



United Nations
Convention to Combat
Desertification

State Forestry and
Grassland
Administration
of the People's
Republic of China



DeepL
Machine Translation

ПРОТОКОЛ

первого Координационного онлайн-совещания заинтересованных сторон
проекта "Региональные подходы в борьбе с песчаными и
пыльными бурями и засухой в Центральной Азии".

Дата: 28 июля 2020 г.
Время начала: 16:03 (алматинское время)

Количество участников: 29
Подготовлено: Р. Исаходжаев



Общая информация

КБО ООН и РЭЦА, совместно организовали первое координационное онлайн-совещание заинтересованных сторон, направленное на ознакомление с Проектом региональных партнеров по развитию, работающих в схожих или смежных областях, получение их стратегических отзывов, замечаний и рекомендаций по подходам, фокусу и целям, а также, более конкретно, определение возможной синергии в ходе подготовки региональных стратегических документов, которые будут подготовлены в рамках Проекта.

С этой целью были предложены следующие три вопроса:

- На каких основных элементах региональные стратегии (засуха, песчаные и пылевые бури) должны сосредоточить больше всего внимания?
- Как они могут дополнить уже существующие программы или инициативы?
- Каким образом можно добиться синергии между программами?

Представление участников

Участники представились и дали краткий обзор своей деятельности.

Для получения более подробной информации, пожалуйста, ознакомьтесь со списком участников ниже.

Вступительные и приветственные слова

- **Зафар Махмудов (Исполнительный директор РЭЦА)** - Приветствовал участников и представил обзор прогресса в реализации Проекта на национальном и региональном уровнях.
- **Джамаль Аннагылыжова (сотрудник по региональным связям в Центральной и Восточной Европе Секретариата КБО ООН)** - поблагодарила участников за участие в совещании и высоко оценила разнообразие аудитории, представляющей все пять центральноазиатских стран и различные международные агентства, работающие в регионе.

Презентации

- **Джамаль Аннагылыжова (КБО ООН)** - поделилась информацией о решениях КБО ООН, касающихся засухи, песчаных и пылевых бурь, которые обязывают Секретариат КБО ООН предоставлять институциональную "инфраструктуру" и услуги для разработки политик на высоком уровне, национальной отчетности по информации и данным, связанным с засухой, наращивания потенциала стран в области предупреждения засухи и ППБ. Партнерство с ВМО, UNDRR, ФАО, Глобальным партнерством по водным ресурсам и многими другими учреждениями лежит в основе работы КБО ООН.
- **Рустам Исаходжаев (Менеджер проекта, РЭЦА)** - представил общую структуру проекта, основных участников на региональном и национальном уровнях и ожидаемые результаты. Кроме того, он резюмировал основные выводы и задачи, и призвал участников представить свое видение для определения возможной синергии и обеспечения сотрудничества и координации между проектами.

Дискуссия (Q&A)

Резюме замечаний и рекомендаций участников совещания.

- **Делегация ЕС в Казахстане**

- **Роберт Бруджинский и Снежана Попова (менеджеры проектов)**

- Проект работает в более широком контексте темы изменения климата, поэтому он должен использовать уже имеющуюся информацию из смежных областей: изменение климата, ИУВР, опустынивание, окружающая среда и другие специфические области;
- Приглашаем вас использовать информацию, доступную на платформе Европейского Союза CIRCABC для проектов и программ финансируемых ЕС, PLANET Cluster по окружающей среде, воде, санитарии, изменению климата, снижению риска стихийных бедствий, ядерной реабилитации, биоразнообразию, энергоэффективности и возобновляемым источникам энергии. РЭЦЦА уже получил доступ к платформе CIRCABC;
- Советуем изучить и координировать с финансируемыми ЕС проектами SAWEP, WESCOOP и снижению риска стихийных бедствий. Некоторые мероприятия по наращиванию потенциала, осуществляемые в рамках этих проектов, могут оказаться полезными для проекта КБО ООН;
- Финансируемый ЕС проект WESCOOP ведет базу данных о деятельности, осуществляемой в рамках других проектов, которая может быть полезна для определения соответствующего синергии, связанных с водными ресурсами и изменением климата в регионе, начиная с 1990-х годов.

- **Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)**

- **Олжас Атымтаев (национальный программный специалист)**

- Засуха и ППБ оказывают огромное прямое и косвенное влияние на страны и их хозяйственную деятельность, поэтому важно четко продемонстрировать экономические последствия таких природных явлений и выгоды, связанные с их управлением. Было бы очень полезно использовать природные решения и устойчивую инфраструктуру;
- Необходимо продемонстрировать прямую корреляцию качества воздуха и здоровья, особенно в контексте COVID-19.
- Обзор результативности экологической деятельности (Environmental Performance Review (EPR)), разработанный ЕЭК ООН, является отличным источником информации и рекомендаций. В нем содержится оценка прогресса, уже достигнутого странами в этом контексте.

- **Международный центр биосолевого сельского хозяйства (ИКБА)**

- **Рашгид Забул (специалист по климатическому моделированию)**

- Основная направленность любой стратегии смягчения последствий должна заключаться в том, чтобы знать, с чем бороться, в противном случае невозможно сформулировать какие-либо рекомендации, которые сработали бы или могли бы быть адаптированы. В этой связи важное значение имеют климатические сценарии;
- Кроме того, формулирование сценариев не менее важно, чем мониторинг состояния территории, поскольку любой сценарий основывается на данных, собранных в ходе предыдущих мониторинговых мероприятий, и экстраполируется на будущие прогнозы.

- Система, разработанная ИКБА, частично основана на общедоступных данных для мониторинга, которые также могут быть использованы Проектом при работе с имеющимися данными.
- Лица, ответственные за принятие решений, должны быть наделены необходимыми и надлежащими техническими средствами, когда они реагируют на засуху.
- "Прогноз" — это то, о чем все просят, но пока нет надежного сезонного прогноза. Можно сделать относительно надежный прогноз на 15-30 дней вперед, а все остальное это просто предположение.

- **Межправительственная группа по засухе КБО ООН**

- **Абдувохид Захадуллаев (представитель ЦА)**

- Межправительственная группа решила сформировать четыре целевые группы в соответствии с тремя основными направлениями деятельности КБО ООН:
 - Системы мониторинга и раннего оповещения о засухе
 - Оценка воздействия засухи и уязвимости
 - Меры по смягчению последствий засухи и реагированию на нее
 - Физический поток
 - Политический поток
- Ожидается, что каждая из целевых групп проведет оценку существующих институциональных и координационных рамок.
- Мы ищем возможность оценить влияние засухи и как свести к минимуму ее негативное влияние на экономику.
- Важно найти синергию не только между проектами и донорами, но и с местными партнерами, министерствами и ведомствами. Сделав это, мы, несомненно, сможем разработать сильную и полезную региональную стратегию.

- **Бюро по сокращению риска бедствий ООН (UNDRR)**

- **Абдурахим Мухидов (региональный координатор)**

- UNDRR реализует финансируемую ЕС программу в Центральной Азии, которая включает обзор стратегических документов по сокращению риска бедствий в пяти странах ЦА. Оценка нацелена на выявление пробелов в устранении существующих и возникающих угроз и опасностей, и предоставит национальным партнерам рекомендации по концентрации внимания на тех областях, которые не были полностью устранены.
- Одно из таких направлений связана с биологическими рисками - областью, которая является общей проблемой для всего мира.
- UNDRR также оказывает поддержку в разработке планов действий по осуществлению стратегий с учетом новых задач и изменяющихся условий.
- Центральноазиатская инициатива UNDRR включает в себя работу на местном уровне, оценку устойчивости столичных городов к стихийным бедствиям и поддержку разработки местных стратегий по сокращению рисков бедствий; а также поддержку сообществ в отдельных районах, наращивание потенциала и знаний населения в области снижения риска и уровня готовности к стихийным бедствиям.

- **Инициатива стран Центральной Азии по управлению земельными ресурсами (CASILM II) ФАО**

- **Айжан Карабаева (Сотрудник региональной программы)**

- Мы работаем над расширением масштабов применения устойчивых методов, которые повышают способность сельского населения адаптироваться к засухе и засоленности.
 - В соответствии с мероприятиями проекта, базовые исследования по системе раннего оповещения, управлению рисками засухи и агрометеорологическим услугам были завершены на 90% в Казахстане, Кыргызстане, Таджикистане, Узбекистане и начаты в Туркменистане.
 - В Казахстане разработана карта деградации земель.
- **Бозаева Жаныл (Национальный менеджер проекта в Казахстане)**
 - Завершена подготовка всеобъемлющего доклада о СРО и связанных с климатом явлениях в 3 странах. Для Казахстана он находится в завершающей стадии.
 - Мы будем разрабатывать карты уязвимости, связанной с засухой.
 - В Казахстане мы рассматриваем возможность использования базы данных ФАО по индексу стресса в сельском хозяйстве, взятому из национальной статистики, которая будет использоваться при составлении отчетов и карт. Карты будут разработаны в следующем году.
 - В Узбекистане в рамках проекта осуществляется закупка метеорологических станций. Таким образом, мы работаем не только с данными, но и с жестким компонентом.
 - **Региональный экологический центр Центральной Азии (РЭЦЦА)**
 - **Людмила Киктенко (менеджер программы)**
 - Одной из важнейших задач региональных стратегий (засуха, песчаные и пыльные бури), которые разрабатываются при поддержке проекта, является обеспечение их реализации. Поэтому важно начать думать о мобилизации ресурсов уже сейчас и соответственно планировать будущие мероприятия.

Заключение

В заключение следует отметить, что почти все участники говорили о том, что необходимо работать в синергии с соответствующими текущими инициативами и программами, оптимально используя существующие базы данных и коммуникационные платформы.

Отмечается также, что для того, чтобы убедить лиц, принимающих решения, действовать в рамках проекта, необходимо сформировать прочную фактологическую базу, включая экономические потери, оценку уязвимости и риска, а также придать полученному в результате документу ориентированность на людей (на общественную безопасность).

Укрепление национальных знаний и потенциала в области засухи и связанных с ней событий, понимание показателей уязвимости, использование инструмента мониторинга и прогнозирования также обеспечит долгосрочное стратегическое планирование, которое будет выгодно в трансграничном плане.

Ссылки на материалы:

- Решения Конференции Сторон (КС) КБОООН:
 - Решения 29/СОР.13 - Пропаганда политики в отношении засухи:
https://www.unccd.int/sites/default/files/sessions/documents/2019-08/29COP13_0.pdf.
 - Решения 31/СОР.13 - Основы пропагандистской деятельности по борьбе с песчаными и пыльными бурями: https://www.unccd.int/sites/default/files/sessions/documents/2019-08/31COP13_0.pdf.
 - Решения 23/СОР.14 - Пропаганда политики в области борьбы с засухой:
<https://www.unccd.int/sites/default/files/sessions/documents/2019-11/23-cop14.pdf>.

- Обзор результативности экологической деятельности:
 - **Первый цикл** - С 1994 года первый цикл обзоров проводился в следующих странах ЦА: Казахстан¹, Кыргызстан², Таджикистан³, Туркменистан⁴ и Узбекистан⁵;
 - **Второй цикл** - С 2000 года второй цикл обзоров проводился в следующих странах ЦА: Казахстан⁶, Кыргызстан⁷, Таджикистан⁸ и Узбекистан⁹;
 - **Третий цикл** - С 2012 года ЕЭК ООН проводит третий цикл обзоров в следующих странах ЦА: Казахстан¹⁰ и Таджикистан¹¹.

- Центральноазиатский водно-энергетический проект (CAWEP) - <https://www.worldbank.org/en/region/eca/brief/cawep>

- Платформа ЕС CIRCABC для деятельности в Центральной Азии <https://circabc.europa.eu/ui/welcome>

- Центральноазиатское сотрудничество в области водных ресурсов, окружающей среды и изменения климата (WECOOP) - <https://wecoop.eu/> , <https://wecoop.eu/regional-knowledge-centre/project-database/>.

¹ <http://www.unece.org/index.php?id=14930>

² <http://www.unece.org/index.php?id=14928>

³ <http://www.unece.org/index.php?id=14887>

⁴ <http://www.unece.org/index.php?id=31562>

⁵ <http://www.unece.org/index.php?id=14908>

⁶ <http://www.unece.org/index.php?id=14813>

⁷ <http://www.unece.org/index.php?id=14802>

⁸ <http://www.unece.org/index.php?id=31560>

⁹ <http://www.unece.org/index.php?id=14740>

¹⁰ <http://www.unece.org/index.php?id=51819>

¹¹ <http://www.unece.org/index.php?id=46564>

Список участников:

#	Name	Title	Organization
1	Abdurahim Muhidov	Regional Coordinator	UNDRR
2	Abduvokhid Zakhadullaev	CA Representative at the UNCCD Inter-governmental Group on Drought	Ministry of Forestry of the Republic of Uzbekistan
3	Aizhan Karabayeva	Regional Programme Associate	FAO/CACILM2
4	Alexandr Nikolayenko	Regional Advisor	Green Central Asia, GIZ
5	Aziz Karimov	Head of Regional office for CA and South Caucasus	ICBA
6	Bozayeva Zhanyl	National Project Manager in Kazakhstan	FAO/CACILM2
7	Daler Domullodzhanov	National Technical Officer	FAO/CACILM2
8	Firuz Ibrohimov	Programme Coordinator	Sustainable Development Unit, UNDP
9	Gardashov Akmyrat	National Project Manager in Turkmenistan	FAO/CACILM2
10	Gaygysyz Kurbanseidov	National Project Assistant in Turkmenistan	FAO/CACILM2
11	Gurbanmyrat Ovezmyradov	National Water Expert	FAO/CACILM2
12	Jamal Annagylyjova	Regional Liaison Officer for Central and Eastern Europe	UNCCD Secretariat
13	Maya Ashirova	Programme Country Coordinator	GIZ
14	Muhammad Kosimov	Regional Project Coordinator	FAO
15	Norah Tapera	Partnership and Resource Mobilization Officer	ICBA
22	Olzhas Atymtayev	National Programme Officer	UNEP
16	Rahmanberdi Hanekov	National Project Manager	FAO
17	Rashyd Zaaboul	Climate Modeling Specialist	ICBA
18	Robert Brudzynski	Project Manager	Delegation of the EU to the Republic of Kazakhstan
19	Snejana Popova	Project Officer	Delegation of the EU to the Republic of Kazakhstan

20	VEISOV		
21	Yerlan Zhumabayev		UNDP
23	Zafar Makhmudov	Executive Director	CAREC
24	Shakhnoza Umarova	Country Director in Uzbekistan	CAREC
25	Shynar Toilybayeva	Country Director in Kazakhstan	CAREC
26	Vaysidin Saidov	Country Director in Tajikistan	CAREC
27	Irana Bagirova	Country Director in Turkmenistan	CAREC
28	Lyudmila Kiktenko	EMP Programme Manager	CAREC
29	Rustam Issakhoyev	Project Manager	CAREC