## Веб-приложение 4

## Саммит по целям в области устойчивого развития (ЦУР) 2023 года и использование искусственного интеллекта и цифровых решений для преобразования агропродовольственных систем

- 1. Саммит по целям в области устойчивого развития (ЦУР), который состоялся в рамках сессии Генеральной Ассамблеи ООН в Нью-Йорке 18–19 сентября 2023 года при участии мировых лидеров, был созван в связи с истечением половины срока, отведенного на осуществление Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (Повестка дня на период до 2030 года), в целях проведения обзора достигнутых результатов и ознакомления с национальными планами по ускорению хода достижения ЦУР. Одним из основных итогов Саммита стало принятие на основе консенсуса согласованной политической декларации, которая затем была одобрена Генеральной Ассамблеей ООН. В этой политической декларации государства-члены вновь подтвердили свою неизменную коллективную приверженность делу претворения в жизнь Повестки дня на период до 2030 года с помощью конкретных, комплексных и адресных мер политики и действий, направленных на осуществление преобразований, необходимых для достижения ЦУР.
- 2. В частности, в декларации подчеркивается намерение государств-членов "предпринимать действия по преодолению цифрового разрыва и распространению благ, связанных с цифровизацией", в том числе среди наиболее уязвимых групп населения посредством расширения их возможностей для подключения к цифровой инфраструктуре, наращивания их потенциала и расширения доступа к техническим новшествам на основе более тесного партнерства, а также повышения уровня цифровой грамотности. В соответствии с этой концепцией ожидается, что ускорению хода достижения ЦУР будет также способствовать заключение Глобального цифрового договора, к которому намерена присоединиться и ФАО.
- 3. В дополнение к этому на Саммите по ЦУР были представлены двенадцать <u>целевых</u> <u>инициатив</u> (ЦИ), направленных на активизацию усилий и деятельности системы развития ООН в тесном взаимодействии с правительствами и широким кругом заинтересованных сторон в целях ускорения достижения ЦУР.
- 4. Все двенадцать ЦИ сосредоточены на важнейший аспектах процесса ускорения достижения ЦУР, которые разбиты на шесть ключевых направлений преобразований, имеющих комплексный характер и обозначенных Группой ООН по устойчивому развитию (ГООНУР) в качестве основных направлений для инвестиций, которые позволят многократно повысить результативность работы по достижению всех ЦУР. Координаторам-резидентам ООН и страновым группам ООН предложено руководствоваться ими в своей работе с национальными партнерами, активизируя деятельность по тем направлениям, которые наиболее актуальны в том или ином страновом контексте.
- 5. Речь идет о следующих шести ключевых направлениях преобразований:

  1) продовольственные системы; 2) физическая и экономическая доступность энергоресурсов;

  3) цифровая связь; 4) образование; 5) рабочие места и социальная защита; и 6) изменение климата, утрата биоразнообразия и загрязнение. В последние годы усилия ФАО были в значительной степени направлены на обеспечение цифровой связи и оказание поддержки странам в расширении их цифровых возможностей в интересах преобразования агропродовольственных систем.
- 6. В сотрудничестве с международными финансовыми учреждениями, региональными банками развития и родственными учреждениями системы ООН ФАО возглавляет работу по реализации ЦИ "Преобразование продовольственных систем", осуществление которой началось еще до Саммита по ЦУР. Данная ЦИ направлена на демонстрацию вклада системы развития ООН

и мобилизацию поддержки со стороны партнеров в целях осуществления ориентированных на преобразования мероприятий на местах. Для этого необходимо активно задействовать новаторские средства осуществления (такие как финансирование, данные, инновации) и адресные решения, опираясь на эффективные цифровые инициативы и инструменты Организации. К их числу относится, к примеру, отмеченная различными наградами Платформа геопространственных данных (ПГД) инициативы "Рука об руку" (ИРР), которая представляет собой цифровое общественное благо (ЦОБ) и благодаря миллионам слоев данных обеспечивает доступ к подробной информации, включая показатели продовольственной безопасности и сельскохозяйственную статистику, позволяющей разрабатывать более адресные мероприятия в сфере сельского хозяйства. Новые цифровые возможности ПГД ИРР, реализуемые на базе платформы ФАО по агроинформатике, позволяют получать дополнительные сведения о потребностях стран и оказывать им более эффективную помощь, предоставляя инструменты для принятия фактологически обоснованных решений, методичного управления природными ресурсами, улучшения производства и укрепления систем раннего предупреждения, внося тем самым вклад в достижение ЦУР.

- 7. Принимая во внимание общие стратегические принципы деятельности ООН в области инноваций и технологий, а также стремительное развитие мировых тенденций, в том числе появление новых, прорывных цифровых технологий, ФАО и участники системы развития ООН хорошо понимают, что в цифровых решениях кроется уникальный потенциал. Они могут способствовать удовлетворению насущных глобальных потребностей, позволяя добиться конкретных результатов и преобразований, в том числе в гуманитарном контексте, а также решению средне- и долгосрочных задач, таких как повышение жизнестойкости общества, экономики и агропродовольственных систем и достижение ЦУР.
- 8. ФАО признает, что цифровизация и использование данных и искусственного интеллекта (ИИ) во многих секторах, в частности в сельском хозяйстве, играют важную роль в обеспечении фактологической обоснованности мер политики и процессов планирования и осуществления, содействуя не только повышению эффективности и продуктивности, но и снижению негативного воздействия на окружающую среду. Организация также признает срочную необходимость создания надежного, этичного и заслуживающего доверия международного механизма для регулирования изучения и применения новых технологий и минимизации социальных, правовых, финансовых, операционных и репутационных рисков на всех уровнях.
- 9. ФАО предпринимает активные усилия по содействию реализации концепции "Открытое, свободное и защищенное цифровое будущее для всех", изложенной в посвященной Глобальному цифровому договору концептуальной записке Генерального секретаря ООН, подготовленной в качестве дополнения к докладу "Наша общая повестка дня". Организация стремится к развитию диалога, налаживанию связей и привлечению инвестиций в интересах преодоления текущего продовольственного кризиса с помощью новых, высокоэффективных и устойчивых цифровых решений. Активное участие ФАО в работе международных форумов, помимо Саммита по ЦУР, направлено на выработку согласованных, совместных мер реагирования в рамках общих механизмов и на основе существующих рекомендаций и документов политики, таких как Дорожная карта Генерального секретаря ООН по цифровому сотрудничеству, Альянс за цифровые общественные блага (АЦОБ), Принципы, касающиеся защиты личных данных и неприкосновенности частной жизни, Десять принципов этичного использования ИИ в системе ООН, а также "ООН 2.0 пятерка изменений".
- 10. Для содействия осуществлению данной концепции и соответствующих мер ФАО организовала ряд мероприятий с акцентом на преобразование агропродовольственных систем. В их числе: "Цифровые технологии в действии: преобразование агропродовольственных систем в интересах достижения ЦУР" в рамках Форума Всемирного саммита по информационному обществу; "Использование цифровых технологий для повышения жизнестойкости: шаг на пути к

формированию агропродовольственных систем будущего" в рамках Саммита Организации Объединенных Наций по продовольственным системам (СПС ООН): мероприятия по подведению итогов; и "ИИ и цифровые инструменты для обеспечения климатической устойчивости агропродовольственных систем" в рамках Форума по науке и инновациям 2023 года. Каждое из этих мероприятий послужило открытой и инклюзивной площадкой для взаимодействия многосторонних органов, институтов и учреждений, занимающихся различными сферами цифрового сотрудничества на глобальном, региональном и местном уровнях, а также для расширения возможностей по развитию партнерских отношений и улучшению координации использования ресурсов в интересах достижения ЦУР.