



Юридическая и техническая комиссия

Distr.: General
27 January 2023
Russian
Original: English

Двадцать восьмая сессия

Сессия Юридической и технической комиссии, часть I
Кингстон, 7–15 марта 2023 года

Функции, методы работы и ожидаемая программа работы Юридической и технической комиссии на период 2023–2027 годов

Записка секретариата

1. Настоящая записка подготовлена секретариатом для новоприбывающих членов Юридической и технической комиссии. Аналогичная записка была подготовлена для нового состава Комиссии в 2017 году¹. Назначение этой записки — описать статус и обязанности Комиссии, а также практикуемые ею методы работы, которые сформировались за период после учреждения Комиссии в 1997 году. Записка призвана также задать контекст и рамки, в которых Комиссия будет осуществлять свой мандат на протяжении следующих пяти лет, в связи с чем в записке рассматривается работа Комиссии в прошлом и описывается ожидаемый объем работы Комиссии на период 2023–2027 годов.

I. Статус и обязанности Комиссии

A. Статус Комиссии

2. Комиссия была учреждена как орган Совета Международного органа по морскому дну в соответствии со статьей 163 (п. 1 b)) Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву².

3. Совет избирает членов Комиссии, руководствуясь Конвенцией и своими правилами процедуры. Члены Комиссии пребывают в должности в течение пяти лет и могут быть переизбраны на новый срок. Они выступают в личном качестве. Как эксперты в командировках они подпадают под статью 9 Протокола о привилегиях и иммунитетах Международного органа по морскому дну³.

¹ См. [ISBA/23/LTC/5](#).

² United Nations, *Treaty Series*, vol. 1834, No. 31363.

³ United Nations, *Treaty Series*, vol. 2214, No. 39357. По состоянию на 3 января 2023 года участниками Протокола стали 47 членов Органа, а именно: Австрия, Албания, Антигуа и Барбуда, Аргентина, Болгария, Бразилия, Буркина-Фасо, Гайана, Гана, Гвинея, Германия,



4. В соответствии со статьей 165 (п. 1) Конвенции члены Комиссии должны обладать такой необходимой квалификацией, как квалификация в области разведки, разработки и переработки полезных ископаемых, океанологии, защиты морской среды или экономических или правовых вопросов, связанных с морским горным делом и смежными областями знаний. Это требование призвано обеспечить Комиссии возможность выполнять свои различные технические и юридические обязанности.

5. В соответствии со статьей 163 (п. 2) в состав Комиссии входит 15 членов. В 2016 году Совет в порядке исключения, без ущерба для будущих выборов и с должным учетом требований экономии и эффективности постановил увеличить число членов Комиссии до 30 человек⁴. В 2022 году Совет, руководствуясь теми же причинами, постановил дополнительно расширить состав Комиссии. Впоследствии Совет избрал 41 кандидата⁵.

6. Прежде чем приступить к выполнению своих обязанностей, члены Комиссии обязаны подписать обязательство не иметь финансовой заинтересованности в какой-либо деятельности, связанной с разведкой и разработкой в Районе, и не разглашать, даже после прекращения исполнения своих функций, никаких промышленных секретов или данных, имеющих характер собственности, которые передаются Органу в соответствии с Конвенцией и Соглашением об осуществлении части XI Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву от 10 декабря 1982 года (Соглашение 1994 года)⁶, или любую другую конфиденциальную информацию, которая стала им известна в силу их обязанностей, выполняемых в Органе⁷. В соответствии с решением Совета от 2016 года процедуры обращения с конфиденциальными данными и информацией, введенные в действие Генеральным секретарем⁸, применяются с соответствующими изменениями в отношении членов Комиссии⁹. Члены Комиссии будут проходить подготовку по применению и выполнению этих процедур, в том числе с использованием защищенного веб-сайта Комиссии.

В. Функции Комиссии

7. Функции Комиссии дополняют функции Совета. Они носят в основном консультативный или рекомендательный характер. Вместе с тем некоторые функции, перечисленные в статье 165 (п. 2) Конвенции, требуют от Комиссии вынесения независимых экспертных оценок, например об экологических последствиях деятельности в Районе. Кроме того, Комиссия осуществляет свои функции в соответствии с такими руководящими принципами и директивами, которые Совет может принять (статья 163 (п. 9) Конвенции).

Грузия, Дания, Египет, Индия, Иордания, Ирак, Ирландия, Испания, Италия, Камерун, Куба, Литва, Маврикий, Мозамбик, Нигерия, Нидерланды, Норвегия, Оман, Панама, Польша, Португалия, Румыния, Сенегал, Словакия, Словения, Того, Тринидад и Тобаго, Финляндия, Франция, Хорватия, Чехия, Чили, Эстония, Ямайка, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии и Уругвай. Еще 11 государств подписали Протокол, но пока не ратифицировали его, а именно: Багамские Острова, Греция, Индонезия, Кения, Кот-д'Ивуар, Мальта, Намибия, Пакистан, Саудовская Аравия, Северная Македония и Судан.

⁴ См. [ISBA/22/C/29](#).

⁵ См. [ISBA/27/C/41](#) и [ISBA/27/C/41/Add.1](#).

⁶ United Nations, *Treaty Series*, vol. 1836, No. 31364.

⁷ Ст. 163 (п. 8) Конвенции; правило 11 правил процедуры Юридической и технической комиссии.

⁸ См. [ISBA/ST/SGB/2021/2](#).

⁹ См. [ISBA/22/C/28](#), п. 7.

8. Функции Комиссии изложены в статье 165 (п. 2) Конвенции, рассматриваемой в сочетании с Соглашением 1994 года. Так, Комиссия:

- a) по просьбе Совета выносит рекомендации относительно осуществления функций Органа;
- b) рассматривает официальные письменные планы работы по деятельности в Районе и представляет соответствующие рекомендации Совету;
- c) по просьбе Совета осуществляет наблюдение за деятельностью в Районе, в случае необходимости в консультации и в сотрудничестве с любым субъектом, осуществляющим такую деятельность, или с любым заинтересованным государством или заинтересованными государствами, и представляет доклады Совету;
- d) подготавливает оценки экологических последствий деятельности в Районе;
- e) выносит Совету рекомендации относительно защиты морской среды с учетом мнений признанных экспертов в этой области;
- f) вырабатывает и представляет Совету нормы, правила и процедуры, указанные в статье 162 (п. 2 о)), с учетом всех относящихся к этим вопросам факторов, включая оценку экологических последствий деятельности в Районе;
- g) постоянно рассматривает такие нормы, правила и процедуры и время от времени рекомендует Совету такие поправки к ним, которые она может счесть необходимыми или желательными;
- h) выносит Совету рекомендации относительно создания программы мониторинга для наблюдения, определения, оценки и анализа с помощью признанных научных методов на регулярной основе степени риска или последствий загрязнения морской среды в результате деятельности в Районе, обеспечивает надлежащий характер существующих правил и их выполнение и координирует осуществление этой программы мониторинга, утвержденной Советом;
- i) рекомендует Совету возбудить от имени Органа разбирательство в Камере по спорам, касающимся морского дна, в соответствии с частью XI Конвенции и относящимися к ней приложениями, учитывая, в частности, статью 187;
- j) выносит Совету рекомендации в отношении мер, которые следует принять, на основе решения Камеры по спорам, касающимся морского дна, при рассмотрении дел, возбужденных в соответствии с подпунктом i) выше;
- k) выносит Совету рекомендации по изданию при чрезвычайных обстоятельствах распоряжений, в число которых могут входить распоряжения о приостановлении или корректировке операций, в целях предотвращения серьезного ущерба морской среде в результате деятельности в Районе. Такие рекомендации рассматриваются Советом на первоочередной основе;
- l) выносит Совету рекомендации об отказе в утверждении районов для разработки контракторами или Предприятием в случаях, когда имеются существенные доказательства, указывающие на риск нанесения серьезного ущерба морской среде;
- m) выносит Совету рекомендации в отношении руководства и наблюдения за штатом инспекторов, которые инспектируют деятельность в Районе в целях определения того, соблюдаются ли положения части XI, нормы, правила и процедуры Органа и положения и условия любого контракта с Органом.

9. Эти функции можно разбить на четыре категории:

- a) функции, связанные с утверждением планов работы¹⁰;
- b) функции, связанные с наблюдением за деятельностью в Районе и осуществлением функций Органа¹¹;
- c) регуляторные функции¹²;
- d) функции, связанные с оценкой экологических последствий деятельности в Районе¹³.

10. Комиссия отвечает также за выполнение функций Экономической плановой комиссии (учреждена как орган Совета в соответствии со статьей 163 (п. 1 а)) Конвенции) до тех пор, пока Совет не постановит учредить Экономическую плановую комиссию в качестве отдельного органа или пока не будет утвержден первый план работы по разработке (Соглашение 1994 года, приложение, разд. 1, п. 4)¹⁴. Эти функции изложены в статье 164 Конвенции; они касаются политики, проводимой Органом в части оказания помощи развивающимся государствам — производителям на суше, на которых серьезно сказывается добыча полезных ископаемых в Районе.

11. Комиссия выполняет свои обязанности на различных этапах развития деятельности в Районе. В качестве примера можно отметить, что с момента своего создания в 1997 году Комиссия, в частности:

- a) рассмотрела 20 заявок на утверждение плана работы по разведке полиметаллических конкреций, 7 заявок на утверждение плана работы по разведке полиметаллических сульфидов и 5 заявок на утверждение плана работы по разведке кобальтоносных железомарганцевых корок и вынесла Совету рекомендации;
- b) ежегодно начиная с 2002 года оценивала отчеты подрядчиков об их деятельности, рассмотрела 15 заявок на продление планов работы по разведке и вынесла Совету рекомендации;
- c) вынесла шесть наборов руководящих рекомендаций подрядчикам относительно отказа от участков районов, охватываемых разведочными контрактами, а также относительно экологических и финансовых вопросов, программ подготовки кадров и представления годовых отчетов;
- d) готовила для рассмотрения Советом:
 - i) проекты правил поиска и разведки полиметаллических конкреций, полиметаллических сульфидов и кобальтоносных железомарганцевых корок в Районе;
 - ii) проект правил разработки;
 - iii) проекты стандартов и руководств в поддержку правил разработки;
 - iv) проект критериев рассмотрения просьбы о передаче прав и обязательств по разведочному контракту;
 - v) проект стандартизованного подхода к составлению региональных планов экологического обустройства;

¹⁰ Ст. 165 (п. 2 b)) Конвенции; Соглашение 1994 года, приложение, разд. 1, п. 6.

¹¹ Ст. 165 (п. 2 а), с), i), j) и m)) Конвенции.

¹² Ст. 165 (п. 2 f) и g)) Конвенции.

¹³ Ст. 165 (п. 2 d), e), f), h), k) и l)) Конвенции.

¹⁴ Совет в настоящее время рассматривает вопрос об учреждении Экономической плановой комиссии и возобновит рассмотрение этого вопроса в 2023 году на двадцать восьмой сессии (см. [ISBA/27/C/25](#)).

e) подготовила план экологического обустройства для зоны Кларион-Клиппертон и проводила обзор осуществления этого плана, а также постановила создать четыре дополнительных участка, представляющих особый экологический интерес;

f) предоставляла секретариату руководящие указания по реализации стратегии Органа в области управления данными;

g) отбирала кандидатов для прохождения обучения в рамках предлагаемых контракторами программ подготовки кадров.

12. Краткая информация об основной работе, проделанной Комиссией за последние шесть лет, содержится в приложении I к настоящей записке.

II. Методы работы Комиссии

A. Правила процедуры Комиссии

13. Заседания проводятся в соответствии с правилами процедуры Юридической и технической комиссии, которые Совет утвердил на своем шестьдесят восьмом заседании 13 июля 2000 года¹⁵.

B. Председательство

14. В соответствии с правилами процедуры Комиссии Председатель и заместитель Председателя избираются из числа членов Комиссии при открытии сессии. Они избираются на годичный срок и могут быть переизбраны¹⁶.

15. Председатель Комиссии формально не обязан докладывать Совету о работе Комиссии, а Комиссия юридически не обязана официально принимать консенсусный доклад о своей работе. На практике, однако, Председатель готовит и представляет Совету заявление, в котором подводит итоги работы Комиссии и определяет любые темы, которые могут потребовать внимания Совета, и отвечает на вопросы, поднятые членами Совета.

C. Порядок работы

16. График заседаний Комиссии формируется на основе эволюционного подхода и в соответствии с принципом эффективности затрат, который применяется в работе всех структур Органа, а также с учетом необходимости поочередного рассмотрения некоторых пунктов повестки дня различными структурами Органа.

17. С 2013 года заседания Комиссии проводятся два раза в год с полным конференционным обслуживанием и устным переводом и, как правило, предшествуют заседаниям Совета. Это связано с тем, что в рамках своих обсуждений Совет часто полагается на рекомендации Комиссии, касающиеся технических вопросов. Первая часть сессии обычно проходит в феврале или марте, а вторая — в июле или августе.

¹⁵ Правила процедуры Комиссии содержатся в приложении к документу ISBA/6/C/9; кроме того, они воспроизводятся в публикации *International Seabed Authority: Basic Texts* (Kingston, International Seabed Authority, 2nd ed., 2012), pp. 70–84. В соответствии с правилом 54 эти правила процедуры вступили в силу в день их утверждения Советом.

¹⁶ Правило 16 правил процедуры Комиссии.

18. С 2020 года, когда в связи с пандемией коронавирусного заболевания (COVID-19) проведение очных заседаний стало временно невозможным, Комиссия проводит виртуальные заседания. Кроме того, она принимает некоторые рекомендации в соответствии с процедурой молчания, или процедурой «отсутствия возражений». Внедрение этих методов способствует более эффективной и инклюзивной работе Комиссии в период между очными заседаниями в Кингстоне. В 2022 году Совет просил Комиссию провести анализ использования процедуры молчания при принятии ею решений и рекомендаций.

D. Подкомитеты и рабочие группы

19. Для того чтобы облегчить свою работу, Комиссия стала разделяться на неофициальные рабочие группы по тематическим направлениям для рассмотрения сложных технических и юридических вопросов. Например, Комиссия часто разделяется на юридическую или финансовую, геологическую или техническую и экологическую рабочие группы для оценки годовых отчетов подрядчиков Органа, рассмотрения заявок на утверждение планов работы по разведке и рассмотрения заявок на продление разведочных контрактов. Была создана также подгруппа по подготовке кадров, уполномоченная рассматривать заявки на прохождение учебной подготовки и проводить предварительный отбор кандидатов для участия в программах подготовки кадров для последующего рассмотрения Комиссией. Кроме того, создавались рабочие группы для подготовки проектов стандартов и руководств и для рассмотрения представленных подрядчиками заключений об экологическом воздействии.

20. С введением виртуального формата заседаний рабочие группы также получили возможность проводить совещания в межсессионный период и таким образом выполнять определенный объем работы до пленарных заседаний Комиссии. В течение следующих пяти лет Комиссия, возможно, пожелает создать дополнительные постоянные или специальные рабочие группы, чтобы ускорить изучение и обсуждение соответствующих тем и более эффективно организовать свою работу.

E. Принятие решений

21. Как правило, Комиссия не принимает решений, имеющих обязательную силу. Она выносит рекомендации на рассмотрение Совета в качестве его вспомогательного технического органа. Решения по обсуждаемым в Комиссии вопросам существа обычно принимаются консенсусом. При отсутствии консенсуса решения в редких случаях могут приниматься путем голосования¹⁷.

F. Открытые и закрытые заседания

22. В соответствии с правилом 6 правил процедуры Комиссии заседания Комиссии являются закрытыми, если она не примет иного решения; в правиле 6 говорится также, что Комиссия учитывает желательность проведения открытых заседаний, когда обсуждаются вопросы, которые представляют общий интерес для членов Органа, и не затрагивается конфиденциальная информация. Кроме того, в правиле 53 указано, в частности, что любой член Органа может с разрешения Комиссии направить представителя для участия в заседании Комиссии,

¹⁷ См. правила 43 и 44 правил процедуры Комиссии.

когда рассматривается вопрос, особо затрагивающий интересы такого члена Органа.

23. В свете вышеизложенного Комиссия, как правило, проводит заседания в закрытом режиме. В 2003 и 2004 годах Комиссия провела два открытых заседания по вопросам, связанным с управлением биоразнообразием в Районе. В июле 2016 года в контексте рассмотрения промежуточного доклада обзорного комитета, учрежденного для наблюдения за проведением периодического обзора международного режима Района, Комиссия провела еще одно открытое заседание.

24. На двадцать третьей сессии Органа Ассамблея в своем решении относительно итогового доклада о первом периодическом обзоре международного режима Района, проводимом в соответствии со статьей 154 Конвенции, рекомендовала Комиссии проводить больше открытых заседаний в целях повышения транспарентности в ее работе¹⁸. 23 марта 2018 года Комиссия провела обстоятельные обсуждения вопроса о проведении открытых заседаний. Она постановила и далее придерживаться нынешней практики проведения открытых заседаний только в тех случаях, когда обсуждаются вопросы, которые представляют общий интерес для членов Органа, и не затрагивается конфиденциальная информация, как того требуют правила процедуры.

G. Привлечение экспертов

25. В соответствии со статьей 165 (п. 2 е) Конвенции для оказания Комиссии содействия в вынесении Совету рекомендаций относительно защиты морской среды могут приглашаться признанные внешние эксперты или могут проводиться консультации с такими экспертами. Кроме того, согласно статье 163 (п. 13) Конвенции, Комиссия может консультироваться в случае необходимости с другой комиссией или с любым компетентным органом Организации Объединенных Наций и ее специализированных учреждений или с любой международной организацией, обладающей компетенцией в вопросе, являющемся предметом таких консультаций.

26. Руководствуясь этими положениями, Комиссия, помимо прочего, использует в своей работе доклады экспертов и результаты экспертных исследований. Кроме того, в ходе своей работы по подготовке проектов стандартов и руководств Комиссия привлекала признанных внешних экспертов путем создания технических рабочих групп, действующих под управлением Комиссии, для рассмотрения руководства по установлению фоновых экологических данных¹⁹ и руководства по подготовке оценки экологического воздействия и заключения об экологическом воздействии²⁰.

27. Отдельные процессы, за которые несет ответственность Комиссия, в частности процесс составления региональных планов экологического обустройства, проходят в рамках интенсивных научных и технических консультаций с участием Комиссии. Такие планы подробно рассматриваются ниже (см. разд. III.C).

¹⁸ См. ISBA/23/A/13, разд. G, п. 4.

¹⁹ См. ISBA/27/C/11.

²⁰ См. ISBA/27/C/4 и ISBA/27/C/5.

III. Ожидаемый объем работы Комиссии в период 2023–2027 годов

28. Ожидаемая программа работы Комиссии на следующий пятилетний период включает работу по регулярным пунктам, ежегодно или периодически рассматриваемым Комиссией, решение вопросов, касающихся деятельности Органа по регулированию и экологическому обустройству, а также реагирование на конкретные просьбы Совета.

29. К регулярным пунктам повестки дня относятся главным образом оценка деятельности контракторов, в частности рассмотрение годовых отчетов; реагирование на просьбы о продлении и сообщения об отказе от участков; периодический обзор контрактов; составление и пересмотр правил и руководящих рекомендаций контракторам; регулирование экологических последствий, к которым может привести деятельность в Районе; и рассмотрение новых заявок на утверждение планов работы по разведке по мере их поступления в секретариат. К другим вопросам, которые предстоит рассматривать Комиссии, относятся вопросы, которые поднимаются в просьбах Совета. Ожидаемая программа работы Комиссии приводится ниже.

A. Деятельность контракторов

Рассмотрение заявок на утверждение планов работы по разведке

30. Одна из важнейших функций Комиссии заключается в рассмотрении заявок на утверждение планов работы по разведке и в вынесении Совету рекомендаций. Все заявки рассматриваются в порядке их поступления. Заявки должны распространяться среди членов Органа не менее чем за 30 дней до заседания Комиссии, на котором они будут рассматриваться. За предыдущий пятилетний период Комиссия рассмотрела четыре заявки на утверждение плана работы по разведке и вынесла Совету три рекомендации (см. приложение I). Сведения о текущем состоянии контрактов, заключенных с Органом, приводятся в приложении II к настоящей записке.

Рассмотрение годовых отчетов

31. В соответствии с правилами разведки контракторы обязаны представлять годовой отчет о своей деятельности не позднее чем через 90 дней после окончания каждого календарного года, т. е. до 31 марта. Комиссия обязана рассматривать годовые отчеты контракторов и представлять рекомендации по ним Генеральному секретарю Органа.

32. С увеличением числа разведочных контрактов увеличилось и число подлежащих рассмотрению Комиссией годовых отчетов, которое к настоящему времени достигло 30. Отчеты, как правило, составляются в повествовательной форме и в некоторых случаях сопровождаются фотографиями, диаграммами и схемами, а иногда научными данными в мультимедийных форматах. Отчеты подвергаются анализу технических сотрудников секретариата, по итогам которого составляется резюме, представляемое Комиссии. В 2016 году Комиссия утвердила пересмотренный шаблон отчетности контракторов, обязав их представлять исходные данные в стандартном формате. В феврале 2022 года в целях дальнейшего упорядочения и повышения эффективности процесса представления данных секретариат разработал шаблон отчетности для цифровых данных²¹.

²¹ URL: https://isa.org.jm/files/files/documents/ReportingTemplates_Guidance_v1.8_20220212.pdf.

33. По завершении рассмотрения Комиссия готовит доклад об оценке, который представляется Генеральному секретарю, чтобы помочь Генеральному секретарю в выполнении его обязанности отчитываться перед Советом, в том числе о любых случаях несоблюдения.

34. Хотя внедрение стандартизированных шаблонов и представление данных в цифровом формате позволило упорядочить процесс представления отчетности, Комиссия по-прежнему испытывает трудности в силу объема поступающих данных и информации, требующих рассмотрения в сжатые сроки. Предполагается, что создание в секретариате Группы по обеспечению соблюдения требований и регуляторному управлению в качестве координационного центра для любого взаимодействия с подрядчиками позволит еще больше упорядочить процесс представления отчетности, в том числе благодаря внедрению стандартных рабочих процедур и повышению качества анализа данных. Еще одной функцией Группы является инспектирование, когда это уместно, деятельности подрядчиков на предмет выполнения ими всех нормативных и контрактных обязательств при проведении запланированных мероприятий. В 2022 году были проведены две такие инспекции, и вполне вероятно, что в следующий пятилетний период будут проведены дополнительные инспекции.

Заявки на продление утвержденного плана работы по разведке и отказ от участков

35. От Комиссии может также требоваться рассматривать поступающие от подрядчиков заявки на продление утвержденных планов работы. Следует напомнить, что в 2015 году Совет принял решение в отношении процедур и критериев продления утвержденного плана работы по разведке в соответствии с пунктом 9 раздела 1 приложения к Соглашению 1994 года²². Подрядчики могут подавать заявки на продление контрактов на срок, не превышающий пяти лет. В период с 2016 по 2022 год Совет, основываясь на докладах и рекомендациях Комиссии, одобрил восемь заявок на продление планов работы по разведке. Ожидается, что в течение следующих пяти лет 12 подрядчиков с истекающим сроком действия контрактов могут пожелать подать заявки на продление²³.

36. От подрядчиков может требоваться отказываться от участков районов, выделенных им для разведки, в соответствии с правилами разведки и условиями их контрактов. С этой целью Комиссия в 2019 году опубликовала руководящие рекомендации подрядчикам относительно отказа от участков района, охватываемого контрактом на разведку полиметаллических сульфидов или кобальтоносных железомарганцевых корок²⁴. Для того чтобы процедура отказа от участков отвечала требованиям Комиссии, секретариат взаимодействует с подрядчиком,

²² См. [ISBA/21/C/19](#).

²³ См. [ISBA/23/C/9](#), [ISBA/26/C/31](#), [ISBA/26/C/32](#), [ISBA/26/C/33](#), [ISBA/26/C/34](#), [ISBA/26/C/35](#), [ISBA/26/C/36](#), [ISBA/26/C/37](#) и [ISBA/27/C/15](#). В число этих подрядчиков входят совместная организация «Интерокеанметалл» (полиметаллические конкреции), АО «Южморгеология» (полиметаллические конкреции), правительство Республики Корея (полиметаллические конкреции), Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана (полиметаллические конкреции), Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана (полиметаллические сульфиды), компания Deep Ocean Resources Development Co. Ltd (полиметаллические конкреции), Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов (полиметаллические конкреции), Федеральный институт земледелия и природных ресурсов (полиметаллические конкреции), компания Nauru Ocean Resources Inc. (полиметаллические конкреции), компания Tonga Offshore Mining Limited (полиметаллические конкреции), правительство Индии (полиметаллические конкреции) и правительство Российской Федерации (полиметаллические сульфиды).

²⁴ См. [ISBA/25/LTC/8](#).

после чего представляет Комиссии доклад о проведенном анализе и сделанных выводах, содержащий, помимо прочего, карты и координаты разведочных участков, от которых был произведен отказ, и участков, которые были оставлены за подрядчиком. Кроме того, Комиссия уведомляется о любых случаях несоблюдения, а также о том, выполняет ли подрядчик свои обязательства по отказу от участков. Ожидается, что в течение следующих пяти лет отказаться от части своих контрактных районов придется восьми подрядчикам.

Периодический обзор хода осуществления планов работы по разведке

37. В соответствии с правилами разведки и стандартными условиями контрактов на разведку подрядчики и Генеральный секретарь обязаны совместно производить периодический обзор осуществления плана работы по разведке каждые пять лет. По завершении обзора подрядчик обязан внести необходимые изменения в свой план работы и представить свою программу деятельности на следующий пятилетний период, включая смету ожидаемых годовых расходов на указанный период. После этого Генеральный секретарь обязан доложить Комиссии и Совету о результатах обзора.

38. По итогам обсуждений на заседаниях Комиссии Генеральный секретарь в 2018 году ввел практику проведения консультаций с Комиссией относительно содержания представляемых подрядчиками докладов о периодическом обзоре (в ходе сессии или в межсессионный период в зависимости от сроков представления докладов). Замечания и предложения Комиссии затем принимаются во внимание в ходе обсуждений между Генеральным секретарем и подрядчиком. За предыдущие пять лет, в период с января 2018 года по декабрь 2022 года, Комиссия произвела 17 периодических обзоров контрактов. Предполагается, что в течение следующих пяти лет периодическому обзору подвергнутся еще 17 контрактов.

Отбор кандидатов для участия в предлагаемой подрядчиками программе подготовки кадров и обзор хода ее осуществления

39. Еще одним постоянным пунктом повестки дня Комиссии является отбор кандидатов из развивающихся стран для участия в программах подготовки кадров, предусмотренных разведочными контрактами. По прогнозам, в течение следующих пяти лет подрядчиками будет предложено в эквиваленте 300 возможностей для прохождения учебной подготовки. Предлагаемой подрядчиками программой подготовки кадров руководит координатор по вопросам учебной подготовки из Группы по развитию потенциала в секретариате.

40. Предлагаемые в настоящее время возможности для прохождения учебной подготовки можно разделить на следующие категории: подготовка на море на борту судна подрядчика и послеэкспедиционная подготовка; программы грантов и стипендий, позволяющие кандидатам принимать участие в запланированных или специальных программах подготовки кадров, в том числе на уровне магистратуры и аспирантуры; стажировки, включая участие в семинарах и научных и экологических практикумах; и инженерно-техническая подготовка.

В. Регуляторная деятельность Органа

Разработка стандартов и руководств в отношении деятельности в Районе

41. Комиссия вырабатывает и представляет Совету на утверждение все нормы, правила и процедуры, касающиеся деятельности в Районе. В связи с этим Комиссия в период с 2014 по 2019 год занималась подготовкой проекта правил

разработки минеральных ресурсов в Районе. Этот проект правил был представлен Совету в 2019 году²⁵. Они будут подкреплены стандартами и руководствами, разработкой которых в настоящее время занимается Комиссия, применяя при этом трехэтапный подход, рекомендованный Совету на двадцать пятой сессии в 2021 году. В соответствии с этим подходом стандарты и руководства, относящиеся к этапу 1, должны быть завершены к моменту принятия проекта правил; стандарты и руководства, относящиеся к этапу 2, должны быть завершены до получения первой заявки на утверждение плана работы по разработке; а стандарты и руководства, относящиеся к этапу 3, должны быть завершены к моменту начала промышленной добычной деятельности²⁶.

42. В ходе двадцать шестой сессии (2020–2021 годы) Комиссия потратила значительное количество времени и ресурсов на разработку всех проектов стандартов и руководств, относящихся к этапу 1. В ходе двадцать седьмой сессии Совету было представлено десять проектов стандартов и руководств²⁷. Они по-прежнему находятся на рассмотрении Совета, и вероятно, что после завершения работы над текстом проекта правил в стандарты и руководства потребуются внести дополнительные корректировки, в том числе в целях унификации ключевых терминов и формулировок. Ожидается, что в течение следующих пяти лет Комиссия продвинется также в разработке проектов стандартов и руководств, относящихся к этапам 2 и 3.

43. В 2022 году в ходе второй части двадцать седьмой сессии Совет рассмотрел предложение Органа об установлении имеющих обязательную силу экологических пороговых уровней²⁸. В ходе третьей части заседаний того же года Совет, в частности, постановил, что эти пороговые уровни должны быть сформулированы в качестве обязательных стандартов и, насколько это возможно, разработаны в рамках этапа 1 продолжающейся разработки стандартов и руководств. Определение этих пороговых уровней будет вестись под руководством Комиссии с опорой на научные и технические знания межсессионной группы экспертов²⁹. Ожидается, что Комиссия в ее нынешнем составе в качестве первоочередной задачи будет руководить подготовкой доклада экспертной группой и рассмотрит подготовленный доклад, а затем представит свои выводы для проведения консультаций с заинтересованными сторонами, после чего вынесет свои рекомендации Совету для рассмотрения и принятия.

Процедура и критерии рассмотрения просьбы о передаче прав и обязательств по разведочному контракту

44. В статье 20 приложения III к Конвенции и разделе 22 стандартных условий контрактов на разведку предусматривается передача прав и обязательств контракторами с согласия Органа и сообразно с соответствующими нормами, правилами и процедурами. Вместе с тем непосредственные процедура и критерии, которыми Орган будет руководствоваться при рассмотрении просьбы о такой передаче, не уточняются. По этой причине Комиссия на двадцать шестой сессии в 2021 году приняла проект процедуры и критериев рассмотрения просьбы о передаче прав и обязательств по разведочному контракту. Этот документ был представлен Совету в виде рекомендации на двадцать седьмой сессии³⁰.

²⁵ См. ISBA/25/C/WP.1.

²⁶ См. ISBA/25/C/19/Add.1.

²⁷ См. ISBA/27/C/4, ISBA/27/C/5, ISBA/27/C/6 и ISBA/27/C/6/Corr.1, ISBA/27/C/7, ISBA/27/C/8, ISBA/27/C/9, ISBA/27/C/10, ISBA/27/C/11 и ISBA/27/C/12.

²⁸ См. ISBA/27/C/30.

²⁹ См. ISBA/27/C/42.

³⁰ См. ISBA/27/C/35, приложение I.

45. На двадцать седьмой сессии Совет просил Комиссию продолжить изучение проекта процедуры и критериев и рассмотреть вопросы о сборах, функциональной передаче прав и обязательств, недвусмысленно выраженном согласии поручившегося государства, формате удостоверения о поручительстве, уведомлении поручившегося государства и обязательствах в случае передачи. Этот вопрос будет включен в повестку дня Комиссии на 2023 год³¹.

С. Экологическое обустройство

Региональные планы экологического обустройства

46. В статье 145 Конвенции предусмотрено, что в соответствии с Конвенцией в отношении деятельности в Районе Орган принимает меры, необходимые для обеспечения эффективной защиты морской среды от вредных для нее последствий, которые могут возникнуть в результате такой деятельности. Ключевым стратегическим инструментом достижения целей, изложенных в статье 145, является составление региональных планов экологического обустройства. Первый такой план был принят в 2012 году для зоны Кларион-Клиппертон. С тех пор Совет неоднократно рекомендовал секретариату и Комиссии продолжать составлять региональные планы экологического обустройства для приоритетных районов, в частности для тех из них, в отношении которых в настоящее время действуют разведочные контракты. Помимо зоны Кларион-Клиппертон, к таким районам относятся северная часть Срединно-Атлантического хребта, Индийский океан и северо-западная часть Тихого океана.

47. С 2018 года Комиссия при содействии секретариата провела шесть практикумов экспертов с целью добиться прогресса в обзоре плана экологического обустройства для зоны Кларион-Клиппертон и в разработке новых региональных планов экологического обустройства для северной части Срединно-Атлантического хребта, Индийского океана и северо-западной части Тихого океана. Проведению обсуждений в рамках практикумов способствовали сбор и обобщение имеющихся экологических данных и информации в сотрудничестве с различными партнерами и при содействии секретариата.

48. В 2023 и 2024 годах планируется провести три практикума экспертов — один касательно северо-западной части Тихого океана и два касательно Индийского океана — в целях содействия разработке региональных планов экологического обустройства для этих приоритетных регионов. Новому составу Комиссии будет поручено руководить соответствующей работой экспертов и последующим составлением планов. Разработке и реализации региональных планов экологического обустройства будут способствовать также усилия и инициативы, осуществляемые в рамках выполнения Плана действий в области морских научных исследований в поддержку Десятилетия Организации Объединенных Наций, посвященного науке об океане в интересах устойчивого развития³². В контексте выполнения шести приоритетных стратегических задач, определенных в Планах действий и касающихся исследований, реализуются флагманские проекты, в частности инициатива «Устойчивые знания о морском дне», направленная на содействие развитию глубоководной таксономии и обмену данными³³. Пробелы в знаниях, выявленные в процессе составления региональных планов экологического обустройства, могут быть более детально изучены в рамках совместных исследовательских проектов, реализуемых в контексте Плана

³¹ См. ISBA/27/C/44, п. 12.

³² См. ISBA/26/A/4.

³³ URL: www.isa.org/jm/sski.

действий. Комиссии будет предложено выносить рекомендации и участвовать в таких совместных исследовательских проектах.

49. В мае 2021 года Комиссия завершила работу над проектом регионального плана экологического обустройства для северной части Срединно-Атлантического хребта, при подготовке которого она опиралась на итоги трех практикумов экспертов, посвященных этому региону. Проект плана был представлен Совету в ходе двадцать седьмой сессии. Совет постановил отложить его рассмотрение до принятия стандартизированной процедуры разработки, рассмотрения и утверждения региональных планов экологического обустройства, а также постановил, что Комиссия рассмотрит проект плана для северной части Срединно-Атлантического хребта на основании этой процедуры.

50. Что касается стандартизированного подхода, то следует напомнить, что в своем решении ISBA/26/C/10 Совет просил Комиссию сформулировать стандартизированный подход в целях содействия разработке, внедрению и обзору региональных планов экологического обустройства в Районе, в том числе составить шаблон для такого плана с ориентировочными элементами. В 2022 году в ходе двадцать седьмой сессии Комиссия представила свои рекомендации Совету³⁴. После их рассмотрения Совет просил Комиссию продолжить обзор проекта в свете некоторых конкретных соображений, а также предложил заинтересованным сторонам представить письменные замечания по проекту до 15 января 2023 года. Предполагается, что вопрос о проекте стандартизированной процедуры, в том числе о замечаниях заинтересованных сторон, будет включен в повестку дня Комиссии в марте 2023 года.

Руководящие рекомендации контракторам по оценке возможного экологического воздействия разведочных работ

51. Первая версия руководящих рекомендаций контракторам по оценке возможного экологического воздействия разведки морских полезных ископаемых в Районе была опубликована Комиссией в 2001 году³⁵. С тех пор рекомендации пересматривались с учетом накопленного опыта и новых научных данных и информации³⁶. Рекомендации в текущей редакции содержатся в документах ISBA/25/LTC/6/Rev.1 и ISBA/25/LTC/6/Rev.1/Corr.1. Последняя пересмотренная версия рекомендаций была принята Комиссией в 2022 году, и изменения касаются процедуры обзора заключений об экологическом воздействии испытательных компонентов добычной системы или иной деятельности, требующей оценки экологического воздействия на этапе разведки, в частности в отношении процесса проведения консультаций с заинтересованными сторонами³⁷.

52. В соответствии с рекомендациями Комиссия с 2017 года рассмотрела четыре заключения об экологическом воздействии (в последний раз — в 2022 году). Хотя оценить, сколько таких обзоров потребуется произвести в ближайшие пять лет, не представляется возможным, стоит отметить, что испытание компонентов добычной системы будет обязательным требованием для перехода от разведки к разработке. В то же время Совет предложил Комиссии продолжить

³⁴ См. ISBA/27/C/37.

³⁵ См. ISBA/7/LTC/1/Rev.1.

³⁶ См. рекомендации, вынесенные в 2010 году, в ISBA/16/LTC/7, рекомендации, вынесенные в 2013 году, в ISBA/19/LTC/8 и рекомендации, вынесенные в 2020 году, в ISBA/25/LTC/6, ISBA/25/LTC/6/Rev.1 и ISBA/25/LTC/6/Rev.1/Corr.1.

³⁷ См. ISBA/25/LTC/6/Rev.2, разд. VI.E и приложение I, пп. 65–68. 8 июля 2022 года документ ISBA/25/LTC/6/Rev.2 заменил собой документы ISBA/25/LTC/6/Rev.1 и ISBA/25/LTC/6/Rev.1/Corr.1.

изучение процедуры обзора, включая процесс проведения консультаций с заинтересованными сторонами.

Стратегия Органа в области управления данными

53. В 2015 году Совет просил секретариат представить проект стратегии управления данными и финансовые последствия ее осуществления³⁸. В ответ на эту просьбу Комиссия в 2016 году провела обзор действующих механизмов управления данными в секретариате. С этой целью Комиссия создала рабочую группу по стратегии управления данными. Рабочая группа провела предварительный обзор инфраструктуры для управления данными и информацией, а также обзор имеющихся в секретариате аппаратных средств и определила ключевые аспекты осуществления³⁹.

54. В соответствии с этими рекомендациями секретариат приступил к осуществлению ряда инициатив, связанных с реализацией стратегии управления данными, в том числе запустил веб-сайт DeepData в 2019 году⁴⁰ и в ряде случаев установил партнерские отношения и наладил сотрудничество с другими учреждениями Организации Объединенных Наций и членами научного сообщества в целях обмена данными и обеспечения доступа к продуктам и инструментам для работы с данными и техническим знаниям. Кроме того, секретариат подготовил проект стратегического плана управления данными на период с 2022 по 2026 год. Комиссии будет поручено делиться рекомендациями и техническими знаниями для достижения целей, сформулированных в стратегическом плане Органа в области управления данными.

D. Дополнительные пункты

55. Помимо вышеупомянутого, в повестку дня Комиссии включены несколько вопросов, оставшихся с прошлых лет. Хотя некоторые из них были частично рассмотрены, в ряде случаев Комиссия не пришла к заключению или отложила рассмотрение вопроса. Возможно, Комиссия пожелает изучить подходы к решению этих вопросов, в том числе сроки их рассмотрения.

56. К числу этих вопросов относятся:

а) вопросы, касающиеся поручительства государств в отношении контрактов на разведку в Районе, в первую очередь проверки на эффективный контроль, а также вопросы, касающиеся монополизации деятельности в Районе, с учетом, в частности, понятия «злоупотребление доминирующим положением»⁴¹;

б) обзор тех положений правил поиска и разведки, которые касаются варианта предложения доли в акционерном капитале в рамках механизма совместного предприятия, на предмет приведения в соответствие в этом отношении всех правил и вынесения рекомендации на этот счет для рассмотрения Советом на его следующей сессии⁴²;

³⁸ См. ISBA/21/C/16, п. 36.

³⁹ См. ISBA/22/LTC/15.

⁴⁰ См. ст. 143 (п. 2) Конвенции.

⁴¹ См. ISBA/17/C/20, п. 4, в котором Совет просил Комиссию проанализировать правило 11.2 Правил поиска и разведки полиметаллических конкреций в Районе и Правил поиска и разведки полиметаллических сульфидов в Районе, касающееся эффективного контроля. См. также справочные документы ISBA/20/LTC/10, ISBA/20/LTC/12 и ISBA/22/LTC/13, а также выводы Комиссии по этим вопросам, изложенные в ISBA/22/C/17.

⁴² См. ISBA/22/C/28, п. 13, и ISBA/24/LTC/4.

с) вопросы, связанные с проведением морских научных исследований в разведочных районах⁴³.

57. Следует подчеркнуть, что это предварительная программа, которая может претерпеть изменения в случае поступления от Совета в указанный пятилетний период новых запросов, а также в зависимости от темпов развития деятельности в Районе и времени, которое потребуется Комиссии для разбора каждого вопроса. Решение многих вопросов на повестке дня требует существенных предварительных усилий, включая проведение технических исследований и получение рекомендаций от экспертов. В этой связи очевидно, что за последние пять лет объем работы Комиссии существенно возрос и продолжает увеличиваться в свете поступления дополнительных запросов от Совета, а также активизации деятельности в Районе.

⁴³ См. [ISBA/22/C/3](#) и [ISBA/22/C/30](#), разд. XV.

Приложение I

Краткая информация об основных направлениях работы и достижениях Комиссии за предыдущий пятилетний период (2017–2022 годы)

Таблица 1

Рассмотрение заявок на утверждение планов работы по разведке

№	Заявитель	Полезные ископаемые	Год	Соответствующий документ
1	Правительство Польши	ПМС	2017	ISBA/23/C/11
2	Beijing Pioneer Hi-Tech Development Corporation	ПМК	2019	ISBA/25/C/30
3	Blue Minerals Jamaica Ltd.	ПМК	2020	ISBA/26/C/22
4	Circular Metals Tuvalu Ltd.	ПМК	2021	

В общей сложности Комиссия рассмотрела четыре заявки

Сокращения: ПМК — полиметаллические конкреции; ПМС — полиметаллические сульфиды.

Таблица 2

Рассмотрение заявок на продление утвержденного плана работы по разведке

№	Заявитель	Полезные ископаемые	Год	Соответствующий документ
1	Совместная организация «Интерокеанметалл»	ПМК	2016, 2021	ISBA/26/C/49
2	АО «Южморгеология»	ПМК	2016, 2021	ISBA/26/C/50
3	Республика Корея	ПМК	2016, 2021	ISBA/26/C/51
4	Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	ПМК	2016, 2021	ISBA/26/C/53
5	Deep Ocean Resources Development	ПМК	2016, 2021	ISBA/26/C/52
6	Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов	ПМК	2016, 2021	ISBA/26/C/54
7	Правительство Индии	ПМК	2017, 2022	ISBA/27/C/18
8	Федеральный институт землеведения и природных ресурсов	ПМК	2021	ISBA/26/C/55

В общей сложности Комиссия рассмотрела 15 заявок на продление

Сокращение: ПМК — полиметаллические конкреции.

Таблица 3
Рассмотрение годовых отчетов подрядчиков

<i>Год</i>	<i>Число годовых отчетов</i>
2017	28
2018	28
2019	28
2020	29
2021	30
2022	31

В общей сложности Комиссия рассмотрела 174 годовых отчета

Таблица 4
Отбор кандидатов для участия в предлагаемой подрядчиками программе подготовки кадров

<i>Год</i>	<i>Тип программы</i>	<i>Число стажеров</i>	<i>Число рассмотренных заявок</i>	<i>Документы</i>
2017	Подготовка на море	16	156	ISBA/23/LTC/4
	Стажировка и программа стипендий	5	69	ISBA/23/LTC/7
	Семинар	3	33	ISBA/24/LTC/5
2018	Подготовка на море	29	238	ISBA/24/LTC/5
	Инженерно-техническая подготовка	2	10	ISBA/24/LTC/9
	Стажировка и программа стипендий	16	112	ISBA/25/LTC/5
2019	Семинар	4	40	
	Подготовка на море	12	74	ISBA/25/LTC/5
	Стажировка и программа стипендий	11	62	ISBA/26/LTC/3
2020	Повышение квалификации	2	2	
	Подготовка на море	8	57	ISBA/26/C/3
	Стажировка и программа стипендий	39	72	ISBA/26/LTC/3
2021	Семинар/практикум	5	10	ISBA/26/LTC/9
	Подготовка на море	15	116	ISBA/26/LTC/9
	Стажировка и программа стипендий	13	97	ISBA/27/LTC/5
	Семинар/практикум	1	8	
2022	Виртуальная теоретическая подготовка	27	51	
	Подготовка на море	19	108	ISBA/27/LTC/5
	Стажировка и программа стипендий	26	91	ISBA/27/LTC/7
	Практикум	6	14	

Рассмотрев 1420 заявок, Комиссия отобрала 249 кандидатов для участия в примерно 84 программах подготовки кадров

Таблица 5
Нормы, правила и процедуры, принятые или предложенные Комиссией

<i>Год</i>	<i>Документ</i>	<i>Название</i>
2019	ISBA/25/LTC/8	Руководящие рекомендации подрядчикам относительно отказа от участков района, охватываемого контрактом на разведку полиметаллических сульфидов или кобальтоносных железомарганцевых корок
2019	ISBA/25/C/WP.1	Проект правил разработки минеральных ресурсов в Районе
2020	ISBA/25/LTC/6/Rev.1 и ISBA/25/LTC/6/Rev.1/Corr.1	Руководящие рекомендации подрядчикам по оценке возможного экологического воздействия разведки морских полезных ископаемых в Районе
2021	ISBA/27/C/3 – ISBA/27/C/12	10 представленных комплектов проектов стандартов и руководств
2021	ISBA/26/C/43	Обзор осуществления плана экологического обустройства для зоны Кларион-Клиппертон
2022	ISBA/27/C/37	Руководство по содействию разработке региональных планов экологического обустройства
2022	ISBA/27/C/38	Региональный план экологического обустройства для района северной части Срединно-Атлантического хребта с упором на месторождения полиметаллических сульфидов
2022	ISBA/27/C/35	Доклад и рекомендации Юридической и технической комиссии о процедуре и критериях рассмотрения просьбы о передаче прав и обязательств по разведочному контракту

Приложение II

Состояние утвержденных разведочных контрактов

А. Контракты на разведку полиметаллических конкреций

<i>Контрактор</i>	<i>Дата вступления в силу</i>	<i>Поручившееся (-иеся) государство (-а)</i>	<i>Общее местоположение разведочного района</i>	<i>Дата истечения срока действия</i>
1 Совместная организация «Интерокеанметалл»	29 марта 2001 года 29 марта 2016 года ^a 29 марта 2021 года ^b	Болгария, Куба, Польша, Российская Федерация, Словакия, Чехия	Разломная зона Кларион-Клиппертон	28 марта 2016 года 28 марта 2021 года 28 марта 2026 года
2 АО «Южморгеология»	29 марта 2001 года 29 марта 2016 года ^a 29 марта 2021 года ^b	Российская Федерация	Разломная зона Кларион-Клиппертон	28 марта 2016 года 28 марта 2021 года 28 марта 2026 года
3 Правительство Республики Корея	27 апреля 2001 года 27 апреля 2016 года ^a 27 апреля 2021 года ^b	–	Разломная зона Кларион-Клиппертон	26 апреля 2016 года 26 апреля 2021 года 26 апреля 2026 года
4 Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	22 мая 2001 года 22 мая 2016 года ^a 22 мая 2021 года ^b	Китай	Разломная зона Кларион-Клиппертон	21 мая 2016 года 21 мая 2021 года 21 мая 2026 года
5 Deep Ocean Resources Development Co. Ltd.	20 июня 2001 года 20 июня 2016 года ^a 20 июня 2021 года ^b	Япония	Разломная зона Кларион-Клиппертон	19 июня 2016 года 19 июня 2021 года 19 июня 2026 года
6 Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов	20 июня 2001 года 20 июня 2016 года ^a 20 июня 2021 года ^b	Франция	Разломная зона Кларион-Клиппертон	19 июня 2016 года 19 июня 2021 года 19 июня 2026 года
7 Правительство Индии	25 марта 2002 года 25 марта 2017 года ^c 25 марта 2022 года ^d	–	Центральная котловина Индийского океана	24 марта 2017 года 24 марта 2022 года 24 марта 2027 года
8 Федеральный институт землеведения и природных ресурсов	19 июля 2006 года 19 июля 2021 года ^c	Германия	Разломная зона Кларион-Клиппертон	18 июля 2021 года 18 июля 2026 года
9 Nauru Ocean Resources Inc.	22 июля 2011 года	Науру	Разломная зона Кларион-Клиппертон (зарезервированный район)	21 июля 2026 года
10 Tonga Offshore Mining Limited	11 января 2012 года	Тонга	Разломная зона Кларион-Клиппертон (зарезервированный район)	10 января 2027 года

<i>Контрактор</i>	<i>Дата вступления в силу</i>	<i>Поручившееся (-иеся) государство (-а)</i>	<i>Общее местоположение разведочного района</i>	<i>Дата истечения срока действия</i>
11 Global Sea Mineral Resources NV	14 января 2013 года	Бельгия	Разломная зона Кларион-Клиппертон	13 января 2028 года
12 UK Seabed Resources Ltd.	8 февраля 2013 года	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	Разломная зона Кларион-Клиппертон	7 февраля 2028 года
13 Marawa Research and Exploration Ltd.	19 января 2015 года	Кирибати	Разломная зона Кларион-Клиппертон (зарезервированный район)	18 января 2030 года
14 Ocean Mineral Singapore Pte. Ltd.	22 января 2015 года	Сингапур	Разломная зона Кларион-Клиппертон (зарезервированный район)	21 января 2030 года
15 UK Seabed Resources Ltd.	29 марта 2016 года	Соединенное Королевство	Разломная зона Кларион-Клиппертон	28 марта 2031 года
16 Инвестиционная корпорация Островов Кука	15 июля 2016 года	Острова Кука	Разломная зона Кларион-Клиппертон (зарезервированный район)	14 июля 2031 года
17 China Minmetals Corporation	12 мая 2017 года	Китай	Разломная зона Кларион-Клиппертон (зарезервированный район)	11 мая 2032 года
18 Beijing Pioneer Hi-Tech Development Corporation	18 октября 2019 года	Китай	Западная часть Тихого океана	17 октября 2034 года
19 Blue Minerals Jamaica Ltd.	4 апреля 2021 года	Ямайка	Разломная зона Кларион-Клиппертон (зарезервированный район)	3 апреля 2036 года

^a Первое продление срока действия контракта на пять лет, одобренное на двадцать второй сессии (2016 год).

^b Второе продление срока действия контракта на пять лет, одобренное на двадцать шестой сессии (2021 год).

^c Первое продление срока действия контракта на пять лет, одобренное на двадцать третьей сессии (2017 год).

^d Второе продление срока действия контракта на пять лет, одобренное на двадцать седьмой сессии (2022 год).

^e Продление срока действия контракта на пять лет, одобренное на двадцать шестой сессии (2021 год).

В. Контракты на разведку полиметаллических сульфидов

<i>Контрактор</i>	<i>Дата вступления в силу</i>	<i>Поручившееся государство</i>	<i>Общее местоположение разведочного района</i>	<i>Дата истечения срока действия</i>
1 Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	18 ноября 2011 года	Китай	Западно-Индийский хребет	17 ноября 2026 года
2 Правительство Российской Федерации	29 октября 2012 года	Российская Федерация	Срединно-Атлантический хребет	28 октября 2027 года
3 Правительство Республики Корея	24 июня 2014 года	Корея	Центральная часть Индийского океана	23 июня 2029 года
4 Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов	18 ноября 2014 года	Франция	Срединно-Атлантический хребет	17 ноября 2029 года
5 Федеральный институт землеведения и природных ресурсов	6 мая 2015 года	Германия	Центральноиндийский хребет и Австрало-Антарктическое поднятие	5 мая 2030 года
6 Правительство Индии	26 сентября 2016 года	–	Индийский хребет	25 сентября 2031 года
7 Правительство Польши	12 февраля 2018 года	Польша	Срединно-Атлантический хребет	11 февраля 2033 года

С. Контракты на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок

<i>Контрактор</i>	<i>Дата вступления в силу</i>	<i>Поручившееся государство</i>	<i>Общее местоположение разведочного района</i>	<i>Дата истечения срока действия</i>
1 Японская национальная корпорация по нефти, газу и металлам	27 января 2014 года	Япония	Западная часть Тихого океана	26 января 2029 года
2 Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	29 апреля 2014 года	Китай	Западная часть Тихого океана	28 апреля 2029 года
3 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	10 марта 2015 года	–	Магеллановы горы в Тихом океане	9 марта 2030 года
4 Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A.	9 ноября 2015 года	Бразилия	Поднятие Риу-Гранди в южной части Атлантического океана	Расторгнут ^a
5 Правительство Республики Корея	27 марта 2018 года	Корея	Акватория восточнее Северных Марианских островов в Тихом океане	26 марта 2033 года

^a Разведочный контракт компании Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A. был фактически расторгнут 27 июня 2022 года в результате отказа Бразилии от поручительства.