

**Совет**

Distr.: General
7 July 2023
Russian
Original: English

Двадцать восьмая сессия

Сессия Совета, часть II

Кингстон, 10–21 июля 2023 года

Пункт 14 повестки дня

**Доклад Председателя Юридической и технической комиссии
о работе Комиссии на ее двадцать восьмой сессии****Доклад Председателя Юридической и технической
комиссии о работе Комиссии на второй части ее
двадцать восьмой сессии**

Добавление

I. Введение

1. Вторая часть двадцать восьмой сессии Юридической и технической комиссии Международного органа по морскому дну проходила с 28 июня по 7 июля 2023 года. В заседаниях приняли участие в общей сложности 33 члена. Свой вклад в рассмотрение вопросов повестки дня по электронной почте внесли Адольфо Маэстро Гонсалес, Малкольм Кларк и Марк Элкок. В соответствии со сложившейся практикой в заседаниях участвовала Бекки Хитчин, кандидатуру которой правительство Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии выдвинуло на выборы для заполнения вакансии в Комиссии.

2. 6 июля Комиссия, действуя в соответствии с пунктом 2 правила 19 своих правил процедуры¹, назначила Мишель Уокер своим представителем на предстоящих заседаниях Совета и поручила ей по приглашению Совета отвечать на вопросы при рассмотрении Советом относящихся к работе Комиссии вопросов особой важности или сложности.

¹ ISBA/6/C/9, приложение.



II. Деятельность контракторов

A. Осуществление программ подготовки кадров, предусматриваемых планами работы по разведке, и распределение учебных возможностей

3. 28 июня Комиссия заслушала сообщение о ходе осуществления программ подготовки кадров, предлагаемых контракторами. С марта 2023 года были отобраны 2 кандидата из развивающихся государств; 25 кандидатов находились в процессе отбора, а 23 — в процессе ожидания².

4. Комиссия отметила важность программ наращивания потенциала и подготовки кадров для укрепления экспертного потенциала государств-членов. Члены Комиссии обсудили огромное значение программы подготовки кадров как одной из программ, мероприятий и инициатив по наращиванию потенциала, которые Орган осуществляет в рамках стратегии в области развития потенциала, принятой Ассамблеей в 2022 году³, а также ее ценность в плане формирования контингента экспертов из развивающихся государств. Комиссия отметила также усилия секретариата по созданию сети бывших стажеров, которые прошли обучение в предлагаемых контракторами программах подготовки кадров, и просила представить на двадцать девятой сессии обновленную информацию об этой инициативе.

5. Комиссия продолжает уделять особое внимание тому, как стажеры применяют полученные знания и какие перед ними открываются перспективы после прохождения программ подготовки кадров, с тем чтобы убедиться в наличии у них возможностей для профессионального роста. Члены Комиссии обсудили стратегии, направленные на расширение участия женщин в глубоководных исследованиях и, в частности, на активизацию усилий, предпринимаемых Органом и контракторами в целях расширения прав и возможностей женщин и укрепления их руководящей роли в морских научных исследованиях.

6. Комиссия с удовлетворением отметила, что с марта 2023 года еще большее число контракторов⁴ обязались выделить 50 процентов мест в своих учебных программах квалифицированным женщинам, и настоятельно призвала контракторов, которые еще не сделали этого, присоединиться к этой инициативе. Комиссия обсудила процесс отбора кандидатов для участия в предлагаемых контракторами программах подготовки кадров и такие факторы, как соблюдение гендерного и географического баланса при оценке кандидатов, а также необходимость преодоления барьеров путем сбалансированного учета таких факторов, как возраст и уровень карьеры, с целью создания возможностей для молодых женщин в развитии их научной карьеры.

7. На основании рекомендаций подгруппы по подготовке кадров Комиссия в межсессионный период отобрала 17 кандидатов для участия в программах по подготовке кадров, предлагаемых следующими пятью контракторами в соответствии с разведочными контрактами: компанией “Global Sea Mineral Resources

² ISBA/28/LTC/4 и ISBA/28/LTC/6.

³ ISBA/27/A/11.

⁴ Федеральный институт землеведения и природных ресурсов, компания “Blue Minerals Jamaica Limited”, компания “Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A.” (бывший контрактор Международного органа по морскому дну), компания “Deep Ocean Resources Development Co. Ltd.”, Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов и компании “Marawa Research and Exploration Ltd.”, “Nauru Ocean Resources Incorporated”, “Tonga Offshore Mining Limited” и “UK Seabed Resources Ltd.”.

NV”, Французским научно-исследовательским институтом по эксплуатации морских ресурсов, компанией “Beijing Pioneer Hi-Tech Development Corporation”, совместной организацией «Интерокеанметалл» и Республикой Корея.

8. 5 июля Комиссия, опираясь на рекомендации подгруппы по подготовке кадров, отобрала 15 кандидатов для участия в оставшихся программах, предлагаемых следующими четырьмя подрядчиками: компанией “Deep Ocean Resources Development Co. Ltd.”, Федеральным институтом земледелия и природных ресурсов Германии и компаниями “Tonga Offshore Mining Limited” и “Nauru Ocean Resources Incorporated”.

9. 6 июля члены Комиссии приняли участие в четвертой церемонии вручения свидетельств об окончании обучения 29 стажерам, успешно завершившим программы по подготовке кадров, предлагаемых подрядчиками, в период с июля по декабрь 2022 года. Свидетельства получили 7 женщин и 22 мужчины из 14 развивающихся государств⁵. Комиссия высоко оценивает неустанные усилия подрядчиков по организации обучения кандидатов из развивающихся государств.

В. Годовые отчеты подрядчиков

10. В ходе второй части своей двадцать восьмой сессии Комиссия рассмотрела 30 годовых отчетов о деятельности подрядчиков в 2022 году, представленных в соответствии с разделом 10 стандартных условий контрактов на разведку. Комиссия выразила признательность секретариату за поддержку в оценке годовых отчетов.

11. В соответствии со сложившейся практикой Комиссия создала три рабочие группы для рассмотрения юридических, финансовых и учебных, геологических и технологических, а также экологических аспектов годовых отчетов. Комиссия посвятила пять из восьми дней заседаний (30 июня и 3–6 июля) рассмотрению годовых отчетов в рамках рабочих групп.

12. Наряду с конкретными замечаниями по каждому отчету, которые Генеральный секретарь препроводит индивидуальным подрядчикам, Комиссия вынесла общие замечания, излагаемые ниже.

Юридические, финансовые и учебные аспекты

13. Комиссия констатировала, что подрядчики в целом представили ответы на вопросы, заданные ею в предыдущем году. Она отметила также, что подрядчики использовали соответствующие шаблоны для представления отчетности и в основном уложились в сроки представления годовых отчетов. Комиссия напомнила подрядчикам, не представившим свои отчеты в срок, о необходимости обеспечить своевременное представление годовых отчетов в будущем, как это предусматривается в правилах.

14. Хотя большинство подрядчиков выполнили свои планы работ, Комиссия с обеспокоенностью отметила, что некоторые из них по-прежнему не проводят согласованную разведочную деятельность, и просила их представить Комиссии подробную информацию, объясняющую отсутствие прогресса. Комиссия высоко оценила инициативы подрядчиков в области международного

⁵ К их числу относятся одно малое островное развивающееся государство, восемь наименее развитых стран, одна развивающаяся страна, не имеющая выхода к морю, и одна страна, которая является и малым островным развивающимся государством, и наименее развитой страной.

сотрудничества и совместную работу. Вместе с тем она отметила, что подобные инициативы не должны подменять собой обязанность подрядчиков осуществлять разведочную деятельность в соответствии с условиями их контрактов.

15. Комиссия выразила обеспокоенность тем, что некоторые подрядчики в своих годовых отчетах указали, что отсутствие нормативной базы для ведения добычной деятельности создает правовую неопределенность и препятствует реализации некоторых аспектов их планов работы, в результате чего они намерены ограничить свои усилия на этом направлении и сосредоточиться в основном на проведении аналитических исследований. В связи с этим Комиссия обратилась к Генеральному секретарю с просьбой довести эту обеспокоенность до сведения соответствующих подрядчиков и просить их указать правовые основания для отказа от реализации определенных аспектов их планов работ и причины предлагаемых изменений в отсутствие надлежащих консультаций с Органом. Хотя Комиссия будет продолжать следить за деятельностью этих подрядчиков, рассматривая на то, что они будут осуществлять ее в соответствии с принятыми на себя обязательствами, Комиссия хотела бы обратить внимание Совета на этот вызывающий обеспокоенность вопрос.

16. Комиссия отметила, что, хотя проведению программ по подготовке кадров помешала пандемия коронавирусного заболевания (COVID-19), ряд подрядчиков после консультаций с секретариатом внесли изменения в свои учебные планы и добились значительного прогресса в предоставлении учебных возможностей. Комиссия отметила, что в 2022 году 28 из 98 мест в учебных программах (29 процентов) были выделены женщинам, а к концу 2023 года ожидается, что это число составит 65 процентов. Комиссия с удовлетворением отметила, что еще два подрядчика взяли на себя обязательство выделять 50 процентов возможностей для обучения квалифицированных женщин в рамках проекта «Женщины в глубоководных исследованиях», и призвала подрядчиков, которые еще не сделали этого, присоединиться к этой инициативе, чтобы увеличить число соискателей из числа квалифицированных женщин. Подрядчикам, отложившим проведение программ подготовки кадров до 2024 года, было рекомендовано приложить усилия для их реализации.

17. Комиссия с сожалением отметила, что один из подрядчиков за весь период действия контракта не предоставил ни одной возможности для обучения. Отмечая трудности, с которыми столкнулся этот подрядчик, Комиссия просила его, тем не менее, выполнить свои обязательства в соответствии с планом работ и как можно скорее представить в секретариат информацию о своих планах в этом отношении.

18. Комиссия отметила, что уровень расходов некоторых подрядчиков оказался значительно ниже, чем предполагалось, и напомнила тем, кто еще не сделал этого, о необходимости представить объяснения таких расхождений. Как показал обзор, фактические расходы подрядчиков в 2022 календарном году были ниже запланированных, а в текущем пятилетнем периоде они израсходовали меньше средств в совокупности на выполнение своей программы деятельности. Из 14 подрядчиков (47 процентов), которые в 2022 году и в совокупности за текущий пятилетний период потратили меньше запланированного, у 9 в 2022 году отмечается недорасход средств в размере более 30 процентов. Комиссия отметила также, что, хотя уровень расходов некоторых подрядчиков оставался ниже прогнозируемого, по сравнению с предыдущими годами были отмечены обнадеживающие улучшения. И наоборот, в качестве положительного момента следует отметить, что некоторые подрядчики потратили гораздо больше средств, чем предполагалось.

Геологические и технологические аспекты

19. Комиссия констатировала, что влияние пандемии COVID-19 на проведение разведочной деятельности уменьшилось, что нашло отражение в количестве проведенных экспедиций. Она отметила, что в 2022 году подрядчики провели 23 разведочных экспедиции, то есть столько же, сколько в 2021 году. Общее количество экспедиций за последние пять лет (с 2018 по 2022 год) составило 103, причем в 2020 году из-за пандемии их число составило всего 14, а в 2021 и 2022 годах — 23. Комиссия высказала удовлетворение положительной динамикой в плане возвращения к допандемийным уровням разведочной деятельности.

20. Комиссия отметила, что некоторые подрядчики не выполнили все требования, предусмотренные в документах [ISBA/21/LTC/15](#) и [ISBA/21/LTC/15/Corr.1](#), в частности требования к местоположению судов и батиметрии, прописанные в разделе III о результатах разведочных работ. Кроме того, она обратила внимание на то, что большинству подрядчиков необходимо улучшить представление цифровых данных с использованием шаблонов базы данных DeepData.

21. Что касается разведки полиметаллических конкреций, то Комиссия отметила, что среди подрядчиков наблюдается значительная разница в плане прогресса в разработке технологий добычи и переработки. Она заметила, что некоторым подрядчикам удалось провести испытания компонентов в море, в то время как другие подрядчики все еще занимаются концептуальным проектированием добычных систем. Некоторые подрядчики не представили информацию о технологии добычи. Комиссия обратилась к подрядчикам с просьбой рассмотреть возможность сотрудничества или партнерства с другими подрядчиками в области разработки систем добычи и технологий переработки.

22. Комиссия отметила, что в отчетах некоторых подрядчиков о результатах анализов и исследований проб, собранных в предыдущие годы, не указаны конкретные источники данных о годе проведения экспедиции, и просила этих подрядчиков представить информацию в соответствии с требованиями, изложенными в документах [ISBA/21/LTC/15](#) и [ISBA/21/LTC/15/Corr.1](#). Она отметила также, что ответы подрядчиков на вопросы о геологических и технических аспектах, заданные в отношении предыдущих отчетов, были удовлетворительными.

23. Комиссия обратилась к подрядчикам, у которых заканчивается период действия контрактов, с просьбой представить информацию об их стратегиях подготовки к переходу к этапу добычи, как указано в решении Совета [ISBA/21/C/19](#) и в пункте 9 раздела 1 приложения к Соглашению об осуществлении части XI Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву от 10 декабря 1982 года.

24. Комиссия призвала подрядчиков предоставлять батиметрические данные в рамках инициативы Органа «Район-2030», целью которой является компиляция всех имеющихся у подрядчиков батиметрических данных по различным океаническим акваториям с целью составления полной карты дна Мирового океана к 2030 году.

Экологические аспекты

25. Комиссия отметила, что в 2022 году, отчасти из-за продолжающегося воздействия пандемии COVID-19, некоторые подрядчики сосредоточились на проведении аналитических исследований, в частности лабораторных анализов. Она заметила, что оценка воздействия на окружающую среду и регулярный мониторинг воздействия экспериментальных добычных испытаний, проводимые подрядчиками, весьма обнадеживают и что было бы полезно понять, какое

воздействие добычные испытания оказывают на глубоководную среду и какие последствия имеют для установления режимов регулирования.

26. Комиссия обратила внимание на то, что многие ее замечания к годовым отчетам за 2022 год аналогичны тем, которые она высказывала при рассмотрении предыдущих годовых отчетов, и что некоторые подрядчики не выполнили требования, содержащиеся в этих замечаниях. Она отметила, что неоднократно высказывались замечания относительно объема и формата годовых отчетов, запрашиваемых анализов и их результатов. В этой связи следует отметить следующие вопросы:

а) в одном случае, когда подрядчик имеет лицензии на два района, охватываемых разведочными контрактами, но разведочные работы и фоновые исследования ведутся только по одному из этих контрактов, представленные им два годовых отчета значительно совпали. Информацию о деятельности в каждом из контрактных районов следует представлять отдельно от информации по другим районам;

б) некоторые подрядчики провели разведочные работы и фоновые экологические исследования на ограниченной части своего контрактного района. В соответствии с контрактом разведочные работы и фоновые исследования следует проводить на всей площади контрактного разведочного района;

в) некоторые подрядчики сообщили о планах работ по научным проектам, осуществляемым в пределах или вблизи их контрактных районов. Информация о таких работах должна представляться в приложениях, а не в основной части отчета, так как может сложиться впечатление, что подрядчик принимал в них непосредственное участие;

г) некоторые подрядчики не использовали пересмотренные шаблоны (см. [ISBA/21/LTC/15/Corr.1](#)) для представления в секретариат исходных цифровых данных.

27. Комиссия выносит следующие рекомендации:

а) подрядчикам следует сотрудничать друг с другом для обмена библиотеками, формируемыми из изображений видов, как это было сделано для зоны Кларифон-Клиппертон, в целях укрепления единого подхода к определению видов и получения более обширных региональных данных;

б) в тех случаях, когда подрядчики используют стандарты, разработанные не Органом, им предлагается в сотрудничестве друг с другом подготовить сравнительную таблицу требований стандартов, используемых ими при проведении экологических исследований, и рекомендаций, приведенных в документе [ISBA/25/LTC/6/Rev.2](#);

в) программа деятельности на следующий год должна содержать достаточно подробную информацию, для того чтобы Комиссия могла оценить эффективность работы в ходе оценки отчета за следующий год;

г) Комиссия с удовлетворением отмечает, что один из подрядчиков в рамках процедуры отказа от участков включил добровольный учет районов с высоким биоразнообразием или эндемичной фауной. Если другие подрядчики рассматривают возможность применения такого подхода, Комиссия призывает их включать подобную информацию в свои годовые отчеты.

28. Комиссия рассмотрела просьбу Совета назвать подрядчиков, которые не предоставили адекватный ответ или вообще не ответили на призывы Совета решить поднятые вопросы, касающиеся выполнения их планов работ. В связи с этим, а также для адекватного решения вопросов при рассмотрении годовых

отчетов Комиссия выявила ряд общих тенденций, требующих дальнейшего рассмотрения в отношении работы подрядчиков, о чем говорится в предыдущих пунктах.

29. Комиссия, приняв во внимание юридические аспекты, связанные с раскрытием названий подрядчиков, решила продолжить рассмотрение этого вопроса, в том числе путем определения критериев раскрытия названий подрядчиков в межсессионный период, после того как подрядчики ответят на замечания и вопросы, сформулированные в ходе рассмотрения годовых отчетов за текущий год, с целью удовлетворения просьбы Совета. Комиссия постановила, что рассмотрит этот вопрос в ходе первой части двадцать девятой сессии, с тем чтобы назвать подрядчиков, которые либо не ответили, либо ответили неадекватно, в ходе следующего отчетного цикла.

30. Кроме того, Комиссия рассмотрела подготовленную секретариатом записку, призванную облегчить диалог между Комиссией и подрядчиками по вопросам, связанным с выполнением их планов работ, что может в значительной степени способствовать повышению эффективности работы подрядчиков и предоставлению ими Совету более качественной и своевременной информации. Такой диалог может проводиться после предварительного обзора годовых отчетов или, в зависимости от обстоятельств, периодических обзоров секретариата и в каждом конкретном случае.

31. Кроме того, один из подрядчиков обратился в Комиссию с просьбой рассмотреть возможность создания механизма регулярного взаимодействия с подрядчиками, чтобы обеспечить выполнение их проектов в соответствии с ожиданиями Комиссии. С учетом этого Комиссия могла бы проводить такой диалог в рамках рассмотрения годовых отчетов в каждом конкретном случае, чтобы иметь возможность отслеживать прогресс конкретных подрядчиков в осуществлении ими разведочной деятельности и в решении тех проблем, которые были выявлены в ходе рассмотрения годовых отчетов некоторых подрядчиков.

С. Отказ от участков районов, охватываемых контрактами на разведку полиметаллических сульфидов и кобальтоносных железомарганцевых корок

32. 28 июня Комиссия приняла к сведению уведомление об отказе от одной трети района, выделенного Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации по контракту на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок.

33. В тот же день она рассмотрела запрос правительства Индии и решила рекомендовать Совету перенести сроки отказа от части района, выделенного по контракту на разведку полиметаллических сульфидов. Информация, представленная в качестве обоснования этого запроса, содержится в документе [ISBA/28/LTC/7](#).

34. 29 июня Комиссия отметила, что запрошенная Индией дата отсрочки означает, что в этом случае она будет обязана осуществить первый и второй отказ одновременно.

III. Регуляторная деятельность Органа

A. Разработка стандартов и руководств (пороговые экологические значения)

35. 28, 29 и 30 июня Комиссия рассмотрела вопрос о разработке стандартов и руководств, приняв к сведению замечания, переданные ей Советом в ходе первой части двадцать восьмой сессии. Комиссия рассмотрела замечания и пересмотрела предложенный круг задач для межсессионной группы экспертов для поддержки разработки экологических пороговых уровней.

36. Комиссия приняла решение оставить не более 10 экспертов в каждой подгруппе межсессионной группы экспертов. Это решение было принято, в частности, в связи с просьбой Совета, изложенной в его решении [ISBA/27/C/42](#), завершить разработку экологических пороговых уровней в рамках этапа 1 продолжающейся разработки стандартов и руководств, что поставило группу экспертов перед необходимостью завершить работу в сжатые сроки.

37. Комиссия отметила, что небольшая группа экспертов будет работать более эффективно, учитывая, что межсессионная группа экспертов, как ожидается, будет работать полностью в режиме онлайн для обеспечения экономичности и оперативности, о чем также просил Совет в своем решении [ISBA/27/C/42](#). Однако онлайн-формат затрудняет надлежащее участие больших групп, особенно с учетом того, что географическая представленность в группах будет охватывать разные часовые пояса. Было особо подчеркнуто, что ограничение в 10 участников для каждой подгруппы не исключает возможности других заинтересованных сторон внести свой вклад, поскольку избранные эксперты могут использовать свои профессиональные сети, что позволит учитывать внешнюю информацию на ранних этапах разработки пороговых уровней. По проектам докладов межсессионной группы экспертов будет начат процесс консультаций с заинтересованными сторонами.

38. В своем решении [ISBA/27/C/42](#) Совет постановил, что в качестве первого шага межсессионной группе экспертов следует вести работу в трех основных тематических областях: токсичность; мутность воды и повторное оседание взвешенных осадков; шумление океана и световое загрязнение. В случае выявления дополнительной нагрузки на окружающую среду, потенциально обусловленной глубоководными добычными работами, их можно будет рассмотреть на более позднем этапе.

39. Комиссия согласилась с тем, что предложенные сроки являются ориентировочными и зависят от разработки планов работы подгрупп. Она сочла, что было бы целесообразно объявить призыв о представлении соответствующих данных и информации для поддержки работы межсессионной группы экспертов, после того как каждая из ее подгрупп проведет первоначальный обзор.

40. Помимо 10 экспертов, в состав подгрупп будут входить два сопредседателя и один заместитель сопредседателя. Члены Комиссии не будут учитываться в числе экспертов каждой подгруппы, а состав экспертов будет формироваться, прежде всего, с учетом их научно-технических знаний и опыта, географической представленности и гендерного баланса. В качестве сопредседателей и заместителей сопредседателей подгрупп межсессионной группы экспертов были назначены следующие члены:

- «Токсичность»: Дао Вьет Ха и Карстен Рюлеманн; заместитель сопредседателя: Морено Андрес Каманьо;

- «Мутность воды и повторное оседание взвешенных осадков»: Малкольм Кларк и Томохико Фукусима; заместитель сопредседателя: Джу Се Чон;
- «Зашумление океана и световое загрязнение»: Марк Эллок и Теофил Ндугса Мбарга; заместитель сопредседателя: Бекки Хитчин.

41. Ожидается, что секретариат откроет прием заявок на выдвижение кандидатур экспертов с 14 июля по 15 сентября 2023 года. Государствам-членам и другим заинтересованным сторонам предлагается подать заявки с именами кандидатов в состав подгрупп.

В. Обзор руководящих рекомендаций контракторам по оценке возможного экологического воздействия разведки морских полезных ископаемых в Районе

42. 29 июня Комиссия приняла к сведению представленный секретариатом доклад о хронологии мероприятий, запланированных на 2021–2023 годы в связи с проведением компанией “Nauru Ocean Resources Incorporated” оценки заключения об экологическом воздействии в отношении испытаний компонентов коллекторной системы для полиметаллических конкреций, а также в связи с надзорной деятельностью секретариата, касающейся расследования случая перелива.

43. 29 июня и 3 и 4 июля Комиссия рассмотрела просьбу Совета, содержащуюся в его решении [ISBA/27/C/44](#), о том, чтобы Комиссия пересмотрела документ [ISBA/25/LTC/6/Rev.2](#). В этом решении Совет отметил, что нынешний процесс рассмотрения заключений об оценке воздействия на окружающую среду относительно испытаний компонентов добычной системы или иной деятельности, требующей оценки воздействия на окружающую среду на этапе разведки, следует пересмотреть таким образом, чтобы рекомендации Комиссии Генеральному секретарю, вынесенные на основании пункта 41 е), включая их обоснование, также направлялись в информационных целях Совету. Совет также просил, чтобы любая рекомендация вместе с окончательной оценкой воздействия на окружающую среду публиковалась на веб-сайте Органа.

44. Комиссия пересмотрела рекомендацию в соответствии с просьбой Совета. Секретариат переиздаст пересмотренную рекомендацию в качестве документа [ISBA/25/LTC/6/Rev.3](#)⁶.

IV. Составление планов экологического обустройства

A. Разработка стандартизованного подхода к составлению, утверждению и обзору региональных планов экологического обустройства

45. Комиссия обсудила вопрос о пересмотре проекта руководства по содействию разработке региональных планов экологического обустройства

⁶ Пересмотренный текст пункта 41 е) будет гласить: «Комиссия продолжает и завершает свой обзор, опираясь при этом на пункт 69 приложения I к настоящим рекомендациям, и представляет Генеральному секретарю рекомендацию относительно того, следует ли инкорпорировать заключение об оценке воздействия на окружающую среду в программу деятельности по контракту. Генеральный секретарь информирует об этом контрактора. Такая рекомендация, включая ее обоснование, направляется Генеральным секретарем Совету в информационных целях и публикуется на веб-сайте Органа вместе с окончательным заключением об оценке воздействия на окружающую среду».

(ISBA/27/C/37), в соответствии с просьбой Совета, содержащейся в его решении ISBA/26/C/10 и в пункте 13 его решения ISBA/27/C/44, в свете письменных замечаний, представленных делегациями. Изучив в марте в предварительном порядке восемь письменных представлений, Комиссия рассмотрела замечания по различным категориям (юридические и политические, связанные с процессом и технические) и отметила необходимость дальнейшей работы по ряду ключевых вопросов.

46. Комиссия поручила своей рабочей группе по региональным планам экологического обустройства доработать проект руководства. Рабочая группа согласовала график проведения заседаний в межсессионный период, в сентябре–октябре 2023 года, для обсуждения необходимых изменений. Было решено, что межсессионная работа будет способствовать внесению изменений, необходимых для устранения ключевых недостатков, о которых говорилось в письменных представлениях, и предоставления обоснований и аргументов, связанных с их рассмотрением, с целью представить пересмотренный вариант проекта руководства на рассмотрение Комиссии на ее следующем заседании.

47. Комиссия приняла к сведению предварительное резюме итогов семинара, состоявшегося 1–5 мая в Ченнаи (Индия) и посвященного разработке регионального плана экологического обустройства Района в Индийском океане с упором на срединно-океанические хребты и Центральную котловину Индийского океана, а также продолжающуюся работу сопредседателей семинара по доработке доклада о семинаре и справочных информационных документов.

48. Комиссия приняла к сведению также информацию о предстоящем семинаре, который планируется провести в Токио в феврале 2024 года и который будет посвящен разработке регионального плана экологического обустройства для северо-западной части Тихого океана. Участники семинара будут опираться на результаты предыдущих семинаров, проведенных в Циндао (Китай) в 2018 году, и онлайн-семинара по региональным планам экологического обустройства, состоявшегося в 2020 году.

V. Управление данными

Обзор стратегии управления данными Органа на период 2023–2028 годов

49. 5 июля Комиссия с удовлетворением отметила значительный прогресс, достигнутый секретариатом в области управления данными в Органе. Комиссия одобрила направления и приоритетные задачи, установленные в проекте стратегической дорожной карты на период 2023–2028 годов с целью использования данных для реализации подготовленного секретариатом плана действий Органа по морским научным исследованиям, и согласилась оказывать постоянную поддержку в ее реализации и мониторинге.

50. Комиссия проведет межсессионную работу и организует 14 ноября онлайн-заседание для обсуждения и предоставления материалов, необходимых для разработки рабочего плана по реализации стратегической дорожной карты. Результаты этой работы Комиссия рассмотрит на своем следующем заседании в рамках двадцать девятой сессии.

51. Комиссия приняла к сведению руководство пользователя DeepData для руководителя данных секретариата и руководство по шаблонам отчетности DeepData для представления цифровых данных, подготовленных секретариатом.

VI. Вопросы, переданные Комиссии Советом

Использование процедуры молчания при принятии решений Комиссией и совершенствование процедур для большей прозрачности

52. Комиссии был представлен доклад секретариата, в котором в кратком виде излагаются процедура и методология, принятые Комиссией на основании процедуры молчания на двадцать шестой и двадцать седьмой сессиях⁷. Комиссия отметила, что данная процедура использовалась ранее для закрепления практики работы в условиях, когда проведение очных заседаний было невозможно, что обеспечивало гибкость, необходимую членам Комиссии для проведения консультаций и достижения прогресса в обсуждениях. В результате этого использование процедуры молчания стало одним из находящихся в распоряжении Комиссии механизмов, позволяющих ей работать вне графика очных заседаний и обеспечивающих эффективность и непрерывность ее работы. Кроме того, Комиссия отметила, что использование процедуры молчания представляет собой подтверждающий процесс, поскольку могут быть выдвинуты возражения, но, если таковых не имеется, данная процедура способствует достижению консенсуса.

53. Комиссия отметила, что некоторые аспекты ее работы носят регулярный характер и иногда требуют срочных действий, учитывая, что не все члены Комиссии могут присутствовать на всех заседаниях. Использование процедуры молчания может и далее служить полезным инструментом, помогающим Комиссии продвигаться в своей работе в межсессионный период, учитывая, что процедура молчания не противоречит правилам процедуры Комиссии. Любой документ, прежде чем рассматриваться на основании процедуры молчания, всегда проходит тщательное обсуждение в Комиссии, поскольку эта процедура является средством принятия решений, используемым в конце, а не в качестве подмены процесса консультаций в Комиссии.

54. Комиссия отметила, что будет продолжать использовать процедуру молчания в сочетании с дистанционными и очными пленарными заседаниями и рассмотрит возможность применения гибкого подхода к ограничению срока ее действия в 72 часа в зависимости от характера, технических или иных особенностей доклада, который необходимо принять, принимая во внимание также время года. Комиссия согласилась использовать в качестве руководства процедуру, содержащуюся в приложении I к документу [ISBA/28/LTC/5](#).

VII. Прочие вопросы

A. Осуществление стратегического плана Органа на период 2019–2023 годов

55. 6 июля Комиссия приняла к сведению доклад о ходе осуществления стратегического плана Органа на период 2021–2023 годов. Она напомнила, что Ассамблея в своем решении [ISBA/25/A/15](#) и [ISBA/25/A/15/Corr.1](#) об осуществлении стратегического плана заявила, что привержена делу укрепления существующих методов работы Органа, и в связи с этим предложила членам Органа и наблюдателям, а также органам Органа содействовать осуществлению стратегического плана и высокоуровневого плана действий.

⁷ [ISBA/28/LTC/5](#).

56. Комиссия отметила, что в связи с воздействием пандемии COVID-19 на работу органов Органа не удалось составить отчетность за период 2021–2022 годов. В связи с этим представленный Комиссии доклад охватывает период 2021–2023 годов. Комиссия отметила, что за отчетный период на нее возложена ответственность за 25 высокоуровневых действий и 30 относящихся к ним мероприятий.

57. Комиссия отметила также, что по состоянию на май 2023 года 16 из порученных ей высокоуровневых действий и мероприятий (52 процента) были завершены, а 15 (48 процентов) находились в процессе выполнения. Все намеченные на отчетный период мероприятия по стратегическим направлениям 1 («Исполнение роли Органа в глобальном контексте»), 8 («Повышение организационной результативности Органа») и 9 («Курс на прозрачность») были завершены.

58. Информация о ходе выполнения высокоуровневых действий и относящихся к ним мероприятий, порученных Комиссии на отчетный период 2021–2023 годов, содержится в приложении I к настоящему докладу. Более подробная информация и сведения, собранные секретариатом о проделанной работе по всем мероприятиям, приводятся в приложении II.

V. Проект «Женщины в глубоководных исследованиях»

59. 6 июля Комиссия заслушала сообщение, посвященное онлайн-празднованию Всемирного дня океана, который был организован секретариатом 8 июня. Комиссия была проинформирована о том, что во время празднования был дан старт программе наставничества “See Her Exceed”⁸, инициированной в рамках проекта «Женщины в глубоководных исследованиях»⁹. Комиссия отметила, что роль наставников взяли на себя восемь старших экспертов и что заявки на участие в программе открыты до 31 августа 2023 года.

60. Комиссия высоко оценила проект и важность его основного ожидаемого результата — расширения прав и возможностей и укрепления лидирующей роли женщин-ученых из развивающихся государств путем повышения их роли и участия в глубоководных исследованиях. Комиссия с удовлетворением отметила предложение выступить в качестве посланника программы “See Her Exceed”, в том числе путем содействия распространению информации и выявления потенциальных подопечных и наставников в своих сетях. Программа наставничества будет направлена на расширение представленности женщин-ученых из развивающихся государств, включая наименее развитые страны, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, и малые островные развивающиеся государства, в области глубоководных исследований.

C. Участие Международного органа по морскому дну в межправительственных конференциях

61. 4 июля Комиссия приняла к сведению обновленную информацию о деятельности секретариата по теме загрязнения глубоководных районов пластмассами, особенно в свете ведущихся переговоров о разработке международного юридически обязательного документа по загрязнению пластмассами. Секретариат сообщил, что в настоящее время завершается работа над консультативной практикой по оценке потенциального вклада Органа в содействие исследованию

⁸ См. www.isa.org.jm/widsr-mentoring-programme.

⁹ См. www.isa.org.jm/capacity-development-training-and-technical-assistance/widsr-project.

загрязнения пластмассами глубоководных районов морского дна. В рамках этой консультативной практики было проведено исследование появления и распространения микропластика в глубоководных районах моря, результаты которого в отношении морского пластмассового мусора будут использованы при разработке международного юридически обязательного документа по загрязнению пластмассами. Комиссия приветствовала эту работу и приняла к сведению потенциальный проект по разработке индикатора здоровья океана для глубоководных районов морского дна, который разрабатывается секретариатом на основе результатов этой работы.

62. 6 июля Комиссия приняла к сведению участие секретариата в процессе переговоров по международному юридически обязательному документу на базе Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву о сохранении и устойчивом использовании морского биологического разнообразия в районах за пределами действия национальной юрисдикции. Она отметила, что Орган по рекомендации своих государств-членов принял участие в межправительственной конференции с целью представить мнения Органа и его мандат в ходе обсуждений, подчеркнуть актуальность положений этого международного юридически обязательного документа для Органа и выявить любое потенциальное дублирование с его ролью и мандатом и возможный вклад Органа в успешное осуществление положений указанного документа.

Приложение I

Ход выполнения высокоуровневых действий и относящихся к ним мероприятий, порученных Юридической и технической комиссии на отчетный период 2021–2023 годов

| Стратегические направления | Число пунктов, относящихся к отчетному периоду | Завершено | | В процессе выполнения | Приостановлено | Показатель завершения (в процентах) |
|---|--|-----------------------|-----------|-----------------------|----------------|-------------------------------------|
| | | Выполняется регулярно | Выполнено | | | |
| Стратегическое направление 1: исполнение роли Органа в глобальном контексте | 1 | 1 | – | – | – | 100 |
| Стратегическое направление 2: укрепление базы, регулирующей деятельность в Районе | 4 | 2 | – | 2 | – | 50 |
| Стратегическое направление 3: защита морской среды | 14 | 4 | 3 | 7 | – | 71 |
| Стратегическое направление 4: содействие проведению и поощрение морских научных исследований в Районе | 1 | – | – | 1 | – | Неприменимо |
| Стратегическое направление 5: наращивание потенциала развивающихся государств | 5 | – | 1 | 4 | – | 20 |
| Стратегическое направление 6: обеспечение полноценного участия развивающихся государств | 3 | 2 | – | 1 | – | 67 |
| Стратегическое направление 7: обеспечение справедливого распределения финансовых и других экономических выгод | – | – | – | – | – | Неприменимо |
| Стратегическое направление 8: повышение организационной результативности Органа | 1 | 1 | – | – | – | 100 |
| Стратегическое направление 9: курс на прозрачность | 2 | 2 | – | – | – | 100 |
| Всего | 31 | 12 | 4 | 15 | – | 52 |

Приложение II

Ход осуществления Юридической и технической комиссией соответствующих высокоуровневых действий и относящихся к ним мероприятий за отчетный период 2021–2023 годов

Информация о ходе осуществления Юридической и технической комиссией соответствующих высокоуровневых действий и относящихся к ним мероприятий за отчетный период 2021–2023 годов доступна (только на английском языке) по следующей ссылке: [annex-II-LTC-Outputs-2021-2023-rev-19_05_23.pdf \(isa.org.jm\)](https://isa.org.jm/annex-II-LTC-Outputs-2021-2023-rev-19_05_23.pdf).
