



Двадцать девятая сессия
Сессия Совета, часть II
Кингстон, 15–26 июля 2024 года
Пункт 14 повестки дня

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

Добавление

I. Введение

1. Вторая часть двадцать девятой сессии Юридической и технической комиссии Международного органа по морскому дну проходила с 1 по 12 июля 2024 года. В заседаниях приняли участие в общей сложности 32 члена. Некоторые члены не смогли присутствовать по причине бюджетных ограничений или состояния здоровья. Малкольм Кларк, Джу Се Чон и Харью Нугрохо внесли вклад в рассмотрение пунктов повестки дня дистанционно и по электронной почте. Из-за последствий обрушившегося на Ямайку урагана «Берил», который повлек за собой срыв запланированного графика работы и отсрочки, Комиссия 3–5 июля 2024 года проводила свои заседания в дистанционном режиме.

II. Деятельность подрядчиков

A. Доклад о состоянии контрактов на разведку и периодические обзоры осуществления планов работы по разведке

2. Комиссия приняла к сведению информацию о состоянии контрактов на разведку на 31 мая 2024 года, которая с марта не претерпела значительных изменений¹. Она отметила, что в первой половине 2024 года три подрядчика представили доклады о пятилетнем периодическом обзоре, которые в настоящее время находятся на рассмотрении².

¹ См. ISBA/29/C/5.

² Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана; правительство Республики Корея; и Global Sea Mineral Resources NV. В 2024 году доклады о пятилетнем периодическом обзоре ожидаются от следующих подрядчиков:



3. В соответствии с пунктом 15 документа [ISBA/29/C/5](#) Комиссия разработала шаблон доклада о пятилетнем периодическом обзоре с целью обеспечить, чтобы в процессе периодической отчетности подрядчики в краткой форме предоставляли аналитическую информацию, например информацию об анализе пробелов и о том, каким образом эти пробелы будут устранены в следующем отчетном цикле³.

Отчет о поисковой съемке

4. 1–11 июля Комиссия рассматривала отчет о поисковой съемке, предоставленный компанией «Арgeo сервей АС» («Арgeo»). Она отметила, что 28 февраля 2023 года Генеральный секретарь получил от «Арgeo» уведомление о намерении провести поисковую съемку в северной части Срединно-Атлантического хребта в соответствии с правилом 4 Правил поиска и разведки полиметаллических сульфидов в Районе⁴.

5. Поисковые работы проводились в апреле и мае 2023 года, а 7 декабря 2023 года компания «Арgeo» представила Генеральному секретарю отчет с предварительным анализом собранных данных.

6. Комиссия приняла к сведению информацию об основных полученных результатах, включая информацию о действиях, предпринятых изыскателем для обеспечения соответствия его деятельности положениям Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву, а также нормам, правилам и процедурам Органа, в том числе в отношении защиты и сохранения морской среды. Рассмотрев отчет и дополнительные ответы изыскателя, Комиссия отметила, что изыскатель выполнил требования Правил поиска и разведки полиметаллических сульфидов в Районе и что он представит в 2024 году годовой отчет, который будет рассмотрен Комиссией на следующей сессии.

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

7. 1 июля Комиссия была проинформирована о положении дел с осуществлением программ подготовки кадров со времени проведения части I ее сессии в марте 2024 года. Она отметила, что с марта 10 подрядчиков выделили 40 мест в своих программах подготовки кадров в рамках 12 контрактов на разведку. Кроме того, 20 из 25 учебных мест, предлагаемых в соответствии с шестью контрактами на разведку, были распределены Комиссией в интересах кандидатов из развивающихся государств-членов. В связи с ограниченным количеством полученных заявок остальные пять мест были рекомендованы для повторного объявления. Комиссия констатировала прогресс в обеспечении гендерного баланса в соответствии с обязательствами по проекту «Женщины в глубоководных исследованиях», который был достигнут путем отбора квалифицированных кандидатов-женщин для заполнения в возможных случаях 50 процентов мест в учебных программах, и приветствовала дальнейшие усилия в этом направлении.

Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов; Marawa Research and Exploration Ltd; Ocean Mineral Singapore Pte. Ltd.; Beijing Pioneer Hi-Tech Development Corporation; и Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

³ [ISBA/29/LTC/7](#).

⁴ [ISBA/16/A/12/Rev.1](#), приложение.

8. 11 июля Комиссия на основании рекомендаций подгруппы по подготовке кадров отобрала двух основных и двух резервных кандидатов для участия в учебных мероприятиях на море и по завершении экспедиции, предложенных Федеральным институтом землеведения и природных ресурсов Германии в соответствии с его контрактом на разведку полиметаллических сульфидов⁵.

9. Комиссия приветствовала представленную секретариатом информацию о расходах на подготовку кадров, понесенных подрядчиками в период с 2001 по 2022 год. Она сочла необходимым напомнить подрядчикам о том, что в своих годовых отчетах им следует представлять дезагрегированные данные о расходах на подготовку кадров.

10. Комиссия отметила, что создание Сети выпускников программ Международного органа по морскому дну по развитию потенциала будет способствовать синергии между программами и инициативами, осуществляемыми Органом, и дальнейшему вовлечению в его работу бывших участников программ подготовки кадров, предлагаемых подрядчиками⁶.

С. Годовые отчеты подрядчиков

11. В ходе второй части своей двадцать девятой сессии Комиссия рассмотрела 30 годовых отчетов о деятельности подрядчиков в 2023 году, которые были представлены согласно разделу 10 стандартных условий контрактов на разведку. Комиссия выразила признательность секретариату за поддержку в оценке годовых отчетов.

12. В соответствии со сложившейся практикой Комиссия создала три рабочие группы для рассмотрения следующих аспектов годовых отчетов: юридических, финансовых и учебных; геологических и технологических; а также экологических. Комиссия посвятила 5 из 10 дней заседаний (2–4, 8 и 9 июля) рассмотрению годовых отчетов в рамках соответствующих рабочих групп.

13. Комиссия отметила, что некоторые подрядчики указали в своих годовых отчетах, что намереваются просить, а в некоторых случаях — уже просили о корректировке своих планов работы, объяснив необходимость такой корректировки, в частности, продолжающимся отсутствием нормативно-правовой базы, регулирующей разработку, и неопределенностью глобальных экономических условий и прогнозов цен на металлы. В этой связи Комиссия подчеркнула, что такие корректировки должны согласовываться с условиями соответствующих контрактов и осуществляться после надлежащих консультаций с Органом. Хотя Комиссия продолжит следить за деятельностью этих подрядчиков, рассчитывая на то, что они будут вести ее в соответствии со своими обязательствами, Комиссия хотела бы довести этот вопрос до сведения Совета.

14. Комиссия оценивала выполнение подрядчиками всех мероприятий на основе критериев, содержащихся в документе [ISBA/29/LTC/5](#). В связи с перебоями и задержками в работе, вызванными ураганом «Берил», Комиссия постановила продолжить проводить такую оценку в межсессионный период и вернуться к рассмотрению этого вопроса в ходе первой части тридцатой сессии. В соответствии с процедурой, изложенной в документе [ISBA/29/LTC/5](#), Комиссия предварительно определила тех подрядчиков, которым будет необходимо уделить особое внимание, и попросила секретариат препроводить свои замечания для дальнейшего рассмотрения этого вопроса в начале 2025 года.

⁵ См. [ISBA/29/LTC/9](#).

⁶ См. www.isa.org/jm/join-the-isa-capacity-development-alumni-network-ican/.

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

Юридические, финансовые и учебные аспекты

16. Комиссия с удовлетворением отметила, что контракторы представили свои годовые отчеты в установленные сроки. Она указала, что, хотя большинство контракторов выполнили требования к отчетности, изложенные в документах [ISBA/21/LTC/15](#) и [ISBA/21/LTC/15/Corr.1](#), некоторые из них этого не сделали. Контракторам напоминает о необходимости соблюдать требования к отчетности и следовать шаблону, в том числе строго придерживаться практики нумерации глав и использования заголовков для структурирования своего годового отчета. Необходимо указывать все номера глав и заголовки, даже если работа по конкретным темам в соответствующем году не проводилась.

17. Комиссия вновь заявила, что контракторы обязаны представлять правильную и полную информацию о деятельности в своем контрактном районе. Комиссия с удовлетворением отметила степень детализации представленной информации, но рекомендовала контракторам сообщать сведения в более сжатом виде. Следует также отметить, что некоторые контракторы сослались на внешние источники вместо того, чтобы включать соответствующую информацию в свои годовые отчеты. Годовые отчеты должны содержать всю необходимую информацию по конкретным темам.

18. Хотя большинство контракторов придерживались своих планов работы, Комиссия с обеспокоенностью отметила, что уровень расходов нескольких контракторов оказался значительно ниже ожидаемого, и напомнила контракторам, что те из них, кто еще не сделал этого, должны объяснить эту разницу. С другой стороны, некоторые другие контракторы сообщили о гораздо более высоких расходах, указав, что вносят изменения в программу своей разведочной деятельности. Комиссия приняла к сведению эту положительную тенденцию. Комиссия также с удовлетворением отметила, что в 2023 году было выполнено несколько программ подготовки кадров.

Геологические и технологические аспекты

19. Комиссия отметила, что в целом контракторы осуществляли свою деятельность в соответствии с планами работы. Она высоко оценила усилия контракторов, которые перевыполнили свои планы и сообщили об обнаружении в 2023 году новых месторождений полиметаллических сульфидов, и рекомендовала другим контракторам, которые не следовали намеченному плану, разработать стратегию по исправлению положения. Она отметила также, что ответы контракторов на вопросы о геологических и технологических аспектах, заданные в ходе предыдущего цикла отчетности, были удовлетворительными.

20. Комиссия сообщила, что некоторые контракторы не выполнили все требования раздела III документов [ISBA/21/LTC/15](#) и [ISBA/21/LTC/15/Corr.1](#) (например, сведения о местоположении судов, навигации и батиметрии). К ним была обращена просьба усовершенствовать процесс предоставления цифровых данных и представлять их в соответствии с шаблонами, хранящимися в базе данных DeepData⁷. Был отмечен значительный прогресс в том, что касается использования и качества данных, предоставленных различными контракторами. Несмотря на заметные улучшения, Комиссия отметила, что некоторые контракторы

⁷ [ISBA/21/LTC/15](#) и [ISBA/21/LTC/15/Corr.1](#), приложение IV; см. также www.isa.org.jm/exploration-contracts/reporting-templates/ и <https://data.isa.org.jm/isa/map/>.

по-прежнему не предоставляют данные в цифровом формате, хотя такие данные крайне важны для всеобъемлющего и эффективного распоряжения данными в отношении Района. Кроме того, Комиссия просила включать в годовые отчеты карты для сообщения любых пространственно связанных данных (например, о местах отбора проб анализируемых материалов).

21. Комиссия отметила, что лишь немногие подрядчики добились значительного прогресса в испытании компонентов добычной системы, в то время как другие подрядчики не предоставили никакой информации о добычной технологии. Комиссия напомнила подрядчикам, чьи контракты подходят к концу, о необходимости предоставить информацию об их стратегии относительно подготовки к этапу разработки.

22. Комиссия также отметила, что для нескольких подрядчиков наступает последний пятилетний период действия их контракта, а они так и не провели оценку ресурсов и не разработали добычное оборудование и регламент испытаний.

23. Комиссия сообщила, что в отношении деятельности по разведке полиметаллических конкреций наблюдаются значительные расхождения в степени прогресса, достигнутого подрядчиками в плане подготовки к коммерческой добыче. В то время как некоторым подрядчикам удалось провести испытания компонентов добычной системы в море, другие подрядчики все еще занимаются концептуальным проектированием добычных систем. Комиссия попросила подрядчиков рассмотреть возможность сотрудничества или партнерства с другими подрядчиками в области разработки добычных систем.

Экологические аспекты

24. Комиссия высоко оценила качество и количество экологических исследований, проведенных рядом подрядчиков. Она отметила рост масштабов сопоставительной работы и сотрудничества в пределах отдельных регионов или в отношении определенных видов минеральных ресурсов. В этой связи подрядчикам также было рекомендовано проводить экологические исследования за пределами их контрактных районов с целью способствовать разработке и/или пересмотру региональных планов экологического обустройства. Тем не менее Комиссия напомнила подрядчикам, что договоренности с другими подрядчиками о сотрудничестве и/или ведении совместной деятельности не освобождают их от обязанности выполнять собственные планы работ и предоставлять информацию о проведенных мероприятиях.

25. Комиссия отметила, что ряд подрядчиков пока не проводили систематических наблюдений за морскими птицами и пелагической фауной, в частности морскими млекопитающими, морскими черепаками и другими видами мегафауны (например, акулами, тунцами и рыбами-лунами), которые могут пострадать от связанной с добычей полезных ископаемых деятельности подрядчиков. Комиссия также указала, что в целом осуществляемые подрядчиками исследования пелагических биологических сообществ (в толще воды) носят ограниченный характер.

26. Кроме того, было отмечено, что некоторые подрядчики снабжают свои годовые отчеты большими приложениями. Хотя Комиссия приветствует такой уровень детализации, когда это уместно, подрядчикам было предложено представлять соответствующие дополнительные данные и информацию отдельными файлами или с помощью гиперссылок.

27. Комиссия с удовлетворением отметила, что в соответствии с требованиями, содержащимися в документе [ISBA/19/LTC/8](#), большее число подрядчиков

провели анализ пробелов для достижения целей пятилетней программы деятельности. При этом она указала, что некоторые из них сосредоточили свое внимание на одном из биологических компонентов. Комиссия рекомендовала контракторам провести комплексную оценку всего экологического фона, включая изучение параметров химической и физической океанографии, геологических свойств, характеристик потоков в осадочный чехол, коэффициентов биотурбации и седиментации, а также свойств биологических сообществ.

28. В отношении исследования исходного состояния окружающей среды Комиссия сообщила, что ряду контракторов еще предстоит обеспечить достаточные объемы пробоотбора и репликации.

29. Комиссия напомнила контракторам о необходимости представлять цифровые данные о состоянии окружающей среды, опираясь на специальные шаблоны для отчетности и пользуясь функцией загрузки материалов через интерфейс на портале DeepData⁸.

30. В целом по таким параметрам, как уровень проработки и полнота описания программ деятельности контракторов, можно было бы добиться улучшений, но при этом сведения необходимо сообщать в сжатой форме. Важно отметить, что в ряде случаев контракторы не представили информацию об интенсивности и охвате работ по отбору проб на следующий год. Комиссия напомнила контракторам о необходимости представлять такие сведения в рамках годовой отчетности и периодического обзора.

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

31. 1 июля Комиссия приняла к сведению информацию об отказе от участков по трем контрактам на разведку полиметаллических сульфидов и кобальтоносных железомарганцевых корок, заключенным между Органом и следующими контракторами: Федеральным институтом земледения и природных ресурсов⁹, Японской организацией по металлам и энергетической безопасности¹⁰ и Китайским объединением по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана¹¹.

32. Комиссия отметила, что контракторы соблюдают требования, содержащиеся в правилах разведки и рекомендациях по отказу¹², и вновь предложила контракторам на добровольной основе учитывать экологические характеристики района при определении участков для отказа.

⁸ См. www.isa.org.jm/exploration-contracts/reporting-templates и <https://data.isa.org.jm/isa/map>.

⁹ См. ISBA/29/C/16.

¹⁰ См. ISBA/29/C/18.

¹¹ См. ISBA/29/C/17.

¹² Правило 27 Правил поиска и разведки полиметаллических сульфидов в Районе (ISBA/16/A/12/Rev.1, приложение), правило 27 Правил поиска и разведки кобальтоносных железомарганцевых корок в Районе (ISBA/18/A/11, приложение) и ISBA/25/LTC/8.

III. Заявки на утверждение планов работы по разведке

33. Комиссия продолжила рассмотрение двух заявок, поданных правительством Индии. Отмечается, что 28 мая 2024 года Комиссия получила уведомление об ответах заявителя на вопросы, заданные ему 7 марта 2024 года¹³.

34. Комиссия рассматривала заявку на утверждение плана работы по полиметаллическим сульфидам 3, 4, 10 и 11 июля 2024 года. 6 июля Комиссия сформулировала дополнительные вопросы к заявителю. 10 июля Комиссия получила письмо от Генерального секретаря, препровождающее ответы заявителя на заданные вопросы. 11 июля Комиссия рекомендовала одобрить заявку и утвердила свой доклад и рекомендацию для Совета¹⁴.

35. Комиссия рассматривала заявку на утверждение плана работы по кобальтоносным железомарганцевым коркам с 8 по 11 июля 2024 года и утвердила доклад для рассмотрения Советом¹⁵.

IV. Регуляторная деятельность Органа

Установление экологических пороговых уровней

36. 5 июля Комиссия приняла к сведению прогресс, достигнутый в установлении экологических пороговых уровней подгруппами межсессионной группы экспертов. С учетом необходимости эффективно упорядочить работу трех подгрупп и иметь возможность обсудить потенциальное взаимодействие между факторами экологического давления в результате добычи 27–29 июня 2024 года в Кингстоне было проведено очное заседание межсессионной группы экспертов.

37. Комиссия отметила, что в соответствующих группах был достигнут значительный прогресс в том, что касается состояния базы знаний для установления пороговых уровней, сферы применения пороговых значений, включая соответствующие показатели, и подходов к установлению пороговых значений с учетом уровней неопределенности и уверенности.

38. Комиссия подчеркнула пользу очного заседания для своевременного установления пороговых уровней. Ожидается, что проект доклада межсессионной группы экспертов будет рассмотрен Комиссией на ее следующем заседании в ходе первой части тридцатой сессии. Проект доклада будет предоставлен для консультаций с заинтересованными сторонами после его рассмотрения Комиссией.

V. Составление планов экологического обустройства

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

39. В ходе первой части сессии Комиссия в предварительном порядке утвердила стандартизованную процедуру составления, утверждения и обзора региональных планов экологического обустройства (включая шаблон с

¹³ См. [ISBA/29/LTC/2](#) и [ISBA/29/LTC/3](#).

¹⁴ [ISBA/29/C/14](#).

¹⁵ [ISBA/29/C/19](#).

минимальными требованиями), содержащуюся в документе [ISBA/29/C/10](#). На тех же заседаниях Комиссия приняла решение поддержать практическое применение стандартизированной процедуры и шаблона путем вынесения рекомендаций относительно технического руководства для Комиссии в дополнение к стандартизированной процедуре и шаблону, разработав таким образом комплексный пакет документов по процедуре составления, утверждения и обзора региональных планов экологического обустройства¹⁶. Комиссия активно работала над этой задачей с марта и 20 июня 2024 года провела дистанционное заседание.

40. Дорабатывая проект стандартизированной процедуры, шаблона и рекомендаций, Комиссия рассматривала письменные замечания, содержащиеся в восьми письменных представлениях¹⁷, поданных государствами-членами и наблюдателями в отношении предыдущего варианта проекта стандартизированной процедуры и шаблона, который содержится в документе [ISBA/27/C/37](#). Краткая информация о рассмотрении Комиссией письменных замечаний приводится в приложении к настоящей записке. Комиссия отметила, что письменные замечания отражают ключевые элементы предложений, представленных Совету в 2020 году по процедуре составления¹⁸ и шаблону¹⁹ региональных планов экологического обустройства.

41. Комиссия также отметила, что некоторые аспекты стандартизированной процедуры, шаблона и рекомендаций необходимо будет привести в соответствие с правилами разработки минеральных ресурсов в Районе, когда они будут приняты. Кроме того, предполагается, что рекомендации будут подлежать периодическому обновлению в целях учета в них новых научных знаний и обеспечения надлежащего технического руководства для дальнейшего содействия процессу составления и внедрения региональных планов экологического обустройства. В ходе заседаний Комиссия дополнительно рассмотрела проект рекомендаций 1 и 5 июля, а 10 июля Комиссия утвердила рекомендации²⁰.

¹⁶ См. [ISBA/29/C/7](#).

¹⁷ Размещены по адресу www.isa.org.jm/protection-of-the-marine-environment/regional-environmental-management-plans/standardized-approach/.

¹⁸ [ISBA/26/C/6](#).

¹⁹ [ISBA/26/C/7](#).

²⁰ [ISBA/29/LTC/8](#).

Приложение

Рассмотрение письменных замечаний по проекту стандартизированной процедуры составления, утверждения и обзора региональных планов экологического обустройства (ISBA/27/C/37, приложение)

1. В ходе пересмотра проекта стандартизированной процедуры и шаблона для составления, утверждения и обзора региональных планов экологического обустройства и подготовки рекомендаций по разработке таких планов в дополнение к стандартизированной процедуре и шаблону Комиссия учла большинство полученных письменных замечаний и согласилась со многими из них, в частности со следующими:

- Указать, что любой план работы по разработке может рассматриваться только после того, как в отношении соответствующего региона был внедрен региональный план экологического обустройства.
- Избегать указания определенного количества семинаров, которые необходимо провести для содействия разработке регионального плана экологического обустройства.
- Следует формализовать содержание и порядок составления докладов о региональной оценке состояния окружающей среды и информационных докладов, а также перечни научной информации, которая должна быть собрана в рамках этих докладов.
- Профильных экспертов, заинтересованные стороны на местах и представителей соответствующих международных организаций следует приглашать на любой конкретный семинар, опираясь на список экспертов и заинтересованных сторон.
- Расширить критерии отбора экспертов, которые смогут принимать участие в семинарах.
- Отвести как минимум 90 дней для консультаций с заинтересованными сторонами по региональным планам экологического обустройства.
- Указать условия, которые могут спровоцировать пересмотр регионального плана экологического обустройства, и проводить в ходе пересмотра и корректировки плана консультации.
- Предусмотреть подготовку Комиссией регулярных докладов о новой полученной научной информации и данных мониторинга и обнародовать их.
- Пересмотр регионального плана экологического обустройства способен привести к пересмотру содержащихся в нем хозяйственных мер.
- Шаблон должен содержать минимальные требования, которым должен соответствовать каждый региональный план экологического обустройства.
- Определить всеобъемлющие цели и задачи в рамках региональных планов экологического обустройства, которые можно было бы стандартизировать в шаблоне.
- Указать в шаблоне информацию, которая необходима для описания региональных геологических, океанографических и экологических условий, деятельности человека, хозяйственных мер и экологически важных районов.

- Включить в стандартизированную процедуру и шаблон раздел о региональной программе мониторинга.
 - Включить в шаблон регионального плана экологического обустройства перечень потенциальных хозяйственных мер (зонально привязанные меры, сезонные/временные меры, ограничения на биоту и т. д.).
 - Включить в зонально привязанные инструменты хозяйствования изучение способов предотвращения воздействия на среду планируемых добычных работ.
2. Комиссия сочла, что следующие письменные замечания потребуют дополнительного рассмотрения, поэтому они не были включены в стандартизированную процедуру, шаблон и рекомендации:
- Добавление ссылки на статью 149 Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву. В текст с изложением стандартизированной процедуры была добавлена сноска, в которой указано, что соответствующая концепция все еще обсуждается в Совете. Поэтому ссылка на статью добавлена не была. При необходимости любые ссылки на подводное культурное наследие необходимо будет привести в соответствие с правилами разработки минеральных ресурсов в Районе, после того как они будут приняты.
 - Замечание о том, что региональный план экологического обустройства должен использоваться для урегулирования потенциальных конфликтов между различными видами человеческой деятельности, осуществляемыми в одном и том же регионе. Комиссия сочла, что в процессе составления и внедрения региональных планов экологического обустройства надлежит проводить анализ и оценку кумулятивного воздействия различных видов деятельности с целью обосновать внедрение тех или иных хозяйственных мер в соответствии с мандатом Органа, однако региональные планы экологического обустройства не могут использоваться для урегулирования потенциальных конфликтов между различными видами деятельности.
 - Замечание относительно того, следует ли применять стандартизированную процедуру и шаблон региональных планов экологического обустройства в качестве обязательного стандарта. Комиссия отметила, что в письменных материалах, полученных от государств-членов, были высказаны различные мнения относительно характера региональных планов экологического обустройства.
 - Замечание относительно возможного создания экспертных комитетов для выполнения определенных задач в процессе разработки и внедрения региональных планов экологического обустройства, которые в настоящее время выполняются Комиссией. Комиссия отметила, что в письменных материалах, полученных от государств-членов, были высказаны различные мнения по этому поводу. Процесс разработки и пересмотра региональных планов экологического обустройства, как указано в пересмотренной стандартизированной процедуре, шаблоне и рекомендациях, предусматривает эффективное взаимодействие с внешними экспертами в рамках семинаров и консультаций с общественностью по проектам региональных планов экологического обустройства.
 - Замечание относительно обобщения всех данных, содержащихся в информационном докладе и докладе о региональной оценке состояния окружающей среды, в одной базе данных (например, DeepData). Информационный доклад и доклад о региональной оценке состояния окружающей среды

размещаются на веб-сайте Международного органа по морскому дну, а ссылки на наборы полученных данных содержатся в самих докладах. Для загрузки всех данных в DeepData потребуются значительные ресурсы, учитывая объем данных и разные форматы их представления, а также то обстоятельство, что многие наборы данных не хранятся в Органе.

- Замечание относительно включения различных сценариев добычной деятельности и обозначения добычных участков в контрактных районах как части хозяйственных мер в рамках регионального плана экологического обустройства. По мнению Комиссии, с учетом того, что региональный план экологического обустройства должен быть внедрен до рассмотрения какой бы то ни было заявки на утверждение плана работы по разработке в соответствующем регионе, а также того, что в отношении характера и масштабов операций по разработке некоторых минеральных ресурсов существует неопределенность, разработать реалистичные сценарии и оценить их эффективность будет сложно.
- Замечание о включении в региональный план экологического обустройства указаний относительно размеров и местоположения рабочих и заповедных эталонных полигонов. Комиссия сочла, что указания относительно рабочих и заповедных эталонных полигонов должны быть изложены в соответствующих нормах, правилах, стандартах и руководствах, касающихся контрактных районов, а не в региональных планах экологического обустройства.
- Замечание относительно создания механизма компенсации подрядчикам в том случае, если внедрение в их контрактных районах зонально-привязанных инструментов хозяйствования приведет к тому, что наиболее перспективные районы станут охраняемыми и недоступными для освоения ресурсов. Комиссия сочла, что необходимо продолжить обсуждение вопроса о том, каким образом подрядчики могут производить отказ от участков, если это будет способствовать региональному экологическому обустройству.