



Совет

Distr.: General
18 May 2022
Russian
Original: English

Двадцать седьмая сессия

Сессия Совета, часть II

Кингстон, 18–29 июля 2022 года

Пункт 7 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 мая 2022 года действовал 31 разведочный контракт, из которых 19 — это контракты на разведку полиметаллических конкреций, 7 — на разведку полиметаллических сульфидов и 5 — 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. В декабре 2021 года Совет утвердил заявки на продление сроков действия утвержденных планов работы по разведке полиметаллических конкреций, полученные от следующих семи подрядчиков: совместной организации «Интерокеанметалл», АО «Южморгеология», правительства Республики Корея, Китайского объединения по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана, «Дип оушн рिसорсиз дивелоппмент ко., лтд.», Французского научно-исследова-



тельского института по эксплуатации морских ресурсов и Федерального института землеведения и природных ресурсов. Кроме того, в марте 2022 года по рекомендации Юридической и технической комиссии Совет утвердил заявку на продление срока действия утвержденного плана работы по разведке полиметаллических конкреций, поданную правительством Индии. Каждый заявитель просил о продлении срока действия контракта на пять лет. Впоследствии секретариат направил проекты соглашений о продлении всем восьми подрядчикам. В следующем отчете Совету будет представлена обновленная информация о ходе доработки и подписания соглашений.

4. 21 декабря 2021 года Генеральный секретарь получил заявку на утверждение плана работы по разведке полиметаллических конкреций в разломной зоне Кларифон-Клиппертон в Тихом океане, поданную компанией “Circular Metals Tuvalu Ltd.” в соответствии с правилами поиска и разведки полиметаллических конкреций в Районе. На своих заседаниях в марте 2022 года Юридическая и техническая комиссия начала рассмотрение заявки и продолжит его на заседаниях в июле 2022 года.

5. В январе 2022 года Генеральный секретарь информировал членов Международного органа по морскому дну об уведомлении компании “Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A.” (CPRM) об отказе без штрафных санкций от всех своих прав в разведочном районе, определенных в ее контракте на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок, и об уведомлении Бразилии о прекращении предоставления CPRM поручительской поддержки¹. Контрактор обязался выполнить все оставшиеся юридические обязательства по контракту, причем точный характер этих обязанностей и сроки их выполнения остаются предметом обсуждения между секретариатом, подрядчиком и поручившимся государством.

II. Периодический обзор осуществления утвержденных планов работы по разведке

6. В соответствии с правилами разведки и стандартными условиями разведочных контрактов² 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 докладывать о результатах обзора Юридической и технической комиссии и Совету. Генеральный секретарь должен указать в докладе, были ли учтены в ходе обзора какие-либо замечания, препровожденные ему государствами — участниками Конвенции относительно того, каким образом подрядчик выполняет свои обязательства в соответствии с правилами касательно защиты и сохранения морской среды.

¹ См. правила 31 2) и 31 5) Правил поиска и разведки кобальтоносных железомарганцевых корок в Районе (ISBA/18/A/11, приложение).

² 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 контрактов на разведку.

A. Периодические обзоры в период с сентября 2021 года по май 2022 года

1) Периодический обзор осуществления утвержденного плана работы по разведке полиметаллических сульфидов правительства Индии

7. Периодический доклад подрядчика находился на рассмотрении с сентября 2021 года. Для целей обзора Генеральный секретарь запросил и получил информацию о предполагаемых годовых расходах на следующий пятилетний период, подробную информацию о запланированной программе обучения, подробные сведения об отборе проб из ресурсов и окружающей среды и разъяснения относительно представленных данных о ресурсах и окружающей среде. Обзор был завершен 3 февраля 2022 года.

2) Периодический обзор осуществления утвержденного плана работы по разведке полиметаллических конкреций компании Nauru Ocean Resources Inc.

8. Периодический доклад подрядчика находился на рассмотрении с сентября 2021 года. Для целей обзора Генеральный секретарь запросил дополнительные сведения относительно запланированных подрядчиком экологических исследований, обследований и плана отбора проб. Запрошенная информация была получена 2 мая 2022 года и в настоящее время находится на рассмотрении Юридической и технической комиссии.

3) Периодический обзор осуществления утвержденного плана работы по разведке полиметаллических конкреций Инвестиционной корпорации Островов Кука

9. Для целей обзора Генеральный секретарь запросил и получил разъяснения относительно нежелательного расхождения между ожидаемыми и фактическими расходами и количества обученных людей в предыдущий пятилетний период, а также дополнительные сведения относительно предлагаемых мероприятий на следующий период. Секретариат находится в процессе рассмотрения дополнительной информации и предполагает завершить обзор в июне 2022 года.

B. Периодические обзоры, намеченные на 2022 год

10. В приложении II к настоящему докладу приводится разбивка периодических обзоров, которые должны быть проведены в 2022 году и информация о которых должна быть представлена Комиссии и Совету.

III. Рекомендации

11. Совету предлагается принять к сведению информацию о состоянии разведочных контрактов, периодических обзорах осуществления утвержденных планов работы и заявках на продление срока действия контрактов.

Приложение I

Состояние 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 «Дип оушн рисорсиз дивелопмент ко., лтд.»	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 ^e	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 государство (государства)</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 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 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 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 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	–	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 (государства)</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

<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>
4 Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A. ^a	9 ноября 2015 года	Бразилия	Поднятие Риу-Гранди в южной части Атлантического океана	8 ноября 2030 года
5 Правительство Республики Корея	27 марта 2018 года	–	Акватория восточнее Северных Марианских островов в Тихом океане	26 марта 2033 года

^a В январе 2022 года Генеральный секретарь информировал членов Органа об уведомлении компании “Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais S.A.” (CPRM) о прекращении срока действия контракта на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок и об уведомлении Бразилии о прекращении предоставления CRPM поручительской поддержки.

Приложение II

Периодические обзоры, намеченные на 2022 год

<i>Контрактор</i>	<i>Тип ресурса</i>	<i>Дата истечения пятилетнего периода^a</i>	<i>Состояние</i>
Инвестиционная корпорация Островов Кука	Полиметаллические конкреции	14 июля 2021 года	В процессе выполнения
Nauru Ocean Resources Inc.	Полиметаллические конкреции	22 июля 2021 года	Завершен
Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана	Полиметаллические сульфиды	17 ноября 2021 года	
“Tonga Offshore Mining Limited”	Полиметаллические конкреции	10 января 2022 года	В процессе выполнения
China Minmetals Corporation	Полиметаллические конкреции	11 мая 2022 года	
Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	Полиметаллические сульфиды	29 октября 2022 года	
“Global Sea Mineral Resources NV”	Полиметаллические конкреции	14 января 2023 года	
UK Seabed Resources Ltd. (первый контракт)	Полиметаллические конкреции	7 февраля 2023 года	
Правительство Польши	Полиметаллические сульфиды	11 февраля 2023 года	
Правительство Республики Корея	Кобальтоносные корки	26 марта 2023 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. См. [ISBA/19/C/17](#), приложение, [ISBA/16/A/12/Rev.1](#), приложение, и [ISBA/18/A/11](#), приложение).