы был предусмотрен курс по созданию собственных перчаточных кукол.

Семинары значительно помогли проекту в эффективном преобразовании педагогической среды благодаря разработанной модели воздействия, в рамках которой образовательное сообщество отвечало бы за разработку и практическую реализацию мер по интеграции прав человека и искусства в жизнь каждой школы. Сформированные на учебных занятиях группы предоставили материалы и подготовили рабочие инструменты для решения проблем, затрагивающих приоритетные группы (включая семьи, детей, сотрудников и местные организации).

Учебные занятия дали важные результаты с точки зрения накопления и приобретения знаний. Они также помогли развить практический потенциал, который повысил важные способности получателей информации воспринимать, толковать и понимать различные точки зрения на права человека.

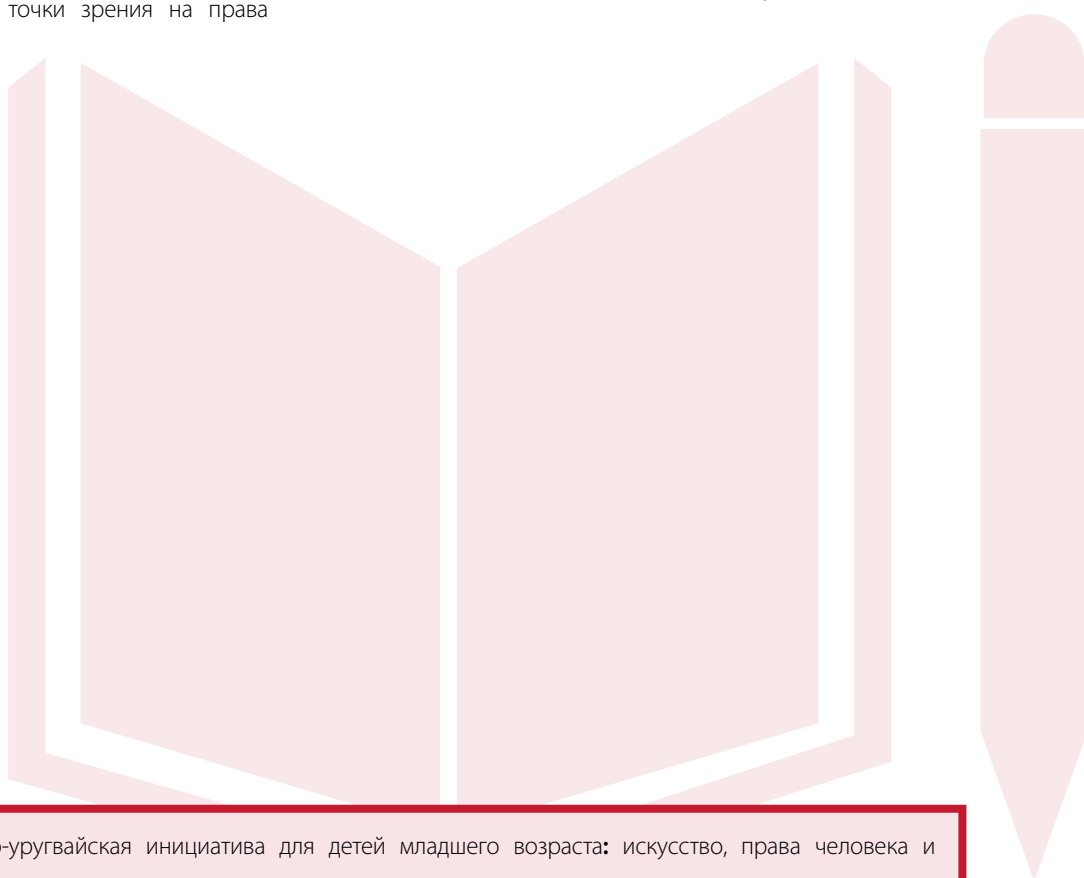
Также в обеих странах для большей устойчивости были созданы партнерства с другими учреждениями и государственными структурами. Это помогло обеспечить непрерывность проекта и его включение в общественную повестку дня.

Проект привел к двум важным достижениям, позволяющим воспроизвести его результаты.

- В Мексике в настоящее время проходит серия программ DENI (www.deni.org.mx). Для тем проекта они используют адаптированные для детей язык и формат. Эти программы задействованы в качестве рабочего инструмента в мексиканских школах.
- В Уругвае согласно Национальному плану образования в области прав человека Министерство образования и культуры выделило средства для финансирования дополнительных часов на подготовку учителей в Монтевидео и последующего наблюдения за тремя новыми экспериментальными проектами в школах.

Контактные данные:

Д-р Марта Наварро, генеральный директор технического и научного сотрудничества — AMEXCID, Министерство иностранных дел Мексики, mnavarro@sre.gob.mx



Название проекта: Мексикано-уругвайская инициатива для детей младшего возраста: искусство, права человека и сосуществование граждан

Страны/регионы: Мексика, Уругвай

Выдвинуто: Мексиканским агентством по международному сотрудничеству в области развития (AMEXCID)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.1, 16.1, 17.9

При поддержке: Мексикано-уругвайского фонда совместного сотрудничества

Структуры-исполнители: в Мексике: Комиссия по правам человека штата Чихуахуа (CEDH), SUPERARTE A.C., в Уругвае: городской совет Монтевидео, театр Солис.

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2017 гг.

URL-адрес реализованного проекта: Отчет CEDH (на испанском) goo.gl/T6Ybua; видео (на испанском) goo.gl/pmk4Jx



Взаимный обмен персоналом Юг-Юг в рамках институционального сотрудничества

Универсальная методология обмена знаниями и наращивания потенциала для достижения целей Повестки дня на период до 2030 года

Проблема

Гендерное неравенство, отсутствие доступа молодежи к профессиональной подготовке и отсутствие психосоциального консультирования малообеспеченного населения — это три важные проблемы, которые препятствуют полной реализации человеческого потенциала. Они особенно распространены в южных странах. Ключевые стратегии борьбы с нищетой должны быть направлены на устранение причин, препятствующих прогрессу в достижении гендерного равенства, помогать молодежи приобретать востребованные навыки и увязывать их с рынками труда, а также обеспечивать дополнительную медицинскую помощь для специфических групп, таких как люди с инвалидностью и жертвы насилия.

Пути к решению

КМ Норвегия — это орган управления грантами при Министерстве иностранных дел Норвегии, отвечающий за содействие и поддержку обмена персоналом в рамках институционального сотрудничества под названием «КМ — обмен». Ключевым элементом этой инициативы — направление квалифицированных сотрудников из организации в их стране на работу в течение года к иностранному принимающему партнеру, исходя из предположения о том, что каждый из них может чему-то научиться у партнера и чему-то научить его.

Такое взаимодействие профессионалов из разных стран позволяет делиться знаниями и обмениваться навыками и идеями. Человеческий элемент также создает лучшее понимание и доверие между организациями. Полученные знания сохраняются, находя свое воплощение в форме улучшения методов работы и других форм постоянного наращивания потенциала даже после завершения программы по обмену.

В программе участвуют международные сети государственных учреждений, компании частного сектора и организации гражданского общества. Участники имеют самые разнообразные профессии, связанные с ЦУР.

Концепция содействия КМ Норвегия предусматривает проведение совещаний по планированию и обзору, обучение в своей стране / в стране принимающего партнера и подготовительные курсы и итоговые опросы выезжающих за границу участников. Программа более чем наполовину основана на обмене в рамках сотрудничества Юг-Юг и трехстороннем обмене. В любой момент времени есть около 50 активных партнерств сотрудничества Юг-Юг и трехсторонних партнерств, представленных примерно 250 специалистами, работающими за рубежом. В период между 2001 и 2018 годами около 160 партнерских сетей Юг-Юг и трехсторонних партнерских сетей осуществили обмен, в котором участвовало 3000 человек из Африки, Азии и Латинской Америки.

В качестве примеров обмена между странами Юга можно привести указанные ниже проекты.

- Форум африканских женщин-педагогов (ФАВЕ) — проект, который действует через национальные отделения в Африке для содействия образованию девочек и женщин. Данный проект, реализуемый при поддержке Норвегии, направлен на создание институциональных возможностей и компетенций в национальных отделениях ФАВЕ в Кении, Малави, Объединенной Республике Танзании, Уганде и Замбии путем обмена квалифицированными специалистами, чтобы помочь им получить больше экспертных знаний в лоббировании и информационно-просветительской деятельности. Это делается для обеспечения обмена знаниями и навыками, особенно в области средств массовой информации и коммуникации, лоббирования и проведения кампаний.



© КМ Норвегия



Между членами сети ФАВЕ был произведен обмен с участием в общей сложности 30 сотрудников с соответствующими навыками, каждый из которых оставался за границей в родственной организации в течение года. Это позволило обменяться знаниями, навыками и идеями на оперативном уровне и улучшить общее функционирование сети ФАВЕ. Обмен также включал совершенствование и усиление инструментов информационно-просветительской деятельности и лоббирования, а также повышение мобилизации ресурсов среди участников.

- Проект по обмену FUNDATED и CEDEHCA направлен на укрепление и совершенствование психосоциальной реабилитации в Гватемале и Никарагуа среди общин, где действуют следующие НПО: *Fundación Asistencia Técnica para el Desarrollo* (FUNDATED) в Гватемале и *El Centro de Derechos Humanos, Ciudadanos y Autónomos* (CEDEHCA) в Никарагуа. Программа нацелена на две группы: дети с инвалидностью в Гватемале и женщины, ставшие жертвами насилия, в Никарагуа. Проект способствует ускорению психосоциальной реабилитации и улучшению медицинских навыков через обмен персоналом между двумя организациями/странами. Этот обмен позволяет делиться знаниями и навыками на оперативном уровне, а также наращивать потенциал FUNDATED и CEDEHCA.

В случае FUNDATED проект укрепил процесс, направленный на улучшение знаний, навыков и стратегий в работе с детьми и

молодежью с пониженной обучаемостью, а также с молодежью с повышенным риском злоупотребления психоактивными веществами. CEDEHCA приступила к реализации программы по мобилизации детей и молодежи в общинах для выявления молодых людей с пониженной обучаемостью и жертв насилия на ранней стадии и последующей помощи им. К участию в проекте для повышения эффективности работы пригласили психологов и изучающих психологию студентов.

У обмена есть и долгосрочный эффект, в основе которого лежит мотивирующая и воодушевляющая возможность работы за рубежом в течение года. Некоторые данные показывают: по возвращении домой участники более активно вовлечены в жизнь общины и общественную жизнь, при этом их возможности трудоустройства расширяются.

Инновационный элемент программы — ее полностью горизонтальная модель, благодаря которой все стороны в сети садятся за стол, чтобы учиться и делиться собственными навыками и знаниями. Признание ценности знаний каждого повышает ответственность, участие и устойчивость.

Контактные данные:

Хельге Эспе, старший советник, КМ Норвегия,

helge.espe@fredskorpset.no

Марит Баккен, директор программы

marit.bakken@fredskorpset.no

Название проекта: Взаимный обмен персоналом Юг-Юг в рамках институционального сотрудничества

Страны/регионы: страны Африки, Азии и Латинской Америки

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.7, 17.9

При поддержке: КМ Норвегия

Структуры-исполнители: государственные учреждения, компании частного сектора, НПО и ОГО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2001 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: www.fredskorpset.no

Создание учебного центра по развитию устойчивого сельского хозяйства на основе концепции «экономики достаточности» Таиланда

4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Предоставление знаний и навыков, необходимых для эффективного и продуктивного управления сельскохозяйственным сектором

Проблема

Хотя очень высокий процент населения Лаосской Народно-Демократической Республики (Лаосской НДР) — приблизительно 80 процентов — работает в сельском хозяйстве, у людей по-прежнему нет четкого понимания и практических знаний в управлении сельским хозяйством. Это создает проблему для сельскохозяйственной производительности в Лаосской НДР.

Пути к решению

По этой причине Таиланд разработал инициативы для предоставления знаний и навыков, необходимых для решения указанной выше проблемы. В период с 2010 по 2016 год Агентство Таиланда по международному сотрудничеству (АТМС) оказало Сельскохозяйственному техническому училищу Dongkhamxang широкую поддержку, которая включала стипендии для персонала, предоставление учебных материалов и лабораторного оборудования. В 2016 году агентство основало учебный центр по развитию устойчивого сельского хозяйства на основе применения концепции «экономики достаточности» (КЭД). **Цель учебного центра — генерировать и распространять знания о навыках практики устойчивого сельского хозяйства, чтобы в конечном итоге улучшить качество жизни студентов, преподавателей и общества в целом.**

Основой для создания учебного центра стало соглашение между Таиландом и Лаосской НДР для решения проблем производительности сельскохозяйственного производства в Лаосской НДР и, в частности, управления сельским хозяйством, — проблем, вызванных отсутствием практических знаний и четкого понимания управления сельским хозяйством. Учебный центр был создан для формирования знаний и навыков, необходимых для эффективного и продуктивного управления сельскохозяйственным сектором, а также помощи народу Лаосской НДР в достижении ЦУР 1, 2, 4, 12 и 17.

Основной упор в КЭД делается на сбалансированный образ жизни, при котором экономические, социальные, экологические или культурные направления не должны реализовываться за счет других аспектов. По сути, это способ мышления, который определяет поведение на каждом уровне общества (начиная от одного человека и заканчивая всей страной) с целью достижения устойчивого развития. Три основных принципа такого способа мышления — умеренность, разумность и внутренняя устойчивость, в основе которых лежат знания и нравственность. Следовательно, практика, ориентированная на устойчивое сельское хозяйство, должна быть результатом умеренного, разумного и рационального процесса принятия решений на основе рассмотрения упомянутых выше четырех аспектов, а также знаний и нравственности.

В соответствии с руководством КЭД программа учебного центра охватывает широкий спектр аспектов обучения, таких как органическое земледелие, включая органические удобрения и надлежащую сельскохозяйственную практику (НСП), животноводство, ремесленное производство и ведение хозяйственного учета. Но ожидается — по причине растущего интереса и спроса со стороны сообщества — увеличение охвата и масштабов учебного центра. Три этапа развития учебного центра включали множество мероприятий, в том числе ознакомительную поездку в Таиланд 16 руководителей и преподавателей из школы на этапе I (октябрь 2016 года — март 2017 года); создание учебного центра; совещание Руководящего комитета проекта (РКП); четыре учебных курса для преподавателей по управлению учебным центром, управлению сельским хозяйством и производством, повышению производительности и маркетингу; внедрение обучающих подходов, которые будут использоваться в учебном центре; семинар для молодежи по устойчивому сельскому хозяйству на основе КЭД,



© АТМС

а также ознакомительную поездку в Таиланд на этапе II (апрель — сентябрь 2017 года). Хотя этап III все еще продолжается (октябрь 2017 года — сентябрь 2018 года), он привлек множество посетителей, включая преподавателей из 40 учебных заведений, 100 студентов и 30 фермеров. Также были проведены семинары по сельскохозяйственному предпринимательству и профессиональным услугам.

При этом учебный центр помог Лаосской НДР добиться прогресса в достижении задач нескольких ЦУР, включая *цель 1*: обеспечить мобилизацию ресурсов, в том числе путем расширения сотрудничества в целях развития, для предоставления адекватных и надежных средств осуществления развивающимися странами программ и политик, направленных на ликвидацию нищеты во всех ее проявлениях; *цель 2*: увеличить инвестиции, в том числе за счет расширения международного сотрудничества, в инфраструктуру сельских районов, сельскохозяйственные исследования и службы распространения знаний, развитие технологий, а также банки генов растений и скота для увеличения сельскохозяйственного производственного потенциала в развивающихся странах; *цель 4*: к 2030 году обеспечить, чтобы все учащиеся приобрели знания и навыки, необходимые для содействия устойчивому развитию, в том числе посредством образования, в интересах устойчивого развития и устойчивого образа жизни; *цель 12*: к 2030 году достичь устойчивого управления и эффективного использования природных ресурсов и *цель 17*: использовать глобальные партнерские связи посредством передачи технологий, создания потенциала, многосторонних партнерств.

Процесс создания учебного центра и изучение того, как КЭД может помочь в становлении устойчивого сельского хозяйства, привел к тесному взаимодействию, например, с сотрудниками сельскохозяйственного сектора из обеих стран, обеспечивающему систематическую передачу передовых практик и знаний в рамках сотрудничества Юг-Юг. Этот коллективный подход позволил заинтересованным сторонам из Лаоса — преподавателям и студентам — постепенно брать на себя ответственность за управление учебным центром. (Это стало более заметным с этапа III). Кроме того, новаторская роль этого учебного центра проявилась в том, что благодаря внутреннему стремлению Таиланда к устойчивому развитию КЭД была впервые реализована в Лаосской НДР.

После того как был создан первый учебный центр, в 2018 году за пределами Вьентьяна были созданы два других центра — в Колледже профессионально-технического образования провинции Кхаммуан и Объединенной школе профессионально-технического образования провинции Секонг.

Контактные данные:

Паните Сисаванг, специалист по сотрудничеству в целях развития, Агентство Таиланда по международному сотрудничеству (ATMC), panitees@mfa.go.th
Ратчада Морьяди, преподаватель специального образования, Колледж сельского хозяйства и технологий Удонгхани piuy.ratchada@gmail.com
Читтахоне Сисанон, заместитель директора, Сельскохозяйственное техническое училище Dongkhamxang, chithakone@yahoo.com

Название проекта: Основание учебного центра по развитию устойчивого сельского хозяйства на основе применения КЭД в Сельскохозяйственном техническом училище Dongkhamxang в Лаосской НДР

Страны/регионы: Лаосская НДР, Таиланд

Выдвинуто: Агентством Таиланда по международному сотрудничеству (ATMC) — Министерством иностранных дел, Таиланд
Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.а, 2.а, 4.7, 12.2, 17.6, 17.9, 17.6, 17.17

При поддержке: ATMC — Министерство иностранных дел, Таиланд

Структуры-исполнители: Таиланд: Колледж сельского хозяйства и технологий Удонгхани, Управление комиссии по профессиональному образованию, Министерство образования, Таиланд; Лаосская НДР: Сельскохозяйственное техническое училище Dongkhamxang

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2016–2018 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/XEGKeR

Улучшение педагогического образования для преодоления разницы в качестве образования в Африке

4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Повышение качества подготовки учителей в странах Африки к югу от Сахары посредством информационных и коммуникационных технологий



Проблема

В современном мире школьников больше, чем когда-либо, и этот факт свидетельствует об очевидном прогрессе в области развития. Однако многие из этих детей по-прежнему покидают школу, не зная основ грамотности или не имея математических навыков. Главная причина этого — нехватка хорошо подготовленных учителей. Учителя — наиболее важный фактор качества обучения и результатов обучения учащихся, поэтому нехватка подготовленных учителей ставит под угрозу качество, инклюзивность и справедливость образования. Хотя острая нехватка квалифицированных учителей — глобальная проблема, наибольшая нехватка наблюдается в странах Африки к югу от Сахары.



Пути к решению

Учрежденный в 2012 году Китайский целевой фонд ЮНЕСКО (КЦФ) — главный проект по повышению качества подготовки учителей в Африке посредством сотрудничества Юг-Юг. При поддержке правительства Китайской Народной Республики ЮНЕСКО привлекла 12 млн долл. США для оказания целевой поддержки 10 африканским странам¹.



© ЮНЕСКО — КЦФ

Проект предполагает использование информационных и коммуникационных технологий (ИКТ), включая компьютеры, интернет и мобильные устройства, для поддержки целевых стран в расширении возможностей их учебных заведений по подготовке учителей. Цель состоит в том, чтобы увеличить количество и улучшить качество как преподавателей начальной педагогической подготовки, так и действующих квалифицированных учителей. Проект способствует достижению ЦУР, в частности ЦУР 4 по инклюзивному и справедливому качественному образованию, в особенности задачи 4.с по увеличению предложения квалифицированных учителей, посредством международного сотрудничества в области образования/подготовки учителей в развивающихся странах, а также ЦУР 9 по инфраструктуре и инновациям.

В частности, проект КЦФ поддерживает выбранное количество основных целевых национальных учебных заведений для учителей в странах-получателях посредством указанных далее мер:

- усиление существующих программ начальной педагогической подготовки, в частности посредством смешанных учебных программ, поддерживаемых ИКТ, и успешных инноваций, поддерживаемых ИКТ;
- укрепление непрерывного повышения квалификации и профессионального развития учителей, в частности при помощи смешанных методов обучения и успешных инноваций, поддерживаемых ИКТ;
- повышение потенциала преподавателей-методистов с компетенциями ИКТ для повышения качества преподавания и обучения; и
- усовершенствование сетей образовательных/подготовительных учреждений для учителей с целью содействия обмену знаниями по эффективным стратегиям и практике преподавания.

С 2012 года в рамках проекта было проведено более 100 учебных семинаров и подготовлено более 10 000 преподавателей-методистов. Было разработано или пересмотрено более 230 учебных модулей для преподавателей и директивных документов, которые находятся в процессе институционализации. Было закуплено и установлено более 2400 единиц оборудования. Было создано семь онлайн-платформ для преподавания и обучения, а также три цифровые библиотеки, которые объединили более 30 учебных заведений по подготовке учителей.

¹ Конго, Кот-д'Ивуар, ДР Конго, Эфиопия, Либерия, Намибия, Объединенная Республика Танзания и Уганда (с 2012 года), а также Того и Замбия (с 2017 года).

В то время как проект определил ряд общих целей, местные заинтересованные стороны в каждой из десяти стран-получателей смогли установить приоритеты и разработать стратегии для удовлетворения национальных и местных потребностей. Внутренние заинтересованные стороны могут наладить взаимодействие между проектом и аналогичными национальными или региональными инициативами при поддержке других партнеров. «Независимо от того, разработан ли учебный материал при поддержке других доноров, мы делаем его доступным онлайн и интегрируем его в платформу, разработанную проектом», — говорит старший преподаватель и директор Университета Кьямбого, Уганда. Кроме того, тесное сотрудничество местных партнеров, международных экспертов и подразделений ЮНЕСКО на местах в Африке расширило взаимодействие и обмен знаниями и передовыми практиками при содействии Международного института ЮНЕСКО по созданию потенциала в Африке (ИИКБА).

Представители стран-получателей также участвовали в ряде учебных поездок для обмена опытом и сотрудничества Юг-Юг. Преподавателям-методистам из стран-получателей также предлагается присоединиться к программе стипендий ЮНЕСКО и Китая «Великая китайская стена», приняв участие в одногодичной программе, специально разработанной в Восточнокитайском педагогическом университете в Шанхае, Китай.

Успешные подходы ЮНЕСКО — КЦФ, такие как совместное создание проектов с местными заинтересованными сторонами с учетом конкретных потребностей каждой целевой страны с точки зрения педагогического образования и разработки конкретных стратегий для удовлетворения этих потребностей, с сильным компонентом обмена опытом и знаниями, в том числе посредством программ стипендий, могут применяться и в других развивающихся странах. Проекты не должны «воспроизводиться» в чистом виде, а скорее адаптироваться к конкретным условиям страны с инклюзивным участием всех заинтересованных сторон, при этом необходимо стремиться использовать существующие связанные инициативы. Сначала должна проходить оценка потребностей страны и определение соответствующих заинтересованных сторон/учреждений.

Контактные данные:

Эдем Адубра, e.adubra@unesco.org

Флоренс Ссерео, f.ssere@unesco.org

Аврора, Цзе-Минь Чунг, a.cheung@unesco.org

Яньцин ТАН, y.tan@unesco.org

Название проекта: Улучшение педагогического образования для преодоления разницы в качестве образования в Африке
Страны/регионы: Конго, Кот-д'Ивуар, ДР Конго, Эфиопия, Либерия, Намибия, Объединенная Республика Танзания, Того, Уганда, Замбия
Выдвинуто: ЮНЕСКО
Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.с, 9.5
При поддержке: правительства Китая
Структуры-исполнители: ЮНЕСКО
Статус проекта: действующий
Период реализации проекта: этап I (2013–2016 г.), этап II (2017–2018 г.)
URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/T5EJZT



Фонд Малалы для поддержки права девочек на образование

Расширить доступ девочек к качественному образованию, особенно в странах, пострадавших от конфликтов и стихийных бедствий



Проблема

Рождение девочки может стать для нее пожизненным приговором к неравенству и несправедливости. Девочки и женщины подвергаются множественным формам дискриминации во всех сферах жизни, в том числе в образовании. Во многих случаях они реже, чем мальчики, ходят в школу, их уровень образования часто неравный по сравнению с мальчиками и мужчинами, и, в свою очередь, эти упущенные возможности порождают еще большее неравенство. Для повышения информированности и активизации новых ресурсов для образования девочек и женщин требуются более инновационные партнерства с более сильным финансированием, экспертными знаниями и разъяснительной работой.

Пути к решению

Фонд Малалы для поддержки права девочек на образование был создан ЮНЕСКО в 2012 году после жестокой попытки убийства Малалы Юсуфзай, пакистанской девочки-подростка, активистки, борющейся за образование для девочек. Фонд является частью Глобального партнерства по образованию для девочек и женщин «Лучшая жизнь, лучшее будущее», направленного на расширение доступа девочек к качественному и учитывающему гендерные аспекты образованию и обеспечение безопасной среды обучения, особенно в странах, пострадавших от конфликтов и стихийных бедствий. Первоначально Пакистан вложил в Фонд 10 млн долл. США, и более 700 000 долл. США было получено от других доноров, включая ежегодную поддержку южнокорейского концерна CJ Group.

Фонд ставит своей целью: 1) расширить доступ к образованию для девочек и женщин, особенно тех, которые проживают в труднодоступной местности, а также пострадавших от конфликтов и стихийных бедствий; 2) повысить качество и актуальность образования, обеспечивая соответствие учебных материалов, практики преподавания, процессов обучения и среды гендерным факторам; 3) укрепить политику и потенциал для обеспечения безопасной учебной среды. Фонд помогает странам в достижении равных, инклюзивных и справедливых сообществ и способствует распространению программы трансформационного развития, изложенной в ЦУР, особенно в ЦУР 4 по качественному образованию и ЦУР 5 по гендерному равенству.

До настоящего времени помощь от Фонда и поддержку в рамках сотрудничества Юг-Юг получили 10 стран: Камбоджа, Египет, Гватемала, Мавритания, Мозамбик, Непал, Нигерия, Пакистан, Объединенная Республика Танзания и Вьетнам. Фонд Малалы для поддержки права девочек на образование предоставляет возможности для обмена знаниями и передовой практики по расширению доступа девочек к качественному и учитывающему гендерные аспекты образованию и обеспечению безопасной учебной среды. Например, в Объединенной Республике Танзания более 2500 девочек получили помощь благодаря созданию безопасных зон в 40 средних школах, а 120 учителей и 620 учащихся прошли подготовку по управлению этими зонами с использованием инструментов, разработанных ЮНЕСКО. Восемьдесят два учителя также прошли подготовку в области педагогики, учитывающей гендерные аспекты, просвещение по вопросам прав человека, борьбы с издевательствами, а также сексуального и репродуктивного здоровья. В таких школах наблюдается сокращение отсева учащихся среди девочек благодаря сокращению случаев подростковой беременности.



© ЮНЕСКО

В Мозамбике более 50 технических специалистов (из них 80 процентов женщин) прошли подготовку по повышению грамотности в семье, а более 580 молодых женщин, матерей, воспитателей и родителей (95 процентов женщин) приобрели языковые навыки, навыки грамотности и счета. Тринадцать классов осуществляют регулярные программы распространения грамотности, обучая примерно 475 учеников (71 процент женщин). В Египте ЮНЕСКО при помощи Общинных учебных центров (ОУЦ) повышает навыки грамотности 940 женщин и девочек и развивает их жизненные навыки, способствующие улучшению здоровья, жизнедеятельности и гражданской активности. После тестирования программа обучения наставников была окончательно оформлена, а 60 преподавателей грамотности прошли обучение в четырех мухафазах.

В рамках проекта также были разработаны устойчивые платформы знаний, такие как включающая оцифрованное содержание курса для средних школ Платформа управления обучением, установленная в цифровой школе ЮНЕСКО/SAMSUNG и доступная учащимся из 4 средних школ (Араш, Эманьята, Лолоондо и Соитсамбу) в Нгоронгоро в

Объединенной Республике Танзании. Проект также привел к политическим реформам посредством повышения значимости гендерной проблематики в планировании образования, управлении и осуществлении, а также поддержке изменений гендерных норм при помощи средств массовой информации. Например, во Вьетнаме Министерством просвещения и профессиональной подготовки был разработан и утвержден План действий по обеспечению гендерного равенства в секторе образования на период 2016–2020 годов. Недавно, в марте 2018 года, с Корейским агентством по международному сотрудничеству (КОИКА) было подписано соглашение о дополнительном проекте стоимостью 3,4 млн долл. США с целью поддержки наращивания национального потенциала для реализации права девочек на образование в провинциях Пенджаб в Гилгит-Балтистан в Пакистане посредством мер, направленных на работников системы образования, лидеров общин, учителей и родителей.

Контактные данные:

Жюстин Сасс, руководитель секции по образованию в интересах социального единства и гендерного равенства, ЮНЕСКО
j.sass@unesco.org

Название проекта: Фонд Малалы для поддержки права девочек на образование

Страны/регионы: Камбоджа, Египет, Мавритания, Мозамбик, Непал, Нигерия, Пакистан, Объединенная Республика Танзания, Вьетнам

Выведено: ЮНЕСКО

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.4, 4.5, 4.6, 4.a, 4.c, 5.2, 5.3

При поддержке: Пакистана и CJ Group

Структуры-исполнители: зависят от страны и включают министерства образования, женщин, учреждения здравоохранения и труда на центральном, провинциальном и районном уровнях; НПО и партнеров гражданского общества, в том числе ассоциации женщин, молодежи и отдельных групп (например, коренного населения); образовательные учреждения, включая школы, общинные учебные центры и другие неформальные образовательные структуры; учреждения телерадиовещания, в том числе общинные радиостанции для информационно-просветительской деятельности и работы с общинами

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2012 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/eMzXVN



Программа сотрудничества Малайзии и ЮНЕСКО по активизации сотрудничества Юг-Юг

Содействие сотрудничеству Юг-Юг с учетом НРС и МОРАГ в Азиатско-Тихоокеанском регионе и Африке

Проблема

НРС и МОРАГ в Азиатско-Тихоокеанском регионе и в Африке имеют ряд общих структурных проблем и геофизических ограничений, которые приводят к непропорционально большим экономическим, социальным и экологическим проблемам, препятствующим их развитию. Эти страны сталкиваются с серьезными проблемами в реализации Стамбульской программы действий (СПД), Повестки дня на период до 2030 года и других согласованных на международном уровне целей. Существует острая необходимость в повышении качества, эффективности и продуктивности в области образования, устойчивого управления водными ресурсами, разработки политики в области НТИ и внедрения и распространения основанных на правах человека подходов, направленных на обеспечение гендерного равенства и сокращение масштабов нищеты, особенно в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

Пути к решению

От разработки инклюзивной политики, профессиональной подготовки и устойчивого туризма до образования в интересах устойчивого развития и готовности к цунами — проекты, осуществляемые в рамках Программы сотрудничества Малайзия — ЮНЕСКО (ПСМЮ) представляют собой образец сотрудничества Юг-Юг. ПСМЮ действует с 2013 года и уделяет особое внимание малым островным развивающимся государствам и наименее развитым странам в Азиатско-Тихоокеанском регионе и в Африке. Программа опирается на опыт малазийских учреждений, включая Международный центр по сотрудничеству между странами Юга в областях науки, технологии и инноваций (МЦНТИ) и на опыт Регионального центра по гидрологии и водным ресурсам влажных тропиков для Юго-Восточной Азии и Тихого океана (ЦВТ), созданный под эгидой ЮНЕСКО. На сегодняшний день реализовано 29 проектов в более чем 70 странах, включая Гамбию, Мозамбик, Мьянму, Нигерию, Тимор-Лешти, Тувалу и Вануату.

Проекты в рамках ПСМЮ способствуют достижению ЦУР. Проекты ПСМЮ охватывают образование в интересах устойчивого развития в тихоокеанских островных странах, наращивание потенциала государств — членов региона Индийского океана для готовности и реагирования на цунами; реформы систем образования для соответствия требованиям XXI века, образование в области изменения климата для малых островов, повышение уровня безопасности воды в Азии и Африке; общинное управление на объектах всемирного наследия и укрепление учебных программ НТИМ для девочек в Африке и Азиатско-Тихоокеанском регионе. В общей сложности в рамках Программы рассматриваются 13 ЦУР.

В рамки и охват сотрудничества ПСМЮ входят проекты по политике и реформе образования, образованию в интересах устойчивого развития (ОУР), развитию навыков, уменьшению опасности стихийных бедствий, науке об устойчивом развитии, совершенствованию научных, технических и технологических стандартов, социальной интеграции, охране документального наследия, а также укреплению потенциала средств массовой информации, в том числе и основываясь на учреждениях и опыте Малайзии.

В центре внимания ПСМЮ — содействие сотрудничеству Юг-Юг для совершенствования научных, технических и технологических стандартов в Азиатско-Тихоокеанском регионе с целью укрепления инженерных учреждений, повышения качества образования и обеспечения мобильности инженерных кадров между Азиатско-Тихоокеанским регионом и Африкой. Это привело к разработке модульной учебной программы и побудило страны присоединиться к системе аккредитации Федерации инженерных учреждений Азиатско-Тихоокеанского региона (ФИУАТ). В рамках этого проекта ЮНЕСКО выступила соорганизатором нескольких региональных и межрегиональных семинаров по сотрудничеству Юг-Юг для укрепления технических стандартов и повышения мобильности специалистов в целях поддержки руководящих принципов стандартизации инженерной квалификации



© ЮНЕСКО ПСМЮ

ФИУАТ и содействия сотрудничеству Юг-Юг в интересах устойчивого развития. Семинар в декабре 2017 года в Джакарте посетили более 60 участников из Азербайджана, Китая, Индонезии, Ирана, Малайзии, Мьянмы, Пакистана, Шри-Ланки, Таджикистана, Тимора-Лешти и Великобритании.

Кроме того, ПСМЮ поддерживает укрепление потенциала директивных органов в странах АСЕАН, в частности в Камбодже, Малайзии и Тиморе-Лешти, в целях содействия социальной интеграции посредством государственной политики. Используя финансирование проекта, ЮНЕСКО разработала и открыла Лабораторию политики социальной интеграции для поддержки и осуществления компонента ЦУР по инклюзивному развитию посредством обоснованных и целостных директивных базовых принципов.

Еще одна успешная практика — поддержка устойчивого развития на объектах всемирного наследия (и объектах, входящих в предварительный список) в Юго-Восточной Азии посредством поддержки руководителей объектов и основных заинтересованных сторон в общинном управлении, включающем управление устойчивым туризмом. Итогом стала публикация документа «Стратегия развития устойчивого туризма культурного ландшафта провинции Бали: система субак как воплощение философии «Три хита карана», руководства-путеводителя. «Рисовые террасы в Филиппинских Кордильерах», а также стратегии развития устойчивого туризма для Джорджтауна и Малакки.

Благодаря наращиванию потенциала и содействию региональным совместным исследованиям, сотрудничеству и обмену знаниями Юг-Юг, ПСМЮ оказалась эффективным механизмом укрепления

сотрудничества Юг-Юг среди государств — членов ЮНЕСКО на основе принципов устойчивости.

Например, для укрепления долгосрочного обмена знаниями, сотрудничества и диалога ПСМЮ создала 3 платформы знаний по науке об устойчивом развитии (<http://mucp-mfit.org/knowledge-platform-on-sustainability-science/>), сотрудничество Юг-Юг в области инженерной квалификации и сотрудничество Юг-Юг в области безопасности водных ресурсов. ПСМЮ также способствовала укреплению потенциала директивных органов в странах АСЕАН, в частности в Камбодже, Малайзии и Тиморе-Лешти, в целях содействия социальной интеграции посредством государственной политики, что также включало разработку Лаборатории политики социальной интеграции (<http://en.unesco.org/inclusivepolicylab/>). Работа по разработке модульной учебной программы по научным, техническим и технологическим стандартам, которые затем могут быть адаптированы для профессиональных организаций и университетов для сертифицированной подготовки специалистов, — еще один хороший пример того, как ЮНЕСКО укрепляет институциональный потенциал с помощью ПСМЮ. Тот же подход может быть использован совместно с другими развивающимися партнерами, которые готовы использовать свой опыт развития, знания и технический опыт для поддержки НРС и МОРАГ в достижении ЦУР посредством создания общих платформ знаний, учебных программ и систем аккредитации, таких как система аккредитации Федерации инженерных учреждений Азиатско-Тихоокеанского региона (ФИУАТ).

Контактные данные:

Шабаз Хан, директор, бюро ЮНЕСКО в Джакарте и региональное бюро по науке,
s.khan@unesco.org

Название проекта: Программа сотрудничества Малайзия — ЮНЕСКО (ПСМЮ)

Страны/регионы: **Азиатско-Тихоокеанский регион:** Афганистан, Австралия, Бангладеш, Бутан, Бруней, Камбоджа, Китай, Острова Кука, Фиджи, Индия, Индонезия, Иран, Япония, Казахстан, Кирибати, Республика Корея, Киргизия, Лаосская НДР, Малайзия, Мальдивы, Маршалловы Острова, Микронезия, Монголия, Мьянма, Непал, Новая Зеландия, Ниуэ, Палау, Пакистан, Папуа-Новая Гвинея, Филиппины, Самоа, Сингапур, Соломоновы Острова, Шри-Ланка, Таджикистан, Тимор-Лешти, Таиланд, Тонга, Туркменистан, Тувалу, Узбекистан, Вануату, Вьетнам.

Африка: Алжир, Бенин, Камерун, Кабо-Верде, Чад, Кот-д'Ивуар, Коморские Острова, Египет, Эфиопия, Гамбия, Гана, Гвинея, Кения, Либерия, Мадагаскар, Мали, Маврикий, Марокко, Мозамбик, Намибия, Нигер, Нигерия, Сенегал, Сейшельские Острова, Сьерра-Леоне, Южная Африка, Судан, Объединенная Республика Танзания, Того, Тунис, Зимбабве.

Выведено: ЮНЕСКО

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.9, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7, 4.a, 4.b, 4.c, 5.c, 6.1, 8.2, 9.5, 9.a, 11.4, 11.b, 12.b, 13.2, 13.b, 14.a, 15.9, 16.6, 16.a, 17.6, 17.7, 17.8, 17.9

При поддержке: правительства Малайзии

Структуры-исполнители: ЮНЕСКО, Нью-Дели; ЮНЕСКО, Бангкок; ЮНЕСКО, Джакарта; ЮНЕСКО, Апия; Международный институт планирования образования (МИПО); Международное бюро просвещения (МБП)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2013 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: <http://mucp-mfit.org/>

Университет в Бразилии поддерживает разработку национальной учебной программы для обучения детей младшего возраста в Сан-Томе и Принсипи



Улучшение качества и всеобщего доступа к дошкольному образованию

Проблема

Возможность пользования услугами раннего развития, в том числе качественного дошкольного учреждения, обеспечивает важную поддержку в первые годы развития ребенка, а также облегчает подготовку к школе и обучению. Этот факт отражен в ряде глобальных обязательств, таких как ЦУР и Конвенция о правах ребенка (КПР), в которых подчеркивается важность улучшения качества и восприятия дошкольного образования.

Однако система дошкольного образования в Сан-Томе столкнулась с рядом проблем. Чистый показатель охвата обучением в дошкольных учреждениях составлял около 36 процентов. Кроме того, только 60 процентов педагогов прошли подготовку в области дошкольного образования¹. Более того, качество подготовки, полученной педагогами, было неудовлетворительным, а в дошкольных учреждениях не было надлежащей инфраструктуры.

Пути к решению

В связи с этим ЮНИСЕФ и Министерство образования, культуры, науки и коммуникации (МОКНК) в Сан-Томе и Принсипи выбрало развитие детей дошкольного возраста (РДДВ) в качестве стратегического приоритета в своем плане сотрудничества на 2012–2016 годы. Впоследствии ЮНИСЕФ определил Папский католический университет Рио-де-Жанейро (ПКУ — Рио) в качестве академического учреждения, которое может предоставлять технические знания правительству для разработки и реализации национальной учебной программы по РДДВ для дошкольников в возрасте от четырех до пяти лет. Кроме того, Университету также было поручено проводить подготовку педагогов дошкольного образования.

В 2013 году правительство, ЮНИСЕФ и ПКУ — Рио подписали меморандум о взаимопонимании (MoU). Впоследствии четыре профессора из Междисциплинарной лаборатории разработки образования (LIDE/DAD) в ПКУ посетили Сан-Томе и Принсипи с миссией по предварительной оценке. Это привело к разработке соглашения о партнерстве и сотрудничестве (СПС) и подробного плана работы с различными этапами и миссиями. В течение реализации проекта команда LIDE/DAD предприняла девять миссий в Сан-Томе. Кроме того, две миссии погружения педагогов и помощников из Сан-Томе и Принсипи были направлены в ПКУ — Рио на 15 дней каждая. Это помогло педагогам Сан-Томе и Принсипи узнать из первых рук, как Бразилия улучшила качество и доступ к дошкольному образованию. Параллельно с миссиями педагогам было обеспечено непрерывное онлайн-обучение для успешного внедрения знаний, полученных в ходе разработки учебных программ в Бразилии.

Это привело к разработке новой учебной программы в Сан-Томе и Принсипи, которая включает модуль теории педагогики, где особое внимание уделяется учебной программе, и восемь распределенных по 320 карточкам учебных модулей, содержащим предложения о деятельности для педагогов. Для реализации новой учебной программы также была создана национальная координационная группа и группа мониторинга. В общей сложности 17 координаторов/наблюдателей прошли подготовку для тестирования новой учебной программы.



© ЮНИСЕФ

¹ НИС, 2016 г.

Ключевой проблемой на тот момент было отсутствие педагогических материалов для поддержки реализации учебной программы. Чтобы преодолеть это ограничение и обеспечить повышенную национальную ответственность и устойчивость новой учебной программы, правительственные должностные лица из МОКНК и технический персонал, включая школьных инспекторов, директоров школ, координаторов дошкольного образования и помощников, приняли участие в обсуждениях для определения руководящих принципов развития навыков детей в следующих четырех областях: математика, языки, художественное творчество, а также физическая и социальная среда. На основе этих руководящих принципов было подготовлено, напечатано и распространено 200 экземпляров педагогических материалов. Печати содействовал Всемирный банк и Глобальное партнерство в интересах образования.

Национальные команды и ПКУ — Рио также разработали критерии выбора детских садов для пилотного проекта с целью тестирования учебных программ и определили основные параметры пространства и инфраструктуры в дошкольных учреждениях. Пилотный проект проходил в семи детских садах в разных социально-географических зонах в Сан-Томе и Принсипи. После первоначального успеха пилотного проекта он был расширен до 17 детских садов и, наконец, до всех дошкольных учреждений страны.

Под конец проекта ПКУ — Рио провел миссию по диагностической оценке. Оценка показала, что проект укрепил институциональный потенциал Министерства образования, культуры, науки и коммуникаций в области дошкольного образования. Проект также способствовал расширению возможностей Сан-Томе и Принсипи в сфере разработки инноваций и создания творческой образовательной среды для дошкольников и в сфере обучения педагогов дошкольного образования и их помощников. Это мероприятие помогло

распространению дошкольного образования, особенно для наиболее неблагополучных слоев населения в сельских, городских и пригородных районах и для детей с особыми образовательными потребностями. Согласно имеющимся данным, закончившие обучение по новой программе готовы к учебе в начальной школе, что повысит результаты обучения.

Ключом к успеху этой инициативы стало вовлечение педагогов в процесс разработки программы, создания плана дошкольной деятельности, экспериментальной реализации и, наконец, более широкого охвата на государственном уровне. Более того, в Сан-Томе и Принсипи в программу обучения педагогов впервые был введен целостный подход к дошкольному развитию. С принятием новой программы в стране формально был введен игровой метод обучения, связанный с ключевыми моментами развития ребенка.

Проект уже расширяется через заключение нового Соглашения о сотрудничестве между Папским католическим университетом Рио-де-Жанейро, Министерством образования, культуры, науки и коммуникаций, Университетом Сан-Томе и Принсипи и Высшим институтом образования и коммуникации страны. Новая программа будет обеспечивать обучение, предоставлять знания и политические консультации для дальнейшей поддержки развития детей дошкольного возраста в стране.

Контактные данные:

Мариана Руфь Леал, специалист по образованию, ЮНИСЕФ, Сан-Томе и Принсипи, mrleal@unicef.org
Мирабель Рибейро, Директор, планирование и инновации, Министерство образования, культуры, науки и коммуникаций, Сан-Томе и Принсипи, mirabel.ribeiro@mecc.gov.st
Д-р Рита Мария де Соуза Коуту, координатор, команда междисциплинарной лаборатории образовательного дизайна (Папский католический университет Рио-де-Жанейро), ricouto@ruc-rio.br

Название проекта: Качественное образование для всех

Страны/регионы: Бразилия, Сан-Томе и Принсипи

Выдвинуто: ЮНИСЕФ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.2

При поддержке: ЮНИСЕФ, Всемирного банка

Структуры-исполнители: ЮНИСЕФ, Министерство образования, культуры, науки и коммуникаций, Папский католический университет Рио-де-Жанейро, Бразилия

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2013–2017 гг.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/Nmed8w



Региональное сотрудничество как эффективный инструмент продвижения гендерного равенства

Институциональные преобразования путем повышения осведомленности в гендерных вопросах среди военнослужащих

Проблема

Для того чтобы приоритеты и потребности и мужчин, и женщин обеспечивались в обществе должным образом, в процесс принятия решений, разработки стратегий и их реализации следует вовлекать и тот и другой пол. Это положение также распространяется и на секторы безопасности. Реформа сектора безопасности (РСБ) на Западных Балканах только косвенно затронула гендерный вопрос в сфере безопасности и, в частности, вопрос равного доступа к военной службе и соответствующим карьерным возможностям для женщин. Хотя возможности службы в армии для женщин открыты, требуется более систематический подход для привлечения и удержания женщин в вооруженных силах, в частности на управляющих и командных должностях. Для достижения этой цели министерства обороны стран на Западных Балканах должны учесть гендерную проблематику в политиках человеческих ресурсов, институционализировать и обучить координаторов по гендерным вопросам и обеспечить осведомленность в вопросах гендерного равенства среди сотрудников.

Пути к решению

Для решения этого вопроса Информационный Центр Юго-Восточной Европы по борьбе с незаконным распространением стрелкового оружия (SEESAC) и ПРООН запустили региональную инициативу под названием Поддержка включения гендерной проблематики в реформу сектора безопасности на Западных Балканах. Инициатива осуществляется при поддержке Министерств обороны Боснии и Герцеговины, Бывшей югославской Республики Македония (БЮРМ), Черногории и Сербии для того, чтобы в рамках регионального сотрудничества включить вопрос о гендерном равенстве в реформу сектора безопасности. Цель проекта — повысить уровень вовлечения, удержания и профессионального развития женщин в вооруженных силах, расширить их участие в принятии решений и способствовать изменениям, учитывающим гендерные аспекты, в организационной культуре Министерства обороны.

Наряду с осуществлением других основных целей проекта необходимо повысить осведомленность в гендерных вопросах среди военнослужащих. Министерства обороны четырех участвующих стран создали региональную сеть инструкторов, в которую входят 33 инструктора по гендерным вопросам. На сегодняшний день они провели обучение для более чем 2000 сотрудников.

Члены этой региональной сети часто выступали специалистами по обучению в сфере гендерных вопросов. Например, инструктор по гендерным вопросам из Черногории проводил семинары в Грузии, Великобритании, Молдове, Сербии и Украине.

Также 15 военнослужащих из Ганы, Нигерии, Руанды и Уганды прошли курс подготовки по гендерным вопросам для инструкторов. Курс был организован ПРООН/SEESAC в сотрудничестве со Скандинавским центром по гендерным вопросам в ходе военных операций и Центром миротворческих операций сербских вооруженных сил. Обучение проводили инструкторы по гендерным вопросам из поддерживаемой ПРООН Региональной сети инструкторов по гендерным вопросам на Западных Балканах и семь инструкторов из Боснии и Герцеговины, Черногории, Сербии и БЮРМ. Курс явился отличным примером международного сотрудничества с достижением одинаковых целей и установлением крепких взаимоотношений.

Участники проекта из упомянутых стран создали онлайн-платформу для региональной сети инструкторов по гендерным вопросам под эгидой ПРООН/SEESAC и использовали ее для обмена знаниями.



© Правительство Черногории

Благодаря деятельности платформы, реализованной Министерствами обороны Боснии и Герцеговины, Черногории, Сербии и БЮРМ, и под эгидой ПРООН/SEESAC региональный проект достиг следующих результатов:

- разработаны стратегии и методы в области человеческих ресурсов с учетом гендерной проблематики, которые обеспечат набор в штат и удержание женщин;
- установлены прочные и эффективные гендерные механизмы; и
- повышена осведомленность в гендерных вопросах среди военнослужащих.

Проект способствовал повышению осведомленности в гендерной проблематике на всех уровнях. Например, Министерство обороны Черногории включило гендерную политику во все важные стратегические документы (Обзор по вопросам стратегической обороны, План долгосрочного сотрудничества и Стратегия управления человеческими ресурсами), создало внутри системы сильные институциональные механизмы, установило стандарты в образовании и обучении военных в этой области и продолжило участие в региональной сети инструкторов и соответствующих специалистов для других стран. Это также привело к принятию Национального плана действий (Резолюция СБ ООН 1325), направленного на повышение представительства женщин в секторе безопасности. Проект способствовал увеличению количества офицеров-женщин. Сегодня их доля равняется 9,75 %.

Во все время реализации проект поддерживал министерства обороны участвующих стран в создании потенциала для механизмов гендерного равенства, в улучшении условий для эффективного набора и удержания женщин, в том числе повышении осведомленности военнослужащих в вопросах гендерного равенства, в пересмотре политики и действий в области человеческих ресурсов и поддержке положения женщин в вооруженных силах. Региональный подход проекта способствовал обмену знаниями и информацией и содействовал укреплению доверия и безопасности на Западных Балканах.

Контактные данные:

Жана Шпадийер, старший советник отдела международного сотрудничества, Управление оборонной политики
Министерство обороны Черногории,
zana.spadijer@mod.gov.me

Майор Санья Пейович, старший советник Управления человеческими ресурсами и советник по гендерным вопросам,
Министерство обороны Черногории,
sanja.pejovic@mod.gov.me

Название проекта: Региональное сотрудничество как эффективный инструмент продвижения гендерного равенства

Страны/регионы: Босния и Герцеговина, Бывшая югославская Республика Македония, Черногория, Сербия

Выдвинуто: Министерством обороны Черногории

Задача (-и) целей устойчивого развития: 5.1, 5.2, 5.5, 5.c

При поддержке: ПРООН/SEESAC

Структуры-исполнители: Министерства обороны Боснии и Герцеговины, Бывшей югославской Республики Македония, Черногория и Сербия

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2012–2015 гг.

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.seesac.org/Women-in-the-Military/>



Семейный банк в Судане

Борьба с бедностью путем расширения прав и возможностей женщин и молодежи через финансирование небольших проектов

Проблема

Страны Организации исламского сотрудничества (ОИС) сталкиваются со множеством проблем. В их числе — недостаток финансирования, навыков и ограниченные возможности, особенно для предприятий под руководством женщин. В Судане женщины и молодежь не имеют возможности получить финансовую помощь через банк, так как не могут предоставить необходимые гарантии.

Пути к решению

С целью помочь предприятиям под руководством женщин сыграть свою роль в экономическом росте страны был создан Семейный банк с капиталом в 35 млн долл. США. Банк предоставляет микрофинансирование для стартапов, продуктивных семейных хозяйств, а также для женщин и молодежи.

С начала работы Банка по всей территории Судана было открыто 42 филиала, каждый из которых предлагает услуги нуждающимся группам населения. Основная цель банка — сократить масштабы нищеты и обеспечить рабочие места для женщин и молодежи.

В 2008 году Суданская федерация женщин-предпринимателей, являющаяся частью Суданской федерации предпринимателей и работодателей, попросила поддержки у Исламской палаты торговли, промышленности и сельского хозяйства (ИПТПС), штата Хартум и Центрального Банка для создания микрофинансовой организации, которая главным образом будет оказывать женщинам финансовую поддержку в реализации небольших проектов и микропредприятий. Семейный банк был создан в ответ на просьбу о большем участии в финансовой деятельности. **Цель данного проекта — помочь сократить масштабы нищеты, обеспечить рабочие места и содействовать проектам развития и другим инициативам выпускников университетов, молодежи и женщин путем обеспечения более широкого доступа к финансированию.**

Перед окончательным утверждением расположения филиалов банка было проведено исследование с целью обеспечить равномерное распределение филиалов по территории страны и учесть социальные, экономические, технические и бюджетные условия. На основании результатов исследования в густонаселенных районах были открыты филиалы, а также были выделены ресурсы на микрофинансирование целевых групп населения. Филиалы были созданы для обеспечения соответствующего доступа к услугам для целевых групп населения. Окна — это филиалы, которые служат определенным категориям или сегментам микрофинансируемого целевого населения, например центры по выплате пенсий, Союз женщин, центры выпускников и Союз ремесленников.

Банк работает через дополняющие учреждения, такие как социальные организации, которые поддерживают его роль в достижении финансового обеспечения. Эти организации перечислены далее: Национальный союз молодежи — Проект стабильности молодежи, Национальный фонд трудоустройства выпускников, Ассоциация работающих женщин и множество других организаций и ассоциаций.

Вот примеры некоторых успешных инициатив (проектов женщин): проекты домашних хозяйств (производство выпечки и кондитерских изделий, пищевых продуктов, косметики на основе трав, духов, вяление и засолка рыбы), проекты по выращиванию бройлерных цыплят, животноводство, ремесленное производство и домашние мастерские. Всего на проекты женщин было предоставлено 577,6 млн суданских фунтов, а общее количество бенефициариев равняется 84 363 (32 % всех бенефициариев). Организация Семейного банка стала возможной благодаря реализации всеобъемлющих годовых планов,



© Семейный банк

разработанных на основе Первого стратегического плана (2009–2013 г.) и Второго стратегического плана (2015–2019 г.). Эти Планы должны расширить возможности и восстановить слабые элементы общества, которые были экономически активными, но требовали дополнительной поддержки. В 2008 г. инициативу также одобрили и поддержали штат Хартум и Центральный Банк. Показателем надежности и устойчивости работы Банка является его финансовое положение.

В число ведущих и успешных инициатив Банка входит Образовательный продукт — инновационная банковская услуга, с помощью которой осуществляется оплата обучения на всех уровнях образования. Через Проект социального аспекта Суданский банк недавно утвердил социальное микрофинансирование на оплату электроэнергии, водоснабжения и постройки медицинских центров в селах с помощью комитетов жителей и сельских представителей в сотрудничестве с муниципалитетами и официальными административными учреждениями. Также одной из форм коллективного финансирования является Центр по подготовке предпринимателей. Он дает дополнительные преимущества, так как позволяет поддерживать предпринимателей с амбициозными идеями, помогать в финансировании технических и экономических исследований и обеспечивать ресурсы и рабочее пространство, необходимые во время трудных первых лет работы проекта.

В сотрудничестве с базирующимся в Бахрейне Арабским международным центром по вопросам предпринимательства и инвестирования и ЮНИДО Банк также создал Национальный центр предпринимательства, предлагающий развивающимся компаниям и молодым предпринимателям нефинансовые услуги. С 2008 по 2017 год было предоставлено финансирование на сумму в 1,82 млрд суданских фунтов, а количество бенефициариев достигло 269 046. Проект внес существенный вклад в социальное и экономическое благополучие страны. Банк способствовал снижению масштабов нищеты, созданию рабочих мест и помощи проектам развития выпускников, молодежи и женщин, предлагая им финансовые услуги.

ИПТПС уже предложила разработчикам стратегий ОИС ввести соответствующие стратегии, законодательные и нормативные основы, которые будут способствовать воспроизведению таких проектов и идей в других развивающихся странах. По плану эти предложения будут озвучены во время совещания министров ОИС в ноябре 2018 года.

Контактные данные

Исламская палата торговли, промышленности и сельского хозяйства (ИПТПС), Пакистан icciaoic@gmail.com

Название проекта: Семейный банк

Страны/регионы: страны ОИС

Выдвинуто: Исламской палатой торговли, промышленности и сельского хозяйства (ИПТПС)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.4, 5.5

При поддержке: штата Хартум и Центрального банка Судана

Структуры-исполнители: Суданская федерация предпринимателей и работодателей

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с -2008 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.familybank.sd>



Гендерное равенство: инновации и потенциал трехстороннего сотрудничества Юг-Юг

Обмен знаниями между Бразилией и Мозамбиком через сотрудничество Юг-Юг

Проблема

Пекинская декларация и Платформа действий, ставшая важнейшей вехой в борьбе за права женщин, способствовала созданию государственных механизмов для расширения их прав и возможностей во всем мире. Тем не менее для большинства стран учет гендерного фактора все еще остается проблемой в ряде исполнительных органов и учреждений, предоставляющих услуги, а также в реализации многоотраслевых стратегий.

Гендерная проблематика остается главным вопросом развития страны и общества. Во всем мире гендерное неравенство оказывает огромное влияние на жизнь женщин и девочек и может проявляться в виде дискриминации, притеснения и насилия. Деятельность и политика по искоренению насилия в отношении женщин привлекают повышенное внимание и широкое финансирование, различающиеся масштабом, длительностью и результатами. И все же слишком мало инициатив направлено на обеспечение социальной защиты и расширение экономических прав и возможностей женщин. Сотрудничество Юг-Юг может привести к выявлению наиболее эффективных методов и обмену ими, способствуя тем самым заполнению существующих пробелов и продвижению более продуманных политических подходов к гендерному равенству.

Пути к решению

Проект «Бразилия и Африка: борьба с бедностью и расширение прав и возможностей женщин с помощью сотрудничества Юг-Юг» свел вместе правительства Бразилии и Мозамбика в трехстороннем соглашении сотрудничества Юг-Юг, которое также получило поддержку от Фонда Организации Объединенных Наций для деятельности в области народонаселения (ЮНФПА), структуры Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (ООН-женщины) и Министерства по вопросам международного развития Великобритании (МВМР). С 2015 по 2017 г. благодаря данной совместной инициативе был разработан инновационный подход к продвижению гендерного равенства и ликвидации нищеты, направленный на достижение трех конкретных целей:

- содействие укреплению институционального потенциала властей Мозамбика для обеспечения межотраслевых и комплексных мер решения проблемы гендерного насилия;
- поддержка социальной мобилизации и участия общества, особенно женщин-лидеров, в предотвращении гендерного насилия и реагировании на него, а также расширение экономических прав и возможностей женщин; и
- содействие укреплению институционального потенциала государственных властей Мозамбика для формулирования и реализации государственных политик и стратегий для содействия экономической независимости женщин.

Руководство сотрудничающих стран установило приоритеты, цели и стратегию реализации при технической поддержке учреждений Организации Объединенных Наций. Бразильское агентство сотрудничества (БАС) — структура Министерства иностранных дел Бразилии, ответственная за сотрудничество Юг-Юг, взяла на себя ведущую роль в управлении бразильскими учреждениями, работающими в сотрудничестве с Секретариатом по политике в отношении женщин. Со стороны Мозамбика Министерство иностранных дел и сотрудничества сыграло ключевую роль в первоначальной посреднической деятельности, после чего Министерство по гендерным вопросам, делам детей и социальной деятельности стало ответственным за мобилизацию управляющих и технических групп при поддержке координаторов по гендерным вопросам в каждом учреждении. В работу были вовлечены и организации гражданского общества, особенно в Мозамбике — сельские активисты, связанные с *Rede de Margaridas no Mundo*, глобальной сетью женщин, живущих в сельской местности. Представительницы из обеих стран обменялись методами и стратегиями. Также Женский форум Мозамбика организовал



© ЮНФПА

деятельность по повышению осведомленности в вопросах насилия в отношении женщин. Техническую помощь и материально-техническую и оперативную поддержку обеспечили ЮНФПА и ООН-женщины в Бразилии и Мозамбике.

Проект способствовал регистрации и анализу законов, политик, программ и учреждений, направленных на продвижение гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин в Бразилии в последние 20 лет. В сотрудничестве с Секретариатом по политике в отношении женщин в Бразилии были выбраны соответствующие инициативы с учетом Плана действий по достижению гендерного равенства (2014–2016 г.) Сообщества португалоязычных стран. Наряду с поддержкой от сотрудничества Юг-Юг, определяемой спросом, были выявлены эффективные методы, которые были затем предоставлены Мозамбику в ответ на запрос о сотрудничестве в трех областях: социальной защиты, расширения экономических прав и возможностей женщин и насилия в отношении женщин и девочек.

Властям Мозамбика и техническому персоналу были представлены такие инициативы, как *Bolsa Família* (программа оговоренного условиями перераспределения доходов), *Casa da Mulher Brasileira* (учреждения, предлагающие социальную поддержку, услуги по оказанию полицейской и юридической помощи женщинам, пережившим насилие), программа *Mulher, Viver sem Violência* («Женщины в мире без насилия» — многоотраслевая программа для ликвидации насилия), комплексные медицинские услуги для переживших сексуальное насилие и социальная политика в отношении женщин в сельской местности. Более того, бразильские организации представили стратегии для повышения эффективности таких услуг, как обеспечение конфиденциальности и повышение осведомленности обслуживающего персонала. Также сотрудничающим бразильским учреждениям были представлены межотраслевые механизмы координации, используемые Национальным советом по улучшению положения женщин Мозамбика, и единая регистрационная форма (*ficha única*) для переживших насилие — инструмент, позволяющий не допустить повторных случаев путем сбора и обмена информацией о каждом инциденте, что в итоге позволит унифицировать административные записи. **Результатом проекта стал обмен межотраслевой информацией среди большого количества правительственных учреждений Бразилии и Мозамбика и организаций гражданского общества, где каждое учреждение привнесло собственную информацию об особых инновациях.**

В Повестке дня на период до 2030 года сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество фигурируют как ключевые источники реализации эффективного и целенаправленного создания потенциала в развивающихся странах для поддержки государственных планов. В этой связи проект Бразилии и Африки побуждают к дальнейшей оценке потенциальной выгоды от принципиального обмена опытом и передачи знаний в странах глобального Юга. В этом отношении трехстороннее сотрудничество является площадкой для обеспечения гендерного равенства и поддержки прав женщин, способствуя достижению целей, поставленных в Повестке дня на период до 2030 года.

В это же время проекты сотрудничества Юг-Юг, направленные на достижение гендерного равенства, должны ориентироваться на долгосрочную перспективу и учитывать сложность институциональных механизмов, основанных на межотраслевом подходе. Для того чтобы программы содействовали только достижению гендерного равенства, на государственном уровне требуется совместные усилия самых разных правительственных учреждений — в сфере образования, здравоохранения, социальной помощи, судебной системы и безопасности. Когда в деятельность вовлекаются правительства других стран, учреждения ООН и гражданского общества, возрастает количество проблем, но и потенциальных преимуществ становится больше. В этой связи заинтересованные стороны могут получить выгоду от ведущей роли, отведенной учреждениям международных отношений, которые координируют деятельность и могут способствовать вовлечению различных государственных учреждений на высшем уровне. Эти усилия не только приносят пользу международным инициативам, но и стимулируют межотраслевые подходы на государственном уровне путем подтверждения обязательств по достижению равенства, продвижения инноваций и заполнения пробелов в государственной политике.

Этот проект является устойчивым благодаря двум подходам: созданию знаний в рамках соответствующих правительственных учреждений, что в итоге может привести к формулированию политики и совершенствованию деятельности по составлению программ, и расширению прав и возможностей организаций гражданского общества для поддержки необходимой политики в процессе оказания требуемых услуг.

Контактные данные

Ана Клаудия Перейра, советник по гендерным, расовым вопросам и по вопросам сотрудничества Юг-Юг, ЮНФПА, anpereira@unfpa.org

Название проекта: Обмен знаниями между Бразилией и Мозамбиком через сотрудничество Юг-Юг

Страны/регионы: Бразилия, Мозамбик

Цели устойчивого развития: 5.1, 5.2, 5.с

При поддержке: ЮНФПА, структура «ООН-женщины», МВМР

Учреждение-исполнитель: правительство Бразилии, правительство Мозамбика

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2017 г.

Дополнительные ресурсы: goo.gl/PDo2th; goo.gl/52p4SR



Школы мужей в Нигере

Мужья способствуют доступу женщин к услугам по охране репродуктивного здоровья

Проблема

В Нигере самый высокий в мире коэффициент рождаемости и один из самых высоких показателей материнской смертности (648 случаев материнской смертности на 100 000 живорождений в 2006 году, 545/100 000 в 2011 году). Были созданы условия для принятия решений, в которых мужья могут побуждать других содействовать доступу женщин к услугам по охране репродуктивного здоровья. Согласно ситуационному анализу этого явления, власть со стороны мужей является существенным препятствием к использованию услуг по охране репродуктивного здоровья их женами.

Пути к решению

В 2007 году Фонд Организации Объединенных Наций для деятельности в области народонаселения (ЮНФПА) в сотрудничестве с правительством Нигера (Министерствами здравоохранения и содействия женщинам и защиты детей) разработали стратегию для ликвидации социокультурных препятствий к использованию услуг по охране репродуктивного здоровья, а именно создание *Ecole des Maris* (EDM, Школа мужей). Перед школой стояли следующие цели:

- привлечь мужчин к продвижению охраны репродуктивного здоровья; и
- стимулировать положительные изменения на уровне общины в поведении мужей, которые сами становятся инициаторами изменений и способствуют обсуждению при принятии семейных решений.

Школа мужей — это сеть образцовых мужей, отобранных медицинскими центрами и обученных для того, чтобы стать лидерами. Школы формируются из групп по 12 мужей-добровольцев. В группах есть определенная структура, участники используют некоторые методы работы, но иерархии в группе нет. Все участники равны.

Каждая школа прикреплена к медицинским центрам в наиболее уязвимых районах с наиболее низкими показателями репродуктивного здоровья (РЗ). Образцовые мужья регулярно встречаются, чтобы обсудить и предложить решения для упрощения доступа женщин и детей к услугам здравоохранения. Они также проводят пропагандистские и просветительские мероприятия для мужчин общины и устанавливают сотрудничество со всеми заинтересованными сторонами в области здравоохранения и в местных структурах. Так как в районе г. Зиндера показатель РЗ один из самых низких в Нигере, ЮНФПА Нигера в сотрудничестве с Министерством здравоохранения решил, что первым делом стратегию необходимо реализовать здесь.

В 2008 году состоялся семинар, на котором собрались все вовлеченные заинтересованные стороны — административные и медицинские учреждения, национальные неправительственные организации (НПО), сотрудники здравоохранения — и мужья-добровольцы для того, чтобы определить концепцию и принципы Школы мужей. Такой коллективный подход является основой стратегии для обеспечения соответствия местным культурным и религиозным ценностям и также используется на стадии реализации. ЮНФПА Нигера установил систему поддержки, в которой две местные НПО, SONGES и ANBEF, осуществляют надзор за школами.

Эти НПО специализируются на создании потенциала и организации общественной работы и предоставляют наставника. Наставник осуществляет надзор за потенциалом и помогает в осуществлении деятельности каждой школы. Наставник присутствует на каждом собрании школы (как правило, два раза в месяц). В среднем наставник несет ответственность за 10–12 школ. Сам наставник решений не принимает, но помогает группе решать проблемы, находить подходящие решения и наглядно представлять их идеи. Наставник также помогает группе в разработке плана действий и следит за прогрессом. Для стимулирования работы ЮНФПА Нигера и его партнеры разработали *Cahier de Suivi* (журнал наблюдений).



© ЮНФПА

SONGES предлагает техническую поддержку путем консультирования по вопросам охраны РЗ (в том числе дорожного ухода и методов контрацепции) для того, чтобы обеспечить мужьям доступ к информации. Кроме того, школы часто посещают координаторы. Координатор, в роли которого может выступать, например, местный сотрудник здравоохранения, акушерка или религиозный лидер, присутствует на собрании для того, чтобы предоставить особую информацию по вопросам, требующим разъяснения. Такое тесное сотрудничество с местными сотрудниками здравоохранения и другими структурами, такими как административные и традиционные органы власти, крайне важно для того, чтобы обеспечить устойчивость стратегии.

Стратегия, разрабатываемая для национального уровня, основывается на усвоенных уроках, оценке проблем и расширении средств достижения успеха в районе Зиндера и Мареди. В стратегии будут применяться 10 ключевых принципов, определенных в качестве факторов успешной деятельности школ в ходе проведенного в феврале 2012 года исследования капитализации:

- мотивация мужчин помогать женщинам;
- формирование положительного примера как двигателя социальных изменений;
- отсутствие иерархии в Школе мужей;
- отсутствие оплаты деятельности образцовых мужей;
- создание разнообразных видов сотрудничества на местном, региональном и государственном уровнях;
- улучшение национальной системы здравоохранения;
- проявление уважения, выражение чувства причастности и символического признания;
- передача знаний с помощью децентрализации;
- изменение статуса участника из пассивного бенефициария в информированного потребителя государственных услуг и наделенного правами гражданина; и
- профессионализм всех вовлеченных сторон.

В 2014 году эта инициатива дала следующие результаты.

- Мужья как образцы для подражания:
 - » учащиеся Школы мужей выработали положительные модели поведения;
 - » другие мужья с восторгом смотрели на образцовых мужей, которые повышают их информированность в гендерных вопросах;
 - » были достигнуты положительные изменения в использовании услуг по охране репродуктивного здоровья.

- Пропаганда охраны репродуктивного здоровья для лидеров общин:

- » постоянная просветительская работа среди учащихся Школы мужей традиционными лидерами;
- » обучающие сессии для мужей в соседних районах и деревнях по вопросам, требующим решения.

- Положительные изменения в поведении мужчин и женщин:

- » в семейных парах установлен диалог;
- » мужчины стали лучше разбираться в вопросах здоровья женщин;
- » Школы мужей и религиозные и традиционные лидеры разработали гармоничные отношения;
- » было принято решение запретить домашние роды.

Школы мужей основываются на коллективном подходе, поэтому их несложно адаптировать к ценностям и потребностям каждой общины. Следуя этим базовым принципам, данную стратегию можно воспроизвести и реализовать в других условиях. После внедрения в Нигере данную стратегию воспроизвели такие НПО, как «Спасение детей», CONCERN (Обеспокоенность), «Хелен Келлер Интернэшнл» и «Попьюлейшн сервисиз интернэшнл». ЮНФПА Нигера и правительство Нигера для получения финансирования затем мобилизовали таких двусторонних партнеров, как Дания, Испания и Европейский союз. **Наконец, данную стратегию воспроизвели многие страны Западной и Центральной Африки с социокультурными условиями, похожими на условия Нигера. Например, в Буркина-Фасо, Камеруне, Кот-д'Ивуаре, Гвинее, Мали, Мавритании, Сенегале, Сьерра-Леоне и Того было проведено обучение на тему создания школы мужей, а также на тему факторов успеха и полученных знаний.** Все перечисленные страны отправили в Нигер делегации от правительства, гражданского общества и технических и финансовых партнеров.

Контактные данные

Исса Саду, специалист по правам человека и гендерным вопросам, ЮНФПА, sadou@unfpa.org

Название проекта: Участие мужчин в укреплении системы охраны репродуктивного здоровья на основе общинного подхода, Ecole des Maris (Школы мужей)

Страны/регионы: Буркина-Фасо, Камерун, Кот-д'Ивуар, Гвинея, Мали, Мавритания, Нигер, Сенегал, Сьерра-Леоне, Того

Выдвинуто: ЮНФПА Нигера

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.1, 3.2, 3.7, 5.6

При поддержке: ЮНФПА, Датского агентства по международному развитию (ДАНИДА), Европейского союза, Испании

Структуры-исполнители: Местные неправительственные организации

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2007 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/cFmcyz

Прогрессивное финансирование для обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин

5 ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО



Укрепление систем управления государственными финансами для обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин

Проблема

За последние годы повысилась заинтересованность в учете гендерных факторов при составлении бюджета, а также понимание того, что эффективное планирование и составление бюджета может усилить влияние правительственной политики и укрепить ответственность перед женщинами и девочками. Со стороны партнеров — как правительственных, так и неправительственных — существовала растущая потребность в укреплении потенциала для составления бюджета с учетом гендерных факторов. Но для полного укрепления потенциала необходимо задействовать все заинтересованные стороны, иметь ресурсы на длительный срок, проявить политическую волю и направить действия на то, чтобы правительство при составлении планов, программ и бюджета основывалось на гендерном анализе.

Пути к решению

Структура Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (ООН-женщины) и — до 2011 года — Фонд Организации Объединенных Наций для развития в интересах женщин (ЮНИФЕМ) оказали поддержку в укреплении потенциала для составления бюджета с учетом гендерных факторов с помощью обмена опытом, перспективных методов и передачи знаний и навыков. На сегодняшний день структура ООН-женщины поддержала более 100 стран во включении анализа гендерных факторов в национальные, отраслевые и местные планы и бюджеты. Опираясь на этот опыт, а также с помощью сотрудничества с государственными партнерами и специалистами ООН-женщины определила ключевые факторы успеха, включая: (i) строгие правовые требования; (ii) руководство в лице министерств финансов; (iii) активное участие заинтересованных сторон внутри и вне правительства, особенно парламентов, научного сообщества и гражданского общества; (iv) согласование национальных планов развития и бюджетов; (v) доступность надежных данных, дезагрегированных по признаку пола; (vi) непрерывные и целенаправленные технические консультации для повышения институционализации и устойчивости.

В 2017 году ООН-женщины и Международный валютный фонд (МВФ), используя сравнительное преимущество и мандаты обоих учреждений, начали сотрудничество с целью глобально расширить влияние подхода, при котором в планировании бюджета учитываются гендерные факторы. В совместных усилиях используется трехсторонний подход для дальнейшего развития базы эмпирических данных, укрепления национального потенциала и увеличения масштабов глобальной просветительской деятельности по вопросам составления бюджета с учетом гендерных факторов.

Для того чтобы начать партнерство, были проведены мероприятия по обмену опытом в Руанде и Маврикии в ноябре 2017 года и феврале 2018 года соответственно. Обмен опытом в рамках сотрудничества Юг-Юг, основанный на экспериментальном обучении и интерактивном диалоге, помог в определении исходных позиций для укрепления усилий по учету гендерных факторов при составлении бюджета на национальном и местном уровне.

Мероприятие в Руанде включало в себя презентации, а также небольшие групповые поездки на места реализации проектов, в центре внимания которых были технологические инновации, расширение экономических прав и возможностей женщин и комплексные услуги для решения проблемы насилия против девочек и женщин. Посещение Руанды Форумом женщин-парламентариев обеспечило ключевое понимание того, как составление бюджета с учетом гендерных факторов было институционализировано внутри правительства. Среди целей визита было установление сотрудничества парламентариев с национальным управлением по делам женщин и создание Парламентского комитета для наблюдения за бюджетным процессом от составления до реализации и проверки результатов мероприятий в



© ООН-женщины

области гендерного равенства. Министерство финансов Руанды указало на важность внимательного исследования и активного привлечения Парламента для распространения практики планирования бюджета с учетом гендерных факторов, что было необходимо для увеличения финансирования образования и здравоохранения для женщин и девочек. После этого визита министры по гендерным вопросам из Ганы и Сьерра-Леоне признали необходимость использования опыта Руанды для их стран и призвали к тому, чтобы составление бюджета с учетом гендерных факторов было введено во всех правительствах стран Африки.

Во время обмена опытом в Маврикии участники из Уганды представили свой опыт по введению практики планирования бюджета с учетом гендерных факторов в контексте реформы Закона об управлении государственными финансами. Представители Министерства финансов, планирования и экономического развития Уганды и Комиссия по равным возможностям также поделились информацией о том, как использовать коллективный и совещательный процесс в развитии управления для поддержки различных отраслей и парламента для более активного участия в составлении бюджета с учетом гендерных факторов. **Прямым результатом стало то, что участники из Малави, Мозамбика и Объединенной Республики Танзании определили действия для воспроизведения данной инициативы в условиях их стран. Например, коллеги из Малави решили призвать к пересмотру Закона об управлении государственными финансами, используя опыт Уганды для поддержки политического диалога.** Более того, четыре участвующих страны согласились продолжить обучение с помощью виртуального обмена и последующих визитов для наблюдения методов составления бюджета с учетом гендерных факторов в действии.

Помимо мероприятий по обмену опытом Обучающим центром ООН-женщины было проведено региональное обучение составлению бюджета с учетом гендерных факторов. В обучение входили как реальные, так и виртуальные элементы, которые усиливали выработку практических и применимых навыков реализации составления бюджета с учетом гендерных факторов. Обучающий курс, состоящий из нескольких модулей, проводился на английском, испанском и французском языках для 108 участников более чем в 35 странах.

Эффективное составление бюджета с учетом гендерных факторов требует надежного потенциала и сотрудничества среди министерств финансов, планирования, отраслей и гендерных вопросов. Чтобы укрепить понимание важности планирования бюджета с учетом гендерных факторов, необходимо привлечение групп вне правительства, в том числе парламентариев, организаций гражданского общества и научного сообщества. Основываясь на сотрудничестве между ООН-женщины и МВФ, правительственные партнеры и заинтересованные стороны из среды НПО собрались вместе, чтобы идентифицировать приемы и подходы, эффективные при составлении и реализации бюджета с учетом гендерных факторов, оценить проблемы, которые могут возникнуть в ходе работы, и определить наиболее эффективные методы для воспроизведения в ряде других стран.

Контактные данные

Кэтрин Джиффорд, специалист по политике, управлению и национальному планированию, ООН-женщины, katherine.gifford@unwomen.org
Монжурул Кабир, старший советник и глобальный руководитель, сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество, ООН-женщины, monjurul.kabir@unwomen.org

Название проекта: Прогрессивное финансирование для обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин

Флагманская инициатива

Страны/регионы: Гана, Малави, Мозамбик, Нигер, Нигерия, Руанда, Сьерра-Леоне, Объединенная Республика Танзания, Уганда, Замбия

Выдвинуто: структурой Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (ООН-женщины)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 5.с

При поддержке: ООН-женщины и МВФ

Структуры-исполнители: ООН-женщины, МВФ, министерства финансов и отраслевые министерства участвующих стран

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017-2021 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://gender-financing.unwomen.org/en>



Колумбия и Гана объединяют усилия по улучшению санитарных условий

Введение инновационных и недорогих технологий для улучшения санитарии

Проблема

Ньяпиенья и Лангма — сельские общины в области Осудоку района Большой Аккры, в 6 км от г. Додова, Гана. Несмотря на близость пригородных и городских районов, условия жизни членов общины нестабильны, а базовые потребности не удовлетворяются.

Так как только 5 % домов подключены к канализационной системе и большинство водосточных труб не закрыто, некоторым семьям приходится испражняться в трубы или на открытых пространствах. Ограниченный доступ к услугам здравоохранения, чистой воде и санитарии является причиной 70 % заболеваний среди населения и одной из главных причин смертности. Важное решение — установка туалетов, которые не требуют воды или канализационной системы и которые могут, таким образом, улучшить санитарные условия в стране.

Пути к решению

Рациональное использование воды и государственный потенциал для обеспечения канализационных систем имеют большое значение. Поэтому обучение разработке прототипа биотуалета и собственно изготовление биотуалетов были определены как ключевые шаги для решения экологических и социальных проблем санитарии в городах Ньяпиенья и Лангма. Обучение способствует коллективной деятельности среди членов общины, где признаются и поддерживаются традиционные знания и остаточные методы управления и где по возможности внедряются новые, недорогие технологии, которые можно воспроизвести для соответствующей организации удаления отходов жизнедеятельности человека. В результате биотуалеты были украшены элементами символики общин городов Ньяпиенья и Лангма.

В Ньяпиенье вокруг общинных лидеров каждой из церквей сформировались группы, объединившие общину, чиновников, которые принимают важные общественные решения, членов местного самоуправления, таких как руководитель по вопросам водохозяйственных и санитарных условий, местных директоров сети ИНДЕПТ, учителей соседних общин и 40 женщин и мужчин общины.

В Лангме ответственность за развитие общины несет местный глава племени. Там основные бенефициары проекта — члены зоны Джеймстаун и члены отдаленных общин. В проекте также участвуют молодые волонтеры из Rojal NU, сети «Африканская молодежь за развитие», отвечающие за воспроизведение проекта, а также 44 женщины и мужчины, прошедшие обучение для создания трех прототипов биотуалетов для своих общин.

Все новые технологии — будь то альтернативные или интуитивные — должны подкрепляться соответствующим исследованием социальных условий и высоким уровнем осведомленности о необходимости и способах их использования. Для обеспечения проектирования, строительства и правильной эксплуатации биотуалетов необходима сильная программа образования и подготовка, которые будут использоваться ежедневно в соответствии с местными ресурсами. С этой целью Фонд Organizmo разработал три этапа реализации проекта: (i) осуществление; (ii) осведомленность; (iii) последующие меры.

Сеть ИНДЕПТ¹ присутствовала на всех этапах. Она отвечала за непрерывное обучение сообщества этой технологии и дала возможность принятия непосредственных последующих мер. С самого начала были разработаны планы по распространению опыта, чтобы по окончании обучения лидеры смогли стать инструкторами и переехать в близлежащие общины для передачи новых знаний.



© Фонд Organizmo

Сегодня этими туалетами ежедневно пользуется около 120 человек. Это способствует надлежащему управлению санитарными условиями (ЦУР 6) и улучшению условий здоровья и благополучия общин (ЦУР 3). Кроме того, применение биотуалетов содействует ликвидации нищеты (ЦУР 1) и гендерному равенству (ЦУР 5), поскольку существует прямая связь между прекращением учебы женщинами и опасными условиями, с которыми сталкиваются женщины из этих городов из-за способности вызвать мочеполовые или вагинальные заболевания плохой санитарной среды, с которой они столкнулись при менструации.

Первоначальное предложение по реализации этого проекта в Гане было сделано посольством Колумбии в Гане под эгидой гуманитарной программы сотрудничества. Посольство получило решительную поддержку со стороны Колумбийского агентства международного сотрудничества, APC — Колумбия, которое основало альянс с Фондом Organizmo², основываясь на своем опыте разработки учебных моделей для методов экостроительства и альтернативных технологий. Позже Фонд Organizmo отправился в Гану и научил местные сообщества правильно строить и использовать биотуалеты. Сеть ИНДЕПТ и Rojal NU оказывали поддержку на начальных этапах проекта и принимали последующие меры для обеспечения его результативности и устойчивости. Колумбийское посольство в Гане способствовало созданию еще двух прототипов туалетов, гарантируя тем самым воспроизведение проекта.

Технология создания биотуалетов уместна в условиях отсутствия водоснабжения и канализации. Компостная ванна предназначена для обезвоживания фекальных элементов в процессе здорового разложения. Первоначально Фонд Organizmo применял эту технологию и свою программу обучения в колумбийских общинах, расположенных, среди прочих, в Амазонасе, Сукре, Магдалене, Кундинамарке и Чоко.

Технология компостной ванны может быть повторена в любой другой развивающейся стране, где требуется внедрение соответствующих или интуитивных альтернативных технологий. Ее можно использовать, чтобы отдельные лица и социальные группы могли взять на себя ответственность за превращение территорий, подверженных дегенеративным процессам, в устойчивую среду.

Основной проблемой в воспроизведении этого проекта является необходимость информационной программы, которая должна сопутствовать внедрению технологии биотуалетов. Эта программа ориентирована на изменение динамики в общине, поскольку развивает иное восприятие окружающей среды и циклических природных процессов.

Для достижения комплексных результатов эти технологии должны:

- основываться на традиционных знаниях;
- адаптироваться к территории;
- укреплять местный обмен мнениями с помощью принципов солидарности;
- быть экономически доступными для всех слоев населения;
- учитывать социокультурные условия общин, которые их создают;
- оптимизировать использование и переработку местных ресурсов и источников энергии при проектировании;
- осуществляться на местном уровне;
- проявлять творческий подход в их создании; и
- быть уместными и обеспечивать масштабируемость на уровне общины.

Контактные данные

Анна Мари Гутьеррес, директор Фонда Organizmo, Колумбия, anamaria@organizmo.org

Название проекта: Объединение усилий Колумбии и Ганы в целях улучшения санитарных условий

Страны/регионы: Колумбия, Гана

Выдвинуто: Колумбийским президентским агентством по международному сотрудничеству (APC — Колумбия)

Задачи целей устойчивого развития: 3.8, 3.9, 3.c, 6.2, 6.3, 6.b

При поддержке: APC — Колумбия, Фонда Organizmo, посольства Колумбии в Африке, сети ИНДЕПТ и Royal Nu

Структуры-исполнители: сеть ИНДЕПТ, Royal Nu, а также общины Ньяпенья и Лангма

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: август 2017 г. — ноябрь 2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.organizmo.org

¹ ИНДЕПТ — глобальная сеть медико-демографических систем надзора (МДСС), которая обеспечивает более полное понимание состояния здоровья общин.

² Фонд Organizmo — колумбийский центр биоархитектуры, ориентированный на расширение прав и возможностей общин посредством обучения биостроительству и интуитивным технологиям, эффективное использование природных ресурсов и содействие согласованному экологическому поведению.

Усиление управленческого потенциала Южносуданской корпорации городского водоснабжения

6 ЧИСТАЯ ВОДА
И САНИТАРИЯ



Улучшение водоснабжения городских районов Южного Судана

Проблема

После долгого конфликта в 2011 году Южный Судан обрел независимость. Население столицы Джубы после возвращения беженцев резко возросло и теперь составляет 600 000–800 000 человек. Проблемы инфраструктуры, например водоснабжение, создают серьезные сложности для повседневной жизни. Уровень охвата водоснабжением в городе не достигает и 10 процентов. Небольшая часть жителей, имеющая доступ к централизованному водоснабжению, оплачивает услугу по низкому фиксированному тарифу, тогда как большинство полагается на нефilterованную речную воду, незакрытые колодцы и (или) воду с высоким содержанием соли. Корпорация городского водоснабжения Южного Судана (КГВЮС), компания коммунального водоснабжения, ответственная за строительство и управление объектами водоснабжения и входящая в Министерство водных ресурсов и ирригации (МВРИ), финансово и технически неустойчива из-за высокого коэффициента неоплачиваемого водоснабжения (НОВ) и низкого уровня оплат. Поскольку необходимо увеличить тариф и снизить уровень неплатежей, КГВЮС должна улучшить свою работу и обслуживание клиентов, чтобы добиться понимания и помощи граждан.

Пути к решению

Для повышения способности КГВЮС обеспечивать безопасное и чистое водоснабжение в Джубе на стабильной основе с 2010 года Японское агентство по международному сотрудничеству (ЯАМС) и Южный Судан реализуют проект по укреплению управленческого потенциала Корпорации городского водоснабжения Южного Судана. Второй этап проекта (2016–2020 г.) направлен на развитие потенциала в области финансового управления, управления НОВ, эксплуатации и технического обслуживания объектов.

ЯАМС содействует КГВЮС в передаче опыта основных объектов водоснабжения Уганды и Камбоджи. Цель учебных занятий в каждой стране заключается в том, чтобы КГВЮС:

- узнала, что из опыта этих двух стран эффективно для реформ в области водоснабжения;
- получила опыт, необходимый для составления своего плана реформ, исходя из собственной ситуации.

В рамках мероприятий по проекту в 2017 году было проведено обучение в Камбодже, Японии и Уганде. Тренинги включали обучение успешному опыту крупных предприятий водоснабжения развивающихся стран (Национальной корпорации водоснабжения и канализации (НКВК) в Уганде и Управления по водоснабжению в Пномпене (УВСПП) в Камбодже) в области реформ и проблем развития инфраструктуры. **Несмотря на работу с жестких условиях, и НКВК, и УВСПП добились значительного улучшения показателей работы и успешных организационных изменений. Например, коэффициент НОВ в УВСПП и НКВК значительно улучшился: с 72 % в 1993 году до 6 % в 2011 году и с 60 % в 1998 году до 28 % в 2018 году соответственно.** Участники изучили историю Камбоджи (например, ухудшение инфраструктуры из-за гражданской войны в 1970-х годах), которая была похожа на ситуацию в Южном Судане.

Министр водных ресурсов и ирригации и ключевые должностные лица КГВЮС посетили крупные водохозяйственные предприятия в Уганде и Камбодже. Обучение в Уганде основывалось на учебной программе НКВК и ее объектов водоснабжения. Лекции и тренинги НКВК охватывали широкий круг вопросов управления, таких как тарифы на воду, управление финансами, повышение осведомленности общественности, управление НОВ, географическая информационная система (ГИС), управление водоснабжением и обмен историей реформ в НКВК. УВСПП провело курс лекций по истории реформы и управлению коммунальными услугами.



© ЯАМС

Министр водных ресурсов и ирригации и КГВЮС обрели уверенность в своем плане реформ. В Камбодже охват водоснабжением в Пномпене резко возрос — с 20 % в 1993 году до 82 % в 2003 году, при этом сократился НОВ и были пересмотрены тарифы, что привело к чистой прибыли. План реформы УВСПП (Камбоджа) был реализован чуть больше чем за 10 лет и стал подтверждением того, что реформы могут быть достигнуты довольно быстро. Лекции были убедительными, поскольку большинство из них были предоставлены руководителями УВСПП, которые сталкивались со сложными проблемами с 1990-х годов. Они согласились с тем, что КГВЮС удалось повысить эффективность работы и расширить охват водоснабжения.

Непрерывное совместное обучение с НКВК позволит эффективно повысить результативность КГВЮС. Поскольку технологии и методы управления соседней страны аналогичны технологиям Южного Судана, участникам из КГВЮС легче учиться опыту НКВК.

Достижения:
штаб-квартира КГВЮС и станция Джуба приступили к разработке плана действий по реформе, который включает анализ передовой практики и знаний, полученных от УВСПП и

НКВК (например, необходимость политической воли, сильного лидерства, мотивации персонала и поддержки со стороны партнеров по развитию и коллег).

В целом обучение принесло следующие результаты:

- план реформы для повышения эффективности деятельности служб водоснабжения и определения приоритетных мер, способствующих эффективному и действенному улучшению, основанных на опыте крупных предприятий водоснабжения в развивающихся странах и приобретенных знаниях;
- практические навыки и методы управления, принятые в соседней стране; и
- связи между организациями различных развивающихся стран при поддержке партнеров по развитию (в данном случае таких, как ЯАМС), которые понимают проблемы и процесс развития таких стран, а также наладили с ними хорошие отношения.

Контактные данные

Управление по глобальным вопросам партнерства в целях развития, департамент оперативной стратегии, Японское агентство международного сотрудничества (ЯАМС), pdgdp@jica.go.jp

Название проекта: Укрепление управленческого потенциала Корпорации городского водоснабжения Южного Судана

Страны/регионы: Камбоджа, Южный Судан, Уганда

Выдвинуто: Японским агентством международного сотрудничества (ЯАМС)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.4, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.a, 6.b

При поддержке: ЯАМС

Структуры-исполнители: Национальная корпорация водоснабжения и канализации (НКВК) в Уганде и Управление по водоснабжению в Пномпене (УВСПП) в Камбодже

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2016–2020 г. (этап 2)

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/17JxWC

Объединенные водные ресурсы и управление сточными водами в малых островных развивающихся государствах Атлантического и Индийского океанов

6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



Комплексное управление водными ресурсами в пресноводных и прибрежных морских районах

Проблема

Два океана, шесть стран и три различных языка: народы Кабо-Верде, Коморских Островов, Мальдив, Маврикия, Сен-Томе и Принсипи и Сейшельских Островов могут иметь мало общего, но как малые островные развивающиеся государства (МОРАГ) они сталкиваются с одинаковыми проблемами в управлении отходами и водными ресурсами.

Шесть стран, расположенных в Атлантическом и Индийском океанах (АИО), сильно отличаются своими размерами и уровнем экономического развития, но имеют одинаковые проблемы, связанные с дефицитом и загрязнением запасов пресной воды; чрезмерной эксплуатацией и нерациональным использованием ресурсов подземных вод; усилением давления на сельскохозяйственное производство и быстро исчезающим биоразнообразием. В меньшей или большей степени они также сталкиваются с серьезными трудностями в обеспечении своего населения чистой питьевой водой и сооружениями для обращения с отходами.

Пути к решению

В ответ на эти проблемы Глобальный экологический фонд (ГЭФ) финансировал полномасштабный проект в целях удовлетворения насущной потребности в Комплексном управлении водными ресурсами (КУВР) и повышения эффективности использования воды в МОРАГ Атлантического и Индийского океанов. Проект «Внедрение комплексного управления водными ресурсами и сточными водами в малых островных развивающихся государствах Атлантического и Индийского океанов» (КУВР МОРАГ АИО), совместно осуществляемый ПРООН и Программой ООН по окружающей среде (ЮНЕП), работал над укреплением приверженности и потенциала шести участвующих стран во внедрении комплексного экосистемного подхода к управлению ресурсами пресной воды. Цель проекта — обеспечить адекватную подготовку каждой страны для устойчивого управления водными ресурсами и экосистемами.

Методология, которая используется в проекте для решения проблем водных ресурсов на каждом острове, — это распространение и внедрение КУВР и эффективности использования водных ресурсов. КУВР определяется как процесс, который способствует скоординированному развитию и управлению водными, земельными и связанными с ними ресурсами для обеспечения максимально эффективного экономического и социального благополучия без нанесения ущерба устойчивости жизненно важных экосистем. Способствуя реализации КУВР, данный проект поддерживал страны в достижении ЦУР, связанных с водоснабжением, санитарными условиями, управлением экосистемами и т. д.

Проект был разработан таким образом, чтобы каждая страна продемонстрировала один инновационный подход для достижения КУВР. Все продемонстрированные подходы были разными, поэтому этот проект позволяет шести МОРАГ видеть результаты шести разных подходов и учиться на них благодаря обмену опытом в рамках сотрудничества Юг-Юг. Это было достигнуто путем проведения региональных тренингов по навыкам, необходимым всем странам, включая показатели коммуникации и мониторинга, чтобы участники из шести стран могли узнать о передовом опыте как от наставников, так и от их коллег из других стран.

Например, в Кабо-Верде участвовавших в демонстрации фермеров из Колонато, обучали и поддерживали с помощью комплектов для микроирригации. Всего было распространено 100 комплектов для водосберегающего сельскохозяйственного производства. Было проведено два семинара для обучения фермеров сельскохозяйственному производству с использованием очищенных сточных вод через систему микрокапельного орошения. Особое внимание уделялось также обучению женщин-фермеров мерам по посадке деревьев и защите водоносных горизонтов, таким как



© КУВР МОРАГ АИО

предотвращение береговой эрозии и загрязнения солеными водами. В целом проект способствовал высадке 3000 плодовых деревьев и 1000 растений-галофитов (солевыносливых) для создания живого барьера от эрозии и улучшения почвы в сельскохозяйственном районе Колонато.

На Коморских Островах, а также Сан-Томе и Принсипи проект содействовал разработке и реализации плана КУВР для бассейна реки Муцамуду и значительно улучшил управление речным водосбором. Проект осуществлялся при совместном участии общин, армии, муниципалитета и регионального правительства, которые были полностью вовлечены в реализацию различных мероприятий по защите своего собственного источника воды. Кампания по повышению осведомленности включала основные мероприятия по очистке реки, а также проверке эффективности служб уборки твердых отходов. Эти усилия помогли подготовить региональное правительство к созданию на острове ответственной системы уборки твердых отходов. Кроме того, мелкие фермеры, чья традиционная практика ведения сельского хозяйства привела к высокой эрозии почвы и заиливанию, были обучены методам более эффективного ведения сельского хозяйства. Эти занятия также помогают избежать эрозии и заиливания фермерам, работающим над восстановлением своих земель и улучшением качества воды в районе.

Мальдивы укрепили свой потенциал для защиты линз пресной воды, которые являются жизненно важным и дефицитным источником пресной воды для островного населения, путем создания интегрированной системы водоснабжения со сбором и опреснением дождевой воды, а также совершенствования методов ведения сельского хозяйства для предотвращения загрязнения удобрениями. Успешная демонстрация КУВР, особенно ее преимущества, связанные с адаптацией к ожидающимся изменением климата, стимулировала дальнейшую поддержку финансирования Зеленого климатического фонда для воспроизведения полученного опыта на более чем 20 других островах.

Маврикий также укрепил свои возможности контроля подземных вод, что поможет улучшить комплексное управление подземными и поверхностными водными ресурсами и защитить Северный водоносный горизонт от проникновения соленой воды.

Благодаря совместным усилиям этих шести МОРАГ почти 100 000 членов общины уже обеспечены водой улучшенного качества, что снижает уровень бедности, способствует улучшению здоровья, облегчает адаптацию к изменению климата и смягчает угрозу природных и техногенных опасностей. Демонстрационные проекты КУВР в каждой стране также способствовали гендерному равенству, признавая и усиливая роль женщины в управлении водными ресурсами и учитывая гендерные аспекты в более широких результатах проекта.

Результаты демонстрационной деятельности КУВР были включены в обсуждения политик на национальном уровне, целью которых было сделать так, чтобы национальная политика включала подход КУВР, ориентированный на устойчивое развитие. В Сан-Томе и Принсипи был принят первый Закон о водных ресурсах, полностью основанный на подходе КУВР. Сейшельские Острова также разработали национальную политику в области водоснабжения, национальный план КУВР и проект национального закона о водных ресурсах для полного внедрения принципов КУВР в свой национальный правовой и организационный механизм управления водоснабжением. На Мальдивах правительственный кабинет разработал и утвердил национальную политику в области водоснабжения и канализации.

Контактные данные

Д-р Акико Ямамото, региональный технический консультант по регулированию водных ресурсов и ресурсов Мирового океана, Региональный сервисный центр ПРООН для Африки, akiko.yamamoto@undp.org

Д-р Егор Воловик, управляющий портфелем ГЭФ, Международные воды, ЮНЕП, egor.volovik@unenvironment.org

Название проекта: Осуществление комплексного управления водными ресурсами и сточными водами в малых островных развивающихся государствах Атлантического и Индийского океанов

Страны/регионы: Кабо-Верде, Коморские Острова, Мальдивы, Маврикий, Сан-Томе и Принсипи, Сейшельские Острова

Выдвинуто: ПРООН

Задача (-и) целей устойчивого развития: 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.a, 6.b

При поддержке: ГЭФ, ПРООН, ЮНЕП

Структуры-исполнители: ЮНОПС, участвующие страны

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2012–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://aio-iwrm.org/>

Гвинея-Бисау поддерживает создание в Сан-Томе и Принсипи надлежащих санитарных условий под руководством общин

6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



Сокращение практики открытой дефекации и содействие безопасной санитарии и гигиены в сельских общинах

Проблема

В период с 1995 по 2015 год число людей в Сан-Томе и Принсипи, практикующих открытую дефекацию, сократилось на 20 %. Однако 54 % до сих пор использовали открытые пространства для дефекации (Совместная программа по мониторингу водоснабжения и услуг санитарии и гигиены, 2015 год). Чтобы уменьшить практику открытой дефекации за счет расширения доступа к туалетам и их использования, Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) и Министерство инфраструктуры и природных ресурсов страны решили использовать знания, полученные из другой инициативы страны, которая имела солидный доказательный опыт в этой области. Они выбрали Гвинею-Бисау, поскольку в ней практика открытой дефекации сократилась с 31 до 18 % с 2006 по 2014 год¹. Значительная часть этого успеха приписывается отделению ЮНИСЕФ в Гвинею-Бисау и его партнерам, которые используют подход, предусматривающий создание надлежащих санитарных условий под руководством общин (НСРО) для сокращения практики открытой дефекации в сельских районах с 2011 года. Подход НСРО основывается на потребностях общины и лидерстве, в нем уделяется особое внимание поведению и социальным изменениям и используются местные инновации, позволяющие прекратить практику открытой дефекации.

Пути к решению

Для решения вышеуказанной задачи между Гвинею-Бисау и Сан-Томе и Принсипи было налажено сотрудничество, состоящее из четырех этапов: изучение доказательств, диагностика, планирование и экспериментальные меры. На первом этапе состоялся визит в Гвинею-Бисау двух государственных служащих Сан-Томе и Принсипи. В ходе визита они обменялись информацией о роли и обязанностях основных заинтересованных сторон, в частности, государственных служащих и партнеров-исполнителей, в Гвинею-Бисау и Сан-Томе и Принсипи. Чиновники Сан-Томе и Принсипи также посетили общины, где был реализован подход НСРО. Там они узнали об инновационном использовании смартфонов в Гвинею-Бисау для мониторинга внедрения НСРО и прогресса сообществ в целях прекращения практики открытой дефекации. Они также провели обсуждения с общинами, координаторами и местными органами власти, чтобы разобраться в различных этапах процесса внедрения.

Данный рабочий визит показал, что Сан-Томе и Принсипи нуждаются в специальной технической помощи на втором этапе (диагностика), поэтому отделение ЮНИСЕФ в Сан-Томе и Принсипи получило техническую помощь внутри страны со стороны отделения ЮНИСЕФ в Гвинею-Бисау для разработки Плана действий по внедрению НСРО. Сотрудник-помощник из Гвинею-Бисау также участвовал в мае 2017 года в конференции по вопросам санитарии в Сан-Томе и Принсипи. Он поделился информацией о подходе к НСРО в Гвинею-Бисау, а также прогрессе и достижениях страны. В конференции приняли участие все основные заинтересованные стороны в секторе водоснабжения и санитарии, в том числе сотрудники местных органов власти. Это позволило подробно обсудить, как опыт Гвинею-Бисау может быть применен к потребностям Сан-Томе и Принсипи.

В рамках третьего этапа (планирования) были проведены двусторонние встречи с несколькими правительственными чиновниками из министерств инфраструктуры и природных ресурсов, здравоохранения и образования, Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), Африканского банка развития и заинтересованных сторон гражданского общества (неправительственные и общинные организации) для обсуждения доступных возможностей для успешного осуществления программы по санитарии в сельских районах. На этих встречах также были представлены идеи о том, как эти возможности могут быть включены в план действий по внедрению НСРО. После окончательного оформления плана действий с учетом этих уточнений было проведено заключительное совещание с участием государственных служащих и партнеров для представления проекта плана действий, который



© ЮНИСЕФ

¹ Кластерное обследование по множественным показателям, 2014 г.

впоследствии был передан министру инфраструктуры и природных ресурсов для официального утверждения.

Четвертый этап начался в начале 2018 года с обучения НСРО для всех партнеров, включая группу сотрудников центрального правительства из департамента санитарии и избранных неправительственных организаций (НПО) или организаций местных сообществ (ОМС) в качестве партнеров-исполнителей. Следующим шагом станет запуск экспериментального проекта в одном районе Сан-Томе и Принсипи.

Во время практической реализации проекта правительство Сан-Томе и Принсипи создало целевую группу для консультирования по выбору экспериментальных общин и подготовке выбранных НПО/ОМС для начала осуществления НСРО. Успех эксперимента определит потенциал масштабирования программы по всей стране. Следует учесть, что для обеспечения успешного масштабирования и устойчивости проекта будет важно заручиться участием правительства на каждом этапе реализации.

Кроме того, **сотрудничество Сан-Томе и Гвинеи-Бисау по содействию НСРО путем обмена опытом и решениями является новаторской инициативой, поскольку основное внимание в контексте НСРО, как правило, уделяется мерам по укреплению, основанных на местных особенностях.**

Наконец, внедрение подхода НСРО не требует от общин финансовых затрат, поэтому его можно легко воспроизвести в общинах, находящихся в наиболее неблагоприятном положении. По этой причине НСРО также можно использовать в качестве отправной точки для решения многих других вопросов, таких как безопасная санитария в общинных школах, планирование безопасного водоснабжения, контроль питания, а также планирование и внедрение подхода НСРО на основе опыта Гвинеи-Бисау.

Контактные данные

Луис Бонфим, специалист по здравоохранению, отделение ЮНИСЕФ в Сан-Томе и Принсипи, lbonfim@unicef.org
Фредрик Асплунд, директор ВССГ, отделение ЮНИСЕФ в Гвинеи-Бисау, fasplund@unicef.org
Дидье Монтейро, сотрудник ВССГ, отделение ЮНИСЕФ в Гвинеи-Бисау, dmonteiro@unicef.org

Название проекта: Создание в Сан-Томе и Принсипи надлежащих санитарных условий под руководством общин

Страны/регионы: Гвинея-Бисау, Сан-Томе и Принсипи

Выдвинуто: ЮНИСЕФ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 6.2

При поддержке: ЮНИСЕФ

Структуры-исполнители: ЮНИСЕФ и Министерство инфраструктуры и природных ресурсов, Сан-Томе и Принсипи

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2016–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/aEYVrm



Укрепление процесса реформирования сектора водоснабжения в Нигерии

Коллегиальное обучение с Колумбией и Бразилией, определяющее направление реформ в секторе водоснабжения Нигерии

Проблема

Правительство Нигерии уже давно признает проблемы, с которыми сталкивается его сектор водоснабжения и санитарии. К ним относятся низкий уровень доступа к услугам, несостоятельность инфраструктуры, находящейся в неудовлетворительном состоянии, слабый потенциал и производительность поставщиков услуг и далеко идущие последствия крайне низкой санитарии в Нигерии, такие как негативное воздействие на здоровье общества. В этой связи в своей стратегии развития и Национальной программе преобразований правительство уделяло приоритетное внимание улучшению доступа к услугам водоснабжения и канализации.

Правительство Нигерии продолжает работать над повышением устойчивости доступа к услугам водоснабжения в городских районах, главным образом для бедных слоев населения, путем решения вопросов в институциональной и управленческой областях. Это требует политических и законодательных реформ в сочетании с инвестициями в инфраструктуру.

Пути к решению

Государственные должностные лица сектора водоснабжения Нигерии хотели получить информацию непосредственно от специалистов-практиков сектора водоснабжения, которые успешно провели реформы. Всемирный банк отреагировал на выделением финансов на проект обмена знаниями в рамках сотрудничества Юг-Юг, чтобы объединить должностных лиц Нигерии с коллегами из Колумбии и Бразилии. Эти страны столкнулись с аналогичными проблемами сектора водоснабжения и недавно провели реформы, которые значительно улучшили его. За последние 15 лет, частично благодаря поддержке Всемирного банка, Колумбия провела реформы, значительно улучшившие ее сектор водоснабжения. До реформ Колумбия сталкивалась с теми же проблемами, что и Нигерия, включая недостаточное качество и охват услуг, неэффективность работы и неконтролируемость поставщиков услуг, а также неэффективное возмещение расходов и финансирование. Бразилии, имеющей аналогичную нигерийской децентрализованную федеральную систему управления, также пришлось справиться со стремительной урбанизацией и крупномасштабной неэффективностью сектора водоснабжения. С 1990-х годов обе страны осуществили успешные реформы сектора водоснабжения и санитарии.

В определении сферы охвата и разработке программы помогли многочисленные подготовительные обмены знаниями. После этого две делегации федеральных и государственных должностных лиц из Нигерии в мае 2016 года посетили Бразилию и Колумбию с ознакомительными поездками для встречи с национальными и местными экспертами сектора водоснабжения. Делегации в Бразилию и Колумбию соответственно возглавляли постоянный секретарь и директор Федерального министерства водных ресурсов (ФМВР) Нигерии. В общей сложности участвовали 20 нигерийских должностных лиц, в том числе пять федеральных правительственных чиновников (ФМВР и Федеральное министерство финансов) и 15 представителей государственных органов или руководителей Государственного агентства по водоснабжению.

Учебные поездки начались с полудневного вступительного заседания по положению и истории сектора водоснабжения принимающей страны. Затем состоялись официальные встречи и презентации важнейших учреждений сектора, ряд поездок на места (объекты, системы), а также встречи по обмену опытом с оперативными сотрудниками и обсуждению с руководителями во время приема пищи. Каждая ознакомительная поездка включала промежуточное и заключительное совещание по обмену идеями (всего четыре совещания) под руководством главы делегации при участии группы



© Всемирный банк

специалистов из Всемирного банка и поддержке местных консультантов в регистрации вопросов, реакций и основных результатов. Формальный процесс оживления и реформы нигерийского сектора водоснабжения начался через год, в середине 2017 года.

Результаты, достигнутые в рамках этой инициативы, заключаются в следующем.

Новые знания: участники обмена получили представление о тех проблемах, с которыми сталкиваются в секторах водоснабжения и санитарии в Колумбии и Бразилии, а также среднесрочных и долгосрочных стратегиях развития, финансирования и регулирования сектора водоснабжения. Нигерийцы смогли проанализировать применимость этих решений в условиях Нигерии и понять возможные изменения и варианты реформ, чтобы улучшить охват и устойчивость услуг водоснабжения.

Усовершенствованные навыки: программа обмена расширила знания и навыки делегации Нигерии в сфере осуществления реформ сектора водоснабжения.

Достижение консенсуса: поскольку нигерийские участники обмена знаниями работают как на федеральном, так и на государственном уровне, такой обмен укрепил отношения между этими правительственными чиновниками. Ознакомительные поездки способствовали проведению совещаний по обмену идеями и достижению консенсуса между потенциальными государственными и федеральными исполнителями, ответственными за реформы, помогая создать коалицию ориентированных на реформы членов правительства и содействуя установлению приоритетов реформ.

Расширенные связи: делегации из трех стран сформировали группу для продолжения совместной работы. Некоторые из участников ознакомительной поездки, в частности государственные уполномоченные по водным ресурсам и государственные руководители служб коммунального водоснабжения, сейчас активно участвуют в обсуждении реформ этого сектора в Нигерии.

Новые и усовершенствованные меры: знания, полученные в ходе реформ в секторе, в значительной степени способствовали информированию и влияли на обсуждение и разработку политик в Нигерии, в том числе и на политики, связанные с разъяснением взаимодополняющих функций федерального и местного правительств, регулировании

ем деятельности коммунальных служб и планированием субсидий и финансирования сектора. Делегаты были уполномочены отстаивать и мобилизовать реформы федерального и государственного сектора водоснабжения и санитарии. Это было главной темой национальных консультаций Нигерии с целью разработки системы по диагностике взаимосвязи бедности и условий водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) в Нигерии и Плана действий по активизации деятельности сектора в 2017–2018 годах. Правительство Нигерии также обратилось к Всемирному банку за поддержкой в разработке и создании нового Национального фонда водных ресурсов.

После ознакомительных поездок правительство Нигерии обратилось к Всемирному банку с просьбой разработать обновленную, основанную на фактических данных диагностику состояния сектора, Нигерийскую систему диагностики взаимосвязи бедности и условий ВССГ, 2017 год. Оно также попросило Всемирный банк поддержать последующий процесс совместной консультации представителей федерального правительства и штатов с целью разработки Плана действий по активизации деятельности сектора ВССГ (утвержденного в апреле 2018 года), который включал ряд рекомендаций в области управления и финансирования, основанных на опыте Бразилии и Колумбии. Ключевые направления реформ включают:

- укрепление институциональной основы и партнерства между федеральным правительством и правительствами штатов в целях развития сектора;
- создание экономического регулятора, соответствующего нигерийским условиям с характерным для них низким потенциалом;
- новые схемы финансирования водоснабжения и санитарии, в том числе основанные на правилах предоставления федеральных льготных кредитов и государственных грантов;
- установление политики тарифов и субсидий;
- надзор и контроль объектов водоснабжения, включая создание и наращивание потенциала национальной системы регулирования как краткосрочной и среднесрочной меры. (Каждый нигерийский штат должен иметь полную систему регулирования водоснабжения и канализации, но ее разработка займет больше времени.)¹

Контактные данные

Лоран Порте, руководитель программы, Фонд по линии Юг-Юг, Всемирный банк, lporte@worldbank.org, southsouthfacility@worldbank.org

Название проекта: Укрепление процесса реформирования сектора водоснабжения в Нигерии

Страны/регионы: Бразилия, Колумбия, Нигерия

Выдвинуто: Группой Всемирного банка

Задача (-и) целей устойчивого развития: 6.1, 6.2, 6.3, 6.a

При поддержке: Фонда Всемирного банка по линии Юг-Юг

Структуры-исполнители: правительства Бразилии, Колумбии и Нигерии, Группа Всемирного банка

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: октябрь 2015 г. — октябрь 2016 г.

URL-адрес реализованного проекта: н/д

Передача технологии использования возобновляемых источников энергии от Китая Гане и Замбии

7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



Адаптация знаний и технических навыков для обеспечения чистой и доступной энергии для сельских общин



Проблема

Гана увеличила долю электроэнергии, доступной домашним хозяйствам, от менее чем 40 % в 2000 году до 60 % в 2010 году. Сегодня более 70 % домашних хозяйств по всей стране имеют доступ к электричеству. Однако за средним показателем по стране скрывается поразительное неравенство между городом и деревней, поскольку только 40 % сельских домашних хозяйств имеют доступ к электричеству. Аналогичным образом в Замбии большинство сельских районов не связаны с национальной сетью и только 3 % сельского населения имеют электричество. Жизнь в темноте после захода солнца создает невообразимые трудности для людей в сельских общинах.

Пути к решению

Чтобы помочь сельским общинам в Гане и Замбии получить доступ к электричеству, Дания финансировала два проекта по передаче технологии использования возобновляемых источников энергии (ТВИЭ) в Гану и Замбию, уделяя особое внимание обеспечению согласованного сотрудничества Юг-Юг между Китаем и африканскими странами в целях содействия инициативе ООН «Устойчивая энергетика для всех» (SE4ALL). Эти проекты направлены на адаптацию китайского опыта и технических навыков для содействия производству в Африке технологических установок, использующих возобновляемую энергию. В проектах исповедуется целостный подход к работе: 1) на более высоком уровне, где поддерживается создание благоприятных условий для передачи технологий и укрепляется потенциал сотрудничества Юг-Юг между Китаем, Ганой и Замбией, а также 2) на конечном этапе с точки зрения фактической передачи и демонстрации технологий с потенциальным масштабированием со стороны частного сектора.

Проект передачи технологий использования возобновляемых источников энергии в Гане/Замбии/Китае является флагманским проектом ПРООН по опробованию инновационного подхода к трехстороннему сотрудничеству. Объединяя потребности и опыт страны-получателя с китайским опытом и техническими ноу-хау, трехсторонний подход передает знания и навыки и тем самым содействует взаимной выгоде участвующих стран. В рамках этого подхода ПРООН выступает в роли информационного посредника, создателя потенциала и координатора для удовлетворения потребностей стран и создания платформы для обмена знаниями.

Над этими проектами совместно работают многие соответствующие партнеры из Китая, Ганы и Замбии, включая Энергетическую комиссию Ганы, Министерство науки и техники Китая (МНИТ) и Министерство энергетики Замбии совместно со страновыми отделениями ПРООН в Аккре, Пекине и Лусаке. Все партнеры способствовали обмену опытом и технологиями между Китаем, Ганой и Замбией. Указанные ниже инициативы были предприняты посредством подхода, основанного на участии.

- В Китае, Гане и Замбии были проведены семинары и занятия для содействия обмену передовой практикой, а также создания прочных основ для союзов заинтересованных сторон, которые включают частный сектор.
- Несколько делегаций из Китая посетили Гану и Замбию по поручению МНИТ для участия в личных встречах в целях координации разработки демонстрационных проектов.
- Энергетическая комиссия Ганы и Министерство энергетики Замбии направили несколько делегаций в Китай для получения ноу-хау, содействия демонстрационным проектам и участия в мероприятиях по поиску партнеров.
- Страновые офисы ПРООН в Аккре, Пекине и Лусаке служили мостами между всеми участвующими сторонами, обеспечивая координацию со всеми причастными сторонами, для содействия и контроля всего процесса передачи ТВИЭ.



© ПРООН

Проекты достигли приведенных далее результатов.

- Были проведены предварительная оценка и выбор передаваемой технологии возобновляемых источников энергии и создана база данных для решений ТВИЭ.
- Был запущен веб-сайт проекта — онлайн-платформа для поиска партнеров — как на китайском, так и на английском языках. Веб-сайт будет постоянно обновляться.
- Национальный генеральный план освоения возобновляемых источников энергии для Ганы окончательно сформирован и представлен на утверждение парламента.
- В Китае созданы альянсы технологических компаний и научно-исследовательских институтов, поддерживающие ТВИЭ в Гане, Замбии и других африканских странах-партнерах.
- В целях устранения недостатка знаний для ТВИЭ были проведены ежегодные тренинги по солнечным, гидроэнергетическим и биогазовым технологиям и ключевым процессам разработки систем для заинтересованных сторон в Китае и Замбии.

Трехстороннее сотрудничество, являющееся неотъемлемой частью сотрудничества Юг-Юг, представляет собой новый инновационный механизм, который позволяет странам делиться и обмениваться знаниями и опытом. Трехсторонние проекты определяют конкретную добавленную стоимость и относительные сильные стороны среди стран-партнеров (Китай, Гана и Замбия) и ПРООН в формате сотрудничества Юг-Юг, в котором все партнеры вносят вклад и выигрывают от сотрудничества.

Для обеспечения устойчивости проектов будут предоставлены гарантии на уровне национальной политики. **Генеральный план освоения возобновляемых источников энергии был представлен парламенту Ганы. Он идентифицировал и инициировал разработку организационных финансовых механизмов для повышения качества передачи технологии использования возобновляемых источников энергии. Энергетическая комиссия Ганы также создала**

механизмы для эффективной передачи технических ноу-хау, технологий и продуктов. В настоящее время после завершения обзора политики в Замбии разрабатывается стратегия в области возобновляемых источников энергии.

Кроме того, проекты позволили учебной платформе для Китая, Ганы и Замбии активно участвовать и сотрудничать на международном уровне в области передачи технологий и навыков в области возобновляемых источников энергии. Выполнение будущих обязательств по ускорению устойчивого развития и обеспечение ориентированного на спрос сотрудничества Юг-Юг в энергетическом секторе возможно благодаря дальнейшему обсуждению и сотрудничеству между соответствующими заинтересованными сторонами.

В настоящее время ведутся обсуждения по воспроизведению проектов в других странах на основе существующих обязательств ПРООН. Страны и другие заинтересованные стороны нуждаются в сильной координации и готовности сотрудничать и учиться друг у друга. Кроме того, модель трехстороннего сотрудничества сама по себе является воспроизводимой, а уроки, усвоенные в рамках проекта по созданию благоприятных условий для передачи технологии использования возобновляемых источников энергии, применимы во многих развивающихся странах; при этом воспроизведение может быть основано на опыте и ноу-хау, полученных в ходе реализации проектов между Китаем, Ганой и Замбией.

Контактные данные

Питер Морлинг, ПРООН Китай,

peter.morling@undp.org

Эрик Антви-Агэй, ПРООН Гана,

eric.antwi-agyei@undp.org

Д-р Ллойд Нго, ПРООН Замбия, Lloyd.ngo@undp.org

Сяою Лю, ACCA21, Министерство науки и техники, Китай, liuxy@acca21.org.cn

Название проекта: Сотрудничество Юг-Юг между Китаем и Ганой/Замбией для передачи технологии использования возобновляемых источников энергии

Страны/регионы: Китай, Гана, Замбия

Выдвинуто: ПРООН в Китае

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.4, 1.b, 7.1, 7.2, 7.a, 7.b

При поддержке: Дании

Структуры-исполнители: ПРООН и соответствующие правительства

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2014 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/KwGHN9; goo.gl/e4F8BZ



Повышение энергоэффективности в Марокко

Марокканские специалисты осваивают знания Мексики о том, как улучшение системы уличного освещения может снизить потребление энергии в городах

Проблема

Ожидается, что энергопотребление в Марокко увеличится в три раза вследствие экономического роста страны и ускорения процессов урбанизации. В то же время Марокко по-прежнему чрезвычайно зависит от импорта ископаемых видов топлива. Уровень энергозависимости Марокко в 2012 году составил 96 %, при этом энергосистема страны в значительной степени зависит от импортного угля, нефти, газа и электричества, поставляемого из Испании. В связи с этим Правительство Марокко поставило перед собой далеко идущие цели по повышению энергоэффективности, что соответствует задаче 7.3 целей устойчивого развития.

Кроме того, к 2050 году в городах будет проживать около 70 % населения страны, при этом количество жителей больших городов в Марокко увеличится на 10 млн. Большие города потребляют значительное количество энергии, и с ускорением процессов урбанизации в Марокко муниципальные власти должны будут в первую очередь возглавить работу по повышению энергоэффективности системы уличного освещения.

Пути к решению

Созная, что обмен знаниями о развитии муниципальных секторов и энергоэффективности может принести пользу, Министерство энергетики, горнорудной промышленности и устойчивого развития Марокко выразило желание встретиться с представителями тех стран, которые уже реализовали проекты по повышению энергоэффективности городов. Чтобы заложить основы разработки нового марокканского проекта по энергоэффективности, марокканцы намерены ознакомиться с инициативами, которые смогут помочь городским властям получить реальные, кратко- и среднесрочные инвестиции в виде готовых к внедрению решений в сфере энергоэффективности. В этой связи группа Всемирного банка, ответственная за осуществление проекта, использовала грант Фонда Всемирного банка для обмена опытом по линии Юг-Юг (Фонд Юг-Юг), выделенный на организацию обмена информацией с мексиканскими специалистами, которые недавно завершили проведение реформ в сфере городского энергопотребления. Долгосрочная цель данной инициативы заключалась в том, чтобы сделать марокканские города более энергоэкономичными путем улучшения системы уличного освещения.

Обмен информацией начался с проведения видеоконференции, которая должна была помочь участникам выявить пробелы в знаниях, определить цели ознакомительной поездки и договориться о задачах обучения. Основным этапом обмена знаниями стал визит в Мексику делегации из Марокко. В подготовке и реализации проектов по энергоэффективности все участники из обеих стран принимали непосредственное участие. 12 участников по обмену знаниями из Марокко прибыли из различных департаментов и государственных предприятий, связанных со сферой энергоэффективности и уличного освещения. Участники из Мексики были выбраны на основе максимального соответствия своим марокканским партнерам. Обязанность по распространению знаний была возложена на администрацию и сотрудников Федеральной комиссии по электроэнергии Мексики (CFE), которая разработала национальную программу эффективного уличного освещения при содействии Национального управления по энергосбережению (CONUEE) и местного банка развития (BANOBRAS). Чиновники из Секретариата энергетики Мексики (SENER) в свою очередь также дали ценные рекомендации по политике в области энергосбережения. Специалисты Всемирного банка в области энергетики, проживающие в Рабате и Мехико, организовали встречу по обмену знаниями между правительствами двух стран. Семинар по распространению знаний в Рабате, организованный Министерством внутренних дел и государственного управления Марокко, состоялся сразу после обмена знаниями в июне 2016 года.



© Всемирный банк

Благодаря этому обмену были достигнуты следующие результаты.

Новые знания: обмен знаниями позволил Марокко изучить опыт другой развивающейся страны, столкнувшейся со схожими энергетическими проблемами, которые напрямую связаны со стратегиями и программами энергосберегающего освещения. Марокканцы ознакомились с энергетическим сектором Мексики, ее программами энергоэффективности, моделью перехода на новые источники энергии, Мексиканской программой энергосберегающего освещения, крупными реформами, проведенными в августе 2014 года, проектом создания рынка «зеленых» сертификатов, а также с решениями, принятыми Мексикой в отношении ценообразования на электроэнергию, издержек производства и транспортных расходов.

Усовершенствованные навыки: обмен позволил марокканским специалистам улучшить свои технические и эксплуатационные навыки, связанные с программами энергоэффективности. Марокканские специалисты извлекли опыт из мексиканской стратегии финансирования и стимулирования инвестиций в сферу энергоэффективности и уличного освещения, стандартизации нормативов энергоэффективности, распространения передовой практики и централизации данных о секторальных энергозатратах. Марокканцы также изучили меры, предпринятые Мексикой, для защиты окружающей среды и уменьшения последствий изменения климата.

Расширенные связи: образовавшиеся партнерские связи помогли укрепить потенциал Марокко в области реализации проекта по энергосберегающему уличному освещению.

Новые и усовершенствованные меры: **улучшенные знания и навыки, полученные в результате обмена информацией, легли в основу подготовки и разработки Марокканской национальной программы реформ в области уличного освещения, осуществление которой началось в декабре 2016 года и завершилось в апреле 2018 года.** При поддержке Всемирного банка правительство Марокко провело тщательную проверку сектора уличного

освещения, что было частью стратегии применения подхода государственно-частного партнерства (ГЧП) с целью улучшения системы уличного освещения по всей стране. Благодаря обмену знаниями марокканские чиновники, занимающиеся вопросами энергоэффективности, узнали, как можно увеличить количество технико-экономических исследований в больших городах Марокко. Например, в Марракеше была проведена предварительная оценка энергоэффективности ряда муниципальных служб в рамках Всемирной конференции ООН по вопросам изменения климата COP22 2016 года.

Организация обмена знаниями между странами, находящимися в схожих условиях развития, приносит большую пользу, поскольку они сталкиваются с аналогичными проблемами и имеют одинаковые возможности. Участники могут вынести для себя много полезных уроков из разных историй успехов и неудач. Тем не менее не существует универсального подхода в продвижении концепции энергоэффективности: каждая страна может изучить опыт других государств и адаптировать его в соответствии со своей ситуацией.

Для того чтобы повторить этот передовой опыт, нужна активная поддержка и политическая воля на высшем правительственном уровне, которые позволят реализовать национальные программы энергоэффективности. Чтобы координировать соответствующие заинтересованные стороны на местном и международном уровнях необходимо сильное руководящее звено. Финансовая поддержка со стороны международных организаций как таковая не является необходимым условием, но стимулирование с учетом результатов деятельности может оказаться весьма убедительным аргументом в случае, если необходимо удостоверить руководство в целесообразности продвижения концепции энергоэффективности.

Контактные данные

Лоран Порте, руководитель программы, Фонд по линии Юг-Юг, Всемирный банк, lporte@worldbank.org, southsouthfacility@worldbank.org

Название проекта: Повышение энергоэффективности в Марокко

Страны/регионы: Мексика, Марокко

Выдвинуто: Группой Всемирного банка

Задача (-и) целей устойчивого развития: 7.3, 13.2, 17.5

При поддержке: Фонда Всемирного банка по линии Юг-Юг

Структуры-исполнители: правительство Мексики, правительство Марокко, Группа Всемирного банка

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: февраль 2016 г. — сентябрь 2016 г.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Фонд инновационных услуг

Разработка и реализация инновационных путей решения проблем граждан

Проблема

Жители Бангладеш преодолевают большие расстояния, совершают многочисленные поездки, сталкиваются с большими расходами, значительными задержками и чувствуют себя беспомощными при попытках получить доступ к различным — в частности, государственным — услугам. Они также плохо представляют, как ориентироваться в запутанных процедурах получения государственных услуг. Кроме того, правительству приходится тратить значительную часть бюджета на административные и операционные расходы из-за устаревшего, выполняемого вручную бумажного делопроизводства. Поскольку характер процесса принятия решений централизован и иерархический, у чиновников среднего звена, служащих на местах, не всегда есть возможность внести свой посильный вклад, хотя именно они могут предложить полезные идеи и решения для улучшения качества предоставления услуг гражданам в местах их проживания. Подобным образом для облегчения жизни граждан можно применить несколько адаптивных технологий с небольшими инновациями в области расширения доступа к государственным услугам и их приемлемости по цене. Обладающим хорошей интуицией чиновникам и новаторам часто недостает ресурсов или благоприятной среды для проведения экспериментов над потенциальными решениями.

Пути к решению

Для осуществления национальных задач в области развития и целей устойчивого развития делаются большие усилия в рамках программы Доступ к информации (a2i) для развития инноваций по всей стране и устойчивого решения проблем граждан. Созданный Фонд инноваций в сфере услуг (ФИУ) призван стимулировать более широкое применение собственных инновационных решений и обеспечить всеобщую доступность локализованных и эффективных решений. Данная инициатива подразумевает процесс совместного созидания и вовлечение в него правительственных учреждений, организаций, занимающихся вопросами развития, неправительственных организаций (НПО), научных учреждений, частных компаний и даже отдельных лиц, выступающих в качестве активных партнеров, для внедрения инноваций и облегчения жизни граждан. Программа a2i содействует разработке инновационных идей с помощью стартового капитала, который должен расходоваться на проведение экспериментов в той или иной области для проверки практической применимости этих идей и оценки адаптивного потенциала предлагаемых решений. К настоящему времени благодаря этому механизму финансирования создано более 150 инновационных решений.

ФИУ определяет инновацию как некую идею или инициативу, устраняющую ненужные этапы, через которые приходится проходить гражданам для получения доступа к услугам, и использующую технические достижения для их совершенствования. Инновации должны сокращать сроки, расходы, расстояния или количество посещений, необходимых для получения услуг, а также повышать уровень их качества. Каждый может круглогодично, в любое время подавать прошение о предоставлении начального капитала в размере не более 32 000 долл. США на один инновационный проект. В число приоритетных областей входит децентрализация и оказание услуг, расширение прав и возможностей инвалидов, здравоохранение, сельское хозяйство, развитие сельских районов, право на получение информации, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций с помощью инициатив по защите окружающей среды и недорогостоящие устройства.

Новаторы, награжденные стартовым капиталом для разработки и внедрения инновационных решений, были представлены своим наставникам и экспертам из соответствующих областей для того, чтобы решение можно было уточнить или придумать с самого начала реализации проекта. Программа a2i облегчает установление связей между новаторами и соответствующими секторами министерств/правительства, что способствует укреплению и распространению инноваций на государственном



Low Cost Communication Devices for Persons with Speech Disability



© Правительство Бангладеш

уровне. Новаторы становятся совладельцами прав интеллектуальной собственности на эти инновационные идеи. Это облегчает масштабирование в государственном масштабе силами министерств и ведомств. Также это обеспечивает основу для механизмов распределения расходов от инноваций, обладающих потенциалом генерировать финансовые поступления.

ФИУ создал беспрецедентную возможность для разработки решений от правительственных и неправительственных заинтересованных сторон. Для разработки инновационных решений национальных проблем программа a2i предоставляет стартовый капитал через различные конкурсные механизмы при ФИУ. По состоянию на март 2018 года в общей сложности 208 проектов получили стартовый капитал; 20 из них были подготовлены к реализации в государственном масштабе.

Инновационные решения разрабатывались в государственных службах, новых компаниях, научных учреждениях, неправительственных организациях (НПО), а также студентами во всем Бангладеш.

Контактные данные

Шахида Султана, специалист в области инновационной деятельности, программа a2i, Бангладеш, shahida21bcs@gmail.com

Мухаммад Шахинур Рахман, старший заместитель директора, отдел экономических связей, Бангладеш, Министерство финансов, Бангладеш, mailshaheenur@gmail.com или sas-un5@erd.gov.bd

Название проекта: Фонд инновационных услуг

Страны/регионы: Бангладеш

Выдвинуто: правительством Бангладеш

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.2

При поддержке: правительства Бангладеш, ПРООН и ЮСАИД

Структуры-исполнители: Программа доступа к информации (a2i), подразделение ИКТ, Бангладеш

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2012 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: www.ideabank.gov.bd



Академия МОТ по социальной и солидарной экономике

Создание региональных и межрегиональных сетевых организаций и платформ для обмена знаниями и опытом

Проблема

По всему миру существуют различные виды социально-солидарной экономики (ССЭ). Социальная экономика, солидарная экономика, народная экономика, третий сектор — это лишь несколько определений того, что под собой подразумевает предприятия и организации, которые посредством производства товаров, услуг и знаний преследуют конкретные общественные и зачастую экологические цели, а также содействуют укреплению солидарности. В связи с их обязанностями и повесткой дня многие заинтересованные стороны ССЭ (включая директивные органы, научных сотрудников, организации трудящихся и работодателей, специалистов-практиков ССЭ) не всегда коммуницируют друг с другом, что приводит к отрыву политических решений от местных реалий. Еще в большей степени это касается заинтересованных сторон ССЭ в странах глобального Юга, у которых недостаточно возможностей для влияния на политику, и они в наибольшей степени нуждаются в эффективных стратегиях ССЭ.

Пути к решению

Для решения данной проблемы Международная организация труда (МОТ) учредила Академию по социальной и солидарной экономике (ССЭ), которая позволит:

- лучше понять суть концепции ССЭ;
- подчеркнуть востребованность ССЭ в качестве альтернативной/дополнительной парадигмы развития как в рамках программы действий МОТ по обеспечению надлежащих условий труда, так и в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в особенности относительно ЦУР 8: достойная работа и экономический рост;
- создать новые и укрепить существующие сетевые организации ССЭ;
- упростить обмен передовым опытом и знаниями; и
- создать и поддержать сообщество специалистов-практиков ССЭ.

Благодаря стипендиям, финансируемым программой МОТ, связанной с сотрудничеством Юг-Юг и трехсторонним сотрудничеством (ЮЮТС), в состав Академии МОТ по ССЭ входят участники из стран глобального Юга. Стипендия покрывает расходы на поездки, проживание и участие, что позволяет отобранным кандидатам посещать Академию и делиться знаниями, передовым опытом и проблемами с другими заинтересованными сторонами ССЭ, с которыми нет возможности встретиться в обычной жизни. Таким образом, разрушаются существующие между ними барьеры, что соответствует цели устойчивого развития 17, задача 17.9 (усилить международную поддержку эффективного и целенаправленного наращивания потенциала развивающихся стран для содействия реализации национальных планов достижения всех целей в области устойчивого развития, в том числе благодаря сотрудничеству по линии Север — Юг и Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству). Гибкая и интерактивная динамика программы Академии позволяет приобрести полезный опыт как новым, так и опытным заинтересованным сторонам ССЭ. Программа включает серию пленарных заседаний, являющихся базой для проведения факультативных сессий, призванных привести к более глубокому обсуждению и взаимодействию при рассмотрении конкретных вопросов в рамках общей тематики Академии.

Академией также проводятся выезды на места, во время которых участники могут непосредственно ознакомиться с конкретными инициативами ССЭ в городе и стране пребывания. Такие выезды позволяют участникам напрямую пообщаться с заинтересованными сторонами ССЭ и подвести итоги местного опыта. Благодаря этому участвующие директивные органы могут преобразовать свои местные реалии в условия для принятия решений, способствуя политическому принципу «снизу вверх». Более того, перед съездом Академии участники получают доступ к платформе дистанционного обучения, поэтому все они могут ознакомиться с базовыми принципами и идеями ССЭ. **Сотрудничество Юг-**



© МОТ

Юг и трехстороннее сотрудничество могут расширить зону влияния социально-солидарной экономики в национальном контексте путем создания региональных и межрегиональных сетевых организаций и платформ для обмена знаниями и опытом. Существует множество сетевых организаций ССЭ между южными странами, как, например, Латиноамериканское координационное бюро справедливой торговли (MCLACJ), союз МЕРКОСУР, сетевые организации ASEC в Азии и RIPESS.

Участникам предлагается написать статью о ЮЮТС в целом и об Академии в частности. Темы статей посвящены таким проблемам, как трудоустройство молодежи, устойчивое развитие, социальные инновации для обеспечения надлежащих условий труда, развитие на местах, инновационные экосистемы ССЭ и трудовые перспективы. Статьи используются для стимулирования обсуждений в период проведения сессий Академий, включая факультативные сессии на тему ЮЮТС.

Деятельность Академии определяется спросом, при этом

заинтересованная сторона обращается к МОТ с просьбой о проведении заседаний Академии в ее стране. К настоящему моменту уже состоялось девять заседаний Академии (Турин, Италия; Монреаль, Канада; Агадир, Марокко; Пуэбла, Мексика; Кампинас, Бразилия; Сан-Хосе, Коста-Рика; Сеул, Республика Корея; Люксембург, Люксембург). 10-е заседание Академии состоится в Испании в 2018 году.

В некоторых случаях, в результате заседаний Академии начинается реализация проектов сотрудничества в области развития с финансирующим министерством или напрямую с заинтересованными сторонами.

Контактные данные

Роберто Ди Мельо, МОТ, dimeglio@ilo.org

Лаура Сиссарелли, МОТ, cicciarelli@iloguest.org

Название проекта: Академия МОТ по социальной и солидарной экономике

Страны/регионы: По всему миру (на данный момент Бразилия, Канада, Коста-Рика, Италия, Республика Корея, Люксембург, Мексика, Марокко, ЮАР, Испания)

Выдвинуто: МОТ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.3, 17.9

При поддержке: МОТ и заинтересованных сторон

Структуры-исполнители: МОТ, соответствующие заинтересованные стороны (как правило, министерства труда)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2013 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.sseacb.net/>

Партнерство для действий в области «зеленой» экономики

Взаимное обучение Киргизии и Монголии по вопросам политики и практики в сфере зеленой экономики для реализации Повестки на период до 2030 года

Проблема

Киргизия — внутриконтинентальное государство, его экономика развивается в основном за счет сельского хозяйства, добывающей промышленности и гидроэнергетики. Экономика в значительной степени полагается на сельское хозяйство (около 40 % от общей занятости) и природные ресурсы. Деградация земель и опустынивание влекут за собой серьезные экономические, социальные и экологические последствия.

Правительство Киргизии активно борется с ухудшением состояния окружающей среды и способствует всеобъемлющему устойчивому экономическому росту. Переход к более устойчивым моделям развития признается различными политическими структурами в качестве национального приоритета. Однако Киргизия сталкивается с проблемами реализации проектов.

Пути к решению

Для решения вышеуказанной проблемы оказание целевой поддержки при проведении анализа отраслевой, макроэкономической и тематической политики является одним из важнейших направлений деятельности Партнерства за действия в интересах «зеленой» экономики (ПДЗЭ). ПДЗЭ стремится отвести вопросам устойчивого развития центральное место в экономической политике и практике для реализации Повестки дня на период до 2030 года, оказывает поддержку государствам и регионам в переориентации их экономической политики и практики в направлении экологической устойчивости для усиления экономического роста, создания источников дохода и рабочих мест, снижения уровня бедности и неравенства, укрепления экологических основ их экономик. ПДЗЭ объединяет пять агентств ООН: это Программа ООН по окружающей среде, Международная организация труда (МОТ), Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО), Учебный и научно-исследовательский институт ООН (ЮНИТАР). Эти агентства, совместно используя свои мандаты, экспертные знания и сетевые организации, могут оказать комплексную и всестороннюю помощь странам в вопросах, связанных с инклюзивной «зеленой» экономикой, обеспечивая слаженную работу и отсутствие повторений. Страны ПДЗЭ находятся на разных стадиях создания «зеленой» экономики, что закладывает прекрасную основу для начала сотрудничества по линии Юг-Юг между странами.

Сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество между Киргизией и Монголией открывает возможность для создания и укрепления взаимного обмена знаниями о разработке и практической реализации политики «зеленой» экономики между двумя соседними государствами, что является ключевым условием в достижении целей «зеленой» экономики.

Данная инициатива возникла в рамках соглашения между МОТ и ЮНИТАР с целью укрепления сотрудничества по линии Юг-Юг между странами ПДЗЭ. Киргизия только приступила к развитию «зеленой» экономики и была заинтересована в изучении опыта Монголии, входящей в состав ПДЗЭ, включая все уроки, проблемы и достижения, поскольку Монголия уже находилась на заключительном этапе организованной ПДЗЭ программы.

В итоге состоялись две учебные поездки, призванные упростить взаимный обмен информацией и опытом между двумя странами. Киргизская делегация в сентябре 2017 года приняла участие в мероприятиях Недели ПДЗЭ в Монголии, посвященной проблемам «зеленой» экономики. Делегация состояла из представителей Министерства финансов, Министерства экономики, Совета по развитию бизнеса и предпринимательства при парламенте, Государственного агентства по охране окружающей среды и лесному хозяйству, а также торгово-промышленной ассоциации, JIA.

8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА
И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
РОСТ



© МОТ

Этот визит предоставил отличную возможность для живого обмена знаниями между заинтересованными сторонами, непосредственно занимающимися разработкой и реализацией реформы политики «зеленой» экономики. Участие киргизских партнеров в ряде мероприятий ПДЗЭ, проводившихся в течение недели, позволило им глубже изучить способы повышения эффективности действий и применить их в Киргизии. Рассматривались такие аспекты и примеры, как стратегия финансирования экологической устойчивости; Монгольский фонд зеленого кредитования; платформы привлечения капитала в страну для противодействия глобальным изменениям климата; небанковские механизмы финансирования экологической устойчивости; улучшение понимания принципов финансирования экологической устойчивости деловыми и банковскими ассоциациями и др.

Киргизы высоко оценили монгольский опыт использования закупок с учетом экологического фактора на правительственном уровне и взяли на себя обязательства применить и адаптировать эти передовые практики к условиям Киргизии.

Во время второго учебного визита монгольская делегация посетила Киргизию в ноябре 2017 года и приняла участие в форуме «„Зеленая“ экономика от теории к практике: новые возможности для бизнеса». Монгольские партнеры поделились своими достижениями в создании «зеленой» экономики на государственном уровне и ознакомились с киргизским опытом использования «зеленых» технологий в бизнесе. Монгольская делегация состояла из представителей Министерства финансов, Министерства экологии и туризма, банка HасBank, Международной финансовой корпорации (МФК) в Монголии.

В рамках данного обмена знаниями по линии Юг-Юг использовались сильные элементы экологической устойчивости и воспроизведения. Благодаря схожим политическим, историческим, культурным, экономическим и социальным условиям двух стран был осуществлен эффективный обмен информацией и опытом, а наработки одной страны удалось успешно адаптировать к реалиям другой. Приобретенные полезные навыки уже применяются в средне- и долгосрочной перспективе. Планируется продолжить данное успешное сотрудничество по линии Юг-Юг в 2018 году и далее — как со странами ПДЗЭ, так и со странами, не входящими

в ПДЗЭ. В число направлений работ входят финансирование экологической устойчивости, государственные закупки с учетом экологического фактора, «зеленая» экономика в сфере образования и экологически безопасные навыки/виды работы. Планируется изучить модель прогнозируемого «зеленого» трудоустройства под руководством МОТ в 2018 году.

Проблема создания «зеленых» рабочих мест стала сквозной неотъемлемой темой этого обмена. Обе страны получили результаты оценивания «зеленых» навыков, проведенного в Монголии под эгидой МОТ в 2014 году и в Киргизии в 2017 году. В рамках ПДЗЭ в Киргизии работа над проектами «зеленого» трудоустройства по плану должна продолжиться в 2018 году при содействии МОТ. Кроме этого, с целью достижения экологической устойчивости обе страны используют возможности, предоставленные им другими аналогичными программами ООН или правительства, для поддержания динамики обмена знаниями и опытом. Новые направления работы по финансированию экологической устойчивости, которые ведутся в рамках инициативы государственных закупок с учетом экологического фактора под руководством Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) и Министерства финансов Киргизии, представлены двумя примерами.

Обмен знаниями между Киргизией и Монголией может послужить примером хорошей практики, которая включает настоящее трехстороннее сотрудничество, основанное на Программе поддержки для устойчивого экономического развития (ППУЭ) Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) в виде передачи технических знаний и финансовой помощи для продолжения учебных поездок. Более того, знания, приобретенные благодаря монгольскому опыту, позволили объединить новые и целевые элементы при реализации программы ПДЗЭ в Киргизии для того, чтобы включить инклюзивную «зеленую» экономику в рамки политики государства по устойчивому развитию.

Контактные данные

Мустафа Камаль Гейе, координатор, программа создания «зеленых» рабочих мест, департамент предпринимательской деятельности, МОТ,
gueye@ilo.org

Название проекта: Партнерство для действий в области «зеленой» экономики: взаимное обучение Монголии и Киргизии по вопросам политики и практики в сфере «зеленой» экономики для реализации программы действий на 2030 год

Страны/регионы: Киргизия, Монголия

Выдвинуто: МОТ, ЮНЕП

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.3, 8.4, 13.2, 17.6, 17.7

При поддержке: МОТ

Структуры-исполнители: Партнерство за действия в интересах «зеленой» экономики (МОТ, ЮНЕП, ЮНИТАР, ЮНИДО, ПРООН)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017–2019 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/M9qWLT; goo.gl/VC8guw; goo.gl/vs8jNz

Сохранение всемирного наследия вдоль Шелковых путей

Поддержка объектов всемирного наследия Шелковых путей в Центральной Азии для обеспечения устойчивого развития и туризма

Проблема

Шелковые пути уже более двух тысяч лет являются теми дорогами, благодаря которым осуществляется объединение, обмен и диалог между разными культурами и цивилизациями. Центральноеазиатские республики (Казахстан, Киргизия, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан), расположенные на пересечении разных маршрутов Шелковых путей, стали домом для многочисленных исторических и культурных объектов, подтверждающая тезис о том, что Шелковые пути действительно являются перекрестками цивилизаций. Несмотря на это, Центральная Азия недостаточно представлена в списке всемирного наследия, и не только по причине поздней ратификации Конвенции об охране всемирного наследия 1972 года, но и из-за нехватки потенциала и ресурсов, а также неэффективности систем правовой защиты и управления. Пять республик остаются в равной степени недостаточно развитыми странами в социально-экономическом отношении, хотя и демонстрируют огромный потенциал для развития в сфере культуры.

Пути к решению

Возникновение Шелковых путей положило начало процессу обмена знаниями и идеями, взаимопроникновения культур и верований, что оказало значительное влияние на историю и цивилизации евразийских народов. Вдоль Великого шелкового пути расположено бесчисленное множество исторических, природных и культурных объектов. ЮНЕСКО имеет давнюю историю работы по защите богатого культурного наследия Шелковых путей, а также поддержания устойчивого развития и туризма.

С 2003 года Центр всемирного наследия ЮНЕСКО координирует подготовку транснациональной номинации культурных маршрутов Шелковых путей в Азии в международный список объектов всемирного наследия. Цель данного проекта — призвать участвующие государства руководствоваться Конвенцией об охране всемирного наследия 1972 года при подготовке материалов для транснациональной номинации Шелковых путей в список объектов всемирного наследия, поскольку эти культурные маршруты могут быть недостаточно представлены в данном списке. Таким образом будет внесен вклад и в реализацию Глобальной стратегии для составления представительного, достоверного и сбалансированного списка объектов всемирного наследия, принятой Комитетом всемирного наследия в 1994 году.

Работа, проделанная в рамках трехгодичного проекта ЮНЕСКО/ЯЦФ серийной транснациональной номинации Шелковых путей в список объектов всемирного наследия в Центральной Азии в период с 2011 по 2014 годы, открыла возможности для определения стандартов документации и исследований, необходимых для утверждения первых двух номинаций: «Шелковые пути: коридор Пенджикент — Самарканд — Пойкент», представленную совместно Таджикистаном и Узбекистаном, и «Шелковые пути: сеть маршрутов Чанъань — Тянь-Шанского коридора», подготовленную совместно Китаем, Казахстаном и Киргизией. Второй этап проекта, финансируемого Японией, нацелен на дальнейшее укрепление потенциала национальных властей через обеспечение их дополнительной подготовки в ведении документации и проведении археологических исследований, планировании сохранения и управления объектами, чтобы в конечном итоге обеспечить надлежащий контроль за коридорами Шелковых путей.

8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА
И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
РОСТ



© ЮНЕСКО, Центр всемирного наследия

Этот процесс транснациональной номинации в список объектов всемирного наследия продолжается благодаря поддержке со стороны правительств Китая, Италии, Японии, Нидерландов, Норвегии и Республики Кореи. Китай и пять центральноазиатских республик сделали материальные взносы, а Международный совет по охране памятников и исторических мест (ИКОМОС), Бельгийское федеральное управление научной политики, японские организации и Международный центр ИКОМОС по сохранению наследия в Сиане предложили свою техническую поддержку. В ходе проведения тематического исследования Шелковых путей под эгидой ИКОМОС было обнаружено, что определенные коридоры, пересекавшие различные геоклиматические регионы, свидетельствуют о смещении акцентов, которое происходило с течением времени вдоль этих самых маршрутов. Это исследование поможет расширить круг мер реагирования. Успешные номинации двух названных выше коридоров содействуют применению подхода серийной транснациональной номинации в Центральной Азии. Этот подход был применен в проектах «Коридор наследия Пенджикент — Самарканд — Пайкенд — Мерв — Зарафшан» (Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан), «Южноазиатские Шелковые пути» (Бутан, Китай, Индия и Непал), «Коридор наследия Шелковых путей Фергана — Сырдарья» (Казахстан, Киргизия, Таджикистан и Узбекистан), а также в других текущих инициативах, таких как «Морские Шелковые пути и Маусам: морские пути и культурные ландшафты».

В связи с растущей заинтересованностью туристов в Шелковых путях при поддержке Нидерландов был реализован проект **по развитию общей туристической стратегии в отношении коридоров наследия Шелковых путей в Центральной Азии и Китае при сотрудничестве со Всемирной туристской организацией (ЮНВТО) и Всемирной федерацией ассоциаций туристических гидов**. Цель данной стратегии — подготовить туристических гидов и заинтересовать туристов в более детальном знакомстве с этим регионом более детально, а также повысить качество и длительность пребывания там гостей. Данный проект представляет собой еще и ценную возможность для укрепления межгосударственных отношений в регионе и создания новых условий для общественных инвестиций. Результаты проекта соответствуют цели устойчивого развития 8.9, касающейся обеспечения постоянного туризма, цели 12.b, направленной на развитие местной культуры и продукции, а также цели 11.4, связанной с защитой всемирного культурного и природного наследия, и цели 16, касающейся создания устойчивых и инклюзивных обществ.

Контактные данные

Роланд Лин Чих-Хунг, координатор проекта, отдел Азиатско-Тихоокеанского региона, Центр всемирного наследия, ЮНЕСКО, r.lin@unesco.org

Название проекта: Помощь в определении стандартов документации и процедур серийной транснациональной номинации Шелковых путей в список объектов всемирного наследия в Центральной Азии (этап I); поддержка объектов всемирного наследия Шелковых путей в Центральной Азии (этап II)

Страны/регионы: Казахстан, Киргизия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан

Выдвинуто: ЮНЕСКО

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.9, 11.4, 12.b, 16

При поддержке: правительства Японии

Структуры-исполнители: ЮНЕСКО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2011–2014 г. (этап I); 2015–2018 г. (этап II)

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/HNhwAQ

Марокко и Тунис: упрощение доступа к рынкам для отдельных цепочек производства и сбыта обычных продуктов питания



Повышение уровня жизни мелких сельских производителей

Проблема

Мелким сельским производителям часто сложно конкурировать по цене со стандартизированной продукцией на товарных рынках. Для этих производителей любая новая тенденция знаменует благоприятные возможности, поскольку интерес потребителей к аутентичности растет, и они готовы заплатить дороже за типичные продукты питания, глубоко укоренившиеся в культуре и традициях. Мелкие сельские производители не только могут быть освобождены от конкуренции в области цен, где они оказываются в невыгодном положении, но и извлечь выгоду из сохраняемого ими биоразнообразия и культурного наследия в нишевых рынках. Тем не менее, чтобы мелкие сельские производители смогли воспользоваться этими возможностями, необходимо повышать продуктивность, уровень соответствия стандартам качества, совершенствовать разработку продукции и укреплять ее позиции на внутренних и внешних рынках.

Пути к решению

Проект *Projet d'Accès au Marché des Produits Agroalimentaires et du Terroir* (PAMPAT) направлен на улучшение производительности, расширение доступа к рынкам, совершенствование социально-экономических условий некоторых производственно-сбытовых цепочек в Марокко и Тунисе. В отдельные производственно-сбытовые цепочки входят аргановое масло и опунция в Марокко и харисса, инжир и опунция в Тунисе. Проект направлен на выполнение цели устойчивого развития 8 путем улучшения производительности, повышения уровня соответствия стандартам качества и разработки продукции мелкими сельскими производителями, при этом особое внимание уделяется поддержке молодых предпринимателей, женщин и производителей из неблагополучных районов. Также в ходе данного проекта реализуется цель устойчивого развития 12 через повышение экологической устойчивости отдельных производственно-сбытовых цепочек.

В рамках проекта Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) поддержала проведение первого марокканского конкурса традиционных продуктов питания, который состоялся в Рабате (Марокко) в ноябре 2014 года. Этот конкурс стал эффективным инструментом расширения доступа к рынкам для традиционных продуктов питания, поскольку он помог наладить связи между производителями и потребителями. В мероприятии приняли участие более 100 дегустаторов. Всего было представлено более 360 продуктов. ЮНИДО привлекла к организации марокканского конкурса Швейцарский сельский фонд кантона Юра (FRI).

Участники из Туниса посетили марокканский конкурс для ознакомления с организационными процедурами. Они приняли участие в этапах подготовки конкурса и тестировании, а учебная поездка в Марокко дала им возможность обсудить с марокканскими партнерами то, как можно применить конкурс в своей национальной стратегии, чтобы поддержать традиционные продукты питания и повысить их популярность. В Марокко уже составили карту основных продуктов на территории страны и активно популяризируют некоторые географические районы, которые находятся на ранней стадии распространения своих традиционных продуктов питания, — практика, соответствующая потребностям Туниса. Механизмы и процедуры, применяемые ранее в Марокко, будут использованы и адаптированы в Тунисе. Между двумя странами будут поддерживаться регулярные стратегические обмены, которые позволят Тунису плодотворно использовать опыт и знания, приобретенные Марокко.



© PAMPAT.MA

В результате обмена Тунис начал проведение углубленного анализа и создание карты своих традиционных продуктов питания, а также принял решение организовать национальный конкурс в 2017/2018 году. Некоторые традиционные продукты прочно укоренились в культуре местных сельских общин. За счет создания добавленной стоимости для всей производственно-сбытовой цепочки данный проект улучшает уровень жизни мелких сельских производителей, создает рабочие места и способствует местному устойчивому и инклюзивному экономическому развитию.

Долгосрочная устойчивость проекта обусловлена его коллективным подходом и сильным компонентом наращивания потенциала. В разработке проекта принимали участие основные

заинтересованные стороны производственно-сбытовых цепочек, которые были отобраны на основе официальных запросов о предоставлении помощи Министерства промышленности и Министерства сельского хозяйства Туниса. К осуществлению проекта привлечены также государственные организации, которые поддерживают национальную стратегию и усиливают потенциал государства в области определения, популяризации и повышения качества продуктов, привязанных к месту происхождения.

Контактные данные

Фабио Руссо, старший сотрудник по вопросам промышленного развития, департамент торговли, инвестиций и инноваций, ЮНИДО, frusso@unido.org



Название проекта: Projet d'Acces aux Marches des Produits Agro-alimentaires et de Terroir (PAMPAT)

Страны/регионы: Марокко, Тунис

Выдвинуто: Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.2, 8.3, 8.5, 12.3

При поддержке: Государственного секретариата Швейцарии по экономическим вопросам (SECO)

Структуры-исполнители: ЮНИДО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2013-2019 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://pampat.ma/en>



Бангладеш: обучение эмпатии

Эмпатия, инновация, расширение возможностей: предоставление услуг гражданам в местах их проживания

Проблема

Бюрократические задержки в процессе предоставления государственных услуг — явление достаточно распространенное. Типичная система управления «сверху вниз» внутри правительства, как правило, затрудняет процесс оказания государственных услуг. Решения обычно принимаются на самом высоком уровне, а у чиновников среднего звена, работающих на местах, не всегда есть возможность предложить новаторские идеи для улучшения качества предоставления услуг. Гражданские служащие, которые имеют возможность реорганизовать процессы и институционализировать улучшение качества оказания услуг, далеки от низового уровня, где граждане сталкиваются с системой и зачастую не способны определить проблему со своей точки зрения.

Правительство Бангладеш столкнулось с серьезными проблемами, связанными с отсутствием культуры инноваций и ограничениями экспериментальных подходов к улучшению государственных услуг. Задача обучения эмпатии — борьба с неэффективностью ведомств с целью сокращения времени, стоимости и количества посещений (ВСП), необходимых гражданам для получения государственных услуг, при одновременной работе по стимулированию культуры инноваций в государственных ведомствах.

Пути к решению

Для решения вышеуказанной проблемы правительство Бангладеш ввело обучение эмпатии — инновационные меры Программы доступа к информации (a2i) на основе новаторской модели дизайн-мышления Nesta. Пятидневная модель обучения была адаптирована в соответствии с социально-культурными и институциональными особенностями страны, тем самым гарантируя, что она может служить инициативой в области устойчивого развития с долгосрочным влиянием. В процессе обучения государственным служащим предлагается разработать способы улучшения предоставления услуг и сократить ВСП, необходимые для доступа к услугам. Используя возможности дизайн-мышления, экспериментального обучения и концепции «тайного покупателя», слушатели могут лучше понимать точку зрения гражданина и испытывать эмпатию.

Обучение — начальный этап пути к инновациям на основе эмпатии, посредством которого a2i помогает создать культуру, основанную на инновациях, для государственных служащих, чтобы они могли разрабатывать креативные решения для граждан. После обучения те, у кого есть идеи по поводу возможных мер изменения ситуации, участвуют в пятидневном семинаре по разработке и документации. Новаторам также назначаются индивидуальные наставники, которые помогают им продолжить развитие идеи. Кроме того, в a2i задействовано более 1000 групп по внедрению инноваций со всех уровней правительства для поддержки новаторов на всех этапах. Как только пилотный проект завершается, a2i проводит для министерств презентации инноваций, демонстрируя работу и прогресс новатора и оценивая, можно ли воспроизвести его проект в более широких масштабах, и в итоге формируя инициативу на национальном уровне.

На сегодняшний день по программе a2i обучено 5392 государственных служащих и создано 1337 пилотных проектов мер на основе эмпатии: 555 проектов были завершены, а 582 все еще продолжаются. Из 1137 пилотных проектов 57 были воспроизведены в других подрайонах.

Восемнадцать проектов были расширены до национального уровня, охватив более 18 млн граждан. Данный проект, объединяющий культуру инноваций с экономическим развитием, направлен непосредственно на достижение ЦУР 9 и позволяет государственным служащим предоставлять более эффективные услуги и создавать более открытые платформы для достижения улучшенного диалога на основе сотрудничества. Вместе с партнерствами в частном секторе инновации превратились в мощный инструмент для стимулирования долгосрочных изменений. Воздействие обучения выходит за рамки



© Правительство Бангладеш

ЦУР 9, оказывая влияние и на другие ЦУР, поскольку инновации затрагивают многие сектора, включая здравоохранение, образование, земледелие, рыболовство, права пользования землей и права человека.

Устойчивость и воспроизводимость проекта тесно связаны с адаптируемостью культуры государственной службы к изменениям, обусловленным инновациями, и зависят от них. В целях устойчивого развития, правительство Бангладеш уже утвердило во всех министерствах отдельный бюджетный кодекс для связанного с инновациями финансирования с целью поддержания различных пилотных проектов в области инноваций, обучения и других видов деятельности с выделением почти 12 млн долл. США. Обучение эмпатии стало для государственных служащих в Бангладеш средством исследования, которое служит компасом, указывающим путь к инновациям. Каждое министерство создало свою собственную группу по внедрению инноваций. Во время ежемесячных заседаний кабинета министров проходят обязательные обсуждения инноваций, а также пересматривается прогресс в области инноваций в министерствах. Группа Public Service Innovation (инновации в сфере общественных услуг) в Facebook позволяет государственным служащим всех иерархических уровней в Бангладеш объединяться, чтобы делиться своими проблемами и идеями, создавая конструктивную платформу, которая содействует новому открытому диалогу об инновациях внутри сообщества; при этом особая роль отводится изменениям поведения государственных служащих в рамках учреждений.

На сегодняшний день в рамках a2i осуществляется сотрудничество с более чем 50 государственными учебными заведениями в Бангладеш, Сингапурским электронным

правительственным центром руководства (eGL) под эгидой Национального университета Сингапура и Группой по оценке поведения (ГОП), чтобы делиться опытом и обучением для обеспечения устойчивости этой передовой практики.

Успешная воспроизводимость зависит от построения культуры, в которой возможно развитие инновации, требующей все-сторонней поддержки. Она начинается с выбора подходящих участников для обучения эмпатии, то есть предприимчивых государственных служащих, которые стремятся улучшить текущую среду и у которых есть навыки межличностного общения, чтобы стимулировать изменения, а также поощрять и включать других в более масштабное инновационное решение проблем.

Были подписаны официальные меморандумы о взаимопонимании (МОВ) с Королевством Бутан и Мальдивской Республикой, где в рамках a2i будет предоставлена техническая помощь в нескольких областях, включая внедрение модели обучения эмпатии. Кроме того, в рамках a2i в настоящее время проводятся обсуждения со странами, которые проявили интерес к принятию этой модели.

Контактные данные

Мохаммед Сахват Хосейн, эксперт по вопросам политики, программа a2i, Бангладеш, sakhwat.hosain@a2i.gov.bd
Мухаммад Шахинур Рахман, старший помощник начальника, подразделение экономических отношений, Министерство финансов, Бангладеш, mailshaheenur@gmail.com или sas-un5@erd.gov.bd

Название проекта: Обучение эмпатии

Страны/регионы: Бангладеш, Бутан, Мальдивы

Выдвинуто: правительством Бангладеш

Задача (-и) целей устойчивого развития: 9.5, 9.b, 9.c

При поддержке: правительства Бангладеш, ПРООН, ЮСАИД

Структуры-исполнители: Программа доступа к информации (a2i), подразделение ИКТ, Бангладеш

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2012–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: <https://a2i.gov.bd/empathy-training/>



Распространение доступного сборного жилья в Либерии

Обеспечение нормальных жилищных условий для людей

Проблема

По причине быстрого роста населения и высоких темпов урбанизации многие африканские страны сейчас испытывают острую необходимость в обеспечении своих граждан нормальными жилищными условиями.

За 10 лет после окончания гражданской войны в Либерии страна энергично развивает свою инфраструктуру, привлекает иностранные инвестиции, развивает производство и стремится к достижению долгосрочного мира и стабильности, чтобы оживить экономику и улучшить условия жизни. Для улучшения условий жизни и стимулирования экономического развития необходимо развитие гражданских, коммерческих и промышленных зданий и других проектов, что является одним из важных компонентов в строительстве инфраструктуры. Однако отсутствие местных строительных материалов и небольшой производственный сектор с единственным цементным заводом в Либерии негативно сказались на развитии инфраструктуры.

Пути к решению

Чтобы устранить эти препятствия и улучшить состояние строительной отрасли в Либерии, Китайско-африканский совет предпринимателей (КАСП) вместе с Hengtong Lux Wood разработал программу строительства доступного жилья. Hengtong Lux Wood в качестве организации-исполнителя полагается на значительный опыт в снабжении строительными материалами и ведении строительных работ. Компания также предоставляет комплексные услуги, включая архитектурный дизайн, производство строительных материалов, централизованные закупки, логистику и перевозки, а также техническую подготовку на местах. Учитывая положение с дешевым жильем в Либерии, Hengtong приступило к использованию зданий инновационной сборной конструкции. Основные компоненты, такие как стены, плиты напольного перекрытия, окна, двери и конструкции, изготавливаются на заводе. После их транспортировки на объект их быстро собирают по чертежам. В программе, поддерживаемой КАСП, Hengtong Lux Wood стимулирует распространение сборного жилья в Либерии в соответствии с указанными ниже тремя мероприятиями.

- Для определения пригодных к применению в стране технологий изготовления сборных домов в Либерии проводится исследование по сборному жилью, выполняемое на месте строительства.
- В Монровии проводятся демонстрация и мероприятия по созданию потенциала с использованием существующих проектов сборных конструкций.
- Для обмена техническим опытом в Либерии и Китае организуются семинары по обмену опытом для представителей отрасли жилищного строительства и технического персонала.

На протяжении всего проекта были организованы семинары по созданию потенциала для местных рабочих, которых обучали строительным методам и навыкам посредством демонстрации макетов. Основное внимание при обучении уделялось методам строительства, устойчивости конструкций, гидроизоляции, теплоизоляции и антикоррозионной обработке.

В рамках проекта также была организована посвященная распространению сборного жилья конференция «Технический семинар по распространению навыков и низкочувствительному быстрому строительству в Либерии», в которой приняли участие правительственные чиновники, эксперты по строительству и представители различных учреждений. Благодаря углубленным обсуждениям на семинаре и посещениям объектов местное бюро социального обеспечения проявило большую заинтересованность в таких домах и выразило готовность подписать рамочное соглашение о сотрудничестве с компанией для совместного развития строительства дешевых домов для местного населения. Процесс сборки, используемый Hengtong Lux Wood, не требует тяжелого оборудования и не



© КАСП

зависит от погодных условий. На сборку требуется на пятьдесят процентов меньше времени, а общие затраты на 30 процентов ниже, чем при традиционном строительстве. Для африканских стран, таких как Либерия, с продолжительным сезоном дождей, эта технология может значительно сократить период строительства и снизить издержки, ослабляя в долгосрочной перспективе давление, вызываемое спросом на жилье.

Проект подчеркивает преимущества доступных зданий сборного типа с точки зрения скорости строительства, комфорта, безопасности, экономичности и практичности, что представляет собой новую систему строительных технологий, которая подходит для Либерии и отвечает основным требованиям групп населения с низким доходом как в Либерии, так и в соседних африканских странах. Еще важнее то, что

программа вносит позитивный вклад в экономическое развитие Либерии и улучшение условий жизни. Во время реализации проекта компания взяла на себя инициативу по организации и координации участия более 200 человек, специализирующихся, помимо прочего, на проектировании, производстве, закупках, логистике и строительстве. Кроме того, **компания создала более 300 рабочих мест для либерийцев в таких областях, как строительство, розничная торговля, общественное питание и услуги, увеличив их средний доход более чем на 30 процентов.**

Контактные данные

Бяй Сяофэн, Китайско-африканский совет предпринимателей,
baixiaofeng@cabc.org.cn



Название проекта: Распространение сборного жилья в Либерии
Страны/регионы: Китай, Либерия
Выдвинуто: Китайско-африканским советом предпринимателей
Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.1, 9.1, 9.a
При поддержке: Китайско-африканским советом предпринимателей
Структуры-исполнители: Hengtong Innovation Lux Wood Technology Co., Ltd.
Статус проекта: завершен
Период реализации проекта: апрель 2017 г. — март 2018 г.
URL-адрес реализованного проекта: <http://en.cabc.org.cn>

Международная сеть региональных центров устойчивой энергетики

«Новый курс» для экономики за счет масштаба и инклюзивности в преобразовании энергии и климата

Проблема

Доступ к доступной, надежной и устойчивой энергии — не только часть ЦУР 7, но также имеет важное значение для достижения других ЦУР и находится в центре усилий по борьбе с изменением климата. Однако умеренные темпы роста рынков устойчивой энергетики и климатических технологий (УЭКТ) во многих развивающихся странах демонстрируют, что ЦУР 7, 9 и 13 не могут быть достигнуты к 2030 году, если ход развития не будет существенно изменен. В этом контексте формальное, неформальное, централизованное и децентрализованное партнерство с участием многих заинтересованных сторон может использовать гибкие сети и ресурсы среди широкого круга единомышленников как в развивающихся, так и в развитых странах. Кроме того, партнерские отношения могут стать важным фактором ускорения и способствовать достижению эффекта масштаб.

Пути к решению

Для решения этой проблемы Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) в партнерстве с субрегиональными экономическими сообществами (РЭС) и их государствами-членами учредила Международную сеть региональных центров устойчивой энергетики (МС — ЦУЭ), инновационное партнерство Юг-Юг и трехстороннее партнерство с участием многих заинтересованных сторон для ускорения преобразования энергии и климата в развивающихся странах. С 2010 года ЮНИДО оказывает помощь РЭС в создании и обеспечении функционирования субрегиональных центров по стимулированию устойчивой энергетики.

Постепенно расширяющееся партнерство включает подсеть центров для африканского и арабского регионов в сотрудничестве с Восточноафриканским сообществом (ВАС), Сообществом по вопросам развития стран юга Африки (САДК), Экономическим сообществом западноафриканских государств (ЭКОВАС), Лигой арабских государств, а также подсеть для малых островных развивающихся государств (МОРАГ) в сотрудничестве с Инициативой малых островных развивающихся государств в области устойчивой энергетики (СИДСДОК)¹, Карибским сообществом (КАРИКОМ) и Секретариатом Тихоокеанского сообщества (СТС). В настоящее время сеть расширяется, и в скором времени в нее войдут Центральная Америка, Центральная Азия и регион Гималаев и Гиндукуш.

Региональные центры устойчивой энергетики нацелены на ускорение преобразования энергии и климата путем создания эффекта масштаба и обеспечения равного прогресса и «перетекания» между странами. В партнерстве с государствами-членами и другими субрегиональными игроками (например, объединениями энергокомпаний, коммунальными организациями, регулирующими органами и региональными банками) центры работают над созданием интегрированных региональных рынков для товаров и услуг УЭКТ путем установления целевых показателей, политики, стандартов и поощрений, а также снижения рисков инвестирования посредством предоставления надежных данных, аналитики, консолидации проектов и мобилизации ресурсов. Каждый центр имеет свои собственные приоритеты в зависимости от требований государств-членов.

Некоторые из препятствий для развития рынков УЭКТ можно более эффективно и с меньшими затратами преодолеть на субрегиональном уровне. Центры МС — ЦУЭ играют важную роль в определении внутренних приоритетов, содействии согласованию и координации доноров, а также обеспечении устойчивости и доступности результатов и выполненных работ после закрытия проекта. Эти центры предоставляют РЭС неотложные технические средства для координации и контроля за реализацией субрегиональной политики и положений в области энергетики и климата на национальном уровне.

¹ СИДСДОК — инициатива стран — членов Альянса малых островных государств (АМОГ) по предоставлению МОРАГ коллективного институционального механизма для оказания им помощи в преобразовании их национальных энергетических секторов в движущую силу устойчивого экономического развития и помощи в создании финансовых ресурсов для решения вопросов адаптации к изменению климата.



© Тихоокеанский центр по возобновляемым источникам энергии и энергоэффективности (ТЦВИЭ)



© Региональный центр по возобновляемым источникам энергии и энергоэффективности (РЦВИЭ)



© ЮНИДО

Кроме того, центры МС — ЦУЭ служат ресурсными центрами знаний и предоставляют консультации государствам-членам о наилучших методах управления переходом к устойчивой энергетике. **Благодаря трансграничным подходам и методологиям центры дополняют и ускоряют реализацию национальных усилий в области политики и регулирования, развития потенциала, управления знаниями и данными, повышения осведомленности, а также стимулирования инвестиций, инноваций и предпринимательства. Центры служат основой для всех видов внутренних и международных партнерских отношений.**

МС — ЦУЭ в настоящее время становится официальной глобальной платформой для поддержки ЦУР 7, 9 и 13 и совместных интересов в международных политических процессах. Эта платформа организована ЮНИДО в Вене, Австрия. Она также обеспечивает виртуальный рынок для деятельности по сотрудничеству Юг-Юг и предложений по совместным проектам. Например, МОРАГ имеют сходные проблемы и возможности в решениях по электротранспортным средствам и хранению. Наименее развитые страны (НРС) Африки к югу от Сахары разделяют общую заинтересованность в разработке мини-сетей с использованием возобновляемых источников энергии (гибридных) для электрификации сельских районов и использования в производственных целях. Эта платформа также обеспечивает

интересный форум для обмена опытом и знаниями в области методологий, связанных с субрегиональным сотрудничеством и созданием организационной инфраструктуры.

Центры выступают за «новый курс», в частности предоставление НРС, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю (РСНИВМ) и МОРАГ, более существенной роли в формировании процессов передачи достижений в области климата и технологий. Легитимность центров подтверждается официальным мандатом, предоставленным министрами и главами государств, межправительственным характером (на основе международных соглашений) и тесной связью с РЭС и национальными министерствами (через национальные координационные центры).

С самого начала соответствующая субрегиональная организация и входящее в нее государство взяли на себя ответственность и руководство центрами. Центры опираются на субрегиональную структуру принятия решений и обычно отчитываются перед РЭС и их государствам-членам. Центры, в которых работают местные сотрудники и командированные международные эксперты, разработаны как основа для всех видов внутренних и международных партнерских отношений.

Контактные данные

Мартин Лугмайр, эксперт по устойчивой энергетике, министерство энергетики, ЮНИДО,
M.Lugmayr@unido.org

Название проекта: Международная сеть региональных центров устойчивой энергетике (МС — ЦУЭ)

Страны/регионы: Страны Карибского бассейна, тихоокеанских островов, регионов Западной и Восточной Африки, Лиги арабских государств, Южной Африки, Китая и, на подготовительном этапе, — региона Гиндукуша и Гималаев

Выдвинуто: Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 7.1, 7.2, 7.3, 7.a, 7.b, 9.1, 9.4, 9.a, 17.6, 17.7, 17.8, 17.9, 17.16

При поддержке: Австрийского агентства по вопросам развития

Структуры-исполнители: ЮНИДО в партнерстве с КАРИКОМ, ВАС, ЭКОВАС, Международным центром по комплексному освоению гор (МЦКОГ), Международным центром малых ГЭС (МЦМГЭС), Международным центром статистического образования (МЦСО), САДК, Системой интеграции Центральной Америки (СИЦА), СИДСДОК

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: этап I (июль 2014 г. — июль 2016 г.), этап II (июль 2016 г. — июнь 2019 г.)

URL-адрес реализованного проекта: www.se4allnetwork.org



Международные семинары по практическому применению нанонауки и нанотехнологии

Продвижение и ускорение инклюзивного и устойчивого промышленного развития для процветания и экологической устойчивости



Проблема

В развивающихся странах мужчины и женщины, занимающиеся наукой, не обязательно имеют доступ к хорошо развитой инфраструктуре и не располагают ресурсами для получения знаний и практического опыта в прикладных областях нанонауки и нанотехнологий, синтеза наноразмерных материалов, оптимизации обработки и техпроцессов в чистых комнатах для микро/наноразмерных устройств, а также обработки чистых комнат. Это может препятствовать совершенствованию технологий и исследований в их странах.

Пути к решению

Для решения вышеуказанной проблемы Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО), Турецкий национальный исследовательский центр нанотехнологий (ЮНАМ), Билкентский университет, Турецкое агентство по сотрудничеству и координации (ТАСК) и Министерство науки, промышленности и технологий Турции (МНПТ) поддерживают учебные программы для представления и распространения знаний и понимания потребностей участников мужского и женского пола из выбранных развивающихся стран в области применения нанонауки и нанотехнологий. Программа способствует созданию достаточного числа специалистов, необходимого для общего руководства накоплением практического опыта работы с материалами и устройствами и разработки нанотехнологий в развивающихся странах и (или) странах с переходной экономикой. Кроме того, программа помогает сформировать сеть из участников и выступает в качестве механизма установления сотрудничества и обмена знаниями между участниками.

Цель программы — обеспечить теоретическое и практическое обучение по трем важным аспектам и разработки областям нанонауки и нанотехнологии: (i) выращивание и синтез функциональных наноразмерных материалов (обучение повышенной сложности); (ii) нанотехнологические решения для фильтрации воды (обучение средней сложности); и (iii) нанобиотехнологии и наномедицина (обучение повышенной сложности). Все программы семинара будут включать практические лабораторные занятия по синтезу соответствующих материалов и проекты изготовления устройств.

Результатом этой программы стала взаимовыгодная системная трансграничная передача передовой практики и знаний между Ираном, Турцией и Йеменом с целью преодоления проблем в индустрии нанотехнологии, передовой технологии, доступ к информации которой трудно получить развивающимся странам. Участники из Ирана и Йемена способствовали созданию нанотехнологических центров в своих странах. В рамках программы и обучения ведущие ученые лучших университетов и исследовательских центров из таких стран, как Соединенное Королевство и Соединенные Штаты Америки, получили возможность представить свои технологические решения по темам нанотехнологии, выбранным в определенном году. Результат заключается в укреплении навыков и понимания предмета, что улучшит экспертные знания участников, как мужчин, так и женщин, в наноразмерной науке и технологии, в том числе в функциональных материалах и обработке устройств. Это помогает им наладить контакты между собой для будущего сотрудничества и создавать обстановку сотрудничества с ЮНАМ, где участвующие страны могут реализовывать свои проекты и идеи в области нанотехнологии для достижения задачи ЦУР 9 и задачи ЦУР 4. Главный успех программы заключается в том, что она открыла ученым из развивающихся стран передовую науку и технологию в различных подобластях нанонауки и нанотехнологии.



© ЮНИДО

Принимая во внимание успех серии программ учебных семинаров по нанотехнологии и чистым комнатам 2010, 2012–2014 и 2015–2017 годов, в рамках проекта планируется организовать еще одну серию программ семинаров на 2018–2023 годы в сотрудничестве с правительством Турецкой Республики. Таким образом, этот проект является продолжением предыдущей учебной программы и характеризуется устойчивостью и воспроизводимостью.

Контактные данные

Серкан Касирга, заместитель директора ЮНАМ, serkankasirga@gmail.com



Название проекта: Международные семинары по практическому применению нанонауки и нанотехнологии

Страны/регионы: Иран, Турция, Йемен

Выдвинуто: Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.3, 9.5

При поддержке: Национального исследовательского центра нанотехнологий (ЮНАМ), Билкентского университета, Турецкого агентства по сотрудничеству и координации (ТАСК), Министерства науки, промышленности и технологий Турции (МНПТ)

Структуры-исполнители: ЮНИДО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2015–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: в разработке



Таджикистан: модернизация традиционных ремесел в конкурентоспособный бизнес

Модернизированное традиционное ковроткачество, вышивание и изготовление текстильных изделий позволяют расширить права и возможности женщин

Проблема

Таджикистан — сложное место для начала нового бизнеса. Удаленное географическое положение, отсутствие морского порта, нехватка пахотных земель, повсеместная нищета и региональные экономические кризисы являются проблемами, усложняющими любую предпринимательскую деятельность. Здесь женщины чаще, чем коллеги-мужчины, сталкиваются с дополнительными специфическими препятствиями, многие из этих препятствий отражают сложную гендерную картину: от общего более низкого уровня образования среди женщин до неизменных обязанностей по уходу за детьми и ведению домашнего хозяйства. Хотя существует множество проблем, которые затрагивают всех предпринимателей, например доступ к рынкам и финансам, понимание законодательства и налогообложения, а также трудности с регистрацией бизнеса, существуют также препятствия, которые влияют исключительно на женщин.

Текстильный сектор, будучи трудозатратной областью промышленности с преимущественно женской рабочей силой, имеет важный социально-экономический потенциал для повышения добавленной стоимости, создания рабочих мест и улучшения условий жизни местного населения. Несмотря на усилия правительства по обеспечению приоритетности развития и поддержку международных партнеров по развитию, сектор ковроткачества и вышивания / изготовления текстильных изделий в Таджикистане характеризуется низкой производительностью и, следовательно, низкими доходами ковроделов. Учитывая богатую историю ковроткачества страны, традиции вышивки и художественного мастерства, модернизация и расширение отрасли не только сохранили бы и поддержали производственные мощности, но также способствовали бы их расширению с потенциальным участием избыточной рабочей силы в производстве.

Пути к решению

Для решения вышеуказанной проблемы Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) в сотрудничестве с Министерством промышленности и новых технологий Таджикистана разработали проект, нацеленный на повышение производительности и конкурентоспособности таджикских предприятий в секторе ковроткачества и вышивания. Это будет достигнуто путем выявления региональных и международных рынков сбыта, совершенствования технологического цикла и модернизации промышленности, внедрения инновационных маркетинговых инструментов и развития национального экспертного потенциала для обеспечения надлежащего обслуживания местных предприятий на устойчивой основе. Таким образом, проект направлен на достижение следующих целей устойчивого развития (ЦУР): ЦУР 5 — путем содействия сокращению гендерного разрыва в оплате труда и улучшению положения женщин на предприятиях-бенефициарах; ЦУР 9 — путем модернизации промышленных объектов и содействия устойчивому промышленному развитию; ЦУР 17 — путем мобилизации дополнительных ресурсов для развивающихся стран посредством инициатив Юг-Юг и трехсторонних инициатив, таких как Евразийский экономический союз и Экономический пояс Шелкового пути.

Проект укрепил институциональное сотрудничество между национальными правительственными, неправительственными и профессиональными учебными заведениями, а также предприятиями частного сектора. Результатом стало создание учебного центра и выставочного зала для демонстрации продукции, разработанной и созданной местными мастерами и предприятиями. В рамках совместного бренда LA'AL Textiles были созданы три новых креативных коллекции домашнего текстиля и ковров, которые были продемонстрированы на более чем 16 национальных и международных выставках. Кроме того, были подписаны коммерческие контракты с ведущими международными гостиничными и торговыми сетями в Таджикистане на производство новых товаров.



© ЮНИДО

LA'AL Textiles была создана в 2015 году путем объединения девяти компаний, производящих в основном вышивку и ковры, в целях достижения достаточного объема продаж для поддержания производства и оплаты труда своих сотрудников, большинство из которых — женщины. В рамках проекта ЮНИДО по техническому сотрудничеству, финансируемого правительствами Китая и Российской Федерации, эти пилотные компании-бенефициары были проанализированы в рамках общеорганизационного аналитического исследования. В результате были разработаны и совместно реализованы планы промышленной модернизации, которые помогают улучшать технологический цикл, внедрить инновационные маркетинговые инструменты и разработать новые уникальные конкурентоспособные продукты не только для местного рынка, но и ориентированные на потенциальные экспортные рынки на основе проведенных исследований рыночного позиционирования.

В рамках проекта ЮНИДО в течение двух лет более 500 таджиков, большинство из которых — женщины, а также маргинализованные группы населения, такие как беженцы из Афганистана, узнали об обучении и прошли курс по циклу производства и доступу на рынки, включая товарный дизайн, управление персоналом, финансовое управление предприятиями и маркетинг готовой продукции.

Проект включал передачу экспертных знаний, практического опыта, передовой практики в развитии ковровой и вышивальной промышленности Азербайджана, Ирана, Италии и Российской Федерации с Таджикистаном, что привело к созданию коллекций домашнего текстиля и ковров с более высокой добавленной стоимостью со значительным потенциалом конкурентоспособности с точки зрения новых экспортных рынков. Благодаря привлечению лучшего международного опыта таджикские эксперты повысили свои навыки, что помогло улучшить качество и дизайн местной продукции, тем самым реализовав целевые маркетинговые стратегии для определенных местных, региональных и международных рыночных ниш. Практика, принятая на предприятиях-бенефициарах в результате проекта, также будет стимулировать проведение аналогичных мероприятий и в других производственных секторах Таджикистана. В целом проект будет стимулировать диверсификацию и лучшую интеграцию экономики Таджикистана на региональном и глобальном рынках.

Особое внимание в проекте уделяется работе с предприятиями, возглавляемыми женщинами или принадлежащими им; проект обеспечивает их участие в проекте и получение пользы от него, а также подчеркивает важность их участия в трудовых ресурсах Таджикистана. Этот проект способствовал более активному участию и потенциальному трудоустройству женщин из сельских районов, беженцев и женщин, оставленных без дохода мужьями — трудящимися-иммигрантами. С этой целью в рамках проекта проводился гендерный анализ и активные мероприятия по наращиванию потенциала с участием преимущественно женщин, и данный проект по-прежнему позволяет компаниям-получателям расширяться, нанимая на работу женщин.

Гендерный анализ привел к двум важным выводам: во-первых, в то время как женщины составляют примерно 80 процентов рабочей силы в большинстве компаний-бенефициаров, крупнейшие компании-бенефициары нанимают больше мужчин, чем женщин. Во-вторых, женщины занимают более низкие управленческие должности и получают более низкие зарплаты в этих компаниях.

Чтобы исправить данную ситуацию, ЮНИДО оказала поддержку компаниям-бенефициарам в разработке политики и целей в области гендерного равенства. Для решения вопросов, связанных с условиями труда женщин, проводились регулярные встречи как с руководством, так и с сотрудниками.

Полное соответствие с приоритетами национального развития и национальной собственностью гарантировало долгосрочную устойчивость проекта. Проект был инициирован по запросу министра промышленности и новых технологий Таджикистана для получения технической помощи ЮНИДО в целях содействия развитию отрасли ковроткачества страны путем внедрения новых технологий. На этапе реализации проекта полную ответственность за него приняли национальные партнеры и компании-бенефициары.

Контактные данные

Фаррух Алимджанов, сотрудник, ответственный за промышленное развитие, Департамент торговли, инвестиций и инноваций, ЮНИДО, F.Alimdjanov@unido.org

Название проекта: Промышленная модернизация и повышение конкурентоспособности секторов ковроткачества, вышивки и изготовления текстильных изделий в Таджикистане

Страны/регионы: Азербайджан, Иран, Италия, Российская Федерация, Таджикистан

Выдвинуто: Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 5.1, 5.5, 5.c, 9.2, 9.3, 9.5, 17.3

При поддержке: правительства Китая и правительства Российской Федерации

Структуры-исполнители: ЮНИДО

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/LmBRQT

Коммунальные микропредприятия солнечной энергетики для энергоснабжения и производства в сельской местности

Чистая, надежная и доступная электроэнергия для снабжения сельских центров здравоохранения в Бангладеш

Проблема

Приблизительно 1,3 млрд человек во всем мире до сих пор живет без электричества, а 400 млн человек не имеет доступа к основным медицинским услугам. Например, в Бангладеш устойчивый экономический рост за последнее десятилетие быстро увеличил спрос на энергию. Несмотря на значительные усилия со стороны правительства Бангладеш, страна сталкивается с растущим дефицитом в обеспечении электроэнергией, особенно в сельских районах, где в 2012 году доступ к энергии имело менее 50 процентов сельского населения. Отсутствие надежного энергоснабжения значительно препятствует функционированию сельских микропредприятий, а также социальных и медицинских учреждений.

Пути к решению

В 2013 году, после обсуждений экспертов из Бангладеш и Индии, для решения этой проблемы был начат проект «Коммунальные микропредприятия солнечной энергетики для энергоснабжения и производства в сельской местности». Цель проекта — обеспечить чистую, надежную и доступную электроэнергию в сельской местности Бангладеш посредством использования солнечных технологий, тем самым внедряя сельские центры здравоохранения и улучшая медицинские услуги. Проект направлен на достижение ЦУР 9 путем разработки надежной, устойчивой и стабильной энергетической инфраструктуры для поддержки благополучия людей, ЦУР 3 путем улучшения доступа к основным медицинским услугам для бедных сельских жителей, а также ЦУР 7. Экспертные знания соседней Индии и обширный практический опыт работы с децентрализованными системами возобновляемых источников энергии в сельских общинах хорошо адаптирован к условиям Бангладеш.

В рамках проекта в общинных клиниках Бархара и Викертеха округа Газипур, в общинной клинике Арунгати в округе Джамалпур и в общинных клиниках Урфа и Чармодуа Намапара в округе Шерпур было создано пять коммунальных микропредприятий солнечной энергетики мощностью 5 кВт (КМПСЭ). Оставшаяся электроэнергия была продана местным общинам для обеспечения других основных услуг, а полученная выручка была использована для поддержки эксплуатации и обслуживания КМПСЭ. Например, в общинной клинике Чармодуа Намапара была оборудована микросеть электроснабжения и налажена система оплаты.

Этот проект стал новаторским благодаря использованию децентрализованных систем солнечной энергии для обеспечения электроэнергией сельского центра здравоохранения и общинной собственности, которые ранее простаивали из-за отсутствия доступа к энергии. Кроме того, были мобилизованы местные ресурсы в натуральной форме для интеграции малых предприятий, расположенных вокруг центров здравоохранения. **Таким образом, проект оказал положительное влияние на сельское население, особенно на его наиболее уязвимые слои. В частности, он улучшил доступ к услугам по охране репродуктивного здоровья, помогая как матерям, так и детям, а также к медицинским услугам для тех, кто испытывает трудности с передвижением.** Проект обеспечил более быстрое и более доступное медицинское обслуживание владельцам малого бизнеса и поддержал производственную деятельность в сельской местности. Кроме того, повышение доступности энергии также принесло пользу школам и населению общин.

В целях обеспечения его устойчивости были предприняты особые усилия для того, чтобы местные общины и правительства несли ответственность и осуществляли руководство. Проект поддерживает местные территориальные институциональные механизмы, а все управленческие и административные обязанности, связанные с его осуществлением, были выполнены Бангладеш там, где это было возможно. Долгосрочная устойчивость проекта также обеспечивалась эффективным компонентом обучения по техническим вопросам и управлению, а также участием сообщества.

9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ,
ИННОВАЦИИ И
ИНФРАСТРУКТУРА



© ЮНИДО

Проект обладает огромным потенциалом для воспроизведения и масштабирования. Признавая его положительное влияние, правительство Бангладеш стремится к воспроизведению проекта и в других сельских центрах здравоохранения, для которых Инженерно-технический департамент местного самоуправления (ИДМС) разработал модель распространения информации. Учитывая техническую осуществимость и экологическую устойчивость проекта, его потенциал для воспроизведения выходит за пределы Бангладеш, и запросы поступают от соседних стран, таких как Бутан и Непал.

В странах, подобных Бангладеш, где такие инициативы, как сельские центры здравоохранения или даже небольшие предприятия, созданы, но не функционируют из-за ненадежного энергоснабжения, можно применять подход, используемый в восстановлении проекта сельского здравоохранения в Бангладеш. Прежде всего, должна быть возможность обеспечить надежную подачу энергии для эксплуатации существующей системы, которая ранее не функционировала. Должна существовать возможность интеграции с другими малыми и средними предприятиями (МСП), чтобы общая система была финансово привлекательной для инвесторов и экономически осуществимой для правительства с точки зрения дальнейшего воспроизведения. В частности, если существует какая-либо инфраструктура, даже если она не функционирует, а также при условии осведомленности общины и наличия некоторого уровня управления или координации, успешное воспроизведение и масштабирование такого проекта весьма вероятно. Массовое масштабирование таких систем может

быть обеспечено путем организации властями нескольких успешных демонстраций в легкодоступных местах и проведения семинаров для важных заинтересованных сторон и лиц, принимающих решения.

Хотя Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) и играла ключевую роль в содействии и координации проекта, за предоставление необходимой инфраструктуры и человеческих ресурсов отвечала Бангладеш, а экспертные знания в разработке и осуществлении проекта были предложены Индией. Индия имеет опыт и уже применила основанные на исследованиях подходы к электрификации сельской местности при помощи солнечных батарей в интересах многих секторов, включая здравоохранение. Следовательно, в этом проекте индийский опыт распространялся через Научно-исследовательский энергетический институт им. Тата (ТЕРИ) и отделение ЮНИДО по сотрудничеству Юг-Юг в Индии для изучения и планирования этого проекта в Бангладеш. Кроме того, некоторые индийские производители позже предоставили определенное оборудование и комплектующие для завершения обустройства систем. На этапе реализации бангладешские подрядчики также работали с поставщиками из Индии и Соединенных Штатов Америки. Государственные министерства Бангладеш продолжают следить за проектом для обеспечения эффективной работы и управления.

Контактные данные

Рана Пратап Сингх, сотрудник, ответственный за промышленное развитие, департамент энергетики, ЮНИДО, R.P.Singh@unido.org

Название проекта: Коммунальные микропредприятия солнечной энергетики (КМПСЭ) для энергоснабжения и производства в сельской местности Бангладеш

Страны/регионы: Бангладеш, Индия

Выдвинуто: ЮНИДО

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.8, 7.1, 7.2, 7.3, 7.a, 7.b, 9.1, 9.4, 9.a

При поддержке: Центра ЮНИДО по вопросам промышленного сотрудничества Юг-Юг (ЦЮПСЮЮ) — Индия

Структуры-исполнители: ЮНИДО и Инженерно-технический департамент местного самоуправления (ИДМС), правительство Бангладеш

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2013–2016 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/HDmuKC



Программа академических учреждений ВОИС

Инновации и творчество: решающее значение знаний об интеллектуальной собственности

Проблема

Права интеллектуальной собственности (ИС) создают надежную правовую основу для инвестиций и коммерциализации инноваций и творчества, позволяя фирмам, включая молодые инновационные компании, управлять рискованным процессом превращения идеи в коммерчески жизнеспособный продукт и успешно конкурировать на глобальном рынке при защите общественных интересов. Таким образом, ИС — ключевой фактор в создании среды, в которой инновации и творчество могут процветать и обеспечивать развитие и процветание в будущем.

На протяжении многих лет основным приоритетом в области ИС в Африке было создание и развитие базовой инфраструктуры ИС, нормативной базы, наращивания потенциала и человеческого капитала. Теперь цель состоит в том, чтобы эти инструменты ИС работали в поддержку экономических целей африканских стран. Африка имеет отличную традицию инноваций и творчества и обладает необычайными творческими ресурсами, но ей часто приходилось преодолевать трудности, для того чтобы реализовать свой полный экономический потенциал.

Пути к решению

При поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) была разработана и спланирована магистерская программа с помощью совместных усилий Африканского университета (АУ), Африканской региональной организации по интеллектуальной собственности (АРОИС) и других экспертов, ученых и студентов региона, чтобы создать сеть экспертных знаний в области ИС в научном сообществе, правительстве и среди частных заинтересованных сторон.

Цель этой инициативы заключается в том, чтобы дать возможность африканскому региону, и в частности региону к югу от Сахары, продолжать развивать местный потенциал и навыки для эффективного использования ИС как инструмента социального, экономического, культурного и технологического развития. Кроме того, эффективное использование и коммерциализация активов ИС в Африке основывается на дальнейшем росте группы экспертов в области ИС с необходимыми знаниями и навыками для стимулирования прогресса в Африке.

Цели инициатив ВОИС в области создания потенциала основаны на Повестке дня ВОИС в области развития и ЦУР. Они направлены на развитие сбалансированной, в целостной форме отражающей включение политик развития, системы ИС, основанной на опыте региональных экспертов и потенциале обмена опытом, накопленном и приобретенном на глобальном Юге.

Инициативы ВОИС всегда разрабатываются так, чтобы учебные курсы, поддерживаемые в рамках сотрудничества Юг-Юг (СЮЮ), отвечали потребностям развития и ожиданиям государств-членов.

Поскольку АРОИС сосредоточена на укреплении деятельности по созданию потенциала для своих государств-членов, степень магистра ИС стала одним из приоритетов ее программы. Кроме того, в 2010 году правительство Японии признало, что эта инициатива была стратегическим приоритетом для Африки, и заявило о своем намерении присоединиться к этой инициативе посредством финансовой помощи студентам и профессорам.

Проект включает учебную программу по ИС, разработанную специально для студентов из африканских стран. Программа использует возможности африканского университета, и большинство профессоров приезжают из региона. ВОИС помогает сократить время и затраты на очное обучение, используя некоторые модули дистанционного обучения, контролируемого африканскими преподавателями.



© ВОИС

Эта программа способствует усилению человеческих ресурсов в области ИС, уделяя особое внимание международным конвенциям и использованию ИС для экономического роста и развития культуры и образования с учетом региональных уровней развития и в прямой зависимости от ЦУР 17.9.

В группу студентов входят преподаватели университетов, юристы, аспиранты технических специальностей и специалисты в области ИС из государственного или частного сектора. Это позволяет создать широкую и разнообразную сеть специалистов, обладающих знаниями в области ИС, которые смогут предоставлять консультации по решениям и обсуждениям вопросов политики в сферах, связанных с использованием ИС в области технологий и инноваций на глобальном Юге, таких как здравоохранение, сельское хозяйство, информационные технологии, образование, культура и охрана окружающей среды.

Многие из учащихся, получивших эту степень, занимают соответствующие должности, будь то сотрудник офиса ИС, правительственный чиновник, сотрудник университета или разработчик политики, благодаря которым они вносят свой вклад в инфраструктуру ИС в своих странах. Главная цель этой инициативы — создание достаточного большого числа выпускников, разбирающихся в ИС, стремящихся применять свои знания с целью экономического развития и знающих о средствах его достижения.

Эта практика была новаторской, поскольку она объединила местные/региональные ресурсы и учреждения для разработки и реализации программы аспирантуры в такой специализированной области, как ИС. Раньше программа такого рода не предлагалась в развивающихся странах с использованием опыта Юга и не ориентировалась на

потребностях развития южных стран. Напротив, эта программа адаптирует образовательные программы для удовлетворения потребностей и ожиданий стран-бенефициаров в гораздо более низких финансовых издержках, что приводит к созданию более широкой и более подготовленной группы получающих помощь государств-членов из развивающихся стран.

Возможность воспроизведения этой практики ВОИС зависит от инициативы получающих помощь развивающихся стран — членов ВОИС, которые могут определить эту инициативу в качестве стратегического приоритета. Фактически при поддержке ВОИС Африканская организация интеллектуальной собственности (АОИС) и правительство Японии создают возможность для получения степени магистра ИС в Университете Яунде II в Камеруне для франкоязычных студентов из Африки. По той же схеме в 2013 году была учреждена степень магистра ИС в Аргентине для стран Латинской Америки с участием национального университета и Национального управления ИС Аргентины.

Эта инициатива считается устойчивой, поскольку спрос на такие проекты значительно растет с каждым годом, учитывая, что правительства признали жизненно важную роль системы ИС и всего экономического потенциала, который она может предложить. Кроме того, как отмечено, выпускники работают в различных учреждениях и вносят свой вклад в политику своей страны в основных областях (например, в разработке политики и судебных вопросах). Следовательно, применяя и распространяя свои экспертные знания, они способствуют развитию ИС.

Контактные данные

Марта Чиковор, ВОИС, Martha.Chikowore@wipo.int

Мохаммад Альхаббал, ВОИС, mohammad.alhabbal@wipo.int

Название проекта: Программа академических учреждений ВОИС

Страны/регионы: Ангола, Ботсвана, Бурунди, Камерун, Эритрея, Эфиопия, Гамбия, Гана, Кения, Лесото, Либерия, Малави, Маврикий, Мозамбик, Намибия, Нигерия, Руанда, Сан-Томе и Принсипи, Сьерра-Леоне, Южная Африка, Судан, Свазиленд, Объединенная Республика Танзания, Уганда, Замбия, Занзибар, Зимбабве

Выдвинуто: группой государств Африки

Задача (-и) целей устойчивого развития: 4.3, 4.4, 4.b, 4.c, 9.2, 9.5, 9.a, 9.c, 17.9

При поддержке: ВОИС / Африканской региональной организации по интеллектуальной собственности (АРОИС) / Фонда правительства Японии

Структуры-исполнители: Академия ВОИС / Африканский университет (Мутаре, Зимбабве)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2009 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/db1e3J; goo.gl/c1Rfms; goo.gl/4xRjWw

Содействие комплексному управлению миграцией посредством сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества

Укрепление возможностей африканских правительств для управления миграцией

Проблема

На африканский регион влияют значительные смешанные миграционные потоки, возникающие в самих странах или проходящие через страны транзитных коридоров. Основные характеристики смешанных миграционных потоков — их нерегулярный характер и множество факторов, приводящих таким перемещениям, а также специфические потребности и характеристики вовлеченных лиц.

Смешанные миграционные потоки, которые потенциально могут включать беженцев, просителей убежища, перемещенных лиц и людей, мигрирующих с целью воссоединения семей, образования или трудоустройства, без должного управления могут поставить правительства в регионе в затруднительное положение в их попытках справиться с большим количеством людей, пересекающих их границы и перемещающихся через их страны.

Такая региональная динамика усугубляется общей слабостью режимов управления границами и миграцией в регионе; характерными чертами в некоторых местах являются пористые границы, недостаточно подготовленный и слабо экипированный персонал и недостаточное региональное техническое сотрудничество.

Пути к решению

Центр по укреплению потенциала Африки (ЦУПА) Международной организации по миграции (МОМ), созданный в 2009 году по запросу африканских государств-членов, призван укрепить потенциал африканских правительств по управлению миграцией, развивать всестороннее управление миграцией и содействовать самым разным проектам и учебным курсам по управлению иммиграцией и границами. Центр организован Региональной учебной академией иммиграции в Танзании (РУАИТ) и сотрудничает с ней в рамках уникального партнерства между МОМ и правительством Танзании. Руководители иммиграционных служб Восточноафриканского сообщества (ВАС) поручили РУАИТ координировать и предоставлять специальные учебные курсы для сотрудников иммиграционной службы из шести стран ВАС: Бурунди, Кении, Руанды, Южного Судана, Танзании и Уганды.

Ключевые мероприятия ЦУПА базируются на трех основных принципах.

- Нарращивание потенциала в управлении границами и миграцией, которое включает разработку и реализацию миграционной политики, стратегий, оценки управления границами и миграцией, подготовку кадров и связанные с ней инструменты и информационную систему МОМ по управлению границами (МИДАС).
- Исследования и разработки в области миграции, которые объединяют исследования проблем и тенденций миграции с разработкой реакций и вмешательств, учитывающих конкретные условия.
- Информационно-просветительская деятельность и партнерства в области миграции, которые содействуют сотрудничеству по инициативам в области миграции посредством информационно-просветительской деятельности и развития трансграничного партнерства.

За последние восемь лет ЦУПА отреагировал на растущий ряд запросов африканских государств относительно содействия наращиванию национального потенциала и разработке инновационных решений в области управления миграцией. Эти запросы включают мероприятия, связанные с миграцией и управлением границами (комплексное управление границами, пограничные информационные системы, управление идентификационными данными, проверка документов, безопасность и борьба с терроризмом, методы допроса и расследования, касающиеся преступлений в связи с миграцией и транснациональной организованной преступностью), борьбой с торговлей людьми и незаконным ввозом мигрантов, смешанными миграционными потоками, миграционной политикой, спасением на море, управлением границами при оказании гуманитарной помощи, мобильностью рабочей силы и здоровьем мигрантов.

10 УМЕНЬШЕНИЕ
НЕРАВЕНСТВА



© МОМ

С момента своего создания ЦУПА подготовил около 5614 сотрудников по вопросам управления миграцией из 52 различных африканских государств. Однако накопленный за эти годы опыт дает Центру возможность расширить обязательства по обучению за пределы континента, способствуя тому, чтобы уроки, усвоенные на примере Африки, можно было скорректировать и воспроизвести там, где это возможно, в других странах и условиях. В результате обучение было также организовано для должностных лиц в Азербайджане, Эквадоре, Иране, Ираке, Казахстане, Ливане, Малайзии и Турции. В то же время приоритетом на 2018 год стало усиление координации различными региональными экономическими комиссиями (РЭК) и традиционным партнером ЦУПА — Африканским союзом (АС), причем особое внимание уделялось инициативам по управлению миграцией на континенте в рамках учебных подразделений и подразделений по наращиванию потенциала государств-членов.

Региональные мероприятия по наращиванию потенциала ЦУПА в значительной степени ориентированы на обмен практическими стратегиями в вопросах управления миграцией, а также борьбу с преступными действиями, такими как торговля людьми и незаконный ввоз людей, при одновременном использовании передовой практики в области трансграничной, региональной и международной правоохранительной деятельности. Например, в июне 2018 года ЦУПА МОМ содействовал проведению в Каире, Египет, 4-дневной подготовки должностных лиц из региона Африканского Рога с целью наращивания потенциала по борьбе с торговлей людьми и незаконным ввозом людей. В мероприятии приняли участие около тридцати сотрудников правоохранительных органов, включая сотрудников иммиграционных, пограничных, полицейских и юридических департаментов из Джибути, Египта, Эфиопии, Кении, Сомали, Южного Судана, Судана и Туниса.

Обеспечение национальной и коллективной ответственности за программы ЦУПА имеет решающее значение для стимулирования долгосрочной устойчивости наращивания потенциала, исследований и разработок и результатов партнерства. Для поддержания этой ответственности все виды деятельности, осуществляемые ЦУПА, должны быть основаны на поставленных правительствами целях и потребностях и соответствовать им. Согласно политике ЦУПА, например, все мероприятия должны быть ориентированы на реализацию соответствующих многосторонних и региональных механизмов,

в частности Повестки дня АС в области развития до 2063 года и приоритетов, определенных государствами-членами в отношении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Кроме того, ЦУПА тесно сотрудничает с региональными заинтересованными сторонами для определения правительственных лидеров, которые могут извлечь уроки из деятельности ЦУПА для обеспечения их постоянного внедрения и устойчивости. Например, шесть государств — членов ВАС вместе с Руандой в настоящее время играют ведущую роль в предоставлении платформ обучения и наращивания потенциала для других правительств на основе той поддержки, которую они сами получили от ЦУПА. Правительство Южной Африки также играет важную партнерскую роль в ряде мероприятий, предоставляя свои технические знания и несколько ведущих инструкторов для участия в программах ЦУПА. Эти основные на партнерстве мероприятия дополняются регулярными занятиями по обучению инструкторов с государственными партнерами, которые помогают в дальнейшем достигать устойчивых и самоусиливающихся результатов.

Для того, чтобы продолжать реагировать на меняющиеся потребности государств-членов в управлении миграцией, ЦУПА МОМ будет уделять основное внимание укреплению национального потенциала в сфере управления границами, в том числе путем обучения и технической поддержки. Особое внимание в работе ЦУПА будет уделено вопросам охраны здоровья мигрантов и трудовой миграции. В перспективе предполагается, что ЦУПА продолжит содействовать сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству государств-членов, региональных экономических сообществ в Африке (т.е. Африканского союза и Восточноафриканского сообщества), международных организаций, таких как Интерпол и Фронтекс, научного сообщества и МОМ в целях стандартизации и обмена международными передовыми практиками в области управления иммиграцией и границами.

Контактные данные

Марчеллино Рамкишун, старший сотрудник по вопросам управления миграцией ЦУПА МОМ, mramkishun@iom.int
Нельсон Гонсалвес, старший специалист по обучению в области управления иммиграцией и границами ЦУПА МОМ, ngoncalves@iom.int
ЦУПА МОМ, Acbc2@iom.int

Название проекта: Центр по укреплению потенциала Африки МОМ — ЦУПА

Страны/регионы: 52 африканские страны, Азербайджан, Эквадор, Египет, Иран, Ирак, Казахстан, Ливан, Малайзия, Тунис, Турция

Выведено: африканскими государствами — членами МОМ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.7, 8.8, 10.7, 16.2, 16.3, 16.4, 16.6, 16.8, 17.9, 17.16, 17.17

При поддержке: многосторонних доноров

Структуры-исполнители: МОМ

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2009 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: www.acbc.iom.int

Морской и континентальный альянс городов Шелкового пути

Построение партнерских отношений для обеспечения передачи знаний и практического сотрудничества на уровне городов

Проблема

Мир быстро урбанизируется. В 2008 году впервые в истории человечества более половины населения мира — 3,3 млрд человек — проживало в городских районах. Предполагается, что к 2030 году это число увеличится до пяти миллиардов. Города играют ключевую роль в экономическом росте и поэтому стали важнейшим фактором в усилиях по решению проблем социального и экономического развития.

Однако все чаще признается и негативное влияние урбанизации. В городах могут проявляться крайние формы нищеты и неравенства населения, сконцентрированного на небольших территориях; кроме того, урбанизация в значительной степени усугубляет другие глобальные проблемы, такие как изменение климата. В частности, в городах развивающихся стран часто отсутствует необходимая инфраструктура и потенциал в области планирования городских районов, и в то же время очевидна слабость государственных институтов, проявляющаяся, в частности, в ограниченной доступности данных, их сбора и анализа и ограниченной социальной защите. Из-за этого города не могут вносить необходимый вклад в реализацию повестки дня в области устойчивого развития.

Пути к решению

Учитывая такую ситуацию, Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ), Китайский международный центр по экономическому и техническому обмену (КМЦЭКО) — агентство-партнер Министерства торговли Китая — Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) и группа городов собрались, чтобы изучить возможность создания платформы для объединения городов, формирования партнерских отношений и обмена знаниями, опытом и технологиями.

В результате этих обсуждений в 2015 году возник Морской и континентальный альянс городов Шелкового пути (МКАГ ШП). Он был разработан в соответствии с межрегиональной программой «Один пояс — один путь» (ОПиОП), которая объединяет страны Азии, Африки и Европы. При содействии Китая в 2013 году программа ОПиОП получила политическую поддержку более 60 стран-участниц и международных организаций.

МКАГ ШП нацелен на решение вопросов торговли и инвестиций и других вопросов устойчивого развития на уровне города с полным участием и ответственностью местных органов власти и заинтересованных сторон. Он призван содействовать координации политик, созданию партнерств, разработке местных проектов/инициатив и доступу к финансированию в Африке, Азии, Европе и во всем мире.

С целью поддержки работы МКАГ ШП в 2017 году УООНСЮЮ подписало полномасштабный международный проект, финансируемый правительством Китая. Полномасштабный проект Альянса городов МКАГ направлен на повышение согласованности мер для поддержки пяти приоритетных областей программы ОПиОП: координации политики, связанности инфраструктуры, беспрепятственной торговли, финансовой интеграции и международного обмена.

МКАГ ШП — инициатива, основанная на членстве. Она действует через ряд органов, в числе которых и указанные ниже.

- Ассамблея альянса городов, состоящая из всех членов МКАГ ШП. Она служит форумом, объединяющим мэров и других высокопоставленных должностных лиц для обсуждения вопросов высокого уровня, таких как регулирование политики.
- Совет предпринимателей, состоящий из представителей правительства, частного сектора, гражданского общества и других заинтересованных сторон, для содействия торговле и инвестициям внутри города.

11 УСТОЙЧИВЫЕ
ГОРОДА И
НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



- Специализированные комитеты с участием многих заинтересованных сторон, каждый из которых имеет конкретную тематическую направленность. На сегодняшний день созданы комитеты по умным городам и развивающимся отраслям, видам спорта на открытом воздухе, педагогике, культуре и коммуникации, развитию инвестиций и торговли, а также по вопросам спорта. Планируется создать комитеты по финансам, транзитным перевозкам и логистике, традиционной медицине, новым видам энергии, туризму, научно-исследовательским центрам, а также по охране окружающей среды.

По состоянию на март 2018 года в рамках МКАГ ШП насчитывается 37 городов / организаций-членов.

Некоторые конкретные примеры специализированных комитетов МКАГ ШП приведены ниже.

- При содействии Совета предпринимателей МКАГ ШП, члена МКАГ ШП из частного сектора провинции Фуцзянь, Китай инвестировал в промышленный парк уезда Хайха провинции Куангнинь, Вьетнам. Планируемая площадь застройки индустриального парка составляет 3300 гектаров, общий объем инвестиций — 20 млрд долларов США. На данный момент партнер из частного сектора инвестировал в Донгнай, Куангнинь и Тхайбинь, Вьетнам, в общей сложности 1,172 млрд долларов США и создал крупнейшее предприятие по производству текстильных изделий из хлопка во Вьетнаме с 7 дочерними компаниями. Объем хлопкопрядения партнера во Вьетнаме составляет 1,25 млн шпинделей, что составляет 17 процентов от объема производства во Вьетнаме, а годовой объем производства в размере 300 000 тонн составляет 43 процента всей продукции Вьетнама.

Данный партнер также активно участвует в местных благотворительных фондах и пожертвовал средства для спонсирования инициатив в области образования, здравоохранения и транспорта. В области управления человеческими ресурсами этот партнер реализует стратегию

выявления талантливых специалистов. Общее количество вьетнамских сотрудников в трех провинциях составляет более 20 000 человек, что помогает решать местные проблемы занятости населения. Сотрудникам также предоставляется возможность пройти обучение в главном офисе в материковом Китае. В результате этих инвестиций были предложены дополнительные инвестиционные проекты с участием провинции Фуцзянь и Вьетнама.

- В соответствии с приоритетными областями программы ОПиОП с 17 октября по 20 октября 2016 года в Чунцине был организован чунцин-венский фестиваль культуры для стимулирования международного обмена. Это было первое культурное мероприятие, проведенное Комитетом МКАГ ШП по «умным» городам и развивающимся отраслям, состоящее в общей сложности из 8 китайско-австрийских мероприятий, включая совместное выступление Венского классического оркестра и китайских традиционных музыкантов, китайско-австрийский форум по развитию культуры городов и китайско-австрийский форум по киноиндустрии и культуре. Инициатива Чунцина, подписанная китайскими и австрийскими гостями во время фестиваля, — важный этап в стратегии программы ОПиОП и углубленном сотрудничестве между городами вдоль Шелкового пути. Фестиваль привлек тысячи участников, а благодаря платформе Sina Weibo к мероприятию присоединилось более 2819 млн участников.

Благодаря культурным связям и взаимодействию появилась заинтересованность и возможность наладить потенциальное сотрудничество стран по программе ОПиОП в области строительства инфраструктуры, промышленных инвестиций, торговли, передачи технологий и культурных обменов.

Контактные данные

Лю Ян, сотрудник, отвечающий за выполнение проекта, секретариат МКАГ ШП, КМЦЭКО, liuyang@cicete.org и liuyangpoppy@qq.com

Название проекта: Морской и континентальный альянс городов Шелкового пути

Страны/регионы: международный

Выдвинуто: Китайским международным центром по экономическому и техническому обмену (КМЦЭКО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.8, 8.2, 9.4, 11.3, 13.1, 17.6

При поддержке: УООНСЮЮ, ЮНИДО, ПРООН

Структуры-исполнители: УООНСЮЮ, КМЦЭКО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017–2021 г.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Босния и Герцеговина, Хорватия, Черногория и Сербия: региональная жилищная программа

Совместная инициатива четырех стран, пострадавших в результате конфликта 1990-х годов, для разрешения затянувшейся проблемы перемещенного населения по всему региону

Проблема

В результате вооруженных конфликтов в 1990-х годах свыше трех миллионов человек были перемещены как внутри стран, так и за пределами Боснии и Герцеговины, Хорватии, Черногории и Сербии. За последние два десятилетия непрерывные усилия четырех пострадавших государств, а также поддержка со стороны международного сообщества позволили большинству пострадавших вернуться домой или найти другие долгосрочные решения. Однако, несмотря на эти усилия, почти полмиллиона человек остаются перемещенными по всему региону.

Пути к решению

Региональная жилищная программа (РЖП) — совместная инициатива Боснии и Герцеговины, Хорватии, Черногории и Сербии. Ее цель заключается в содействии разрешению затянувшейся проблемы с перемещенным населением — наиболее уязвимыми беженцами и перемещенными лицами после конфликтов 1991–1995 годов в бывшей Югославии, включая внутренне перемещенных лиц в Черногории с 1999 года. Ее основная задача — помочь примерно 74 000 человек (27 000 семей). Стоимость программы оценивается примерно в 584 млн евро. Этот проект связан с ЦУР 11 (Устойчивые города и населенные пункты), ЦУР 1 (Ликвидация нищеты, задача 1.5) и ЦУР 10 (Устранение неравенства, задача 10.2).

РЖП была инициирована в результате дипломатической деятельности, предпринятой четырьмя странами и международными партнерами. Цель была определена на основе точного анализа потенциальных бенефициаров и их потребностей после посещения наиболее уязвимых беженцев в местах их проживания, анализа имеющихся баз данных соответствующих учреждений и сравнительного анализа числа потенциальных бенефициаров, законодательных и экономических параметров в странах-партнерах.

Страны региона сотрудничают в области регулирования правового статуса перемещенных лиц и внутренне перемещенных лиц, регулируя обязательства в отношении пенсионных прав и периодов обслуживания и вопросов собственности в странах происхождения. Четыре страны-партнера работают в тесном сотрудничестве, чтобы достичь общей цели. Они поддерживают друг друга и ежедневно обмениваются информацией, чтобы внедрить РЖП устойчивыми темпами, определять сферы взаимодействия и перенимать друг у друга успешный опыт по РЖП. Все заинтересованные стороны единодушно согласны с тем, что Программа значительно улучшила региональное сотрудничество, безопасность и примирение людей, которые находились по разные стороны вооруженного конфликта 20 лет назад.

РЖП — пример успешного сотрудничества стран, которые ранее находились в конфликте, и значительный стимул для аналогичных будущих инициатив. Эта программа помогла улучшить политику социального жилья в регионе, а также привела к принятию высоких стандартов в сфере разработки проектов, технических областях и социальной интеграции.

Во время внедрения РЖП были применены самые высокие стандарты в строительстве, охране окружающей среды и энергоэффективности. Закрытие временных и незаконных объектов способствовало росту городских районов, сокращению числа незаконно построенных приютов и появлению недавно разработанных жилых домов, построенных в соответствии с современными городскими стандартами и согласованных с планами развития города.



© Правительство Черногории

В дополнение к предоставлению жилищных решений эта инициатива также включает ряд мер по урегулированию вопросов правового статуса, образования, здравоохранения, полного доступа к системе социального обеспечения, пенсий и возможностей трудоустройства наиболее уязвимых беженцев. Страны-партнеры разработали ряд проектов, политических документов, инициатив и законодательных изменений для обеспечения устойчивости проекта. Главная цель — снизить зависимость от учреждений социальной защиты и добиться полной социальной интеграции.

Регулярные региональные встречи стран-партнеров способствовали улучшению коммуникаций между учреждениями в четырех странах-партнерах и укрепили совместное решение нерешенных вопросов. Важнейшие региональные инициативы, вытекающие из РЖП, — урегулирование правового статуса, пенсионных вопросов и проверка потребностей бенефициаров в странах происхождения.

Инициатива Игмана — одна из региональных инициатив в области устойчивого развития, которая получает финансирование от ЕС. Она была запущена в декабре 2017 года с реализации проекта CARE и с расчетом на поддержку со стороны Европейской комиссии. Главная цель проекта — поддерживать устойчивость Региональной жилищной программы и гражданское участие в ней во всех участвующих странах. Она должна быть достигнута с помощью программы субгрантов, которая направлена на улучшение доступа к данным и анализ устойчивости РЖП, а также повышение уровня жизни получателей помощи, доступа к правам и местной интеграции.

В Черногории дополнительные меры по обеспечению общей устойчивости РЖП и интеграции ПЛ и ВПЛ изложены в правительственной стратегии долгосрочных решений вопросов, касающихся перемещенных лиц и внутренне перемещенных лиц в Черногории. Стратегия была принята в июле 2011 года и продлена до 2019 года. Планы действий по ее реализации разрабатываются на каждый календарный год.

Учитывая, что РЖП ориентирована только на наиболее уязвимых беженцев и что некоторые потребности получателей помощи не будут полностью удовлетворены, этот передовой опыт в будущем может быть распространен на аналогичные проекты в области социального жилья, а также на проекты в области социальной интеграции. Подобная программа может быть разработана также и в других странах. Наиболее важные необходимые условия — информация о потенциальных получателях помощи и их потребностях в жилье, земля для строительства и сотрудничество на муниципальном уровне.

Контактные данные

Будимирка Жуканович, Министерство труда и социального обеспечения, budimirka.djukanovic@mrs.gov.me
Милица Зекович, советник, Министерство труда и социального обеспечения, Управление по разработке программ процесса европейской интеграции и фондов ЕС, Департамент по вопросам европейской интеграции, milica.zekovic@mrs.gov.me

Название проекта: Региональный жилищный проект

Страны/регионы: Босния и Герцеговина, Хорватия, Черногория, Сербия

Выдвинуто: Министерством труда и социального обеспечения

Задача (-и) целей устойчивого развития: 11.1

При поддержке: Европейской комиссии, Кипра, Чешской Республики, Дании, Германии, Венгрии, Италии, Люксембурга, Норвегии, Румынии, Словацкой Республики, Швейцарии, Турции, Соединенных Штатов Америки

Структуры-исполнители: Министерством труда и социального обеспечения

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2012–2021 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.regionalhousingprogramme.org

Улучшение строительства для климатоустойчивости Карибского бассейна

Помощь в ремонте жилья помогает жителям острова вернуться домой после ураганов

Проблема

В 2017 году два урагана категории 5, Ирма и Мария, один за другим обрушились на страны Карибского бассейна, уничтожив дома, дороги, инженерные коммуникации и имущество. В Антигуа и Барбуде, а также Доминике было серьезно повреждено около 65 процентов зданий и сооружений, и более 20 000 семей на обоих островах (Антигуа и Барбуда/Доминика) нуждались в ремонте крыш. Хотя ПРООН и соответствующие правительства мобилизовали ресурсы для поддержки первичной комплексной оценки и помощи в восстановлении, жители выразили четкое и настоятельное желание вернуться домой, на свои острова, где материальные объекты инфраструктуры, включая дома, школы, государственные и общественные строения, требуют реконструкции. Однако оба острова представляли огромные проблемы с точки зрения логистики, доступа к пострадавшему населению, наличия квалифицированной рабочей силы и поставки строительных материалов.

Пути к решению

После стихийных бедствий правительство Китая, ПРООН и правительства в Антигуа и Барбуде и Доминике быстро приступили к реализации инициативы по реконструкции после стихийных бедствий для поддержки усилий по восстановлению на обоих островах. Инициатива была направлена на помощь в установке крыш на более чем 700 домах и крупных важнейших государственных зданиях, включая школы и больницы, дополняя и объединяя усилия правительства по восстановлению.

Эта важная и своевременная необусловленная помощь в ремонте жилья расширила традиционное двустороннее сотрудничество и должна была охватить наиболее уязвимые семьи на обоих островах. В рамках инициативы были закуплены и распределены качественные строительные материалы, инструменты и оборудование и, что самое важное, была предоставлена техническая помощь и проведено обучение, чтобы обеспечить восстановление по принципу «лучше, чем было» и способствовать долгосрочной устойчивости.

Ключом к успеху инициативы стали руководство со стороны правительства и быстрое реагирование, адекватная техническая помощь и восстановление по принципу «лучше, чем было» с помощью качественных строительных материалов и технологий, устойчивых к ураганам, в качестве руководящего принципа для всех мер, поддерживаемых ПРООН. Под руководством национальных правительств и с участием местных органов и общественных платформ был разработан комплекс критериев, включая социальную уязвимость, подверженность бедствиям и готовность к настилу новой кровли, чтобы нужные меры были приняты в первую очередь в отношении намеченных зданий. В рамках ремонтных работ были реализованы и пересмотрены строительные нормы, результатом чего стало использование качественных строительных материалов и надежных методов установки. Проекты по закупке материалов и специалисты по логистике работали с судоходными компаниями, портовыми властями и дистрибьюторскими фирмами для доставки кровельных материалов во все пострадавшие районы независимо от их удаленности и затруднений с доступом. В Доминике сотрудничество с организацией «Инженеры без границ» также обеспечило техническое качество каждого этапа этой деятельности: от сбора данных с использованием новаторского средства регистрации повреждений каждого здания на островах до разработки центров технической помощи на общинном уровне и непосредственного надзора за каждым ремонтируемым зданием. В Барбуде команда ПРООН, состоящая из геодезистов, архитекторов и инженеров, поддержала Агентство по контролю за развитием (АКР), национальный орган, отвечающий за проверку ремонтных работ.

Кроме того, была разработана и внедрена комплексная стратегия информационно-просветительской деятельности и охвата, направленная на распространение национальных стандартов жилищного строительства и пересмотр руководящих положений для реализации этих стандартов, включая изготовление плакатов, буклетов и электронных документов. Более 2000 человек воспользовались обучением и специальными информационными занятиями, при этом были загружены все материалы, касающиеся методов строительства.

11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



@ ПРООН

Для успешного и устойчивого осуществления проектов решающее значение имели тесное сотрудничество и партнерские отношения с государственными органами. Крепкое партнерство с центральными и местными органами власти помогло обеспечить устойчивость результатов, достигнутых с точки зрения сбора данных и управления ими, мобилизации сообщества и надежного строительства в соответствии с принципами восстановления «лучше, чем было». Реализация проекта включала повседневное взаимодействие с национальными партнерами и заинтересованными сторонами, которые создали сеть партнеров ПРООН на пострадавших островах, что очень ценно для будущих взаимодействий в этих странах. Кроме того, реализация проекта включала тесную координацию со специализированными учреждениями в целях повышения воздействия проектов на национальные возможности стран-получателей.

В Доминике партнерство между Китаем и ПРООН помогло привлечь к участию другие заинтересованные стороны и стимулировало начало других инициатив в области сотрудничества Юг-Юг, таких как участие 80 кубинских рабочих для нового настила кровли.

Инициатива сотрудничества Юг-Юг позволила повысить национальный потенциал, собрать ключевые данные для планирования восстановления, пересмотреть строительные нормы, провести обучение инспекторов, привлеченных лиц и пострадавшего населения, а также ускорить ремонт сотен домов и ключевых правительственных приоритетных зданий. **Были успешно отремонтированы более 700 домов и 15 крупных правительственных зданий, включая школы, государственный колледж, медицинские клиники и здания больниц. Ориентировочное число прямых получателей помощи составляет более 9000 человек. Примерно 30 000 человек также получили косвенную пользу от положительного воздействия проекта** благодаря улучшению качества жизни сообществ, где были реализованы проекты, и созданию рабочих мест, связанных с ремонтной деятельностью. Проекты поддержки сообществ и межведомственной деятельности ПРООН в значительной мере дополняют инициативу по оказанию помощи, финансируемую за счет средств Китая. Кроме того, более 2000 специалистов в области строительства

и пострадавших семей прошли подготовку по методам восстановления по принципу «лучше, чем было» и поняли, какую важную роль играет надежность зданий.

Оценка повреждения здания — новаторский инструмент быстрого сбора исчерпывающих данных о повреждениях конструкций, который был впервые применен в Барбуде и Доминике. Этот инструмент позволяет представлять информацию в режиме реального времени для принятия решений на основе фактических данных.

Кроме того, с целью правильной установки крыш были налажены партнерские отношения с правительствами и другими заинтересованными сторонами, которые творчески подошли к решению задачи и обеспечили использование ресурсов с максимальной пользой. Китай предоставил соответствующие материалы, техническую помощь и обеспечил контроль качества, другие партнеры выполнили работы, необходимые для проведения ремонта дома. Очень важную роль сыграла сбалансированность международных закупок и вклад национальных экономик и местного бизнеса.

Восстановление по принципу «лучше, чем было» и надежность неразрывно связаны с устойчивостью и долгосрочным влиянием. В рамках этой инициативы были проанализированы основные факторы уязвимости, которые привели к такому масштабу стихийного бедствия, и пересмотрены строительные нормы, чтобы обеспечить соблюдение жилищных стандартов. Этот опыт также был передан другим странам региона, чтобы они могли использовать извлеченные уроки и передовую практику в аналогичных ситуациях.

Данная инициатива воспроизводима, поскольку пересмотренные строительные нормы и руководящие положения будут переданы другим странам, которые смогут адаптировать их в случае аналогичных стихийных бедствий.

Контактные данные

Уго Бланко, ПРООН Барбадос и Организация восточнокарибских государств (ОВКГ), ugo.blanco@undp.org
Питер Морлинг, ПРООН Китай, peter.morling@undp.org

Название проекта: Инициатива по реконструкции после стихийных бедствий в Антигуа и Барбуде и Доминике

Страны/регионы: Антигуа и Барбуда, Китай, Доминика

Выдвинуто: ПРООН в Китае

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.5, 3.8, 4.3, 11.5, 11.b, 13.1

При поддержке: правительства Китая

Структуры-исполнители: ПРООН и соответствующие правительства

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: октябрь 2017 г. — июнь 2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.cn.undp.org/global-cooperation>

Реагирование на чрезвычайные ситуации после стихийных бедствий в Южной Азии

Неотложная помощь в целях восстановления помогает пострадавшим от стихийных бедствий людям восстанавливать общины и имущество

Проблема

За последние годы в Южной Азии было зафиксировано немало природных и антропогенных кризисов. Продолжительные сильные ливни в 2017 году привели к одному из сильнейших в истории наводнений в Непале и Бангладеш. Пострадало более 8 млн человек, и многие семьи потеряли свои дома, имущество и средства к существованию. Федеральные территории племен в Пакистане, расположенные вдоль пористой границы между Пакистаном и Афганистаном, вот уже более десяти лет также страдают от вооруженных столкновений и военных операций. Кроме того, в Бангладеш возникло множество проблем из-за наплыва беженцев рохинджа из Мьянмы. Для устранения этих кризисных ситуаций требуется принятие срочных мер. Задача состоит в том, чтобы обеспечить быстрый доступ к помощи в восстановлении пострадавшим от стихийных бедствий людям и оказывать долгосрочное воздействие, помогая пострадавшим лицам заново обустраивать свои общины, восстанавливая имущество и укрепляя их потенциал для достижения стабильного и устойчивого развития в будущем.

Пути к решению

С учетом вышеуказанной проблемы и важности обеспечения быстрого и эффективного восстановления правительство Китая в сотрудничестве с ПРООН оказало финансовую помощь в размере 12 млн долл. США Бангладеш, Непалу и Пакистану через Фонд содействия сотрудничеству Юг-Юг. Основная цель заключалась в оказании немедленной поддержки путем распространения материалов для удовлетворения потребностей пострадавших от стихийного бедствия людей, обеспечении их здоровья и благополучия, а также помощи им в том, чтобы вновь наладить свою жизнь. Благодаря сотрудничеству пострадавшие семьи в выбранных районах получили достойное временное жилье и бытовые принадлежности, а также необходимые непродовольственные материалы. Местным школам были также предоставлены мебель и продовольствие, а женщины и девочки были ограждены от неблагоприятных воздействий на здоровье и безопасность.

В Бангладеш центром приложения усилий совместного плана реагирования было удовлетворение потребностей 330 000 человек в шести наиболее пострадавших районах. При отборе получателей помощи предпочтение отдавалось находящимся в неблагоприятном положении семьям, возглавляемым женщинами. Жители общины активно участвовали в опросах общественного мнения в серии групповых обсуждений для проверки уровня достатка/бедности основных получателей помощи и помогли в рамках проекта выбрать наиболее уязвимых лиц в качестве основных получателей помощи по проекту. При осуществлении этого проекта ПРООН возглавила ЮНФПА и шесть организаций.

В Непале от наводнения сильно пострадал южный район Тераи. ПРООН использовала процесс конкурсных торгов для микрофондовых субсидий и выбрала семь партнеров из НПО, по одному для каждого района. Для получения данных о семьях, пострадавших от наводнений, и выбора муниципалитетов для оказания поддержки партнеры из НПО во всех районах работали в тесном контакте с Районными комитетами по реагированию на стихийные бедствия (РКРСБ). ПРООН также работала в тесной координации с Районными комитетами по рискам стихийных бедствий и местными органами власти. В проекте использовались доступные данные из источников, включавших, в первую очередь, РКРСБ, полицейские и районные агентства Красного Креста, а также выбранных представителей муниципалитетов и административных районов. Информация о каждой семье-получателе помощи была собрана с использованием мобильных приложений, и для каждой семьи были созданы индивидуальные профили. ПРООН осуществила этот проект в тесном сотрудничестве с Проектом правительства Непала по восстановлению после наводнений / Национальным управлением по восстановлению. Руководитель проекта по восстановлению после наводнений активно участвовал в определении критериев отбора семей, координации и содействии учреждениям районного уровня. На районном уровне ПРООН сотрудничала

11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



@ ПРООН

с Районными комитетами по реагированию на стихийные бедствия, избранными местными органами власти и гражданским обществом. РКРСБ помогли в определении приоритетных областей и создании базы данных пострадавших семей. РКРСБ также способствовали координации с местными органами власти и другими партнерами по развитию во избежание дублирования и обеспечения более тесного взаимодействия. Кроме того, ПРООН сотрудничала с гражданским обществом в области наземных операций и координации с местными органами власти.

В Пакистане ПРООН созвала совещание консультативного комитета, состоящее из (федерального) Отдела по экономической деятельности, Департамента образования, правительства Белуджистана и Управления по борьбе со стихийными бедствиями территорий племен, управляемых федеральным правительством (ТПУФП), для согласования состава и стандартов пакетов помощи и механизмов координации оказания помощи. Получатели помощи были отобраны с использованием критериев уязвимости, согласно которым приоритет отдавался семьям, возглавляемым вдовами, имеющим инвалидов или хронически больных членов семьи, или иным образом обездоленным. Семьи были отобраны в ходе процесса участия во главе с Управлением по борьбе со стихийными бедствиями ТПУФП, в котором участвовали местные общины, правительственные учреждения и военные.

В трех странах помощь от Китая, ПРООН и национальных правительств для налаживания жизни получили в общей сложности 617 826 человек. В Бангладеш 13 910 семей получили и используют временное жилье и бытовые принадлежности, предназначенные для 69 550 получателей. 13 750 женщин и девочек была оказана помощь в восстановлении и защите здоровья и достоинства; 125 медицинских работников получили комплекты неотложной медицинской помощи, предназначенные для 45 000 получателей. Важная экстренная помощь была также оказана общине рохинджа в Кокс-Базар, а 118 000 беженцев — женщин и девочек — получили медицинскую помощь и лечение.

В Непале 31 800 семей получили непродовольственные пакеты. Благодаря этому проекту получили помощь 248 776 человек (48,33 % женщин). В Пакистане 7000 недавно вернувшихся семей ТПУФП, которые были перемещены из-за кризиса в регионе, получили дополнительную экстренную продовольственную помощь, необходимые экстренные пакеты бытовых принадлежностей и комплекты для восстановления жилья. В Белуджистане триста семьдесят пять школ, в которых обучается 18 750 детей, получили экстренную помощь — школьную мебель.

Проект в Непале представил инновационную систему мониторинга на основе приложения для контроля хода выполнения проекта в режиме реального времени. Эта инновация стала возможной благодаря сотрудничеству с Microsoft в Непале, где каждой семье-получателю помощи предоставили QR-карты. Были записаны сведения о семьях-получателях помощи для создания профилей, а информация была синхронизирована в централизованных базах данных. Таким образом, появилась возможность отслеживать выполнение проекта в реальном времени и определять, куда направлять помощь. Это также помогло партнерским организациям-исполнителям ускорить темпы создания профилей и распространения пакетов помощи.

На политическом уровне ПРООН организовала семинар для обмена результатами проекта и предоставила развивающимся странам платформу для обмена знаниями и приобретения опыта и технологий на основе наработок Китая в области восстановления после стихийных бедствий. Сто пятьдесят участников, в том числе правительственные чиновники из 10 стран, международные эксперты в области восстановления после стихийных бедствий, зарубежные представительства и международные организации в Пекине, а также представители учреждений Китая приняли участие в семинаре по сотрудничеству Юг-Юг в рамках программы «Один пояс — один путь»: помощь Китая Юг-Юг в содействии ликвидации последствий стихийных бедствий.

Один из наиболее важных элементов помощи по восстановлению — зависимость от фактора времени, поскольку поддержка в восстановлении должна предоставляться местным жителям как можно скорее. Для этого требуется упреждающее планирование, координация и осуществление с помощью национального правительства, местных правительств, гражданского общества и гуманитарных организаций. Поэтому решающее значение для воспроизведения имеет своевременная координация с соответствующими заинтересованными сторонами.

Контактные данные

Ариф Абдула Хан, ПРООН в Бангладеш, arifabdullah@undp.org
Дхарма Сварнакар, ПРООН в Непале, dharmaswarnakar@undp.org
Аадил Мансур, ПРООН в Пакистане, aadil.mansoor@undp.org
Ятинь Чжао, ПРООН в Китае, Yating.zhao@undp.org

Название проекта: Инициатива по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций

Страны/регионы: Бангладеш, Китай, Непал, Пакистан

Выдвинуто: ПРООН в Китае

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.5, 3.8, 8, 3.9, 4.a, 5.6, 11.5, 11.7

При поддержке: Китая

Структуры-исполнители: ПРООН и соответствующие правительства

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: ноябрь 2017 г. — март 2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.cn.undp.org/global-cooperation>

Улучшение управления рисками стихийных бедствий в Малави

Общины объединяются для создания пунктов эвакуации и структур управления рисками, связанных с наводнениями, для повышения устойчивости к стихийным бедствиям на местном уровне

Проблема

Малави постоянно находится под угрозой стихийных бедствий, особенно наводнений и засухи, что приводит к гибели людей, разрушению собственности и снижению уровня жизни. Наводнения 2015 года нанесли огромный ущерб стране и ее жителям. Около 230 000 человек были эвакуированы, 106 человек погибли, 172 объявлены пропавшими без вести. Ситуацию усугубляет неэффективная система раннего оповещения, поэтому люди зачастую находят аварийные укрытия в общественных зданиях — школах и религиозных сооружениях. Однако некоторые убежища оказались небезопасны, что часто приводило к эпидемиям и случаям сексуальной эксплуатации и надругательств. Частотность и серьезность природных катаклизмов в Малави и отсутствие специальных безопасных пунктов эвакуации усилило необходимость реализации схем снижения риска стихийных бедствий, которые могут повысить устойчивость на местном уровне.

Пути к решению

В 2016 году Китай, ПРООН и правительство Малави заключили соглашение о реализации программы малых грантов по снижению рисков стихийных бедствий в Малави с целью повышения устойчивости к природным катаклизмам и предоставления местным жителям безопасных зон во время стихийных бедствий. На конкурсной основе были выбраны пять общинных организаций и один комитет общественной защиты для реализации микропроектов, цель которых — создание пунктов эвакуации и структур управления рисками, связанными с наводнениями (защиты речных берегов, дамб и плотин), в пяти из 15 районов Малави, наиболее подверженных стихийным бедствиям (ЦУР 1, 9, 11 и 13).

В рамках программы был принят подход на основе общины для поддержки проектов, которые были разработаны, реализованы и управляются местными общинами. Создание потенциала и полное участие членов общины являются критически важными компонентами данного подхода, обеспечивающими ответственность на местах и долгосрочность проектов.

Для 27 членов общины из пяти общинных организаций и одного комитета общественной защиты, ответственных за подготовку предложений, определение места реализации и за собственно реализацию проектов, были проведены обучение и семинары по подготовке предложений, управлению проектами, управлению финансами, закупкам, мониторингу и оценке. Эти «элементарные» навыки в будущем помогут общинам получать гранты и управлять ими. Также члены местных общин в качестве добровольцев приняли участие в строительстве и получили разного рода навыки. Например, члены общины научились строить габионные блоки, что является очень ценным навыком в строительной сфере.

С помощью трехстороннего сотрудничества удалось построить четыре пункта эвакуации, дамбу и защиту речного берега длиной в 570 метров в месте возможного наводнения, а также две плотины для сдерживания наводнений. Каждый пункт эвакуации вмещает 200–300 человек, в нем есть отдельные комнаты для мужчин и для женщин. Склад также полностью укомплектован едой, водой, кухонными принадлежностями и обучающими материалами по вопросам реагирования на чрезвычайные ситуации и их ликвидации. Более того, в пунктах эвакуации есть отдельное помещение для кухни, расположенное достаточно близко от главного здания для максимальной простоты доступа. Для обеспечения всех помещений и внешней территории электроэнергией на крышах установлены солнечные батареи — эффективное решение по использованию возобновляемой энергии, способное удовлетворить энергетические потребности пункта во время стихийного бедствия. **Всего проект принес пользу**

более чем 23 000 человек.

11 УСТОЙЧИВЫЕ
ГОРОДА И
НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



© Синьхуа

Новизна проекта заключается в его общинном подходе и многофункциональности пунктов эвакуации, которые во многих отношениях принесли членам общины пользу. Строительство пунктов эвакуации предполагало участие местных подрядчиков, которые привлекли к работе членов местных общин. Это улучшило навыки членов общин, получивших от проекта также финансовую помощь в виде денег, вернувшихся в общину. Хотя основная задача пунктов эвакуации — обеспечить убежище для эвакуированных людей и их семей в случае стихийного бедствия, многие удобства внутри пунктов способствовали улучшению жизни местных жителей. Так как многие районы не имеют доступа к электричеству, солнечную энергию можно использовать для вечернего освещения учебных помещений и для зарядки мобильных телефонов. Скважины в пунктах эвакуации также обеспечили питьевой водой ближайшие общины, у которых не было доступа к чистой воде.

Долгосрочное влияние и устойчивость проектов были достигнуты благодаря указанному ниже.

- Техническому характеру проектов. Районный совет, Министерство жилищного строительства, Департамент зданий и Департамент водных ресурсов на национальном и районном уровнях также были задействованы в техническом руководстве процессами разработки и реализации проектов. Привлечение государственных технических департаментов открыло возможности для включения вопросов управления рисками стихийных бедствий в политики, планы и методы развития этих учреждений.

- Все общинные организации разработали планы устойчивого развития, которые затем были интегрированы в предпринимательскую деятельность для максимального использования местных пунктов эвакуации и помощи в поддержании работоспособности структур. Многие пункты были построены в отдаленных районах, не имеющих доступа к основным услугам здравоохранения и образования. Благодаря таким пунктам многие заинтересованные стороны и учреждения смогли предоставить дополнительные услуги в области развития для ближайших общин. Заинтересованные партнеры приняли участие в обсуждении вопроса использования пунктов эвакуации для других мероприятий по развитию для поддержки общин.

В период реализации программа малых грантов была выбрана в качестве образца для реализации Национального генерального плана по уменьшению опасности стихийных бедствий, а сама программа была воспроизведена в 19 районах Малави, находящихся под угрозой природных катаклизмов. Возможность воспроизведения также зависит от: 1) институционального потенциала организаций на основе местных общин; 2) постоянной поддержки и помощи от правительственных технических учреждений для обеспечения быстрого определения и решения проблем; 3) выработки членами общины чувства ответственности за проекты и добровольного участия во всех этапах проектов.

Контактные данные

Сотини Ньиренда, ПРООН в Малави, Sothini.nyirenda@undp.org
Ятинь Чжао, ПРООН в Китае, yating.zhao@undp.org

Название проекта: Сотрудничество Китай — Малави — ПРООН по управлению рисками стихийных бедствий

Страны/регионы: Китай, Малави

Выдвинуто: ПРООН

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.5, 9.a, 11.5, 11.7, 11.b, 11.c, 13.1

При поддержке: Китая, ПРООН

Структуры-исполнители: ПРООН и правительство Малави

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2016–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/dPkfiZ

Программа развития бамбука Голландии, Китая и Восточной Африки

Помощь в снижении масштабов нищеты, устойчивом развитии, действиях в связи с изменением климата и международной торговле с помощью технологий обработки бамбука

Проблема

В настоящее время восточноафриканский сектор выращивания бамбука по большей части остается не задействованным, хотя этот регион и является родиной для самых обширных природных бамбуковых лесов в странах к югу от Сахары. Эти леса составляют 3–4 % всех известных мировых запасов бамбука. Из-за низкой стоимости продуктов и недостатка потенциала для соответствия международным стандартам Эфиопия, Кения и Уганда по большей части исключены из мирового экспорта продукции из бамбука, уже оцениваемого в 2 млрд долл. США.

Бамбук — быстрорастущее, возобновляемое древесное растение с характеристиками дерева. Его можно использовать для создания многих тысяч видов товаров — от бумаги и упаковок до продуктов питания и напольного покрытия. Бамбук также можно использовать для хранения углерода, восстановления деградировавших земель и постройки зданий, устойчивых к стихийным бедствиям, поэтому использование этого растения вносит важный вклад в деятельность по смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему. На примере сектора выращивания бамбука Китая, оцениваемого в 30 млрд долл. США, можно увидеть, что бамбук обладает огромным потенциалом для экономических и экологических стратегий страны.

Пути к решению

При реализации программы применяется опыт и знания, полученные после очень успешных преобразований на рынке бамбука Азии и Европы, в Восточной Африке, таким образом позволяя Эфиопии, Кении и Уганде в полной мере принимать участие в новой бамбуковой экономике XXI века. Эта инициатива направлена на решение ряда целей устойчивого развития: ликвидации нищеты, обеспечения продовольственной безопасности, устойчивого производства и потребления; деятельности по смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему. Проект осуществляется Международной сетью по выращиванию бамбука и ротанга (МСВБР), при поддержке местных партнеров, а также партнеров из Китая и Голландии.

Для максимальной эффективности в проекте используется несколько форм сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества большого количества организаций. Передача технологий и взаимное обучение проходят не только между Китаем, Голландией и Восточной Африкой, но и между восточноафриканскими странами-бенефициарами.

Большое количество партнеров из Китая и Голландии работают вместе с партнерами из Эфиопии, Кении и Уганды. В их число входят правительственные министерства и учреждения, университеты и исследовательские институты. Эти партнеры работали вместе и составили кадастр ресурсов бамбука, провели три углубленных исследования рынка в отношении важнейших сырьевых бамбуковых рынков каждой страны-бенефициара и обменялись методами и технологиями выращивания бамбука и управления им. **Только в 2017 году они восстановили около 300 гектаров деградировавших земель для выращивания бамбука и помогли 200 хозяйствам вырастить дополнительные растения на их фермах, участках, в том числе для изготовления кроватей в убежищах. Они также помогают развивать углеродную методологию для местных видов бамбука, которые будут проверены с помощью проекта углеродной демонстрации.**



© МСВБР

Важным компонентом развития сектора выращивания бамбука является также помощь в обучении и обеспечении политики. Министерство торговли Китая с помощью исследовательских и обучающих организаций Китая провело «обучение преподавателей» для более чем 60 представителей на широкий ряд тем. В список бенефициаров вошли фермеры, предприниматели и министры стран-бенефициаров. В 2017 году почти 2000 участников прошли обучение по вопросам выращивания бамбука, устойчивого управления, создания товаров с добавленной стоимостью и маркетинга. Более того, высокопоставленные государственные должностные лица из всех трех стран-бенефициаров приняли участие в обучающем курсе в Китае, который предоставил руководителям уникальную возможность наблюдать преобразовательный потенциал экономики сектора выращивания бамбука на практике.

Частный сектор и агентства по стандартизации также вовлечены в эту деятельность: они помогают повышать осведомленность потребителей о товарах из бамбука и создают стандарты внутри стран-бенефициаров. Компания в Голландии работает с восточноафриканскими предприятиями и государственными учреждениями с целью создания потенциала и развития стандартов для товаров из бамбука. Конференция, проводившаяся на базе Вагенингенского университета в Голландии, помогла повысить международную осведомленность об использовании бамбука в качестве материала для производства любых предметов — от еды и волокон до строительных материалов. Наконец, для повышения осведомленности о бамбуке среди восточноафриканских потребителей в рамках проекта были проведены семинары, мероприятия и выставки товаров, на пяти радиостанциях Уганды транслировались передачи, и был устроен 500-километровый велопробег.

По плану проект должен закончиться в 2019 году, поэтому долгосрочные результаты проекта пока неясны. Однако ожидается, что в долгосрочной перспективе его стратегическое влияние будет устойчивым. Эфиопия, Кения и Уганда уже внедряют развитие сектора выращивания бамбука в политики

и программы лесного хозяйства, климатических изменений, водораздела и развития; эти впечатляющие шаги напрямую основаны на исследовании, обучении и консультациях, предоставляемых по проекту. Для обеспечения поддержки после окончания проекта партнеры из Китая помогают создать «демонстрационные центры готовых товаров из бамбука», в которые будут демонстрироваться возможности производства товаров с добавленной стоимостью из бамбука. Наиболее важным является то, что проект помогает правительствам Китая и Эфиопии создать Китайско-африканский центр развития бамбука. Этот центр должен стать мощным источником поддержки стран Африки, желающих развивать сектор выращивания бамбука.

Существует множество возможностей использовать сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество для содействия более широкому устойчивому развитию бамбука в 44 странах — членах МСВБР и других странах-производителях бамбука. Отчасти это произошло благодаря повышению осознания пользы бамбука в ликвидации нищеты и защите окружающей среды, а также благодаря повышенному спросу на низкоуглеродное возобновляемое бамбуковое сырье в развивающемся мире. Страны-импортеры и международные компании прилагают все больше усилий для создания устойчивых производственно-сбытовых цепочек в производящих бамбук странах. Это в свою очередь предоставляет развивающимся странам-производителям возможность узнать о множестве способов обработки бамбука и его сбыта на международных рынках. Для обеспечения повторяемости важно убедить правительства в наличии у бамбука потенциала, который можно получить посредством создания национальных демонстрационных проектов и программ.

Контактные данные

Джайараман Дюрай, руководитель программы, МСВБР,
jdurai@inbar.int

Шарлотта Кинг, отдел коммуникаций, МСВБР,
cking@inbar.int

Название проекта: Программа Голландии, Китая и Восточной Африки

Страны/регионы: Китай, Эфиопия, Кения, Голландия, Уганда

Выдвинуто: Международной организацией по выращиванию бамбука и ротанга (МСВБР)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.1, 1.4, 7.1, 7.5, 12.2, 12.7, 13.1, 17.2, 17.3

При поддержке: финансирования Министерства иностранных дел Голландии и Государственного управления лесным хозяйством Китая

Структуры-исполнители: МСВБР

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2016–2019 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/rC6Xhh

Партнер Колумбии и Доминиканской Республики по климатоустойчивому выращиванию риса

Утверждение и распространение Системы интенсивного выращивания риса для обеспечения прибыльности и устойчивости мелких фермеров-рисоводов

Проблема

Хотя 26 стран Латинской Америки и Карибского бассейна и производят рис, спрос все равно намного превышает предложение. Помимо рыночных угроз, заработку и производству фермеров-рисоводов региона серьезно угрожают климатические изменения, особенно изменения в сфере доступности воды, чрезвычайных явлений и случаи появления вредителей и болезней. В случае дефицита рис будет требовать больше воды, и каждый градус (Цельсия) повышения ночных температур приведет к снижению урожайности на 10%. Система интенсивного выращивания риса (СИВР) доказала свои сельскохозяйственные, экологические и экономические преимущества более чем в 55 странах. Однако СИВР, целью которой является увеличение производительности и дохода, а также оптимизация использования природных ресурсов (почвенных и водных) и повышение устойчивости производственных систем к изменениям климата, не получила широкого распространения и применения в странах Латинской Америки и Карибского бассейна — отчасти из-за размеров производственной площади, языковых барьеров, а также недостатка и высокой стоимости рабочей силы в регионе.

Пути к решению

Для решения этой проблемы партнеры проекта¹ сотрудничают с мелкими производителями в Колумбии и Доминиканской Республике с целью применения этой гибкой методологии производства риса в местных условиях, преодоления барьеров и поощрения обмена опытом между техническими специалистами и производителями из перечисленных и других стран.

Цель проекта заключалась в демонстрации СИВР как эффективной инновации для повышения устойчивости мелких производителей риса в Колумбии и Доминиканской Республике к социально-экономическим и биофизическим последствиям изменения климата. СИВР — это агроэкологическая и климатически оптимизированная стратегия производства, основанная на четырех ключевых принципах², изменяющих управление растениями, почвой, водными ресурсами и продовольствием и тем самым повышающие эффективность использования ресурсов и производительность системы, а также устойчивость к климатическим изменениям. Это гибкая наукоемкая система, реализуемая с помощью методов, которые актуализируются с учетом потребностей, приоритетов и навыков каждого производителя.

При СИВР получения более высокого урожая не требует и не зависит от использования улучшенных или новых сортов либо синтетических химикатов. Снижая потребности фермеров в семенах (путем посадки по одному молодому саженцу на холм при расстоянии между растениями примерно 25 × 25 см), воде (с помощью альтернативных способов полива и сушки) и других компонентов, СИВР обеспечивает более высокую отдачу от имеющихся ресурсов земли, рабочей силы и финансов, таким образом повышая доход и принося пользу окружающей среде.

В начале проекта технические специалисты и производители из Колумбии, Коста-Рики и Панама посетили своих коллег в Доминиканской Республике для обмена опытом адаптации к местным условиям и применения принципов СИВР. Они обменялись данными, обсудили проблемы, разработали

¹ В число партнеров входят: Региональный фонд сельскохозяйственных технологий (FONTAGRO) Глобальный экономический фонд (ГЭФ), Межамериканский институт сотрудничества в области сельского хозяйства (ИИКА), Доминиканский институт исследований сельского и лесного хозяйства (ИИСЛХ), Доминиканский совет исследований сельского и лесного хозяйства (СИСЛХ) и Колумбийская национальная федерация производителей риса (FEDEARROZ — FNA).

² СИВР действует согласно четырем основным независимым принципам: 1) укоренение ранних и здоровых растений; 2) минимальная конкуренция между растениями; 3) создание плодородной почвы, богатой органическими веществами и биотой почвы; 4) тщательное управление водными ресурсами, избегание затопления и дефицита воды, а также повышение аэрации почвы.

12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



© ИИКА

черновики протоколов для реализации и наблюдения за подтверждающими данными и создали процесс и каналы связи для постоянного обмена информацией. В течение всего периода реализации проекта данные от первых испытателей СИВР в регионе и их отзывы сводились воедино, периодические проводились вебинары для содействия дальнейшему обмену проблемами и успешными решениями. Поддерживался постоянный обмен в области механизации с внесением поправок, испытаниями и подведением итогов.

Развитие потенциала обычно начинается с объяснения принципов СИВР и возможных преимуществ. Затем во время обсуждений и поездок на места следует анализ существующих местных систем производства риса, в то время как технический персонал и мелкие производители совместно определяют возможные методы применения СИВР в регионе. Производителям предлагается создавать и испытывать разные варианты, чтобы найти лучшие методики, с помощью которых СИВР даст наиболее успешный результат в конкретных условиях. Производители достаточно охотно продолжают работу с СИВР, так как даже начальные циклы производства уже показали повышение урожая на 25%, снижение использования воды на 45%, повышение эффективности использования семян до 96% и сокращение производственных затрат на 10%. Среди дополнительных преимуществ можно отметить снижение использования химикатов и сокращение защитных построек от экстремально сильного ветра. При помощи СИВР в колумбийском департаменте Толима и Доминиканской Республике чистая прибыль производителей повысилась на 43 % и 68 % соответственно.

В Колумбии для обеспечения устойчивости проекта компания FEDEARROZ сделала методiku СИВР частью более широкой программы принятия технологии (AMTEC), цель которой — укрепление экологической и социально-экономической устойчивости для повышения конкурентоспособности и производительности, а также снижения расходов. В настоящее время исследуются потенциал СИВР в достижении целей реализуемых в Колумбии программ определяемого на национальном уровне вклада (ОНВ) и Соответствующего

национальным условиям плана действий по предотвращению изменения климата (НАМА), в котором ведущая роль отводится рису. Технические работники Доминиканской Республики считают, что СИВР может помочь в достижении целей, прописанных в ОНВ и в национальной стратегии для комплексного управления водными ресурсами, а также в повышении конкурентоспособности сектора, что является критически важным, учитывая будущие изменения в отношении защиты, установленной в соответствии с соглашениями о свободной торговле.

СИВР — это настоящая инновация, которая коренным образом меняет методы управления, используемые в производстве риса в странах Латинской Америки и Карибского бассейна для получения полной выгоды от потенциала каждого рисового растения. Так как это не строго прописанный набор действий, фермеры могут проверять и улучшать ряд методов в пределах своих способностей и потребностей, понимая, что чем больше они придерживаются четырех взаимосвязанных принципов, тем более качественные результаты удастся получить. С учетом существенных изменений в традиционных методах и изменений климата существующую технологию следует оценить и откорректировать в ходе циклического взаимодействия между исследователями и производителями, использующими инновации. Для расширения масштабов потребуется также институциональный потенциал и стратегии. Технические работники и фермеры из других производственных зон и стран могут повторить опыт проекта, чтобы испытать и адаптировать СИВР в своих собственных агроэкологических зонах. Открытость переменам, ровные поля, соответствующий контроль оросительных систем, доступность трудосберегающего оборудования и постоянные инновации (например, использование прямого посева) упростит воспроизведение стратегии в других условиях как в мелких, так и в крупных фермерских хозяйствах.

Контактные данные

Келли Витковски, Межамериканский институт сотрудничества в области сельского хозяйства, kelly.witkowski@iica.int

Название проекта: Сотрудничество Колумбии и Доминиканской республики с целью испытания Системы интенсификации выращивания риса для повышения сопротивляемости климатическим изменениям в сельском хозяйстве

Страны/регионы: Колумбия, Доминиканская Республика

Выдвинуто: Коалицией по оценке последствий цунами / Рамочной конвенцией Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 2.1, 2.4, 12.2, 13.1

При поддержке: Регионального фонда сельскохозяйственных технологий (FONTAGRO) и ГЭФ

Структуры-исполнители: ИИКА, Доминиканский институт исследований сельского и лесного хозяйства (ИИСЛХ), Доминиканский совет исследований сельского и лесного хозяйства (СИСЛХ) и Колумбийская национальная федерация производителей риса (ФЕДЕАРРОЗ — FNA)

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://sri.ciifad.cornell.edu/>; goo.gl/tFXFJk



Передача технологии микрогидроэлектрической энергосистемы

Повышение качества жизни путем обеспечения чистых источников электричества

Проблема

Магазен — это маленькая община, расположенная в восточной части Северного массива на Гаити, рядом с границей Доминиканской Республики. Община состоит из 120 семей, живущих в условиях крайней нищеты и серьезного ухудшения условий окружающей среды. Магазен находится на большом удалении от крупных поселений. Доступ к общине ограничен, к ней нельзя добраться автотранспортом. Жителям не хватает доступа к таким базовым и жизненно важным услугам, как безопасная вода, услуги образования и здравоохранения, электричество. Освещение обеспечивается с помощью бензиновых и керосиновых ламп, а некоторые жители никогда не видели электрических лампочек.

Местная экономика в основном держится на натуральном сельском хозяйстве, которое удовлетворяет базовые потребности семей, но не позволяет производить излишки для продажи их на местном рынке. Отсталые методы ведения сельского хозяйства приводят к продолжающейся и прогрессирующей деградации земель, из-за чего происходит обезлесение и потеря лесного покрова, а также снижение плодородности и производительности почвы. Недостаток электричества приводит к далеко идущим последствиям для общины и препятствует ее развитию. К счастью, Магазен приняла участие в Национальном плане «Кискейя Верде», плане развития, центральной частью которого являются распространение знаний об окружающей среде среди людей, живущих в этом регионе, и устойчивое развитие.

Пути к решению

Для решения этой проблемы в рамках Программы малых грантов Глобального экономического фонда (ПМГ ГЭФ) Гаити был инициирован обмен сотрудничества Юг-Юг и ПМГ ГЭФ Доминиканской Республики для использования опыта последней в создании микрогидроэлектрических систем и их передаче в управление общинам. Доминиканская Республика показала успешные результаты в установке микрогидроэлектрических систем в 48 общинах. Эти системы суммарной мощностью свыше 1,3 МВт вырабатывают электричество для более чем 4500 семей и более чем 20 000 человек. Этот проект получил поддержку ПМГ ГЭФ и НПО Guakía Ambiente. Цель обмена — обеспечить общину Магазен чистым источником электричества и увеличить возможности жителей путем улучшения качества их жизни.

В период между 2009 и 2010 годом группа лидеров общины Магазен посетили микрогидроэлектрическую станцию в Фундо-Гранде в Доминиканской Республике. На следующий год специалист из Доминиканской Республики провел технико-экономическое исследование в общине Магазен и предложил проект на получение гранта от ПМГ ГЭФ. При поддержке ПМГ выполнение проекта началось в 2012 году с визита группы молодых членов общины Магазен на микрогидроэлектрические станции, установленные в общинах Доминиканской Республики, где они узнали об управлении электростанциями непосредственно от местных жителей. В свою очередь специалисты из Доминиканской Республики посетили Магазен, чтобы обучить членов общины по вопросам создания и установки данной системы и передать наиболее эффективные способы обучения технического персонала Гаити правилам ее обслуживания.

15 июня 2016 года была запущена гидроэлектрическая станция в Магазен. Система мощностью в 15 кВт, установленная на реке Аренде-Меренде, дает электричество для 74 семей в общине Магазен. Для достижения этой цели несколько членов общины более двух лет работали безвозмездно. Они построили 800-метровый водовод, уложив в траншеи 192 трубы диаметром 6 дюймов (15,24 см) (168 ПВХ SDR 26 и 20 железных) и 4 железных трубы диаметром 8 дюймов (20,32 см). Электричество производится с помощью турбины Пелтона мощностью 10 кВт и горизонтального синхронного генератора мощностью 15 кВт. Электричество передается по основной сети общей протяженностью 1600 метров. Для передачи использовались два трансформатора — один на 15 кВт, второй на 25 кВт. Каждая семья получает в среднем электричество мощностью 150 Вт, что достаточно для удовлетворения местных потребностей.



© ПМГ Доминиканской Республики

Электростанция также обеспечивает достаточно электричества для уличного освещения всей общины.

Проект микрогидроэлектрической станции основан на прямом вовлечении бенефициаров, которые предоставили всю неквалифицированную рабочую силу и участвовали во всей деятельности по постройке системы при поддержке ПМГ ГЭФ и Guakía Ambiente. В проект также входит обучение по вопросам климатических изменений, сохранения природных ресурсов, управления микрогидроэлектрическими системами и основам электротехники. В результате члены общины вносят вклад в достижение ЦУР 13: борьба с изменением климата. **С помощью улучшенного технического и административного потенциала они без поддержки извне управляют новой микрогидроэлектрической станцией и снижают выбросы углекислого газа, что способствует устойчивости проекта.**

За первым проектом последовал второй этап мероприятий, инициированный в Магазен для улучшения местной производительности и защиты водоразделов. Более того, другие общины Гаити запросили поддержку для новых технико-экономических исследований.

Контактные данные

Жан Парнель Диманш, национальный координатор ПМГ ГЭФ, Гаити, [jean – parnell.dimanche@undp.org](mailto:jean-pannell.dimanche@undp.org)
Альберто Санчез, национальный координатор ПМГ ГЭФ, Доминиканская Республика, albertosa@unops.org
Мишела Иззо, Guakía Ambiente, michela.izzo@gmail.com



Название проекта: Передача технологии микрогидроэлектрической энергосистемы

Страны/регионы: Доминиканская Республика, Гаити

Выдвинуто: Программой малых грантов ГЭФ (внедрена ПРООН)

Задача (-и) в области устойчивого развития: 13.3

При поддержке: Программы малых грантов ГЭФ

Структуры-исполнители: Программа малых грантов ГЭФ Гаити и Guakía Ambiente (НПО)

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2009–2016 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/UvqAjn

Внедрение добросовестной практики и решений для охраны окружающей среды посредством обзоров результативности экологической деятельности ЕЭК ООН



Поощрение совместного обучения в вопросах развития и реализации политики по защите окружающей среды в поддержку Повестки дня на период до 2030 года в странах с низким и выше среднего уровнями дохода

Проблема

Проблемы окружающей среды редко оказываются среди наиболее важных в повестках дня правительств стран с низким и средним уровнем дохода, что приводит к слабости национальных природоохранных учреждений и неудовлетворительности природоохранной политики. В некоторых странах национальные природоохранные органы подчиняются отраслевым министерствам. В других их уровень в иерархии ниже уровня отраслевых министерств. Природоохранные требования внедряются в отраслевую политику (например, введение мер по повышению эффективности водных и энергетических ресурсов, распространение возобновляемых источников энергии или очистка автопарка) медленно. Финансирование, выделяемое на реализацию природоохранных политик и мер, недостаточно по сравнению с экономическими и социальными политиками. Осуществление Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года требует согласованных действий всех отраслей и заинтересованных лиц.

Пути к решению

Программа обзора результативности экологической деятельности (ОРЭД) способствует обсуждению, обмену добросовестной практикой и совместному обучению среди правительств стран с низким или выше среднего уровнем дохода в регионе ЕЭК ООН по возникающим и продолжающимся вопросам защиты окружающей среды и предложенным вариантам их решения. Программа предоставляет правительствам целенаправленные рекомендации по улучшению природоохранной политики и усилению интеграции природоохранных вопросов в отраслевые политики. Рекомендации для одной страны основываются на добросовестной практике и решениях, которые часто применимы и могут быть переданы в другие страны, участвующие в программе. С 2017 года рекомендации совместили с национализированными ЦУР и задачами ЦУР.

Процесс ОРЭД четко определен и основан на многолетнем опыте и приобретенных знаниях. Он также определяется спросом, поэтому рекомендации проходят должное рассмотрение и утверждаются для внедрения правительствами. В него также входит сильный компонент совместного обучения, что особенно ценно для обмена знаниями и опытом среди стран с низкими и выше среднего уровнями дохода.

Методология ОРЭД обеспечивает независимый и беспристрастный анализ и коллективный подход. Обзор проводится группой, состоящей из специалистов стран, в число которых не входит обозреваемая страна, но при активном участии такой страны. Участие подразумевает деятельность всех заинтересованных сторон (центральное и местное правительство, НПО, бизнес-сектор и научное сообщество) на различных этапах процесса (предоставление данных и информации, комментирование черного отчета и участие в обзоре специалистов и коллег).

ОРЭД представляет собой механизм для систематической передачи добросовестной практики, в частности в странах с низким и выше среднего уровнем дохода региона ЕЭК ООН. Такая передача осуществляется посредством совместного обучения во время нескольких этапов в процессе подготовки ОРЭД. В их число входят указанные ниже.

- **Обзорная миссия:** обзорная группа, состоящая из специалистов из разных стран и международных организаций, содействует обмену знаниями, опытом и добросовестной практикой. Например, обзорная группа для третьего ОРЭД в Албании состояла из специалистов из Беларуси и Черногории. Этот коллегиальный обмен способствует дальнейшему налаживанию контактов и сотрудничества.



© ЕЭК ООН

- **Экспертный анализ:** во время рассмотрения чернового варианта ОРЭД представители-специалисты из государств-членов ЕЭК ООН обсуждают отчет ОРЭД с делегацией из обозреваемой страны. Например, в 2018 году Группа специалистов состояла из представителей Беларуси, Грузии, Черногории и Казахстана (в качестве наблюдателя). Члены Группы специалистов из стран с низким и выше среднего уровнями дохода обычно принимают активное участие, так как сталкиваются с теми же проблемами, что и обозреваемая страна. Во время экспертного анализа специалисты обмениваются информацией о том, какие подходы в их странах работают, а какие оказываются неэффективными, для выработки решений с целью улучшения ситуации в обозреваемой стране.
- **Обзор коллег:** межправительственное заседание Комитета по экологической политике ЕЭК ООН переносит формат международного совместного обучения на ОРЭД. Государства-члены ЕЭК ООН обмениваются коллективными знаниями и опытом через обсуждение чернового варианта ОРЭД с директивными органами обозреваемых государств-членов. Страна получает пользу от всестороннего международного опыта специалистов в реализации рекомендаций ОРЭД.

Также передача добросовестной практики, в частности среди стран с низким и выше среднего уровнями дохода, проходит во время посвященных соответствующему вопросу семинаров. Например, для стран Центральной Азии и Кавказского региона были организованы тематические семинары по техническому сотрудничеству с целью обмена добросовестной практикой в реализации рекомендаций ОРЭД, направленных, в первую очередь, на создании «зеленого» энергетического и транспортного сектора. Эти семинары позволили провести углубленный обмен добросовестной практикой и опытом в странах-участницах.

Инструмент ОРЭД постоянно развивается, позволяя отвечать на возникающие вопросы и решать новые мировые проблемы. С 2011 года большинство ОРЭД затронули такие темы, как «зеленая» экономика и климатические изменения, при этом инструмент был ориентирован на достижение ЦУР в 2017 году.

Существующая методология постоянно изменяется на основе полученных знаний, процессов национализации ЦУР и национальных условий в государствах-членах, а также на основе обратной связи от главных национальных и международных заинтересованных сторон.

Например, три ОРЭД, проведенные в 2017 году (в Албании, Боснии и Герцеговине и Монголии), обеспечили оценку и рекомендации с учетом ряда задач ЦУР. Они также направлены на решение систематических вопросов, включая существование политики и институциональных рамок для реализации ЦУР, принятие национальных задач и показателей, пробелы в данных для ЦУР, ответственность на национальном уровне и средства реализации. Этими рекомендациями правительства и другие заинтересованные стороны руководствуются при создании конкретных стратегий и мер для достижения ЦУР.

Рекомендации ОРЭД разрабатываются на срок от пяти до семи лет. Разработка рамочных политических решений уже показала улучшение. Например, ОРЭД Монголии сейчас внедряется в Путь реализации международно согласованных обязательств Монголии — план действий страны по реализации Повестки дня на период до 2030 года.

ОРЭД оказался полезным в следующих аспектах:

- улучшение политики и правовой базы и включение природоохранных вопросов в отраслевую политику;
- укрепление органов управления охраной окружающей среды;
- увеличение финансовых ресурсов для экологической защиты и «озеленения» экономики;
- улучшение наблюдения за экологией и информационными системами;
- укрепление общественного участия; и
- увеличение масштабов международного участия.

ОРЭД несомненно внес вклад в выполнение Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и в национальную реализацию ЦУР.

Контактные данные

Иулия Тромбиткайа, Программа обзоров результативности экологической деятельности, iulia.trombitcaia@un.org

Название проекта: Программа обзоров результативности экологической деятельности (ОРЭД)¹

Страны/регионы: Восточная Европа, Кавказ, Центральная Азия: Армения, Азербайджан, Беларусь, Грузия, Казахстан, Киргизия, Молдова, Таджикистан, Туркменистан, Украина, Узбекистан

Юго-Восточная Европа: Албания, Босния и Герцеговина, Черногория, Сербия, Бывшая югославская Республика Македония

Другие страны: Монголия, Марокко

Выдвинуто: ЕЭК ООН

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.6, 3.9, 3.a, 5.a, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.b, 7.1, 7.2, 7.3, 7.a, 7.b, 8.2, 8.3, 8.4, 8.8, 9.1, 9.2, 9.4, 9.5, 9.b, 11.2, 11.4, 11.5, 11.6, 11.b, 12.1, 12.4, 12.5, 12.6, 12.7, 12.8, 12.c, 13.1, 13.2, 13.3, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.a, 15.b, 15.c, 17.14

При поддержке: ЕЭК ООН и участвующих стран

Структуры-исполнители: ЕЭК ООН

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 1996–2019 г.

URL-адрес реализованного проекта: <https://www.unece.org/env/epr.html>

Целевой фонд с участием многих доноров ЭСКАТО по обеспечению готовности к цунами, стихийным бедствиям и изменению климата

Создание устойчивости к стихийным бедствиям и климатическим изменениям в Азиатско-Тихоокеанском регионе посредством раннего предупреждения многих стран

Проблема

Сегодня у человека, живущего в Азиатско-Тихоокеанском регионе, вероятность попасть под угрозу стихийного бедствия все еще в пять раз выше, чем у человека, живущего вне этого региона¹. В этом можно было убедиться во время цунами в Индийском океане в 2004 году. В результате более 225 000 человек погибло, а в странах бассейна Индийского океана наблюдались масштабные экономические потери. В странах Индийского океана нет никакой общей системы раннего предупреждения о надвигающемся разрушительном явлении. Несмотря на прогресс региона в достижении устойчивости к стихийным бедствиям, риски все равно превышают устойчивость. Ключевое открытие Азиатско-Тихоокеанского доклада о бедствиях 2017 года заключается в том, что за последние полвека в результате стихийных бедствий погибло 2 млн человек. Наиболее важная причина этого — отсутствие своевременной, действующей в конкретном месте ранней системы предупреждения о надвигающихся стихийных бедствиях. Для решения этой постоянной проблемы необходимы своевременные и совместные усилия для защиты достижений в области развития.

Пути к решению

Чтобы избежать новых жертв, в 2005 году Таиланд предоставил 10 млн долл. США на создание Целевого фонда с участием многих доноров по обеспечению готовности к цунами, стихийным бедствиям и изменению климата под эгидой Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО). С этого времени другие страны-доноры в целом выделили 15,5 млн долл. США. Целевой фонд служит примером того, как в рамках сотрудничества Юг-Юг развивающиеся страны стали донорами и провайдерами технического сотрудничества. Целевой фонд, получивший затем помощь от Германии, Индии, Японии, Швеции и Турции, показал, как сотрудничество Юг-Юг может стать катализатором для трехстороннего сотрудничества. Благодаря объединению ресурсов через площадку ЭСКАТО стало возможным максимально повысить эффективность положительного влияния на уязвимое население.

Целевой фонд с участием многих доноров ЭСКАТО по обеспечению готовности к цунами, стихийным бедствиям и изменению климата (Целевой фонд) обеспечивает финансовую и техническую поддержку для удовлетворения потребностей и заполнения пробелов в системе раннего оповещения в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Фонд способствовал созданию инновационных пилотных проектов, повышению эффективности системы раннего оповещения и организации сотрудничества многих стран. При поддержке ЭСКАТОН Целевой фонд объединяет межправительственные процессы и оперативную деятельность многих заинтересованных сторон с целью создания подхода, ориентированного на людей и учитывающего многофакторные риски, к системам раннего оповещения об опасностях в прибрежных районах.

С начала своей работы в 2005 году Целевой фонд оказал поддержку 26 проектам с общим бюджетом в 15,5 млн долл. США и непосредственно принес пользу 19 странам. На уровне региона фонд обеспечил устойчивую финансовую поддержку, которая поспособствовала созданию Системы предупреждения о цунами и смягчения их последствий в Индийском океане (СПЦСПИО), а также созданию Региональной комплексной системы раннего предупреждения о множественных опасностях для Африки и Азии (РКСРПМО), межправительственного учреждения, которое обеспечивает эффективные с точки зрения затрат продукты и услуги, в частности для систем предупреждения о цунами и экстремальных погодных условиях. Благодаря своей скоординированной деятельности в регионе Целевой фонд помог существенно снизить общую

13 БОРЬБА
С ИЗМЕНЕНИЕМ
КЛИМАТА



© ЭСКАТООН

¹ Азиатско-Тихоокеанский доклад о бедствиях за 2017 год. www.unescap.org/publications/asia-pacific-disaster-report-2017-leave-no-one-behind.

стоимость установки и поддержания работоспособности системы раннего оповещения по сравнению с суммой, которая была бы потрачена, если бы каждая страна сама содержала систему. Это особенно полезно для стран, находящихся в зоне высокого риска стихийных бедствий, но обладающих ограниченным внутренним потенциалом в сфере мониторинга и раннего предупреждения об опасностях. В этом плане Целевой фонд оказался максимально эффективным средством получения и обмена данными, инструментами и опытом для поддержания устойчивости к стихийным бедствиям в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

В последнее время особую важность приобрела роль Целевого фонда в сдерживании медленно надвигающихся бедствий. Именно эти явления подходят для раннего предупреждения. Однако зачастую они не способствуют ранним действиям из-за недостатка понимания действий, необходимых для реагирования на предупреждения на начальном уровне, и институциональных механизмов для рассмотрения такой информации на постоянной основе. Для решения этих проблем посредством Целевого фонда ЭСКАТОН поддержал деятельность, направленную на создание потенциала для подготовки к стихийным бедствиям в особо уязвимых странах, таких как Камбоджа, Мьянма и Шри-Ланка. В результате национальные форумы по климатическому прогнозированию («муссонные форумы», как их часто называют из-за обсуждения приближающегося сезона муссонов) поддержали распространение информации о сезонных прогнозах для понимания возможных результатов. Основные пользователи информации о рисках встретились для определения уроков, полученных после предыдущих сезонов муссонов, оценки доступного инструментария и услуг, обмена прогнозами на будущий сезон и разработки необходимых мероприятий для обеспечения готовности.

Целевой фонд способствовал развитию и распространению инноваций, науки и технологий в Азиатско-Тихоокеанском регионе, заполняя пробелы и удовлетворяя потребности

раннего предупреждения посредством применения передовых технологий и последних достижений в области моделирования. Системы раннего предупреждения второго поколения (т.е. прогнозирование на основе результата и раннее предупреждение о медленно приближающихся бедствиях с учетом факторов риска), а также ограниченные и специальные климатические прогнозы постоянно распространяются на муссонных форумах для использования многими местными заинтересованными сторонами, в том числе министерствами (например, сельского хозяйства и здравоохранения), местными властями и неправительственными организациями. Сегодня национальные форумы по климатическому прогнозированию проводятся в 14 странах Азиатско-Тихоокеанского региона регулярно, а созданная при них сеть технических специалистов из различных областей обучает культуре упреждающего управления. Этот успешный опыт и знания, полученные в ходе проведения муссонных форумов в регионе, сейчас распространяются в большем масштабе и вводятся в другие целевые страны, одновременно расширяясь в Тихоокеанском регионе. Муссонный форум — это полезное мероприятие, которое можно и далее воспроизводить в этом регионе и за его пределами.

Использование регионального сотрудничества для предотвращения стихийных бедствий и создания устойчивости к ним является критически важным компонентом в достижении пунктов Повестки дня в области устойчивого развития в период до 2030 года. Целевой фонд продолжает развиваться, готовясь встретить эти вызовы, и наращивает потенциал благодаря возможностям, открывшимся в результате активного регионального участия и глобальной заинтересованности.

Контактные данные

Целевой фонд с участием многих доноров ЭСКАТО по обеспечению готовности к цунами, стихийным бедствиям и изменению климата, escap-idd@un.org

Название проекта: Целевой фонд с участием многих доноров ЭСКАТО по обеспечению готовности к цунами, стихийным бедствиям и изменению климата

Страны/регионы: Бангладеш, Камбоджа, Китай, Фиджи, Индия, Индонезия, Иран, Лаосская НДР, Малайзия, Мальдивы, Мьянма, Пакистан, Папуа-Новая Гвинея, Филиппины, Самоа, Шри-Ланка, Таиланд, Тимор-Лешти, Вьетнам

Выдвинуто: ЭСКАТООН

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.5, 2.4, 11.5, 11.b, 13.1, 13.3

При поддержке: Бангладеш, Германии, Индии, Японии, Непала, Филиппин, Швеции, Таиланда, Турции

Структуры-исполнители: Азиатский центр по обеспечению готовности к бедствиям (АЦОГБ), Азиатский центр по уменьшению опасности бедствий (АЦУОБ), Азиатско-Тихоокеанский союз вещания (АТСВ), Комитет ВМО/ЭСКАТО по тайфунам, Региональный учебный и исследовательский центр по динамике океана и климату, Оксфам — Великобритания, Фонд Таи Рак, РКСРПМО, ПРООН, Группа ВМО/ЭСКАТО по тропическим циклонам и другие

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2005 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.unescap.org/disaster-preparedness-fund>

Региональная программа применения космической техники для устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе

13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА



Передача данных и изображений со спутников для поддержки подхода на основе доказательств для более информированного и своевременного принятия решений

Проблема

Применение космических технологий и геопространственных данных сыграли важную роль в поддержке реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, Сендайской рамочной программы по снижению риска стихийных бедствий на 2015–2030 годы и Парижского соглашения об изменении климата. Площадки и сети для сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе, связанные с применением космических технологий и управлением рисками стихийных бедствий, в том числе Региональная программа по применению космической техники в целях устойчивого развития (РЕСАП), расширили свои области действия за пределы целей снижения рисков стихийных бедствий и применяются теперь для решения глобальных проблем устойчивого развития. Несмотря на очевидные преимущества применения космических технологий, многие развивающиеся страны все еще не имеют достаточного доступа к инновационным технологиям, инфраструктуре или человеческому потенциалу для эффективного использования и применения этих инструментов, и это все еще остается проблемой.

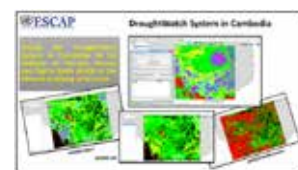
Пути к решению

Применение космических технологий может предоставить далеко идущие решения для некоторых наиболее острых проблем, с которыми сталкивается человечество — от продовольственной безопасности до социального развития, управления природными ресурсами, климатических изменений, снижения рисков стихийных бедствий и устойчивого строительства. Они обеспечивают данные и изображения со спутников, которые могут поддержать доказательные подходы для более информированного и своевременного принятия решений. Обе характеристики крайне важны для установки систем раннего предупреждения с целью снижения рисков в случае стихийных бедствий и последующего спасения жизней. Применение этой информации для составления среднесрочного плана развития и более точного наблюдения и оценки мероприятий в области развития являются одинаково важными.

Учитывая быстрое развитие космических технологий и упрощение доступа к космической информации, которая обеспечивает возможности для руководителей, занимающихся вопросами стихийных бедствий, использовать космические технологии для управления стихийными бедствиями, РЕСАП предприняла согласованные усилия для продвижения геопространственных услуг и снижения риска стихийных бедствий, а также всеохватывающего и устойчивого развития.

Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), принимающая участие в межгосударственной передаче добросовестной практики и знаний, посредством своей сети РЕСАП оперативно реагирует на запросы пострадавших в результате стихийных бедствий государств-членов о поддержке путем мобилизации спутниковых продуктов и услуг. Например, в 2017–2018 годах страны, пострадавшие от стихийных бедствий, получили более 400 спутниковых изображений и продуктов, связанных с засухами, циклонами, землетрясениями и наводнениями, причем эта услуга предоставляется круглосуточно семь дней, а данные и поддержка от стран — членов РЕСАП бесплатны. Стоимость этих данных и услуг составляет более 1 млн долл. США. Доступ к данным наблюдения земли для государств-членов не только устраняет технические пробелы и проблемы доступности, но и решает вопросы авторских прав и трансграничных проблем совместного использования.

Особенно важными были данные наблюдений засухи из космоса. Считается, что влияния климатических изменений будут особенно ощутимы благодаря периодическим погодным явлениям — неочевидным проблемам, обуславливающим климатические риски, таким как муссонные дожди и явления Эль-Ниньо/Ла-Нинья, вызывающие широко масштабные периоды аномальной жары, песчаные и пыльные бури, наводнения, циклоны и засухи. Региональный механизм сотрудничества для мониторинга засух и раннего



© ЭСКАТООН

оповещения ЭСКАТО (Региональный механизм мониторинга засух), который служит в качестве рабочей программы РЕСАП, является хорошим примером сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества. Он объединяет развитые и развивающиеся страны, обладающие передовым опытом в использовании инновационных космических технологий, со странами, подверженными высокому риску стихийных бедствий, которые могли бы воспользоваться полученной информацией и инструментарием, но для этого им недостает знаний или способностей. Страны, особо подверженные воздействию стихийных бедствий, — это обычно менее развитые страны и малые островные развивающиеся государства (МОРАГ). Данный механизм позволил создать набор продуктов, информации и услуг для поддержки развивающихся стран, подверженных засухе, в повышении своей устойчивости, и его можно воспроизводить и адаптировать к условиям других стран.

В качестве примеров такой межгосударственной передачи эффективных методов **посредством сервисных технических узлов в Китае, Индии и Таиланде данный механизм обеспечивал техническую поддержку Камбоджи и Мьянмы посредством обучения, аттестации и установки систем мониторинга засух**. Недавний ввод в действие системы мониторинга засух в Мьянме при технической поддержке Индии существенно улучшил мониторинговый потенциал Мьянмы. Система предоставляет важную для сельского хозяйства информацию о распространенности, серьезности и продолжительности засухи, используя данные среднего разрешения, многочисленные показатели для оценки засухи и подкрепления наземных баз данных.

Данный механизм предоставил передовую технологию в виде инструментария и услуг для улучшения управления рисками засухи и создания устойчивости. При помощи существующей платформы, инструментария, технологий и спутниковых данных такой механизм может поспособствовать воспроизведению наиболее эффективных методов, с учетом потребностей, путем разработки специализированных систем и создания институционального потенциала посредством сервисных узлов в Китае, Индии и Таиланде. Цель — обеспечить постоянное использование правительствами этих систем для эффективного управления рисками засухи. Однако повторяемость наиболее эффективных методов будет также зависеть от наземных данных полевых наблюдений и заинтересованности правительства в функционировании системы для улучшения жизни людей в

уязвимых общинах. В этом плане данный механизм обеспечил постоянную поддержку в создании потенциала государств-членов посредством различных тематических обучающих занятий, а также в предоставлении директивным органам информации, которая позволила бы им на доказательной основе принимать решения о том, как и когда готовиться к засухе. Механизм одновременно укрепил институциональную координацию и стратегии на уровне страны и создал прочную сеть поддержки регионального сотрудничества и сотрудничества Юг-Юг.

РЕСАП — уникальный региональный механизм, объединяющий региональные ресурсы в виде спутниковых данных, информационных продуктов, специально разработанных инструментов, своевременных услуг и обучающей сети для содействия устойчивому развитию с разных сторон. Поставщики информации/услуг и конечные пользователи надежно связаны через платформу регионального сотрудничества, и это способствует устойчивости программы. При поддержке Регионального механизма мониторинга засухи три региональных сервисных узла в Китае, Индии и Таиланде обеспечили постоянную поддержку странам, подверженным засухе, в создании прочных партнерских отношений между министерствами посредством наращивания потенциала, обмена знаниями и информацией. Это помогло включить меры по снижению рисков засухи в политику, планирование и реализацию и, как следствие, укрепить институциональный потенциал. Например, Мьянма уделила первоочередное внимание управлению рисками засухи для повышения устойчивости к климатическим изменениям и стихийным бедствиям в сельскохозяйственном секторе путем интегрирования мер снижения риска засухи в план устойчивого к изменению климата развития¹. В Национальном плане действий по снижению риска стихийных бедствий (НПД — СРСБ) 2014–2018 г. в Камбодже также указана потребность в улучшении системы раннего оповещения с использованием усовершенствованных технологий и механизмов распространения на основе общины.

Контактные данные

Керан Ван, директор секции по применению космической техники, отдел информационно-коммуникационных технологий и снижения риска бедствий, ЭСКАТООН
wangk@un.org

Название проекта: Региональная программа по применению космической техники для устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе (РЕСАП)

Страны/регионы: Камбоджа, Монголия, Мьянма, Шри-Ланка

Выдвинуто: Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана — отделом информационно-коммуникационных технологий и снижения риска бедствий (ЭСКАТО — ИСБ)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 1.1, 1.5, 1.a, 1.b, 2.3, 2.4, 11.3, 11.5, 11.b, 13.1, 13.2, 13.3, 13.b, 15.1, 15.3, 15.9

При поддержке: Китая, Фиджи, Индии, Индонезии, Японии, Малайзии, Монголии, Республики Корея, Российской Федерации, Шри-Ланки, Таиланда, Вануату и т. д. (всего 25 государств — членов РЕСАП)

Структуры-исполнители: ЭСКАТО, Институт дистанционного зондирования и цифрового моделирования Земли (RADI) при Китайской академии наук; Национальный центр по дистанционному зондированию (НЦДЗ) при Индийской организации по исследованию космического пространства; Агентство развития геоинформатики и космических технологий Таиланда (АРГКТТ)

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017-2019 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/gn88CX; goo.gl/2MERFN



Непал продвигает адаптацию на основе экосистем в сотрудничестве с Китаем

Повышение жизнестойкости общин посредством восстановления водосборных бассейнов, повышения уровня жизни и долгосрочных исследований

Проблема

Непал — это горная страна, примерно три четверти населения которой зависит от сельского хозяйства. Поэтому ее жители особенно уязвимы к настоящим и будущим последствиям климатических изменений. Местные общины уже пострадали от внезапных ливневых дождей и уменьшения водных ресурсов. Потери урожаев из-за засух и наводнений и потеря верхнего слоя грунта из-за повышенной эрозии почвы и оползней представляют угрозу для будущей продовольственной безопасности. Экстремальные погодные явления, а также другие опасности, связанные с изменением климата, такие как наводнения, обусловленные прорывом ледниковых озер, лавины и лесные пожары, происходят все чаще, а их последствия все серьезнее, что делает общины более уязвимыми к климатическим изменениям.

Пути к решению

Для решения этой проблемы Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Национальная комиссия по развитию и реформам Китая (НКРР) при поддержке Института географических наук и исследований природных ресурсов при Китайской Академии наук (ИГНИПР, КАН) совместно запустили проект под названием Адаптация на основе экосистем с помощью сотрудничества Юг-Юг (АоЭ Юг) при поддержке Глобального экологического фонда. Цель проекта — помочь местным общинам адаптироваться к последствиям климатических изменений, используя биологическое разнообразие и экосистемные услуги (адаптация на основе экосистем (АоЭ)), основанные на опыте Китая и других развивающихся стран. В рамках проекта планируется обеспечить устойчивость к климатическим изменениям посредством создания институционального потенциала, мобилизации знаний и передачи технологий адаптации с помощью мероприятий АоЭ, в которые входит восстановление водосборных бассейнов на основе общины (т. е. восстановление деградировавших или бесплодных земель, сохранение и управление водными ресурсами) и повышение уровня жизни населения. Под эгидой проекта «АоЭ Юг» параллельно действуют похожие пилотные проекты в Мавритании и на Сейшельских Островах.

Разработка мероприятий АоЭ начинается с оценки местных методов и определения возможности улучшить или усовершенствовать эти методы перед тем, как вводить новые подходы. Существующие методы были определены местным специалистом путем многочисленных выездов на места и опросов местных заинтересованных лиц, в том числе лесоводческих групп общины, женщин, фермеров и представителей государственных органов в округах. Исходя из полученных данных, специалисты из Китая и Южной Африки совместно с местным специалистом создали список возможных мероприятий и предоставили рекомендации по их реализации и контролю на основе показателей и целей проекта.

Обмен знаниями и практическое обучение происходит в основном посредством совместной разработки и реализации Долгосрочной программы исследований (ДПИ) и мероприятий АоЭ, таких как организация питомников и выращивание саженцев, смешанные плантации бамбука, бананов и ивы на деградировавших берегах рек для контроля эрозии почв, плантации кардамона, а также диверсификация культур для повышения уровня жизни. Китайскими и африканскими специалистами были проведены обучения по методологиям сбора данных, включая разработку и проведение исследований домашних хозяйств для измерения изменений уровня уязвимости и осведомленности в ответ на мероприятия АоЭ. Более того, между специалистами из Китая и Непала, а также между специалистами из других стран, участвующих в эксперименте, проводился обмен знаниями посредством межрегиональных семинаров по созданию потенциала, взаимных визитов и информационной интернет-платформы.



© АоЭ Юг

ДПИ предусматривает организацию постоянных пунктов мониторинга, а также исследования кратко- и долгосрочных последствий мероприятий АоЭ. Для организации пунктов мониторинга специалистов из Непала сначала пригласили посетить станции Китайской сети исследований экосистем (КСИЭ) в Китае, где они ознакомились с устройством пунктов мониторинга, их функционированием и использованием в исследовательской деятельности. При поддержке специалистов из Южной Африки были определены особые потребности в данных и оборудовании для управления водосборными бассейнами со стороны Непала. На основе этих потребностей была совместно разработана конструкция пунктов мониторинга. Затем Министерство народонаселения и окружающей среды (в настоящее время — Министерство лесного хозяйства и защиты окружающей среды) совместно со специалистами из Китая выбрали Трибхуванский университет в качестве партнера для руководства ДИП. В 2016 году были установлены пункт мониторинга и метеорологическая станция, а в 2017 году — гидрологическая станция. Собранные данные используются на местном уровне и включаются в состав данных на национальном уровне Министерством гидрологии и метеорологии. По окончании периода реализации проекта этот пункт станет независимым и перейдет под управление будут независимо управлять Трибхуванского университета и правительства Непала. Проект также способствовал процессу реализации национального плана адаптации Непала.

Проект привлекает женщин к участию в мероприятиях АоЭ, в связи с чем был достигнут успех в выращивании саженцев в питомниках, посадке сельскохозяйственных культур, закладке лесов и сборе урожая. Более того, при разработке мероприятий АоЭ, исследований домашних хозяйств и осуществлении деятельности по созданию потенциала, включая общинное обучение и школьные проекты, ожидается участие как мужчин, так и женщин.

Долгосрочная устойчивость обеспечивается посредством ДИП и мероприятий АоЭ, которые продолжались и после окончания проекта. По данным руководителя заданий, руководителя проекта и главного технического консультанта, характер возможностей для достижения устойчивости различается в зависимости от каждого пункта АоЭ и включает обязательства по долгосрочным инвестициям, в том числе от правительственных учреждений, университетов, общинных организаций и частных фермеров. К стимулирующим факторам следует отнести такие устремления: управлять климатическими изменениями на благо общества, требовать прав на заброшенные сельскохозяйственные земли, повысить уровень дохода с продажи древесной и недревесной продукции леса, улучшить внешний вид ландшафта, снизить эрозию почв, а также оставить наследство будущим поколениям.

Крайне важные компоненты для обеспечения воспроизводимости — надлежащая документация и обмен с потенциальными заинтересованными лицами. В апреле 2018 года опыт и знания, полученные в ходе реализации этого проекта, были представлены на семинаре по обмену опытом в рамках сотрудничества Юг-Юг: экосистемы для адаптации к климатическим изменениям и обмена информацией во вопросам обеспечения устойчивых средств к существованию. Детализированные мероприятия АоЭ, долгосрочный мониторинг и исследования, а также общие проблемы стали предметом обсуждения представителей из Камбоджи, Китая, Лаосской НДР, Мьянмы, Таиланда и Вьетнама. Это заложило основу для будущих проектов.

Контактные данные

Диве Тан, Международное партнерство управления экосистемами, ЮНЕП, diven.tan@unep – iemp.org

Название проекта: Адаптация на основе экосистем посредством сотрудничества Юг-Юг

Страны/регионы: Китай, Непал

Выдвинуто: Коалицией по оценке последствий цунами / Рамочной конвенцией Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 13.2, 13.b

При поддержке: Глобального экономического фонда

Структуры-исполнители: Министерство лесного хозяйства и защиты окружающей среды (Непал), Трибхуванский университет (Непал), Национальная комиссия по развитию и реформам Китая (Китай), Китайская сеть исследований экосистем (Китай), Институт географических наук и исследований природных ресурсов при Китайской Академии наук (Китай), Институт горных рисков и окружающей среды Чэнду (Китай), C4 EcoSolutions (Южная Африка), Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде — Международное партнерство управления экосистемами (ЮНЕП — МПУЭ), Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Глобальный экономический фонд (ГЭФ)

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2013–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://ebasouth.org/pilot-country/nepal>

Содействие разведению морских водорослей для создания устойчивого предприятия

Разведение водорослей стало одной из моделей адаптации к последствиям климатических изменений и в то же время обеспечило возможности для повышения уровня жизни населения

Проблема

Следствием быстрого и неконтролируемого развития прибрежных районов стало ускоренное разрушение среды обитания в прибрежной зоне Белиза. Согласно оценкам около 75–80 % всей прибрежной земли в Белизе было выкуплено для развития туризма и жилых районов, что ставит под угрозу мангровые рощи, прибрежные заболоченные участки и другие прибрежные экосистемы.

С целью укрепления профессиональной деятельности местных рыбаков и их дохода в 1962 году было основано Кооперативное сообщество производителей Пласенсии с ограниченной ответственностью (КСППОО). С 1950-х годов деревня Пласенсия в Белизе считалась процветающей рыболовецкой общиной. Однако из-за плохого управления и чрезмерного вылова рыбы, а также антропогенной нагрузки на морские экосистемы в 1990-х годах запасы рыбы сократились, и КСППОО решило найти способы разнообразить источники существования общины.

Пути к решению

Для решения вышеописанной проблемы рыбаки КСППОО, вдохновленные примером рыбаков Сент-Люсии, обратили внимание на разведение водорослей в качестве дополнительной возможности получения средств к существованию. Водоросли являются природной средой обитания для многих морских видов, а в качестве одного из компонентов экосистемы представляют собой дополнительный источник питательных веществ. Разведение водорослей помогает снизить промысловую нагрузку, давая рыбакам альтернативный источник прибыли, и является одним из вариантов адаптации к последствиям климатических условий.

Для внедрения этой инициативы Программа малых грантов Глобального экономического фонда (ПМГ ГЭФ), реализуемая ПРООН и Фондом Организации Объединенных Наций, предоставила КСППОО грант на организацию пилотного проекта по выращиванию водорослей в коммерческих целях. Гранты пошли на поддержку развития исследования рынка и последующую разработку бизнес-плана. Проект оказался успешным, что привело к формированию сначала успешного рынка, а затем и прибыльной отрасли. КСППОО обеспечило обучающие занятия для усиления потенциала общины в области информационных технологий, финансовой отчетности и использования программы QuickBooks, а также бизнес-управления. Более того, была предоставлена поддержка для создания 20 водорослевых ферм с необходимым оборудованием для посадки, мониторинга, сбора урожая и переработки морских водорослей с целью продажи на местном и международном рынках. Для этой деятельности были приобретены лодка и мотор.

Между департаментом рыболовства Белиза, Южной экологической ассоциацией и КСППОО был подписан протокол о намерениях по поводу Особой зоны развития площадью 1 квадратная миля (2,6 км²) на территории морского заповедника Gladden Spit and Silk Cayes Marine Reserve, который был предназначен для расширения разведения морских водорослей. Также были разработаны руководство и учебная программа по разведению морских водорослей. Это привело к созданию долгосрочного партнерства с частным инвестором, Coral Caye Limited, и возможности воспроизведения, расширения масштабов и внедрения индустрии морских водорослей в Белизе. Сейчас Coral Caye Limited строит перерабатывающее предприятие площадью 5000 квадратных футов рядом с деревней Индепенденс в округе Станн-Крик; на предприятии создаются продукты с добавленной стоимостью для последующего использования и продажи через КСППОО. Вместе партнеры продолжают разрабатывать улучшенные методологии разведения морских водорослей и создания дополнительных источников дохода, которыми они продолжают обмениваться с заинтересованными сторонами.



© ПМГ Белиз

Благодаря успеху инициативы Белиз поделился этим эффективным методом с рыбаками Колумбии и предложил им методологию разведения и сбора водорослей КСППОО. Во время ответного визита в Белиз две женщины и четверо мужчин из рыболовецкого и фермерского кооператива Олд-Провиденс и Санта-Каталины на острове Провиденсия в Колумбии научились проектировать водорослевые фермы, выбирать подходящее место, строить якоря, устанавливать ферму и выбирать лучшие семена для высоких урожаев.

После начального обмена в Белизе член КСППОО отправился в Колумбию, где провел дополнительное практическое обучение представителей рыболовецкого и фермерского кооператива Олд-Провиденс и Санта-Каталины. Эта инициатива была повторена производителями водорослей на Атолла Тернеф и рыболовецкой ассоциацией Сартенехи в Белизе.

В результате обмена опытом между Колумбией и Белизом колумбийские рыбаки применили полученные знания на практике в своей стране, где их привлекли к пилотному проекту «Пилотный проект разведения водорослей и разработки продуктов на основе их производных», на предприятии Coralina, Utadeo and Fish and Farm С—

Enterprise. С помощью основанных водорослевых ферм они создали такие продукты с добавленной стоимостью, как недавно вышедший в продажу высокопитательный напиток Seaweed Punch. Сейчас они заняты пропагандой разведения водорослей как реального источника дохода и существования. Этим методом также поделились с Кубой.

Данный опыт обмена по линии Юг-Юг показал, насколько воспроизводимо разведение водорослей в регионе благодаря передаче знаний. Передача знаний дает участникам лучшее понимание и практический опыт разведения морских водорослей, а также устойчивый, экологически безопасный и легко воспроизводимый метод. Прямой обмен является очень эффективным инструментом для передачи применимых знаний, поскольку дает участникам лучшее понимание методов выращивания морских водорослей и возможность быстро получить ответы на вопросы.

Контактные данные

Леонель Реквена, национальный координатор ПМГ ГЭФ, Белиз, leonel.requena@undp.org

Название проекта: Содействие разведению морских водорослей для создания устойчивого предприятия

Страны/регионы: Белиз, Колумбия, Куба

Выдвинуто: Программой малых грантов ГЭФ (внедрена ПРООН)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 14.2, 14.7

При поддержке: Программы малых грантов ГЭФ

Структуры-исполнители: Программы малых грантов ГЭФ, Кооперативное сообщество производителей Пласенсии с ограниченной ответственностью

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2009–2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: н/д

Бенин и Буркина-Фасо: как улучшить производство масла ши и бороться с деградацией земель

15 СОХРАНЕНИЕ
ЭКОСИСТЕМ СУШИ



Диверсификация как метод обеспечения постоянной продуктивности земель и экономических возможностей для молодежи

Проблема

В Бенине преобладающими видами экономической деятельности является ведение сельского хозяйства и производство овощей: на них приходится 38 % годового валового внутреннего продукта. Производством ши в основном занимаются женщины и молодежь. Само производство представляет собой тяжелый процесс, требующий много сил и энергии. Для местных сообществ и производителей ши заготовка древесного топлива и приобретение топлива для мельниц связаны со значительными затратами человеческого труда и финансов. Обезлесение и потеря лесного покрова приводят к деградации земель, а дым от сжигания древесного топлива представляет угрозу для здоровья и приводит к появлению выбросов парниковых газов (ПГ). Совершенствование этого процесса повысит доход производителей и принесет пользу в экологическом смысле.

Пути к решению

Для улучшения местного производства ши в Бенине НПО Комитет по ликвидации расовой дискриминации (КЛРД) — БЕНИН запросила поддержку у международной НПО TREE AID в Буркина-Фасо. С января по февраль 2013 года между Бенином и Буркина-Фасо состоялся обмен по линии Юг-Юг, во время которого участвующие фермеры Бенина научились с помощью прививки существенно сокращать цикл производства ши, которое растет крайне медленно и которому для достижения зрелого состояния требуется около 25–30 лет.

При технической поддержке сельскохозяйственного инженера из TREE AID фермеры Бенина научились содействовать естественной регенерации для повышения продуктивности своих деревьев. Посредством создания системы поворота ветвей для обеспечения стабильного урожая они смогли за два года увеличить производство масла ши на 3 тонны при темпах 1,5 тонны в год.

Производители из Бенина также научились естественным образом контролировать рост паразитических растений, которые серьезно препятствуют производству ши. Наконец, в Буркина-Фасо фермерам пришла идея тщательного сбора урожая *Tarinenthus* из рода омелы. Они объяснили фермерам из Бенина, как высушивать *Tarinenthus* и смешивать его с перлом для изготовления мыла. Это обеспечило Букомбе еще один источник дохода.

В результате такого обмена знаниями и опытом организация КЛРД-БЕНИН ввела улучшенные методы производства ши в местных сельскохозяйственных общинах. В частности 12 сельскохозяйственных лидеров из десяти деревень в Натте научились делать прививки деревьям ши и тем самым сокращать производственный цикл. Целью проекта также было предоставить доступ бедным жителям и землевладельцам к приносящей доход деятельности посредством использования укороченных циклов выращивания деревьев ши, а также предоставить доступ местной женской организации Ассоциация *Mère d'Elèves* (AME) к устойчивым источникам дохода путем производства масла из семян ши. 76 женщин стали поставщиками семян ши, продавая их производственному центру Букомбе. Каждый год AME производит и продает 3 тонны масла ши в 20 деревнях. На данный момент их годовой доход составляет примерно 1 млн франков КФА (1772 доллара США). Часть этого бюджета уходит на оплату школьного обучения сирот и уязвимых детей в общинах.

Производственный цикл ши также повысил плодородность местных грунтов и внес вклад в предотвращение деградации почвы — благодаря обилию биомассы в виде листвы, которая теперь возвращается в почву. Такое повторное использование листвы обеспечивает почвенный покров и улучшает гигроскопичность почвы. На ранее обезлесенной территории Букомбе был выращен лес деревьев ши площадью десять гектаров.



© ПМГ Бенин

Проект также привлек внимание молодежи. КЛРД приняла на работу практикантов из ближайшего сельскохозяйственного колледжа, заинтересованных в изучении производства ши в качестве прибыльной деятельности. С экономической точки зрения производство ши также способствовало повышению цен на деревья ши.

В процессе реализации возникали вопросы, — например, где сажать деревья ши для создания производственной территории. Городской совет Букомбе внес свой вклад, предложив сотрудничество землевладельцев и землепользователей для того, чтобы избежать возможных конфликтов в отношении землепользования, и призвав назначить справедливые договорные цены на аренду с учетом потенциальной выгоды от фермы по производству масла ши. Проект показал, что с целью определения подходящей территории для производства ши необходимы переговоры мэрии и местных общин, при этом особое внимание должно уделяться правам женщин на доступ к земле и землепользованию.

Проект способствует достижению ЦУР, предлагая альтернативные способы получения дохода, помогающие искоренить нищету и содействуя местному экономическому росту. Он также способствовал сокращению неравенства между мужчинами и женщинами, предоставляя женщинам доступ к работе, и созданию ответственного производства на основе местных природных ресурсов. Также проект способствовал выполнению ЦУР посредством восстановления деградировавших земель для защиты и сохранения земных экосистем.

Контактные данные

Матье Уинато, Программы малых грантов (ПМГ) Глобального экономического фонда (ГЭФ), национальный координатор, Бенин, Mathieu.houinato@undp.org



Название проекта: как улучшить производство масла ши и бороться с деградацией земель

Страны/регионы: Бенин, Буркина-Фасо

Выдвинуто: Программой малых грантов ГЭФ (внедрена ПРООН)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 15.3

При поддержке: Программы малых грантов ГЭФ

Структуры-исполнители: Программа малых грантов ГЭФ Нигерии и Culture, Éducation et Recherche pour le Développement au Bénin

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2012-2013 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/rE49gn

Создание потенциала для развития туризма и защиты биоразнообразия в Западной и Центральной Африке

Сохранение дикой природы — в центре развития туризма

Проблема

Сохранение и защита мирового биологического разнообразия является критически важным вопросом, который был определен в качестве ЦУР 15. Африканский регион — это выдающиеся возможности для природного туризма. Однако потеря биоразнообразия из-за слабой политики охраны природы и (или) браконьерство серьезно скажется на развитии туризма и общей экономики некоторых слаборазвитых и развивающихся стран материка¹. Основные признанные угрозы (например, управление отходами, загрязнение воды и неправильное использование земель) разрушают местное биоразнообразие и таким образом ослабляют экономический потенциал стран как туристических направлений.

Пути к решению

Посредством организации семинаров по созданию потенциала в странах Западной и Центральной Африки Инициатива Всемирной туристской организации (ЮНВТО) / компании Guangdong Chimelong Group Co., Ltd. (Chimelong) предприняла попытку решения экологических вопросов, связанных с развитием туризма в регионах.

Местным заинтересованным лицам в области туризма и общинам необходимо стать частью данного решения, поэтому следует проводить соответствующие кампании по повышению осведомленности и обучению рациональному природопользованию и защите биологического разнообразия.

19 мая 2016 года ЮНВТО и компания Chimelong подписали партнерское соглашение по запуску Инициативы ЮНВТО/Chimelong, в рамках которой стороны согласились вести совместную работу по достижению ЦУР посредством устойчивого туризма и уделять особое внимание сохранению дикой природы.

В рамках Инициативы ЮНВТО/Chimelong был организован семинар на тему создания потенциала. Трехдневная учебная программа была нацеленная на улучшение мер по сохранению биологического разнообразия, предпринимаемых местными заинтересованными лицами в области туризма, повышение осведомленности в вопросах защиты окружающей среды и развитие навыков в этой сфере. Ее конкретные задачи — мотивировать местных жителей и работников сферы туризма на действия ради сохранения биоразнообразия и защиты окружающей среды в регионах и обеспечить долгосрочный устойчивый доход для местных жителей в результате туристической деятельности.

Этот семинар был воспроизведен четыре раза в странах Западной и Центральной Африки и принес пользу шести туристическим направлениям в регионе: Бенину, Конго, Габону, Гвинею, Нигеру и Зимбабве. Один специалист по устойчивому развитию туризма и биоразнообразия получил задание руководить и следить за всеми техническими и учебными элементами, имеющими отношение к данной деятельности.

Семинар на тему создания потенциала был разработан, в первую очередь, для основанного на широком участии анализа основных угроз биоразнообразию и окружающей среде в той или иной стране, в частности, угроз, вызванных деятельностью местных жителей или предприятий. Специалист консультировал местных жителей, занятых или самозанятых в туристическом секторе, по вопросам деятельности ради сохранения биоразнообразия и защиты окружающей среды в их общинах и проинформировал работников сферы туризма в вопросах содействия рациональному природопользованию (оптимальному использованию скудных природных ресурсов) и управлению отходами на предприятиях. Всего в четырех семинарах приняли участие 120 человек.

¹ Всемирная туристская организация, 2014 г.

15 СОХРАНЕНИЕ
ЭКОСИСТЕМ СУШИ



© ЮНВТО

После успеха этого проекта в Киншасе, столице Демократической Республики Конго, был организован семинар для обзора результатов, достигнутых каждой общиной после прохождения обучающего семинара, и улучшений, необходимых для дальнейшего повторения проекта в Африке, Азии и Тихоокеанском регионе. Данное событие собрало международных и местных участников четырех семинаров 2017 года вместе с ключевыми официальными представителями из Зимбабве. Всего участие приняли 80 человек. Другой проект при поддержке Инициативы ЮНВТО/Chimelong реализуется в Зимбабве.

Во время регионального семинара были выявлены возможности для реализации рекомендуемого подхода в большем количестве направлений и охраняемых районов в регионе и для интеграции темы в программы существующих учебных учреждений с целью создания потенциала из большого количества работников в сфере туризма.

Среди достижений по окончании семинара и будущих проектов, запланированных в пяти странах-бенефициарах, можно перечислить следующие.

Нигер

- Получение финансирования от Испанского агентства международного сотрудничества в целях развития (АЭСИД).
- Установка 12 светофоров на солнечных батареях.
- Обновление деревенской водонапорной башни и установка автоматического водяного насоса.
- Обновление нескольких информационных щитов.
- Строительство двух прочных бетонных смотровых вышек.
- Очистка парка местными жителями два раза в неделю.

Бенин

- Проведение от Союзом деревенских ассоциаций обучения по вопросам экологического просвещения для управления резервами фауны (AVIGREF) в пяти школах и общинах.
- Организованный AVIGREF тур по парку дикой природы Бенина от для 121 студента и ученика из двух школ (Альфакоара и Канди).

Гвинея

- Организация двухдневной сессии передачи знаний для членов Министерства туризма.
- Планирование и финансирование учебного занятия, которое состоится в конце 2018 года (участие примут 100 человек из четырех разных регионов).

Демократическая Республика Конго

- Организация двухдневной сессии передачи знаний для членов Министерства туризма.
- Планирование и финансирование учебного занятия, которое состоится в конце 2018 года (участие примут 100 человек из четырех разных регионов).

Этот региональный семинар позволил объединить все соответствующие национальные органы, участвующие в Инициативе ЮНВТО/Chimelong. Впоследствии была разработана Киншасская декларация с целью призвать к ответственности за сохранение биологического разнообразия и охрану окружающей среды в Западной и Центральной Африке. Министры туризма Габона, Нигера, Бенина, Гвинеи, Зимбабве и Демократической Республики Конго прочитали официальное заявление и проявили острую заинтересованность в выполнении перечисленных обязательств.

Существует прекрасная возможность провести этот семинар и для других туристических направлений, которые сталкиваются с проблемами в области сохранения биологического разнообразия и защиты окружающей среды. Для покрытия расходов на услуги инструктора потребуется определенное начальное финансирование. Местные заинтересованные стороны в секторе туризма должны обеспечить возможность присутствия ключевых сотрудников, чтобы последние в будущем смогли стать лидерами в области сохранения биологического разнообразия и охраны окружающей среды. При необходимости учебное руководство для решения экологических проблем соответствующих регионов будет скорректировано (у ЮНВТО уже есть руководство для прибрежных регионов и для парков диких животных). Если в стране планируется больше семинаров, было бы полезно сначала организовать семинар по обучению инструкторов и подготовить достаточное количество инструкторов для проведения обучения. При возможности было бы целесообразно в более широком контексте проекта провести семинар, направленный на развитие устойчивого туризма и (или) охраны окружающей среды, чтобы реализовать уроки семинара непосредственно в рамках этого более крупного проекта.

Контактные данные

Джейме Майаки, заместитель директора ЮНВТО по департаменту Африка, jmayaki@unwto.org
Марсель Лейзер, менеджер проекта ЮНВТО по техническому сотрудничеству и услугам, mleijzer@unwto.org

Название проекта: Создание потенциала для развития туризма и защиты биоразнообразия в Западной и Центральной Африке

Страны/регионы: Бенин, Конго, Габон, Гвинея, Нигер

Выдвинуто: Всемирной туристской организацией (ЮНВТО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.4, 8.9, 12.1, 12.2, 12.5, 12.8, 12.b, 13.3, 15.1, 15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.a.

При поддержке: ЮНВТО и Guangdong Chimelong Group

Структуры-исполнители: ЮНВТО и правительства принимающих стран

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: июль 2017 г. — апрель 2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/CLuDHh; goo.gl/s1B2Uo; goo.gl/qJ6Blj; goo.gl/1zz1f4; goo.gl/imfP4Q



Программа ООН — СВОД

Поддержка национальных процессов, направленных на прекращение обезлесения

Проблема

Обезлесение и деградация лесов являются причиной 12 процентов выбросов углерода. Это больше, чем от всего мирового транспортного сектора; более пагубное воздействие оказывает только энергетический сектор. Уничтожение лесов также угрожает миллионам людей, чьи условия жизни зависят от них. Многие из этих людей относятся к наиболее уязвимому населению в мире. Наконец, обезлесение — ключевой фактор нынешнего кризиса биологического разнообразия. Только остановив обезлесение, можно достичь целей Парижского соглашения об изменении климата и ЦУР.

Несмотря на значительные усилия по борьбе с обезлесением, оно продолжается тревожными темпами. В период с 2000 по 2010 год площадь лесов ежегодно сокращалась на 13 млн га. Хотя причин обезлесения множество, общим для них является желание получить прибыль: в настоящее время более выгодно использовать лес в других целях, например в сельском хозяйстве, чем оставлять его как естественную экосистему.

Пути к решению

Для повышения ценности лесных экосистем и признания важности сохранения лесов в борьбе с изменением климата в рамках Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН) был разработан комплексный технический процесс, известный как Сокращение выбросов в результате обезлесения и деградации лесов в развивающихся странах (СВОД+). Он направлен на прекращение выбросов парниковых газов в результате обезлесения и деградации лесов в развивающихся странах. С момента создания десять лет назад Программа ООН — СВОД играла важнейшую роль в борьбе с изменением климата путем поддержания усилий, предпринимаемых странами по внедрению СВОД+. Программа играет преобразующую роль в поддержке 64 стран-партнеров в Африке, Азии и Тихоокеанском регионе, а также Латинской Америке и Карибском бассейне. Партнерство между ФАО, ПРООН и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в дополнение к оказанию технической помощи для удовлетворения потребностей стран содействует сбору, накоплению и обмену знаниями между развивающимися странами с богатыми лесными угодьями.

Обмен знаниями между 64 странами-партнерами стал одним из ключевых направлений деятельности Программы. Данная программа, основанная на потребностях стран, успешно содействовала обмену по линии Юг-Юг. Ежегодно она способствует проведению нескольких десятков мероприятий по обмену знаниями, включая шесть обменов по линии Юг-Юг в 2017 году, в которых участвовали от двух до 11 стран-участниц.

В апреле 2017 года технические эксперты из 11 стран Азиатско-Тихоокеанского региона организовали в Непале региональный обмен опытом по исходным уровням для лесов, предоставив странам, находящимся в процессе технической оценки РКИКООН, возможность воспользоваться опытом тех, кто уже завершил такой процесс. Еще одно мероприятие по обмену знаниями стран Азиатско-Тихоокеанского региона в октябре 2017 года собрало десять стран-партнеров для обсуждения вопросов, связанных с финансированием СВОД+. Свой вклад в данное мероприятие также внесли Кот-д'Ивуар и Эквадор, предоставив платформу для обмена знаниями и опытом в инвестиционном планировании СВОД+ и мобилизации соответствующих ресурсов.

Во встрече по обмену знаниями в Африканском регионе в сентябре 2017 года приняло участие 22 эксперта сектора лесного хозяйства, организаций гражданского общества и представителей коренных народов из 11 стран-партнеров в регионе. В ходе данного мероприятия было предоставлено



© ООН — СВОД

пространство для целенаправленного технического диалога и обмена опытом касательно того, как страны осуществляют переход от готовности к СВОД+ к его реализации. Как и в случае всех программ обмена знаниями ООН — СВОД по сотрудничеству Юг-Юг, эта тема была выбрана самими странами посредством опроса по оценке потребностей.

В Латинской Америке в рамках Программы ООН — СВОД была оказана поддержка Виртуальному центру передового опыта в области мониторинга лесов с целью разработки плана работы по сотрудничеству Юг-Юг в области мониторинга лесов, который был согласован десятью странами на основе системной оценки недостаточности потенциала и нехватки необходимых знаний для улучшения национальных систем мониторинга лесов. Это было сделано согласно мандату Совета министров Центральноамериканской стратегии по обеспечению экологической устойчивости.

Сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество помогли укрепить обмен знаниями и опытом между странами. Итогом таких процессов обмена стало формирование партнерских отношений, которые легли в основу двусторонних меморандумов о взаимопонимании (МОВ). Например, Программа ООН — СВОД поддерживала партнерство между Коста-Рикой и Кот-д'Ивуаром, направленное на содействие эффективному обмену технологиями и передовым опытом. В 2017 году эти партнерские отношения были официально оформлены в виде МОВ между министрами по охране окружающей среды соответствующих стран. Был создан трехлетний проект с целью обеспечения рамочной

программы сотрудничества для масштабирования передовых практик и опыта и, в конечном счете, укрепления центров знаний в Кот-д'Ивуаре и Коста-Рике.

Сочетание странового присутствия Программы и установившегося глобального охвата позволяет расширять масштабы распространения знаний, перенося местный опыт на глобальный уровень с созданием передовых практик. Программа поддерживает страны путем систематизации и обобщения накопленных экспертных знаний, а также преобразования местных знаний для создания на их основе ориентированных на различные аудитории опыта, передовых практик и историй успеха с глобальной значимостью. Таким образом, Программа также повышает индивидуальное и коллективное влияние местных знаний и обеспечивает обучение по линии Юг-Юг и взаимное обогащение идеями и подходами в разных странах.

При поддержке мероприятий Программы по сотрудничеству Юг-Юг и обмену опытом в 2017 году Эквадор стал первым партнером, получившим право на получение платежей, основанных на результатах, Мексика запустила первую в мире полностью функциональную информационную систему по гарантиям, Шри-Ланка разработала методологию государственной инвентаризации лесов, а Кот-д'Ивуар разработал свою национальную стратегию СВОД+.

Контактные данные

Флориан Эйзеле, координатор глобальных коммуникаций и управления знаниями, программа ООН — СВОД,
florian.eisele@un.org

Название проекта: Программа ООН — СВОД

Страны/регионы: 64 из всех трех регионов (Африка, Азия и Тихоокеанский регион, Латинская Америка и Карибский бассейн)

Выдвинуто: Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 13.2, 13.3, 13.a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.5, 15.9, 15.a, 15.b

При поддержке: ФАО, ПРООН

Структуры-исполнители: Программа ООН — СВОД

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: начат в 2008 г.; текущий этап — 2018–2020 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.un-redd.org

Создание местного потенциала в применении криминалистических наук в расследованиях в области прав человека



Передача экспертных знаний в области криминалистических наук для расследования и документирования нарушений прав человека



Проблема

Страны в разных частях мира должны сотрудничать в области методов и технологий в различных отраслях науки для расследования и регистрации случаев политического, этнического и (или) религиозного насилия, особенно в отношении нарушений прав человека.

По оценкам, во время правления военной диктатуры в Аргентине (1976–1983 г.) исчезло 30 000 человек. Когда демократия была восстановлена, страна поняла, что ей не хватает надлежащей криминалистической системы для расследования случаев, связанных с нарушениями прав человека, а также системы проведения независимых расследований. Более того, не поддерживались надлежащие отношения с семьями жертв. Таким образом, была необходима стратегия для определения местонахождения «исчезнувших», чтобы обеспечить междисциплинарное использование криминалистических наук в судебных расследованиях.

Пути к решению

Для решения этой проблемы была создана Аргентинская группа судебной антропологии (АГСА), юридически зарегистрированная НПО, с целью обеспечения судебной альтернативы для семей жертв насильственного исчезновения в период с 1974 по 1983 годы. С момента создания в 1984 году она применяла используемые в различных отраслях науки методы и технологии для расследования и регистрации случаев политического, этнического и (или) религиозного насилия, особенно в отношении нарушений прав человека. В течение последних 34 лет АГСА, работая в рамках судебной системы, эксгумировала человеческие останки и проводила их анализ, чтобы идентифицировать их и вернуть их близким, предоставить доказательства судам и восстановить события недавнего прошлого.

В течение последних 10 лет АГСА также изучала убийства женщин и преступления против мигрантов. Кроме того, на протяжении более 25 лет в рамках сотрудничества Юг-Юг АГСА обучала государственных прокуроров, судей, адвокатов, сотрудников полиции, медицинских экспертов, других криминалистов и НПО по всему миру, которые занимаются расследованием случаев насилия, стихийных бедствий, преступлений против мигрантов и убийств женщин. Еще одной из целей АГСА с момента ее создания было перенести опыт Аргентины на другие страны, пережившие подобные процессы насилия, в частности за пределами Латинской Америки.

АГСА работает совместно с Фондом Аргентины по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству (ФО.АР) и Главным управлением международного сотрудничества (ГУМС) Министерства иностранных дел и по делам культов Аргентинской Республики. Это сотрудничество происходит в рамках технической помощи, которую Аргентина предоставляет различным странам мира. Цель ФО.АР заключается в создании потенциала путем обмена знаниями, технологиями и передовой практикой и создания инструментов, которые позволят более динамично развиваться благодаря технической помощи, предоставляемой в рамках проектов международного сотрудничества.

Наращивание потенциала на Юге совместимо с Повесткой дня на период до 2030 года и способствует достижению ЦУР 16 и ЦУР 17. Совместный опыт, который помог укрепить институты, играющие ключевую роль в процессе укрепления мира, становится источником идей для совместных действий в других частях региона или мира, предполагающих новые возможности применения инструментов судебной генетики.



© АГСА

Благодаря стратегическому альянсу между ФО.АР и АГСА, государством и гражданским обществом пользу от модели сотрудничества Юг-Юг получили следующие страны: Боливия, Колумбия, Сальвадор, Гватемала, Кения, Парагвай, Перу, Южная Африка, Таиланд и Вьетнам.

Например, местные власти Вьетнама обратились с просьбой об оказании помощи в идентификации останков вьетнамских солдат, погибших во время конфликта с Соединенными Штатами Америки в 1960-х и 70-х годах. При поддержке посольства Аргентины во Вьетнаме и во взаимодействии с ФО.АР состоялся первоначальный визит с целью диагностики. Тогда при работе с местными органами власти был определен конкретный план с целями, мероприятиями, показателями реализации, ожидаемыми результатами и последствиями и периодическими оценками.

Помощь и сотрудничество могут также оказывать влияние на региональном уровне, как это видно на примере Школы криминалистических наук и прав человека, которую АГСА создала в Южной Африке в 2012 году при поддержке ФО.АР. Примерно 15 африканских криминалистов проходят месячный курс обучения по применению судебно-медицинской экспертизы для расследования нарушений прав человека и

обмена опытом, обсуждения общих проблем на региональном уровне. В результате африканские эксперты могут делиться знаниями и опытом, накапливать новые экспертные знания для применения в своих странах и совершенствовать свои способности для расследований в соответствующих областях.

Этим видом помощи, который является результатом 17-летнего сотрудничества АГСА и ФО.АР, воспользовались около 250 человек в 25 странах Латинской Америки, Африки и Азии.

Другой интересный аспект такого рода сотрудничества состоит в том, что отношения между сторонами выходят за рамки оказания конкретной помощи, тем самым побуждая к созданию новых проектов в будущем.

Этот проект вызвал интерес на региональном и местном уровнях, поскольку часто это одна из немногих возможностей для тех, кто хочет усовершенствовать потенциал местных криминалистических систем с целью улучшения услуг, оказываемых жертвам нарушений прав человека, и отправления правосудия.

Контактные данные

Луи Фондербрайдер, АГСА, fonderbrider@yahoo.com

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА: Создание местного потенциала в применении криминалистических наук в расследованиях в области прав человека

Страны/регионы: Аргентина, Многонациональное Государство Боливия, Сальвадор, Гватемала, Кения, Парагвай, Южная Африка, Таиланд, Вьетнам

ВЫДВИНУТО: Главным управлением по международному сотрудничеству (ГУМС) Министерства иностранных дел и по делам культов Аргентинской Республики

ЗАДАЧА (-И) ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ: 16.1, 17.1, 17.9

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ: Фонда Аргентины по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству (ФО.АР) — Главного управления по международному сотрудничеству (ГУМС) Министерства иностранных дел и по делам культов

СТРУКТУРЫ-ИСПОЛНИТЕЛИ: Аргентинская группа судебной антропологии (АГСА) — Аргентинская Республика; Африканская школа гуманитарной судебно-медицинской экспертизы; Государственный генеральный прокурор — Институт судебно-медицинской экспертизы — Многонациональное Государство Боливия; Национальный институт судебной медицины и криминалистических наук — Республика Колумбия; Судебно-экспертная служба — Республика Кения; Институт судебной медицины — Республика Эль-Сальвадор; Главное управление по вопросам истины и справедливости — Республика Парагвай; Центральный институт криминалистической науки — Королевство Таиланд; Военный институт судебной медицины и Бюро национальных поборников по делам инвалидов войны и социальным вопросам от Министерства труда — Социалистическая Республика Вьетнам

СТАТУС ПРОЕКТА: действующий

ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА: с 2001 г. по настоящее время

URL-АДРЕС РЕАЛИЗОВАННОГО ПРОЕКТА: www.eaaf.org

ВСП: инструмент оценки инноваций для улучшения предоставления государственных услуг

Оценка инноваций в сфере государственных услуг с точки зрения граждан

Проблема

Для обеспечения улучшенного доступа граждан к государственным услугам Бангладеш внедряет различные инновации. Они включают упрощение процесса предоставления услуг, переход от ручного обслуживания к работе через интернет и оказание услуг в шаговой доступности от гражданина. На предварительном этапе электронного управления Бангладеш часто не могла обосновать и измерить эффективность этих упрощенных, цифровых и легкодоступных экспериментальных инноваций. На раннем этапе, когда обсуждались инновации в сфере общественных услуг, у государственных служащих и специалистов по практической реализации программ развития были сомнения относительно концептуализации «инноваций в сфере общественных услуг». Они не могли даже определить показатели, которые должны регистрироваться и отслеживаться для измерения инноваций в сфере государственных услуг. Таким образом, Бангладеш столкнулась с трудностями во внедрении подходящего инструмента, который упростил бы понимание инноваций и позволил гражданам быть в центре усилий по улучшению качества предоставляемых государственных услуг.

Пути к решению

Измерение времени, стоимости и количества посещений (ВСП) — уникальная система оценки Программы доступа к информации (a2i) для оценки текущей системы предоставления услуг путем измерения воздействия с точки зрения гражданина. ВСП помогает повысить эффективность всех государственных услуг и изучает возможности создания более удобных для пользователей онлайн-услуг на основе эмпирических данных.

Термин «ВСП» — аббревиатура трех слов, которые обозначают три показателя предоставления услуг: время, стоимость и (количество) посещений, требуемых рядовому гражданину для получения услуг. Исследование ВСП учитывает время, т.е. время в пути, время ожидания и время обработки услуги. Аналогичным образом, оно учитывает стоимость, например стоимость поездки, время представителя правительства, плату за услуги по оказанию помощи при подаче заявлений и расходы на связь, такие как стоимость мобильного телефона и интернета. Анализ посещений учитывает финансовые затраты на посещения для подачи заявлений, последующие действия или обновление статуса и окончательное предоставление услуги.

Исследование ВСП также включает изучение оценочной и прогнозируемой экономии ВСП в пределах определенных периодов времени. Анализ оценочных и прогнозируемых ВСП рассчитывается на основе средней экономии и количества обслуженных получателей услуг или получателей, которые будут обслуживаться благодаря выполнению определенных действий в течение определенного периода времени. В дополнение к анализу ВСП изучается удовлетворенность получателей услуг, основные причины, ключевые факторы изменения, использование избыточного времени и стоимости, проблемы, извлеченные уроки и устойчивость оказанных услуг.

Исследование ВСП проводится в основном для понимания изменений, вызванных с переходом на онлайн-услуги. Основное внимание при этом уделяется инновациям ВСП в сельском хозяйстве, здравоохранении, образовании и других секторах государственных услуг, что помогает уменьшить неудовлетворенность при получении отдельных услуг. Это удобный инструмент для сбора простых для интерпретации, четких и прозрачных данных.

На сегодняшний день по программе a2i было проведено 102 исследования ВСП по упрощенным, цифровым и легкодоступным инновационным услугам. Выводы показали, что благодаря этим 102 инновациям необходимое время сократилось примерно на 65 процентов, общая стоимость, связанная с оказанием услуги, — на 66 процентов и количество необходимых посещений — на 38 процентов. Исследование ВСП подтверждает эффективность этих инноваций.



© Правительство Бангладеш

ВСП демонстрируют огромный потенциал для предоставления ориентированных на потребителей услуг, путем оценки государственных услуг, а также удовлетворенности получателей. ВСП стали индикатором оценки государственных услуг на национальном уровне. Правительство стало более инициативным и стремится предоставлять гражданам инновационные услуги, которые сократят ВСП потребителей.

ВСП стали инструментом управления результатами для оценки исследований, знаний и инноваций. Сокращение ВСП теперь стало символом инноваций в правительстве Бангладеш. Сокращение ВСП граждан для доступа к публичной информации и государственным услугам означает, что граждане оказываются в центре внимания, и дает возможность использовать простые параметры для измерения и реализации усилий по улучшению государственных услуг и систем их предоставления. Исследования ВСП позволяют правительству повышать доверие к своей деятельности, что в свою очередь побуждает правительство предоставлять больше

услуг, ориентированных на граждан. Измерение ВСП помогает правительству решить, следует ли расширять конкретную инновацию, и стимулирует его к внедрению большего количества автоматизированных проектов и онлайн-проектов.

Другие развивающиеся страны могут использовать исследования ВСП для внедрения инноваций в процесс предоставления своих услуг. В декабре 2017 года Бангладеш поделилась опытом этих инноваций на международном семинаре Юг-Юг, организованном в Дакке, Бангладеш. Страны-участники высоко оценили модель ВСП.

Контактные данные

Румана Шармин, эксперт по вопросам управления знаниями и результатами, Программа доступа к информации (a2i), Бангладеш, rumana.sharmin@undp.org
Мухаммад Шахинур Рахман, старший помощник начальника, подразделение экономических отношений, Министерство финансов, Бангладеш, mailshaheenur@gmail.com или [sas – un5@erd.gov.bd](mailto:sas-un5@erd.gov.bd)



Название проекта: Время, стоимость и количество посещений (ВСП)

Страны/регионы: Бангладеш

Выдвинуто: правительством Бангладеш

Задача (-и) целей устойчивого развития: 16.6

При поддержке: правительства Бангладеш, ПРООН и ЮСАИД

Структуры-исполнители: Программа доступа к информации (a2i), подразделение ИКТ, Бангладеш

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с апреля 2012 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/bKtbCF



Национальный институт координации абляции и трансплантации органов

Создание и укрепление систем донорства и трансплантации органов

Проблема

Во многих странах Латинской Америки отсутствуют полностью сформированные и функционирующие системы донорства и трансплантации, а также политика донорства, охватывающая все процедуры. Это может поставить под угрозу как пациентов, так и доноров, и ситуация обусловлена прежде всего расходами, связанными с такими процедурами, и уровнем технической оснащенности страны.

Пути к решению

Аргентинский национальный институт координации абляции и трансплантации органов (АНИКАТО) ведет, регулирует, координирует и контролирует деятельность в сфере донорства и трансплантации органов, тканей и клеток. Он также содействует приобретению и трансплантации органов, тканей и клеток на национальном уровне, регулирует и координирует такую деятельность, обеспечивая прозрачность, справедливость и качество. Институт стремится создать систему, встроенную в структуру здравоохранения, которая отвечала бы многочисленным требованиям к трансплантации, пользовалась доверием сообщества и способствовала позитивному отношению к донорству.

Совместные действия, разработанные этим центром передового опыта, направлены на достижение целей ЦУР 3: «Обеспечить здоровый образ жизни и содействовать благополучию для всех в любом возрасте». Эти действия облегчают доступ к качественным основным медицинским услугам, а также стимулируют формирование альянсов между учреждениями региона, что также является целью ЦУР 17.

На протяжении более 25 лет Фонд Аргентины по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству (ФО.АР) под эгидой Главного управления международного сотрудничества Министерства иностранных дел и по делам культов налаживал и поддерживал партнерские отношения в области развития. Он поддерживает АНИКАТО, чтобы делиться своим опытом с агентствами донорства и трансплантации в Боливии, Коста-Рике, Парагвае и Перу, которые были заинтересованы в разработке проектов двустороннего сотрудничества для улучшения своих национальных систем.

Его цель заключается в создании потенциала путем обмена знаниями, технологиями и передовой практикой и создания инструментов, которые позволят более динамично развиваться благодаря технической помощи, предоставляемой в рамках проектов международного сотрудничества.

Благодаря назначению АНИКАТО Панамериканской организацией здравоохранения (ПАОЗ) / Центром сотрудничества с ВОЗ эта организация стала центром справочной информации в регионе и третьей в мире (две других находятся в Италии и Испании). При поддержке ФО.АР АНИКАТО сотрудничает со странами региона, в том числе:

- укрепляя внедрение модели институционального управления, которая предполагает реорганизацию регулирующих органов в области клинического и административного управления процедурами донорства и трансплантации;
- предоставляя инструменты, поддерживающие органы здравоохранения в упомянутых странах в целях создания правовых и этических схем для разработки процедур донорства и трансплантации на основе согласованных критериев;
- обмениваясь опытом использования нормативно-правовой базы, которая гарантирует единый список ожидания для национальной трансплантации и регистрации;
- осуществляя передачу потенциала учреждениям для совершенствования методов управления и повышения внимания к донорству и трансплантации органов, тканей и клеток, включая раннюю диагностику смерти мозга и консервацию трупов, а также в снабжении, консервации и распространении мышечно-скелетной ткани;
- предлагая обучение медицинскому персоналу в условиях усовершенствованной административной и клинической практики для внедрения уникальной лаборатории гистосовместимости и поставки сыворотки для поддержки официального донорства и трансплантационной сети.



© АНИКАТО

При поддержке ФО.АР АНИКАТО участвовал в предложении профессиональной подготовки примерно 300 человек в регионе. Кроме того, **в результате сотрудничества с АНИКАТО в Перу был создан Национальный реестр доноров гематопозитических клеток-предшественников / стволовых клеток (СРН). Он ведет список кандидатов, желающих сдать клетки для использования в трансплантации. В рамках проекта в Парагвае с помощью ФО.АР был разработан список ожидания и критерии распределения органов.**

АНИКАТО добился прогресса в подготовке учебных материалов, которые доступны на его веб-сайте. В виртуальном кампусе OPS будет доступен бесплатный онлайн-курс, который разрабатывается совместно с ПАОЗ/ВОЗ: <https://www.campusvirtualsp.org/>.

Таким образом, мероприятия в рамках сотрудничества Юг-Юг, поддерживаемые ФО.АР, могут укрепить взаимодействие с точки зрения донорства и трансплантации во всем регионе.

Это способствовало диалогу между вовлеченными учреждениями и обмену успешными моделями управления с включением данного вопроса в повестки дня министерств (всегда в соответствии с биоэтическими принципами справедливости, качества и прозрачности) и содействовало улучшению показателей трансплантации в странах региона. Предоставленная экспертная помощь была использована для разработки правовых норм и политики в этой области. Иbero-американская сеть / Совет сети донорства и трансплантации / Совет (RCIDT) вместе с Испанией в качестве председателя и Аргентиной в качестве вице-председателя также разрабатывает рекомендации, которые послужат основой для разработки правовых норм в регионе. Воспроизводимость и влияние этой передовой практики во многом зависят от того, какое значение придается донорству и трансплантации в повестке дня страны.

Контактные данные

АНИКАТО, smadera@incuca.gov.ar

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА: Национальный институт координации абляции и трансплантации органов (АНИКАТО)

Страны/регионы: Аргентина, Многонациональное Государство Боливия, Коста-Рика, Парагвай, Перу

ВЫДВИНУТО: Главным управлением по международному сотрудничеству Министерства иностранных дел и по делам культов Аргентинской Республики

ЗАДАЧА (-И) ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ: 3.8, 17.9

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ: Фонда Аргентины по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству (ФО.АР) — Главного управления по международному сотрудничеству (ГУМС) Министерства иностранных дел и по делам культов

СТРУКТУРЫ-ИСПОЛНИТЕЛИ: АНИКАТО — Министерство здравоохранения — Аргентинская Республика; Министерство здравоохранения — Многонациональное Государство Боливия; Caja Costarricense de Seguro Social — Коста-Рика; Национальный институт абляции и трансплантации — Республика Парагвай; Министерство здравоохранения — Республика Перу

СТАТУС ПРОЕКТА: действующий

ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА: с 2018 г. по настоящее время

URL-АДРЕС РЕАЛИЗОВАННОГО ПРОЕКТА: goo.gl/Y9KpwY



Система отслеживания ЦУР

Бангладешский онлайн-инструмент для мониторинга показателей прогресса в достижении ЦУР

Проблема

Без качественных данных практически невозможно предоставить правильную информацию в нужное время, а также разрабатывать, контролировать и оценивать политику. Чтобы планировать и контролировать влияние своей политики, правительство должно иметь возможность сравнивать данные и видеть ежегодный прогресс. В соответствии с Повесткой дня на период до 2030 года требуются качественные детализированные данные — своевременные, открытые, доступные, понятные и простые в использовании. Однако до недавнего времени Бангладеш не располагала системой онлайн-отслеживания и хранилищем данных для мониторинга прогресса в достижении ЦУР. Данные, полученные различными агентствами, хранились разобщенно и не интегрировались. В результате возникали серьезные проблемы, связанные с ручным сбором данных и их использованием в политических решениях. В этой связи возникла острая необходимость в инструменте мониторинга для отслеживания прогресса в достижении ЦУР. Система отслеживания ЦУР — решение этого вопроса.

Пути к решению

Система отслеживания ЦУР — простой, но мощный инструмент, разработанный Программой доступа к информации (a2i) правительства Бангладеш для комплексного установления целевых показателей и отслеживания прогресса по каждой ЦУР с разбивкой по показателям. Это онлайн-платформа оценки и анализа, построенная на анализе оборота массивов данных. Система отслеживания ЦУР направлена на создание хранилища данных для мониторинга реализации ЦУР. Это позволяет усилить процесс своевременного сбора данных и улучшать анализ ситуации и мониторинг эффективности достижения ЦУР, а также других национальных целей развития. Стоимость разработки этого инструмента отслеживания составила около 62 000 долл. США. Для его обслуживания на период 2018–2020 годов было выделено дополнительно 50 000 долларов США. По истечении этого срока контракт на техническое обслуживание будет продлен соответствующим образом. Эта система поддерживается программой a2i.

Система отслеживания ЦУР собирает данные в электронном виде из различных источников данных с учетом различных географических зон. Собранные данные обрабатываются в системе для визуализации состояния и прогресса ЦУР посредством нескольких схем визуализации и отчетности. Таким образом, она поддерживает отслеживание каждой цели и каждого показателя по сравнению с установленными промежуточными показателями, которых необходимо достичь в течение установленного периода времени.

Инновационное решение Системы отслеживания позволяет настроить ее для работы на любом языке и в любой стране. Помимо ЦУР, она также может отслеживать прогресс в других программах развития, соответствующих ЦУР. Таким образом, она легко воспроизводится и экономит ценное время и ресурсы других стран, особенно стран Юга, при разработке их собственных систем отслеживания. **Обмен знаниями по использованию этой Системы отслеживания ведется в 11 странах глобального Юга в рамках сотрудничества Юг-Юг: Бутане, Эквадоре, Фиджи, Малави, Мальдивах, Парагвае, Перу, Филиппинах, Сомали, Тунисе и Уганде.**

Систему отслеживания ЦУР можно настроить для контроля конкретных аспектов развития и решения самых разнообразных проблем. Поддержка партнерских отношений, доступность качественных данных и анализа, а также возможность учета — факторы, которые имеют решающее значение для ее успешного внедрения. Таким образом, отслеживание может сыграть решающую роль в содействии разработке более информированной политики и руководстве распределением ресурсов, а также в принятии решений на глобальном Юге.



© Правительство Бангладеш

Контактные данные

Мухаммад Резаул Карим, консультант — Внедрение политики открытости государственных данных, Программа a2i, отдел ИКТ, Бангладеш, rezaul.karim@a2i.gov.bd

Мухаммад Шахинур Рахман, старший помощник начальника, подразделение экономических отношений, Министерство финансов, Бангладеш, mailshaheenur@gmail.com или [sas – un5@erd.gov.bd](mailto:sas-un5@erd.gov.bd)



Название проекта: Система отслеживания ЦУР в Бангладеш

Страны/регионы: Бангладеш

Выдвинуто: правительством Бангладеш

Задача (-и) целей устойчивого развития: 17.18, 17.19

При поддержке: правительства Бангладеш, ПРООН и ЮСАИД

Структуры-исполнители: Программа доступа к информации (a2i), подразделение ИКТ, Бангладеш

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: первый этап: 2016–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.sdg.gov.bd



Китайский центр развития сотрудничества Юг-Юг

Обмен знаниями между странами Юга при помощи развития потенциала и предоставления малых грантов

Проблема

Растущие экономические и технические возможности Юга и появление растущей группы стран Юга, таких как Бразилия, Китай, Индия, Южная Африка и страны Персидского залива как влиятельных заинтересованных сторон в международных экономических отношениях, создали важные возможности для сотрудничества Юг-Юг в области развития в качестве дополнения к сотрудничеству Север — Юг.

Китай как крупная развивающаяся страна с большим опытом развития всегда был сторонником и верным помощником сотрудничества Юг-Юг. Тем не менее, несмотря на такие намерения, заинтересованные стороны в правительстве Китая признают, что потенциал обмена знаниями и опытом Китая с миром, а также использования решений Юга в Китае до сих пор не реализован полностью. Например, большинство мероприятий СЮЮ в Китае по-прежнему осуществляется на двусторонней основе и возглавляется правительством с минимальным участием частного сектора. Как и многие инициативы по линии Юг-Юг, мобилизация и эффективность использования средств ограничены.

Пути к решению

В 2008 году для преодоления некоторых из этих ограничений был создан Китайский центр развития сотрудничества Юг-Юг (ЦРЮЮ) с секретариатом в Пекине. Это партнерство между Китайским международным центром по экономическому и техническому обмену (КМЦЭКО) под эгидой Министерства торговли Китая и Управлением Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ). Общая задача ЦРЮЮ заключается в содействии успешному опыту и практике СЮЮ и наращивании потенциала развития на глобальном Юге. Он состоит из сети, в которую входят почти 30 центров передового опыта, базирующихся в Китае.

ЦРЮЮ был создан с целью:

- наладить надежные партнерские отношения между национальными заинтересованными сторонами, в том числе частным сектором, для максимального увеличения потенциала ресурсов СЮЮ в Китае;
- содействовать обмену информацией и опытом как внутри Китая, так и между Китаем и другими странами Юга;
- создать реестр экспертов по сотрудничеству Юг-Юг;
- обеспечить международное присутствие китайских малых и средних предприятий (МСП) путем участия в мероприятиях по сотрудничеству Юг-Юг;
- увеличить количество проектов трехстороннего и государственно-частного партнерства (ГЧП);
- обеспечить мелкокомасштабное стимулирующее финансирование конкретных мероприятий в области сотрудничества.

С момента своего создания ЦРЮЮ содействует экономическому и техническому обмену между развивающимися странами посредством обучения, семинаров и программы малых грантов. Секретариат также предоставляет знания о сотрудничестве Юг-Юг, включая отчет о развитии Китая по сотрудничеству Юг-Юг, в котором представлены систематические исследования китайского сотрудничества Юг-Юг в области торговли, инвестиций и иностранной помощи; анализирует влияние китайского сотрудничества Юг-Юг; а также определяет реальные проблемы и предлагаемые решения.

На сегодняшний день в рамках ЦРЮЮ было создано 18 программ малых грантов, охватывающих различные сферы, включая сельское хозяйство, лесное хозяйство, энергетику, культурный обмен и информатизацию. Эти программы принесли пользу развивающимся странам, включая Камбоджу, Эфиопию, Кению, Либерию, Мьянму, Южную Африку, Шри-Ланку, Судан, Танзанию, Вануату и Вьетнам. Ниже приведено несколько примеров малых грантов:

- небольшой китайско-кенийский демонстрационный проект по фотоэлектрическим солнечным



© ЦРЮЮ

- системам и солнечным водонагревательным системам;
- международное сотрудничество в области содействия применению ИКТ в городах развивающихся стран;
 - доступна технология жилищного строительства для развивающихся стран;
 - комплекс мер по передаче технологии для ввода в эксплуатацию предприятия, производящего экологически безопасные пестицидные составы в Судане;
 - расширенные исследования по разработке, применению и эффективности энергосберегающих стеновых конструкций, адаптированных для использования в Камбодже и Вьетнаме;
 - улучшение навыков дублирования на африканском телевидении;
 - создание техпроцесса обработки бамбука с добавленной стоимостью в Вануату.

ЦРЮЮ придает большое значение практическому сотрудничеству развивающихся стран. Помогая проводить семинары по обмену опытом и развитию технического потенциала, ЦРЮЮ наращивает потенциал партнеров в других странах, которые затем могут передавать эти знания своим партнерам и коллегам. В целях содействия устойчивости все партнеры, получающие малые гранты ЦРЮЮ, обязаны получить финансирование, по крайней мере, в таком же объеме в

долларовом выражении из других источников.

ЦРЮЮ в настоящее время проходит 10-летнюю оценку. Результаты этой оценки будут использованы для уточнения объемов следующего этапа проекта, в том числе того, как наилучшим образом связать ЦРЮЮ с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, проводимой Китаем программой «Один пояс — один путь» и другими стратегиями развития.

С учетом широкого тематического охвата ЦРЮЮ проект способствует достижению целого ряда ЦУР. ЦРЮЮ непосредственно помогает достижению ЦУР 6 (чистая вода и санитария), ЦУР 7 (недорогостоящая и чистая энергия); ЦУР 8 (достойная работа и экономический рост), ЦУР 9 (индустриализация, инновации и инфраструктура), ЦУР 11 (устойчивые города и населенные пункты), ЦУР 13 (борьба с изменением климата) и ЦУР 17 (партнерство в интересах устойчивого развития).

Контактные данные

Цай Юнь, ответственный сотрудник по программам, ЦРЮЮ, Китайский международный центр по экономическому и техническому обмену, caiyun@cicete.org

Название проекта: Китайский центр развития сотрудничества Юг-Юг

Страны/регионы: международный

Выдвинуто: Китайским международным центром по экономическому и техническому обмену (КМЦЭКО), УООНСЮЮ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 6.7, 7.4, 8.2, 9.1, 11.1, 13.1, 17.6, 17.9

При поддержке: УООНСЮЮ

Структуры-исполнители: КМЦЭКО

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2008-2018 г.

Продвижение и интеграция малых и средних предприятий из Гватемалы и Гондураса с помощью платформы ANTAD.biz

Повышение конкурентоспособности МСП в Гватемале и Гондурасе

Проблема

Задача заключалась в интеграции малых и средних предприятий (МСП) в Гватемале и Гондурасе в качестве новых поставщиков коммерческих цепочек и повышении их конкурентоспособности в цепочке поставок в секторах розничной торговли. Это было достигнуто путем воспроизведения платформы, разработанной ассоциацией предприятий розничной торговли ANTAD при одновременном повышении обязательств по устойчивому производству и потреблению. Кроме того, при реализации проекта встала задача убедить мелких производителей принять методы чистого производства, которые порой требуют значительных первоначальных инвестиций, но в долгосрочной перспективе компенсируются более низкими затратами на энергию и лучшей узнаваемостью бренда.

Пути к решению

Для решения этой проблемы в рамках проекта платформы ANTAD.biz и его экологического компонента при поддержке Мексиканского агентства по международному сотрудничеству в области развития (AMEXCID) были предприняты попытки помочь развитию новых поставщиков для коммерческих цепочек. Кроме того, целью проекта было повысить конкурентоспособность в цепочке поставок сектора розничной торговли, передав платформу, разработанную ANTAD, МСП в Гватемале и Гондурасе. Проект был полностью согласован с политиками и целями развития министерств, палат и МСП партнеров-бенефициаров.

Проект платформы включал экологический самоанализ, разделенный на три тематические составляющие: правовые основы охраны окружающей среды, практики повышения эффективности деятельности и систематизация экологических методов и сертификации.

Одной из острых проблем, с которыми столкнулась эта инициатива, была координация относительно большого числа заинтересованных сторон в трех странах-партнерах с бенефициарами при содействии Германии и Мексики. Еще одна проблема была связана с ограниченным сроком, установленным Германским обществом по международному сотрудничеству (ГОС) в каждом страновом отделении (Гватемала, Гондурас и Мексика) для осуществления деятельности по управлению финансами в связи с его внутренней политикой, стандартами и административными процедурами. Тем не менее, все партнеры взяли на себя обязательство участвовать в совместном обучении и содействовать горизонтальному управлению посредством проведения совещаний и семинаров по планированию раз в два месяца. Кроме того, важным элементом успеха проекта была ведущая роль частного сектора, в частности ANTAD, как на этапе переговоров, так и реализации.

Проект побудил МСП в Гватемале и Гондурасе действовать экологически безопасным образом и тем самым способствовать устойчивому экономическому развитию. **Платформа ANTAD.biz позволила повысить конкурентоспособность поставщиков МСП в Гватемале и Гондурасе посредством внедрения передовой практики в области экологической устойчивости.** Аналогичным образом, платформа способствовала передаче знаний, наращиванию потенциала торговых палат и установлению деловых связей с покупателями коммерческих цепочек в Мексике. В результате на платформе было зарегистрировано 508 компаний; из них 367 участвовали в экологическом анализе. Было проведено обучение в 40 компаниях в Гондурасе, в том числе МСП, по вопросам деловой практики и устойчивости для их развития в секторе розничной торговли.

Поставщики из Гватемалы и Гондураса сообщили о 180 потенциальных деловых связях. Был проведен мониторинг этих поставщиков, чтобы узнать, сколько из них реализуют конкретные деловые возможности, предоставляемые этими связями. В 2017 и 2018 годах в общей сложности 17 компаний из обеих стран приняли участие в выставке Expo ANTAD & Alimentaria.



© AMEXCID

Так как результаты были положительными, был утвержден второй этап проекта на 2018 год. Он уже реализуется и завершится в середине 2019 года. Цель второго этапа — объединение платформы ANTAD.biz и ее экологического компонента в Гватемале и Гондурасе путем расширения и диверсификации компаний в регионах и секторах, а также реализации стратегий финансовой устойчивости. Более того, экологический компонент перестанет быть исключительно экологической концепцией и станет элементом всесторонней устойчивости в соответствии с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Далее, одной из целей второго этапа будет развитие местного потенциала путем обучения покупателей и поставщиков по таким темам, как устойчивая торговля и интеграция поставщиков в цепочку поставок сектора розничной торговли.

Эту инициативу активно поддержал частный сектор, поскольку она соответствовала его интересам и модели бизнеса, что очень важно для воспроизведения проекта в других областях и обеспечения его устойчивости.

Контактные данные

Марио Моралес Кабрера, заместитель генерального директора по экономическому сотрудничеству, Мексиканское агентство по международному сотрудничеству в области развития (AMEXCID) mmoralesc@sre.gob.mx



Название проекта: Содействие развитию и интеграция поставщиков МСП с помощью платформы ANTAD.biz

Страны/регионы: Германия, Гватемала, Гондурас, Мексика

Выдвинуто: Мексикой

Задача (-и) целей устойчивого развития: 12.5, 12.6, 12.8, 17.3, 17.11

При поддержке: Мексиканского агентства по международному сотрудничеству в области развития (AMEXCID) и Германии: ГОС, Федеральное министерство экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ) и COPLAN

Структуры-исполнители: Деловой координационный совет (ДКС), Мексиканская ассоциация самообслуживания и универмагов (ANTAD), Промышленная палата Гватемалы (ППГ), Гондурасский совет частного предпринимательства (ГСЧП), Торгово-промышленная палата Тегусигальпы (ТППТ) и Торгово-промышленная палата Кортеса (ТППК)

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2015–2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/vXQvuR

Дипломатические усилия в сфере здравоохранения в рамках южноамериканской интеграции

Виртуальный курс, направленный на укрепление потенциала дипломатических усилий в области здравоохранения в министерствах здравоохранения

Проблема

Термин «глобальные дипломатические усилия в области здравоохранения» касается переговоров на многих уровнях и с множеством участников, которые формируют и регулируют глобальную политическую среду в сфере здравоохранения¹. В этом контексте должностные лица в министерствах здравоохранения, отвечающие за международные отношения, выступают в качестве дипломатов, представляя свои страны на многосторонних форумах в области здравоохранения. Несмотря на их практический опыт, многие из них не имеют теоретических знаний о дипломатической работе в области здравоохранения и управлении здравоохранением. Предполагалось, что этот курс будет способствовать укреплению их потенциала дипломатической работы в области здравоохранения и поддержке разработки проектов, направленных на укрепление региональной интеграции в Южной Америке.

Пути к решению

Южноамериканский институт правительства в области здравоохранения (ИСАГС) — межправительственная организация, связанная с Советом здравоохранения Южноамериканского союза наций (УНАСУР). Деятельность института как центра для исследований на высоком уровне и обсуждений государственной политики способствует развитию управления и лидерства в области здравоохранения в странах Южной Америки.

Для достижения своих целей ИСАГС определяет потребности, разрабатывает программы и способствует подготовке кадров и стратегическому руководству в области здравоохранения в координации с национальными и международными организациями.

Для решения вышеуказанной проблемы ИСАГС совместно с Центром международных отношений Фонда Освальдо Крусса (CRIS/FIOCRUZ) Бразилии и Латиноамериканским университетом социальных наук (ФЛАКСО — Аргентина) Аргентины разработал виртуальный курс «Дипломатические усилия в сфере здравоохранения в рамках южноамериканской интеграции». Этот курс был предложен в рамках годового оперативного плана ИСАГС 2017 года в ответ на запрос Сети международных отделов здравоохранения УНАСУР (REDSSUR ORIS).

Цели курса заключались в том, чтобы способствовать укреплению потенциала технических групп отделов международных отношений министерств здравоохранения стран — членов УНАСУР и подчеркнуть актуальность этих отделов в формировании международных отношений в области здравоохранения. Кроме того, этот курс помог утвердить ИСАГС в качестве координатора дипломатической деятельности в сфере здравоохранения в регионе. Помимо наращивания технического потенциала, данный курс помог укрепить понимание идентичности стран Южной Америки, основанной на всеобщем праве на здоровье.

Методология курса включала: 21 записанный видеоролик, выпускаемый каждую неделю; занятия в прямом эфире в конце каждого модуля (группы на испанском и английском языках); виртуальный форум; написание двух индивидуальных эссе; а также заключительный проект группы, который должен быть осуществимым проектом сотрудничества с участием как минимум четырех стран и ИСАГС. ИСАГС использовал платформу Moodle, адаптированную в соответствии с потребностями этого курса. Выбор участников осуществлялся по усмотрению каждого отдела международных отношений 12 министерств здравоохранения Южной Америки. Поэтому каждый министр направил ИСАГС список из пяти своих сотрудников для участия в курсе; таким образом, среди участников были как технические специалисты, так и директора и вице-министры.

¹ Кикбуш, Силбершмидт и Бусс, 2007 г.



© ИСАГС/УНАСУР

Этот курс — пример работы по достижению ЦУР 17 (укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках глобального партнерства в интересах устойчивого развития), задачи 17.16 (укрепление глобального партнерства в интересах устойчивого развития), дополненной партнерствами с участием многих заинтересованных сторон, которые мобилизуют и обмениваются знаниями, опытом, технологиями и финансовыми ресурсами для поддержки достижения ЦУР во всех странах, особенно в развивающихся.

На курс зарегистрировались шестьдесят человек из министерств здравоохранения и иностранных дел 12 стран. Участники представили 10 заключительных проектов, включая предложения по техническому сотрудничеству между странами в различных областях здравоохранения, в вопросах миграции, закупки лекарств, наблюдения за гриппом, маркировки продуктов питания, социальной интеграции, этнической принадлежности, рационального использования лекарственных средств, здоровья населения вдоль границ,

поощрения здорового образа жизни и доступа к дорогостоящим лекарствам. Некоторые страны вместе с ИСАГС, Андской организацией здравоохранения (Organismo Andino de Salud — Convenio Hipólito Unanue, ORAS — CONHU) и Панамериканской организацией здравоохранения (ПАОЗ) оценивают возможность реализации одного из проектов, в котором предлагается создание регионального наблюдательного совета по вопросам миграции и здравоохранения.

Эта инициатива воспроизводима, поскольку все записанные видеоролики доступны для заинтересованных групп на веб-сайте ИСАГС. ИСАГС работает над сокращенной версией курса для трансляции онлайн.

Контактные данные

ISAGS Карина Ванс, исполнительный директор, ИСАГС — УНАСУР, isags@isags-unasur.org, carinavance@isags-unasur.org

Название проекта: Виртуальный курс по дипломатическим усилиям в сфере здравоохранения в рамках южноамериканской интеграции

Страны/регионы: Аргентина, Многонациональное Государство Боливия, Бразилия, Чили, Колумбия, Эквадор, Гайана, Парагвай, Перу, Суринам, Уругвай, Боливарианская Республика Венесуэла

Выдвинуто: ИСАГС УНАСАР

Задача (-и) целей устойчивого развития: 17.16

При поддержке: ИСАГ — УНАСУР, Центра международных отношений Фонда Освальдо Круса (CRIS/FIOCUZ) Бразилии и Латиноамериканского университета социальных наук Аргентины (ФЛАКСО — Аргентина)

Структуры-исполнители: ИСАГ — УНАСУР, Центр международных отношений Фонда Освальдо Круса (CRIS/FIOCUZ) и Латиноамериканский университет социальных наук Аргентины (ФЛАКСО — Аргентина)

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: август — декабрь 2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://isags-unasur.org/en/courses>

Специальная программа Организации Объединенных Наций для стран Центральной Азии (СПЕКА): субрегиональное сотрудничество для реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

Создание субрегионального сотрудничества между странами Центральной Азии, не имеющими выхода к морю, с целью решения проблем устойчивого развития

Проблема

Страны СПЕКА заявили о своих обязательствах по достижению ЦУР, однако этот регион столкнулся с серьезными проблемами устойчивого развития. Исключительная ориентация экономики и экспорта стран на ограниченное количество товаров (главным образом на углеводороды) вызывает серьезные проблемы для устойчивого развития, создания достойных рабочих мест и охраны окружающей среды. На протяжении многих лет СПЕКА доказала свои сравнительные преимущества в качестве субрегиональной платформы для решения существующих проблем устойчивого развития, таких как улучшение технической совместимости, трансграничное управление природными ресурсами и управление границами для содействия торговле и внедрения инноваций в стратегические и программные документы. Страны-участницы создали эту программу для решения важнейших вопросов регионального сотрудничества на основе международно-правовых документов, норм, стандартов и рекомендаций, предлагаемых двумя региональными комиссиями.

Пути к решению

Организация Объединенных Наций запустила СПЕКА в 1998 году в ответ на инициативу стран по укреплению субрегионального сотрудничества в Центральной Азии и его интеграции в мировую экономику. Деятельность по Программе включает техническую помощь и наращивание потенциала, обсуждения политики на высоком уровне между представителями разных отраслей и ведомств и регулярный диалог между политическими, деловыми и исследовательскими сообществами. Страны-участницы СПЕКА считают Программу очень важным и уникальным инструментом, который объединяет их для принятия совместных решений. В 2018 году правительство Казахстана описало СПЕКА как «единственную организацию, которая включает только страны Центральной Азии... обеспечивая надежные возможности для решения проблем стран Центральной Азии».

В 2015 году после принятия Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года Совет управляющих СПЕКА решил, что Программа станет платформой для субрегионального сотрудничества для осуществления ЦУР. В 2016 году шесть рабочих групп СПЕКА определили свои мероприятия, приоритеты и потребности стран-участниц СПЕКА в отношении ЦУР; итогом стали:

- рабочая группа по водным ресурсам, энергоресурсам и окружающей среде способствует достижению ЦУР 6, 7 и 12;
- рабочая группа по устойчивому транспорту способствует достижению ЦУР 3, 9 и 11;
- рабочая группа по торговле способствует достижению ЦУР 17;
- рабочая группа по развитию, основанному на знаниях, способствует достижению ЦУР 8, 9 и 13;
- рабочая группа по гендерным вопросам и экономике способствует достижению ЦУР 5 и 8; и
- рабочая группа по статистике в поддержку мониторинга ЦУР способствует достижению ЦУР 17.

Результаты рабочих групп СПЕКА демонстрируют успех СПЕКА как субрегиональной платформы для поддержки реализации ЦУР.

Рабочая группа по торговле разработала комплекс согласованных с ЦУР принципов торговли и предложила правительствам стран СПЕКА включить их в свои национальные планы устойчивого развития. Передовыми практиками стали: оценка готовности Азербайджана и Казахстана к выполнению соглашений ВТО об упрощении процедур торговли, которые использовались в обеих странах на переговорах в ВТО (ЦУР 17.10), а также включение Казахстана и Киргизии в глобальную базу данных ЮНКТАД по нетарифным мерам аналитическо-информационной системы по вопросам торговли (ТРЕЙНС). Рабочая группа СПЕКА по развитию, основанному на знаниях, помогла обменяться



передовыми практиками и поделиться коллегиальным обзором политических рекомендаций национальным властям стран, в которых проводятся обзоры эффективности инноваций¹. Для закрепления достигнутого на сегодняшний день значительного прогресса на Экономическом форуме СПЕКА 2017 года и Совете управляющих (Душанбе, 5–6 декабря 2017 года) было принято решение о разработке региональной стратегии в области инноваций для достижения ЦУР.

Рабочая группа по водным ресурсам, энергоресурсам и окружающей среде, которая сосредоточивает свои усилия на разработке национальных правовых и институциональных основ безопасности плотин в Киргизии и Таджикистане, помогла создать новую систему мониторинга безопасности на Орто-Токойской плотине в Киргизии. На субрегиональном уровне была разработана модель национального регулирования для создания реестра гидротехнических сооружений.

Благодаря успешному трансграничному сотрудничеству в бассейнах рек Чу и Талас Казахстан и Киргизия совместно используют воды рек Чу и Талас для орошения и производства гидроэлектроэнергии. Объекты регулирования этих рек (плотины, водохранилища и каналы) расположены выше по течению в Киргизии, в то время как Казахстан зависит от их эксплуатации и надлежащего обслуживания. Комиссия по водным ресурсам рек Чу и Талас (КВРЧТ) стремится обеспечить справедливое распределение и использование водных ресурсов в бассейнах рек Чу и Талас с учетом изменений климата, которые влияют на водные ресурсы в регионе. Две страны разработали Трансграничный диагностический анализ (ТДА) и Стратегическую программу действий (СПД), одобренные обоими правительствами и поддержанные ПРООН

и ЕЭК ООН в рамках проекта ГЭФ, обеспечивая трансграничное сотрудничество и совместное управление водными ресурсами в бассейнах рек Чу и Талас (2015–2018 годы). **Деятельность КВРЧТ принесла пользу всей Центральной Азии, обеспечив успешное двустороннее сотрудничество в области трансграничных водных ресурсов. Совместный инновационный региональный подход двух стран Центральной Азии, которые несут полную ответственность за ТДА и СПД на местном уровне, получил поддержку на самом высоком уровне** — от Межправительственного совета Казахстана и Киргизии во главе с премьер-министрами двух стран. Успешная реализация СПД в бассейнах рек Чу и Талас вызвала интерес к ее воспроизведению как внутри, так и за пределами региона СПЕКА.

Опыт СПЕКА воспроизводим в других регионах и бассейнах рек, где соседние или прибрежные страны признают преимущества трансграничного сотрудничества и общую потребность в установлении правил управления водными ресурсами, а также укрепляют политическую волю для совместной программы и создают правовой инструмент для совместного управления водными ресурсами.

Контактные данные

Марио Апостолов, региональный советник, торговля, mario.apostolov@un.org

Батыр Гаджиев, сотрудник по экономическим вопросам, окружающая среда, batyr.hajiyev@unece.org

Кристофер Атей, сотрудник по экономическим вопросам, экономическое сотрудничество и интеграция, christopher.athey@unece.org

Название проекта: Специальная программа Организации Объединенных Наций для стран Центральной Азии (СПЕКА): субрегиональное сотрудничество для реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

Страны/регионы: Афганистан, Азербайджан, Казахстан, Киргизия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан

Выдвинуто: ЕЭК ООН

Задача (-и) целей устойчивого развития: 3.6, 3.9, 6.5, 7.1, 7.2, 7.3, 7a, 7b, 8.2, 8.3, 9.1, 9.4, 9.5, 9b, 9c, 11.2, 12.2, 12.3, 12a, 13.1, 13.2, 13.3, 17.10, 17.11, 17.18, 17.19

При поддержке: ЕЭК ООН и ЭСКАТООН

Структуры-исполнители: ЕЭК ООН и ЭСКАТООН

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 1998–2019 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/GFC8fa; goo.gl/tNbWq7



Азиатско-тихоокеанская сеть научно-исследовательских и учебных учреждений по торговле — ARTNeT

Открытая сеть для наращивания потенциала в области торговли, инвестиций и соответствующих политик, основанных на фактических данных

Проблема

Международная торговля уже давно признана эффективным механизмом роста и развития и за последние два десятилетия избавила от нищеты сотни миллионов людей в Азиатско-Тихоокеанском регионе. В то же время не все получили равноценную пользу, а развивающиеся страны Азиатско-Тихоокеанского региона сталкиваются с трудностями при использовании потенциала международной торговли и инвестиций для достижения ЦУР. Для преодоления этих проблем необходимы прикладные исследования в области торговли и инвестиций, например, для определения приоритетных секторов, разработки стратегий распространения, оценки прошлых инициатив и предложения соответствующих политик, которые должны быть включены в национальные стратегии устойчивого развития. Однако исследовательский потенциал для поддержки разработки политики на основе фактических данных в развивающихся странах ограничен, а взаимодействие между исследователями, аналитиками и политиками остается слабым и неэффективным. Оба этих фактора приводят к отсутствию интеграции торговой и инвестиционной политики в национальные стратегии развития, в результате чего торговля и инвестиции вносят недостаточный вклад в устойчивое развитие.

Пути к решению

В 2005 году Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) создала Азиатско-тихоокеанскую сеть научно-исследовательских и учебных учреждений по торговле (ARTNeT) для повышения качества и количества соответствующих исследований в регионе в области торговли, инвестиций, интеграции и развития. Она нацелена на достижение этих целей путем более эффективного использования имеющегося исследовательского потенциала и создания дополнительных возможностей для развития торговли и инвестиций в качестве ключевых средств реализации ЦУР 17. ARTNeT действует в соответствии с тремя базовыми принципами: (i) проведение исследований, ориентированных на спрос, и внутренних исследований по вопросам политики, связанным с торговлей; (ii) наращивание исследовательского потенциала учреждений в наименее развитых странах; (iii) распространение знаний и информации ключевым заинтересованным сторонам и обеспечение взаимодействия между ними. ЭСКАТО предоставляет секретариат и онлайн-платформу для сети.

С момента своего создания ARTNeT содействовала установлению партнерских отношений между развивающимися странами с точки зрения достижения общих целей развития потенциала и продвижения масштабируемых решений и анализов в развивающихся странах в областях, где они наиболее необходимы, а также согласованию торговой и инвестиционной политики в целях повышения конкурентоспособности на региональном уровне. ARTNeT использует инновационный подход к развитию сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества. Накапливая исследовательский потенциал как внутри региона, так и за его пределами, ARTNeT эффективно и продуктивно развивает проекты совместных исследований политики. Например, недавний проект по поддержке справедливого экономического развития в Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) объединил официальных лиц и исследователей из этих стран для проведения совместных исследований. Результаты будут способствовать управлению использованием и оценкой влияния нетарифных мер, а также географического влияния в контексте эффективного и ориентированного на развитие реагирования в области торговой политики. Содействуя справедливому экономическому развитию в АСЕАН, ARTNeT помогла создать сильные институты, сократить разрывы в развитии и в дальнейшем способствовать устойчивому росту в регионе.



© ЭСКАТООН

ARTNeT организует свою исследовательскую программу на основе процесса участия. Секретариат ARTNeT опрашивает своих членов по соответствующим темам, включая определение приоритетности исследовательских вопросов и методов коммуникации. Периодически проводятся тематические консультативные совещания с участием многих заинтересованных сторон, чтобы предоставить исследовательским учреждениям и ответственным за разработку политики возможность делиться информацией, данными и идеями, пересматривать и уточнять результаты исследований и изучать рекомендации. Результаты консультативных совещаний были использованы на четырех этапах исследовательской программы. На этапе I исследование ARTNeT сосредоточилось на упрощении процедур торговли за рамками переговоров, включая таможенную оценку и реализацию соответствующих соглашений Всемирной торговой организации (ВТО). На этапе II основное внимание уделялось согласованности политики, многосторонней либерализации торговли и региональной интеграции. На этапе III исследование сосредоточилось на факторах конкурентоспособности и стратегиях экономической диверсификации для развивающихся стран. На этапе IV приоритетом исследований стала поддержка справедливого экономического развития. Благодаря обмену опытом и взаимному обогащению идеями ARTNeT сохранила свою центральную роль в информационно-просветительской деятельности по вопросам политики в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

В основе работы ARTNeT лежат техническая помощь и наращивание потенциала, обеспечивающие внедрение и долгосрочную устойчивость качественных исследований политики. На сегодняшний день было организовано более 110 семинаров и учебных занятий для исследователей и ответственных за разработку политики, в частности из наименее развитых стран. С 2014 года ARTNeT сотрудничает со своими организациями-членами, в том числе с индийским Центром исследований ВТО, с целью обучения старших должностных лиц, ответственных за разработку политики, и исследователей в Мьянме. Обучение создало внутренний потенциал для разработки торговой политики в контексте обязательств ВТО. Аналогичным образом, в сотрудничестве с Международным институтом по торговле и развитию Таиланда (МИТР) ARTNeT разработала и провела серию занятий по наращиванию потенциала в области торговых переговоров для должностных лиц из стран с низким уровнем дохода в регионе. Семинары помогли правительственным чиновникам улучшить навыки и методы ведения торговых переговоров и создали сеть участников торговых переговоров для обмена мнениями и опытом.

Исследования и обучение ARTNeT ориентированы на спрос и будущее. Проекты ARTNeT приводят к разработке стратегий развития, которые повышают конкурентоспособность развивающихся стран, включая экономическую диверсификацию, структурные преобразования, инфраструктуру и услуги (актуальные для задач в рамках ЦУР 3, 5, 8, 9, 10 и 17). Например, в 2017 году ARTNeT в сотрудничестве с МИТР и Министерством торговли Таиланда организовал курс «Электронная коммерция и новая цифровая повестка дня в области торговли» для должностных лиц из наименее развитых стран. Обучение способствовало развитию базовых компетенций в области исследований и разработки политики в сфере электронной коммерции, в том числе касательно того, как внедрять электронную коммерцию для малых и средних предприятий (МСП) и молодых компаний.

Область охвата ARTNeT выходит за пределы региона. ARTNeT объединяет более 1500 исследователей, ответственных за разработку политики лиц и других заинтересованных сторон, а также более 70 организаций-членов в 23 странах и способствует сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству в области обмена знаниями и способствует единству заинтересованных сторон во всем мире в совместных усилиях по устранению препятствий в достижении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. ЭСКАТО предоставила секретариат сети в рамках своей программы работы в области торговли и инвестиций и помогла обеспечить устойчивость влияния проекта. Устойчивость подкрепляется доступностью онлайн-платформы (artnet.unescap.org), которая предоставляет бесплатный доступ к информационным материалам и ресурсам и способствует интерактивному обмену между членами и не членами. Благодаря эффективной работе ARTNeT в 2016 и 2017 годах была включена в мировой рейтинг аналитических центров Global Go To Think Tank Index, опубликованный в рамках Программы аналитических центров и гражданского общества (The Think Tanks and Civil Societies Program) Университета Пенсильвании.

Контактные данные

Мия Микич, директор, отдел торговли, инвестиций и инноваций,
mikic@un.org

Название проекта: Азиатско-тихоокеанская сеть научно-исследовательских и учебных учреждений по торговле (ARTNeT)

Страны/регионы: Азиатско-Тихоокеанский регион

Выдвинуто: ЭСКАТООН

Задача (-и) целей устойчивого развития: Большинство задач по целям 3, 5, 8, 9, 10, 17

При поддержке: Отдела торговли, инвестиций и инноваций (ОТИИ) ЭСКАТООН

Структуры-исполнители: ЭСКАТООН, ОТИИ через секретариат ARTNeT

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: с 2005 г. по настоящее время

URL-адрес реализованного проекта: [//artnet.unescap.org](http://artnet.unescap.org)



Перепись населения и жилого фонда Мьянмы

Сотрудничество Юг-Юг: достижение общей цели получения высококачественных данных для развития

Проблема

Отсутствие полноценных демографических данных на национальном и субнациональном уровнях в течение более трех десятилетий препятствует разработке, осуществлению, мониторингу и оценке программ в Мьянме и отслеживанию прогресса в достижении целей в области развития, таких как ЦРДТ и ЦУР.

Это не только образовало пробел в статистических данных, но и значительно повлияло на способность правительства осуществлять деятельность по сбору огромного количества данных. Большая часть технического персонала, участвующего в переписи 1983 года, больше не работает с правительством. Поэтому при реализации переписи населения и жилого фонда Мьянмы 2014 года возникли сложности во всех аспектах: планировании, логистике, финансах, информировании/осведомленности и технической организации (составление вопросников, подготовка кадров, обработка данных, анализ и распространение данных). Мьянме пришлось обратиться за технической помощью экспертов по переписи населения в регионе, чтобы обеспечить успешную перепись и соответствие международным стандартам.

Пути к решению

В то время как несколько стран проводили перепись населения за три десятилетия не менее трех раз, а некоторые даже шесть раз, в том числе перепись в середине десятилетия / между переписями, в Мьянме по причине внутренних конфликтов состоялась только одна такая перепись. Без этих данных усилия страны по развитию не могут быть успешными. Полный учет населения, в котором особое внимание уделяется удовлетворению потребностей конкретных групп населения, в том числе наиболее уязвимых, что является главным принципом Повестки дня на период до 2030 года, не принесет желаемой пользы без надежных данных, на которых основываются планы, программы, цели и обязательства, принятые в ЦУР.

В рамках общих усилий по обеспечению того, чтобы перепись населения Мьянмы в 2014 году соответствовала международным стандартам качества данных, был принят механизм сотрудничества Юг-Юг для использования международного опыта и повышения технических квалификационных требований к переписи. Сотрудничество Юг-Юг при содействии странового отделения Фонда Организации Объединенных Наций для деятельности в области народонаселения (ЮНФПА) позволило осуществлять обмен техническими данными между Департаментом по вопросам народонаселения (ДН) и национальными статистическими управлениями в регионе.

Благодаря этому механизму было заключено несколько соглашений о технической помощи, включающих: (i) наращивание потенциала в области методологии обучения и разработки руководящих принципов обучения с инструкциями международных консультантов из Индии и Австралии для переписчиков и контролеров; (ii) ознакомительные поездки сотрудников ДН в Индию и Таиланд; (iii) возможность для ДН проводить внутренние обзоры опыта переписи населения Камбоджи и Демократической Республики Кореи; (iv) финансируемое ЮНФПА региональное обучение по Системе обработки данных переписи населения и обследования (CSPro), организованное в Мьянме с участниками из ДН и четырех стран региона; (v) передачу опыта переписи населения Мьянмы в области планирования, технических и управленческих подходов для переписи населения Египта, Гаити и Пакистана и (vi) создание Международного консультативного совета по переписи Мьянмы, включающего экспертов из Австралии, Китая, Индии, Японии, Республики Корея, Сингапура, Швейцарии и Соединенных Штатов Америки (различные должностные лица из статистических управлений, преподаватели университетов и независимые консультанты), который стал платформой для оказания помощи и форумом для обсуждения технических, политических, управленческих, административных и всех других аспектов переписи.



© ЮНФПА

Инновационный подход, использованный для проведения обучения, обеспечил качественную подготовку 128 000 работников по проведению переписи. Сотрудники ДН были очень хорошо информированы о том, как правильно управлять четырехуровневым обучением, чтобы обеспечить его единообразность в 413 поселках, 74 округах и 15 штатах/регионах страны. Было разработано учебное пособие для инструкторов, которое способствовало эффективному обучению — важному компоненту для обеспечения успешного проведения переписи. Этот подход к обучению был воспроизведен ДН, когда данные переписи были распространены примерно в 400 поселках в стране. Участники смогли оценить важность данных переписи при планировании, разработке программ и мониторинге проектов, особенно на субнациональном уровне.

Ознакомительные поездки для 10 сотрудников ДН к начальнику Службы регистрации актов гражданского состояния и комиссару по вопросам переписи населения Индии и для шести сотрудников в Национальное статистическое управление Таиланда позволили ДН изучить рабочие практики переписи этих стран. Обе страны имеют долгую историю успешного проведения переписи населения. Изучение их опыта облегчило процесс планирования ДН, включая смягчение рисков во всех аспектах проведения переписи, — не только в техническом, но и в политическом, логистическом и административном аспектах, а также с точки зрения общего управления. В настоящее время четыре сотрудника ДН находятся в учебном отпуске, чтобы получить степень магистра демографии в Таиланде (Университет Махидол) в рамках планирования последовательности и устойчивости при поддержке ЮНФПА.

В ноябре 2014 года в Мьянме прошло региональное обучение CSPro. В число слушателей вошел 21 участник из ДН, Статистического бюро Лаоса, Национального бюро статистики Мальдив, Национального бюро статистики Бутана и Генерального управления статистики Тимор-Лешти. Это послужило хорошей платформой для обмена информацией между странами Юга, которые недавно провели перепись. Мьянма способствовала сотрудничеству Юг-Юг в регионе как место проведения этого обучения и развития потенциала.

Своим опытом переписи населения Мьянма также поделилась с сотрудниками Национального института статистики Камбоджи и Центрального бюро статистики Демократической Республики Корея, когда они посещали ДН. Они отметили эффективные практики Мьянмы, особенно в области обработки данных, где с целью сбора данных Мьянма применила технологию сканирования.

Следующая перепись населения в Мьянме состоится в 2024 году. ДН обязательно применит приобретенные знания, уроки и навыки при помощи сотрудничества Юг-Юг, которое значительно повлияло на общий успех переписи 2014 года. Такой подход, который доказал свою эффективность, будет применен и в предстоящей переписи, в частности в области сбора данных с использованием современного управления данными и автоматизированного личного опроса (АЛО), которые были внедрены в других странах Юга. Продолжающееся сотрудничество Юг-Юг помогает Мьянме не отставать от других стран региона в проведении переписи населения.

Контактные данные

Даниэль Мсонда, специалист по программе, координация переписи, ЮНФПА, Мьянма, msonda@unfpa.org

Название проекта: Перепись населения и жилого фонда Мьянмы 2014 г.

Страны/регионы: Австралия, Камбоджа, Демократическая Республика Корея, Индия, Мьянма, Таиланд

Выдвинуто: ЮНФПА

Задача (-и) целей устойчивого развития: 17.18, 17.19

При поддержке: ЮНФПА

Структуры-исполнители: Департамент по вопросам народонаселения, Министерство труда, иммиграции и народонаселения, Мьянма

Статус проекта: завершен

Период реализации проекта: 2013–2017 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.myanmar.unfpa.org



Развитие национального потенциала в области оценки в Нигерии

Создание систем мониторинга и оценки под руководством стран для целей устойчивого развития

Проблема

В Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года включены требования к процессам последующего контроля и обзора для оценки прогресса в достижении ЦУР. В ней подчеркивается, что эти механизмы должны основываться на проводимых странами высококачественных оценках и данных. Таким образом, более сильные национальные возможности оценки — предпосылка для достижения результатов устойчивого развития.

Исходя из этого, Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) в 2014 году провел анализ слабых мест, чтобы поддержать разработку плана работы с Министерством бюджетного и государственного планирования Нигерии (МБГП). Помимо отсутствия Национальной политики в области оценки (НПОО), одним из основных выявленных препятствий было отсутствие культуры управления, основанного на результатах, в МБГП в частности и в правительстве в целом. В результате правительство не могло эффективно способствовать развитию НПОО. Кроме того, в Нигерии не было объединенных добровольных организаций, занимающихся профессиональной оценкой (ДОПО), которые могли бы поддерживать и осуществлять дальнейшее развитие национальной оценочной функции.

Пути к решению

ЮНИСЕФ принял ряд стратегий по укреплению национального потенциала в области оценки в Нигерии. Ключевая стратегия заключалась в том, чтобы повысить значимость оценочной функции в правительстве путем создания национальной ассоциации оценки, которая будет формировать усиление спроса и использования оценки в процессах принятия решений. В то же самое время ЮНИСЕФ поддержал разработку и принятие НПОО.

Для достижения этой цели в октябре 2015 года правительство Нигерии при поддержке ЮНИСЕФ участвовало в четвертой Международной конференции по вопросам национального потенциала оценки (Конференция НПОО). Конференция предоставила правительству Нигерии и, в частности, Директору по мониторингу и оценке в МБГП платформу для: обмена опытом по наращиванию потенциала в области оценки, участия в работе экспертов по оценке и других национальных ДОПО, а также обмена информацией о том, как другие страны укрепляют потенциал в области оценки. Правительственные чиновники также коммуницировали с коллегами, работающими над аналогичными мандатами и проблемами с точки зрения укрепления национальной оценочной функции. Кроме того, правительство участвовало в двусторонних обменах и сетях, которые обеспечили лучшее понимание ценности НПОО и важности ее поддержки в Нигерии. В то же время этот обмен подтвердил необходимость поддержки правительством Нигерии разработки национальной ДОПО с целью укрепления общей национальной оценочной функции и поддержки развития и реализации НПОО. Ключевым результатом Конференции НПОО стала Бангкокская декларация о принципах национального потенциала оценки для ЦУР, которая освещала стратегию развития НПОО Нигерии.

После участия в Конференции НПОО в ноябре 2015 года в Абудже была проведена конференция по оценке и эффективному управлению. Это мероприятие помогло министерству повысить авторитет программы оценки в правительстве на самом высоком уровне и создать концепцию коллективной оценки для Нигерии. Завершилось мероприятие принятием важной Абуджийской декларации об оценке (2015 г.), в которой признается важность систем мониторинга и оценки под руководством стран



© ЮНИСЕФ

для достижения ЦУР в Нигерии.

Абуджийская декларация также помогла создать активно действующую единую национальную ассоциацию по оценке в Нигерии. В то время нигерийские лидеры по оценке согласились объединиться в федерацию ассоциаций, известную как Нигерийская ассоциация специалистов по оценке (НАСО), которая в Нигерии будет выполнять роль национальной ДПОО. НАСО стремится к дальнейшему развитию и поддержке сообщества специалистов по оценке и специалистов-практиков, которые будут способствовать институционализации оценки в Нигерии. ЮНИСЕФ и МБГП продолжают оказывать поддержку НАСО в организации одной или двух конференций ежегодно для повышения важности оценки как необходимой функции государственного управления. Особое место среди них занимает конференция 2017 года. По ее итогам Национальным бюро статистики (НБС), МБГП, Управлением специального советника президента по ЦУР и ЮНИСЕФ была подписана декларация, подчеркивающая необходимость создания национальной системы подотчетности, в которая детально разъяснились бы поддерживающие реализацию ЦУР функции мониторинга и оценки. После этой конференции правительство взяло на себя обязательство внедрить систему мониторинга и оценки, для которой будут разработаны две различные, но взаимодополняющие политики: национальная политика мониторинга (НПМ), запланированная на 2018 год, и НПОО, разработанная в 2017 году и готовая к внутреннему использованию. В настоящее время ЮНИСЕФ оказывает поддержку в разработке и доработке этих политик. В контексте

участия нигерийской делегации в политическом форуме высокого уровня в 2017 году парламент Нигерии также попросил государственного министра МБГП ускорить принятие НПОО. В 2018–2019 годах МБГП, ЮНИСЕФ и Европейский союз (ЕС) также согласились в перспективе продолжить сотрудничество по проведению национальных и субнациональных консультаций для информирования о законодательном процессе как по НПОО, так и по НПМ.

Таким образом, Нигерия — первая африканская страна, которая выделяет и признает различные и взаимодополняющие роли двух отдельных функций с двумя национальными политиками в области мониторинга и оценки. НПМ подходит к мониторингу как к ключевой функции управления, тогда как НПОО подходит к оценке как к основной функции подотчетности и обучения.

Более того, во время конференции по национальному потенциалу в области оценки **27 африканских стран продемонстрировали заинтересованность в разработке национальной политики в области оценки**, но очень немногие действительно ее разработали. Учитывая подобную заинтересованность и то, что многие африканские страны сталкиваются с аналогичными проблемами при создании и обеспечении условий для оценки, опыт и стратегии Нигерии в развитии национального потенциала в области оценки можно повторить с учетом различных национальных особенностей.

Контактные данные

Дэнис Джобин, старший специалист по оценке, управление по оценке, штаб-квартира ЮНИСЕФ, djobin@unicef.org

Название проекта: Развитие национального потенциала в области оценки

Страны/регионы: Нигерия

Выдвинуто: ЮНИСЕФ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 17.19

При поддержке: ЮНИСЕФ

Структуры-исполнители: Министерство бюджетного и государственного планирования

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2015–2018 г.

URL-адрес реализованного проекта: н/д



Региональный совместный проект по партнерству в «зеленой экономике»

На пути к социальному, экономическому и экологическому преобразованию

Проблема

Модель развития прошлого столетия сопровождалась значительным ухудшением состояния окружающей среды и усугублением социального неравенства. Поэтому одной из важнейших задач современности является экономическое развитие стран, направленное на повышение уровня благосостояния и социального равенства, уменьшение рисков для окружающей среды и решение проблемы нехватки экологических ресурсов. Признавая этот факт, все больше стран стремятся выйти на экологически более безопасные и всеобъемлющие траектории развития посредством пересмотра своей экономической политики и практики и их формирование на основе устойчивого развития и укрепления экологических основ экономики. Проявлением единодушия и энтузиазма государств-членов в этом вопросе стало принятие Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Парижского соглашения. В результате принятия этих глобальных программ в странах вырос спрос на техническую помощь и развитие потенциала планирования и реализации перехода на инклюзивную «зеленую» экономику.

Пути к решению

В 2013 году в ответ на прозвучавший на конференции «Рио + 20» призыв поддержать страны, желающие выйти на экологически более безопасные и всеобъемлющие траектории развития была запущена программа Партнерства за действия в интересах «зеленой» экономики (ПДЗЭ). ПДЗЭ объединяет пять учреждений Организации Объединенных Наций — Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Международную организацию труда (МОТ), Программу развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Организацию Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) и Учебный и научно-исследовательский институт Организации Объединенных Наций (ЮНИТАР) — и представляет собой механизм координации действий ООН в области «зеленой» экономики путем предоставления интегрированной и целостной поддержки и обеспечения согласованности и отсутствия избыточности.

Несмотря на позиционирование себя в качестве развивающейся страны, Китай смещает фокус своего развития в сторону устойчивости. В целях более эффективного решения различных проблем, связанных с этим переходом, правительство Китая высказало заинтересованность и намерение сотрудничать с ПДЗЭ, начиная на уровне провинции в Цзянсу.

При поддержке ПДЗЭ китайская провинция Цзянсу планирует достичь указанных ниже целей.

- Определить передовые практики на уровне политики, бизнеса и субпровинциальном уровне для воспроизведения и масштабирования в других провинциях и странах. Провинция Цзянсу довольно далеко продвинулась в области интеграции ключевых элементов «зеленой» экономики в планы и политики развития. Поэтому определение передовых практик и обмен ими на национальном уровне могли бы стимулировать дальнейшие изменения в других провинциях.
- Определить и проанализировать основные проблемы внедрения политики в области «зеленой» экономики. Некоторые политики в области «зеленой» экономики уже введены, но в процессе преобразования экономики провинция по-прежнему сталкивается с проблемами. Посредством привлечения местных заинтересованных лиц ПДЗЭ помогает правительству провинции определить проблемы с целью предложить целенаправленные решения на дальнейших этапах.

На данном начальном этапе ПДЗЭ поддерживает провинцию Цзянсу через:

- идентификацию достижений и передовые практики провинции в области «зеленой» экономики в партнерстве с платформой «Знания для зеленого роста» (ПЗЗР);
- составление отчетов с критическим анализом основных стратегий, политик и планов в области «зеленой» экономики, в том числе включенных в 13-й пятилетний план развития Китая (2016–2020 г.), с формированием базы данных достижений и передовые практики.



© www.un-page.org

ПДЗЭ привлекает широкий круг местных заинтересованных лиц к деятельности по созданию потенциала развития «зеленых» финансов, «зеленых» рабочих мест, «зеленой» промышленности и инклюзивности в «зеленой» экономике. Это инновационная практика, поскольку впервые пять партнеров ООН объединились для координации своих специальных знаний и ресурсов на национальном уровне. Совместные усилия позволили ПДЗЭ получить результат, превышающий сумму вкладов отдельных организаций. За последние четыре года ПДЗЭ установило четкие политические направления и цели «зеленого» развития, которыми можно руководствоваться при принятии решений в отношении политик и инвестиций. Во многих областях деятельность в рамках проекта привела к фактическим изменениям политик, что является важным параметром долгосрочного воздействия.

- В Монголии различные инициированные ПДЗЭ тематические направления работы были обобщены в правительственном документе под названием План действий Национальной политики «зеленого» развития (НПЗР). В частности, ПДЗЭ поддержало внесение поправки к закону о государственных закупках, который планируется подать на рассмотрение Парламента в третьем квартале 2018 года. При поддержке ПДЗЭ ЮНИДО в стране было проведено исследование в области утилизации транспортных средств с выработанным ресурсом. Ожидается, что по его результатам будут выработаны политические рекомендации, которые будут включены в национальные стратегии, а также план действий по утилизации транспортных средств с выработанным ресурсом.
- В Буркина-Фасо после оценки, проведенной в 2015 году Группой по исследованиям и прикладной аналитике развития (ГИПАР), ЮНИДО попросили помочь обновить и изменить документ по вопросам промышленной политики страны и организовать информационно-просветительское собрание после его принятия. Работа по повышению уровня экологической безопасности промышленной политики проводилась в соответствии с процедурами, изложенными в Практическом руководстве по стратегической «зеленой» промышленной политике, изданном ЮНИДО/ПДЗЭ в 2016 году, с использованием местных знаний и опыта ГИПАР. Кроме того, ЮНИДО попросили разработать рекомендации в отношении краткосрочных и долгосрочных мер обеспечения перехода на «зеленую» экономику через промышленность, которые будут способствовать устойчивости «зеленой» политики.

- В Барбадосе ЮНИДО задействована в реализации различных проектов, разработанных по результатам предпроектного исследования «зеленой» экономики (ПИЗЭ) Барбадоса, в ходе которого определяются основные возможности перехода к «зеленой» экономике.

ПДЗЭ удалось создать атмосферу сотрудничества в интересах «зеленого» развития между правительством и НПО, включая другие «зеленые» инициативы, такие как Глобальная инициатива «зеленого» роста (ГИЗР), Образование в интересах устойчивого развития (ОУР) и инициатива «Нищета и окружающая среда» (ИНОС).

ПДЗЭ стремится к расширению сотрудничества Юг-Юг и трехстороннего сотрудничества в промышленной сфере как механизма поддержки инклюзивной «зеленой» экономики посредством обмена знаниями об инклюзивной «зеленой» экономике, в том числе путем обмена специалистами и посещений стран-партнеров ПДЗЭ. За последние несколько лет **было создано несколько новых инструментов, в том числе Основы политики в области «зеленой» экономики и Комплексная модель «зеленой» экономики, обеспечивающих возможность совместного обучения и способствующих развитию «зеленой» экономики в целях достижения Повестки дня на период до 2030 года.** Ряд международных мероприятий на высшем уровне, в том числе проведенная в Женеве конференция «Поддержка осуществления ЦУР» и «Политические инновации на пути к зеленой экономике» в рамках XXIII Конференции ООН по изменению климата, предоставили странам-получателям помощи ПДЗЭ возможность обмениваться знаниями и опытом. На данный момент ПДЗЭ насчитывает 13 стран-партнеров, вовлеченных в преобразование на пути к «зеленой» экономике на различных уровнях, включая разработку политики на национальном и секторальном уровне, развитие потенциала и повышение осведомленности.

Контактные данные

Клодия Линке Хип, сотрудник по вопросам промышленного развития, отдел охраны окружающей среды, C.Linke@unido.org

Название проекта: Партнерство в интересах «зеленой» экономики (ПДЗЭ)

Страны/регионы: Барбадос, Бразилия, Буркина-Фасо, Китай, Гана, Гайана, Киргизия, Маврикий, Монголия, Перу, Сенегал, ЮАР, Уругвай

Выдвинуто: Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 8.4, 8.5, 8.6, 17.13, 17.14, 17.15

При поддержке: Финляндии, Норвегии, Республики Корея, Швеции, Швейцарии, Европейского союза и Многостороннего целевого фонда ООН

Структуры-исполнители: ЮНЕП, МОТ, ПРООН, ЮНИДО, ЮНИТАР

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2013-2020 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.un-page.org ; goo.gl/jDhAhw



Фонд партнерства в целях развития Индия — ООН

Уникальная модель межправительственного партнерства, направленная на достижение ЦУР

Проблема

В духе сотрудничества Юг-Юг Фонд фокусируется на наименее развитых странах (НРС), развивающихся странах, не имеющих выхода к морю (РСНИВМ), и малых островных развивающихся государствах (МОРАГ), на долю которых приходится 12 процентов мирового населения. Эти страны наделены природными ресурсами, способными и трудолюбивыми жителями и активным социумом. Но на потенциал их развития влияют структурные проблемы. Сложившаяся ситуация требует инновационных и объединенных инвестиций и действий по обеспечению устойчивости к изменениям климата и готовности к стихийным бедствиям, в секторах возобновляемых источников энергии, торговли, транспорта, телекоммуникаций и экспорта. Этим странам также требуются согласованные, конкретные и экономичные меры воплощения ЦУР для достижения мультипликационного эффекта и улучшения условий жизни миллионов жителей этих стран.

Пути к решению

Фонд партнерства в целях развития Индия — ООН представляет собой специализированную структуру в рамках Фонда Организации Объединенных Наций для сотрудничества Юг-Юг. Он действует при поддержке и под управлением правительства Индии, под руководством Управления Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ) и применяется в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций.

Фонд предоставляет поддержку конкретным проектам, способствующим реализации одной или нескольких ЦУР в одной или нескольких странах глобального Юга по согласованию с правительством Республики Индия и в соответствии с политиками ПРООН в отношении условий финансирования из дочерних целевых фондов с конкретными донорами и партнерами в области развития. Решения о выделении ресурсов из этого специализированного фонда для конкретных проектов принимает Совет директоров Фонда партнерства в целях развития Индия — ООН.

Индия стремится к дальнейшему укреплению текущего сотрудничества со всеми развивающимися странами. Фонд развития Индия — ООН содействует правительству Республики Индия в его усилиях для более эффективного развития связей даже с теми странами, где нет постоянных дипломатических миссий, и помогает укрепить сотрудничество с этими странами.

При выделении средств из фонда предпочтение отдается проектам по развитию местного потенциала, включая накопленные знания, специалистов, учреждения и сети. С этой целью проекты реализуются посредством: 1) осуществления на национальном уровне в соответствии с положениями Группы Организации Объединенных Наций по вопросам развития (ГООНВР) и под надзором системы Организации Объединенных Наций; 2) непосредственной реализации агентствами ООН; 3) организаций государственного сектора из Индии; 4) ответственных сторон из гражданского общества с соблюдением соответствующих требований по оценке потенциала.

На данный момент этот фонд поддерживает 22 проводимых южными странами и определяемых спросом трансформационных проекта устойчивого развития по всем 17 ЦУР, уделяя особое внимание снижению уровня бедности и голода, улучшению здоровья, образования и трудоустройства, расширению доступа к чистой воде и энергии, а также улучшению условий жизни и жизнеспособности. Устойчивость проекта будет обеспечиваться правительствами всех стран-партнеров, на данный момент получающих помощь фонда.



© ПРООН

Например, в семи тихоокеанских островных странах в рамках проекта предоставляется измерительное оборудование для оценки метеорологических условий, обучение для развития потенциала в области мониторинга и предупреждения и поддержка для координации сбора данных между тихоокеанскими островными странами-партнерами. Эти действия направлены на усиление технического потенциала национальных метеорологических и гидрологических служб при содействии метеорологических департаментов этих стран и тихоокеанского отделения ПРООН на Фиджи.

В Либерии проект поддерживает строительство центра образовательных ресурсов в графстве Ривер-Сесс. В центре есть шесть читальных залов и библиотека для улучшения навыков чтения 300 учащихся. Он помогает улучшить педагогические и компьютерные навыки 50 учителей и компьютерные навыки 50 учащихся, а также обеспечивает обучение навыкам экономного хозяйствования для 150 матерей и повышение осведомленности в вопросах сексуального и гендерно-обусловленного насилия среди 150 девочек-подростков путем просвещения по вопросам половой жизни и репродуктивного здоровья. В реализации проекта в качестве партнеров задействованы либерийское отделение ЮНИСЕФ и Проект по привлечению детей к образованию. Жителей графства Ривер-Сесс приглашают принять участие в проекте и взять на себя ответственность за него и за его устойчивость в дальнейшем.

Уругвайское агентство по международному сотрудничеству и уругвайское отделение ПРООН реализуют проект по внедрению цифровых систем контроля для обеспечения диалога о государственных политиках и программах. Ведется разработка программного обеспечения и онлайн-портала для непосредственного мониторинга и обмена информацией между местными правительствами и гражданами по обсуждаемым политикам и льготам, доступным в рамках государственных программ.

Кроме того, недавно в рамках Фонда партнерства в целях развития Индия — ООН начало функционировать «Окно содружества». Оно поддерживает проекты в развивающихся странах, входящих в Содружество наций (состоящее из 53 стран) — добровольный союз независимых и равных суверенных государств. Правительства стран-членов выразили согласие в стремлении к общим целям, таким как развитие, демократия и мир.

Например, в Гренаде в партнерстве с Министерством здравоохранения и ПАОЗ, Департаментом государственного управления и Управлением Организации Объединенных Наций по обслуживанию проектов (ЮНОПС) и Министерством социального развития и ЮНИСЕФ реализуются три проекта с целью: 1) улучшить способы утилизации отходов из учреждений здравоохранения путем закупки и установки новой печи для сжигания биомедицинских отходов и совершенствования методов утилизации биологически опасных отходов; 2) повысить качество предоставления услуг и улучшить навыки государственных служащих путем предоставления обучения и возможностей для профессионального развития; 3) расширить доступ к качественным детским садам для детей из семей с низким и средним доходом.

Проект в Тувалу расширяет доступ к энергоносителям на острове Фунаота, периферийном острове Тувалу, путем внедрения оборудования для солнечной энергетики. Совместно с Министерством коммунального хозяйства и инфраструктуры и тихоокеанским отделением ПРООН на Фиджи этот проект также закладывает основы коммерческой деятельности на острове, а бенефициары пройдут обучение по эксплуатации и техническому обслуживанию систем выработки возобновляемой чистой энергии.

В сотрудничестве с Национальным управлением статистики Вануату и тихоокеанским отделением ПРООН на Фиджи проект в Вануату обеспечивает возможность сбора большого количества данных Национальным управлением статистики Вануату. Это позволит ускорить проведение давно назревшего подробного обследования для обновления данных о доходах и расходах семей и о показателях, указывающих на прогресс в достижении различных ЦУР.

На данный момент правительство Индии приняло очень важное решение: инвестировать в многосторонние отношения и систему ООН. У него есть определенное видение сотрудничества Юг-Юг и роли индийского правительства в выполнении целей и задач Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Контактные данные

Манеш Кумар, первый секретарь, постоянная миссия Индии при Организации Объединенных Наций, maheshindiaun@gmail.com
Сумита Банерджи, УООНСЮЮ, sumeeta.banerji@unossc.org

Название проекта: Фонд партнерства в целях развития Индия — ООН

Страны/регионы: Антигуа и Барбуда, Бенин, Белиз, Буркина-Фасо, Чад, Острова Кука, Доминика, Эсватини, Гренада, Кирибати, Либерия, Мали, Маршалловы Острова, Мавритания, Федеративные Штаты Микронезии, Науру, Палау, Папуа-Новая Гвинея, Сент-Винсент и Гренадины, Сан-Томе и Принсипи, Соломоновы Острова, Тонга, Тувалу, Уругвай, Вануату

Выдвинуто: УООНСЮЮ

Задача (-и) целей устойчивого развития: 17.6, 17.9 и все соответствующие ЦУР

При поддержке: УООНСЮЮ и правительства Индии

Структуры-исполнители: правительства стран-участников, УООНСЮЮ, ПРООН, ЮНИСЕФ, ЮНФПА, ЮНОПС, ФАО, ПАОЗ, ВОЗ

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017–2032 г.

URL-адрес реализованного проекта: goo.gl/NmJQPİ

Глобальное мышление Юг-Юг: глобальная коалиция сетей аналитических центров для сотрудничества Юг-Юг

Объединение аналитических центров Севера и Юга для проведения перспективных исследований по сотрудничеству Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству

Проблема

Повестка дня на период до 2030 года призывает к установлению нового и инклюзивного глобального партнерства, неотъемлемой частью которого является сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество (СЮЮ и ТСС). ЦУР 17 направлена на необходимость расширять обмен знаниями посредством улучшения координации между существующими механизмами.

Потенциал СЮЮ и ТСС в содействии устойчивому развитию и искоренению бедности реализован далеко не полностью. Основными препятствиями на пути прогресса являются пробелы в знаниях и неоднородность доступа к решениям и ресурсам. Уровень доступности информации и качество исследований масштаба и воздействия СЮЮ и ТСС отстают от растущего спроса южных партнеров на обмен опытом для дальнейшего улучшения результатов. Кроме того, несогласованность политики, наряду с недостаточным пониманием соответствующей правовой и политической базы сотрудничества, способны создать «прочные границы» между странами и помешать расширению СЮЮ и ТСС. Устранение этих пробелов в знаниях крайне важно в контексте расширения СЮЮ в целях устойчивого развития.

Пути к решению

Для решения этих проблем лучше всего подходят аналитические центры, расположенные по всему миру (и в особенности на глобальном Юге). Как организации, занимающиеся исследованиями и анализом государственной политики и привлечением к ней общественности, аналитические центры способны сыграть жизненно важную роль в политическом и нормативно-правовом пространстве на локальном, национальном и глобальном уровнях и помочь правительствам разобраться в вопросах внутренних и международных проблем и принимать осознанные решения по ним. Так, они могут оказывать стратегическую поддержку передовых идей СЮЮ и ТСС и содействовать правительствам в принятии взвешенных решений относительно использования СЮЮ и ТСС на национальных, региональных и глобальных форумах.

Однако масштаб и сложность СЮЮ требуют междисциплинарных знаний и анализа, овладеть которыми одному аналитическому центру или даже одной сети аналитических центров может оказаться весьма затруднительно. Необходима платформа для объединения знаний и опыта множества сетей аналитических центров, позволяющая им совместно работать над устранением пробелов в знаниях о СЮЮ.

Для решения этой проблемы в 2017 году Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ) и Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) поддержали создание инициативы «Глобальное мышление Юг-Юг» — Глобальной коалиции сетей аналитических центров для сотрудничества Юг-Юг. Эта инициатива объединяет шесть сетей аналитических центров, насчитывающих, в общей сложности, более 200 аналитических центров со всех регионов. Она позволяет аналитическим центрам более эффективно сотрудничать между собой для выработки коллективного решения междисциплинарных задач и поиска каналов информирования и влияния на программы глобального развития путем проведения перспективных исследований и расширения знаний.



© УООНСЮЮ

В рамках этой инициативы проводятся исследования в следующих областях:

- оценка концепций, тенденций, механизмов оценки и воздействия СЮЮ;
- координация политики и нормативная база СЮЮ;
- СЮЮ в сфере структурной трансформации экономики;
- СЮЮ в сфере науки, технологий и инноваций;
- торговля, инвестиции и финансирование по линии Юг-Юг;
- достижение результатов по ЦУР с помощью СЮЮ;
- СЮЮ в сфере базовой инфраструктуры и обеспечении взаимодействия;
- управление рисками в нестабильных условиях и управление рисками стихийных бедствий с помощью СЮЮ;
- региональные/субрегиональные механизмы и районные инициативы СЮЮ; и
- привлечение широкого круга заинтересованных лиц к СЮЮ (включая молодежь, женщин, частный сектор и гражданское общество).

В рамках данной инициативы предоставляется начальное финансирование участвующим сетям аналитических центров для проведения исследований, связанных с указанными выше областями. **В 2018 году было выделено десять грантов на исследования. Результаты исследований войдут в будущий независимый отчет УООНСЮЮ по сотрудничеству Юг-Юг и будут использованы в процессе подготовки ко второй конференции ООН высокого уровня по сотрудничеству Юг-Юг (приуроченной к сорокалетию Буэнос-айресского плана действий, БАПД + 40).** Ключевым элементом этой инициативы является разработка и запуск онлайн-платформы для облегчения обсуждений и обмена знаниями и идеями об исследованиях между участниками сетей аналитических центров. В последнее время онлайн-обсуждения фокусируются на политико-правовой среде для содействия торговле и инвестированию по линии Юг-Юг на региональном и глобальном уровне. Кроме того, платформа выступает для участников сетей аналитических центров в качестве площадки для обмена и получения доступа к соответствующим информационным продуктам с целью стимулировать обсуждения и дальнейшие исследования.

В рамках инициативы регулярно проводятся очные семинары и симпозиумы для стимулирования обсуждений между исследователями, разработчиками политик, специалистами по реализации программ развития и представителями частного сектора. В 2017 и 2018 годах в фокусе ее мероприятий были политико-правовая среда для инвестиций по линии Юг-Юг в Азиатско-Тихоокеанском регионе (проведено в Бангкоке) и политико-правовая среда для инвестиций по линии Юг-Юг в Европе и Содружестве независимых государств (проведено в Праге). В обзорных документах, опубликованных по результатам этих съездов, определяются ключевые области, которые войдут во всестороннее исследование инвестиций по линии Юг-Юг.

Для обеспечения устойчивости Глобальной коалиции реализация проекта вносит вклад в развитие потенциала в рамках сетей аналитических центров и учреждений стран Юга с целью предоставить им возможность оказывать развивающимся странам актуальные и компетентные исследовательские и консультационные услуги по СЮЮ. Так, ожидается, что поддержка в течение пяти лет поможет расширить клиентскую базу сетей в области консультационных услуг, укрепит их потенциал и обеспечит доступ к ресурсам для поддержки самодостаточной работы Глобальной коалиции, члены которой продолжают сообща мобилизовать и вкладывать ресурсы в ее деятельность.

С помощью этой платформы УООНСЮЮ и ПРООН работают в направлении достижения задачи ЦУР 17.16, призывающей укреплять глобальное партнерство в интересах устойчивого развития, дополняемое партнерствами с участием многих заинтересованных сторон, которые мобилизуют и распространяют знания, опыт, технологии и финансовые ресурсы.

Контактные данные

Шамс Банихани, специалист по информации и исследованиям, УООНСЮЮ, Shams.Banihani@unossc.org
Майкл Стюарт, специалист по анализу информации и программ, УООНСЮЮ, Michael.Stewart@unossc.org

Название проекта: Глобальное мышление Юг-Юг: глобальная коалиция сетей аналитических центров для сотрудничества Юг-Юг

Страны/регионы: международный

Выдвинуто: Управлением Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг-Юг (УООНСЮЮ)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 17.11, 17.13, 17.4, 17.5, 17.16, 17.8 и другие задачи ЦУР

При поддержке: УООНСЮЮ, ПРООН

Структуры-исполнители: УООНСЮЮ, ПРООН и сети аналитических центров

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2017-2021 г.

URL-адрес реализованного проекта: www.ssc-globalthinkers.org



Усиление участия Китая в развитии международной службы волонтеров

Волонтерство как движущая сила поддержки ЦУР и сотрудничества Юг-Юг

Проблема

Волонтерские программы глобального Юга направлены на интернационализацию своей деятельности, но зачастую сталкиваются с нехваткой международных сетей и зарубежных партнеров и недостаточным уровнем интеграции в международную экосистему развития. Более того, некоторые из них недостаточно хорошо интегрированы в более широкие зарубежные национальные программы развития своих собственных стран, а их потенциальные партнерства с официальными механизмами, национальными стратегиями и заинтересованными лицами в области развития (включая государственный, частный и сторонний сектор) ограничены из-за отсутствия доверия и опыта. Еще одна проблема заключается в недостатке возможностей определения потребностей развития в других странах и эффективного мониторинга и оценки зарубежных проектов. Этим программам также недостает опыта, чтобы обеспечить ответственность за зарубежные проекты на местном уровне, добиться того, чтобы такие проекты были основаны на потребностях и формировали долговременные отношения с сообществами-получателями.

Еще одна центральная проблема касается пробелов в знаниях, препятствующих созданию содержательной базы знаний для добровольческого движения Юг-Юг. Эти пробелы в знаниях затрудняют информационно-просветительскую деятельность, препятствуют разработке более эффективных программ и уменьшают возможности развития потенциала путем обмена передовыми практиками и опытом между развивающимися странами.

Пути к решению

С целью решения обозначенных выше проблем Программа волонтеров Организации Объединенных Наций (ДООН) при поддержке Пекинской федерации волонтерских услуг (ПФВУ) запустила проект с целью расширения участия и укрепления потенциала заинтересованных сторон Юга в мобилизации и использовании волонтеров и управления ими в рамках инициатив сотрудничества Юг-Юг и в поддержку ЦУР. Цель этого проекта — освоение новых возможностей развития партнерских отношений путем создания каналов обмена информацией и передовыми практиками для волонтеров с глобального Юга и поддержания их эффективного вовлечения и участия в достижении устойчивого развития.

Проект также ориентирован на создание возможностей для молодежи Китая и других стран Юга заниматься волонтерской деятельностью на международном уровне, обмениваться международным опытом и развивать потенциал волонтерских организаций (ДО), а также содействовать обмену знаниями между странами и совместному их формированию со значительной поддержкой совместных исследований. Деятельность по проекту ведется, главным образом, в развивающихся странах в рамках инициативы «Один пояс — один путь» (ОПиОП), главным международным проектом Китая в области развития.

Некоторые из инновационных подходов/результатов включают следующее.

Создание новой глобальной платформы для коллегиального обмена опытом, передовыми практиками и определения проблем и возможностей международного волонтерства с помощью новых и инновационных партнерств. **С помощью этого проекта ПФДУ установила международные связи с 83 ДО из 52 стран и регионов, приняла у себя 20 коротких визитов с 420 делегатами из ДО со всего мира и отправила 33 эксперта посетить потенциальных партнеров или международные мероприятия по обмену знаниями**, такие как прошедшая в Таиланде конференция «Обмен знаниями Юг-Юг: молодежное волонтерское движение в интересах ЦУР». В сентябре 2017 года ПФДУ подписала один концептуальный проект видения и действий с Ассоциацией молодежного лидерства АСЕАН в целях совместного расширения международных волонтерских услуг с ОПиОП.



© ДООН



© ПФДУ



© Пекинский волонтерский корпус по работе в чрезвычайных ситуациях

Международная конференция по обмену опытом волонтерских услуг (МКООДУ) в рамках инициативы «Один пояс — один путь» (МКООДУ — 2017): МКООДУ была успешно проведена 12–14 декабря 2017 года при участии 126 международных и национальных ДО по всему региону ОПиОП. Участники конференции обменивались опытом работы на Юге в области волонтерства и СЮЮ, городского волонтерского движения, задействования молодых волонтеров и управления их деятельностью, мониторинга и оценки волонтерской программы, а также роли корпоративного волонтерства в рамках ОПиОП. На конференции МКООДУ был создан Союз добровольческих услуг ОПиОП (СДУОПиОП), в который вошли представители разных стран. Его основная цель — содействие обмену опытом и созданию новых волонтерских партнерств Юг-Юг.

ПФДУ и китайские волонтерские организации расширили свой потенциал эффективного использования работы волонтеров с помощью обучения и исследований. Для поддержки подготовки к международной деятельности были проведены тренировочные сборы для китайских международных волонтеров с участием волонтеров из других стран. В общей сложности было выбрано 60 участников. Занятия на сборах включали 25 лекций (о внутренней и международной ситуации и политике, национальных культурных традициях инициативы «Один пояс — один путь» и волонтерской работе, концепциях волонтерской работы и соответствующих навыках, а также о готовности к чрезвычайным ситуациям и психологической адаптации), шесть выездных занятий на предприятиях и НПО и пять командных мероприятий, значительно повысивших уровень подготовки и технической грамотности участников, заинтересованных в международной волонтерской работе. 9 июня 2017 года был проведен исследовательский семинар по китайскому волонтерскому движению в интересах ЦУР. Около 100 участников, представлявших правительства, ДО, научное сообщество и частный сектор, поделились своими исследованиями на тему волонтерских услуг. Планируется обзорный отчет о китайском волонтерском движении и его развитии за рубежом, а также исследование стандартов управления международной деятельностью китайских волонтеров.

Пекинская молодежь получила новые возможности участия в международном волонтерском движении по модели международного сотрудничества Юг-Юг «народы — народам», которая могла бы послужить образцом для других волонтерских организаций Китая и других стран Юга в их дальнейшей работе. Этот проект способствовал созданию новых возможностей для пекинских волонтеров. В рамках Китайской волонтерской

программы помощи другим странам ПФДУ заключила партнерство с Китайским фондом облегчения бремени нищеты (КФОБН) для отправки 10 китайских представителей в Непал и Мьянму на 6–12 месяцев для поддержки местного социально-экономического развития. Это первый случай объединения усилий китайского правительства и гражданского общества в международной волонтерской работе и исследованиях в целях инновационного сотрудничества для оказания помощи другим странам. Для поддержки деятельности волонтеров были составлены руководство для волонтеров и рекомендации по проекту.

В рамках этого партнерства ПФДУ впервые задействовала молодых волонтеров ООН из континентального Китая для работы в системе ООН в Мьянме и Таиланде. Многие китайские государственные органы начали сотрудничать с системой ООН в контексте ОПиОП. Например, согласно принципам Повестки дня на период до 2030 года и Рамочной основы СЮЮ Китай учредил Фонд помощи сотрудничеству Юг-Юг для содействия международным организациям и местным китайским НПО в поддержке их международной деятельности по оказанию помощи другим странам и вовлечения граждан в проекты развития. Фонд уже инвестировал порядка 3,5 млрд долларов. Как ДООН, так и ПФДУ включены в список организаций-кандидатов для подачи заявки на проекты по развитию и поддержке международного волонтерского движения. Например, в сотрудничестве с Министерством образования, молодежи и спорта (МОМС) Камбоджи ДООН подала на рассмотрение проект о дальнейшей программной поддержке для стимулирования трудоустройства молодежи посредством волонтерства.

Для обеспечения долгосрочной устойчивости ДООН реализует свое вмешательство совместно с Министерством и другими камбоджийскими партнерами (из гражданского общества, научного сообщества, частного сектора и др.) в рамках национальной программы ООН по трудоустройству молодежи, согласованной с национальными приоритетами.

Контактные данные

Ли Лэй, заместитель генерального секретаря, ПФДУ, beijingvf@126.com

Манон Берньер, региональный управляющий портфелем, ДООН, manon.bernier@unv.org

Рафаэль Мартинес Гил, специалист по развитию партнерств и координатор СЮЮ, ДООН, rafael.martinez@unv.org

Название проекта: Усиление участия Китая в развитии международной службы волонтеров посредством сотрудничества Юг-Юг и инициативы «Один пояс — один путь»

Страны/регионы: Китай, более 50 стран

Выдвинуто: Программой волонтеров Организации Объединенных Наций (ДООН)

Задача (-и) целей устойчивого развития: 17.6, 17.9, 17.16, 17.17

При поддержке: ДООН

Структуры-исполнители: Пекинская федерация добровольческих услуг

Статус проекта: действующий

Период реализации проекта: 2016-2019 г.

URL-адрес реализованного проекта: <http://www.bv2008.cn/cate/en/>

ПРИЛОЖЕНИЕ: СПИСОК ЦУР И ЗАДАЧ¹



¹ <https://sustainabledevelopment.un.org/?menu=1300>.



Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

Задачи

- 1.1 К 2030 году ликвидировать крайнюю нищету для всех людей во всем мире (в настоящее время крайняя нищета определяется как проживание на сумму менее чем 1,25 долл. США в день).
- 1.2 К 2030 году сократить долю мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в нищете во всех ее проявлениях, согласно национальным определениям, по крайней мере наполовину.
- 1.3 Внедрить на национальном уровне надлежащие системы и меры социальной защиты для всех, включая установление минимальных уровней, и к 2030 году достичь существенного охвата бедных и уязвимых слоев населения.
- 1.4 К 2030 году обеспечить, чтобы все мужчины и женщины, особенно малоимущие и уязвимые, имели равные права на экономические ресурсы, а также доступ к базовым услугам, владению и распоряжению землей и другими формами собственности, наследуемому имуществу, природным ресурсам, соответствующим новым технологиям и финансовым услугам, включая микрофинансирование.
- 1.5 К 2030 году повысить жизнестойкость малоимущих и лиц, находящихся в уязвимом положении, и уменьшить их незащищенность и уязвимость перед вызванными изменением климата экстремальными явлениями и другими экономическими, социальными и экологическими потрясениями и бедствиями.
- 1.a Обеспечить мобилизацию значительных ресурсов из самых разных источников, в том числе на основе активизации сотрудничества в целях развития, с тем чтобы предоставить развивающимся странам, особенно наименее развитым странам, достаточные и предсказуемые средства для осуществления программ и стратегий по ликвидации нищеты во всех ее формах.
- 1.b Создать на национальном, региональном и международном уровнях надежные стратегические механизмы, в основе которых лежали бы стратегии развития, учитывающие интересы бедноты и гендерные аспекты, для содействия ускоренному инвестированию в мероприятия по ликвидации нищеты.



Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

Задачи

- 2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище.
- 2.2 К 2030 году покончить со всеми формами недоедания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей.
- 2.3 К 2030 году удвоить продуктивность сельского хозяйства и доходы мелких производителей продовольствия, в частности женщин, представителей коренных народов, фермерских семейных хозяйств, скотоводов и рыбаков, в том числе посредством обеспечения гарантированного и равного доступа к земле, другим производственным ресурсам и факторам сельскохозяйственного производства, знаниям, финансовым услугам, рынкам и возможностям для увеличения добавленной стоимости и занятости в сельскохозяйственных секторах.
- 2.4 К 2030 году обеспечить создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрить методы ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить жизнестойкость и продуктивность и увеличить объемы производства, способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв.
- 2.5 К 2020 году обеспечить сохранение генетического разнообразия семян и культивируемых растений, а также сельскохозяйственных и домашних животных и их соответствующих диких видов, в том числе посредством надлежащего содержания разнообразных банков семян и растений на национальном, региональном и международном уровнях, и содействовать расширению доступа к генетическим ресурсам и связанным с ними традиционным знаниям и совместному использованию на справедливой и равной основе выгод от их применения на согласованных на международном уровне условиях.
- 2.a Увеличить инвестирование, в том числе посредством активизации международного сотрудничества, в сельскую инфраструктуру, сельскохозяйственные исследования и агропропаганду, развитие технологий и создание генетических банков растений и животных в целях укрепления потенциала развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в области сельскохозяйственного производства.
- 2.b Устранять и пресекать введение торговых ограничений и возникновение искажений на мировых рынках сельскохозяйственной продукции, в том числе посредством параллельной ликвидации всех форм субсидирования экспорта сельскохозяйственной продукции и всех экспортных мер, имеющих аналогичные последствия, в соответствии с мандатом Дохийского раунда переговоров по вопросам развития.
- 2.c Принять меры для обеспечения надлежащего функционирования рынков продовольственных товаров и продукции их переработки и содействовать своевременному доступу к рыночной информации, в том числе о продовольственных резервах, с целью помочь ограничить чрезмерную волатильность цен на продовольствие.

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

Задачи

- 3.1 К 2030 году снизить глобальный коэффициент материнской смертности до менее 70 случаев на 100 000 живорождений.
- 3.2 К 2030 году положить конец предотвратимой смертности новорожденных и детей в возрасте до 5 лет, при этом все страны должны стремиться уменьшить неонатальную смертность до не более 12 случаев на 1000 живорождений, а смертность в возрасте до 5 лет до не более 25 случаев на 1000 живорождений.
- 3.3 К 2030 году положить конец эпидемиям СПИДа, туберкулеза, малярии и тропических болезней, которым не уделяется должного внимания, и обеспечить борьбу с гепатитом, заболеваниями, передаваемыми через воду, и другими инфекционными заболеваниями.
- 3.4 К 2030 году уменьшить на треть преждевременную смертность от неинфекционных заболеваний посредством профилактики и лечения и поддержания психического здоровья и благополучия.
- 3.5 Улучшать профилактику и лечение зависимости от психоактивных веществ, в том числе злоупотребления наркотическими средствами и алкоголем.
- 3.6 К 2020 году вдвое сократить во всем мире число смертей и травм в результате дорожно-транспортных происшествий.
- 3.7 К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья, включая услуги по планированию семьи, информирование и просвещение, и учет вопросов охраны репродуктивного здоровья в национальных стратегиях и программах.
- 3.8 Обеспечить всеобщий охват услугами здравоохранения, в том числе защиту от финансовых рисков, доступ к качественным основным медико-санитарным услугам и доступ к безопасным, эффективным, качественным и недорогим основным лекарственным средствам и вакцинам для всех.
- 3.9 К 2030 году существенно сократить количество случаев смерти и заболеваний в результате воздействия опасных химических веществ и загрязнения и отравления воздуха, воды и почв.
- 3.a Активизировать при необходимости осуществление Рамочной конвенции Всемирной организации здравоохранения по борьбе против табака во всех странах.
- 3.b Оказывать содействие исследованиям и разработкам вакцин и лекарственных препаратов для лечения инфекционных и неинфекционных болезней, которые в первую очередь затрагивают развивающиеся страны, обеспечивать доступность недорогих основных лекарственных средств и вакцин в соответствии с Дохийской декларацией «Соглашение по ТРИПС и общественное здравоохранение», в которой подтверждается право развивающихся стран в полном объеме использовать положения Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности в отношении проявления гибкости для целей охраны здоровья населения и, в частности, обеспечения доступа к лекарственным средствам для всех.
- 3.c Существенно увеличить финансирование здравоохранения и набор, развитие, профессиональную подготовку и удержание медицинских кадров в развивающихся странах, особенно в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах.
- 3.d Нарастивать потенциал всех стран, особенно развивающихся стран, в области раннего предупреждения, снижения рисков и регулирования национальных и глобальных рисков для здоровья.

4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

Задачи

- 4.1 К 2030 году обеспечить, чтобы все девочки и мальчики завершили получение бесплатного, равноправного и качественного начального и среднего образования, позволяющего добиться востребованных и эффективных результатов обучения.
- 4.2 К 2030 году обеспечить, чтобы все девочки и мальчики имели доступ к качественным системам развития, ухода и дошкольного обучения детей младшего возраста, с тем чтобы они были готовы к получению начального образования.
- 4.3 К 2030 году обеспечить для всех женщин и мужчин равный доступ к недорогому и качественному профессионально-техническому и высшему образованию, в том числе университетскому образованию.
- 4.4 К 2030 году существенно увеличить число молодых и взрослых людей, обладающих востребованными навыками, в том числе профессионально-техническими навыками, для трудоустройства, получения достойной работы и занятий предпринимательской деятельностью.
- 4.5 К 2030 году ликвидировать гендерное неравенство в сфере образования и обеспечить равный доступ к образованию и профессионально-технической подготовке всех уровней для уязвимых групп населения, в том числе инвалидов, представителей коренных народов и детей, находящихся в уязвимом положении.
- 4.6 К 2030 году обеспечить, чтобы все молодые люди и значительная доля взрослого населения, как мужчин, так и женщин, умели читать, писать и считать.
- 4.7 К 2030 году обеспечить, чтобы все учащиеся приобретали знания и навыки, необходимые для содействия устойчивому развитию, в том числе посредством обучения по вопросам устойчивого развития и устойчивого образа жизни, прав человека, гендерного равенства, пропаганды культуры мира и ненасилия, гражданства мира и осознания ценности культурного разнообразия и вклада культуры в устойчивое развитие.
- 4.a Создавать и совершенствовать учебные заведения, учитывающие интересы детей, особые нужды инвалидов и гендерные аспекты, и обеспечить безопасную, свободную от насилия и социальных барьеров и эффективную среду обучения для всех.
- 4.b К 2020 году значительно увеличить во всем мире количество стипендий, предоставляемых развивающимся странам, особенно наименее развитым странам, малым островным развивающимся государствам и африканским странам, для получения высшего образования, включая профессионально-техническое образование и обучение по вопросам информационно-коммуникационных технологий, технические, инженерные и научные программы, в развитых странах и других развивающихся странах.
- 4.c К 2030 году значительно увеличить число квалифицированных учителей, в том числе посредством международного сотрудничества в подготовке учителей в развивающихся странах, особенно в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах.



Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

Задачи

- 5.1 Повсеместно ликвидировать все формы дискриминации в отношении всех женщин и девочек.
- 5.2 Ликвидировать все формы насилия в отношении всех женщин и девочек в публичной и частной сферах, включая торговлю людьми и сексуальную и иные формы эксплуатации.
- 5.3 Ликвидировать все вредные виды практики, такие как детские, ранние и принудительные браки и калечащие операции на женских половых органах.
- 5.4 Признавать и ценить неоплачиваемый труд по уходу и работу по ведению домашнего хозяйства, предоставляя коммунальные услуги, инфраструктуру и системы социальной защиты и поощряя принцип общей ответственности в ведении хозяйства и в семье, с учетом национальных условий.
- 5.5 Обеспечить всестороннее и реальное участие женщин и равные для них возможности для лидерства на всех уровнях принятия решений в политической, экономической и общественной жизни.
- 5.6 Обеспечить всеобщий доступ к услугам в области охраны сексуального и репродуктивного здоровья и к реализации репродуктивных прав в соответствии с Программой действий Международной конференции по народонаселению и развитию, Пекинской платформой действий и итоговыми документами конференций по рассмотрению хода их выполнения.
- 5.a Провести реформы в целях предоставления женщинам равных прав на экономические ресурсы, а также доступа к владению и распоряжению землей и другими формами собственности, финансовым услугам, наследуемому имуществу и природным ресурсам в соответствии с национальными законами.
- 5.b Активнее использовать высокотехнологичные технологии, в частности информационно-коммуникационные технологии, для содействия расширению прав и возможностей женщин.
- 5.c Принимать и совершенствовать разумные стратегии и обязательные для соблюдения законы в целях поощрения гендерного равенства и расширения прав и возможностей всех женщин и девочек на всех уровнях.



Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

Задачи

- 6.1 К 2030 году обеспечить всеобщий и равноправный доступ к безопасной и недорогой питьевой воде для всех.
- 6.2 К 2030 году обеспечить всеобщий и равноправный доступ к надлежащим санитарно-гигиеническим средствам и положить конец открытой дефекации, уделяя особое внимание потребностям женщин и девочек и лиц, находящихся в уязвимом положении.
- 6.3 К 2030 году повысить качество воды посредством уменьшения загрязнения, ликвидации сброса отходов и сведения к минимуму выбросов опасных химических веществ и материалов, сокращения вдвое доли неочищенных сточных вод и значительного увеличения масштабов рециркуляции и безопасного повторного использования сточных вод во всем мире.
- 6.4 К 2030 году существенно повысить эффективность водопользования во всех секторах и обеспечить устойчивый забор и подачу пресной воды для решения проблемы нехватки воды и значительного сокращения числа людей, страдающих от нехватки воды.
- 6.5 К 2030 году обеспечить комплексное управление водными ресурсами на всех уровнях, в том числе при необходимости на основе трансграничного сотрудничества.
- 6.6 К 2020 году обеспечить охрану и восстановление связанных с водой экосистем, в том числе гор, лесов, водно-болотных угодий, рек, водно-носных слоев и озер.
- 6.a К 2030 году расширить международное сотрудничество и поддержку в деле укрепления потенциала развивающихся стран в осуществлении деятельности и программ в области водоснабжения и санитарии, включая сбор поверхностного стока, опреснение воды, повышение эффективности водопользования, очистку сточных вод и применение технологий рециркуляции и повторного использования.
- 6.b Поддерживать и укреплять участие местных общин в улучшении водного хозяйства и санитарии.

7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

Задачи

- 7.1 К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к недорогому, надежному и современному энергоснабжению.
- 7.2 К 2030 году значительно увеличить долю энергии из возобновляемых источников в мировом энергетическом балансе.
- 7.3 К 2030 году удвоить глобальный показатель повышения энергоэффективности.
- 7.a К 2030 году активизировать международное сотрудничество в целях облегчения доступа к исследованиям и технологиям в области экологически чистой энергетики, включая возобновляемую энергетику, повышение энергоэффективности и передовые и более чистые технологии использования ископаемого топлива, и поощрять инвестиции в энергетическую инфраструктуру и технологии экологически чистой энергетики.
- 7.b К 2030 году расширить инфраструктуру и модернизировать технологии для современного и устойчивого энергоснабжения всех в развивающихся странах, в частности в наименее развитых странах, малых островных развивающихся государствах и развивающихся странах, не имеющих выхода к морю, с учетом их соответствующих программ поддержки.

8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ



Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

Задачи

- 8.1 Поддерживать экономический рост на душу населения в соответствии с национальными условиями и, в частности, рост валового внутреннего продукта на уровне не менее 7 процентов в год в наименее развитых странах.
- 8.2 Добиться повышения производительности в экономике посредством диверсификации, технической модернизации и инновационной деятельности, в том числе благодаря обращению особого внимания на секторы с высокой добавленной стоимостью и трудоемким секторам.
- 8.3 Содействовать проведению ориентированной на развитие политики, которая способствует производительной деятельности, созданию достойных рабочих мест, предпринимательству, творчеству и инновационной деятельности, и поощрять официальное признание и развитие микро-, малых и средних предприятий, в том числе посредством предоставления им доступа к финансовым услугам.
- 8.4 На протяжении всего срока до конца 2030 года постепенно повышать глобальную эффективность использования ресурсов в системах потребления и производства и стремиться к тому, чтобы экономический рост не сопровождался ухудшением состояния окружающей среды, как это предусматривается Десятилетней стратегией действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства, причем первыми этим должны заняться развитые страны.
- 8.5 К 2030 году обеспечить полную и производительную занятость и достойную работу для всех женщин и мужчин, в том числе молодых людей и инвалидов, и равную оплату за труд равной ценности.
- 8.6 К 2020 году существенно сократить долю молодежи, которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков.
- 8.7 Принять срочные и эффективные меры для того, чтобы искоренить принудительный труд, покончить с современным рабством и торговлей людьми и обеспечить запрет и ликвидацию наихудших форм детского труда, включая вербовку и использование детей-солдат, а к 2025 году покончить с детским трудом во всех его формах.
- 8.8 Защищать трудовые права и содействовать обеспечению надежных и безопасных условий работы для всех трудящихся, включая трудящихся-мигрантов, особенно женщин-мигрантов, и лиц, не имеющих стабильной занятости.
- 8.9 К 2030 году обеспечить разработку и осуществление стратегий поощрения устойчивого туризма, который способствует созданию рабочих мест, развитию местной культуры и производству местной продукции.
- 8.10 Укреплять способность национальных финансовых учреждений поощрять и расширять доступ к банковским, страховым и финансовым услугам для всех.
- 8.a Увеличить оказываемую в рамках инициативы «Помощь в торговле» поддержку развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в том числе по линии Расширенной комплексной рамочной программы для оказания технической помощи в области торговли наименее развитым странам.
- 8.b К 2020 году разработать и ввести в действие глобальную стратегию обеспечения занятости молодежи и осуществить Глобальный пакт о рабочих местах Международной организации труда.

9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА



Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

Задачи

- 9.1** Развивать качественную, надежную, устойчивую и стойкую инфраструктуру, включая региональную и трансграничную инфраструктуру, в целях поддержки экономического развития и благополучия людей, уделяя особое внимание обеспечению недорогого и равноправного доступа для всех.
- 9.2** Содействовать всеохватной и устойчивой индустриализации и к 2030 году существенно повысить уровень занятости в промышленности и долю промышленного производства в валовом внутреннем продукте в соответствии с национальными условиями и удвоить соответствующие показатели в наименее развитых странах.
- 9.3** Расширить доступ мелких промышленных и прочих предприятий, особенно в развивающихся странах, к финансовым услугам, в том числе к недорогим кредитам, и усилить их интеграцию в производственно-сбытовые цепочки и рынки.
- 9.4** К 2030 году модернизировать инфраструктуру и переоборудовать промышленные предприятия, сделав их устойчивыми за счет повышения эффективности использования ресурсов и более широкого применения чистых и экологически безопасных технологий и промышленных процессов, с участием всех стран в соответствии с их индивидуальными возможностями.
- 9.5** Активизировать научные исследования, наращивать технологический потенциал промышленных секторов во всех странах, особенно развивающихся странах, в том числе путем стимулирования к 2030 году инновационной деятельности и значительного увеличения числа работников в сфере НИОКР в расчете на 1 млн человек, а также государственных и частных расходов на НИОКР.
- 9.a** Содействовать развитию экологически устойчивой и стойкой инфраструктуры в развивающихся странах за счет увеличения финансовой, технологической и технической поддержки африканских стран, наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств.
- 9.b** Поддерживать разработки, исследования и инновации в сфере отечественных технологий в развивающихся странах, в том числе путем создания политического климата, благоприятствующего, в частности, диверсификации промышленности и увеличению добавленной стоимости в сырьевых отраслях.
- 9.c** Существенно расширить доступ к информационно-коммуникационным технологиям и стремиться к обеспечению всеобщего и недорогого доступа к Интернету в наименее развитых странах к 2020 году.

10 УМЕНЬШЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА



Сокращение неравенства внутри стран и между ними

Задачи

- 10.1** К 2030 году постепенно достичь и поддерживать рост доходов наименее обеспеченных 40 процентов населения на уровне, превышающем средний по стране.
- 10.2** К 2030 году поддержать законодательным путем и поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их возраста, пола, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии и экономического или иного статуса.
- 10.3** Обеспечить равенство возможностей и уменьшить неравенство результатов, в том числе путем отмены дискриминационных законов, политики и практики и содействия принятию соответствующего законодательства, политики и мер в этом направлении.
- 10.4** Принять соответствующую политику, особенно бюджетно-налоговую политику и политику в вопросах заработной платы и социальной защиты, и постепенно добиваться обеспечения большего равенства.
- 10.5** Совершенствовать методы регулирования и мониторинга глобальных финансовых рынков и учреждений и более последовательно применять такие методы.
- 10.6** Обеспечить большую представленность и большее право голоса развивающихся стран в процессах принятия решений в глобальных международных экономических и финансовых учреждениях, с тем чтобы сделать эти учреждения более эффективными, авторитетными, подотчетными и легитимными.
- 10.7** Содействовать упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей, в том числе с помощью проведения спланированной и хорошо продуманной миграционной политики.
- 10.a** Проводить в жизнь принцип особого и дифференцированного режима для развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в соответствии с соглашениями Всемирной торговой организации.
- 10.b** Поощрять выделение официальной помощи в целях развития и финансовые потоки, в том числе прямые иностранные инвестиции, в наиболее нуждающиеся государства, особенно в наименее развитые страны, африканские страны, малые островные развивающиеся государства и развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, в соответствии с их национальными планами и программами.
- 10.c** К 2030 году сократить операционные затраты, связанные с переводом мигрантами денежных средств, до менее 3 процентов от суммы перевода и ликвидировать каналы денежных переводов, у которых эти затраты превышают 5 процентов.

11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

Задачи

- 11.1 К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к достаточному, безопасному и недорогому жилью и основным услугам и благоустроить трущобы.
- 11.2 К 2030 году обеспечить, чтобы все могли пользоваться безопасными, недорогими, доступными и экологически устойчивыми транспортными системами, на основе повышения безопасности дорожного движения, в частности расширения использования общественного транспорта, уделяя особое внимание нуждам тех, кто находится в уязвимом положении, женщин, детей, инвалидов и пожилых лиц.
- 11.3 К 2030 году расширить масштабы открытой для всех и экологически устойчивой урбанизации и возможности для комплексного и устойчивого планирования населенных пунктов и управления ими на основе широкого участия во всех странах.
- 11.4 Активизировать усилия по защите и сохранению всемирного культурного и природного наследия.
- 11.5 К 2030 году существенно сократить число погибших и пострадавших и значительно уменьшить прямой экономический ущерб в виде потерь мирового валового внутреннего продукта в результате бедствий, в том числе связанных с водой, уделяя особое внимание защите малоимущих и уязвимых групп населения.
- 11.6 К 2030 году уменьшить негативное экологическое воздействие городов в пересчете на душу населения, в том числе благодаря обращению особого внимания на качество воздуха и удаление городских и других отходов.
- 11.7 К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к безопасным, доступным и открытым для всех зеленым зонам и общественным местам, особенно для женщин и детей, пожилых людей и инвалидов.
- 11.a Поддерживать позитивные экономические, социальные и экологические связи между городскими, пригородными и сельскими районами на основе повышения качества планирования национального и регионального развития.
- 11.b К 2020 году значительно увеличить число городов и населенных пунктов, принявших и осуществляющих комплексные стратегии и планы, направленные на устранение социальных барьеров, повышение эффективности использования ресурсов, смягчение последствий изменения климата, адаптацию к его изменению и способность противостоять стихийным бедствиям, и разработать и внедрить в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы меры по комплексному управлению связанными с бедствиями рисками на всех уровнях.
- 11.c Оказывать наименее развитым странам содействие, в том числе посредством финансовой и технической помощи, в строительстве экологически устойчивых и прочных зданий с использованием местных материалов.

12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

Задачи

- 12.1 Осуществлять Десятилетнюю стратегию действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства с участием всех стран, причем первыми к ней должны приступить развитые страны, и с учетом развития и потенциала развивающихся стран.
- 12.2 К 2030 году добиться рационального освоения и эффективного использования природных ресурсов.
- 12.3 К 2030 году сократить вдвое в пересчете на душу населения общемировое количество пищевых отходов на розничном и потребительском уровнях и уменьшить потери продовольствия в производственно-сбытовых цепочках, в том числе послеуборочные потери.
- 12.4 К 2020 году добиться экологически рационального использования химических веществ и всех отходов на протяжении всего их жизненного цикла в соответствии с согласованными международными принципами и существенно сократить их попадание в воздух, воду и почву, чтобы свести к минимуму их негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду.
- 12.5 К 2030 году существенно уменьшить объем отходов путем принятия мер по предотвращению их образования, их сокращению, переработке и повторному использованию.
- 12.6 Рекомендовать компаниям, особенно крупным и транснациональным компаниям, применять устойчивые методы производства и отражать информацию о рациональном использовании ресурсов в своих отчетах.
- 12.7 Содействовать обеспечению устойчивой практики государственных закупок в соответствии с национальными стратегиями и приоритетами.
- 12.8 К 2030 году обеспечить, чтобы люди во всем мире располагали соответствующей информацией и сведениями об устойчивом развитии и образе жизни в гармонии с природой.
- 12.a Оказывать развивающимся странам помощь в наращивании их научно-технического потенциала для перехода к более рациональным моделям потребления и производства.
- 12.b Разрабатывать и внедрять инструменты мониторинга влияния, оказываемого на устойчивое развитие устойчивым туризмом, который способствует созданию рабочих мест, развитию местной культуры и производству местной продукции.
- 12.c Рационализировать отличающееся неэффективностью субсидирование использования ископаемого топлива, ведущее к его расточительному потреблению, посредством устранения рыночных диспропорций с учетом национальных условий, в том числе путем реорганизации налогообложения и постепенного отказа от вредных субсидий там, где они существуют, для учета их экологических последствий, в полной мере принимая во внимание особые потребности и условия развивающихся стран и сводя к минимуму возможные негативные последствия для их развития таким образом, чтобы защитить интересы нуждающихся и уязвимых групп населения.



Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями*

Задачи

- 13.1 Повысить сопротивляемость и способность адаптироваться к опасным климатическим явлениям и стихийным бедствиям во всех странах.
- 13.2 Включить меры реагирования на изменение климата в политику, стратегии и планирование на национальном уровне.
- 13.3 Улучшить просвещение, распространение информации и возможности людей и учреждений по смягчению остроты и ослаблению последствий изменения климата, адаптации к ним и раннему предупреждению.
- 13.a Выполнить взятые на себя развитыми странами, являющимися участниками Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, обязательство достичь цели ежегодной мобилизации к 2020 году общими усилиями 100 млрд долл. США из всех источников для удовлетворения потребностей развивающихся стран в контексте принятия конструктивных мер по смягчению остроты последствий изменения климата и обеспечения прозрачности их осуществления, а также обеспечить полномасштабное функционирование Зеленого климатического фонда путем его капитализации в кратчайшие возможные сроки.
- 13.b Содействовать созданию механизмов по укреплению возможностей планирования и управления, связанных с изменением климата, в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах, уделяя, в частности, повышенное внимание женщинам, молодежи, а также местным и маргинализированным общинам.

* Признавая, что Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата является главной международной межправительственной основой для согласования мер глобального реагирования на изменение климата.



Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

Задачи

- 14.1 К 2025 году обеспечить предотвращение и существенное сокращение любого загрязнения морской среды, в том числе вследствие деятельности на суше, включая загрязнение морским мусором и питательными веществами.
- 14.2 К 2020 году обеспечить рациональное использование и защиту морских и прибрежных экосистем с целью предотвратить значительное отрицательное воздействие, в том числе путем повышения стойкости этих экосистем, и принять меры по их восстановлению для обеспечения хорошего экологического состояния и продуктивности океанов.
- 14.3 Минимизировать и ликвидировать последствия закисления океана, в том числе благодаря развитию научного сотрудничества на всех уровнях.
- 14.4 К 2020 году обеспечить эффективное регулирование добычи и положить конец перелову, незаконному, несообщаемому и нерегулируемому рыбному промыслу и губительной рыбопромысловой практике, а также выполнить научно обоснованные планы хозяйственной деятельности, для того чтобы восстановить рыбные запасы в кратчайшие возможные сроки, доведя их по крайней мере до таких уровней, которые способны обеспечивать максимальный экологически рациональный улов с учетом биологических характеристик этих запасов.
- 14.5 К 2020 году охватить природоохранными мерами по крайней мере 10 процентов прибрежных и морских районов в соответствии с национальным законодательством и международным правом и на основе наилучшей имеющейся научной информации.
- 14.6 К 2020 году запретить некоторые формы субсидий для рыбного промысла, содействующие созданию чрезмерных мощностей и перелову, отменить субсидии, содействующие незаконному, несообщаемому и нерегулируемому рыбному промыслу, и воздерживаться от введения новых таких субсидий, признавая, что надлежащее и эффективное применение особого и дифференцированного режима в отношении развивающихся и наименее развитых стран должно быть неотъемлемой частью переговоров по вопросу о субсидировании рыбного промысла, которые ведутся в рамках Всемирной торговой организации.
- 14.7 К 2030 году повысить экономические выгоды, получаемые малыми островными развивающимися государствами и наименее развитыми странами от экологически рационального использования морских ресурсов, в том числе благодаря экологически рациональной организации рыбного хозяйства, аквакультуры и туризма.
- 14.a Увеличить объем научных знаний, расширить научные исследования и обеспечить передачу морских технологий, принимая во внимание Критерии и руководящие принципы в отношении передачи морских технологий, разработанные Межправительственной океанографической комиссией, с тем чтобы улучшить экологическое состояние океанской среды и повысить вклад морского биоразнообразия в развитие развивающихся стран, особенно малых островных развивающихся государств и наименее развитых стран.
- 14.b Обеспечить доступ мелких хозяйств, занимающихся кустарным рыбным промыслом, к морским ресурсам и рынкам.
- 14.c Улучшить работу по сохранению и рациональному использованию океанов и их ресурсов путем соблюдения норм международного права, закрепленных в Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву, которая, как отмечено в пункте 158 документа «Будущее, которого мы хотим», закладывает юридическую базу для сохранения и рационального использования Мирового океана и его ресурсов.



Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия

Задачи

- 15.1 К 2020 году обеспечить сохранение, восстановление и рациональное использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг, в том числе лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии с обязательствами, вытекающими из международных соглашений.
- 15.2 К 2020 году содействовать внедрению методов рационального использования всех типов лесов, остановить обезлесение, восстановить деградировавшие леса и значительно расширить масштабы лесонасаждения и лесовосстановления во всем мире.
- 15.3 К 2030 году вести борьбу с опустыниванием, восстановить деградировавшие земли и почвы, включая земли, затронутые опустыниванием, засухами и наводнениями, и стремиться к тому, чтобы во всем мире не ухудшалось состояние земель.
- 15.4 К 2030 году обеспечить сохранение горных экосистем, в том числе их биоразнообразия, для того чтобы повысить их способность давать блага, необходимые для устойчивого развития.
- 15.5 Незамедлительно принять значимые меры по сдерживанию деградации природных сред обитания, остановить утрату биологического разнообразия и к 2020 году обеспечить сохранение и предотвращение исчезновения видов, находящихся под угрозой вымирания.
- 15.6 Содействовать справедливому распределению благ от использования генетических ресурсов и способствовать обеспечению надлежащего доступа к таким ресурсам на согласованных на международном уровне условиях.
- 15.7 Незамедлительно принять меры для того, чтобы положить конец браконьерству и контрабандной торговле охраняемыми видами флоры и фауны и решить проблемы, касающиеся как спроса на незаконные продукты живой природы, так и их предложения.
- 15.8 К 2020 году принять меры по предотвращению проникновения чужеродных инвазивных видов и по значительному уменьшению их воздействия на наземные и водные экосистемы, а также принять меры по предотвращению ограничения численности или уничтожения приоритетных видов.
- 15.9 К 2020 году обеспечить учет ценности экосистем и биологического разнообразия в ходе общенационального и местного планирования и процессов развития, а также при разработке стратегий и планов сокращения масштабов бедности.
- 15.a Мобилизовать и значительно увеличить финансовые ресурсы из всех источников в целях сохранения и рационального использования биологического разнообразия и экосистем.
- 15.b Мобилизовать значительные ресурсы из всех источников и на всех уровнях для финансирования рационального лесопользования и дать развивающимся странам адекватные стимулы для применения таких методов управления, в том числе в целях сохранения и восстановления лесов.
- 15.c Активизировать глобальные усилия по борьбе с браконьерством и контрабандной торговлей охраняемыми видами, в том числе путем расширения имеющихся у местного населения возможностей получать средства к существованию экологически безопасным образом.



Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях

Задачи

- 16.1 Значительно сократить распространенность всех форм насилия и уменьшить показатели смертности от этого явления во всем мире.
- 16.2 Положить конец надругательствам, эксплуатации, торговле и всем формам насилия и пыток в отношении детей.
- 16.3 Содействовать верховенству права на национальном и международном уровнях и обеспечить всем равный доступ к правосудию.
- 16.4 К 2030 году значительно уменьшить незаконные финансовые потоки и потоки оружия, активизировать деятельность по обнаружению и возвращению похищенных активов и вести борьбу со всеми формами организованной преступности.
- 16.5 Значительно сократить масштабы коррупции и взяточничества во всех их формах.
- 16.6 Создать эффективные, подотчетные и прозрачные учреждения на всех уровнях.
- 16.7 Обеспечить ответственное принятие решений репрезентативными органами на всех уровнях с участием всех слоев общества.
- 16.8 Расширить и активизировать участие развивающихся стран в деятельности органов глобального регулирования.
- 16.9 К 2030 году обеспечить наличие у всех людей законных удостоверений личности, включая свидетельства о рождении.
- 16.10 Обеспечить доступ общественности к информации и защитить основные свободы в соответствии с национальным законодательством и международными соглашениями.
- 16.a Укрепить соответствующие национальные учреждения, в том числе благодаря международному сотрудничеству, в целях наращивания на всех уровнях — в частности в развивающихся странах — потенциала в деле предотвращения насилия и борьбы с терроризмом и преступностью.
- 16.b Поощрять и проводить в жизнь недискриминационные законы и политику в интересах устойчивого развития.



Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

Задачи

Финансы

- 17.1** Усилить мобилизацию ресурсов из внутренних источников, в том числе благодаря международной поддержке развивающихся стран, с тем чтобы повысить национальные возможности по сбору налогов и других доходов.
- 17.2** Обеспечить, чтобы развитые страны полностью выполнили свои обязательства по оказанию официальной помощи в целях развития (ОПР), в том числе взятое многими развитыми странами обязательство достичь целевого показателя выделения средств по линии ОПР развивающимся странам на уровне 0,7 процента своего валового национального дохода (ВНД) и выделения ОПР наименее развитым странам на уровне 0,15–0,20 процента своего ВНД; государствам, предоставляющим ОПР, предлагается рассмотреть вопрос о том, чтобы поставить перед собой цель выделять не менее 0,20 процента своего ВНД по линии ОПР наименее развитым странам.
- 17.3** Мобилизовать дополнительные финансовые ресурсы из самых разных источников для развивающихся стран.
- 17.4** Оказывать развивающимся странам помощь в целях обеспечения долгосрочной приемлемости уровня их задолженности благодаря проведению скоординированной политики, направленной на поощрение, в зависимости от обстоятельств, финансирования за счет заемных средств, облегчения долгового бремени и реструктуризации задолженности, и решить проблему внешней задолженности бедных стран с крупной задолженностью, с тем чтобы облегчить их долговое бремя.
- 17.5** Принять и применять режимы поощрения инвестиций в интересах наименее развитых стран.

Технология

- 17.6** Расширять сотрудничество по линии Север — Юг и Юг-Юг, а также трехстороннее региональное и международное сотрудничество в областях науки, техники и инноваций и доступ к соответствующим достижениям; активизировать обмен знаниями на взаимно согласованных условиях, в том числе благодаря улучшению координации между существующими механизмами, в частности на уровне Организации Объединенных Наций, а также с помощью глобального механизма содействия передаче технологий.
- 17.7** Содействовать разработке, передаче, распространению и освоению экологически безопасных технологий, так чтобы их получали развивающиеся страны на взаимно согласованных благоприятных условиях, в том числе на льготных и преференциальных условиях.
- 17.8** Обеспечить к 2017 году полномасштабное функционирование банка технологий и механизма развития науки, технологий и инноваций в интересах наименее развитых стран и расширить использование высокоэффективных технологий, в частности информационно-коммуникационных технологий.

Наращивание потенциала

- 17.9** Усилить международную поддержку эффективного и целенаправленного наращивания потенциала развивающихся стран для содействия реализации национальных планов достижения всех целей в области устойчивого развития, в том числе благодаря сотрудничеству по линии Север — Юг и Юг-Юг и трехстороннему сотрудничеству.

Торговля

- 17.10** Поощрять универсальную, основанную на правилах, открытую, недискриминационную и справедливую многостороннюю торговую систему в рамках Всемирной торговой организации, в том числе благодаря завершению переговоров по ее Дохийской повестке дня в области развития.
- 17.11** Значительно увеличить экспорт развивающихся стран, в частности в целях удвоения доли наименее развитых стран в мировом экспорте к 2020 году.
- 17.12** Обеспечить своевременное предоставление всем наименее развитым странам на долгосрочной основе беспроцентного и неквотируемого доступа на рынки в соответствии с решениями Всемирной торговой организации, в том числе путем обеспечения того, чтобы преференциальные правила происхождения, применяемые в отношении товаров, импортируемых из наименее развитых стран, были прозрачными и простыми и содействовали облегчению доступа на рынки.

Системные вопросы

Последовательность политики и деятельности учреждений

- 17.13** Повысить глобальную макроэкономическую стабильность, в том числе посредством координации политики и обеспечения последовательности политики.
- 17.14** Сделать более последовательной политику по обеспечению устойчивого развития.
- 17.15** Уважать имеющееся у каждой страны пространство для стратегического маневра и ее ведущую роль в разработке и проведении в жизнь политики ликвидации нищеты и политики в области устойчивого развития.

Партнерства с участием многих заинтересованных сторон

- 17.16** Укреплять Глобальное партнерство в интересах устойчивого развития, дополняемое партнерствами с участием многих заинтересованных сторон, которые мобилизуют и распространяют знания, опыт, технологии и финансовые ресурсы, с тем чтобы поддерживать достижение целей в области устойчивого развития во всех странах, особенно в развивающихся странах.
- 17.17** Стимулировать и поощрять эффективное партнерство между государственными организациями, между государственным и частным секторами и между организациями гражданского общества, опираясь на опыт и стратегии использования ресурсов партнеров.

Данные, мониторинг и подотчетность

- 17.18** К 2020 году усилить поддержку в целях наращивания потенциала развивающихся стран, в том числе наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств, с тем чтобы значительно повысить доступность высококачественных, актуальных и достоверных данных, дезагрегированных по уровню доходов, гендерной принадлежности, возрасту, расе, национальности, миграционному статусу, инвалидности, географическому местонахождению и другим характеристикам, значимым с учетом национальных условий.
- 17.19** К 2030 году, опираясь на нынешние инициативы, разработать, в дополнение к показателю валового внутреннего продукта, и другие показатели измерения прогресса в деле обеспечения устойчивого развития и содействовать наращиванию потенциала развивающихся стран в области статистики.



Управление Организации Объединенных Наций
по сотрудничеству Юг - Юг