



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
16 August 2023
Russian
Original: English

Семьдесят восьмая сессия

Пункт 19 предварительной повестки дня*

Устойчивое развитие

Международное сотрудничество и координация деятельности в целях реабилитации населения, восстановления окружающей среды и экономического развития Семипалатинского региона в Казахстане

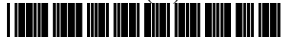
Доклад Генерального секретаря**

Резюме

Настоящий доклад представляется во исполнение просьбы Генеральной Ассамблеи, содержащейся в ее резолюции 75/210. В нем приводится информация о положении дел в области реабилитации населения, восстановления окружающей среды и экономического развития Семипалатинского региона в Казахстане.

* A/78/150.

** Настоящий доклад был представлен после установленного срока, с тем чтобы отразить в нем самую последнюю информацию.



I. Введение

1. В поддержку усилий Казахстана, направленных на устранение опустошительных последствий ядерных испытаний на Семипалатинском испытательном ядерном полигоне, Генеральная Ассамблея в период с 1997 года по 2020 год приняла 10 резолюций (резолюции [52/169 М](#), [53/1 Н](#), [55/44](#), [57/101](#), [60/216](#), [63/279](#), [66/193](#), [69/209](#), [72/213](#) и [75/210](#)), в которых к государствам-донорам и международным организациям, занимающимся вопросами развития, был обращен призыв поддерживать усилия страны по улучшению социально-экономической и экологической ситуации в Семипалатинском регионе.
2. В своей последней резолюции [75/210](#) от 21 декабря 2020 года Генеральная Ассамблея настоятельно призвала международное сообщество оказывать Казахстану помощь в разработке и осуществлении специальных программ и проектов лечения и обслуживания пострадавшего населения, а также в усилиях по обеспечению экономического роста и устойчивого развития в Семипалатинском регионе. Она также просила Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее семьдесят восьмой сессии по пункту, озаглавленному «Устойчивое развитие», доклад о результатах, достигнутых в осуществлении этой резолюции.
3. В порядке выполнения этой просьбы в настоящем докладе обобщаются сведения о том, что было сделано за период с 2020 года по 2022 год правительством Казахстана, Организацией Объединенных Наций и международным сообществом для выполнения резолюции [75/210](#) в Семипалатинском регионе.
4. Цель настоящего доклада заключается в описании того, что было сделано и что было достигнуто правительством Казахстана, структурами Организации Объединенных Наций и международным сообществом в деле решения социальных, экономических и экологических задач по восстановлению и развитию Семипалатинского региона.

II. Общая информация

5. В период с 1949 по 1989 годы Советский Союз провел 456 ядерных испытаний на Семипалатинском испытательном ядерном полигоне, который являлся главным испытательным полигоном советского ядерного арсенала. За четыре десятилетия испытаний суммарная мощность взрывов превысила примерно в 2 500 раз мощность атомной бомбы, сброшенной на Хиросиму. До подписания в 1963 году Договора о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой испытания проводились в основном на поверхности и в атмосфере. Впоследствии испытания проводились под землей.
6. В 1989 году возникновение первого советского антиядерного общественного движения, известного как «Невада — Семипалатинск», наряду с другими событиями способствовало прекращению ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне. Последнее ядерное испытание было проведено 19 октября 1989 года. 29 августа 1991 года Семипалатинской полигон был официально закрыт. С распадом Советского Союза новый независимый Казахстан стал первой в истории страной, добровольно отказавшейся от своего ядерного арсенала, который в то время был четвертым по величине в мире.
7. На протяжении последующих 30 лет правительство и народ Казахстана активно выступают за ядерное нераспространение и разоружение, демонстрируя твердую приверженность делу построения мира, свободного от ядерного оружия. Казахстан продолжил осуществление национальных стратегий и программ по восстановлению Семипалатинского региона и увеличению социально-

экономического благополучия пострадавшего населения, в том числе за счет международной помощи.

8. В 2021 году отделение Организации Объединенных Наций в Казахстане провело виртуальный круглый стол по случаю тридцатой годовщины закрытия Семипалатинского испытательного полигона. По этому случаю были сделаны заявления, в том числе рядом двусторонних и региональных партнеров.

9. В 2022 году правительство Казахстана приняло решение о создании трех новых областей: Улытауской, Абайской и Жетысуской¹. Абайская область была образована 8 июня 2022 года, с административным центром в городе Семей (бывший Семипалатинск). Ожидается, что эта административная реформа позволит увеличить объем инвестиций и ресурсов, направленных на развитие региона, а также окажет позитивное воздействие на качество жизни и благополучие населения. В этой связи предполагается, что учреждение Абайской области будет способствовать развитию инфраструктуры и созданию новых возможностей в сфере занятости.

10. В соответствии с внутренней оценкой, проведенной по запросу Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) в рамках подготовки к расширению деятельности по программам во вновь образованных областях, лидирующим сектором экономики Абайской области выступает промышленность. Согласно данным оценки ПРООН, среди вызовов, стоящих перед новой областью, можно отметить истощение производственных активов и, в то же время, недостаточность мер по внедрению новых технологий и инноваций для повышения конкурентоспособности промышленного производства.

11. Исходя из оценки ПРООН, Абайская область также сталкивается с проблемами в сфере образования по причине ограниченной возможности школьных и дошкольных учреждений вместить всех учеников.

12. В сфере здравоохранения озабоченность вызывают нехватка медицинского оборудования и устаревшее оснащение медицинских учреждений. В промышленно развитых районах и на территориях, прилегающих к бывшему Семипалатинскому испытательному ядерному полигону, отмечается высокая заболеваемость новообразованиями. Двумя основными причинами смертности в Абайской области являются заболевания системы кровообращения, сопровождающиеся формированием новообразований. В общей сложности заболеваниями системы кровообращения вызваны 25,3 процента смертей в регионе, что выше среднего показателя по стране (22,3 процента). В то же время новообразованиями обусловлены 13,3 процента смертей, что значительно превышает средний показатель по стране, составляющий 9,7 процента.

13. Для обеспечения равных и справедливых возможностей получения средств к существованию необходимо уделять внимание проблеме безработицы, в особенности среди молодежи и женщин, нехватке достойных рабочих мест со стабильным доходом в сельских районах и дефициту квалифицированных работников.

14. Кроме того, в Абайской области расположено большое число лесов и степей, которые в настоящее время испытывают на себе неблагоприятные последствия изменения климата. Согласно оценке ПРООН и сообщениям о происшествиях в дикой природе, действующие в области пять пожарных служб нуждаются в дополнительном снаряжении и модернизации, что позволит им бороться с лесными и степными пожарами более эффективно.

¹ Указ президента от 4 мая 2022 года.

III. Стратегические принципы и правительственные программы помощи Семипалатинскому региону

15. Правительство Казахстана разработало ряд стратегических принципов и законов для оказания помощи и социальной поддержки, основанной на правах человека, лицам, пострадавшим от ядерных испытаний, проводившихся на Семипалатинском испытательном ядерном полигоне. Всеобъемлющая политическая программа в области развития и планирования получила название Стратегия «Казахстан-2050» и направлена на модернизацию экономики страны и ее институтов. Эта стратегия осуществляется на территории всей страны, в том числе в Семипалатинском регионе.

16. К другим политическим механизмам относятся законы «О социальной защите граждан, пострадавших вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском испытательном ядерном полигоне», «О пенсионном обеспечении в Республике Казахстан», «О государственных социальных пособиях по инвалидности и по случаю потери кормильца в Республике Казахстан», «О специальных социальных услугах», и «О специальном государственном пособии в Республике Казахстан». В законодательстве предусматриваются несколько видов социальной поддержки, включая единоразовую денежную компенсацию и комплексные медицинские обследования для лиц, проживавших или проживающих в зонах радиационного риска. На сегодняшний день такую поддержку получили свыше 1,1 миллиона человек.

17. Работодатели выплачивают надбавки к заработной плате и предоставляют дополнительный оплачиваемый ежегодный отпуск пострадавшим лицам, проживающим и работающим в определенных законом зонах радиационного риска, в зависимости от района. Женщины, проживающие на этих территориях, имеют право на более длительный декретный отпуск.

18. Дети, чьи родители проживали, работали или проходили военную службу на территориях, зараженных радиоактивными веществами, в период проведения ядерных испытаний и имеющие инвалидность или заболевания, вызванные радиационным воздействием, также признаются жертвами ядерных испытаний и могут претендовать на получение социальной поддержки в случае, если была установлена причинно-следственная связь между их состоянием здоровья и воздействием радиации на их родителей на затронутых территориях.

19. Как только причинно-следственная связь установлена, лицам с инвалидностью, приобретенной в связи с чрезвычайными экологическими ситуациями, в том числе радиационным воздействием во время проведения ядерных испытаний, назначается государственное социальное пособие по инвалидности.

20. Кроме того, в соответствии с законом «О ветеранах» лица, непосредственно участвовавшие в проведении ядерных испытаний, относятся к числу ветеранов, что дает им право на получение пособий, аналогичных пособиям ветеранов Второй мировой войны. В то же время дети, имеющие инвалидность, генетически связанную с радиационным воздействием, которому подверглись их родители, также признаются лицами с инвалидностью вследствие нанесенного им вреда и имеют право на те же социальные льготы.

21. Семьям лиц, скончавшихся от лучевой болезни, или лиц, получивших инвалидность из-за влияния радиационных катастроф и аварий, также выплачиваются пособия.

22. В отчетный период 2020–2022 годов правительство Казахстана провело несколько обследований и мониторинг Семипалатинского испытательного полигона. Задача заключалась в получении информации для улучшения экологической ситуации на Семипалатинском испытательном полигоне и прилегающих к нему территориях.

23. С 2008 по 2021 год проводилась всеобъемлющая экологическая оценка территории Семипалатинского испытательного полигона на площади в 18 311,4 кв. км. Целью обследования было изучение содержания техногенных радионуклидов в основных экологических активах, таких как почва, вода и воздух. Полученные данные использовались для определения степени радиационной опасности на обследуемой территории. Основным итогом обследования стало определение границ зон радиоактивного загрязнения, обусловленного проведением ядерных испытаний. На данный момент многотомный доклад о всеобъемлющей оценке проходит государственную экологическую экспертизу и еще не размещен в открытом доступе. Кроме того, были проведены последующие работы по созданию и развитию системы радиационного контроля полигона и инвентаризации радиационно-опасных объектов, а также по разработке и поддержанию системы ограничения доступа на территорию полигона повышенного риска.

24. В 2022 году правительство Казахстана отметило тридцатую годовщину членства в Организации Объединенных Наций. Правительство страны привержено делу реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

25. В 2020 году правительство Казахстана и страновая группа Организации Объединенных Наций в Казахстане подписали Рамочную программу Организации Объединенных Наций по сотрудничеству в области устойчивого развития (2021–2025 годы) вслед за предыдущей Рамочной программой (2016–2020 годы) с целью расширения сотрудничества для повышения согласованности политики национальных приоритетов развития и целей в области устойчивого развития.

26. В 2022 году правительство Казахстана представило второй добровольный национальный обзор, тем самым подтвердив свою приверженность осуществлению Повестки дня на период до 2030 года посредством институциональных механизмов, инструментов и планов, которые уже существуют или нуждаются в создании. Казахстан предпринял значительные усилия на национальном уровне для осуществления целей в области устойчивого развития, с тем чтобы активизировать оказание необходимой помощи Семипалатинскому региону.

IV. Организация Объединенных Наций и международная помощь Семипалатинскому региону

Организация Объединенных Наций и ее специализированные учреждения

27. ПРООН в сотрудничестве с правительством Казахстана и одной частной компанией поддерживает усилия по осуществлению комплексных мер в Семее, направленных на поглощение выбросов углекислого газа от лесных экосистем. В 2021 году в рамках этой инициативы ПРООН провела инвентаризацию неучтенных лесов, занимающих площадь в 36 000 га. Эти на сегодняшний день неподконтрольные леса представляют собой потенциальный источник выбросов, возникающих в результате пожаров, а также источник заболеваний. Компания предоставляет финансирование для передачи этих лесов государственному лесному фонду и повышения эффективности лесопользования, с тем чтобы уменьшить свой углеродный след.

28. В период с 2020 по 2021 год ПРООН оказывала поддержку местным органам власти Семейской области, которая ранее была частью Восточно-Казахстанской области, в их реагировании на пандемию коронавирусного заболевания (COVID-19). ПРООН также работала над улучшением показателей здоровья и социально-экономического благополучия людей с повышенным риском ВИЧ-инфицирования и больных ВИЧ/СПИДом путем поддержки усилий по расширению доступа к важнейшим лекарственным препаратам. За счет субсидий, предоставленных Азиатско-Тихоокеанским фондом реагирования на стихийные бедствия, управляемым Азиатским банком развития и финансируемым правительством Японии, ПРООН закупила и поставила медицинские комплекты 11 394 семьям с низким уровнем дохода в регионе, что позволило избежать распространения COVID-19 и облегчить экономическое бремя для этих семей. Благодаря субсидиям, полученным от Глобального фонда для борьбы со СПИДом, туберкулезом и малярией, ПРООН снабдила регион современным оборудованием для проведения полимеразной цепной реакции (ПЦР) и запасами материальных средств для удовлетворения потребностей групп населения, подверженных повышенному риску.

29. В 2022 году ПРООН поддерживала правительство Казахстана в ходе его подготовки к составлению второго добровольного национального обзора путем организации обсуждений во всех 17 областях Казахстана, в том числе в Восточно-Казахстанской области. В двухдневном семинаре в Семее приняли участие различные заинтересованные стороны, такие как правительство, неправительственные организации, члены научного сообщества, частного сектора, молодежь и уязвимые группы населения. Используя игру «Миссия 2030» в качестве интерактивного инструмента обучения, участники семинара обсудили принципы и подходы к локализации целей в области устойчивого развития, совместно определили наиболее важные проблемы региона и пути их решения с учетом интересов бедных слоев населения и гендерных аспектов.

30. С 2020 по 2022 год Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) привлекал молодых волонтеров к участию в школьных программах волонтерства по различным актуальным темам, представляющим интерес для молодежи Казахстана. Более 50 молодых волонтеров, в том числе волонтеры из города Семей, были задействованы в осуществлении различных программ в Интернете и за его пределами.

31. В марте 2020 года Отделение ЮНИСЕФ в Казахстане и Казахский национальный университет имени аль-Фараби совместно запустили образовательный проект для девочек по разработке наноспутника “UniSat” с целью преодоления гендерных стереотипов и развития технических и социальных навыков у молодых женщин-лидеров для обеспечения возможностей достойного трудоустройства. Программа охватывала все этапы разработки наноспутника: техническую разработку, проектирование, программирование, сборку, испытания и запуск. Несколько девочек из района Семей смогли принять участие в разработке “UniSat” в рамках программы ЮНИСЕФ “Skills4Girls” («Навыки для девочек»).

32. В 2020 и 2021 годах ЮНИСЕФ запустил пробную программу «Наличные плюс» в трех регионах Казахстана, включая Восточно-Казахстанскую область (Алтайский и Глубоковский районы), в результате которой были получены содержательные фактические данные и выработаны рекомендации по усилению интеграции социальных услуг и оказанию адресной социальной помощи семьям, живущим в нищете.

33. В 2021 году ЮНИСЕФ в партнерстве с Управлением координации занятости и социальных программ Восточно-Казахстанской области поддержал создание центра поддержки семьи «Тен Коғам Бала» путем привлечения команды

специалистов по социальной работе, развитию детей, физиотерапии, детской психологии и культурному образованию. В общей сложности были проведены 234 сеанса консультаций и учебных занятий по профилактике, лечению, уходу и поддержке для более чем 2000 уязвимых семей с детьми и подростками, живущими с ВИЧ и другими хроническими заболеваниями. Кроме того, Центру было предоставлено оборудование для кабинета спортивного образования и физиотерапии, нейросенсорного кабинета для детей с ДЦП и комнаты для проведения занятий по системе Монтессори.

34. В 2020–2021 годах ЮНИСЕФ продолжал оказывать поддержку усилиям Семейской области по предотвращению насилия в отношении детей и реагированию на него. В частности, Семейская область, тогда еще в составе Восточно-Казахстанской области, приняла участие в поддерживаемой ЮНИСЕФ кампании по изменению социального поведения для предотвращения насилия в отношении детей. В Восточно-Казахстанской области при поддержке молодежных центров здоровья и организаций гражданского общества была также опробована программа позитивного воспитания на уровне местного сообщества.

35. В 2021 году, чтобы оценить изменения, произошедшие с момента проведения в 2016 году базового исследования знаний, взглядов и практики относительно насилия в отношении детей в семьях в Казахстане, ЮНИСЕФ провел следующее исследование в ряде регионов, включая Восточно-Казахстанскую область. Сохранение некоторых тенденций вызывает беспокойство, однако положительные тенденции указывают на возможность изменения установок, поддерживающих насилие, и на необходимость и дальше предпринимать усилия в этом направлении.

36. В 2021 году ЮНИСЕФ также провел оценку системы предотвращения насилия в отношении детей и реагирования на него в четырех регионах, включая Восточно-Казахстанскую область. В ходе оценки были обнаружены доказательства задержек, наличие препятствий и возможностей для дальнейшего укрепления системы защиты детей.

37. В период с 2020 по 2022 год, чтобы решить проблему ограниченного подключения школ к Интернету, отделение ЮНИСЕФ в Казахстане поддержало проведение технико-экономического исследования потенциальных технических и финансовых решений для улучшения подключения школ в Казахстане к широкополосному Интернету в рамках глобальной инициативы “Giga”.

38. В отчетный период ЮНИСЕФ провел несколько опросов для оценки текущей ситуации в регионе. Результаты опросов родителей, лиц, ухаживающих за детьми, и работников здравоохранения и дошкольного образования Семейского региона также вошли в доклад ЮНИСЕФ «Исследование знаний, отношения и практики мониторинга развития детей раннего возраста в Казахстане в 2021–2022 годах».

39. В 2020 году Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) располагала площадками для осуществления проектов в Абайской области в рамках совместного с Глобальным экологическим фондом проекта под названием «Интегрированное управление природными ресурсами в подверженных засухе и засоленных ландшафтах сельскохозяйственного производства Центральной Азии и Турции». В рамках этого проекта были проведены такие мероприятия, как геоботаническое исследование, разработка карт деградации земель и состояния пастбищ, обработка почвы и посадка пырея, демонстрация способов восстановления пастбищ с применением методов фитомелиорации, а также наращивание потенциала на территориях осуществления проекта.

40. В 2021 году Структура Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (Структура «ООН-женщины») в Казахстане запустила инициативу в области науки, технологий, инженерного дела и математики для девочек в Восточно-Казахстанской и Кызылординской областях, включая Семейскую область. Министерство иностранных дел Казахстана профинансировало этот проект с целью поощрения инвестиций, расширения прав и возможностей женщин и девочек посредством обеспечения доступа к науке, технологиям, инженерному делу и математике, а также предоставления им возможности учиться, расти и профессионального развиваться для получения образования и трудоустройства в этой области.

Международное агентство по атомной энергии

41. В мае 1993 года представители правительства Казахстана проинформировали Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) о своей обеспокоенности радиологической обстановкой в Семипалатинске и западном Казахстане. Впоследствии правительство Казахстана обратилось к МАГАТЭ с просьбой предоставить помощь в отношении бывших испытательных полигонов в Семипалатинске и западном Казахстане. С 1993 года МАГАТЭ предоставляет постоянную помощь в решении различных задач, связанных с восстановлением Семипалатинска.

42. В 2020–2022 годы МАГАТЭ оказывало помощь Семипалатинскому полигону и большому региону Семей в рамках следующих национальных проектов:

а) KAZ9015 «Исследование потенциальных площадок для захоронения радиоактивных отходов», направленный на составление дальнейшей характеристики двух потенциальных площадок на Семипалатинском испытательном полигоне для установки геологического объекта захоронения в соответствии с национальными стандартами обращения с радиоактивными отходами в Казахстане. Реализация инициативы, общий бюджет которой составляет 284 740 долл. США, была начата в 2018 году и продолжается в настоящее время. Организацией-партнером выступает Институт геофизических исследований в городе Курчатове;

б) KAZ9016 «Поддержка передачи земель бывшего Семипалатинского полигона в хозяйственное использование», направленный на принятие более обоснованных решений относительно передачи земель бывшего Семипалатинского полигона в хозяйственное использование. Осуществление проекта было начато в 2020 году и продолжается до сих пор, а его общий бюджет составляет 215 518 долл. США. Организацией-партнером выступает Институт радиационной безопасности и экологии Национального ядерного центра Казахстана в Курчатове;

в) KAZ9018 «Развитие биологической дозиметрии для обеспечения готовности и реагирования на ядерные и радиологические чрезвычайные ситуации», направленный на расширение национальных возможностей биологической дозиметрии для обеспечения готовности и реагирования при ядерных и радиологических чрезвычайных ситуациях. Осуществление проекта было начато в 2020 году и продолжается в настоящее время, а его общий бюджет составляет 255 363 долл. США. Институтом-партнером выступает Институт радиационной безопасности и экологии Национального ядерного центра Казахстана в Курчатове;

д) KAZ6013 «Совершенствование клинической практики в Центре ядерной медицины и онкологии Восточно-Казахстанской области», направленный на обеспечение доступа к современным и безопасным методам диагностики и

лечения онкологических заболеваний в Восточно-Казахстанском онкологическом диспансере №2 в городе Семей.

43. Из-за ограничений, связанных с COVID-19, деятельность по наращиванию потенциала в рамках этих проектов была приостановлена; их реализация возобновилась в 2023 году. В период с 2020 по 2022 год основное внимание в этих проектах уделялось подготовке технических характеристик и закупке необходимого оборудования.

Международное движение Красного Креста и Красного Полумесяца

44. Филиал Красного Полумесяца в Абайской области на регулярной основе оказывает помощь наиболее уязвимым слоям населения региона в виде продуктовых наборов, средств гигиены, одежды и обуви. За последние три года эту помощь получили более 6000 человек.

45. Филиал также проводит информационные кампании для населения по вопросам профилактики инфекционных заболеваний (в том числе COVID-19), обеспечения готовности к различным чрезвычайным ситуациям, в том числе мерам по снижению риска бедствий, навыкам оказания первой помощи и другим темам. За последние три года этими мероприятиями было охвачено около 350 000 человек.

46. С 2005 года Красный Полумесяц Казахстана при поддержке Красного Полумесяца Объединенных Арабских Эмиратов оказывает помощь детям из бедных и неполных семей, потерявших кормильцев. На сегодняшний день в рамках данной помощи денежные пособия от Красного Полумесяца Казахстана получили 178 детей Абайской области. Помощь предоставляется до достижения совершеннолетия.

47. В дополнение к вышесказанному, в 2021 году филиал Красного Полумесяца в Абайской области закупил и передал в дар электрокардиографы для больниц, расположенных в отдаленных районах Абайской области.

Европейский банк реконструкции и развития

48. Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР) сотрудничает с правительством Казахстана (Министерством национальной экономики) с целью предоставления консультационных услуг малым предприятиям. С 2003 года консультативная группа ЕБРР по малым и средним предприятиям оказывает поддержку предпринимателям Абайской области через представительство в Усть-Каменогорске (Восточно-Казахстанская область). На сегодняшний день ЕБРР поддержал 487 проектов в Усть-Каменогорске, Павлодаре и Семее, включая 62 проекта (13 процентов) в Абайской области. Общий объем субсидий, выделенных малым и средним предприятиям, составляет 2,2 млн долл. США, из которых 269 380 долл. США получили предприятия Абайской области. В общей сложности с ЕБРР сотрудничают 19 квалифицированных местных консультантов. К наиболее популярным консалтинговым проектам относятся инженерно-техническое проектирование (26 процентов), информационно-коммуникационные технологии (22 процента), маркетинг (10 процентов) и управление качеством (10 процентов). ЕБРР сотрудничает с Фондом «Даму», Национальной палатой предпринимателей и Управлением развития предпринимательства акимата, а также с партнерскими финансовыми институтами и местными консультантами. ЕБРР продолжил эту деятельность в 2023 году, осуществляя консультативные проекты с участием местных и международных отраслевых экспертов и организуя обучение предпринимательской деятельности и мероприятия по гендерному развитию.

49. В 2020 году город Семей присоединился к программе ЕБРР «Зеленые города». Одним из ключевых элементов участия в этой программе является подготовка Плана действий «Зеленый город» для улучшения качества местной окружающей среды и решения проблем, связанных с изменением климата. Работа над планом действий города Семей ведется с ноября 2021 года при поддержке международной консалтинговой фирмы с экспертами в области городского планирования. В декабре 2022 года в городе был завершен первый этап плана действий — проведение базовой оценки состояния окружающей среды и инфраструктуры. Следующий этап заключается в разработке и согласовании перечня «зеленых» инвестиционных проектов и мер политики для развития муниципальной инфраструктуры города.

Правительство Канады

50. В отчетный период правительство Канады осуществляло несколько проектов в Абайской области. В ноябре 2017 года оно запустило проект по предоставлению Казахстану в натуральной форме станции радионуклидного мониторинга для установки в Национальном ядерном центре в Курчатове. Цель проекта состоит в создании станции радионуклидного мониторинга в качестве первого в истории прототипа сотрудничающего национального объекта, который поможет Временному техническому секретариату Организации по Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний разрабатывать процедуры, касающиеся эксплуатации таких объектов. На момент составления доклада проект все еще находился на стадии реализации, а его завершение было запланировано на конец 2023 года.

51. В октябре 2017 года Канада подписала соглашение с Управлением радиационной безопасности Национального агентства по ядерной безопасности Министерства энергетики Соединенных Штатов Америки о сотрудничестве в рамках проекта по укреплению национального потенциала Казахстана по безопасному и надежному обращению с изъятными из употребления закрытыми радиоактивными источниками по истечении их срока службы. Проект заключается в проектировании и строительстве модернизированного и расширенного хранилища для долговременного хранения радиоактивных источников в Институте ядерной физики. Завершение проекта предварительно запланировано на третий квартал 2023 года.

52. В декабре 2021 года Канада совместно с Министерством энергетики Соединенных Штатов запустила проект поддержки усилий по удалению высокообогащенного урана из исследовательского реактора в Курчатове, предоставив финансирование для ремонта и модернизации ключевого оборудования, необходимого для облегчения процесса удаления, включая козловой кран и энергосистемы.

Правительство Германии

53. В отчетный период правительство Германии открыло в Семее центр для бездомных в рамках микропроекта. В настоящее время ведется обсуждение проекта по сохранению биоразнообразия в Абайской области.

Правительство Швейцарии

54. В 2020 году правительство Швейцарии выделило 6768 долл. США на финансирование проекта «Молодые люди с ограниченными возможностями: летняя школа в Восточно-Казахстанской области». Проект несколько раз откладывался в связи с COVID-19, но был успешно осуществлен в октябре 2021 года.

V. Приоритетные направления будущей деятельности

55. В сотрудничестве с международным сообществом и гражданским обществом правительство Казахстана по-прежнему твердо привержено делу восстановления и развития Семипалатинского региона, с тем чтобы позволить ему оправиться от последствий своего наследия в качестве ядерного полигона. Примечательно, что, несмотря на разрушительную глобальную пандемию COVID-19, усилия по восстановлению и развитию региона продолжались.

56. В то же время для долгосрочного развития пострадавшего региона требуются более решительные усилия со стороны правительства и дальнейшая поддержка международного сообщества. В соответствии с программами и законодательством правительства Казахстана по восстановлению территории бывшего Семипалатинского ядерного полигона в предстоящий период потребуются уделить дополнительное внимание следующим приоритетам, а правительству и международному сообществу предпринять скоординированные действия в их отношении:

а) укрепление системы первичной медико-санитарной помощи и управления здравоохранением, улучшение медицинской инфраструктуры и расширение поставок медицинского оборудования в регион, при этом особое внимание должно быть уделено улучшению показателей и обеспечению защиты репродуктивного здоровья, здоровья матери и ребенка, а также предоставлению равного доступа к здравоохранению, особенно для уязвимых групп населения и жителей сельских районов;

б) устранение разрыва между городом и селом для решения проблем бедности и безработицы в регионе;

в) ликвидация всех форм бытового и гендерного насилия, а также устранение вредных социальных норм и обычаев, которые способствуют сохранению различных форм неравенства;

г) инвестирование в программы развития навыков, таких как обучение в области естественных наук, технологий, инженерного дела и математики, профессиональное обучение и ученичество с целью поддержания экономической деятельности в регионе, при этом особое внимание следует уделять молодежи, женщинам и девочкам;

д) совершенствование образовательной политики, качества образования и образовательной инфраструктуры, при этом особое внимание должно уделяться пробелам в обучении, вызванным пандемией COVID-19 и периодами изоляции;

е) активизация природовосстановления на загрязненных участках для обеспечения экологической реабилитации пострадавшего региона с упором на восстановление экосистем и улучшение здоровья и функционирования популяций экосистемы;

ж) укрепление потенциала в области пожаротушения посредством модернизации пожарных частей в ответ на влияние изменения климата на леса и степи;

з) поддержка региональных стратегий развития и планов действий в недавно образованной Абайской области;

и) постоянное наблюдение за общей безопасностью и жизнеспособностью региона, с тем чтобы никого не оставить без внимания и способствовать развитию «зеленой» экономики;

j) усиление координации между местными и центральными органами власти и вовлечение гражданского общества и сообщества по вопросам развития для достижения целей в области устойчивого развития.

VI. Выводы и рекомендации

57. Семипалатинский испытательный полигон остается символом ядерного разоружения и надежды на построение мира, свободного от ядерного оружия. В течение отчетного периода правительство Казахстана продолжало выступать в поддержку концепции мира, свободного от ядерного оружия, способствуя дальнейшему распространению надежды, зародившейся в Семипалатинске.

58. Совместные усилия и приверженность делу правительства, гражданского общества, Организации Объединенных Наций и международного сообщества в целом способствовали улучшению социальных, экологических и экономических условий жизни людей, пострадавших в результате проводившихся на Семипалатинском полигоне испытаний. Генеральный секретарь обращается к международному сообществу с призывом и впредь поддерживать совместную деятельность правительства Казахстана и Организации Объединенных Наций путем:

а) оказания технической, экспертной и финансовой помощи, необходимой для осуществления национальных программ развития в целях восстановления и развития Семипалатинского региона;

б) содействия повышению осведомленности международной общественности о катастрофических гуманитарных и экологических последствиях ядерных испытаний в Семипалатинске, а также о проблемах, с которыми продолжают сталкиваться люди, пострадавшие в результате проводившихся на полигоне испытаний;

в) обеспечения более тесной координации и более активного обмена информацией между различными заинтересованными сторонами в этом регионе в связи с планированием, осуществлением и мониторингом всеохватных региональных социально-экономических программ и услуг, при этом особое внимание должно быть уделено уязвимым группам в регионе, в особенности людям, пострадавшим в результате проводившихся на полигоне испытаний.

59. Выражая поддержку усилиям правительства Казахстана, направленным на повышение эффективности помощи, оказываемой для смягчения трагических последствий ядерных испытаний, Генеральный секретарь признает происходящие в регионе положительные изменения и призывает международное сообщество более активно способствовать восстановлению Семипалатинского региона.