



Контракторы, занимающиеся разведкой морского дна

В 2001 и 2002 годах официальными представителями семи субъектов, занимающихся освоением морского дна, а от имени Органа - его Генеральным секретарем г-ном Сагьей Н. Нанданом были подписаны контракты Органа с этими организациями. Ниже приводится краткая информация об их работе в районах, выделенных им для разведки. В число этих контракторов входят:

- Первоначальные вкладчики

- Карта полиметаллических конкреций разведочного района



Китайское объединение по исследованию и освоению минеральных ресурсов океана (КОИОМРО) (контракт подписан 22 мая 2001 года в Пекине). КОИОМРО провело целый ряд научно-исследовательских рейсов в своем разведочном районе, а с 1996 года выполняет исследование, посвященное вопросам естественной изменчивости фоновой экологической обстановки;



«Дип оушн рिसорсиз дивелопмент компани» (ДОРД) из Японии (контракт подписан 20 июня 2001 года в Кингстоне, Ямайка). В настоящее время разведочные работы не ведутся, однако осуществляется анализ и распространение ранее собранных данных;



правительство Индии (контракт подписан 24 марта 2002 года в Кингстоне). Ведутся изыскательские и экологические исследования, выполняются разработка и испытание добычного агрегата;



правительство Республики Корея (контракт подписан 27 марта 2001 года в Кингстоне Генеральным секретарем и 27 апреля 2001 года в Сеуле министром по морским делам и рыболовству Республики Корея). Научно-исследовательские суда занимаются сбором конкреций в районе и выполнением экологических исследований в рамках корейской программы КОДОС, посвященной изучению Мирового океана;



Французский научно-исследовательский институт по эксплуатации морских ресурсов/ Французская ассоциация по исследованию конкреций (ИФРЕМЕР/АФЕРНОД) из Франции (контракт подписан 20 июня 2001 года в Кингстоне). На 2004 год планируется научно-исследовательский рейс;



совместная организация «Интерокеанметалл» (ИОМ) - консорциум в составе Болгарии, Кубы, Польши, Российской Федерации, Словакии и Чешской Республики (контракт подписан 29 марта 2001 года в Кингстоне). На 2004 или 2005 год планируется научно-исследовательский рейс;



«Южморгеология» - государственное предприятие Российской Федерации, находящееся в ведении Министерства природных ресурсов (контракт подписан 29 марта 2001 года в Кингстоне). Недавно выполнены работы по батиметрической съемке, пробоотбору и фотографированию, а также экологические исследования.

Заключение **контрактов** позволяет этим контракторам заниматься поиском и разведкой полиметаллических конкреций на оговоренных участках глубоководных районов Мирового океана за пределами национальной юрисдикции.

Заключив в 2001 и 2002 годах контракты с Органом, эти субъекты (представляющие как развитые, так и развивающиеся страны) стали первыми участниками созданной не так давно системы, предусматривающей освоение минеральных ресурсов в глубоководных районах морского дна, находящихся под международным управлением. Эта система была создана на основании Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву 1982 года и Соглашения 1994 года об осуществлении Части XI (она посвящена морскому дну) Конвенции.

Фундамент для подписания контрактов был заложен в 2000 году, когда Орган принял **Правила** поиска и разведки полиметаллических конкреций в Районе. В Правилах излагаются обязанности и обязательства Органа и контракторов в отношении их деятельности на морском дне. Контракты, составленные по стандартной форме и действительные в течение 15 лет, требуют от подписавших их сторон соблюдения Конвенции, Соглашения и Правил.

Подписав контракты, контракторы обязались ежегодно представлять Органу **отчеты** о своей деятельности в Районе. За рассмотрение этих отчетов Органом отвечает его Юридическая и техническая комиссия, которая провела в 2002 году оценку первого комплекта отчетов и доложила свои выводы Совету Органа. Эта оценка охватила разведочные работы, экологические исследования, разработку добычной технологии, а также юридические и финансовые вопросы.

Согласно Правилам, каждый контрактор имеет исключительное право на разведку в первоначальном районе площадью до 150000 кв.км. В течение первых восьми лет действия контракта половина этого района должна быть передана. Шесть из разведочных районов располагаются в центральной части Тихого океана, к югу и юго-западу от Гавайских островов, а седьмой - посередине Индийского океана.

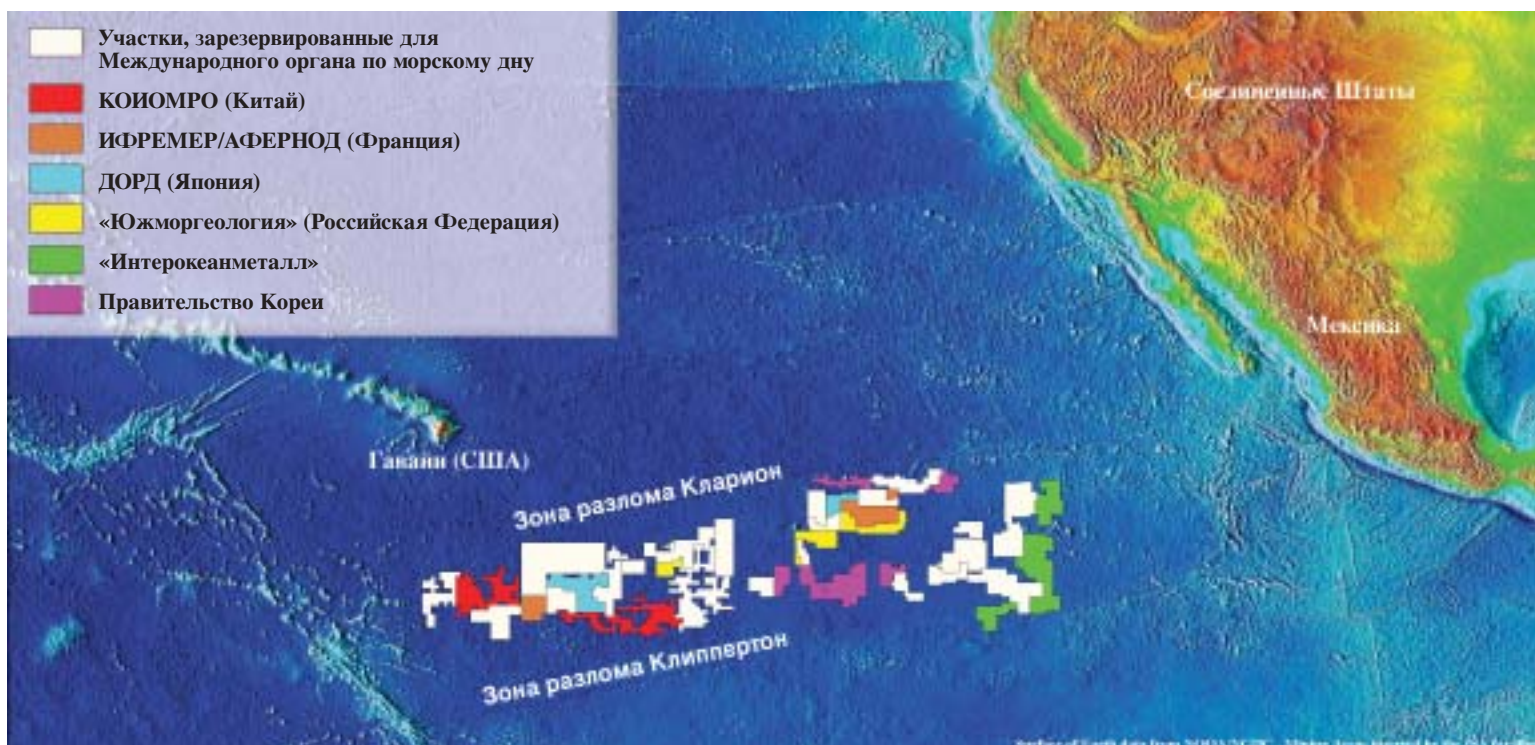
При ведении разведки на своем участке морского дна контракторы обязаны обеспечивать «предотвращение, сокращение и сохранение под контролем загрязнения и других опасностей для морской среды», вызываемых их деятельностью. Это требует от них не только следить за ходом своей деятельности, но и собирать фоновые данные, т.е. данные об исходном

состоянии местной среды до того, как произойдет какое-либо вмешательство со стороны человека. Контракторы должны также устраивать программы подготовки персонала Органа и развивающихся государств.

Каждый из **семи контракторов** обратился в Орган под поручительство какого-то государства и представил информацию, позволяющую Совету определить, обладают ли они финансовыми и техническими возможностями для выполнения планируемой ими деятельности (такой же порядок будет применяться и в отношении всех будущих заявителей). Эта деятельность излагается в плане работы, который охватывает период действия контракта и каждые пять лет обновляется.

Указанные семеро контракторов входят в группу «первоначальных вкладчиков» из списка, утвержденного Организацией Объединенных Наций в 1982 году, когда была принята Конвенция. Речь идет о государствах, которые к тому времени уже вложили значительные средства в разведку морского дна. К ним относятся: Бельгия, Германия, Индия, Италия, Канада, Нидерланды, Российская Федерация, Соединенное Королевство, Соединенные Штаты, Франция и Япония. Для них был предусмотрен упрощенный порядок утверждения заявок от них самих или от их граждан. Семеро нынешних контракторов - это те субъекты, которые позднее зарегистрировались в качестве первоначальных вкладчиков в Организации Объединенных Наций до того, как был учрежден Орган. Во избежание взаимных коллизий они на совместных встречах договорились о точных границах районов морского дна, на которые они подадут заявки.

Несколько консорциумов, которые в 70-х и 80-х годах активно занимались разведкой морского дна (в основном это были консорциумы из развитых государств), приостановили эти работы с учетом экономической и технической конъюнктуры, притушившей коммерческий интерес к ресурсам, о которых идет речь. К числу факторов, обуславливающих такую конъюнктуру, относятся высокая стоимость и техническая сложность подъема конкреций с больших глубин, а также способность наземных горных предприятий удовлетворять нынешний спрос рынка на эти полезные ископаемые при меньших затратах. Поэтому семеро контракторов являются в настоящее время единственными субъектами, активно действующими в этой области, а их интерес сводится сейчас в основном к научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам, долгосрочным экологическим исследованиям и сбору фоновых данных.



Разведочные районы для полиметаллических конкреций в Тихом океане. Детальные карты доступны на веб-сайте Органа <http://www.isa.org.jm>