

**Совет**

Distr.: General
16 February 2023
Russian
Original: English

Двадцать восьмая сессия

Сессия Совета, часть I

Кингстон, 16–31 марта 2023 года

Пункт 7 предварительной повестки дня*

Состояние контрактов на разведку и смежные вопросы, включая информацию о периодическом обзоре осуществления утвержденных планов работы по разведке**Состояние контрактов на разведку и смежные вопросы, включая информацию о периодическом обзоре осуществления утвержденных планов работы по разведке****Доклад Генерального секретаря****I. Состояние контрактов на разведку и смежные вопросы**

1. Контракты в настоящее время охватывают все три вида минеральных ресурсов, в отношении которых Международный орган по морскому дну принял правила поиска и разведки. К этим ресурсам относятся полиметаллические конкреции, полиметаллические сульфиды и кобальтоносные железомарганцевые корки.

2. По состоянию на 31 января 2023 года действовали 30 разведочных контрактов¹, из которых 19 — это контракты на разведку полиметаллических конкреций, 7 — на разведку полиметаллических сульфидов и 4 — на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок. Полный перечень контрактов по каждому минеральному ресурсу, включая сведения о наименовании подрядчика, поручившемся государстве (государствах), если таковое имеется, общем местоположении разведочного района и датах вступления в силу, продления и истечения срока действия каждого контракта, если это применимо, приводится в приложении I к настоящему докладу.

3. Совету напоминают, что 28 декабря 2021 года подрядчик “Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A.” (CPRM), поручившимся государством

* ISBA/28/C/L.1.

¹ Контракт с компанией “Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A.” (CPRM) из перечня исключен. См. подробности в пункте 3.



которого является Бразилия, отказался от всех своих прав в отношении контракта на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок. В тот же день правительство Бразилии прекратило предоставление CRPM поручительской поддержки.

4. Компания CRPM должна выполнить ряд обязательств, накопленных к дате отказа, включающих выполнение обязательств по обучению, предоставление ответов на замечания и вопросы Юридической и технической комиссии, а также данных Органу в соответствии с разделом 10 стандартных условий контракта на разведку. Со времени представления предыдущего доклада Совету² секретариат провел с подрядчиком три встречи, состоявшиеся 20 июля, 22 ноября и 12 декабря 2022 года, соответственно, и посвященные выполнению им невыполненных контрактных обязательств. Компания CRPM обязалась представить свой итоговый доклад в конце февраля 2023 года.

II. Периодический обзор осуществления утвержденных планов работы по разведке

5. В соответствии с правилами разведки и стандартными условиями разведочных контрактов³ подрядчик и Генеральный секретарь должны совместно проводить периодический обзор осуществления плана работы по разведке с интервалом в пять лет. Генеральный секретарь может затребовать у подрядчика дополнительные данные и информацию, которые могут оказаться необходимы для целей обзора. В свете этого обзора подрядчик обязан внести в свой план работы необходимые коррективы и сформулировать свою программу деятельности на последующий пятилетний период, включая пересмотренную смету ожидаемых ежегодных расходов. Генеральный секретарь должен доложить о результатах обзора Юридической и технической комиссии и Совету и указать в докладе, были ли учтены в ходе обзора какие-либо замечания, препровожденные ему государствами — участниками Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву относительно того, каким образом подрядчик выполняет свои обязательства в соответствии с правилами касательно защиты и сохранения морской среды.

6. Для реализации этих положений Генеральный секретарь консультируется с Юридической и технической комиссией (на сессии или в межсессионный период, в зависимости от даты представления докладов) по содержанию докладов, представляемых подрядчиками в рамках периодического обзора. В этих докладах содержатся исходные данные, по которым можно отслеживать прогресс в ходе ведения разведочных работ и представления данных подрядчиками, а также общее соответствие запланированных мероприятий утвержденным планам работы по разведке. Затем замечания и предложения Комиссии учитываются в ходе обсуждений между Генеральным секретарем и подрядчиками, и при необходимости в предлагаемые программы деятельности вносятся коррективы. В дальнейшем программы деятельности включаются в контракты в виде пересмотренного графика.

7. В период с мая по декабрь 2022 года были завершены три периодических обзора, а именно: обзоры осуществления планов работы компании Nauru Ocean

² ISBA/27/C/28.

³ См. правило 28 Правил поиска и разведки полиметаллических конкреций в Районе (ISBA/19/C/17, приложение, и ISBA/20/A/9), правило 30 Правил поиска и разведки полиметаллических сульфидов в Районе (ISBA/16/A/12/Rev.1, приложение), правило 30 Правил поиска и разведки кобальтоносных железомарганцевых корок в Районе (ISBA/18/A/11, приложение) и стандартное условие 4.4 контракта на разведку.

Resources Inc. (завершен 10 июня), Инвестиционной корпорации Островов Кука (завершен 29 августа) и компании “Tonga Offshore Mining Limited” (завершен 23 декабря).

8. 31 августа 2022 года Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации представило свой доклад в рамках периодического обзора в отношении контракта на разведку полиметаллических сульфидов. В настоящее время доклад находится на стадии оценки, и ожидается, что обзор будет завершен к 31 марта 2023 года после консультаций с Юридической и технической комиссией.

9. 18 ноября 2022 года компания “UK Seabed Resources Ltd” представила проект своего второго доклада в рамках периодического обзора в отношении своего первого контракта на разведку полиметаллических конкреций. В настоящее время доклад находится на стадии оценки, и ожидается, что обзор будет завершен к 30 апреля 2023 года.

10. Два доклада, которые должны быть представлены в рамках периодического обзора, просрочены. 19 ноября 2021 года истек первый пятилетний период действия контракта на разведку полиметаллических сульфидов с Китайским объединением по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана (КОИОМРА), а периодический доклад и предлагаемая программа деятельности на следующий пятилетний период (2021–2026 годы) еще не представлены. С начала 2021 года секретариат ведет с подрядчиком тесные консультации по этому вопросу. Совсем недавно, в письме от 7 февраля 2023 года, подрядчик уведомил секретариат о том, что ввиду серьезных бюджетных и технических проблем разработка предлагаемой программы деятельности откладывается на еще более поздний срок, но что его периодический доклад будет представлен не позднее 31 марта 2023 года.

11. 11 мая 2022 года истек первый пятилетний период действия контракта на разведку полиметаллических конкреций с China Minmetals Corporation. После обсуждения с секретариатом подрядчик в письме от 4 июня 2022 года указал, что находится в процессе завершения работы над периодическим докладом и предлагаемой программой деятельности. Секретариат направил подрядчику официальные напоминания 22 ноября 2022 года и 1 февраля 2023 года, а копии — поручившемуся государству. Совсем недавно подрядчик обязался представить свой периодический доклад не позднее 31 марта 2023 года.

12. В Приложении II к настоящему докладу содержится информация о положении с проведением периодических обзоров, которые должны быть проведены в 2023 году.

III. Продление разведочных контрактов

13. На двадцать шестой и двадцать седьмой сессиях⁴ Совет утвердил восемь заявок на пятилетнее продление контрактов на разведку полиметаллических конкреций.

⁴ См. решения Совета [ISBA/26/C/49](#) (совместная организация «Интерокеанметалл»), [ISBA/26/C/50](#) (АО «Южморгеология»), [ISBA/26/C/51](#) (Правительство Республики Корея), [ISBA/26/C/52](#) (компания “Deer Ocean Resources Development Co. Ltd.”), [ISBA/26/C/53](#) (Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана), [ISBA/26/C/54](#) (Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов), [ISBA/26/C/55](#) (Федеральный институт земледения и природных ресурсов) и [ISBA/27/C/18](#) (Правительство Индии).

14. Впоследствии соглашения о продлении (все в отношении разведки полиметаллических конкреций) были подписаны со следующими четырьмя контракторами: совместной организацией «Интерокеанметалл», компанией “Deep Ocean Resources Development Co. Ltd.”, Федеральным институтом земледения и природных ресурсов Федеративной Республики Германия и правительством Индии. Соглашения о продлении с правительством Республики Корея и КОИОМРА были подготовлены и будут подписаны до конца первой части двадцать восьмой сессии Совета⁵.

15. Секретариат ожидает ответа от АО «Южморгеология» относительно проекта соглашения о продлении, который он направил контрактору в мае 2022 года. 2 февраля 2023 года контрактор уведомил секретариат о том, что он почти завершил внесение правок и подготовку ответов на проект соглашения, хотя и не определился с датой представления.

16. 20 декабря 2022 года Генеральный секретарь направил Французскому научно-исследовательскому институту по эксплуатации морских ресурсов (ИФРЕМЕР) письмо, предложив ему подтвердить в свете заявления, сделанного Совету Постоянным представителем Франции при Органе 10 ноября 2022 года, что ИФРЕМЕР по-прежнему привержен добросовестному осуществлению своей разведочной программы в полном соответствии с положениями Конвенции и Соглашения об осуществлении Части XI Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву от 10 декабря 1982 года, а также нормами, правилами и процедурами Органа, с тем чтобы начать в разведочном районе промышленное производство, как это предусмотрено Конвенцией. В случае, если заявление Постоянного представителя Франции означает, что ИФРЕМЕР не в состоянии взять на себя такое обязательство, Генеральный секретарь попросил дать письменные разъяснения относительно процедуры, предусмотренной для пересмотра или расторжения контракта в соответствии с правилами.

17. В письме от 9 февраля 2023 года президент ИФРЕМЕР сообщил Генеральному секретарю, что недавние заявления представителей Франции, а также сообщения СМИ не следует рассматривать как нечто, затрагивающее поручительство Франции по ее контрактам с Органом или ставящее такое поручительство под сомнение. Президент заявил, что ИФРЕМЕР всегда добросовестно выполнял свои контрактные обязательства и будет выполнять их и впредь. Все предыдущие обязательства, связанные с надлежащим выполнением предлагаемой программы деятельности на период 2021–2026 годов, и соответствующие обязательства остаются неизменными. ИФРЕМЕР намерен продолжать разведочную деятельность с целью: получения данных высокого разрешения и проведения нового отбора проб для усовершенствования классификации минеральных ресурсов на наиболее насыщенных конкрециями участках контрактного района; проведения экологических исследований и завершения изучения технических и экономических аспектов проекта. В свете этих разъяснений и подтвержденных обязательств секретариат готовит к подписанию соглашение о продлении.

IV. Статус отказа от участков района

18. В соответствии с положениями правила 27 Правил поиска и разведки полиметаллических сульфидов в Районе⁶ и правила 27 Правил поиска и разведки

⁵ Соглашение о продлении с КОИОМРА будет подписано 27 февраля 2023 года во время официального визита Генерального секретаря КОИОМРА в Международный орган по морскому дну.

⁶ ISBA/16/A/12/Rev.1, приложение.

кобальтоносных железомарганцевых корок в Районе⁷ контракторам необходимо отказаться от части участков, выделенных для разведки, в связи с отказом от первоначального контрактного района, выделенного для этих ресурсов. Механизмы отказа от участков района определяются в рекомендациях Юридической и технической комиссии⁸, которые используются контракторами для подготовки докладов об отказе от участков района и карт соответствующих участков, а секретариатом — для оценки докладов контракторов. Результаты оценки затем издаются секретариатом в виде документа зала заседаний для Комиссии и рабочего документа для Совета, и в этом документе обоим органам предлагается принять к сведению выводы секретариата.

19. В течение 2022 года Японская организация по металлам и энергетической безопасности⁹ отказалась от одной трети выделенного ей по контракту района для разведки кобальтоносных железомарганцевых корок¹⁰. КОИОМРА отказалось от 50 процентов выделенного ему по контракту района для разведки полиметаллических сульфидов. Поскольку это стало вторым отказом от участков района, КОИОМРА на данный момент отказалось в целом от 75 процентов изначально выделенного ему района¹¹. Кроме того, КОИОМРА отказалось от одной трети выделенного ему по контракту района для разведки кобальтоносных железомарганцевых корок¹².

20. В течение 2022 года Совет удовлетворил просьбы Федерального института землеведения и природных ресурсов и ИФРЕМЕР о переносе сроков отказа от участков района по их контрактам на разведку полиметаллических сульфидов¹³. Представление таких просьб и их удовлетворение согласуются с пунктом 6 правила 27 Правил поиска и разведки полиметаллических сульфидов в Районе, в котором предусматривается, что Совет может по просьбе контрактора и по рекомендации Юридической и технической комиссии в исключительных обстоятельствах перенести сроки отказа и что такие исключительные обстоятельства определяются Советом и включают, среди прочего, сложившиеся экономические условия или иные непредвиденные исключительные обстоятельства, сложившиеся в связи с осуществлением контрактором своей деятельности.

21. В Приложении III к настоящему докладу приводится график и положение дел с отказом от участков района, охватываемого контрактом.

V. Рекомендации

22. Совету предлагается принять к сведению информацию о состоянии разведочных контрактов, периодических обзорах осуществления утвержденных планов работы, статусе отказа от участков района и прогрессе в подписании соглашений о продлении.

23. Вопросы, связанные с исполнением контракторами своих обязательств, включая результаты инспекций и выявление любых случаев предположительного несоблюдения требований и регулирующих мер, принятых в соответствии с Конвенцией, Соглашением и правилами, будут рассматриваться в контексте ежегодного доклада Генерального секретаря о выполнении принятого Советом решения относительно докладов Председателя Юридической и технической комиссии¹⁴.

⁷ ISBA/18/A/11, приложение.

⁸ ISBA/25/LTC/8.

⁹ Ранее — Японская национальная корпорация по нефти, газу и металлам.

¹⁰ См. ISBA/27/C/17.

¹¹ См. ISBA/27/C/31.

¹² См. ISBA/27/C/32.

¹³ См. ISBA/27/C/19 и ISBA/27/C/39, соответственно.

¹⁴ ISBA/27/C/44.

Приложение I

Состояние утвержденных разведочных контрактов

А. Контракты на разведку полиметаллических конкреций

<i>Контрактор</i>	<i>Дата вступления в силу</i>	<i>Поручившееся государство (государства)</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
11 “Global Sea Mineral Resources NV”	14 января 2013 года	Бельгия	Разломная зона Кларион-Клиппертон	13 января 2028 года

<i>Контрактор</i>	<i>Дата вступления в силу</i>	<i>Поручившееся государство (государства)</i>	<i>Общее местоположение разведочного района</i>	<i>Дата истечения срока действия</i>
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 Великобритании и Северной Ирландии	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 пятилетнее продление срока действия контракта, предоставленное на двадцать второй сессии (2016 год).

^b Второе пятилетнее продление срока действия контракта, предоставленное на двадцать шестой сессии (2021 год).

^c Первое пятилетнее продление срока действия контракта, предоставленное на двадцать третьей сессии (2017 год).

^d Второе пятилетнее продление срока действия контракта, предоставленное на двадцать седьмой сессии (2022 год).

^e Первое пятилетнее продление срока действия контракта, предоставленное 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 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	29 октября 2012 года	–	Срединно-Атлантический хребет	28 октября 2027 года
3 Правительство Республики Корея	24 июня 2014 года	–	Центральная котловина 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 земледения 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	–	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 организация по металлургии и энергетической безопасности ^а	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 Правительство Республики Корея	27 марта 2018 года	–	Акватория восточнее Северных Марианских островов в Тихом океане	26 марта 2033 года

^а Ранее — Японская национальная корпорация по нефти, газу и металлам.

Приложение II

Периодические обзоры, намеченные на 2023 год

<i>Контрактор</i>	<i>Тип ресурса</i>	<i>Дата истечения пятилетнего периода^a</i>	<i>Состояние</i>
Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	Полиметаллические сульфиды	17 ноября 2021 года	Контрактор не представил свой пятилетний доклад
China Minmetals Corporation	Полиметаллические конкреции	11 мая 2022 года	Контрактор не представил свой пятилетний доклад
Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	Полиметаллические сульфиды	29 октября 2022 года	В процессе выполнения
“Global Sea Mineral Resources NV”	Полиметаллические конкреции	14 января 2023 года	Доклад должен быть представлен к 31 марта 2024 ^b
“UK Seabed Resources Ltd.” (первый контракт)	Полиметаллические конкреции	7 февраля 2023 года	В процессе выполнения
Правительство Польши	Полиметаллические сульфиды	11 февраля 2023 года	
Правительство Республики Корея	Кобальтоносные железомарганцевые корки	26 марта 2023 года	
Beijing Pioneer Hi-Tech Development Corporation	Полиметаллические конкреции	17 октября 2023 года	
Японская организация по металлургии и энергетической безопасности ^c	Кобальтоносные железомарганцевые корки	27 января 2024 года	

^a Не позднее чем за 90 дней до истечения каждого пятилетнего периода, отсчитываемого с даты, когда контракт вступает в силу, контрактор и Генеральный секретарь совместно производят обзор осуществления плана работы по разведке в соответствии с контрактом (разд. 4.4 стандартных условий контрактов на разведку (ISBA/19/C/17, приложение IV, ISBA/16/A/12/Rev.1, приложение 4, и ISBA/18/A/11, приложение IV)).

^b См. ISBA/25/C/9, п. 11.

^c Ранее — Японская национальная корпорация по нефти, газу и металлам.

Приложение III

График и положение дел с отказом от участков района, охватываемого контрактом на разведку

A. Контракты на разведку полиметаллических сульфидов

<i>Контрактор</i>	<i>Первый отказ (50 процентов от изначально выделенного по контракту района, восьмой год)</i>	<i>Второй отказ (75 процентов от изначально выделенного по контракту района, десятый год)</i>
Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	Завершен	Завершен
Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	Завершен	29 октября 2022 года ^a
Правительство Республики Корея	24 июня 2022 года ^b	23 июня 2024 года (поступила просьба о переносе даты) ^c
Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов	Отложен до 18 ноября 2023 года ^d	Отложен до 18 ноября 2025 года ^d
Федеральный институт землеведения и природных ресурсов	Отложен до 6 мая 2024 года ^c	Отложен до 6 мая 2026 года ^c
Правительство Индии	26 сентября 2024 года	26 сентября 2026 года
Правительство Польши	12 февраля 2026 года	12 февраля 2028 года

^a Представление отказа, который будет рассмотрен Юридической и технической комиссией и Советом в ходе первой части двадцать восьмой сессии (март 2023 года).

^b Представление отказа, который будет рассмотрен Комиссией и Советом в ходе первой части двадцать восьмой сессии.

^c Представление просьбы о переносе сроков отказа, которая будет рассмотрена Комиссией и Советом в ходе первой части двадцать восьмой сессии.

^d Решение [ISBA/27/C/39](#) Совета.

^e Решение [ISBA/27/C/19](#) Совета.

B. Контракты на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок

<i>Контрактор</i>	<i>Первый отказ (одна треть от изначально выделенного по контракту района, восьмой год)</i>	<i>Второй отказ (две трети от изначально выделенного по контракту района, десятый год)</i>
Японская организация по металлургии и энергетической безопасности ^a	Завершен	27 января 2024 года
Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	Завершен	28 апреля 2024 года

<i>Контрактор</i>	<i>Первый отказ (одна треть от изначально выделенного по контракту района, восьмой год)</i>	<i>Второй отказ (две трети от изначально выделенного по контракту района, десятый год)</i>
Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	10 марта 2023 года	9 марта 2025 года
Правительство Республики Корея	27 марта 2026 года	26 марта 2028 года

^a Ранее — Японская национальная корпорация по нефти, газу и металлам.